

Тестові питання до екзаменаційних білетів для складання іспиту з теоретичної підготовки та отримання права на керування транспортними засобами

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Трамвайна колія – елемент дороги, призначений для руху рейкових транспортних засобів, який обмежується по ширині:



- 1) Спеціально виділеним вимощенням трамвайної лінії.
- 2) Дорожньої розміткою.
- 3) Відповіді, зазначені в пунктах 1 і 2.

Проїзною частиною вважається:



- 1) Елемент дороги, призначений для руху рейкових і нерейкових транспортних засобів.
- 2) Елемент дороги, призначений для руху нерейкових транспортних засобів.

Що означає вимога дати дорогу?



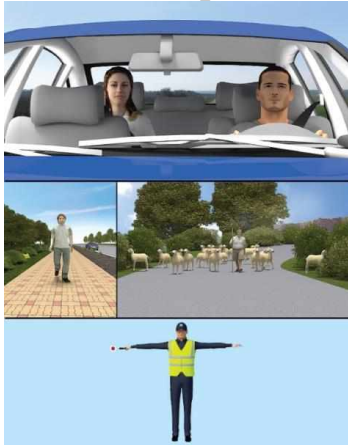
- 1) Вимога до учасника дорожнього руху не продовжувати або не відновлювати рух, не здійснювати будь-яких маневрів (за винятком вимоги звільнити займану смугу руху), якщо це може примусити інших учасників дорожнього руху, які мають перевагу, змінити напрямок руху або швидкість.
- 2) Вимога обов'язкової зупинки, щоб дати дорогу всім учасникам дорожнього руху.
- 3) Вимога обов'язкової зупинки перед дорожнім знаком «Дати дорогу».

Смугою для руху нерейкових транспортних засобів вважається поздовжня смуга на проїзній частині:



- 1) Шириною не менше ніж 2,75 м, що позначена або не позначена дорожньою розміткою.
- 2) Шириною не менше ніж 2 м, що позначена лініями горизонтальної дорожньої розмітки.
- 3) Шириною, що дає можливість рухатися будь-яким транспортним засобам.

Учасник дорожнього руху – це:



- 1) Регулювальник.
- 2) Пішоходи, водії, пасажери, погоничі тварин.
- 3) Усі перелічені вище.

Пішохідною доріжкою вважається доріжка з покриттям, призначена для руху пішоходів і виконана...



- 1) У межах дороги і позначена дорожнім знаком 1.32.
- 2) За межами дороги і позначена дорожнім знаком 3.9.
- 3) У межах дороги чи поза нею і позначена дорожнім знаком 4.13.

Перехрестям вважається:



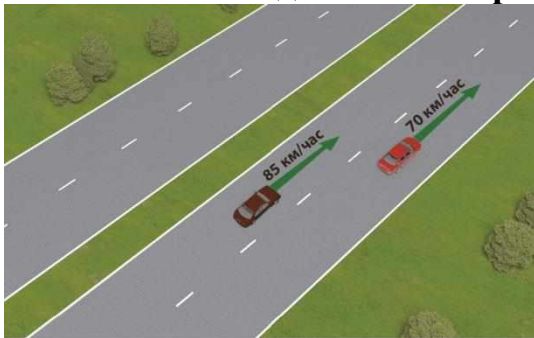
- 1) Перехрещення, прилягання або розгалуження доріг на одному рівні, яке не є виїздом з прилеглих територій.
- 2) Місце перетину дороги над іншою дорогою (залізницею) на різних рівнях за допомогою шляхопроводу.
- 3) Місце прилягання до дороги виїзду з прилеглої території.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 2, 3.

Показаний на малюнку поворот дороги відповідає терміну:



- 1) «Обмежена оглядовість дороги».
- 2) «Недостатня видимість дороги».

Як називається даний маневр?



- 1) Обгін.
- 2) Об'їзд.
- 3) Випередження.

Автомобільна дорога, вулиця (дорога) — це частина території, в тому числі в населеному пункті, призначена для руху:



- 1) Тільки вантажних і легкових автомобілів.
- 2) Тільки механічних транспортних засобів.
- 3) Транспортних засобів і пішоходів.

Населеним пунктом вважається:



- 1) Забудована територія, в'їзди на яку і виїзди з якої позначаються дорожніми знаками 5.45, 5.46, 5.47, 5.48.
- 2) «Початок населеного пункту» і «Кінець населеного пункту» на синьому тлі.
- 3) «Початок населеного пункту» і «Кінець населеного пункту» на білому тлі.

Недостатньою видимістю вважається:



- 1) Обмежена оглядовість менше 300 м.
- 2) Видимість дороги в напрямку руху менше 300 метрів, обмежена поворотом дороги.
- 3) Видимість дороги в напрямку руху менше 300 м у сутінках, в умовах туману, дощу, снігопаду і т. п.
- 4) Небезпечний поворот, небезпечний підйом, небезпечний спуск.

Велосипедною доріжкою вважається виконана в межах дороги чи поза нею доріжка з покриттям, що призначена для руху на велосипедах і позначена:



- 1) Дорожнім знаком 4.12.
- 2) Дорожнім знаком 1.34.
- 3) Дорожнім знаком 3.8.

Що з переліченого нижче відповідає терміну «небезпека для руху»?

- 1) Зміна умов дорожнього руху, яке загрожує безпеці учасників дорожнього руху, що змушує водія зупинитися.
- 2) Зміна технічного стану транспортного засобу, яке загрожує безпеці учасників дорожнього руху, що змушує водія знизити швидкість руху.
- 3) Відповідь 1 та 2.

Для чого призначений тротуар?

- 1) Для руху велосипедистів з 14-річного віку.
- 2) Для руху пішоходів.

3) Для стоянки транспортних засобів за умови, що для руху пішоходів залишається не менше як 1 метр.

4) Усі перелічені вище варіанти.

Що з переліченого нижче відповідає терміну «видимість у напрямку руху»?

1) Мінімальна відстань, на якій з місця водія можна побачити «стоп-лінію».

2) Максимальна відстань вправо від напрямку руху, на якому можна розпізнати транспортні засоби, що наближаються до перехрестя по головній дорозі.

3) Максимальна відстань, на якій з місця водія можна чітко розпізнати межі елементів дороги та розміщення учасників руху, що дає змогу водієві орієнтуватися під час керування транс-портним засобом.

Що з переліченого нижче відповідає терміну «проїзна частина дороги»?

1) Смуга землі, на якій розміщується дорога і все її спорудження.

2) Частина дороги, призначена для руху тільки механічних транспортних засобів.

3) Елемент дороги, призначений для руху транспортних засобів і в випадках, передбачених Правилами дорожнього руху, - для руху пішоходів.

4) Виділений конструктивно або за допомогою ліній горизонтальної дорожньої розмітки елемент дороги, призначений для руху велосипедів, позначений дорожнім знаком «Велосипедна доріжка».

Обмежена оглядовість – це:

1) Видимість дороги в напрямку руху менше 300 м в умовах дощу.

2) Видимість дороги в напрямку руху, яка обмежена геометричними параметрами дороги, придорожніми інженерними спорудами, насадженнями та іншими об'єктами, а також транспортними засобами.

3) Оглядовість дороги, обмежена величиною і регулюванням дзеркал заднього виду.

Що означає термін «перевага»?

1) Право на першочерговий рух в наміченому напрямку по відношенню до інших учасників дорожнього руху.

2) Вимога, що означає не відновлювати або не продовжувати рух або не здійснює будь-яких маневр, якщо це може змусити іншого учасника дорожнього руху змінити напрямок або швидкість руху.

3) Положення транспортного засобу на проїжджій частині дороги, призначеної для руху в даному напрямку, що не дає можливості руху навіть двоколісних транспортних засобів відповідно правіше (лівіше) в попутному напрямку.

Які вимоги є обов'язковими для дороги, позначеної знаком «Автомагістраль»?

- 1) Відсутність перетинів на одному рівні з іншими дорогами, залізничними або трамвайними коліями, пішохідними чи велосипедними доріжками.
- 2) Наявність не менше шести смуг для руху в кожному напрямку.
- 3) Наявність розділювальної смуги.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 1 і 3.

Рейковим транспортом вважається:

- 1) Трамвай.
- 2) Платформа зі спеціальним обладнанням, що рухається по залізничній колії.
- 3) Трамвай і платформа зі спеціальним обладнанням, що рухаються трамвайними коліями.
- 4) Транспортний засіб, що рухається трамвайною колією.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 3 і 4.

Дозволеною максимальною масою називається:

- 1) Маса спорядженого транспортного засобу з вантажем, водієм і пасажирями, що встановлена технічною характеристикою транспортного засобу як максимально допустима.
- 2) Вага транспортного засобу з вантажем, водієм і пасажирями, встановлена технічною характеристикою на даний транспортний засіб підприємством-виробником, яка не повинна перевищувати 3500 кг.

В якому з перелічених випадків водій здійснив вимушену зупинку?

- 1) Зупинився на узбіччі через прокол колеса.
- 2) Зупинився на смузі руху через засліплення фарами зустрічного автомобіля.
- 3) Зупинився, щоб надати допомогу пасажиру.
- 4) Відповіді 1,2,3.

До маршрутних транспортних засобів (транспортних засобів загального користування) належать:

- 1) Трамваї, тролейбуси, автобуси, метрополітен.
- 2) Транспортні засоби з кількістю місць для сидіння не менш ніж сімнадцять з місцем водія включно, що рухаються за встановленими маршрутами та мають визначені місця на дорозі для посадки (висадки) пасажирів.
- 3) Автобуси, мікроавтобуси, тролейбуси, трамваї і таксі, що рухаються за встановленими маршрутами та мають певні місця на дорозі для посадки (висадки) пасажирів.

Оглядовістю вважається можливість бачити з місця водія...

- 1) Елементи дороги.
- 2) Стан поверхні проїзної частини, наявність перешкод на певній ділянці дороги.
- 3) Наявність дорожньої розмітки, дорожніх знаків, дорожнього обладнання, світлофорів і їхній стан.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2, 3.

Обмежена оглядовість – це видимість дороги в напрямку руху, яка обмежена:

- 1) Транспортними засобами або геометричними параметрами дороги.
- 2) Придорожніми інженерними спорудами, насадженнями та іншими об'єктами.
- 3) Погодними явищами, такими як дощ, снігопад, туман і т. д.
- 4) Правильно все перелічене вище.
- 5) Відповіді 1, 2.

З якого боку дозволено виконати випередження на проїзній частині?

- 1) Тільки з лівого боку.
- 2) Тільки з правого боку.
- 3) З будь-якого боку по суміжній смузі з дотриманням заходів безпеки.

Які фактори можуть призвести до засліплення водія?

- 1) Мокрий сніг.
- 2) Сильна злива.
- 3) Інтенсивний снігопад.
- 4) Світло.

Пішохідним переходом вважається ділянка проїзної частини або інженерна споруда, призначена для руху пішоходів через дорогу, межі якої визначаються:

- 1) Відстанню між дорожніми знаками.
- 2) Відстанню між пішохідними світлофорами.
- 3) Відстанню між краями проїзної частини.
- 4) Шириною тротуарів або узбіч.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2, 4.

Прилеглою територією вважається...

- 1) Місце перехрещення двох вулиць на одному рівні.
- 2) В'їзд і виїзд із дворів.
- 3) В'їзд і виїзд з автозаправної станції.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Розділювальна смуга на дорозі призначена...

- 1) Для зупинки та стоянки транспортних засобів.
- 2) Для руху пішоходів за відсутності пішохідної або велосипедної доріжки.
- 3) Для руху пішоходів за наявності на ній тротуару.
- 4) Для розділення суміжних проїзних частин.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 3, 4.

Засліплення це:

- 1) Фізіологічний стан водія внаслідок дії світла на його зір, коли водій об'єктивно не має можливості виявити перешкоди чи розпізнати межі елементів дороги на мінімальній відстані.
- 2) Фізіологічний стан водія внаслідок дії світла на його зір, коли на деякий час видимість для водія стає поганою, але він має можливість виявити перешкоди чи розпізнати межі елементів дороги на мінімальній відстані.

2. ОБОВ'ЯЗКИ І ПРАВА ВОДІЇВ МЕХАНІЧНИХ ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ

Якщо з місця ДТП немає можливості відправити потерпілого до лікувального закладу за допомогою інших осіб, водій зобов'язаний:



- 1) Не залишати місце дорожньо-транспортної пригоди і чекати будь-який транспортний засіб, що рухається в попутному напрямку, для доставки потерпілого.
- 2) Відвезти потерпілого в найближчий лікувальний заклад своїм транспортним засобом, попередньо зафіксувавши розташування слідів пригоди, в лікувальному закладі повідомити своє прізвище та номерний знак транспортного засобу (з пред'явленням посвідчення водія або іншого документа, що посвідчує особу, реєстраційного документа на транспортний засіб) і повернутися на місце події.

Що з переліченого в першу чергу зобов'язаний зробити причетний до дорожньо-транспортної пригоди водій, якщо в результаті події є потерпілі особи?



- 1) Прибрати транспортний засіб за межі дороги.
- 2) Повідомити про дорожньо-транспортну пригоду орган чи підрозділ поліції і чекати прибуття працівників поліції.
- 3) Вжити можливих заходів для надання першої медичної допомоги потерпілим, викликати карету швидкої медичної допомоги.
- 4) Вжити всіх можливих заходів для збереження слідів пригоди, огороження їх, організувати об'їзд місця пригоди.

Що зобов'язаний зробити водій, який став учасником дорожньо-транспортної пригоди?



- 1) негайно зупинити транспортний засіб і залишатися на місці пригоди, увімкнути аварійну сигналізацію і встановити знак аварійної зупинки.
- 2) Надати першу медичну допомогу і викликати карету швидкої медичної допомоги.
- 3) Повідомити про те, що сталося, орган чи підрозділ поліції.
- 4) Усе перелічене вище.

Водій, причетний до дорожньо-транспортної пригоди, що зупинив транспортний засіб на місці події, ввімкнув аварійну світлову сигналізацію і встановив знак аварійної зупинки, залишаючись на місці події, повинен:



- 1) Повідомити про дорожньо-транспортну пригоду страхову компанію.
- 2) Не переміщати транспортний засіб і предмети, що мають причетність до події, а також вжити можливих заходів для надання першої медичної допомоги потерпілим, викликати карету швидкої медичної допомоги, а якщо це неможливо, звернутися за допомогою до присутніх і відправити потерпілих до лікувального закладу.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Кому дозволено зупинку і стоянку в зоні дії знака «Зупинку заборонено» за наявності під ним таблички «Крім інвалідів»?



- 1) Мотоколяскам та автомобілям, на яких встановлено розпізнавальний знак «Інвалід».
- 2) Маршрутним транспортним засобам і таксі, що здійснюють посадку або висадку пасажирів (розвантаження чи завантаження вантажу).
- 3) Мотоциклам і мопедам.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2, 3.

Хто може вимагати від водія проходження в установленому порядку медичного огляду для визначення стану алкогольного сп'яніння, впливу наркотичних чи токсичних речовин?



- 1) Лікар карети швидкої допомоги.
- 2) Працівник поліції і страховий комісар.
- 3) Працівник поліції.
- 4) Відповіді 2 і 3.

З якого віку надається право на керування транспортними засобами категорії В?



- 1) З 16 років.
- 2) З 18 років.
- 3) З 19 років.
- 4) З 21 року.

Якими засобами пасивної безпеки зобов'язані користуватися водії і пасажирів автомобілів, обладнаних такими засобами?



- 1) Підголівниками.
- 2) Ремнями безпеки.
- 3) Підлокітниками.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Документи, які повинен пред'явити для перевірки водій на вимогу працівника поліції:



- 1) Посвідчення на право керування транспортним засобом відповідної категорії і реєстраційний документ на транспортний засіб.
- 2) Поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності власників наземних транспортних засобів.
- 3) Медична довідка.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 1 і 2.

Чи дозволено керувати транспортним засобом, якщо водій перебуває в хворобливому стані, яке ставить під загрозу безпеку дорожнього руху?

- 1) Дозволено під впливом лікарських засобів, що підвищують увагу та швидкість реакції.
- 2) Дозволено найкоротшим шляхом додому.
- 3) Заборонено.

Водій має право:

- 1) Керувати транспортним засобом і перевозити пасажирів або вантажі дорогами, вулицями чи іншими місцями, де рух не заборонено.
- 2) Знати причину зупинки, перевірки та огляду транспортного засобу посадовою особою державного органу, яка здійснює нагляд за дорожнім рухом, а також її прізвище і посаду.
- 3) Оскаржити дії працівника поліції в разі порушення ним законодавства.
- 4) Усе перелічене вище.

Що входить в обов'язки учасників дорожнього руху?

- 1) Тільки знати Правила дорожнього руху, що відносяться до них.
- 2) Знати і дотримуватися вимог Правил дорожнього руху і вимагати від інших учасників дорожнього руху виконання Правил.
- 3) Знати і неухильно виконувати вимоги Правил дорожнього руху, бути взаємно ввічливими.

На що має право водій, якого зупинив працівник поліції?

- 1) Тільки знати причину зупинки, перевірки та огляду транспортного засобу, а також знати його прізвище і посаду.
- 2) Тільки вимагати від нього пред'явлення посвідчення його особи.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи має право водій оскаржити дії працівника поліції в разі порушення ним законодавства?

- 1) Має.
- 2) Не має.

Кому може передавати управління власник транспортного засобу, а також особа, яка використовує цей транспортний засіб на законних підставах?

- 1) Іншій особі, яка має посвідчення водія і поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності.
- 2) Іншій особі, що має при собі посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії.
- 3) Близькому родичу (чоловік або дружина, брат або сестра) під час його навчання водінню.

Чи зобов'язаний водій перевіряти технічний стан транспортного засобу перед виїздом?

- 1) Зобов'язаний тільки після тривалої стоянки.
- 2) Зобов'язаний тільки при наявності відповідних знань і рівня кваліфікації.
- 3) Зобов'язаний в будь-якому випадку.

Що з переліченого нижче входить в обов'язки учасників дорожнього руху?

- 1) Бути уважним, стежити за дорожньою обстановкою.
- 2) Не забруднювати проїзну частину та смугу відведення автомобільних доріг.
- 3) Не створювати своїми діями загрози безпеці дорожнього руху.
- 4) Повідомляти дорожньо-експлуатаційним організаціям про виявлені факти створення перешкод для дорожнього руху.
- 5) Відповіді 1,2,3,4 входять в обов'язки.

Що зобов'язаний зробити водій перед виїздом?

- 1) Перевірити й забезпечити технічно справний стан і комплектність транспортного засобу, правильність розміщення та кріплення вантажу.
- 2) Перевірити наявність насоса, а також буксирувального троса.
- 3) Усе перелічене вище.

Ви як власник легкового автомобіля, маєте право передати керування Вашим автомобілем особі, яка:

- 1) Має посвідчення водія на категорію «А» або «С» і поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності.
- 2) Має вік 18 років, медичну довідку і і поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності.
- 3) Має при собі посвідчення водія на право керування транспортним засобом категорії "В".

Які з перерахованих прав є у водія?

- 1) Знати причину зупинки, перевірки та огляду транспортного засобу посадовою особою державного органу, яка здійснює нагляд за дорожнім рухом, а також її прізвище і посаду.
- 2) Вимагати від особи, яка здійснює нагляд за дорожнім рухом та зупинила транспортний засіб, пред'явлення посвідчення її особи.
- 3) Відступати від вимог законодавства в умовах дії непереборної сили або коли іншими засобами неможливо запобігти власній загибелі чи каліцтву громадян.
- 4) Права, перераховані у відповідях 1,2,3.

Що з переліченого нижче не входить в обов'язки учасників дорожнього руху?

- 1) Вживати заходів по затриманню осіб, що забруднюють дороги.
- 2) Не забруднювати проїзну частину та смугу відведення автомобільних доріг.
- 3) На автомобілях, обладнаних засобами пасивної безпеки (підголовники, ремені безпеки), користуватися ними і не перевозити пасажирів, не пристебнутих ременями безпеки у випадках встановлених Правилами дорожнього руху.

Які автомобілі належать до категорії В?

- 1) Тільки такі, у яких дозволена максимальна маса не перевищує 3500 кг.
- 2) Тільки такі, у яких кількість сидячих місць, крім сидіння водія, не більш як вісім.
- 3) Тільки состав транспортних засобів з тягачем категорії В і причепом, повна маса якого не перевищує 750 кілограмів.
- 4) Усе перелічене вище.

Під час руху поза населеним пунктом ременями безпеки можуть не пристібатися:

- 1) Водії-інваліди.
- 2) Водії і пасажери оперативних та спеціальних транспортних засобів.
- 3) Водії і пасажери таксі.
- 4) Особи, що навчають водінню, якщо за кермом учень.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

Згідно з Правилами дорожнього руху на вимогу працівника поліції водій повинен...

- 1) Дати можливість оглянути транспортний засіб, навіть якщо на те немає ніяких підстав.
- 2) Дати можливість оглянути транспортний засіб тільки за наявності на те законних підстав відповідно до законодавства України.

Водії яких транспортних засобів можуть не надавати свій транспортний засіб працівникам поліції та охорони здоров'я у встановлених Правилами дорожнього руху випадках?

- 1) Водії транспортних засобів дипломатичних та інших представництв іноземних держав, міжнародних організацій.
- 2) Водії оперативних і спеціальних транспортних засобів.
- 3) Водії таксі.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Водій легкового автомобіля повинен надати транспортний засіб...

- 1) Працівникам дипломатичних та інших представництв іноземних держав, міжнародних організацій.
- 2) Працівникам поліції та охорони здоров'я для доставки до найближчого лікувального закладу осіб, які потребують невідкладної медичної допомоги.
- 3) Працівникам поліції для транспортування пошкоджених транспортних засобів.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Кому і в яких випадках водій легкового автомобіля повинен надати свій транспортний засіб?

- 1) Працівникам поліції та охорони здоров'я для доставки до найближчого лікувального закладу осіб, які потребують невідкладної медичної допомоги.
- 2) Працівникам поліції у випадках, пов'язаних із переслідуванням правопорушників, доставкою їх у поліцію.
- 3) Правильно все перелічене вище.

Для транспортування пошкоджених транспортних засобів використовуються:

- 1) Трактори.
- 2) Автобуси.
- 3) Вантажні автомобілі.
- 4) Правильні відповіді, зазначені в пунктах 1, 3.

Що з переліченого водієві заборонено?

- 1) Керувати транспортним засобом у стані алкогольного сп'яніння або під впливом наркотичних чи токсичних речовин.
- 2) Керувати транспортним засобом у хворобливому стані, у стані стомлення, а також перебуваючи під впливом лікарських препаратів, що знижують швидкість реакції й увагу.
- 3) Передавати керування транспортним засобом особам, які перебувають у стані алкогольного сп'яніння, під впливом наркотичних чи токсичних речовин, у хворобливому стані, у стані стомлення або під впливом лікарських препаратів, що знижують швидкість реакції й увагу.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Хто з водіїв не порушує вимог цих Правил, користуючись засобами зв'язку під час руху транспортного засобу?

- 1) Водії, що використовуює засоби зв'язку в руці під час руху, зі стажем керування не менш ніж два роки.
- 2) Водії таксі.
- 3) Водії, які користуються засобами зв'язку, не тримаючи їх у руці.
- 4) Усе перелічене вище.

У разі дорожньо-транспортної пригоди водій повинен повідомити про неї...

- 1) Орган чи підрозділ поліції й обов'язково викликати карету швидкої медичної допомоги.
- 2) Орган чи підрозділ поліції, викликати карету швидкої медичної допомоги необов'язково, якщо немає потерпілих.
- 3) Повідомити про подію страхову компанію.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Чи дозволено водієві – учаснику дорожньо-транспортної пригоди – з огляду на гостру потребу (для зняття болю) вживати алкоголь, наркотики, лікарські препарати, виготовлені на їх основі (крім тих, які входять до офіційно затвердженого складу аптечки), до приїзду карети швидкої допомоги?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Які документи повинен мати при собі водій механічного транспортного засобу?

- 1) Реєстраційний документ на транспортний засіб.
- 2) Посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії і поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності власників наземних транспортних засобів.
- 3) Генеральна довіреність на транспортний засіб або тимчасовий реєстраційний талон.
- 4) Усе перелічене вище.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Власник транспортного засобу має право:

- 1) На безпечні та зручні умови для руху, а також на запит оперативної інформації про дорожні умови та напрямки руху.
- 2) Тільки довіряти в установленому порядку розпорядження транспортним засобом іншій особі.
- 3) Тільки на відшкодування витрат у разі надання транспортного засобу працівникам поліції та органам охорони здоров'я.
- 4) Тільки на відшкодування збитків, завданих внаслідок невідповідності стану автомобільних доріг, вулиць, залізничних переїздів вимогам безпеки дорожнього руху.
- 5) Усе перелічене вище.

В якому випадку водієві дозволяється залишати своє місце або залишати транспортний засіб?

- 1) Якщо вжиті заходи, що виключають самовільний рух транспортного засобу.
- 2) Якщо вжиті заходи, щоб не допустити проникнення до автомобіля.
- 3) У всіх перерахованих випадках.

3. РУХ ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ ІЗ СПЕЦІАЛЬНИМИ СИГНАЛАМИ

Чи повинен водій автомобіля, рухаючись по головній дорозі, дати дорогу транспортному засобу з увімкненим синім проблісковим маячком?



- 1) Не повинен.
- 2) Повинен.

Чи повинен водій транспортного засобу з увімкненим проблісковим маячком синього кольору, що рухається на спуск, де зустрічний роз'їзд утруднено, дати дорогу транспортним засобам, які рухаються на підйом?



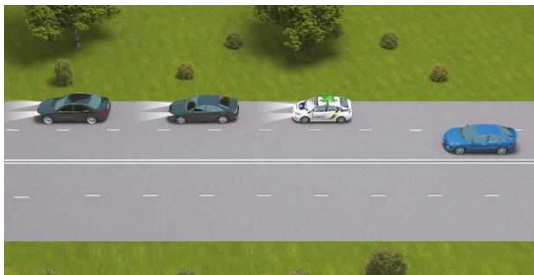
- 1) Повинен.
- 2) Не повинен.

Наближаючись до нерухомого автомобіля з увімкненим проблісковим маячком синього кольору, що стоїть на узбіччі (біля проїзної частини) або на проїзній частині, водій повинен:



- 1) Не знижуючи швидкості, продовжити рух по суміжній смугі попутного напрямку.
- 2) Зупинитися біля правого краю проїзної частини (на узбіччі) й очікувати сигналу регулювальника.
- 3) Зменшити швидкість до 40 км/год. і в разі подання регулювальником відповідного сигналу зупинитися.

Чи дозволено водієві синього автомобіля зайняти місце в даній колоні?



- 1) Так.
- 2) Ні.
- 3) Так, якщо швидкість руху колони менш ніж 30 км/год.

Чи дозволено водієві синього автомобіля виконати випередження автомобіля що супроводжує колону і рухається з увімкненим зеленим проблісковим маячком?



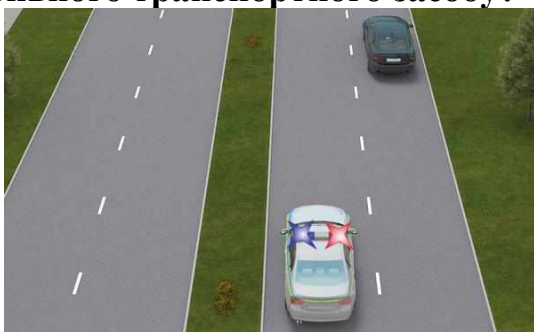
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, якщо він рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год., дотримуючись заходів безпеки.
- 3) Дозволено в будь-якому разі.

Як вчинити водієві транспортного засобу, до якого ззаду наближається автомобіль з увімкненим проблісковим маячком синього кольору та (або) звуковим сигналом?



- 1) Зупинитися біля правого краю проїзної частини (на правому узбіччі).
- 2) Звільнити займану смугу руху.
- 3) Дати йому дорогу і забезпечити безперешкодний проїзд зазначеного транспортного засобу.

Як повинен вчинити водій у даній ситуації в разі наближення оперативного транспортного засобу?



- 1) Зупинитися біля правого краю проїзної частини (на узбіччі).
- 2) Зменшити швидкість до 40 км/год.
- 3) Продовжувати рух із дотриманням вимог цих Правил.

Чи дозволено Вам виконати обгін одиночного транспортного засобу, що рухається зі швидкістю 30 км/год. з увімкненим синім проблісковим маячком?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Який проблісковий маячок повинен бути увімкнений на транспортному засобі, що замикає колону, якщо на транспортному засобі, що рухається попереду колони, увімкнено пробліскові маячки червоного та синього кольору?

- 1) Синій проблісковий маячок.
- 2) Синій і зелений пробліскові маячки.
- 3) Зелений проблісковий маячок.
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Які спеціальні сигнали можуть бути ввімкнені на транспортних засобах Поліції відповідно до вимог Правил дорожнього руху?

- 1) Тільки пробліскові маячки.
- 2) Тільки спеціальні звукові сигнальні пристрої.
- 3) Усе перелічене вище.

Чи дозволено водієві транспортного засобу з увімкненим проблісковим маячком синього або червоного кольору рухатися на заборонний сигнал регулювальника?

- 1) Дозволено завжди.
- 2) Заборонено.

Водії оперативних транспортних засобів, виконуючи невідкладне службове завдання, увімкнувши проблісковий маячок червоного або синього кольору, можуть відступати від:

- 1) Правил маневрування й обгону.
- 2) Правил проїзду залізничних переїздів.
- 3) Вимог сигналів регулювальника.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

За яких умов водії оперативних транспортних засобів мають перевагу в русі перед іншими учасниками дорожнього руху?

- 1) З увімкненим проблісковим маячком оранжевого кольору разом зі спеціальним звуковим сигналом, за умови забезпечення безпеки дорожнього руху.

2) За умови увімкнення пробліскowego маячка синього або червоного кольору та забезпечення безпеки дорожнього руху.

Чи завжди на оперативному транспортному засобі, що виконує невідкладне службове завдання, поряд з увімкненими проблісковими маячками червоного або синього кольору необхідно вмикати спеціальний звуковий сигнал?

1) Повинен бути обов'язково увімкнений на дорогах з інтенсивним рухом.

2) Можна не вмикати за відсутності необхідності додаткового привертання уваги учасників дорожнього руху.

4. ОБОВ'ЯЗКИ І ПРАВА ПІШОХОДІВ

З якого боку від трамваю пішоходам дозволяється виходити на проїзну частину під час посадки на трамвай, якщо трамвайна зупинка не обладнана посадковими майданчиками?



1) Лише з боку дверей і тільки після зупинки трамваю.

2) З будь-якого боку тому, що вони мають перевагу в русі.

3) Лише з боку дверей, коли трамвай знаходиться в зоні видимості.

За наявності підземних і надземних пішохідних переходів пішоходи повинні переходити проїзну частину:

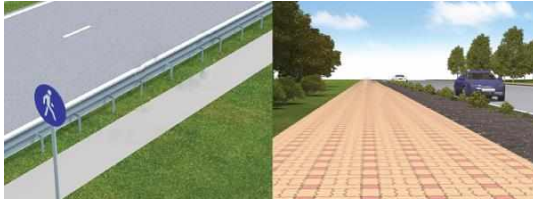


1) По них або по лініях тротуарів чи узбіч на перехрестях.

2) За ними або під прямим кутом до краю проїзної частини в місцях, де дорогу добре видно в обидва боки, і лише після того, як переконаються у відсутності небезпеки.

3) Тільки по них.

Рухаючись тротуарами і пішохідними доріжками, пішоходи повинні дотримуватись:



- 1) Правого боку.
- 2) Лівого боку.
- 3) Будь-якого боку, як кому зручніше.

В яких випадках пішоходу дозволено рух краєм проїзної частини?

- 1) Тільки в світлу пору доби, рухаючись назустріч руху транспортних засобів.
- 2) У темну пору доби або в умовах недостатньої видимості рухатися назустріч руху транспортних засобів, виділивши себе або маючи на зовнішньому одязі світловідбиваючі елементи.
- 3) За відсутності тротуарів або пішохідних доріжок.
- 4) За відсутності узбіччя або неможливості рухатися ним.
- 5) Відповіді 3 і 4.

Чи має право пішохід вимагати від органів виконавчої влади, власників автомобільних доріг, вулиць та залізничних переїздів створення умов для забезпечення безпеки дорожнього руху?

- 1) Не має.
- 2) Має.

Чи має перевагу пішохід, якщо переходить дорогу на регульованому пішохідному переході?

- 1) Має завжди.
- 2) Має за наявності на те відповідного сигналу регулювальника чи світлофора.

Коли пішоходу дозволяється затримуватися і зупинятися на проїзній частині?

- 1) Коли це пов'язано із забезпеченням безпеки дорожнього руху.
- 2) У разі наближення транспортного засобу з увімкненими проблісковими маячками червоного або синього кольору.
- 3) Коли пішохід не встиг завершити перехід проїзної частини одного напрямку під час сигналу світлофора, що дозволяє перехід.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 3.

Де пішоходам дозволено переходити дорогу, з окремими проїзними частинами, що розділені розділовою смугою.

- 1) У будь-якому місці, якщо в зоні видимості немає переходу або перехрестя.
- 2) На пішохідних переходах, у тому числі підземних і надземних.

3) У разі відсутності пішохідних переходів – на перехрестях рухаючись лініями тротуарів або узбіч.

4) Відповіді 2 і 3

5) Відповіді 1, 2 і 3.

Що заборонено пішоходам під час переходу проїзної частини навіть на пішохідному переході?

1) Виходити на проїзну частину, не впевнившись у відсутності небезпеки для себе та інших учасників руху.

2) Раптово виходити чи вибігати.

3) Відповіді 1 і 2.

Де пішоходи повинні чекати на транспортний засіб?

1) На тротуарах та на посадкових майданчиках.

2) В заїзних кишнях для маршрутних транспортних засобів.

3) На узбіччі, у разі відсутності тротуарів та посадкових майданчиків.

4) Відповіді 1 і 3.

Як повинні вчинити пішоходи, що переходять дорогу з розділювальною смугою на регульованому пішохідному переході, яким при переході проїзної частини одного напрямку (коли вони ще не дійшли до розділювальної смуги) загорівся сигнал світлофора, що забороняє рух?

1) Повинні завершити перехід дороги, на будь-якому сигналі світлофора.

2) Повинні очікувати на розділювальній смузі і можуть продовжити перехід лише тоді, коли це буде дозволено відповідним сигналом світлофора.

На регульованому пішохідному переході пішохід, який не встиг перейти проїзну частину дороги одного напрямку руху (для нього загорівся сигнал світлофора, що забороняє рух) повинен:

1) Закінчити перехід дороги не залежно від сигналів світлофора.

2) Перебувати на острівці безпеки або лінії, що розділяє транспортні потоки протилежних напрямків, або на середині проїзної частини, і може продовжити перехід лише тоді, коли це буде дозволено відповідним сигналом світлофора, переконавшись у безпеці подальшого руху.

3) Повернутися назад на тротуар, щоб дочекатися сигналу регулювальника чи світлофора, який дозволяє рух.

За яких умов пішоходам дозволяється переходити дорогу поза межами пішохідного переходу або поза перехрестям?

1) На будь-яких дорогах, переконавшись у відсутності небезпеки.

2) Якщо в зоні видимості немає переходу або перехрестя, а дорога має не більш як три смуги для руху в обох напрямках, при цьому пішохід повинен переконатися у відсутності небезпеки.

3) Якщо в зоні видимості немає переходу або перехрестя, а дорога має розділову смугу, при цьому пішохід повинен переконатися у відсутності небезпеки.

Чи має перевагу пішохід, якщо переходить дорогу на позначеному нерегульованому пішохідному переході?

- 1) Має завжди.
- 2) Не має.
- 3) Має, якщо пішохідний перехід знаходиться на перехресті.

Де дозволяється водити організовані групи дітей за відсутності тротуарів і пішохідних доріжок?

- 1) Тільки узбіччям дороги в напрямку руху транспортних засобів колоною, але тільки у світлу пору доби і лише в супроводі дорослих.
- 2) Проїзною частиною або узбіччям назустріч руху транспортних засобів, один за одним і тільки у світлу пору доби.

Чи дозволено водити організовані групи дітей проїзною частиною?

- 1) Дозволено рухатися один за одним, тільки назустріч руху транспортних засобів.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволяється тільки в напрямку руху транспортних засобів колоною не більш як по чотири дитини в ряд за умови, що колона не займає більше половини ширини проїзної частини одного напрямку руху, у супроводі дорослих.

При дотриманні яких умов дозволяється рух організованих груп людей проїзною частиною?

- 1) Тільки у напрямку руху транспортних засобів колоною не більш як по чотири особи в ряд за умови, що колона не займає більше половини ширини проїзної частини одного напрямку руху.
- 2) Попереду і позаду колони на відстані 10-15 м з лівого боку повинні бути супровідники з червоними прапорцями, а в темну пору доби та в умовах недостатньої видимості — із засвіченими ліхтарями: попереду — білого кольору, позаду — червоного.
- 3) Колону пішоходів обов'язково повинні супроводжувати автомобілі з увімкненим ближнім світлом фар і проблісковими маячками червоного кольору або червоного та синього кольорів.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

В якому напрямку дозволено рухатися організованим групам людей проїзною частиною?

- 1) Тільки назустріч руху, один за одним.
- 2) У будь-який зручний бік, в залежності від інтенсивності руху, колоною по чотири особи в ряд.
- 3) Тільки у напрямку руху транспортних засобів колоною не більш як по чотири особи в ряд.

Пішоходи, які рухаються проїзною частиною чи узбіччям у темну пору доби або в умовах недостатньої видимості, для своєчасного виявлення їх іншими учасниками дорожнього руху повинні:

- 1) Пересуватися тільки групами, по чотири особи в ряд.
- 2) Повинні виділити себе, а за можливості мати на зовнішньому одязі світловідбиваючі елементи для своєчасного виявлення їх іншими учасниками дорожнього руху.
- 3) Відповіді 1 і 2.

В якому напрямку узбіччям чи краєм проїзної частини повинні рухатися особи, які пересуваються на інвалідних візках без двигуна, які ведуть в руках мотоцикл, мопед або велосипед, за межами населених пунктів?

- 1) Назустріч руху транспортних засобів. При цьому треба бути обережним і не заважати іншим учасникам дорожнього руху.
- 2) На свій розсуд, в залежності від інтенсивності руху.
- 3) Повинні пересуватися в напрямку руху транспортних засобів.

Які дії зобов'язаний вжити пішохід у разі його причетності до дорожньо-транспортної пригоди?

- 1) Пішохід не зобов'язаний нічого робити.
- 2) Записати прізвища і адреси очевидців.
- 3) Повідомити орган чи підрозділ поліції про пригоду, надати необхідні дані про себе і перебувати на місці до прибуття працівників поліції.
- 4) Надати можливу допомогу потерпілим.
- 5) Відповіді 2, 3 і 4.

5. ОБОВ'ЯЗКИ І ПРАВА ПАСАЖИРІВ

Чи дозволено пасажирам виконувати посадку (висадку) з боку суміжної смуги руху?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, якщо при цьому не буде створено перешкод для руху транспортних засобів.

Під час користування транспортним засобом пасажир автобуса має право на:

- 1) Отримання своєчасної і точної інформації про умови і порядок руху.
- 2) Відшкодування заподіяної шкоди.
- 3) Безпечне перевезення себе і багажу.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Що повинен зробити пасажир транспортного засобу, який причетний до дорожньо-транспортної пригоди?

- 1) Надати можливу допомогу потерпілим.

- 2) Повідомити про пригоду орган чи підрозділ поліції і перебувати на місці до прибуття працівників поліції.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи дозволено пасажиром під час руху на транспортному засобі використовувати для їзди підніжки і виступи транспортного засобу?

- 1) Дозволено у разі супроводу вантажів.
- 2) Заборонено, крім того, заборонено перешкоджати зачиненню дверей.
- 3) Дозволено з дозволу водія.

Чи дозволено пасажиром відкривати двері транспортного засобу з боку тротуару, посадкового майданчика, краю проїзної частини чи узбіччя?

- 1) Дозволено лише з дозволу водія.
- 2) Дозволено, переконавшись, що транспортний засіб зупинився біля тротуару, посадкового майданчика, краю проїзної частини чи на узбіччі.
- 3) Заборонено з лівого боку.

Чи дозволяється пасажирові відволікати водія під час руху?

- 1) Забороняється під час руху відволікати водія від керування транспортним засобом та заважати йому в цьому.
- 2) Дозволяється для уточнення маршруту.

Чи повинні пасажирів бути в застібнутих мотошоломах під час пересування на мотоциклах і мопедах?

- 1) Повинні під час руху автомагістралями.
- 2) Повинні у будь-якому разі.
- 3) Не повинні.

110. Чи повинні пасажирів пристібватися ремнями безпеки під час пересування на транспортному засобі, який ними обладнаний?

- 1) Не повинні в населених пунктах.
- 2) Повинні обов'язково.
- 3) Повинні обов'язково за межами населених пунктів.

Чи може пасажир їхати стоячи, користуючись транспортним засобом, що обладнаний поручнями?

- 1) Може, якщо немає сидячих місць.
- 2) Може, якщо це передбачено конструкцією транспортного засобу.

Де повинні перебувати пасажирів, користуючись транспортним засобом?

- 1) Сидіти на призначених для цього місцях.
- 2) Стояти (якщо це передбачено конструкцією транспортного засобу).
- 3) Перебувати в будь-якому зручному місці.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

5) Відповіді 1 і 2.

Яких умов повинні дотримуватися пасажир при посадці (висадці) з крайньої смуги проїзної частини?

- 1) Виділити себе або мати на зовнішньому одязі світловідбиваючі елементи.
- 2) Переконавшись, що це буде безпечно та не створить перешкод іншим учасникам руху.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Звідки пасажирам дозволено здійснювати посадку (висадку) за відсутності посадкового майданчика, тротуару та узбіччя?

- 1) З крайньої смуги проїзної частини з будь-якої сторони транспортного засобу, за умови, що це буде безпечно та не створить перешкод іншим учасникам руху.
- 2) З крайньої смуги проїзної частини, але не з боку суміжної смуги для руху, за умови, що це буде безпечно та не створить перешкод іншим учасникам руху.

В якому випадку пасажирам дозволено здійснювати посадку (висадку) з узбіч або тротуарів?

- 1) На розсуд водія за умови забезпечення їх безпеки.
- 2) Тільки в світлу пору доби.
- 3) У разі відсутності посадкової площадки.

Посадку (висадку) пасажирам дозволено здійснювати:

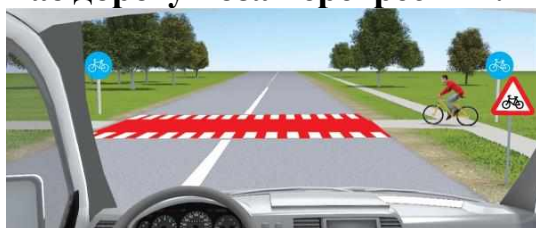
- 1) Лише з посадкового майданчика.
- 2) За умови відсутності посадкового майданчика, з узбіччя чи тротуару, а якщо це неможливо, то з крайньої смуги.
- 3) Відповіді 1 і 2.

В якому випадку пасажири при русі механічного транспортного засобу, обладнаного ременями безпеки, повинні бути пристебнутими згідно Правил дорожнього руху?

- 1) Тільки при знаходженні на передньому сидінні.
- 2) На всіх сидіннях, обладнаних ременями безпеки.

6. ВИМОГИ ДО ВЕЛОСИПЕДИСТІВ

Чи має перевагу в русі велосипедист, якщо велосипедна доріжка перетинає дорогу поза перехрестям?



- 1) Не має.
- 2) Має.
- 3) Має перевагу, якщо автомобіль наближається зліва.

Чи дозволено перевезення пасажирів на велосипеді?

- 1) Дозволено на багажнику.
- 2) Дозволено на рамі велосипеда.
- 3) Заборонено перевезення пасажирів на велосипеді (за винятком дітей до 7 років, які перевозяться на додатковому сидінні, обладнаному надійно закріпленими підніжками).

Велосипедисту під час руху на велосипеді забороняється:

- 1) Триматися за інший транспортний засіб.
- 2) Їздити, не тримаючись за кермо, та знімати ноги з педалей (підніжок).
- 3) Відповіді 1 і 2.

У якому випадку велосипедистам дозволено рухатись тротуарами і пішохідними доріжками?

- 1) Дозволено за відсутності велосипедної доріжки.
- 2) Дозволено тільки дітям до 7 років на дитячих велосипедах під наглядом дорослих.
- 3) Дозволено в будь-якому випадку.

У якому випадку велосипедисту заборонено рухатися проїзною частиною?

- 1) Якщо поряд облаштовано велосипедну доріжку.
- 2) Якщо проїзна частина звужена.
- 3) Відповіді 1 і 2.

За яких умов велосипедисту заборонено керувати велосипедом?

- 1) На велосипеді несправні гальма і звуковий сигнал.
- 2) Рухатися у темну пору доби та в умовах недостатньої видимості — з вимкненим ліхтарем (фарою) чи без світлоповертачів.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Які вантажі може перевозити велосипедист?

- 1) Такі, які можна закріпити на його рамі або багажнику.
- 2) Такі, які не заважають керувати велосипедом і не створюють перешкод іншим учасникам дорожнього руху.

Яка дистанція має бути між рухомими колонами велосипедистів?

- 1) 10 – 30 м.
- 2) 80 – 100 м.
- 3) 150 – 200 м.

Рухаючись групами, велосипедисти мають їхати по дорозі...

- 1) Один за одним або один біля одного, щоб не заважати іншим учасникам дорожнього руху.
- 2) Один за одним, щоб не заважати іншим учасникам дорожнього руху.

Що додатково встановлюється на велосипедах для руху в темну пору доби та в умовах недостатньої видимості?

- 1) Звуковий сигнал.
- 2) Увімкнені ліхтарі (фари).

Чим має бути обладнаний велосипед?

- 1) Звуковим сигналом.
- 2) Світлоповертачами: спереду – білого кольору, по боках – оранжевого, ззаду – червоного.
- 3) Під час руху в темний час доби і в умовах недостатньої видимості має бути встановлений і увімкнений ліхтар (фара).
- 4) Відповіді 1, 2, 3.

З якого віку дозволено рухатися по дорогах на велосипеді?

- 1) З 10 років.
- 2) З 12 років.
- 3) З 14 років.
- 4) З 16 років.

Чи дозволено велосипедистам рухатися автомагістралями, дорогами для автомобілів і проїзною частиною за наявності поруч велосипедної доріжки?

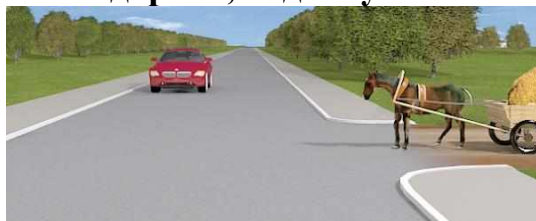
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено буксирування велосипеда?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

7. ВИМОГИ ДО ОСІБ, ЯКІ КЕРУЮТЬ ГУЖОВИМ ТРАНСПОРТОМ, І ПОГОНІЧІВ ТВАРИН

У разі виїзду з прилеглої території в місцях з обмеженою оглядовістю дороги, водій гужового воза повинен...



- 1) Виїхати швидше, не заважаючи транспортним засобам, які рухаються по дорозі.
- 2) Вести тварину за вуздечку, повід.

Чим повинен бути обладнаний гужовий віз (сани)?

- 1) Звуковим сигналом і світлоповертачами.
- 2) Світлоповертачами: спереду – білого кольору, ззаду – червоного.

З якого боку гужового воза (саней) повинні бути встановлені ліхтарі для руху в темну пору доби?

- 1) З правого і лівого.
- 2) З лівого.

Які освітлювальні прилади повинні бути ввімкнені на гужовому возі (санях) під час руху в темну пору доби, а також в умовах недостатньої видимості?

- 1) Фари і габаритні ліхтарі.
- 2) Ліхтарі: спереду – білого кольору, ззаду – червоного кольору, що встановлюються з обох боків воза (саней).
- 3) Ліхтарі: спереду – білого кольору, ззаду – червоного кольору, що встановлюються з лівого боку воза (саней).

За яких умов дозволено перевозити людей гужовим транспортом?

- 1) За наявності умови, яка виключає можливість перебування пасажирів за боковими габаритами транспортного засобу.
- 2) За наявності умови, яка виключає можливість перебування пасажирів за заднім габаритом транспортного засобу.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи дозволено переганяти стадо тварин по дорозі в темну пору доби?

- 1) Дозволено в разі достатньої кількості погоничів, але не менш ніж трьох.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено по дорогах без покриття.

Чи дозволено особам, які керують гужовим транспортом, і погоничам тварин пересуватися автомобільними дорогами державного значення?

- 1) Дозволено тільки у світлу пору доби.
- 2) Заборонено (по змозі слід пересуватися автомобільними дорогами місцевого значення).
- 3) Дозволено, якщо віз обладнаний світлоповертачами.

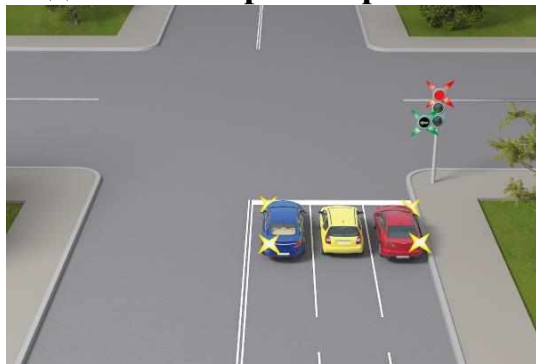
Що заборонено погоничам тварин?

- 1) Вести тварин по дорогах з удосконаленим покриттям, якщо поряд є інші дороги.

- 2) Переганяти тварин по дорогах у темну пору доби та в умовах недостатньої видимості.
- 3) Переганяти тварин через залізничні колії і дороги з удосконаленим покриттям поза спеціально відведеними місцями.
- 4) Залишати на смузі відведення дороги тварин без нагляду та пасти їх.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

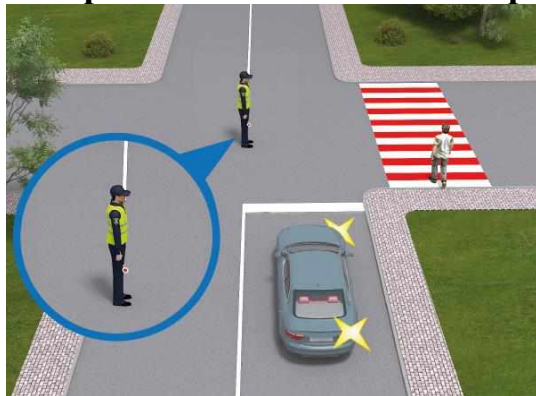
8.1. РЕГУЛЮВАННЯ ДОРОЖНЬОГО РУХУ (РЕГУЛЬОВАНІ ПЕРЕХРЕСТЯ)

Водіям яких транспортних засобів дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Синього – ліворуч, жовтого – прямо, червоного – праворуч.
- 2) Синього – ліворуч або розворот.
- 3) Синього – ліворуч, жовтого – прямо.
- 4) Синього – ліворуч, червоного – праворуч.

Ви правильно виконали поворот праворуч у даній ситуації, якщо:



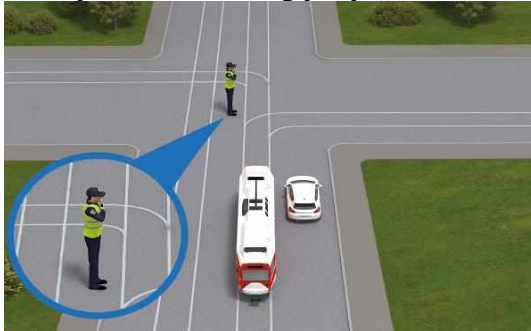
- 1) Зупинилися перед стоп-лінією і, дочекавшись дозвільного сигналу регулювальника, продовжили рух.
- 2) Повернули на даний сигнал регулювальника, давши дорогу пішоходам.
- 3) Повернули на даний сигнал регулювальника, не даючи дорогу пішоходам.

Чи дозволено Вам повернути праворуч у даній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, даючи дорогу пішоходам.

Кому дозволено рух у даній ситуації?



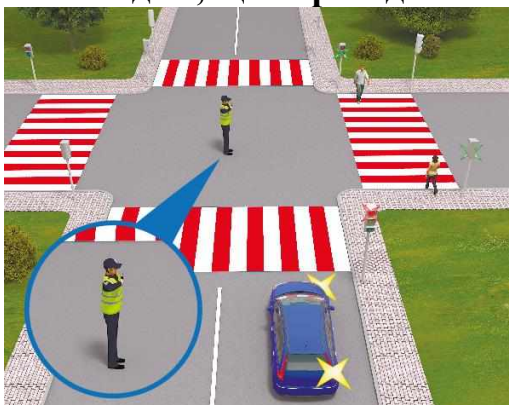
- 1) Тільки трамваю.
- 2) Тільки автомобілю.
- 3) Обом транспортним засобам.

Чи дозволено Вам рух у даній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, але треба дати дорогу трамваю.
- 3) Дозволено тільки Вам.

Чи повинен водій синього автомобіля, повертаючи праворуч, дати дорогу пішоходам, що переходять?



- 1) Повинен.
- 2) Не повинен.

Чи дозволено Вам рух у даній ситуації?



- 1) Дозволено праворуч.
- 2) Дозволено прямо і праворуч.
- 3) Заборонено.

Чи дозволено Вам повернути ліворуч у даній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, давши дорогу зустрічному автомобілю.
- 3) Дозволено, не даючи дорогу зустрічному автомобілю.

У яких напрямках дозволено рух у даній ситуації?



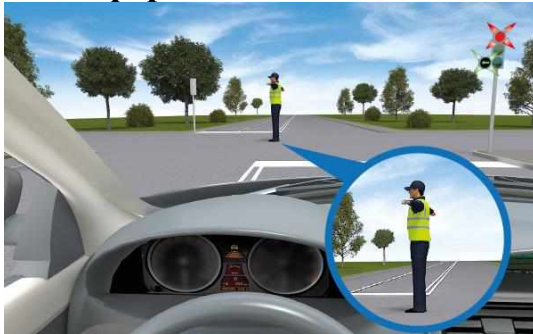
- 1) Прямо.
- 2) Прямо або ліворуч.
- 3) Прямо або праворуч.
- 4) Праворуч.

Чи дозволено Вам повернути праворуч у даній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, не даючи дорогу пішоходам.
- 3) Дозволено, даючи дорогу пішоходам.

Чи дозволено Вам рух у напрямку, вказаному стрілкою в додатковій секції світлофора?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Звуковий сигнал, застосовуваний на додаток до світлофорів:



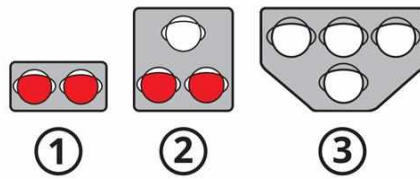
- 1) Призначений для сліпих пішоходів – забороняє їм рух через дорогу.
- 2) Призначений для сліпих пішоходів – дозволяє їм рух.
- 3) Призначений для привернення уваги пішоходів.

На яких учасників дорожнього руху поширює свою дію даний світлофор – із силуетами пішоходів на червоній і зеленій секціях?



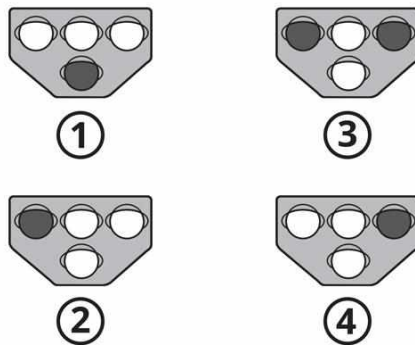
- 1) На пішоходів.
- 2) На транспортні засоби.
- 3) На транспортні засоби та пішоходів.

Який світлофор застосовується для регулювання руху через залізничні переїзди?



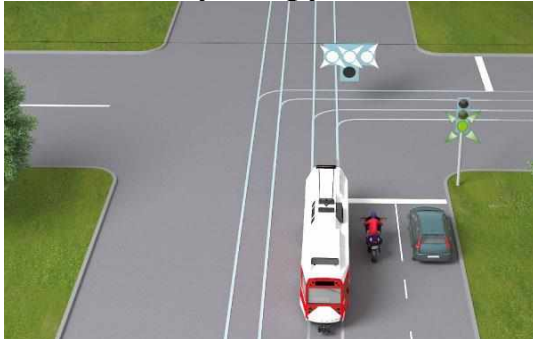
- 1) Світлофор 1.
- 2) Світлофор 2.
- 3) Світлофор 3.
- 4) Світлофори 1 і 2.
- 5) Світлофори 1, 2 і 3.

На якому світлофорі горить сигнал, що дозволяє трамваю повернути праворуч?



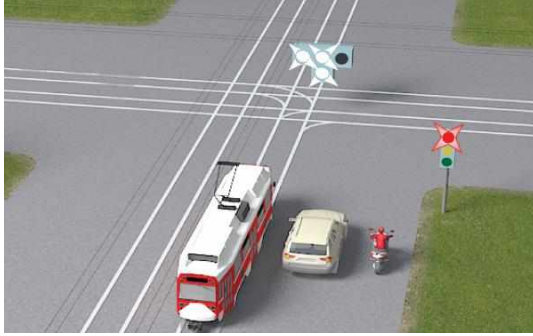
- 1) На третьому і четвертому.
- 2) Тільки на четвертому.
- 3) На другому світлофорі.
- 4) На другому і четвертому.
- 5) На першому і другому.

У даній ситуації рух дозволено:



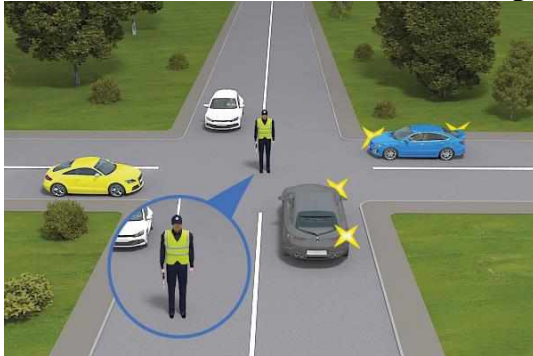
- 1) Трамваю й автомобілю.
- 2) Трамваю і мотоциклу.
- 3) Автомобілю і мотоциклу.
- 4) Тільки трамваю.
- 5) Усім переліченим вище.

Чи дозволено рух трамвая в даній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено прямо, праворуч або ліворуч.
- 3) Дозволено прямо або ліворуч.

Яким автомобілям дозволено рух у даній ситуації?



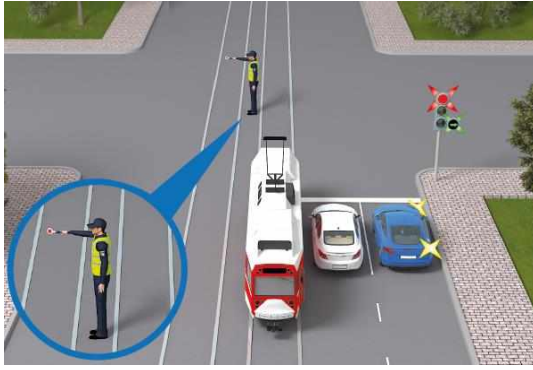
- 1) Білому і синьому.
- 2) Синьому і сірому.
- 3) Жовтому і синьому.
- 4) Синьому і білому.

У яких напрямках Вам дозволено рух?



- 1) Праворуч.
- 2) Прямо.
- 3) Ліворуч.
- 4) Прямо або праворуч.
- 5) Ліворуч або праворуч.

Яким транспортним засобам дозволено рух на даний жест регулювальника?



- 1) Усім транспортним засобам.
- 2) Трамваю і білому автомобілю.
- 3) Трамваю і синьому автомобілю.
- 4) Білому і синьому автомобілям.

У якому напрямку Вам дозволено рух в показаній ситуації?



- 1) Прямо.
- 2) Прямо, праворуч, ліворуч або розворот.
- 3) Прямо, праворуч і ліворуч.
- 4) Прямо і праворуч.

Як Ви повинні вчинити в даній ситуації?



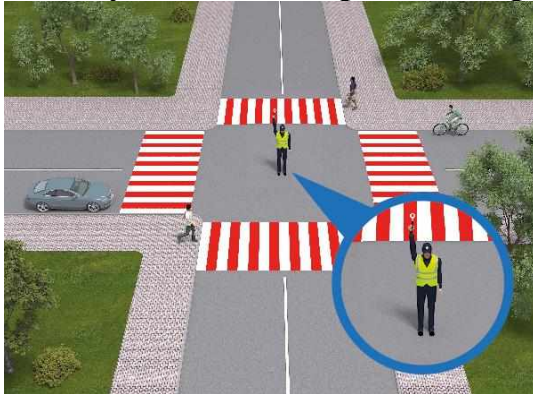
- 1) Зупинитися в місці, на яке вкаже працівник поліції, з дотриманням правил зупинки.
- 2) Зупинитися біля правого або лівого краю проїзної частини.
- 3) Зупинитися, не змінюючи смуги руху.

Як Ви повинні діяти в даній ситуації, якщо співробітник поліції подає Вам сигнал про зупинку?



- 1) Виконати вимогу співробітника поліції, зупинившись у місці, яке він вказав.
- 2) Зупинитися, але тільки з лівого боку проїжджої частини.
- 3) Зупинитися далі, де дозволена зупинка.

Яким учасникам дорожнього руху дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Транспортним засобам.
- 2) Пішоходам.
- 3) Транспортним засобам і пішоходам.
- 4) Нікому.

На даний сигнал регулювальника рух дозволено:



- 1) Жовтому автомобілю.
- 2) Чорному і білому автомобілям.
- 3) Червоному, білому і жовтому автомобілям.
- 4) Червоному і білому автомобілям.

165. Чи дозволено Вам рух у даній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено прямо.
- 3) Дозволено праворуч.
- 4) Дозволено праворуч і прямо.

На даний сигнал регулювальника рух дозволено:



- 1) Зеленому, синьому і жовтому автомобілям.
- 2) Жовтому і зеленому автомобілям.
- 3) Чорному і зеленому автомобілям.
- 4) Жовтому автомобілю.

Чи дозволено Вам рух у даній ситуації?



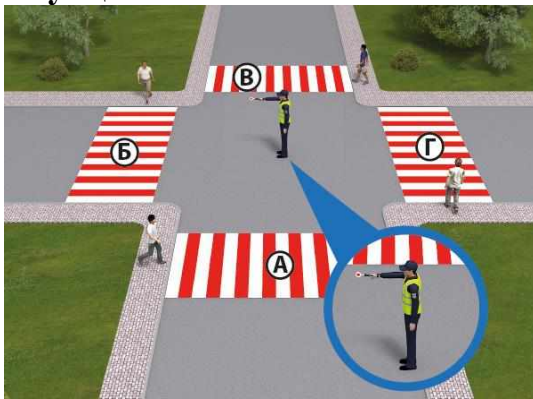
- 1) Рух заборонено.
- 2) Дозволено праворуч.
- 3) Дозволено ліворуч або на розворот.

Чи дозволено Вам рух у даній ситуації?



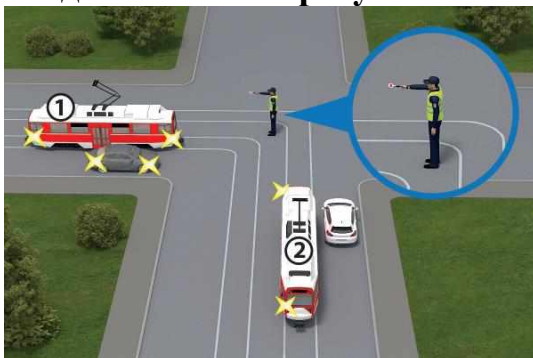
- 1) Дозволено праворуч.
- 2) Дозволено праворуч і ліворуч.
- 3) Рух заборонено.

У якому з місць пішоходам дозволено перехід проїзної частини в даній ситуації?



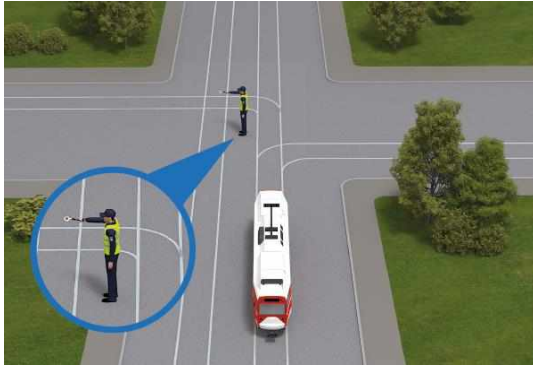
- 1) У місці Г.
- 2) У місцях Б і Г.
- 3) У місці Б.
- 4) У всіх місцях.

На даний сигнал регулювальника рух дозволено:



- 1) Трамваям 1 і 2, а також білому автомобілю.
- 2) Трамваям 1 і 2, сірому і білому автомобілям.
- 3) Трамваю 1, білому і сірому автомобілям.
- 4) Трамваю 2 і білому автомобілю.

На даний сигнал регулювальника трамваю дозволено рух:



- 1) Прямо або праворуч.
- 2) Прямо або ліворуч.
- 3) Ліворуч або праворуч.
- 4) Ліворуч.

У якому напрямку Вам дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Ліворуч.
- 2) У зворотному напрямку.
- 3) Ліворуч або у зворотному напрямку.

У якому напрямку Ви можете продовжити рух на даний сигнал регулювальника?



- 1) Ліворуч.
- 2) Прямо або праворуч.
- 3) Прямо або ліворуч.
- 4) Прямо, праворуч або ліворуч.
- 5) Прямо, праворуч, ліворуч або у зворотному напрямку.

Чи дозволено Вам рух прямо в даній ситуації?



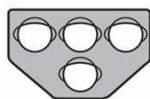
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено за умови, що Ви дасте дорогу трамваю.
- 3) Дозволено тільки Вам, рух трамваю заборонено.

Яким автомобілям дозволено рух на даний жест регулювальника?



- 1) Усім.
- 2) Червоному і жовтому.
- 3) Червоному.
- 4) Жовтому і сірому.
- 5) Сірому і червоному.

Для регулювання руху яких транспортних засобів застосовується даний світлофор?



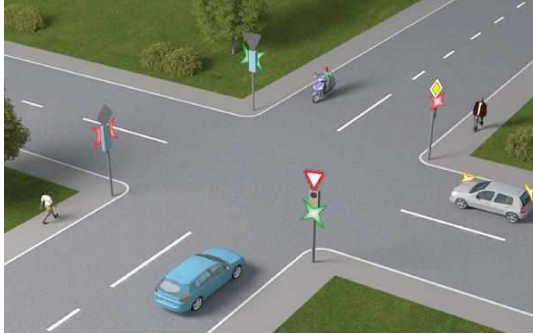
- 1) Маршрутних транспортних засобів.
- 2) Трамваїв.
- 3) Тролейбусів.

Чи дозволено водієві червоного автомобіля в даній ситуації виконати випередження вантажного автомобіля з лівого боку?



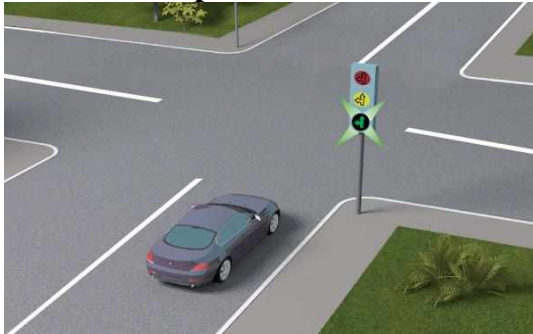
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Проїжджаючи дане перехрестя, водії повинні керуватися:



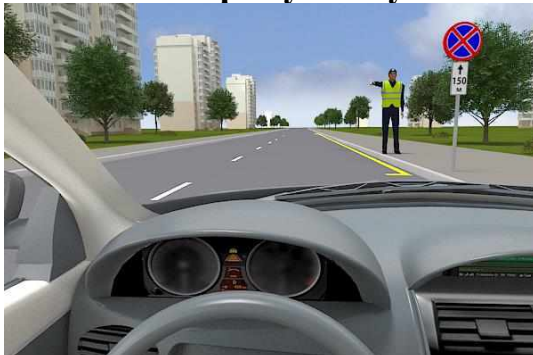
- 1) Знаками пріоритету.
- 2) Сигналами світлофора.
- 3) Вірні обидва варіанти.

У яких напрямках Вам дозволено рух в даній ситуації?



- 1) Прямо, праворуч, ліворуч і розворот.
- 2) Ліворуч.
- 3) Ліворуч і розворот.
- 4) Прямо, ліворуч і розворот.

Як Ви повинні вчинити в даній ситуації, якщо співробітник поліції подає Вам сигнал про зупинку?



- 1) Виконати вимогу співробітника поліції, зупинившись у місці, яке він вказав.
- 2) Виконати вимогу регулювальника і зупинитися тільки з лівого боку дороги.

Як повинні вчинити водії транспортних засобів у даній ситуації?



- 1) Керуючись сигналом регулювальника, продовжити рух.
- 2) Дочекавшись дозвільного сигналу світлофора, розпочати рух.
- 3) Керуючись сигналом регулювальника, рух повинен продовжити тільки білий автомобіль.

Як Ви повинні вчинити в даній ситуації?



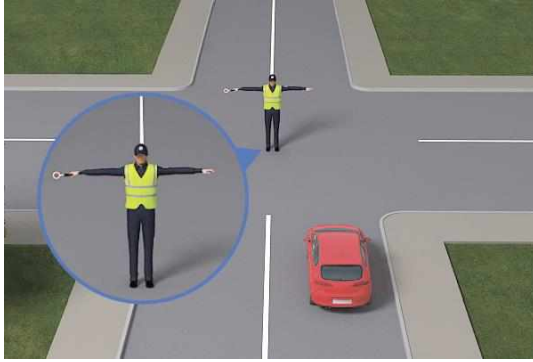
- 1) Керуючись зеленим сигналом світлофора, продовжити рух через перехрестя.
- 2) Керуючись сигналом регулювальника, зупинитися.
- 3) Керуючись сигналом регулювальника і світлофора, продовжити рух.

На даному перехресті водії та пішоходи повинні керуватися:



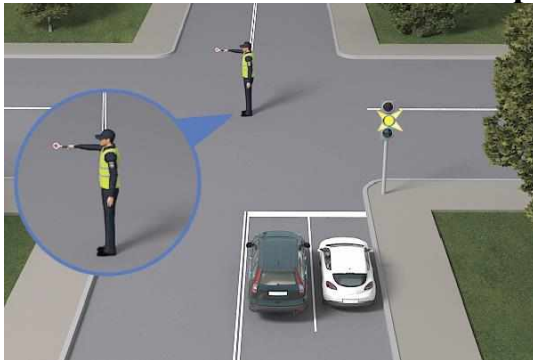
- 1) Сигналами світлофора.
- 2) Сигналами регулювальника.
- 3) Сигналами світлофора, якщо не зрозумілі сигнали регулювальника.

Чи дозволено в даній ситуації рух водієві автомобіля?



- 1) Дозволено тільки праворуч.
- 2) Дозволено праворуч або ліворуч.
- 3) Заборонено.

Яким автомобілям дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Синьому.
- 2) Білому.
- 3) Обом автомобілям.
- 4) Рух заборонено.

Чим повинні керуватися водії під час проїзду даного перехрестя?



- 1) Сигналами світлофора.
- 2) Знаками пріоритету.
- 3) Сигналами регулювальника.

Що означає даний сигнал регулювальника?



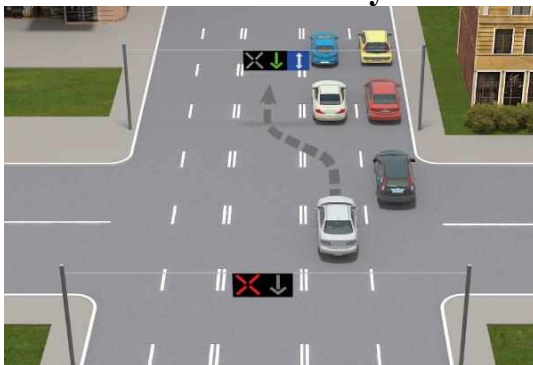
- 1) Рух заборонено транспортним засобам.
- 2) Рух заборонено пішоходам.
- 3) Рух заборонено транспортним засобам і пішоходам.

Хто з водіїв порушив Правила дорожнього руху, зупинившись на заборонний сигнал світлофора?



- 1) Водій легкового автомобіля.
- 2) Водій вантажного автомобіля.

Чи дозволено водієві сірого автомобіля в'їхати на реверсивну смугу так, як показано на малюнку?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено Вам рух у даній ситуації?



- 1) Дозволено, але необхідно дати дорогу транспортним засобам і пішоходам.
- 2) Заборонено, необхідно дочекатися ввімкнення зеленого сигналу.

Чи дозволено водієві автомобіля рух у напрямку стрілки, ввімкненої в додатковій секції світлофора?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено за умови, що він дасть дорогу пішоходам.
- 3) Дозволено за умови безперешкодного пропуску транспортних засобів, що рухаються з інших напрямків, а також пішоходів.

Водіям яких транспортних засобів дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Водієві трамвая і червоного автомобіля.
- 2) Водіям усіх транспортних засобів.
- 3) Водіям білого і червоного автомобілів.
- 4) Водіям трамвая і білого автомобіля.

У якому напрямку Вам дозволено рух в зображеній ситуації?



- 1) Прямо, праворуч, ліворуч і розворот.
- 2) Ліворуч.
- 3) Ліворуч і розворот.
- 4) Прямо, ліворуч і розворот.

Водіям яких транспортних засобів дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Водіям усіх транспортних засобів.
- 2) Водіям червоного і сірого автомобілів.
- 3) Водіям сірого та синього автомобілів.
- 4) Водієві синього автомобіля.

У якому напрямку Вам дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Ліворуч.
- 2) Ліворуч або розворот.
- 3) Прямо, ліворуч або розворот.

Чи може водій автомобіля в даній ситуації розпочати рух?



- 1) Може.
- 2) Не може, оскільки повинен дочекатися ввімкнення зеленого сигналу.

Яке значення мають одночасно ввімкнені червоний і жовтий сигнали світлофора?



- 1) Дозволяють рух, якщо перехрестя вільне.
- 2) Забороняють рух.

Чорні контурні стрілки на червоному і жовтому сигналах не змінюють значення цих сигналів та інформують:



- 1) Про наявність у світлофора додаткової секції.
- 2) Про дозволені напрямки руху при зеленому сигналі.

Чи дозволено водієві автомобіля поворот ліворуч на даному перехресті в разі ввімкнення зеленого сигналу світлофора?



- 1) Дозволено тільки в разі ввімкнення зеленого сигналу.
- 2) Заборонено.

Чорні контурні стрілки на ввімкненому червоному сигналі світлофора інформують:



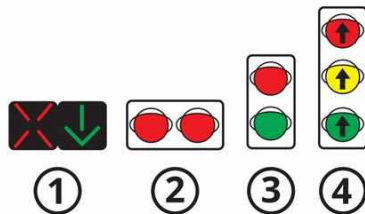
- 1) Про наявність у світлофора кількох додаткових секцій.
- 2) Про те, що рух дозволено в інших напрямках.
- 3) Про дозволені напрямки руху при зеленому сигналі.

Як Вам виконати поворот ліворуч у даній ситуації?



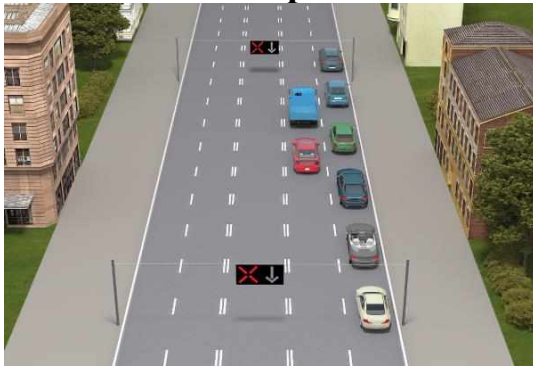
- 1) Повернути без зупинки, давши дорогу зустрічним автомобілям.
- 2) Зупинитися перед стоп-лінією і повернути, коли ввімкнеться додаткова секція.

Який зі світлофорів застосовується для регулювання руху транспортних засобів на вулицях, дорогах або смугах проїзної частини, напрямком руху на яких може змінюватися на протилежний?



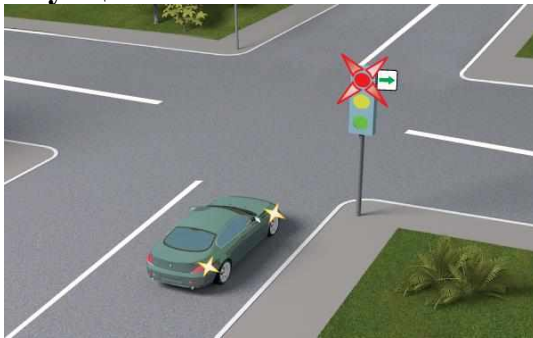
- 1) Світлофор 1.
- 2) Світлофор 2.
- 3) Світлофор 3.
- 4) Світлофор 4.

Чи дозволено водієві червоного автомобіля в даній ситуації виконати випередження вантажного автомобіля з лівого боку?



- 1) Дозволено, але після випередження необхідно повернутися на смугу, яку він займав раніше.
- 2) Заборонено.

За якої умови водій автомобіля може виконати поворот праворуч у даній ситуації?



- 1) Тільки в разі ввімкнення зеленого сигналу світлофора.
- 2) У разі ввімкнення зеленого сигналу світлофора, а також при ввімкненому червоному сигналі, але за умови надання переваги в русі іншим учасникам.

У якому напрямку водієві автомобіля дозволено рух у даній ситуації?



- 1) Рух заборонено.
- 2) Праворуч, ввімкнувши показчик правого повороту.
- 3) Ліворуч.

Водіям яких транспортних засобів дозволено рух у даній ситуації?



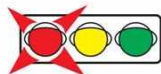
- 1) Водіям білого і червоного автомобілів.
- 2) Водіям білого, червоного автомобілів і трамвая.
- 3) Водіям білого, червоного і зеленого автомобілів.

Що означають два червоні поперемінно миготливі сигнали даного світлофора?



- 1) Рух заборонено.
- 2) Рух не заборонено, але наближається поїзд, якому необхідно дати дорогу.
- 3) Слід бути особливо уважним на даній ділянці дороги.

Увімкнений червоний сигнал світлофора означає, що:



- 1) Рух дозволено тільки праворуч за умови надання переваги в русі іншим учасникам.
- 2) Рух заборонено.
- 3) Рух заборонено тільки нерейковим транспортним засобам.

У якому випадку заборонено в'їжджати на реверсивну смугу?

- 1) Коли на реверсивному світлофорі горить червоний сигнал.
- 2) Коли реверсивний світлофор вимкнений.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Знаки якої групи інформують учасників дорожнього руху про розташування населених пунктів, різних об'єктів, територій, де діють спеціальні правила?

- 1) Попереджувальні знаки.
- 2) Знаки пріоритету.
- 3) Заборонні знаки.
- 4) Наказові знаки.
- 5) Інформаційно-вказівні знаки.

Згідно з Правилами дорожнього руху регулювальником вважається...

1) Працівник дорожньо-експлуатаційної служби, який має відповідне посвідчення і нарукавну пов'язку, жезл, диск із червоним сигналом чи світлоповертачем, червоний ліхтар або прапорець і виконує регулювання у форменому одязі.

2) Працівник військової інспекції безпеки дорожнього руху, який має відповідне посвідчення і нарукавну пов'язку, жезл, диск із червоним сигналом чи світлоповертачем, червоний ліхтар або прапорець і виконує регулювання у форменому одязі.

3) Працівник поліції, який виконує регулювання дорожнього руху у форменому одязі підвищеної видимості з елементами із світлоповертального матеріалу за допомогою жезла, свистка.

4) Черговий на залізничних переїздах і поромних переправах, який має відповідне посвідчення і нарукавну пов'язку, жезл, диск із червоним сигналом чи світлоповертачем, червоний ліхтар або прапорець і виконує регулювання у форменому одязі.

5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

Яких видів буває дорожня розмітка?

- 1) Горизонтальна.
- 2) Вертикальна.
- 3) Діагональна.
- 4) Горизонтальна і вертикальна.

За якої умови водій, для якого ввімкнувся жовтий сигнал світлофора, може продовжити рух через перехрестя без зупинки?

1) За умови неможливості зупинити транспортний засіб у місці, передбаченому Правилами дорожнього руху, не вдаючись до екстреного гальмування.

2) За умови забезпечення безпеки дорожнього руху.

3) У разі виконання обох перелічених вище умов.

У якому місці водій повинен зупинити свій транспортний засіб у разі ввімкнення заборонного сигналу світлофора або підняття регулювальником руки вгору?

1) Перед дорожньою розміткою «Стоп-лінія».

2) Перед дорожнім знаком «Місце зупинки».

3) Перед світлофором або пішохідним переходом за відсутності розмітки «Стоп-лінія» і знака «Місце зупинки».

4) Відповіді 1, 2 і 3.

Знаки якої групи вказують обов'язкові напрямки руху або дозволяють деяким учасникам рух по проїзній частині чи на окремих її ділянках, а також запроваджують або скасовують деякі обмеження?

1) Попереджувальні знаки.

- 2) Знаки пріоритету.
- 3) Наказові знаки.
- 4) Інформаційно-вказівні знаки.

Як повинен вчинити водій транспортного засобу, якщо від працівника поліції надійшла вимога про зупинку?

- 1) Зупинити свій транспортний засіб у будь-якому місці.
- 2) Зупинити свій транспортний засіб у місці, на яке йому буде вказано, з дотриманням правил зупинки.

За допомогою чого працівники поліції можуть подавати вимогу про зупинку транспортного засобу?

- 1) Жезла або руки, що вказують на цей транспортний засіб.
- 2) Увімкненого проблискowego маячка синього і червоного або лише червоного кольору та (або) спеціального звукового сигналу.
- 3) Гучномовного пристрою.
- 4) Спеціального табло, на якому зазначається вимога про зупинку транспортного засобу.
- 5) Будь-якого з перелічених вище засобів.

Знаки якої групи запроваджують або скасовують обмеження в русі на проїзній частині?

- 1) Попереджувальні знаки.
- 2) Знаки пріоритету.
- 3) Заборонні знаки.
- 4) Інформаційно-вказівні знаки.

Зелений миготливий сигнал світлофора означає, що:

- 1) Рух заборонено.
- 2) Рух заборонено, крім випадків, коли для зупинки потрібно вдатися до екстреного гальмування.
- 3) Рух дозволено, але незабаром буде увімкнено сигнал, що забороняє рух.

Яким способом водій може бути проінформований про перемикання зеленого сигналу світлофора?

- 1) Миготінням зеленого сигналу світлофора.
- 2) Цифровими табло.
- 3) Будь-яким з перелічених вище способів.

Чим Ви як водій повинні керуватися, якщо сигнали, які подає регулювальник, суперечать сигналам світлофора?

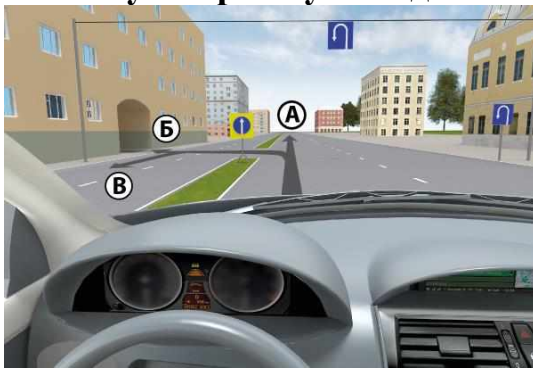
- 1) Сигналами світлофора.
- 2) Сигналами регулювальника.
- 3) Вимогами дорожніх знаків пріоритету.
- 4) Правилами проїзду нерегульованих перехресть.

Для чого служить сигнал регулювальника, що подається свистком?

- 1) Для привернення уваги водіїв транспортних засобів.
- 2) Для привернення уваги пішоходів.
- 3) Для попередження про зміну положення корпуса.
- 4) Для привернення уваги учасників дорожнього руху.

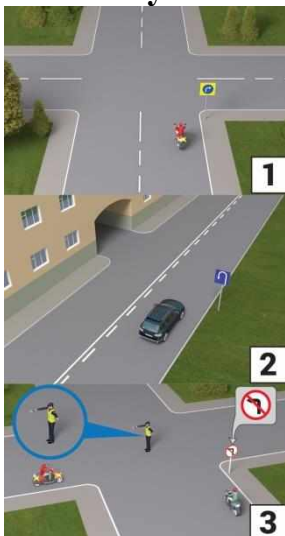
8.2. РЕГУЛЮВАННЯ ДОРОЖНЬОГО РУХУ (НЕРЕГУЛЬОВАНІ ПЕРЕХРЕСТЯ)

У якому напрямку Вам дозволено рух?



- 1) У напрямку А.
- 2) У напрямках А і В.
- 3) У напрямках Б і В.
- 4) У напрямках А, Б і В.
- 5) У напрямку В.

На якому малюнку зображено тимчасовий дорожній знак?



- 1) На малюнку 1.
- 2) На малюнку 2.
- 3) На малюнку 3.

Яке значення має жовтий миготливий сигнал світлофора в даній ситуації?



- 1) Забороняє рух транспортних засобів.
- 2) Дозволяє рух й інформує про наявність небезпечного нерегульованого перехрестя.
- 3) Вимагає від водіїв обов'язкової зупинки.

Чим Ви як водій повинні керуватися, якщо вимоги дорожніх знаків суперечать вимогам дорожньої розмітки?

- 1) Вимогами дорожньої розмітки.
- 2) Вимогами дорожніх знаків.
- 3) На розсуд водія.

Чим Ви як водій повинні керуватися, якщо вимоги тимчасових дорожніх знаків суперечать вимогам постійних дорожніх знаків?

- 1) Тимчасовими дорожніми знаками.
- 2) Постійними дорожніми знаками.
- 3) Вимогами дорожньої розмітки.

Як розміщуються тимчасові дорожні знаки?

- 1) На переносних пристроях і дорожньому обладнанні.
- 2) Закріплюються на щиті з фоном жовтого кольору.
- 3) Встановлюються над постійними дорожніми знаками.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Знаки якої групи заздалегідь зобов'язують вжити заходів для безпечного проїзду при наближенні до небезпечної ділянки дороги або іншої небезпеки?

- 1) Попереджувальні знаки.
- 2) Знаки сервісу.
- 3) Заборонні знаки.
- 4) Наказові знаки.
- 5) Інформаційно-вказівні знаки.

9. ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ СИГНАЛИ

Який попереджувальний сигнал вмикається під час руху на всіх транспортних засобах колони у світлий час доби?



- 1) Проблискові маячки оранжевого кольору.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Денні ходові вогні.
- 4) Ближнє світло фар.
- 5) Ближнє світло фар або денні ходові вогні.

Про що свідчить (може попереджати) знак аварійної зупинки, встановлений ззаду на автомобілі, що рухається?



- 1) Транспортний засіб рухається з технічними несправностями (з якими не заборонений подальший рух) до місця ремонту або стоянки.
- 2) Це транспортний засіб, що буксирується.
- 3) Може попереджати про випадок, указаний у відповіді 1 або у відповіді 2.

Як позначити транспортний засіб, що буксирується, якщо у нього несправна або відсутня аварійна світлова сигналізація?



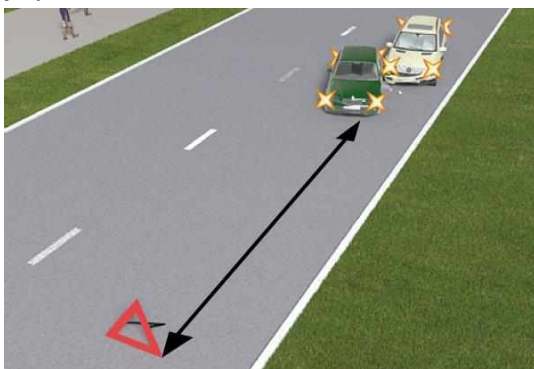
- 1) Установити ззаду на транспортному засобі щитки розміром 40x40 см з нанесеними по діагоналі червоними і білими смугами, що чергуються.
- 2) Встановити ззаду на транспортному засобі знак аварійної зупинки, а в умовах недостатньої видимості – миготливий червоний ліхтар.
- 3) Установити ззаду на транспортному засобі знак аварійної зупинки або миготливий червоний ліхтар.
- 4) Виконати вимогу, вказану у відповіді 1 або відповіді 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Який попереджувальний сигнал вмикається на транспортних засобах колони під час зупинки на дорозі?



- 1) Ближнє світло фар.
- 2) Габаритні ліхтарі.
- 3) Аварійна сигналізація.

На якій відстані від транспортного засобу необхідно встановити знак аварійної зупинки або миготливий червоний ліхтар у випадках, передбачених Правилами дорожнього руху, на дорогах у населених пунктах?



- 1) На відстані, що забезпечує безпеку дорожнього руху, але не менше ніж 20 м.
- 2) На відстані, що забезпечує безпеку дорожнього руху, але не менше ніж 40 м.
- 3) На відстані, що забезпечує безпеку дорожнього руху, але не менше ніж 50 м.
- 4) На відстані, що забезпечує безпеку дорожнього руху, але не менше ніж 100 м.

У яких випадках для позначення транспортного засобу потрібно увімкнути аварійну сигналізацію і встановити знак аварійної зупинки або миготливий червоний ліхтар на відстані від транспортного засобу?



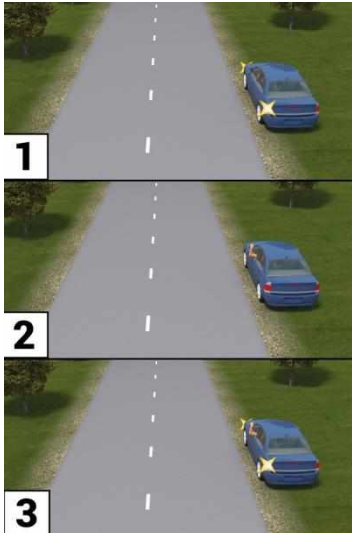
- 1) У випадку виникнення дорожньо-транспортної пригоди.
- 2) Під час посадки і висадки організованих груп дітей із транспортного засобу, позначеного розпізнавальним знаком «Діти».
- 3) Під час вимушеної зупинки в місцях з обмеженою оглядовістю дороги (хоча б в одному напрямку менше ніж 100 м).
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Як повинен водій позначити місце дорожньо-транспортної пригоди?



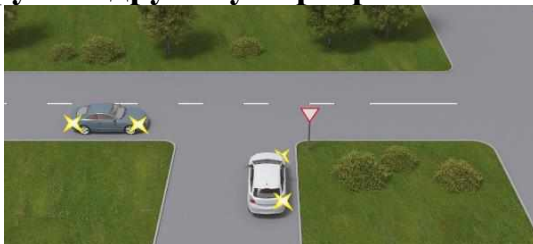
- 1) Ввімкнути габаритні ліхтарі, а також встановити знак аварійної зупинки.
- 2) Ввімкнути тільки аварійну сигналізацію
- 3) Ввімкнути аварійну сигналізацію, а також установити знак аварійної зупинки чи миготливий червоний ліхтар.

На якому малюнку водій правильно подав сигнал про початок руху?



- 1) На першому.
- 2) На другому.
- 3) На третьому.

Ви водій, рухаючись на сірому автомобілі вирішили повернути праворуч на другому перехресті. Ви:



- 1) Включите показчик повороту як показано на малюнку.
- 2) Проїдете перше перехрестя і включите показчик повороту, щоб не вводити в оману водія білого автомобіля.

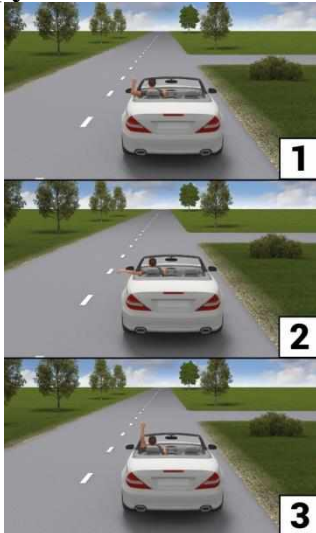
3) Включите показчик повороту, як показано на малюнку, і для запобігання дорожньо-транспортної пригоди з білим автомобілем, попередити його звуковим сигналом.

Які попереджувальні сигнали вмикаються на транспортному засобі, що буксирується?



- 1) Ближнє світло фар і аварійна сигналізація.
- 2) Тільки ближнє світло фар.
- 3) Тільки аварійна сигналізація.

На якому малюнку водій правильно подав сигнал перед поворотом праворуч?



- 1) На першому.
- 2) На другому.
- 3) На третьому.

Що потрібно ввімкнути на рухомому транспортному засобі з технічними несправностями, якщо його рух не заборонено Правилами дорожнього руху?

- 1) Ближнє світло фар.
- 2) Аварійна сигналізація разом із ближнім світлом фар.
- 3) Аварійна сигналізація.

Як позначити транспортний засіб, що рухається до місця ремонту з технічними несправностями, рух із якими не заборонений Правилами дорожнього руху, якщо на транспортному засобі відсутня або несправна аварійна світлова сигналізація?

- 1) Потрібно ввімкнути ближнє світло фар.
- 2) Необхідно встановити ззаду на транспортному засобі знак аварійної зупинки.
- 3) Необхідно встановити ззаду на транспортному засобі миготливий червоний ліхтар.
- 4) Виконати вимогу, вказану у відповіді 2 або у відповіді 3.
- 5) Виконати вимогу, вказану у відповідях 1 і 2.

Який попереджувальний сигнал повинен бути ввімкнений на транспортному засобі під час руху в тунелі?

- 1) Денні ходові вогні.
- 2) Протитуманні фари без ближнього світла.
- 3) Ближнє світло фар.

У яких випадках на транспортному засобі повинна бути ввімкнена аварійна сигналізація?

- 1) На транспортному засобі, що буксирує.
- 2) На механічному транспортному засобі, позначеному розпізнавальним знаком «Діти», що перевозить організовану групу дітей, під час посадки або висадки дітей.
- 3) На всіх механічних транспортних засобах колони під час їхньої зупинки на дорозі.
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Як водій повинен позначити транспортний засіб під час вимушеної зупинки в місці з обмеженою оглядовістю (менше ніж 100 м в одному напрямку)?

- 1) Встановити знак аварійної зупинки або миготливий червоний ліхтар на відстані від транспортного засобу, встановленій Правилами дорожнього руху.
- 2) Увімкнути габаритні ліхтарі разом з аварійною сигналізацією.
- 3) Увімкнути аварійну сигналізацію.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1 і 3.

Який попереджувальний сигнал Ви як водій повинні вмикати на транспортному засобі перед початком руху і зупинкою?

- 1) Показчик повороту.
- 2) Аварійну сигналізацію.
- 3) Стоянкові вогні.

Що необхідно виконати під час вимушеної зупинки, якщо аварійна світлова сигналізація відсутня або несправна?

- 1) Встановити знак аварійної зупинки.
- 2) Встановити миготливий червоний ліхтар.
- 3) Виконати одну з дій, указаних у відповідях 1 і 2.

Як позначити транспортний засіб, що вимушено стоїть у місці з обмеженою оглядовістю дороги (менш ніж 100 м в одному напрямку), якщо на ньому відсутня або несправна аварійна світлова сигналізація?

- 1) Встановити знак аварійної зупинки по одну сторону від транспортного засобу, миготливий червоний ліхтар – по іншу сторону від транспортного засобу.
- 2) Установити знак аварійної зупинки або миготливий червоний ліхтар з боку гіршої видимості для інших учасників дорожнього руху.

Водій, який рухається по перехрестю, де організовано круговий рух, не маючи наміру змінювати свої смуги, зобов'язаний:

- 1) Включити лівий поворот, щоб показати всім свій рух по колу.
- 2) Включити правий поворот, щоб попередити всіх, що він скоро поїде праворуч.
- 3) Не вмикати покажчики поворотів, поки він рухається по одній смузі.

Ви водій, рухаючись в населеному пункті вирішили здійснити розворот. Ви:

- 1) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 200 метрів до розвороту.
- 2) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 100 метрів до розвороту за наявності інших учасників дорожнього руху.
- 3) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 50 - 100 метрів до розвороту.

Ви водій, рухаючись в населеному пункті вирішили змінити смугу руху. Ви:

- 1) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 30 метрів до початку виконання маневру.
- 2) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 100 метрів до початку виконання маневру за наявності інших учасників дорожнього руху.
- 3) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 50 - 100 метрів до початку виконання маневру.

Ви водій, рухаючись в населеному пункті вирішили повернути праворуч на перехресті. Ви:

- 1) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 200 метрів до повороту.
- 2) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 100 метрів до повороту за наявності інших учасників дорожнього руху.
- 3) Зобов'язаний подати сигнал покажчиками повороту або рукою за 50 - 100 метрів до повороту.

Ви рухаєтесь на велосипеді і Вам необхідно зупинитися. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку вбік і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в бік або праву руку вбік і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.
- 3) Піднімаєте ліву або праву руку вгору.
- 4) Варіанти 1 та 2 вірні.

Ви рухаєтесь на велосипеді і Вам необхідно повернути праворуч. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку вбік і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в бік або праву руку вбік і зігнете її у лікті під прямим кутом вгору.
- 3) Витягнете праву руку в бік або ліву руку вбік і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.
- 4) Варіанти 1 та 2 вірні.

Ви рухаєтесь на велосипеді і Вам необхідно повернути ліворуч. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку вбік і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в бік або праву руку вбік і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.
- 3) Витягнете ліву руку і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.

Ви рухаєтесь на автомобілі, у якого несправні світлові покажчики поворотів, але Вам необхідно повернути ліворуч. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку вбік.
- 2) Витягнете ліву руку у вікно в бік.
- 3) Витягнете ліву руку у вікно і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.

Ви рухаєтесь на автомобілі, у якого несправні світлові покажчики поворотів, але Вам необхідно повернути праворуч. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку в праву сторону і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в ліву сторону.
- 3) Витягнете ліву руку в ліву сторону у вікно і зігнете під прямим кутом вгору.

Ви розпочинаєте рух на автомобілі, який попереджувальний сигнал повинні показати:

- 1) Включити аварійну сигналізацію.
- 2) Ввімкнути габаритні ліхтарі.
- 3) Покажчик повороту.

Ви водій автомобіля вирішили зупинитися з правої сторони дороги:

- 1) Тільки у населеному пункті зобов'язані вмикати покажчик повороту.

2) Зобов'язані подивитися в праве дзеркало і якщо є інші учасники дорожнього руху тільки тоді ввімкнути показчик повороту.

3) В будь-якому випадку включити правий показчик повороту.

За яких умов миготливий червоний ліхтар може використовуватися замість знака аварійної зупинки, згідно з Правилами дорожнього руху?

1) Світло, випромінюване ліхтарем, має бути добре видно тільки вдень за сонячної погоди.

2) Світло, випромінюване ліхтарем, повинно бути добре видно тільки в умовах недостатньої видимості.

3) Світло, випромінюване ліхтарем, повинно бути добре видно як удень за сонячної погоди, так і в умовах недостатньої видимості.

Що потрібно ввімкнути у разі зупинення транспортного засобу працівником поліції?

1) Нічого не потрібно вмикати.

2) Аварійну світлову сигналізацію.

3) Денні ходові вогні або протитуманні фари.

4) Стоянкові вогні.

У яких із перерахованих випадків потрібно ввімкнути аварійну сигналізацію?

1) У випадку будь-якої зупинки на дорозі.

2) У випадку зупинки на вимогу працівника поліції.

3) Внаслідок засліплення водія світлом фар.

4) Відповіді 2 і 3.

5) Відповіді 1, 2 і 3.

У яких випадках дозволене подавання звукового сигналу?

1) Для привертання уваги водія під час обгону транспортного засобу на дорогах поза населеними пунктами.

2) У випадках, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.

3) Для привертання уваги водія під час обгону транспортного засобу на дорогах у населених пунктах.

4) Відповіді 1, 2 і 3.

5) Відповіді 1 і 2.

Де заборонене подавання звукового сигналу?

1) У населених пунктах, окрім випадків, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.

2) Поза населеними пунктами, в місцях, де встановлений знак «Подавання звукового сигналу заборонено», крім випадків, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.

3) Відповіді 1 і 2.

Чи дозволене водіям подавання звукового сигналу?

- 1) Дозволено завжди.
- 2) Забороно у населених пунктах, окрім випадків, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.
- 3) Заборонено у населених пунктах і поза населеними пунктами, крім випадків, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.

Чи дає водієві перевагу в русі увімкнення показчика повороту?

- 1) Завжди надає перевагу
- 2) Надає перевагу тільки під час перестроювання.
- 3) Не дає водієві переваги і не звільняє його від прийняття запобіжних заходів.

Водій автомобіля, що рухається, перед перестроюванням увімкнув показчик повороту. Чи повинен він дати дорогу транспортним засобам, на смугу яких він зібрався перестроюватися?

- 1) Не повинен поступатися, оскільки був увімкнений показчик повороту.
- 2) Повинен дати дорогу, оскільки подавання попереджувального сигналу показчиками повороту не дає водієві переваги і не звільняє його від вжиття запобіжних заходів.
- 3) Не повинен поступатися дорогою у разі, якщо він уже почав перестроювання.

Коли водієві необхідно припинити подавання сигналу рукою?

- 1) Безпосередньо перед початком виконання маневру.
- 2) Відразу після завершення маневру.
- 3) Під час виконання маневру.

Коли водієві необхідно припинити подавання сигналу світловим показчиком повороту, виконуючи маневр?

- 1) Безпосередньо перед початком виконання маневру.
- 2) Відразу після завершення маневру.
- 3) Під час виконання маневру.

На якій відстані до початку маневру подається сигнал показчиками повороту або рукою поза населеним пунктом?

- 1) 150–300 м.
- 2) 50–100 м.
- 3) 150–200 м.

Які сигнали повинен подавати водій у разі відсутності або несправності сигналів гальмування?

- 1) Сигнал подається круговим обертанням правої або лівої руки, витягнутої вбік.

- 2) Сигнал подається лівою або правою рукою, піднятою вгору.
- 3) Сигнал подається круговим обертанням правої або лівої руки, піднятою вгору.

Який попереджувальний сигнал вмикається на транспортному засобі перед початком руху і зупинкою?

- 1) Показчик повороту.
- 2) Аварійна сигналізація.
- 3) Стоянкові вогні.

Чи повинні Ви як водій подавати сигнали світловим показчиком перед перестроюванням?

- 1) Повинен тільки за наявності інших учасників дорожнього руху.
- 2) Повинен завжди.
- 3) Зобов'язаний, якщо встигає їх ввімкнути.

Чи завжди для привертання уваги водія транспортного засобу, що обганяється, дозволене подавання звукового сигналу на дорогах за межами населеного пункту?

- 1) Дозволено завжди.
- 2) Заборонено, якщо встановлений знак «Подачу звукового сигналу заборонено».

Чи дозволено використовувати звуковий сигнал для привертання уваги водія транспортного засобу, що обганяється, у населеному пункті?

- 1) Заборонено, необхідно застосовувати лише перемикання світла фар.
- 2) Дозволено за відсутності знака «Подачу звукового сигналу заборонено».
- 3) Дозволено в будь-якому випадку.

Який попереджувальний сигнал дозволено використовувати для привертання уваги водія транспортного засобу, що обганяється?

- 1) Перемикання світла фар.
- 2) Звуковий сигнал (тільки поза населеними пунктами).
- 3) Звуковий сигнал.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1 і 3.

Що вмикається у разі вимушеної зупинки на дорозі?

- 1) Стоянкові вогні.
- 2) Аварійна світлова сигналізація.
- 3) Габаритні ліхтарі.

Які попереджувальні сигнали вмикаються на транспортних засобах під час буксирування у світлий час доби?

- 1) На обох транспортних засобах вмикаються аварійна сигналізація і ближнє світло фар.
- 2) На обох транспортних засобах вмикається лише аварійна сигналізація.
- 3) На транспортному засобі, що буксирує, вмикається ближнє світло, а на тому, що буксирується, – аварійна сигналізація.

На яких дорогах з 1 жовтня по 1 травня на всіх механічних транспортних засобах під час руху повинні бути ввімкнені денні ходові вогні або ближнє світло фар?

- 1) На автомагістралях і дорогах для автомобілів.
- 2) На всіх дорогах у населених пунктах і поза населеними пунктами.
- 3) На всіх дорогах за межами населених пунктів.

За яких умов на механічному транспортному засобі у світлий час доби повинні бути ввімкнені денні ходові вогні або ближнє світло фар?

- 1) Під час руху на автомагістралях із 1 жовтня по 1 травня.
- 2) Під час руху на дорогах поза населеними пунктами з 1 листопада по 1 травня.
- 3) Під час руху на дорогах за межами населених пунктів із 1 жовтня по 1 травня.
- 4) Під час руху на всіх дорогах з 1 жовтня по 1 травня.
- 5) Завжди під час руху транспортного засобу.

У який період на всіх механічних транспортних засобах під час руху в світлу пору доби на дорогах за межами населених пунктів повинні бути ввімкнені денні ходові вогні або ближнє світло фар?

- 1) З 1 листопада по 1 березня.
- 2) З 1 жовтня по 1 березня.
- 3) З 1 жовтня по 1 травня.
- 4) Увесь рік.

Що вмикається під час руху на механічному транспортному засобі при русі на дорогах за межами населених пунктів із 1 жовтня по 1 травня за відсутності в його конструкції денних ходових вогнів?

- 1) Аварійна сигналізація.
- 2) Ближнє світло фар.
- 3) Габаритні ліхтарі.
- 4) Протитуманні фари або ближнє світло фар.

Що вмикається на механічних транспортних засобах за межами населених пунктів для поліпшення видимості транспортного засобу в світлий час доби з 1 жовтня по 1 травня?

- 1) Денні ходові вогні.
- 2) Ближнє світло фар.
- 3) Відповіді 1 і 2.
- 4) Денні ходові вогні, а в разі їх відсутності у конструкції транспортного засобу – ближнє світло фар.

Чи завжди під час руху в тунелі потрібно вмикати ближнє світло фар?

- 1) Можна не вмикати, якщо тунель має штучне освітлення.
- 2) Світло вмикається завжди.

Які попереджувальні сигнали вмикаються у світлий час доби на транспортному засобі, що буксирує?

- 1) Аварійна сигналізація разом із ближнім світлом фар.
- 2) Ближнє світло фар.
- 3) Аварійна сигналізація.

У якому випадку на транспортних засобах колони не вмикається ближнє світло фар у світлу пору доби?

- 1) При супроводі транспортними засобами з увімкненими проблісковими маячками червоного та синього кольорів.
- 2) При ввімкненні на транспортних засобах денних ходових вогнів.
- 3) Завжди на транспортних засобах колони вмикається ближнє світло фар.

Ближнє світло фар у світлу пору доби як попереджувальний сигнал вмикається:

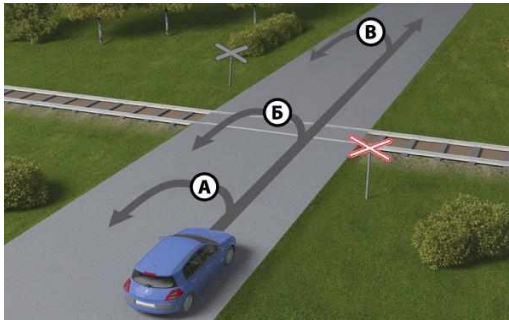
- 1) На механічному транспортному засобі, що буксирується.
- 2) На механічному транспортному засобі, що буксирується і що буксирує.
- 3) На механічному транспортному засобі, що буксирує.
- 4) На транспортних засобах колони.
- 5) Відповіді 3 і 4.

У яких випадках Ви як водій повинні подавати сигнали показниками повороту?

- 1) У населених пунктах перед початком руху і зупинкою.
- 2) Перед початком руху, зупинкою, перестроюванням, поворотом або розворотом, якщо є інші учасники дорожнього руху, а також при інтенсивному русі.
- 3) Завжди перед початком руху, зупинкою, перестроюванням, поворотом або розворотом.

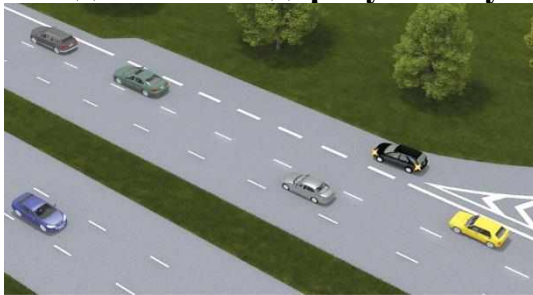
10. ПОЧАТОК РУХУ ТА ЗМІНА ЙОГО НАПРЯМКУ

Ви водій синього автомобіля, виконаєте розворот:



- 1) По траєкторії А.
- 2) По траєкторії Б.
- 3) По траєкторії В.
- 4) По траєкторіях А і В.
- 5) По траєкторіях А, Б і В.

В'їжджаючи на дорогу по смузі розгону, водій повинен:



- 1) Вливатися в транспортний потік, даючи дорогу транспортним засобам, що рухаються по цій дорозі.
- 2) Вливатися в транспортний потік, інші водії, побачивши його, повинні обов'язково дати йому дорогу.

Чи дозволено рух заднім ходом на автомагістралях і дорогах для автомобілів?



- 1) Дозволено, якщо неможливо під'їхати до об'єкта іншим способом, забезпечивши безпеку руху.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено рух заднім ходом у тунелях, якщо неможливо під'їхати до об'єкта іншим способом?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено в даному місці небезпечного повороту рух заднім ходом?



- 1) Дозволено за умови забезпечення безпеки дорожнього руху.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено автомобілю рух заднім ходом у даному місці в умовах недостатньої видимості?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено за умови забезпечення безпеки руху.

Як роз'їдуться транспортні засоби на лісовій дорозі?



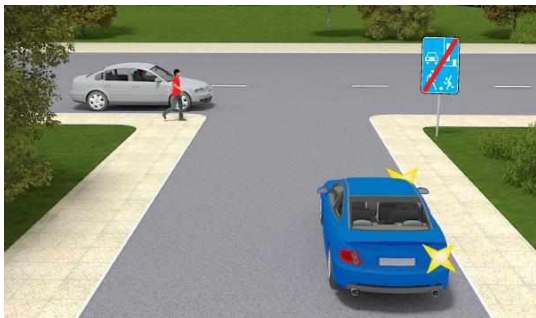
- 1) Білий автомобіль проїде першим, синій – другим.
- 2) Синій автомобіль проїде першим, білий – другим.

Як роз'їдуться транспортні засоби в житловій зоні?



- 1) Жовтий автомобіль проїде першим, сірий – другим.
- 2) Сірий автомобіль проїде першим, жовтий – другим.

Ви, водій автомобіля, виїжджаючи з житлової зони, повинні дати дорогу:



- 1) Тільки автомобілю.
- 2) Тільки пішоходу.
- 3) Автомобілю і пішоходу.

Ви, як водій автомобіля, повертаючи праворуч в показаній ситуації повинні:



- 1) Дати дорогу велосипедисту в будь – якому випадку.
- 2) Не повинні давати дорогу велосипедисту, так як велосипедист рухається велосипедною доріжкою.
- 3) Посигналити велосипедисту і повернути першим.

Ви водій сірого автомобіля, вирішили перестроїтись праворуч. Ваші дії:



- 1) Почнете перестроюватися, бо знаходитесь ліворуч від водія білого автомобіля на дорозі з одностороннім рухом і тому маєте перевагу.

2) Почнете перестроюватися, бо маєте перевагу відносно водія білого автомобіля.

3) Дасте дорогу водію білого автомобіля і переконавшись, що це буде безпечно і не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху, виконаєте маневр.

Ви водій білого автомобіля, вирішили перестроїтись ліворуч. Ваші дії:



1) Почнете перестроюватися, бо знаходитесь праворуч від водія сірого автомобіля на дорозі з одностороннім рухом і тому маєте перевагу.

2) Почнете перестроюватися, бо маєте перевагу відносно водія сірого автомобіля.

3) Дасте дорогу водію сірого автомобіля і переконавшись, що це буде безпечно і не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху, виконаєте маневр.

Ви водій білого автомобіля, вирішили перестроїтись ліворуч, а водій сірого автомобіля одночасно з Вами вирішив перестроїтись праворуч. Ви:



1) Маєте перевагу за одночасного перестроювання, бо знаходитесь праворуч від водія сірого автомобіля.

2) Не маєте переваги перед водієм сірого автомобіля.

3) Повинні дати дорогу згідно правил дорожнього руху в такій ситуації, бо рухаєтесь на дорозі з одностороннім рухом.

Ви водій сірого автомобіля, вирішили перестроїтись праворуч, а водій білого автомобіля одночасно з Вами вирішив перестроїтись ліворуч. Ви:



1) Маєте перевагу за одночасного перестроювання, бо знаходитесь ліворуч від водія білого автомобіля.

2) Повинні дати дорогу водію білого автомобіля бо за одночасного перестроювання білий автомобіль має перевагу.

3) Не повинні давати дорогу згідно правил дорожнього руху в такій ситуації, бо рухається на дорозі з одностороннім рухом.

Ви водій синього автомобіля:



- 1) Виконаєте розворот перед залізничним переїздом.
- 2) Виконаєте розворот після залізничного переїзду.
- 3) Виконаєте розворот на залізничному переїзді.
- 4) Виконаєте умови пунктів 1 або 2.

Яким шляхом водій правильно виконує поворот на дорогу зі смугою для розгону?



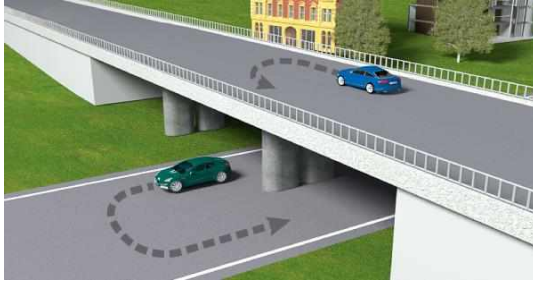
- 1) Шляхом А.
- 2) Шляхом Б.
- 3) Обидва варіанти правильні.

Чи дозволено виконати розворот у даному місці автомагістралі?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Хто з водіїв порушив Правила дорожнього руху, виконавши розворот?



- 1) Водій синього автомобіля.
- 2) Водій зеленого автомобіля.
- 3) Обидва водії.

Чи дозволено буде водієві білого автомобіля виконати поворот праворуч?



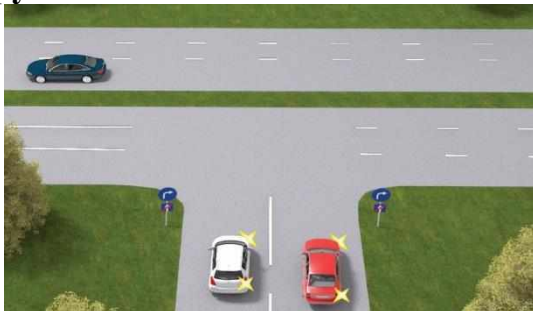
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено водієві виконати розворот у даному місці?



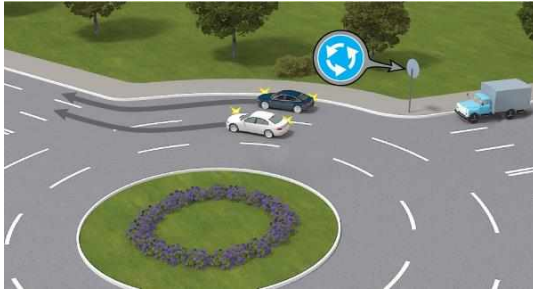
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи правильно водій, який знаходиться ліворуч, виконує поворот праворуч?



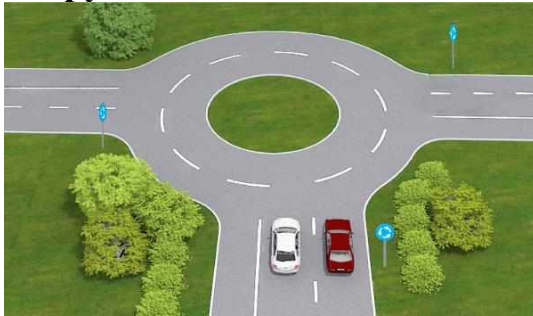
- 1) Правильно.
- 2) Неправильно.

Чи правильно водій білого автомобіля виконав з'їзд із перехрестя з круговим рухом одночасно з водієм синього автомобіля?



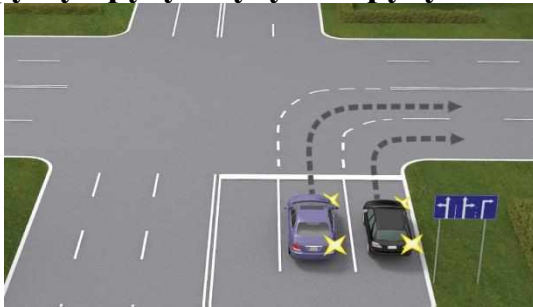
- 1) Правильно.
- 2) Неправильно.

Хто з водіїв правильно зайняв смугу для повороту на перехрестя з круговим рухом?



- 1) Водій червоного автомобіля.
- 2) Водій білого автомобіля.
- 3) Водії обох автомобілів.

Чи правильно автомобіль, що знаходиться ліворуч, виконує поворот праворуч у другу смугу для руху?



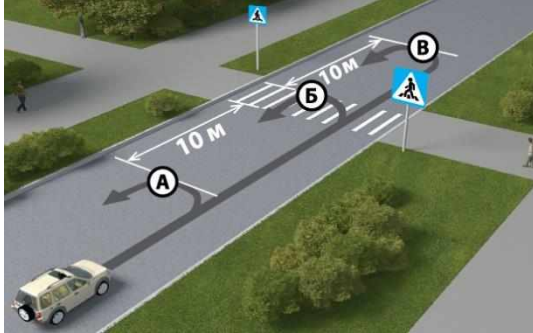
- 1) Неправильно: у разі повороту праворуч слід рухатися ближче до правого краю проїзної частини.
- 2) Правильно.

Чи дозволено водієві виконати розворот на перехресті, як показано на малюнку?



- 1) Заборонено, тому що відстань до пішохідного переходу менш 10 м.
- 2) Дозволено.

У якому місці водій правильно виконав розворот?



- 1) У місці А.
- 2) У місцях А, Б і В.
- 3) У місцях А і В.
- 4) У місці В.

Ви керуєте автомобілем і під час руху вирішили перестроїтись ліворуч. Виконуючи такий маневр Ви повинні:

- 1) Ввімкнути лівий покажчик повороту.
- 2) Подивитися в ліве дзеркало заднього виду і переконатися, що це буде безпечно і не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху, контролюючи «сліпу зону» автомобіля.
- 3) Дати дорогу транспортним засобам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтись.
- 4) Виконати усі дії зазначені у відповідях 1, 2 і 3.
- 5) Виконати тільки дії зазначені у відповідях 1 і 3.

Ви керуєте автомобілем і під час руху вирішили перестроїтись ліворуч. Виконуючи такий маневр Ви повинні дати дорогу:

- 1) Тільки механічним транспортним засобам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтись.
- 2) Тільки автомобілям, автобусам і велосипедистам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтись.
- 3) Транспортним засобам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтись.

Як повинен вчинити водій, що повертає ліворуч на перехресті, якщо автомобіль, який рухається попереду нього, почав виконувати розворот?

- 1) Подати звуковий сигнал для запобігання дорожньо-транспортній пригоді.
- 2) Дати йому дорогу.

Ви керуєте автомобілем і під час руху вирішили перестроїтись праворуч. Виконуючи такий маневр Ви повинні:

- 1) Ввімкнути правий покажчик повороту.
- 2) Подивитися в праве дзеркало заднього виду і переконатися, що це буде безпечно і не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху, контролюючи «сліпу зону» автомобіля.
- 3) Дати дорогу транспортним засобам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтися.
- 4) Виконати усі дії зазначені у відповідях 1, 2 і 3.
- 5) Виконати тільки дії зазначені у відповідях 1 і 3.

Ви, як водій, повертаючи праворуч повинні:

- 1) Рухатися ближче до правого краю проїзної частини.
- 2) Триматися середини смуги.
- 3) Рухатися так, щоб між Вами і бордюром помістився велосипед.

Ви, як водій, повертаючи ліворуч поза перехрестям повинні:

- 1) Включити покажчик лівого повороту.
- 2) Зайняти відповідне крайнє положення на проїзній частині.
- 3) Дати дорогу зустрічним транспортним засобам.
- 4) Виконати дії зазначені у відповідях 1,2,3.

Ви, як водій автомобіля, маєте право розвернутися:

- 1) У тунелях.
- 2) На мостах, шляхопроводах, естакадах.
- 3) Під мостами, шляхопроводами та естакадами.
- 4) На дорозі по одній смузі в кожному напрямку і при відсутності заборонних знаків та суцільної лінії розмітки.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

З якої смуги дозволено виконати поворот при в'їзді на перехрестя, де організовано круговий рух?

- 1) З крайньої правої.
- 2) Тільки з крайньої правої і з сусідньої смуги.
- 3) З будь-якої смуги для руху в цьому ж напрямку.

Ви водій автомобіля, рухаючись по мосту, зрозуміли, що обрали не вірний напрямок. Ваші дії:

- 1) Виконаєте розворот в зворотному напрямку.
- 2) Включити лівий покажчик повороту, пропустите зустрічні транспортні засоби і після цього виконаєте розворот.
- 3) Проїдете міст і після цього виконаєте розворот в дозволеному місці.

Ви, як водій, вирішили повернути праворуч на перехресті. Ви зобов'язані:

- 1) Виконуючи поворот праворуч рухатися ближче до правого краю проїзної частини.
- 2) Зайняти середину смуги під час повороту праворуч.

3) Залежно від швидкості руху, або 1, або 2 варіант.

Ви, як водій, вирішили повернути ліворуч на перехресті. Вам необхідно:

- 1) Включити лівий покажчик повороту і виконати поворот.
- 2) Завчасно включити покажчик повороту і зайняти крайнє ліве положення.
- 3) Виконати поворот так, щоб при виїзді з перехрещення проїзних частин транспортний засіб не опинився на смузі зустрічного руху.
- 4) Виконати обов'язково дії 2 та 3.

Ви, як водій, повертаючи ліворуч, побачили що автомобіль, який рухається попереду Вас почав виконувати розворот, Ваші дії:

- 1) Повернете ліворуч першим.
- 2) Ви зобов'язані дати дорогу автомобілю, який попереду Вас почав виконувати розворот.
- 3) Виконаєте звуковий сигнал для привертання його уваги і повернете ліворуч першим.

Ви, як водій, вирішили розвернутись на дорозі поза перехрестям. Що Ви обов'язково повинні зробити:

- 1) Зайняти відповідне крайнє положення на проїзній частині.
- 2) Дати дорогу зустрічним транспортним засобам.
- 3) Упевнитись, що це не створить небезпеки чи перешкод іншим учасникам руху.
- 4) Упевнитись, що це не заборонено дорожніми знаками або розміткою.
- 5) Виконати дії зазначені у відповідях 1,2,3,4.

Ви, як водій, вирішили розвернутись на дорозі поза перехрестям. Що Ви обов'язково повинні зробити:

- 1) Включити покажчик лівого повороту.
- 2) Зайняти відповідне крайнє положення на проїзній частині.
- 3) Дати дорогу зустрічним транспортним засобам.
- 4) Виконати дії зазначені у відповідях 1,2,3.

Ви керуєте автомобілем і під час руху вирішили перестроїтись праворуч. Виконуючи такий маневр Ви повинні дати дорогу:

- 1) Тільки механічним транспортним засобам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтись.
- 2) Тільки автомобілям, автобусам і велосипедистам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтись.
- 3) Всім транспортним засобам, що рухаються в попутному напрямку по тій смузі, на яку Ви маєте намір перестроїтись.

Ви водій, заправили автомобіль паливом і виїжджаючи на дорогу з місця заправки, повинні:

- 1) Перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу тільки автомобілям і велосипедистам.
- 2) Перед тротуаром дати дорогу пішоходам, що рухаються по ній, а перед проїзною частиною тільки велосипедистам і мотоциклістам.
- 3) Перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу пішоходам і транспортним засобам, що рухаються по ній.

Ви водій, виїжджаючи на дорогу з місця стоянки, повинні:

- 1) Перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу пішоходам і транспортним засобам, що рухаються по ній.
- 2) Перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу тільки автомобілям і велосипедистам.
- 3) Перед тротуаром дати дорогу пішоходам, що рухаються по ній, а перед проїзною частиною тільки велосипедистам і мотоциклістам.

Яких вимог повинен дотримуватися водій під час руху автомобіля заднім ходом?

- 1) Повинен увімкнути аварійну сигналізацію.
- 2) Використовувати звуковий сигнал для привернення уваги.
- 3) Не повинен створювати небезпеки чи перешкод іншим учасникам руху.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Що вразі потреби повинен зробити водій для забезпечення безпеки дорожнього руху під час руху заднім ходом на транспортному засобі?

- 1) Увімкнути аварійну сигналізацію.
- 2) Звернутися за допомогою до інших осіб.
- 3) Відповіді 1 і 2.

У якому випадку дозволено рух заднім ходом на дорогах з одностороннім рухом?

- 1) Рух заднім ходом на дорогах з одностороннім рухом заборонено.
- 2) Дозволяється рух заднім ходом на дорогах з одностороннім рухом за умови забезпечення безпеки руху та неможливості під'їхати до об'єкта іншим способом.

На якій відстані від пішохідних переходів заборонений розворот?

- 1) Ближче 10 м перед пішохідними переходами.
- 2) Ближче 10 м від пішохідного переходу з обох боків.
- 3) Ближче 10 м за пішохідними переходами.

Де заборонено рух заднім ходом?

- 1) На пішохідних переходах.
- 2) На залізничних переїздах.
- 3) За 10 м від пішохідного переходу.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

У яких місцях заборонено рух заднім ходом?

- 1) На перехрестях.
- 2) На ділянках доріг з обмеженою оглядовістю чи недостатньою видимістю.
- 3) Під шляхопроводами та естакадами.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Якщо в місці з'їзду з дороги є смуга гальмування, чи завжди водій перед поворотом на іншу дорогу повинен знижувати швидкість на ній?

- 1) Може знижувати швидкість не на смугі гальмування, якщо швидкість невелика.
- 2) Знижувати швидкість і повертати можна з будь-якої смуги.
- 3) Повинен своєчасно перестроїтися на цю смугу і знижувати швидкість тільки на ній.

У якому з перелічених місць заборонено розворот?

- 1) У тунелях.
- 2) На мостах, шляхопроводах, естакадах.
- 3) Під мостами, шляхопроводами та естакадами.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Яких заходів повинен вжити водій, якщо габарити його транспортного засобу не дозволяють виконати поворот з крайнього положення на проїзній частині?

- 1) Повертати тільки з крайніх смуг для руху.
- 2) Не створювати небезпеки чи перешкод іншим учасникам руху.
- 3) У разі потреби для забезпечення безпеки дорожнього руху слід звернутися за допомогою до інших осіб.
- 4) Відповіді 2 і 3.

У якому випадку водій може виконати поворот не з крайнього положення на перехресті?

- 1) Якщо транспортний засіб через свої габарити не може виконати поворот чи розворот з відповідного крайнього положення.
- 2) Якщо це не суперечить вимогам заборонних чи інформаційно-вказівних дорожніх знаків, дорожньої розмітки та не створить небезпеки чи перешкод іншим учасникам руху.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Яким правилом повинні керуватися водії транспортних засобів, якщо траєкторії їхнього руху перетинаються, а черговість проїзду не обумовлена Правилами?

- 1) Перевагу має той водій, який їде прямо.

2) Водій, до якого транспортний засіб наближається з правого боку, повинен дати дорогу.

3) Перевагу має той водій, який їде прямо або повертає праворуч.

Ви, як водій, перед початком руху повинні:

1) Переконатися у тому, що це буде безпечно.

2) Переконатися у тому що це не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху.

3) Виконати дії зазначені у 1 та 2 відповідях.

Ви, як водій, перед поворотом праворуч повинні:

1) Переконатися у тому, що це буде безпечно.

2) Переконатися у тому що це не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху.

3) Зайняти відповідне крайнє праве положення.

4) Виконати усі вищеперераховані дії.

Ви водій автомобіля, виїжджаючи з прилеглої до дороги території повинні перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу:

1) Тільки пішоходам.

2) Тільки транспортним засобам.

3) Пішоходам і транспортним засобам.

Ви велосипедист, виїжджаючи з прилеглої до дороги території повинні перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу:

1) Тільки пішоходам.

2) Тільки транспортним засобам.

3) Пішоходам і транспортним засобам.

Ви, як водій автомобіля, повертаючи з дороги на прилеглу територію, повинні:

1) Дати дорогу тільки пішоходам.

2) Дати дорогу тільки велосипедистам.

3) Дати дорогу велосипедистам і пішоходам, напрямом руху яких він перетинає.

Ви, як велосипедист, перед поворотом праворуч повинні:

1) Переконатися у тому, що це буде безпечно.

2) Переконатися у тому що це не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху.

3) Зайняти відповідне крайнє праве положення.

4) Виконати усі вищеперераховані дії.

Яку смугу повинен зайняти водій перед поворотом ліворуч на перехресті згідно з Правилами дорожнього руху?

1) Крайню ліву смугу.

- 2) Будь-яку смугу, рух з якої дозволено поворот ліворуч дорожніми знаками або дорожньою розміткою.
- 3) Відповіді 1 і 2.

11. РОЗТАШУВАННЯ ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ НА ДОРОЗІ

Вам дозволений розворот по траєкторії Б, тому що:



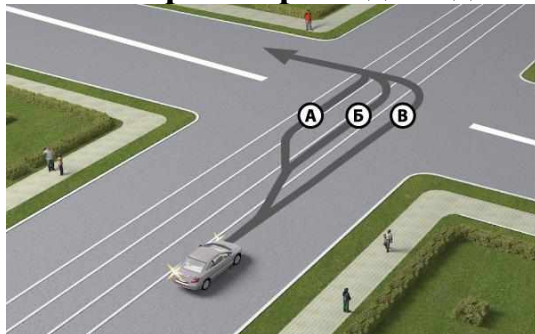
- 1) Траєкторія А допустима тільки для вантажних автомобілів.
- 2) Траєкторія Б коротша, ніж траєкторія А.
- 3) Розворот повинен виконуватися з трамвайних колій попутного напрямку.

Чи дозволено автомобілю виконати виїзд на трамвайну колію попутного напрямку?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

По якій траєкторії водієві дозволено виконати поворот ліворуч?



- 1) По траєкторії А.
- 2) По траєкторії Б.
- 3) По траєкторії В.

Чи дозволено водію у даній ситуації виконати поворот ліворуч із трамвайної колії попутного напрямку?



- 1) Дозволено, оскільки поворот ліворуч він повинен виконувати з трамвайної колії попутного напрямку.
- 2) Заборонено.

Чи має право водій у даній ситуації виконати поворот ліворуч із трамвайної колії попутного напрямку?



- 1) Має, оскільки поворот ліворуч він повинен виконувати з трамвайної колії попутного напрямку.
- 2) Не має права.

Чи дозволено водієві рух по трамвайній колії попутного напрямку в даній ситуації?

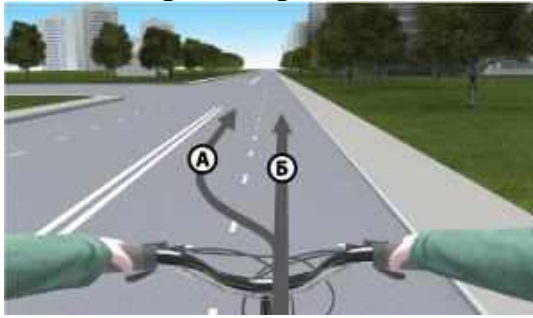


- 1) Дозволено тільки по попутній трамвайній колії.
- 2) Заборонено.

Чи правильно водій автомобіля рухається по дорозі, яка поділена на смуги лініями дорожньої розмітки?

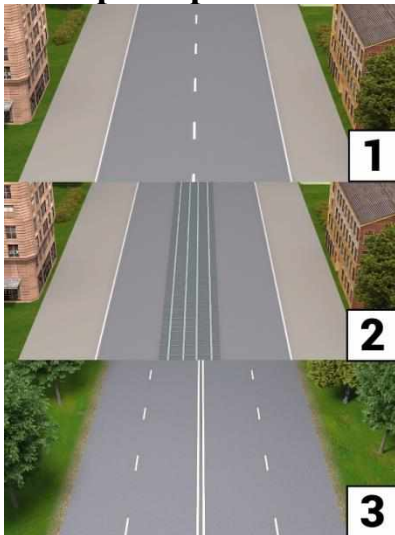
3) По Б.

По якій траєкторії велосипедистові дозволено подальший рух?



- 1) По будь-якій траєкторії.
- 2) По траєкторії А, для повороту ліворуч або для розвороту.
- 3) Тільки по траєкторії Б.

На якій із доріг велосипедистам, водіям мопедів, особам, які керують гужовим транспортом, а також вершникам дозволено поворот ліворуч або розворот?



- 1) На всіх дорогах.
- 2) На дорогах 1 і 2.
- 3) Тільки на дорозі 1.
- 4) Тільки на дорозі 3.

Чи може даний транспортний засіб рухатися по крайній лівій смузі?



- 1) Може завжди.
- 2) Не може, тому що завжди повинен рухатися якнайближче до правого краю проїзної частини.

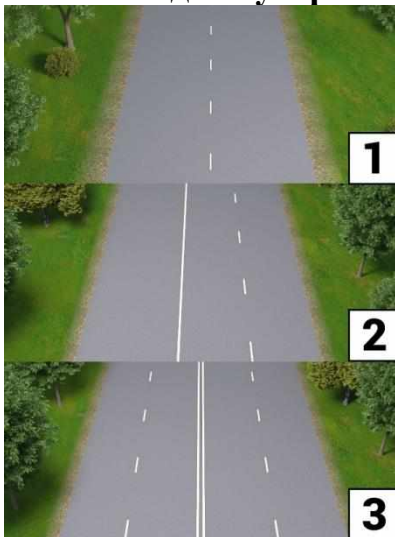
3) Може рухатися у разі перестроювання перед поворотом ліворуч або розворотом.

Який з водіїв правильно зайняв смугу перед зупинкою?



- 1) Водій, що знаходиться праворуч.
- 2) Водій, що знаходиться ліворуч.
- 3) Обидва водії.

На якому з малюнків показана дорога, на якій дозволено виїжджати на призначений для зустрічного руху бік дороги?



- 1) На малюнку 1.
- 2) На малюнку 2.
- 3) На малюнку 3.
- 4) На малюнках 1, 2 і 3.

Чи дозволено водієві жовтого автомобіля виїхати на смугу зустрічного руху?



- 1) Дозволено для виконання обгону, в разі якщо транспортний засіб рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год.
- 2) Заборонено.

За яких умов водієві легкового автомобіля дозволено рух по крайній лівій смузі на дорозі з розділювальною смугою?



- 1) Для повороту ліворуч або розвороту.
- 2) Для зупинки біля розділювальної смуги тільки в населеному пункті.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи дозволено транспортному засобу, швидкість руху якого з технічних причин не перевищує 40 км/год., рухатися по крайній лівій смузі?

- 1) Заборонено, транспортний засіб завжди має рухатися якнайближче до правого краю проїзної частини.
- 2) Дозволено для виконання об'їзду або перестроювання перед поворотом ліворуч чи розворотом.
- 3) Дозволено, якщо інші смуги зайняті.

Чи може водій транспортного засобу в'їжджати на смугу, призначену для зустрічного руху, для зупинки або стоянки біля лівого краю проїзної частини?

- 1) Не може, тому що зупинка і стоянка дозволені тільки біля правого краю проїзної частини.
- 2) Може виїжджати на всіх дорогах із двостороннім рухом, які мають по одній смузі для руху в кожному напрямку, за відсутності суцільної лінії дорожньої розмітки чи відповідних дорожніх знаків.
- 3) Може виїжджати тільки в населених пунктах, на дорогах із двостороннім рухом, які мають по одній смузі для руху в кожному напрямку, за відсутності суцільної лінії дорожньої розмітки чи відповідних дорожніх знаків, та трамвайних колій.

У яких випадках водієві при інтенсивному русі дозволено змінювати смугу?

- 1) Для об'їзду перешкоди.
- 2) Для повороту або розвороту.
- 3) Для зупинки.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Як повинні рухатися водії нерейкових транспортних засобів на дорогах із двома смугами й більше для руху в кожному напрямку?

- 1) Повинні рухатися в будь-якій смузі незалежно від інтенсивності руху.
- 2) Повинні вибирати смугу для руху залежно від інтенсивності руху.
- 3) Повинні рухатися якнайближче до правого краю проїзної частини.
- 4) Повинні рухатися якнайближче до правого краю проїзної частини, крім випадків, коли виконуються випередження, об'їзд або перестроювання перед поворотом ліворуч чи розворотом.

У яких випадках водій нерейкового транспортного засобу може рухатися, не тримаючись ближче до правого краю проїзної частини на дорогах, що мають по дві й більше смуг для руху в кожному напрямку?

- 1) У разі виконання об'їзду.
- 2) У разі виконання випередження.
- 3) У разі перестроювання перед поворотом ліворуч чи розворотом.
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

У яких випадках транспортним засобам дозволено рух по тротуарах і пішохідних доріжках?

- 1) Завжди для виконання робіт або обслуговування торговельних та інших підприємств, розташованих безпосередньо біля цих тротуарів або доріжок, і за умови надання переваги пішоходам.
- 2) Для виконання робіт або обслуговування торговельних та інших підприємств, розташованих безпосередньо біля цих тротуарів або доріжок, за відсутності інших під'їздів і за умови надання переваги пішоходам.
- 3) Рух транспортних засобів по тротуарах і пішохідних доріжках заборонено в будь-якому разі.

За яких умов транспортним засобам дозволено рух по тротуарах і пішохідних доріжках для виконання робіт або обслуговування торговельних та інших підприємств, розташованих безпосередньо біля цих тротуарів або доріжок?

- 1) Завжди.
- 2) У разі надання пішоходам переваги в русі.
- 3) За відсутності інших під'їздів і за умови надання переваги пішоходам.

Як повинні рухатися по проїзній частині велосипедисти, водії мопедів, особи, які керують гужовим транспортом, а також вершники?

- 1) По будь-якій смузі.
- 2) Тільки в один ряд по правій крайній смузі, якомога правіше, за винятком випадків, коли виконується об'їзд.
- 3) Тільки в один ряд по правій крайній смузі, якомога правіше, за винятком випадків повороту ліворуч і розвороту.
- 4) Тільки в один ряд по правій крайній смузі, якомога правіше, за винятком випадків повороту ліворуч і розвороту на дорогах з однією смугою для руху в кожному напрямку і без трамвайної колії посередині.
- 5) Відповіді 2 і 4.

Як має рухатися нерейковий транспортний засіб на дорозі, яка має по дві й більше смуг для руху в кожному напрямку, вільній від інших транспортних засобів, якщо немає необхідності виконувати маневри?

- 1) Якнайближче до правого краю проїзної частини.
- 2) У будь-якій смузі – на розсуд водія.

Що повинен враховувати водій нерейкового транспортного засобу для визначення кількості смуг за відсутності дорожньої розмітки та дорожніх знаків «Напрямки руху по смугах» і «Напрямки руху по смузі»?

- 1) Повинен враховувати ширину проїзної частини відповідного напрямку руху, габарити транспортного засобу, дотримуючись при цьому безпечних інтервалів.
- 2) Тільки ширину проїзної частини.
- 3) Тільки габарити транспортних засобів.

Якщо дорога поділена на смуги руху лініями дорожньої розмітки, чи завжди водій повинен рухатися точно по смузі для руху?

- 1) Повинен завжди.
- 2) Повинен, крім випадків перестроювання.

У яких випадках заборонено виїжджати на призначений для зустрічного руху бік дороги?

- 1) Якщо дорога має щонайменше дві смуги для руху в одному напрямку.
- 2) Якщо дорога з двостороннім рухом розділена переривчастою лінією дорожньої розмітки.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи дозволено водієві виконати випередження, виїхавши на розділювальну смугу, яка відокремлена суцільними лініями дорожньої розмітки?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Як повинен рухатися транспортний засіб, швидкість руху якого не повинна перевищувати 40 км/год. або який з технічних причин не може розвивати таку швидкість?

- 1) Повинен рухатися якнайближче до правого краю проїзної частини, крім випадків, коли виконується об'їзд або обгін.
- 2) Повинен рухатися якнайближче до правого краю проїзної частини, крім випадків, коли виконується перестроювання перед поворотом ліворуч чи розворотом.
- 3) Може рухатися в будь-якій смузі.
- 4) Відповіді 1 і 2.

За яких умов транспортному засобу, швидкість руху якого не повинна перевищувати 40 км/год. або який з технічних причин не може розвивати таку швидкість, дозволено рухатися ближче до лівого краю проїзної частини?

- 1) Завжди і на будь-яких дорогах.
- 2) Під час обгону або об'їзду.
- 3) У разі перестроювання перед поворотом ліворуч чи розворотом.
- 4) Відповіді 2 і 3.

За яких умов водієві легкового автомобіля дозволено виїжджати на крайню ліву смугу на дорозі з розділювальною смугою?

- 1) Якщо праві смуги зайняті.
- 2) Для повороту ліворуч або розвороту.
- 3) Для зупинки або стоянки з лівого боку в населених пунктах.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Коли нерейковим транспортним засобам дозволено рух по трамвайній колії попутного напрямку, розташованій на одному рівні з проїзною частиною?

- 1) Завжди під час випередження або перед поворотом ліворуч, а також перед розворотом.
- 2) Завжди для виконання об'їзду.
- 3) За умови, що рух не заборонено дорожніми знаками чи дорожньою розміткою, а також під час випередження, об'їзду, коли ширина проїзної частини недостатня для виконання об'їзду без виїзду на трамвайну колію.
- 4) Відповіді 1 і 2.

У якому випадку заборонено в'їжджати на попутні трамвайні колії, розташовані на одному рівні з проїзною частиною?

- 1) Коли рух по ній заборонено дорожніми знаками чи дорожньою розміткою.
- 2) Коли ширина проїзної частини достатня для виконання об'їзду без виїзду на трамвайну колію.

3) Якщо в разі виїзду на трамвайну колію створюється перешкода для руху трамвая.

4) Відповіді 1 і 2.

5) Відповіді 1, 2 і 3.

У якому випадку дозволено виїжджати на трамвайну колію попутного напрямку на перехрестях?

1) У тих самих випадках, що й поза перехрестями, якщо кількість смуг для руху і дозволені напрямки руху по смугах не визначені дорожніми знаками.

2) Виїжджати на трамвайну колію попутного напрямку на перехрестях заборонено.

3) Тільки для об'їзду, повороту ліворуч і розвороту. При цьому не повинні створюватися перешкоди для руху трамвая.

Коли дозволено виїжджати на крайню ліву смугу на дорогах, що мають дві смуги і більше для руху в одному напрямку?

1) Для повороту ліворуч або розвороту.

2) Якщо праві смуги зайняті, а також для зупинки або стоянки на лівому боці дороги з одностороннім рухом поза населеними пунктами, якщо це не суперечить правилам зупинки (стоянки).

3) Якщо праві смуги зайняті, а також для зупинки або стоянки на лівому боці дороги з одностороннім рухом у населених пунктах, якщо це не суперечить правилам зупинки (стоянки).

4) Відповіді 1 і 2.

5) Відповіді 1 і 3.

Чи має право водій транспортного засобу виїжджати на трамвайну колію зустрічного напрямку?

1) Має право в будь-якому разі для виконання об'їзду.

2) Не має права: виїзд на зустрічну трамвайну колію заборонено.

На дорогах з якою мінімальною кількістю смуг для руху в одному напрямку заборонено виїжджати на бік, призначений для зустрічного руху?

1) Три і більше.

2) Дві і більше.

3) Чотири і більше.

Чим у першу чергу повинен керуватися водій нерейкового транспортного засобу для визначення кількості смуг на проїзній частині?

1) Лініями горизонтальної і вертикальної дорожньої розмітки.

2) Тільки лініями горизонтальної дорожньої розмітки.

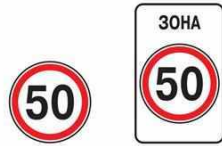
3) Тільки дорожніми знаками «Напрямок руху по смугах» і «Напрямок руху по смузі».

4) Відповіді 1, 2 і 3.

5) Дорожньою розміткою або дорожніми знаками «Напрямок руху по смугах» і «Напрямок руху по смузі».

12. ШВИДКІСТЬ РУХУ

У яких випадках за допомогою дорожніх знаків вводяться постійні обмеження швидкості руху?



- 1) На небезпечних ділянках доріг і вулиць та в місцях розміщення наземних нерегульованих пішохідних переходів.
- 2) На ділянках доріг (вулиць), що прилягають до території дошкільних та загальноосвітніх навчальних закладів, дитячих оздоровчих таборів.
- 3) Відповіді 1 і 2.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух водієві зі стажем менш ніж два роки?



- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

Яка максимальна швидкість встановлена для руху легкових автомобілів на автомагістралі?

- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю можуть рухатися легкові автомобілі по дорогах для автомобілів?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю допускається рух легкових автомобілів на дорогах з окремими проїзними частинами?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю допускається рух на цій дорозі білого легкового автомобіля, якщо він рухається за межами населеного пункту?



- 1) 70 км/год.
- 2) 80 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 100 км/год.
- 5) 110 км/год.

Яка максимальна швидкість встановлена для автомобіля в цьому місці?



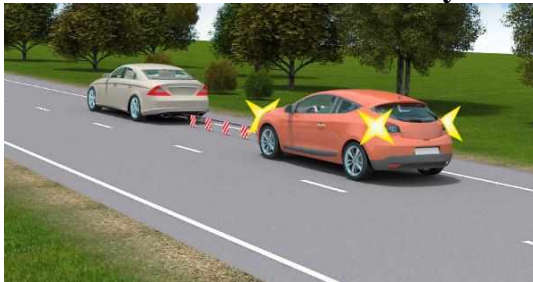
- 1) 60 км/год. до кінця всього населеного пункту.
- 2) 80 км/год. до кінця всього населеного пункту.
- 3) 90 км/год. під час руху прямо, у разі повороту праворуч, на забудовану територію – 60 км/год.
- 4) 90 км/год. до кінця всього населеного пункту.

Яка максимальна швидкість встановлена для легкових автомобілів на цій дорозі за межами населених пунктів?



- 1) 70 км/год.
- 2) 80 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 100 км/год.
- 5) 110 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух білому автомобілю на дорозі за межами населених пунктів?



- 1) 40 км/год.
- 2) 50 км/год.
- 3) 60 км/год.
- 4) 70 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено буксирування транспортним засобам на автомагістралях?



- 1) 40 км/год.
- 2) 50 км/год.
- 3) 60 км/год.
- 4) 70 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух червоного автомобіля?



- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 110 км/год.

Чи може водій бути притягнутий до відповідальності відповідно до законодавства за перевищення встановлених обмежень швидкості руху, якщо знаки обмеження швидкості встановлені з порушенням вимог щодо їх введення?



- 1) Не може.
- 2) Може.

Чи правильно в такій ситуації введено обмеження швидкості руху?



- 1) Правильно, оскільки одного знака обмеження швидкості достатньо.
- 2) Неправильно, тому що додатково обов'язково встановлюються знаки, що попереджують про характер небезпеки і/або наближення до відповідного об'єкта.

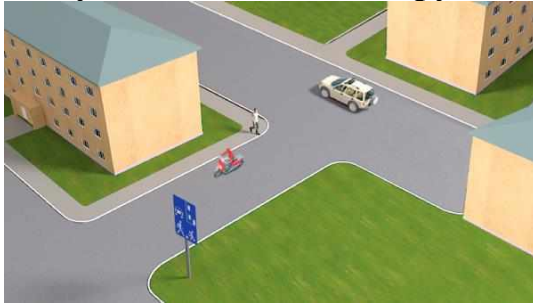
У яких випадках за допомогою дорожніх знаків вводяться тимчасові обмеження швидкості руху?



- 1) У місцях виконання дорожніх робіт і місцях проведення масових або спеціальних заходів.
- 2) У випадках, пов'язаних зі стихійними (погодними) явищами.
- 3) У місцях патрулювання працівниками Національної поліції.
- 4) Відповіді 1 і 2.

5) Відповіді 1, 2 і 3.

Кому з водіїв дозволено рух з більш високою швидкістю?



- 1) Водієві мотоцикла.
- 2) Водієві автомобіля.
- 3) Швидкість обох не повинна перевищувати 20 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух у житлових і пішохідних зонах?



- 1) 20 км/год.
- 2) 40 км/год.
- 3) 60 км/год.

Що повинен враховувати водій під час вибору швидкості руху в темну пору доби та в умовах недостатньої видимості?



- 1) Наявність штучного освітлення на дорозі.
- 2) Можливість зупинити транспортний засіб у межах видимості дороги.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Рухаючись по дорозі, водій виявив перешкоду для руху. Як він повинен вчинити в такій ситуації?



- 1) Знизити швидкість на 10 км/год., об'їхати небезпеку, що виникла, а в разі потреби зупинитися.
- 2) Знизити швидкість (аж до зупинки транспортного засобу) або, забезпечивши безпеку для інших учасників руху, об'їхати перешкоду.
- 3) Об'їхати перешкоду, не знижуючи швидкості.

Яку максимальну швидкість руху встановлено в населених пунктах, позначених даним дорожнім знаком?



- 1) 50 км/год.
- 2) 60 км/год.
- 3) 70 км/год.
- 4) 80 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух після проїзду цього знака?



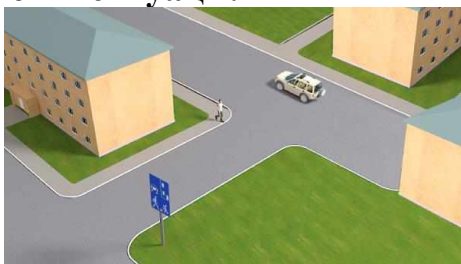
- 1) 50 км/год.
- 2) 60 км/год.
- 3) 70 км/год.
- 4) 80 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух на дорогах з розділювальною смугою в населених пунктах?



- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) 20 км/год.
- 2) 40 км/год.

3) 60 км/год.

Чи завжди водій під час вибору безпечної швидкості руху повинен враховувати особливості вантажу, що перевозиться?

- 1) Не повинен, якщо вантаж добре закріплений.
- 2) Повинен завжди.

У яких випадках, відповідно до Правил дорожнього руху, водій не може бути притягнений до відповідальності за порушення встановлених обмежень швидкості?

- 1) Якщо знаки обмеження швидкості руху встановлені з порушенням правил їх введення.
- 2) Якщо знаки обмеження швидкості руху встановлені з порушенням вимог національних стандартів.
- 3) Якщо знаки обмеження швидкості руху залишені після усунення обставин, за яких їх було встановлено.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи завжди, вибираючи безпечну швидкість під час руху взимку, водій повинен враховувати стан дорожнього покриття?

- 1) Повинен враховувати завжди.
- 2) Не повинен, якщо на транспортному засобі встановлено зимові шини.

Чи дозволено водієві різко гальмувати?

- 1) Заборонено завжди.
- 2) Заборонено, крім випадків запобігання дорожньо-транспортній пригоді.
- 3) Дозволено.

Чи можна водієві без потреби рухатися з дуже малою швидкістю?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено в умовах, коли це перешкоджає іншим транспортним засобам.

Що враховується під час вибору безпечної швидкості руху?

- 1) Дорожня обстановка.
- 2) Особливості вантажу, що перевозиться.
- 3) Стан транспортного засобу.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволено водієві перевищувати максимальну дозовану швидкість під час буксирування?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, якщо довжина гнучкого зчеплення достатня.

Чи можуть водії транспортних засобів рухатися в житлових і пішохідних зонах зі швидкістю, що перевищує встановлену для таких місць?

- 1) Дозволено тим, хто там працює або проживає в цих зонах.
- 2) Дозволено тим, хто обслуговує підприємства.
- 3) Відповіді 1 і 2.
- 4) Заборонено перевищувати встановлену швидкість.

У якому випадку максимальна дозволена швидкість руху на дорозі в населеному пункті може бути збільшена?

- 1) У разі створення умов, що дають можливість рухатися з більш високою швидкістю, за узгодженим рішенням уповноваженого підрозділу Національної поліції та власників доріг або органів, яким передано право на утримання таких доріг.
- 2) У разі встановлення відповідних дорожніх знаків.
- 3) Відповіді 1 і 2.

За яких умов дозволена максимальна швидкість руху на дорозі може бути збільшена?

- 1) За умови встановлення відповідних дорожніх знаків.
- 2) За узгодженим рішенням власників доріг або органів, яким передано право на утримання таких доріг, у разі створення умов, що дають можливість рухатися з більш високою швидкістю.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Яка швидкість обрана правильно під час руху в темну пору доби або в умовах недостатньої видимості?

- 1) При якій гальмівний шлях дорівнює видимості в напрямку руху.
- 2) При якій зупинний шлях дорівнює або не перевищує видимості в напрямку руху.
- 3) При якій зупинний шлях перевищує видимість за напрямком руху.

Якою має бути швидкість під час руху в темну пору доби або в умовах недостатньої видимості?

- 1) На 10 км/год. нижчою, ніж швидкість, яка встановлена для ділянки дороги, по якій рухається транспортний засіб.
- 2) Такою, щоб водій мав змогу зупинити транспортний засіб у межах видимості дороги.
- 3) Відповіді 1 і 2.

З якою максимальною швидкістю дозволено буксирування транспортних засобів?

- 1) 40 км/год.
- 2) 50 км/год.
- 3) 60 км/год.
- 4) 70 км/год.

Як повинен вчинити водій у разі виникнення небезпеки для руху або перешкоди, яку він виявив під час руху?

- 1) Рухатися далі, не змінюючи швидкості, і бути готовим негайно зупинити транспортний засіб.
- 2) Вжити заходів для зниження швидкості, аж до зупинки транспортного засобу.
- 3) Відповіді 1 і 2.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух транспортних засобів, якими керують водії зі стажем до двох років, на всіх дорогах за межами населених пунктів?

- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух на дворових територіях?

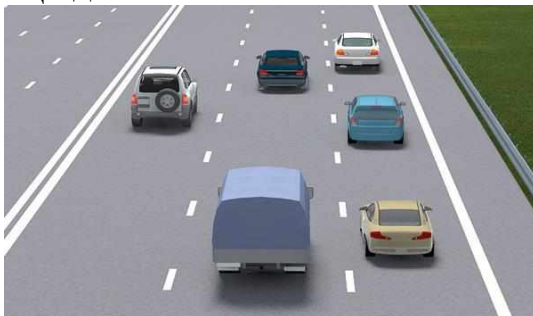
- 1) 20 км/год.
- 2) 40 км/год.
- 3) 60 км/год.

Що для Вас вважається безпечною швидкістю?

- 1) Швидкість яка визначена дорожніми знаками для руху в населених пунктах.
- 2) Швидкість при якій Ви має змогу безпечно керувати транспортним засобом та контролювати його рух у конкретних дорожніх умовах.
- 3) Швидкість яка визначена технічною характеристикою даного транспортного засобу.

13. ДИСТАНЦІЯ, ІНТЕРВАЛ, ЗУСТРІЧНИЙ РОЗ'ЇЗД

Що для Вас вважається безпечною дистанцією?



- 1) Відстань між транспортними засобами, що рухаються по суміжних смугах в попутному напрямку.
- 2) Відстань до транспортного засобу, що рухається тією ж самою смугою, яка складає 30 м.

3) Відстань до транспортного засобу, що рухається попереду тією ж смугою, яка у разі його раптового гальмування або зупинки дасть можливість водієві транспортного засобу, що рухається позаду, запобігти зіткненню без здійснення будь-якого маневру.

Водій якого автомобіля має перевагу на цій ділянці дороги?



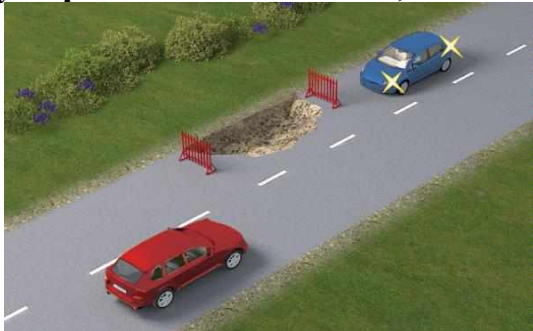
- 1) Червоного автомобіля.
- 2) Синього автомобіля.

Водій якого транспортного засобу повинен дати дорогу під час зустрічного роз'їзду на цій ділянці?



- 1) Водій синього автомобіля, тому що на його боці є перешкода.
- 2) Водій білого, тому що він рухається на спуск.

Чи може водій синього автомобіля продовжити рух, не чекаючи проїзду червоного автомобіля, якщо перешкода на його боці?



- 1) Може.
- 2) Не може, синій автомобіль повинен дати дорогу.

Хто з водіїв повинен дати дорогу?



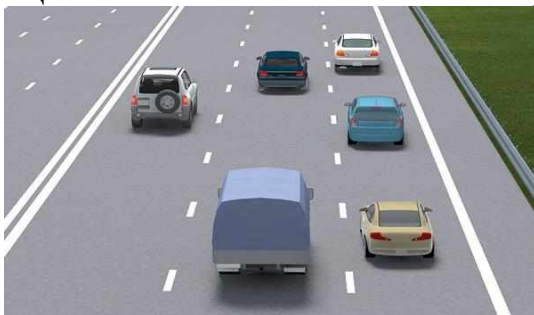
- 1) Водій, який рухається з меншою швидкістю.
- 2) Водій, на смузі якого є перешкода.
- 3) Водій, на смузі якого немає перешкод.

Яка дистанція повинна бути між тракторами, що рухаються за межами населених пунктів, якщо їх швидкість не перевищує 40 км/год.?



- 1) Дистанція повинна бути 2 – 3 м.
- 2) Дистанція повинна бути обрана залежно від дорожньої обстановки.
- 3) Дистанція повинна бути такою, щоб транспортні засоби, які виконують обгін, мали змогу безперешкодно повернутися на раніше займану смугу руху.

Що вважається безпечним інтервалом?



- 1) Відстань між бічними частинами транспортних засобів, що рухаються назустріч крайніми лівими смугами.
- 2) Відстань між бічними частинами транспортних засобів, що рухаються в попутному напрямку.
- 3) Відстань між бічними частинами транспортних засобів, що рухаються, або між ними та іншими об'єктами, за якої забезпечена безпека дорожнього руху.

Яким правилом повинні керуватися водії в разі обмеженого зустрічного роз'їзду на ділянках доріг, позначених знаками «Крутий підйом» і «Крутий спуск»?



- 1) Водій, на смузі руху якого є перешкода, повинен дати дорогу.
- 2) Водій транспортного засобу, габарити якого заважають зустрічному роз'їзду, повинен дати дорогу.
- 3) Відповіді 1 і 2.
- 4) Водій транспортного засобу, що рухається на спуск, повинен дати дорогу.

Під час виконання яких маневрів водій повинен дотримуватися безпечного інтервалу?

- 1) Під час обгону.
- 2) Під час випередження.
- 3) Під час об'їзду перешкоди.
- 4) Під час зустрічного роз'їзду.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

Якої дистанції повинні дотримуватися водії транспортних засобів, швидкість яких не перевищує 40 км/год. поза населеними пунктами?

- 1) З такою, за якої неможливий наїзд ззаду.
- 2) З будь-якою, на розсуд водія.
- 3) Дистанція повинна дати змогу транспортним засобам, що виконують їх обгін, безперешкодно повернутися на раніш займану смугу.

Що повинен враховувати водій під час вибору безпечної дистанції та інтервалу?

- 1) Швидкість руху.
- 2) Дорожню обстановку.
- 3) Особливості вантажу, що перевозиться.
- 4) Стан транспортного засобу.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

Ви на ділянці дороги, позначеній знаком «Крутий підйом», на вашій смузі нерухома перешкода, що обмежує зустрічний роз'їзд. Як Вам виконати роз'їзд із зустрічним автомобілем, що рухається на спуск?

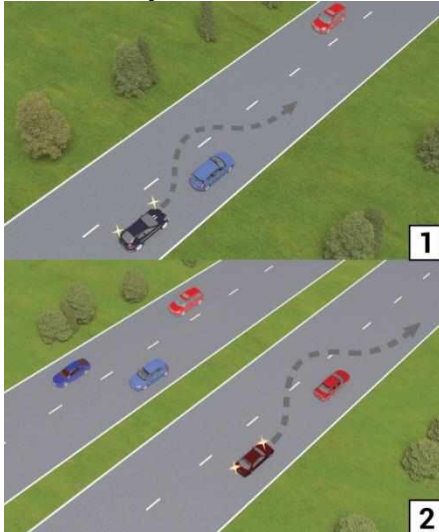
- 1) Дати дорогу зустрічному автомобілю, який рухається на спуск.
- 2) Дати дорогу зустрічному автомобілю, так як перешкода на Вашій смузі
- 3) Проїхати першим, оскільки Ви маєте перевагу перед автомобілем, що їде на спуск.

Яким правилом повинні керуватися водії під час зустрічного роз'їзду в місцях, де він затруднений?

- 1) Водій, на смузі руху якого є перешкода, повинен дати дорогу.
- 2) Водій, який під'їхав першим, має перевагу.
- 3) Правильні відповіді 1 і 2.

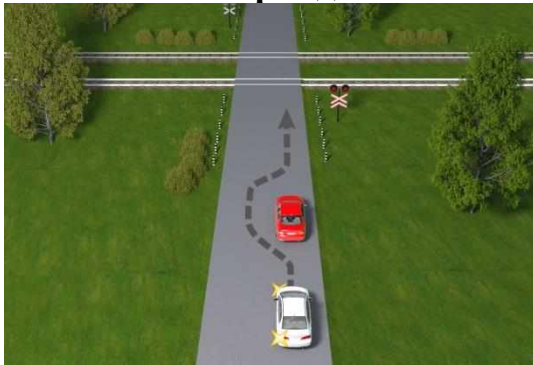
14. ОБГІН

На якому з малюнків показаний обгін?



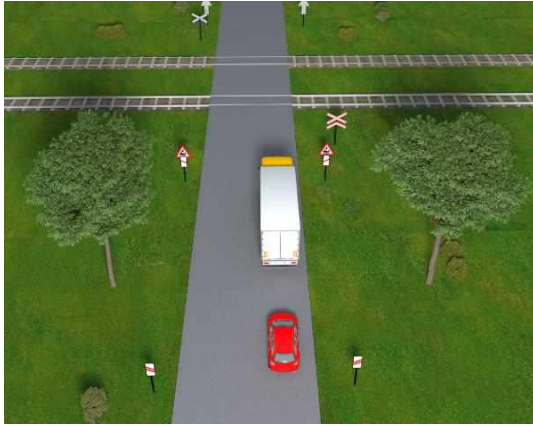
- 1) На першому.
- 2) На другому.
- 3) На обох.

У якому випадку водій білого автомобіля правильно виконав обгін перед залізничним переїздом?



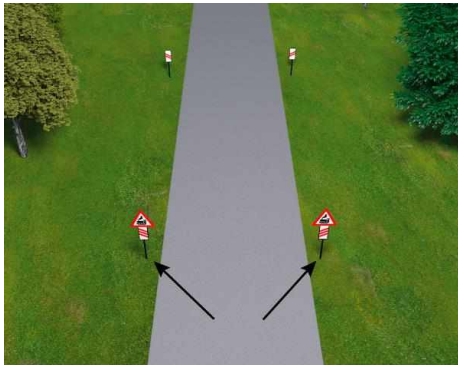
- 1) Якщо завершив обгін до залізничного переїзду.
- 2) Якщо завершив обгін за 50 м до переїзду.
- 3) Якщо завершив обгін за 100 м до переїзду.

Як в цій ситуації вчинити водієві червоного автомобіля, для того щоб обігнати великогабаритний вантажний автомобіль?



- 1) Виконати обгін в цьому місці, якщо вантажівка рухається зі швидкістю менше ніж 30 км/год.
- 2) Виконати обгін в цьому місці, дотримуючись особливої обережності.
- 3) Виконати обгін за залізничним переїздом.

Чи може водій виконати обгін після проїзду цих знаків?



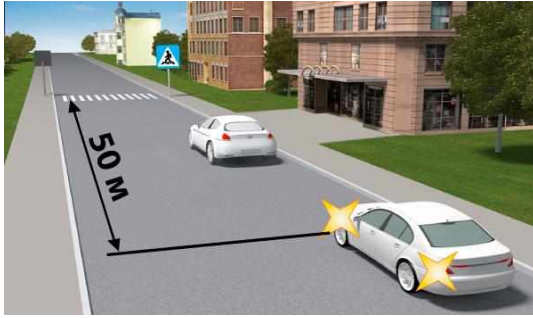
- 1) Не може.
- 2) Може за умови, що обгін буде завершено за 100 м до переїзду.
- 3) Може в будь-якому випадку.

Чи дозволено в цій ситуації водієві синього автомобіля виконати обгін білого автомобіля?



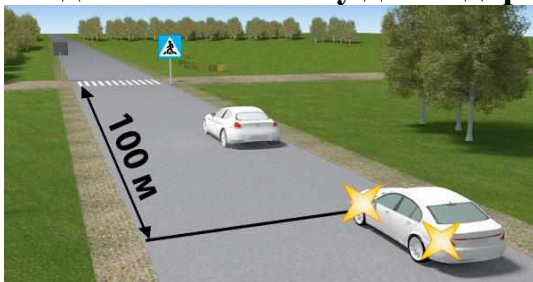
- 1) Заборонено, якщо швидкість білого автомобіля вище 30 км/год.
- 2) Заборонено в будь-якому випадку.
- 3) Дозволено.
- 4) Дозволено через 100 м.

Чи дозволено обгін у даній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено за умови, що швидкість автомобіля, який рухається попереду, менше 30 км/год.
- 3) Заборонено.

Чи дозволено обгін у даній дорожній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено за умови, що швидкість автомобіля, який рухається попереду, менше 30 км/год.
- 3) Заборонено.

Чи дозволяється водієві синього автомобіля почати обгін у цій ситуації?



- 1) Дозволяється.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється, якщо водій білого автомобіля включив аварійну сигналізацію.

Чи дозволено водієві обгін у цьому місці?



- 1) Дозволено, якщо не буде створено перешкоди зустрічним транспортним засобам.

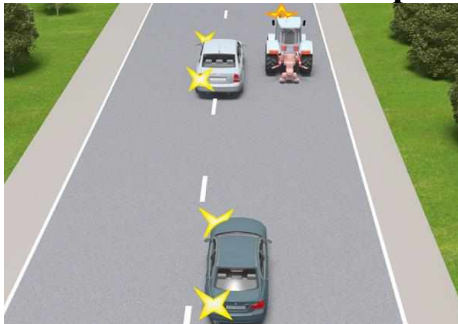
- 2) Дозволено за умови, що водій автомобіля, який їде попереду, не почав обгін або перестроювання.
- 3) Дозволено у випадках, зазначених у відповідях 1 і 2.
- 4) Заборонено.

Чи дозволено водієві чорного автомобіля виконати обгін у цій ситуації?



- 1) Дозволено, переконавшись у відсутності зустрічних автомобілів.
- 2) Дозволено, якщо швидкість автомобіля, що обганяється, менше ніж 30 км/год.
- 3) Заборонено.
- 4) Дозволено за умови виконання вимог з відповідей 1 і 2.

Чи дозволено водієві сірого автомобіля виконати обгін білого?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено тільки в населеному пункті.

Чи дозволено обгін водієві зеленого автомобіля в цій ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено водієві білого автомобіля виконати обгін у цій ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено виконати обгін у даній дорожній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, якщо швидкість автомобіля, що обганяється, менше 30 км/год.
- 3) Дозволено, якщо смуга зустрічного руху вільна.
- 4) Дозволено при дотриманні умов, зазначених у відповідях 2 і 3.

Чи дозволено водієві жовтого автомобіля виконати обгін у цій ситуації?



- 1) Дозволено в будь-якому випадку.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено, якщо швидкість автомобіля, що обганяється, менше 30 км/год.

Чи дозволено обгін у цій ситуації?



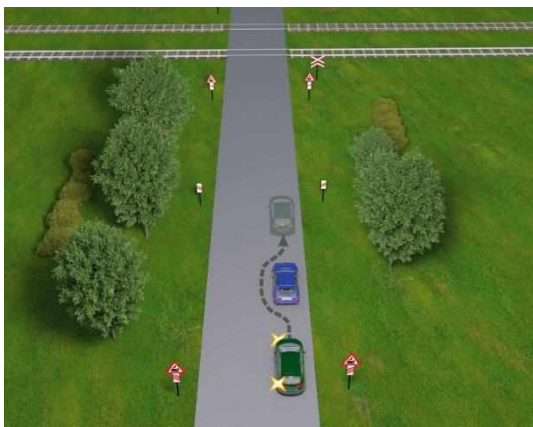
- 1) Дозволено в будь-якому випадку.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено, якщо швидкість автомобіля, що обганяється, менше 30 км/год.

Чи дозволено водієві виконати обгін транспортних засобів, що рухаються з увімкненими проблісковими маячками оранжевого кольору?



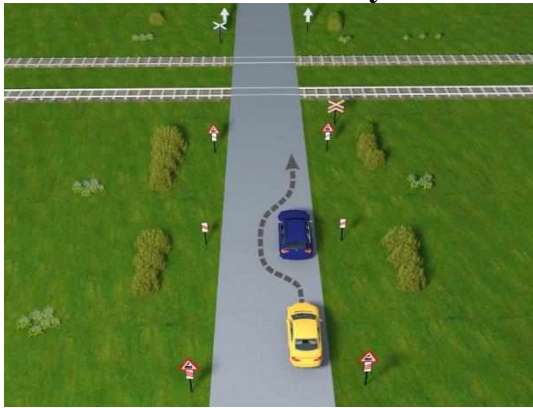
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи правильно водій зеленого автомобіля виконав обгін синього автомобіля?



- 1) Неправильно: обгін перед залізничним переїздом заборонений.
- 2) Правильно, оскільки обгін був завершений за 100 м до залізничного переїзду.

Чи дозволено водієві жовтого автомобіля виконати обгін синього так, як показано на малюнку?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено в будь-якому випадку.
- 3) Дозволено за умови, що синій автомобіль рухається повільно.

Чи дозволено водієві синього автомобіля обігнати мопед?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

У чому повинен переконатися водій перед початком обгону за відсутності зустрічних і рухомих позаду транспортних засобів?



- 1) У тому, що на проїзній частині рівна дорога.
- 2) У тому, що після обгону зможе повернутися на займану смугу, не створюючи перешкоди транспортному засобу, що обігнав.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи має право водій чорного автомобіля приступити до обгону синього автомобіля?



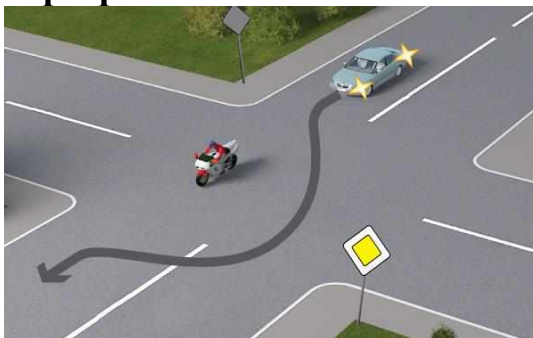
- 1) Не має права - повинен дати дорогу зустрічному автомобілю.
- 2) Має право.

Чи може водій зеленого автомобіля почати обгін сірого автомобіля?



- 1) Може, увімкнувши звуковий сигнал.
- 2) Не може – повинен дочекатися, поки сірий автомобіль завершить обгін.

Чи дозволяється водієві автомобіля виконати обгін мотоцикліста на цьому перехресті?



- 1) Дозволяється при дотриманні заходів безпеки.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється за умови, що швидкість мотоцикліста менше ніж 30 км/год.

Як повинен діяти водій чорного автомобіля, що збирається виконувати обгін, в даній ситуації?



- 1) Дати можливість обігнати себе і після цього почати обгін.
- 2) Не перешкоджати обгону, підвищуючи швидкість.
- 3) Виконати обидві дії.

Що в даній ситуації повинен зробити водій зеленого автомобіля перед тим, як почати обгін?



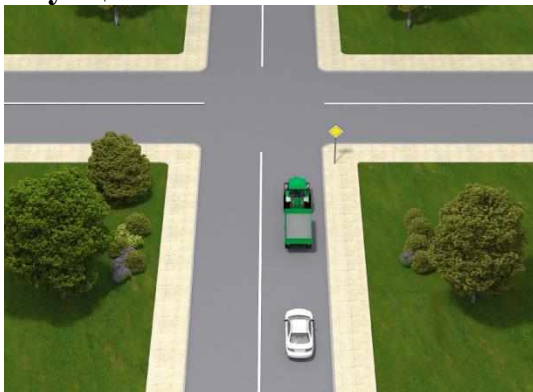
- 1) Переконавшись, що водій сірого автомобіля не подав сигнал про намір повороту (перестроювання) ліворуч, і почати обгін.
- 2) Подати звуковий сигнал для привернення уваги водія транспортного засобу, що рухається попереду, й обов'язково (негайно) почати обгін.
- 3) Виконати всі вищеперелічені дії.

Як повинен діяти в даній ситуації водій сірого автомобіля, який збирається виконати обгін?



- 1) Збільшити швидкість і, виїхавши перед зеленим автомобілем, виконати обгін.
- 2) Дочекатися, поки його обжене зелений автомобіль, і тільки потім виконати обгін.

Чи дозволено водієві білого автомобіля виконати обгін трактора в даній ситуації?



- 1) Заборонено.

- 2) Дозволено, якщо трактор рухається зі швидкістю менше ніж 30 км/год.
- 3) Дозволено, при цьому він повинен переконатися в безпеці маневру.

Як повинен вчинити водій синього автомобіля, що рухається прямо, у даній ситуації?



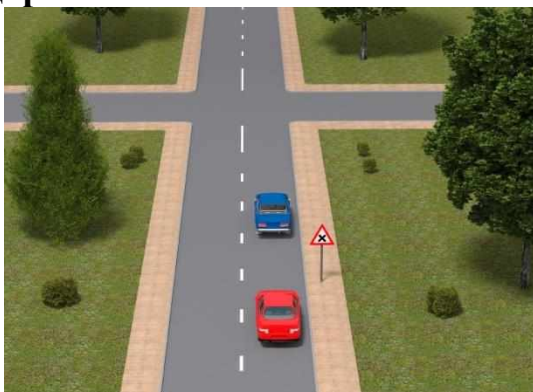
- 1) Зупинитися перед перехрестям і дочекатися, поки фіолетовий автомобіль поверне ліворуч.
- 2) Об'їхати фіолетовий автомобіль праворуч, забезпечивши безпеку руху.

Чи дозволено у цьому місці водієві білого автомобіля виконати обгін?



- 1) Дозволено за умови, що обгін завершиться до перехрестя.
- 2) Дозволено, якщо швидкість транспортного засобу, що обганяється, менше ніж 30 км/год.
- 3) Заборонено.

Чи дозволено водію червоного автомобіля виконати обгін в даному місці дороги?



- 1) Дозволено обгін на перехресті, за умови, що швидкість транспортного засобу, що обганяється, менше ніж 30 км/год.
- 2) Заборонено обгін на перехресті згідно Правил.

Чи дозволено обгін транспортного засобу, який виконує об'їзд або обгін?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено за умови, що одиночний транспортний засіб рухається зі швидкістю менше ніж 30 км/год.
- 3) Дозволено.

На дорогах з якою мінімальною кількістю смуг для руху в одному напрямку заборонений обгін?

- 1) Одна і більше.
- 2) Дві та більше.
- 3) Три і більше.
- 4) Чотири і більше.

Обгоном вважається:

- 1) Рух по крайній лівій смузі з більш високою швидкістю, ніж швидкість руху в крайній правій смузі.
- 2) Рух по правому узбіччі, оскільки швидкість руху транспортного засобу, який обганяють, менш ніж 30 км/год.
- 3) Випередження одного або кількох транспортних засобів, пов'язане з виїздом на смугу зустрічного руху.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2.

Чи дозволено водієві обігнати транспортний засіб, що рухається тільки з проблісковим маячком зеленого кольору, і супроводжуваним ним транспортні засоби?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Які дії заборонені водієві транспортного засобу, що обганяється?

- 1) Перешкоджати обгону шляхом підвищення швидкості руху.
- 2) Повертати праворуч або зупинятися.

Чи дозволяється обгін на залізничних переїздах?

- 1) Дозволяється.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється тільки на регульованих залізничних переїздах.

У яких випадках вам дозволено обгін на перехресті?

- 1) Дозволено, якщо перехрестя регульоване.
- 2) Дозволено, якщо ви знаходитесь на головній дорозі.
- 3) Дозволено, якщо перехрестя розташоване поза населеним пунктом.

- 4) У всіх зазначених випадках.
- 5) Обгін на будь-якому перехресті заборонено.

На якій відстані від пішохідного переходу заборонений обгін?

- 1) За 50 м до і після пішохідного переходу в населеному пункті і 100 м - поза населеним пунктом.
- 2) За 50 м перед пішохідним переходом у населеному пункті і 100 м - поза населеним пунктом.
- 3) За 100 м перед пішохідним переходом у населеному пункті і 150 м - поза населеним пунктом.

Обгін заборонено:

- 1) Ближче ніж за 50 м перед пішохідним переходом у населеному пункті.
- 2) Ближче ніж за 100 м перед пішохідним переходом поза населеним пунктом.
- 3) На дорогах, що мають одну смугу для руху в кожному напрямку.
- 4) У місцях, зазначених у відповідях 1 і 2.
- 5) У місцях, зазначених у відповідях 1, 2, 3.

У чому з переліченого повинен переконатися водій перед тим, як почати обгін:

- 1) У тому, щоб водій транспортного засобу, що обганяється, зрозумів ваші дії.
- 2) У тому, що після обгону зможе, не створюючи перешкоди транспортному засобу, якого обігнав, повернутися на раніше займану смугу.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи дозволено на перехресті обгін поодиноких транспортних засобів, що рухаються із швидкістю менше 30 км/год.?

- 1) Дозволено обгін тільки мопедів і гужових возів.
- 2) Заборонено виконувати обгін на перехрестях.

У яких з перелічених місць заборонений обгін?

- 1) На мостах, естакадах і шляхопроводах.
- 2) Під шляхопроводами та естакадами.
- 3) У тунелях.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 3.

Чи дозволено водієві виконати обгін при русі в умовах недостатньої видимості?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено водієві виконати обгін при русі в умовах туману?

- 1) Дозволено, якщо видимість у напрямку руху понад 300 м.

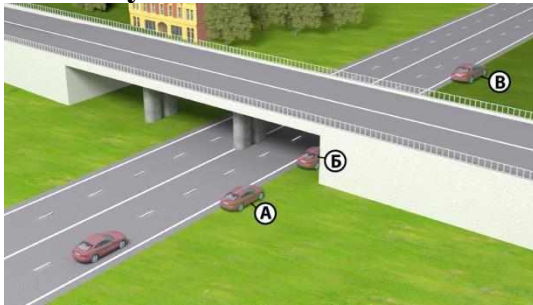
2) Заборонено.

Яке з перерахованих дій відповідає терміну «обгін»?

- 1) Випередження рухомого транспортного засобу, пов'язане з перестроюванням на зустрічну смугу руху.
- 2) Випередження рухомого транспортного засобу, пов'язане з перестроюванням на праву смугу руху.
- 3) Випередження рухомого транспортного засобу, пов'язане з перестроюванням на ліву смугу руху попутного напрямку.

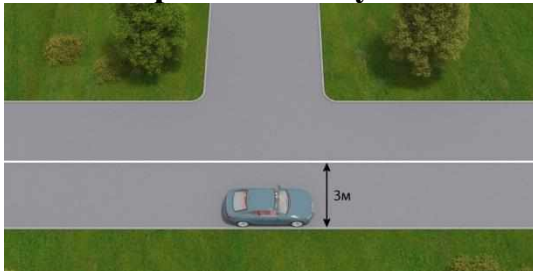
15. ЗУПИНКА І СТОЯНКА

У якому місці водієві дозволено зупинку?



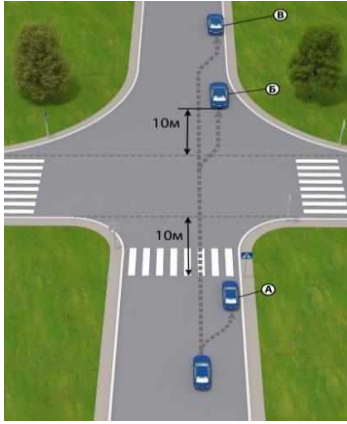
- 1) У місці А.
- 2) У місцях А і Б.
- 3) У місцях А, Б і В.
- 4) У місцях А і В.

Чи має право водій зупинитися в цьому місці?



- 1) Має право в будь-якому випадку.
- 2) Не має права.
- 3) Має право тільки для посадки (висадки) пасажирів.

На якому з місць водієві синього автомобіля дозволено виконати зупинку?



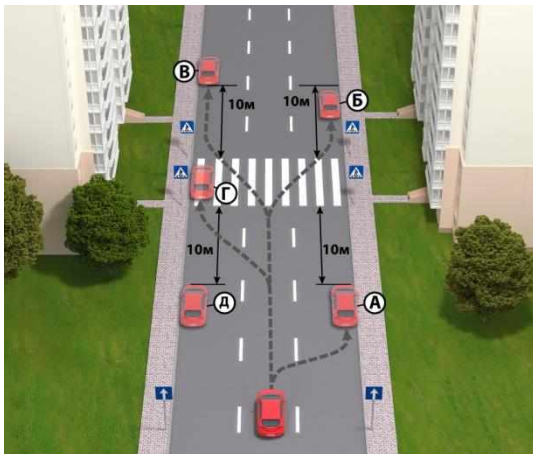
- 1) На місці А.
- 2) На місці Б.
- 3) На місці В.
- 4) На місцях А та В.
- 5) На місцях Б і В.

Хто з водіїв порушив Правила дорожнього руху?



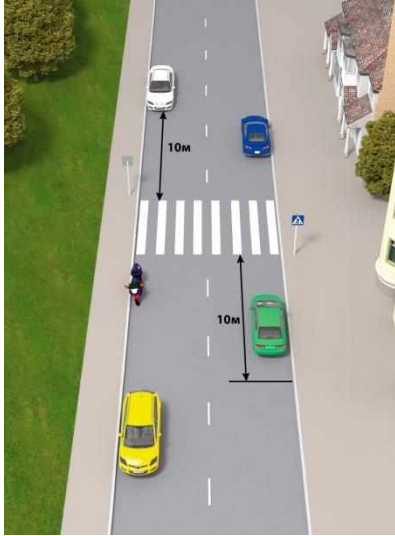
- 1) Усі водії.
- 2) Тільки водій мотоцикла.
- 3) Водії синього автомобіля і мотоцикла.
- 4) Водії фіолетового автомобіля і мотоцикла.

На якому з місць водієві легкового автомобіля дозволено зупинитися?



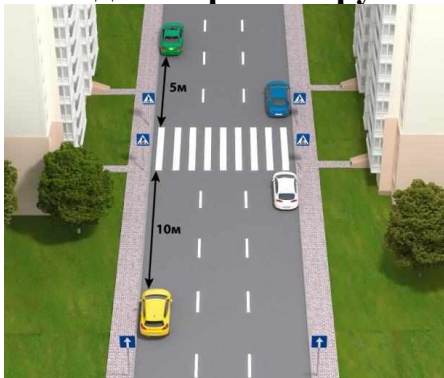
- 1) На місцях В і Д.
- 2) На місцях В, Г і Д.
- 3) На місцях А і Б.
- 4) На місцях А, В і Д.

Хто з водіїв порушує правила зупинки?



- 1) Усі водії.
- 2) Водії білого автомобіля і мотоцикла.
- 3) Водії зеленого і синього автомобілів.
- 4) Водії зеленого, синього транспортних засобів і мотоцикла.
- 5) Ніхто не порушує.

Який автомобіль зупинився з порушенням Правил дорожнього руху на дорозі з одностороннім рухом?



- 1) Зелений і жовтий.
- 2) Жовтий, синій і білий.
- 3) Синій і білий.
- 4) Синій, білий і зелений.
- 5) Усі транспортні засоби порушують.

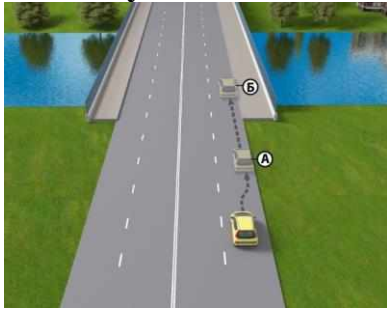
Хто з водіїв порушив Правила дорожнього руху, виконуючи зупинку?



- 1) Тільки водій білого автомобіля.

- 2) Тільки водій червоного автомобіля.
- 3) Обидва порушують.
- 4) Ніхто не порушує.

У якому з місць водієві дозволено виконати зупинку?



- 1) У місці А.
- 2) У місці Б.
- 3) У місцях А і Б.

Чи дозволено водієві жовтого автомобіля зупинитися в цьому місці?



- 1) Дозволено тільки для посадки (висадки) пасажирів.
- 2) Дозволено завжди.
- 3) Заборонено.

Чи дозволено зупинитися в цьому місці для посадки пасажирів?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено тільки в світлий час доби.

Чи дозволено водієві зупинитися на шляхопроводі в цьому місці?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.
- 3) Дозволено тільки для посадки (висадки) пасажирів.

Чи дозволено водієві білого автомобіля зупинитися для посадки пасажирів в цьому місці?



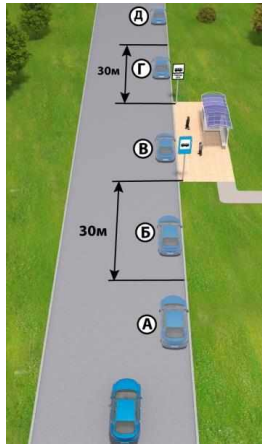
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено на час до 5 хвилин.
- 3) Дозволено в будь-якому випадку.

Хто з водіїв порушив Правила дорожнього руху, виконавши зупинку?



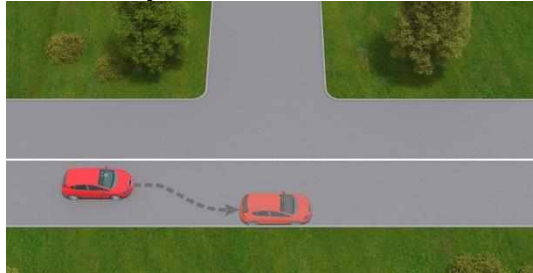
- 1) Тільки водії чорного автомобіля й автобуса.
- 2) Тільки водії автобуса і сірого автомобіля.
- 3) Водії всіх транспортних засобів порушують.

У якому місці водієві легкового автомобіля дозволено зупинитися?



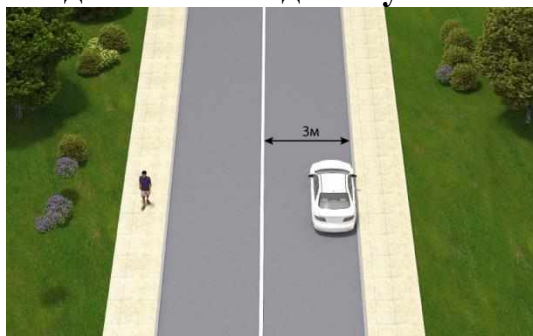
- 1) У місцях А та Д.
- 2) У місцях А, В і Д.
- 3) У місці В.
- 4) У місцях Г і Д.
- 5) У всіх місцях.

За яких умов водієві дозволено зупинитися в цьому місці?



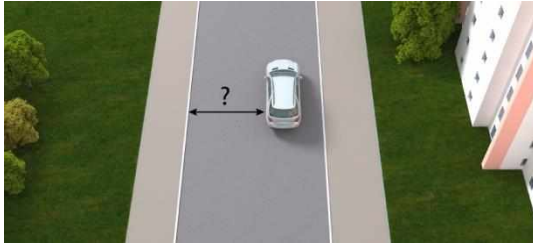
- 1) Якщо відстань між транспортним засобом і суцільною розміткою становить не менше 2 м.
- 2) Якщо відстань між транспортним засобом і суцільною розміткою становить не менше 3 м.
- 3) Зупинка в цьому місці дозволена в будь-якому випадку

Чи дозволено водієві зупинитися в цьому місці?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Яка мінімальна відстань має бути між транспортним засобом, що зупинився, і протилежним краєм проїзної частини, щоб зупинка була виконана без порушень Правил дорожнього руху?



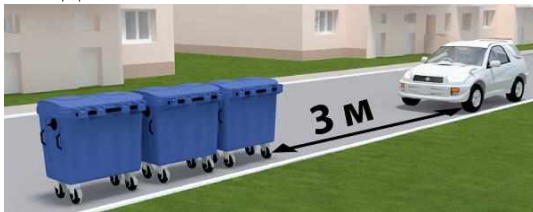
- 1) 1,5 м.
- 2) 2 м.
- 3) 2,75 м.
- 4) 3 м.
- 5) 4 м.

У яких випадках, згідно з Правилами дорожнього руху, на проїзній частині дозволяється установка предметів, що перешкоджають проїзду або паркуванню транспортних засобів?



- 1) У разі оформлення дорожньо-транспортної пригоди.
- 2) У разі виконання дорожніх робіт або робіт, пов'язаних із зайняттям проїзної частини.
- 3) У разі обмеження або заборони руху транспортних засобів і пішоходів у передбачених законодавством випадках.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволена стоянка білого автомобіля в цьому місці?



- 1) Дозволена.
- 2) Заборонена.

Чи дозволена стоянка автомобіля в цьому місці?



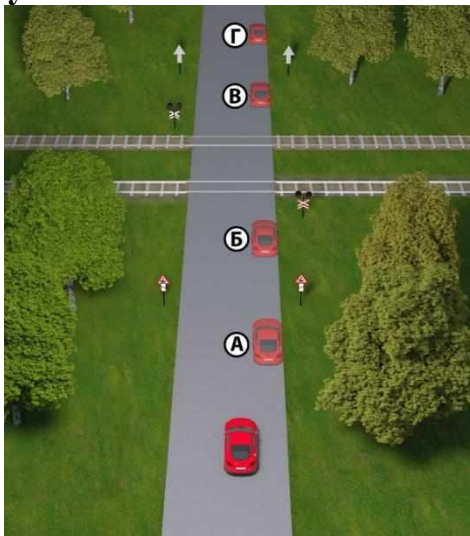
- 1) Заборонена в будь-якому випадку.
- 2) Дозволена.
- 3) Заборонена, якщо транспортний засіб унеможливить рух інших транспортних засобів або створить перешкоду для руху пішоходів.

Чи дозволено водієві чорного автомобіля виконати стоянку в цьому місці дороги, що знаходиться за межами населених пунктів, якщо оглядовість в одному з напрямків менше 100 м?



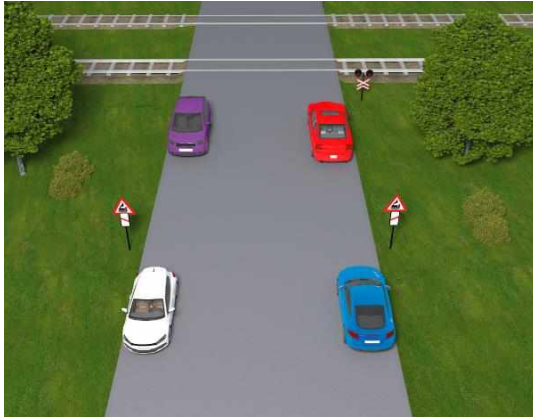
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено в будь-якому випадку.
- 3) Дозволено, якщо включені денні ходові вогні.

У якому місці водієві легкового автомобіля дозволено виконати стоянку?



- 1) У місцях А та Б.
- 2) У місцях В і Г.
- 3) У місцях А та Г.
- 4) У місцях А, В і Г.

Хто з водіїв правильно виконує стоянку?



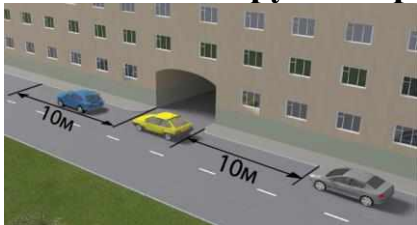
- 1) Усі водії.
- 2) Водії фіолетового, білого і синього автомобілів.
- 3) Водії червоного і синього автомобілів.
- 4) Водії білого і синього автомобілів.
- 5) Водії фіолетового і білого автомобілів.

Чим може бути зумовлена зупинка, щоб вона вважалася вимушеною?



- 1) Технічним станом автомобіля або небезпекою, спричиненою вантажем.
- 2) Станом учасника дорожнього руху.
- 3) Перешкодою для руху.
- 4) Усім переліченим вище.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Хто з водіїв порушив правила зупинки в місці виїзду з двору?



- 1) Тільки водій жовтого автомобіля.
- 2) Тільки водій синього автомобіля.
- 3) Усі порушують.
- 4) Водії синього і жовтого автомобілів.
- 5) Водії сірого і жовтого автомобілів.

Чи дозволена зупинка транспортних засобів один навпроти одного, як показано на малюнку?



- 1) Заборонено в будь-якому випадку.
- 2) Дозволено, якщо буде можливий зустрічний роз'їзд або об'їзд транспортних засобів, що зупинилися.

Чи може водій виконати посадку (висадку) пасажирів у місці виконання дорожніх робіт?



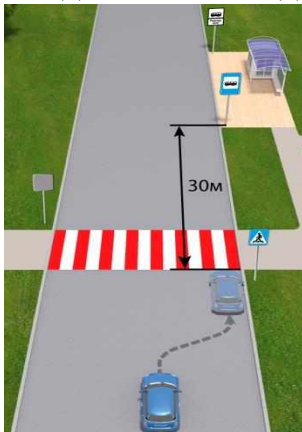
- 1) Може.
- 2) Не може.

На якій відстані до позначеного місця виконання дорожніх робіт заборонено зупинку транспортних засобів?



- 1) 10 м.
- 2) 15 м.
- 3) 30 м.

Чи дозволено водієві зупинитися в цьому місці?



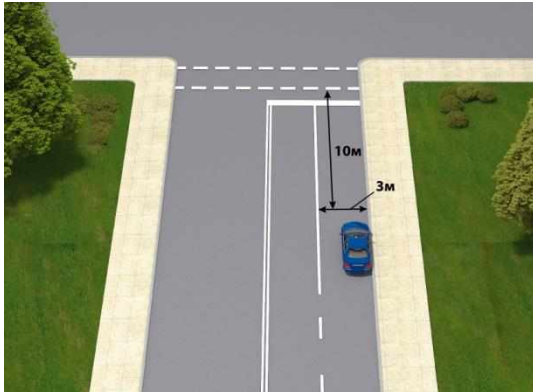
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Хто з водіїв, виконуючи зупинку, порушує Правила дорожнього руху?



- 1) Обидва водії
- 2) Водій жовтого автомобіля.
- 3) Водій червоного автомобіля.

Чи має право водій легкового автомобіля виконати зупинку в цьому місці?



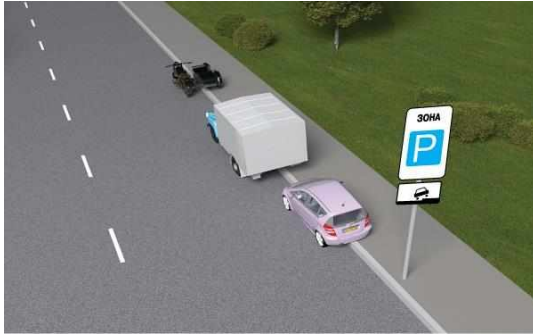
- 1) Має право в будь-якому випадку.
- 2) Не має права.

Чи дозволяється водієві зеленого автомобіля зупинитися в цьому місці без необхідності посадки (висадки) пасажирів, якщо це не вимагається Правилами дорожнього руху?



- 1) Дозволяється.
- 2) Забороняється.

Який транспортний засіб поставлено на стоянку неправильно?



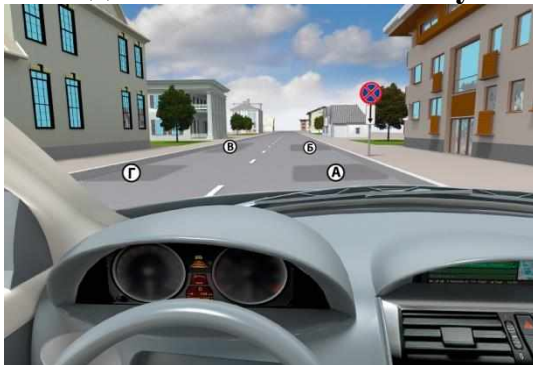
- 1) Усе правильно.
- 2) Вантажний автомобіль.
- 3) Мотоцикл із боковим причепом.

Чи правильно водій червоного автомобіля виконує посадку (висадку) пасажирів?



- 1) Правильно.
- 2) Неправильно.

У якому місці цієї дороги з одностороннім рухом водієві легкового автомобіля дозволено виконати зупинку?



- 1) Тільки в місці Б.
- 2) У місцях Б, В і Г.
- 3) У місцях Б і В.
- 4) У місцях А, Б, В і Г.
- 5) У місці В.

Який з водіїв правильно зупинив свій транспортний засіб на дорозі з двостороннім рухом у населеному пункті?



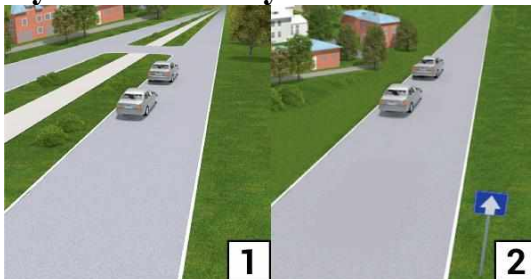
- 1) Водій сірого автомобіля.
- 2) Водій зеленого автомобіля.
- 3) Водій білого автомобіля.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Який з водіїв правильно зупинив свій транспортний засіб на дорозі з двостороннім рухом за межами населеного пункту?



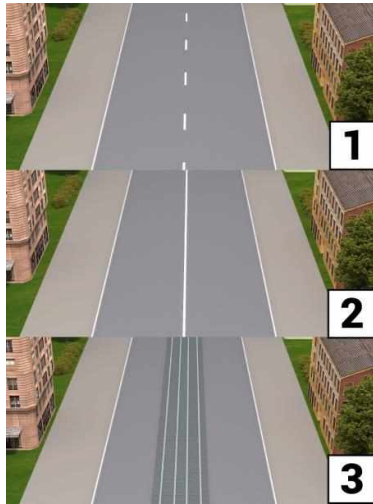
- 1) Водій червоного автомобіля.
- 2) Водій синього автомобіля.
- 3) Обидва водії.

На якому з малюнків транспортні засоби поставлені правильно на дорогах у населених пунктах?



- 1) На першому.
- 2) На другому.
- 3) На обох.

На якому з малюнків показана дорога з двостороннім рухом у населеному пункті, на якій водій може поставити транспортний засіб на стоянку або зупинку на лівому боці?



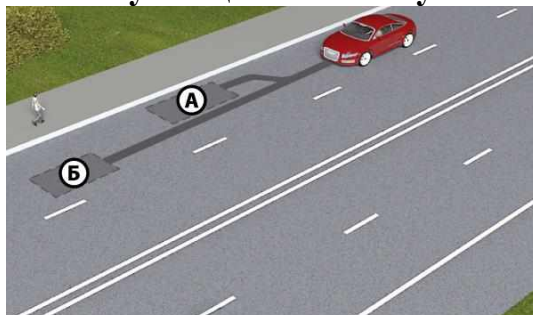
- 1) На малюнках 1 і 2.
- 2) На малюнку 1.
- 3) На малюнку 2.
- 4) На малюнку 3.

Кому з водіїв дозволено поставити свій транспортний засіб на лівому боці дороги, після проїзду цих дорожніх знаків?



- 1) Водієві синього автомобіля.
- 2) Водієві зеленого автомобіля.
- 3) Обом водіям.

У якому місці повинен зупинитися водій червоного автомобіля?



- 1) У місці А.
- 2) У місці Б.
- 3) У місці А чи Б.

У якому місці водію червоного автомобіля дозволено зупинити транспортний засіб на дорозі в населеному пункті?



- 1) Біля правого краю проїзної частини.
- 2) Біля лівого краю проїзної частини.
- 3) Біля правого або лівого краю проїзної частини.

У якому місці водій червоного автомобіля повинен зупинити транспортний засіб на дорозі за межами населених пунктів?



- 1) На правому або лівому узбіччі.
- 2) Тільки на правому узбіччі.
- 3) Біля правого краю проїзної частини, якомога правіше.
- 4) Відповіді 1 і 3.

Хто з водіїв зупинився неправильно?



- 1) Водій сірого автомобіля.
- 2) Водій червоного автомобіля.
- 3) Обидва водії.

Які транспортні засоби поставлені з порушенням Правил дорожнього руху?



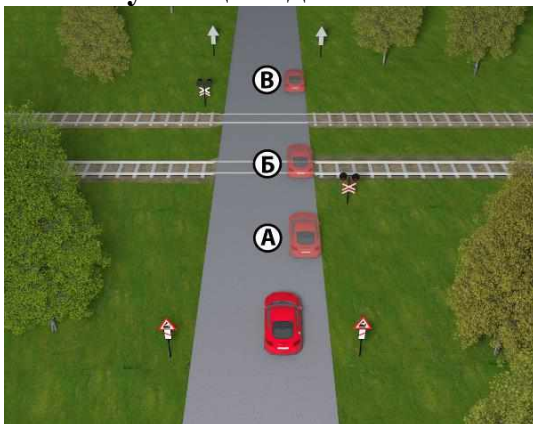
- 1) Велосипеди.
- 2) Мопеди.
- 3) Зелений мотоцикл із боковим причепом.
- 4) Коричневий мотоцикл із боковим причепом.

У якому місці дороги водій може зупинити свій транспортний засіб, якщо на узбіччях зупинка і стоянка неможливі, а спеціально відведені місця відсутні?



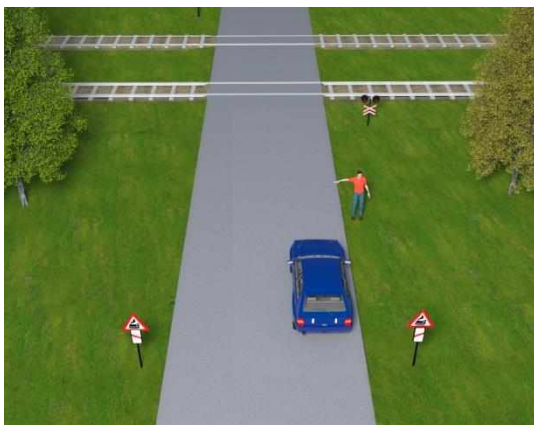
- 1) Біля лівого краю проїзної частини.
- 2) Біля правого краю проїзної частини, як можна правіше, щоб не перешкоджати іншим учасникам дорожнього руху.
- 3) На тротуарах або на пішохідних доріжках, щоб не перешкоджати іншим учасникам дорожнього руху.

У якому місці водій може виконати зупинку?



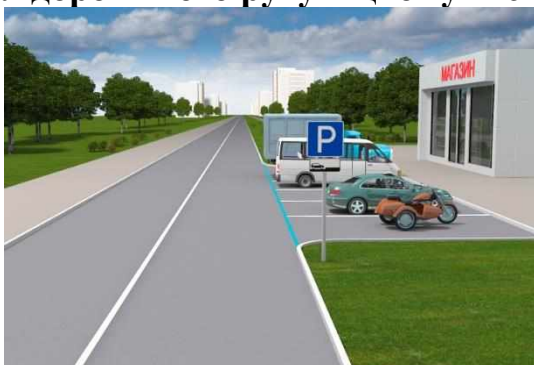
- 1) У місці А.
- 2) У місці Б.
- 3) У місці В.
- 4) У місці А, Б і В.
- 5) У місці А і В.

Чи дозволено водієві синього автомобіля зупинитися в цьому місці?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Який транспортний засіб поставлено на стоянку з порушенням Правил дорожнього руху в цьому місці?



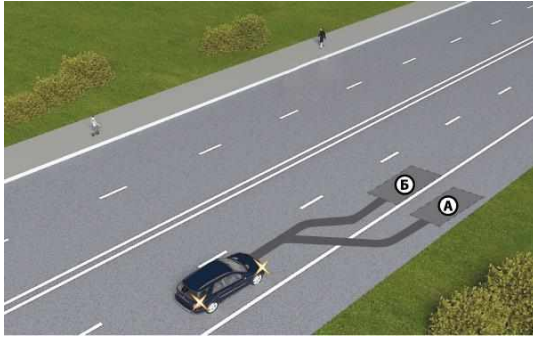
- 1) Усі стоять правильно.
- 2) Вантажний автомобіль та мікроавтобус.
- 3) Тільки вантажний автомобіль.
- 4) Тільки мікроавтобус.
- 5) Вантажний автомобіль, мікроавтобус і мотоцикл.

Які транспортні засоби дозволено ставити в місцях, позначених дорожніми знаками «Місце для стоянки» або «Зона стоянки», встановленими з такими табличками?



- 1) Усі транспортні засоби.
- 2) Вантажні автомобілі з дозволеною максимальною масою менше 3,5 т.
- 3) Тільки легкові автомобілі.
- 4) Тільки мотоцикли.
- 5) Транспортні засоби, зазначені у відповідях 3 і 4.

У якому місці водієві легкового автомобіля дозволено виконати зупинку або стоянку в цій ситуації?



- 1) У місці А.
- 2) У місці Б.
- 3) У місцях А чи Б.

Чи правильно на підйомі поставлений білий автомобіль?



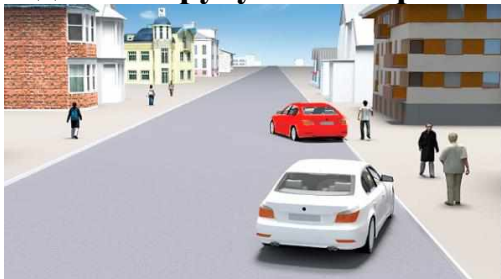
- 1) Правильно, якщо він не перешкоджає руху інших транспортних засобів.
- 2) Неправильно.
- 3) Правильно в будь-якому випадку.

Чи правильно водій фіолетового автомобіля поставив транспортний засіб?



- 1) Правильно, якщо це не перешкоджає руху інших транспортних засобів.
- 2) Неправильно.
- 3) Правильно.

Який транспортний засіб правильно поставлено на дорозі з одностороннім рухом, якщо відомо, що обидва автомобілі не перешкоджають руху інших транспортних засобів?



- 1) Червоний автомобіль.
- 2) Білий автомобіль.
- 3) Обидва автомобілі.

За яких умов водієві та пасажиром транспортного засобу заборонено відчиняти двері транспортного засобу, залишати їх відчиненими і виходити з транспортного засобу?

- 1) Якщо проїзна частина дороги невеликої ширини.
- 2) Якщо це загрожує безпеці дорожнього руху.
- 3) Якщо це створює перешкоди іншим учасникам дорожнього руху.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Ближче якої відстані від залізничного переїзду водієві транспортного засобу заборонена стоянка?

- 1) 50 м.
- 2) 100 м.
- 3) 150 м.

Що забороняється водієві, а також пасажиром транспортного засобу під час відчинення дверей?

- 1) Тільки відчиняти двері транспортного засобу, якщо це загрожує безпеці і створює перешкоди іншим учасникам дорожнього руху.
- 2) Тільки залишати відчиненими двері транспортного засобу, якщо це загрожує безпеці і створює перешкоди іншим учасникам дорожнього руху.
- 3) Тільки виходити з транспортного засобу, якщо це загрожує безпеці і створює перешкоди іншим учасникам дорожнього руху.
- 4) Відчиняти двері транспортного засобу, залишати їх відчиненими і виходити з транспортного засобу, якщо це загрожує безпеці і створює перешкоди іншим учасникам дорожнього руху.

Як повинен водій ставити свій транспортний засіб біля правого краю проїзної частини?

- 1) Ставити якомога правіше, щоб не перешкоджати іншим учасникам дорожнього руху.
- 2) Ставити на будь-якій відстані від краю проїзної частини.
- 3) Так, щоб не перешкоджати лише транспортним засобам.

У якому з місць заборонена стоянка транспортних засобів?

- 1) У зоні небезпечних поворотів і випуклих переломів поздовжнього профілю дороги з видимістю або оглядовістю менше 100 м хоча б в одному напрямку руху за межами населених пунктів.
- 2) Ближче ніж за 50 м до залізничних переїздів.
- 3) Більше ніж за 100 м до залізничних переїздів за межами населених пунктів.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

У якому місці дороги водій повинен поставити транспортний засіб на зупинку або стоянку за наявності узбіччя, придатного для зупинки або стоянки?

- 1) Біля правого краю проїзної частини чи на узбіччі.
- 2) Тільки на узбіччі.

У яких місцях заборонено стоянку транспортних засобів?

- 1) У місцях, де транспортний засіб унеможливить рух інших транспортних засобів.
- 2) У місцях, де транспортний засіб створить перешкоду для руху пішоходів.
- 3) На газонах.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Яким транспортним засобам дозволяється стоянка на тротуарах?

- 1) Тільки легковим автомобілям.
- 2) Тільки мотоциклам.
- 3) Легковим автомобілям та мотоциклам.

На якій відстані від контейнерів для збору побутових відходів, місце розміщення або облаштування яких відповідає вимогам законодавства, заборонена стоянка транспортних засобів?

- 1) 5 м.
- 2) 10 м.
- 3) 15 м.

Чи дозволена стоянка транспортних засобів на газонах?

- 1) Дозволена.
- 2) Заборонена.

Де на дорогах за межами населених пунктів дозволяється стоянка транспортних засобів у темну пору доби або в умовах недостатньої видимості?

- 1) На узбіччі.
- 2) На майданчиках для стоянки.
- 3) За межами дороги.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Яких заходів повинен вжити водій транспортного засобу в разі вимушеної зупинки на місці, де зупинка заборонена, при відсутності можливості прибрати транспортний засіб?

- 1) Тільки увімкнути аварійну сигналізацію.

2) Тільки встановити знак аварійної зупинки або миготливий червоний ліхтар.

3) Виконати дію з відповіді 1 або 2, а в установлених Правилами випадках - й обидва дії одночасно.

Як повинен вчинити водій, щоб виконати стоянку при русі за межами населеного пункту в темний час доби або в умовах недостатньої видимості?

- 1) Виконати стоянку тільки за межами дороги.
- 2) Виконати стоянку тільки на майданчиках для стоянки.
- 3) Виконати стоянку тільки на майданчиках для стоянки або за межами дороги.
- 4) Виконати стоянку на узбіччі, включивши тільки стоянкові ліхтарі.

За яких умов водій має право ставити транспортний засіб біля правого краю проїзної частини?

- 1) При відсутності спеціально відведених місць чи узбіччя.
- 2) Коли зупинка або стоянка неможлива на узбіччях або в спеціально відведених місцях.
- 3) Завжди, якщо водій зупинився для посадки або висадки пасажирів.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Яких заходів повинен вжити водій, перед тим як залишити свій транспортний засіб?

- 1) Заходи щодо запобігання самовільного руху автомобіля.
- 2) Заходи щодо запобігання проникнення до нього і (або) незаконного заволодіння ним.
- 3) Заходи щодо забезпечення цілісності вантажу, що перевозиться.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

У чому повинен переконатися водій перед тим, як відчинити двері транспортного засобу?

- 1) У тому, що проїзна частина вільна від інших транспортних засобів.
- 2) У тому, що це не загрожуватиме безпеці дорожнього руху.
- 3) У тому, що це не створює перешкод іншим учасникам дорожнього руху.
- 4) Відповіді 2 і 3.

На якій відстані від залізничного переїзду водієві автомобіля дозволено виконати стоянку?

- 1) На відстані не менше 50 м від переїзду з обох боків.
- 2) На відстані не менше 50 м перед переїздом.
- 3) На відстані не менше 50 м за переїздом.
- 4) На відстані не менше 100 м від переїзду з обох боків.
- 5) На відстані не менше 100 м перед переїздом.

Яких заходів, згідно з Правилами дорожнього руху, повинен вжити водій легкового автомобіля, поставленого на підйомі або спуску вздовж краю проїзної частини?

- 1) Повернути керовані колеса, щоб виключити можливість самовільного руху транспортного засобу.
- 2) Обов'язково скористатися противідкотними упорами.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Згідно з Правилами дорожнього руху, зупинка заборонена:

- 1) Тільки перед залізничними переїздами.
- 2) Тільки за залізничними переїздами.
- 3) Тільки на самих залізничних переїздах.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

За якої умови водій може поставити транспортний засіб під кутом до краю проїзної частини?

- 1) Якщо транспортний засіб не буде перешкоджати руху інших транспортних засобів.
- 2) Якщо відповідний спосіб поставлення визначено дорожньою розміткою.
- 3) Відповіді 1 і 2.

На якій відстані від пішохідного переходу дозволена зупинка транспортних засобів?

- 1) На відстані не менше 10 м з обох боків від переходу.
- 2) На відстані не менше 10 м до переходу.
- 3) На відстані не менше 20 м з обох боків від переходу.
- 4) На відстані не менше 30 м з обох боків від переходу.

За якої умови дозволено ставити транспортні засоби під кутом до краю проїзної частини, якщо інший спосіб не визначений дорожніми знаками чи розміткою?

- 1) При відсутності тротуарів або інших місць із пішохідним рухом.
- 2) Якщо це не буде перешкоджати руху інших транспортних засобів.

Чи дозволено ставити транспортні засоби в два ряди на проїзній частині?

- 1) Дозволено ставити тільки велосипеди і мопеди.
- 2) Заборонено ставити всі транспортні засоби.
- 3) Дозволено ставити тільки велосипеди, мопеди і мотоцикли без бокового причепа.

У якому з перелічених місць заборонено зупинку транспортних засобів?

- 1) На перехрестях.
- 2) Ближче ніж за 10 м від краю перехрещуваної проїзної частини.
- 3) На пішохідних переходах і ближче ніж за 10 м до них з обох боків.
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволені зупинка і стоянка біля розділювальних смуг або бульварів?

- 1) Дозволені.
- 2) Заборонені.
- 3) Дозволені для посадки або висадки людей.

У якому з місць забороняється зупинка?

- 1) На мостах.
- 2) На шляхопроводах й естакадах.
- 3) Під мостами, шляхопроводами та естакадами.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволено водіям легкових автомобілів виконувати зупинку або стоянку на лівому боці дороги, яка має по одній смузі для руху в кожному напрямку, без трамвайних колій посередині і не розділена суцільною розміткою, а також на лівому боці дороги з одностороннім рухом у населеному пункті?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

На яких дорогах населених пунктів водієві легкового автомобіля дозволено поставити свій транспортний засіб біля лівого краю проїзної частини?

- 1) На дорогах, що мають по одній смузі для руху в кожному напрямку, без трамвайних колій посередині і не розділених суцільною розміткою.
- 2) На дорозі з одностороннім рухом.
- 3) На всіх дорогах, що мають по одній смузі для руху в кожному напрямку.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

У яких місцях заборонено зупинку транспортних засобів?

- 1) У місцях, де буде неможливим зустрічний роз'їзд.
- 2) У місцях, де буде неможливим об'їзд транспортного засобу, що зупинився.
- 3) У місцях, де транспортний засіб закриває від інших водіїв сигнали світлофора або дорожні знаки.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

На якій відстані від виїздів з прилеглих територій водіям дозволяється виконати зупинку?

- 1) Не ближче 10 м.
- 2) Не ближче 15 м.
- 3) Не ближче 20 м.

Чи дозволена стоянка в місцях, де Правилами дорожнього руху забороняється зупинка транспортних засобів?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено на час до 20 хвилин.
- 3) Дозволено.

У якому з місць заборонена стоянка транспортних засобів?

- 1) На тротуарах у будь-якому випадку.
- 2) На тротуарах, крім місць, позначених відповідними дорожніми знаками, встановленими з табличками.
- 3) Більше 100 м від залізничного переїзду.
- 4) Відповіді 2 і 3.

У яких випадках транспортним засобам дозволяється стоянка на тротуарі?

- 1) На тротуарах тільки легковим автомобілям і мотоциклам, у місцях, позначених знаками, встановленими з табличками.
- 2) На краю тротуарів, де для руху пішоходів залишається щонайменше 2 м, - тільки легковим автомобілям і мотоциклам.
- 3) На всіх тротуарах, де не створюються перешкоди для руху пішоходів.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Яка ширина повинна бути залишена для руху пішоходів, якщо легковий автомобіль або мотоцикл поставлені на краю тротуару відповідно до Правил дорожнього руху?

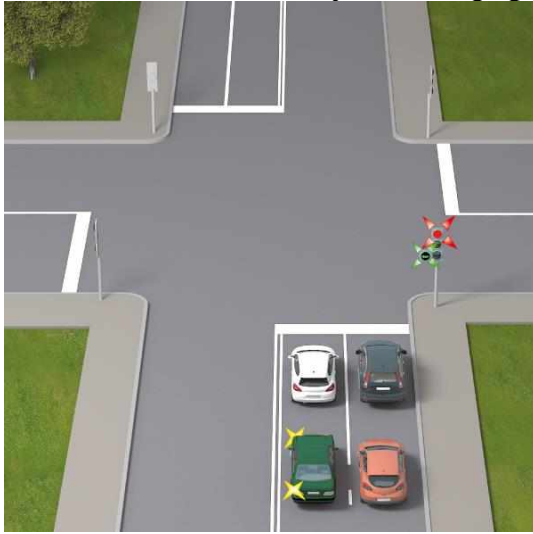
- 1) Не менше 1 м.
- 2) Не менше 1,5 м.
- 3) Не менше 2 м.
- 4) Не менше 3 м.

Де водієві заборонено зупинку?

- 1) На набережних.
- 2) На мостах, шляхопроводах й естакадах.
- 3) У тунелях.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

16.1. ПРОЇЗД ПЕРЕХРЕСТЬ (РЕГУЛЬОВАНІ ПЕРЕХРЕСТЯ)

Як повинен у даній ситуації вчинити водій білого автомобіля, який очікує ввімкнення сигналу світлофора, що дозволяє рух, щоб їхати прямо?



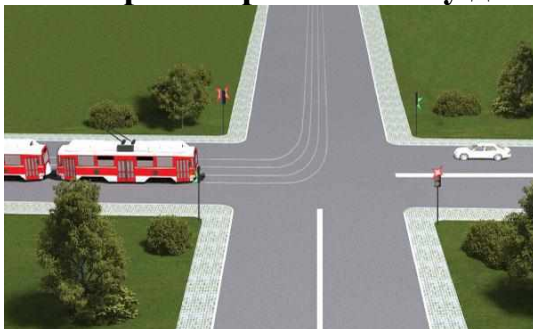
- 1) Продовжити рух у наміченому напрямку, тільки коли буде увімкнено зелений сигнал світлофора.
- 2) Увімкнути лівий показник повороту, продовжити рух у напрямку, вказаному стрілкою, увімкненою в додатковій секції.
- 3) Перестроїтися в правий ряд.

Повертаючи праворуч, водій синього автомобіля повинен:



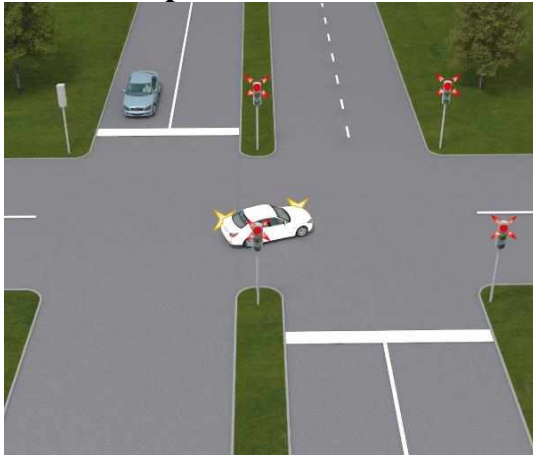
- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу тільки зустрічному трамваю.
- 3) Дати дорогу обом трамваям.
- 4) Дати дорогу тільки попутному трамваю.

Який транспортний засіб у даній ситуації має перевагу в русі?



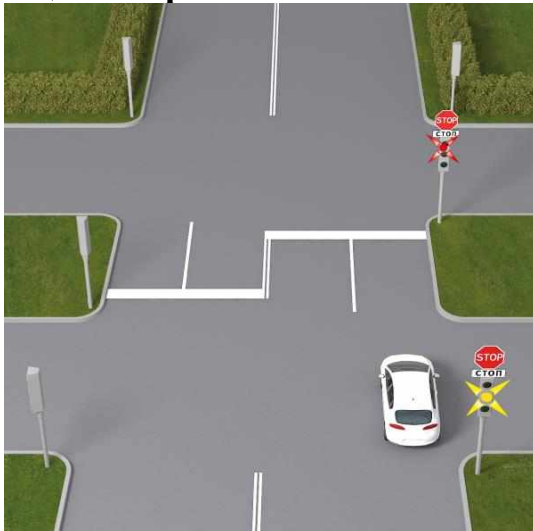
- 1) Трамвай.
- 2) Автомобіль.

Як повинен вчинити водій білого автомобіля, якщо він виїхав на перехрещення проїзних частин на сигнал світлофора, що дозволяє рух?



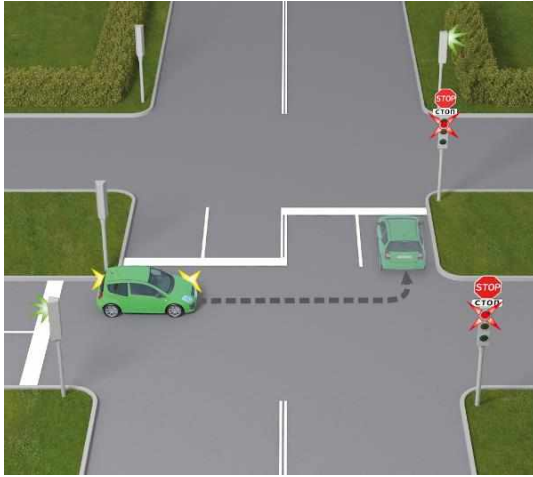
- 1) Зупинитися перед світлофором на шляху руху і, дочекавшись ввімкнення зеленого сигналу, продовжити рух.
- 2) Закінчити поворот ліворуч незалежно від сигналу світлофора на шляху свого руху.

Як повинен вчинити водій білого автомобіля, що виїхав на перехрещення проїзних частин на зелений сигнал світлофора?



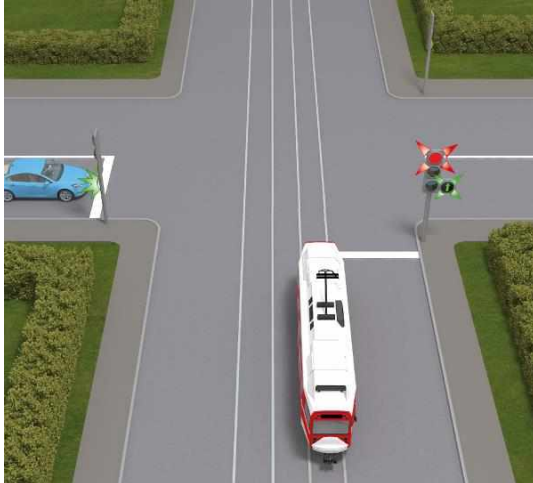
- 1) Повинен продовжувати рух у наміченому напрямку, незважаючи на ввімкнений заборонний сигнал світлофора.
- 2) Повинен зупинитися перед дорожньою розміткою «Стоп-лінія» і продовжити рух, коли ввімкнеться зелений сигнал світлофора.

Як повинен діяти водій зеленого автомобіля, що повертає ліворуч, у даній ситуації?



- 1) Виїхати в наміченому напрямку незалежно від сигналу світлофора на шляху свого руху.
- 2) Зупинитися перед дорожньою розміткою «Стоп-лінія» і продовжити рух, коли ввімкнеться зелений сигнал світлофора.

Хто в даній ситуації повинен дати дорогу?



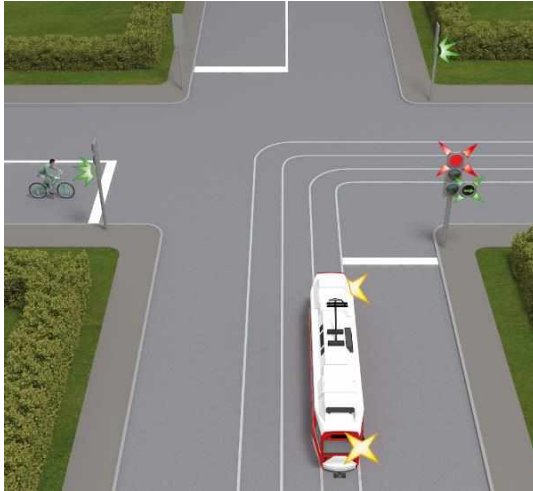
- 1) Водій автомобіля.
- 2) Водій трамвая.

Який транспортний засіб першим проїде дане перехрестя?



- 1) Червоний автомобіль.
- 2) Синій автомобіль.

Як велосипедист проїде перехрестя в даному випадку?



- 1) Дасть дорогу трамваю.
- 2) Проїде першим, маючи перевагу.

Як повинен вчинити водій червоного автомобіля, що збирається повертати праворуч, у даній ситуації?



- 1) Продовжити рух тільки після ввімкнення зеленого сигналу світлофора.
- 2) Повернути праворуч, давши дорогу пішоходам і транспортним засобам, які рухаються з інших напрямків.
- 3) Повернути праворуч, давши дорогу лише транспортним засобам, що рухаються з інших напрямків.

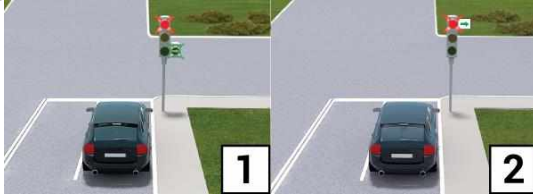
Чи дозволено Вам повернути праворуч у даній ситуації при ввімкненому червоному сигналі світлофора?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, давши дорогу пішоходам.

3) Дозволено, давши дорогу транспортним засобам і пішоходам, що рухаються з інших напрямків.

На якому малюнку водій чорного автомобіля, який зупинився на заборонний сигнал світлофора, щоб потім їхати в прямому напрямку, обов'язково повинен продовжити рух праворуч (у напрямку стрілки), коли транспортний засіб, що наближається ззаду, подав сигнал повороту праворуч?



- 1) На обох.
- 2) На першому.
- 3) На другому.

Що повинен зробити водій чорного автомобіля, який має намір їхати прямо, якщо в дзеркалі заднього виду він побачив транспортний засіб з увімкненим правим поворотом?



- 1) Продовжити рух у наміченому напрямку, тільки коли буде увімкнено зелений сигнал світлофора.
- 2) Продовжувати рух у напрямку, вказаному стрілкою, увімкненою в додатковій секції.
- 3) Перестроїтися в лівий ряд.

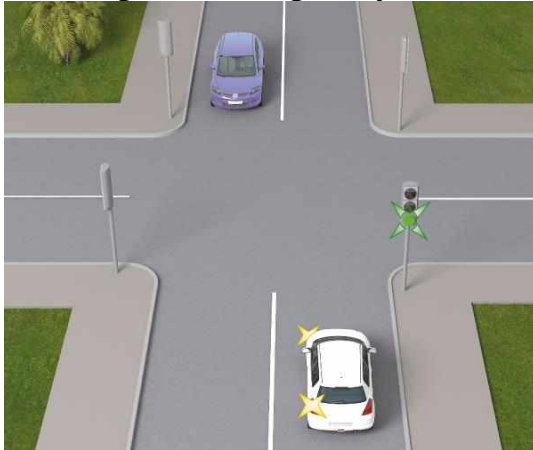
Чи повинен водій синього автомобіля дати дорогу велосипедистові в даній ситуації?



- 1) Повинен.

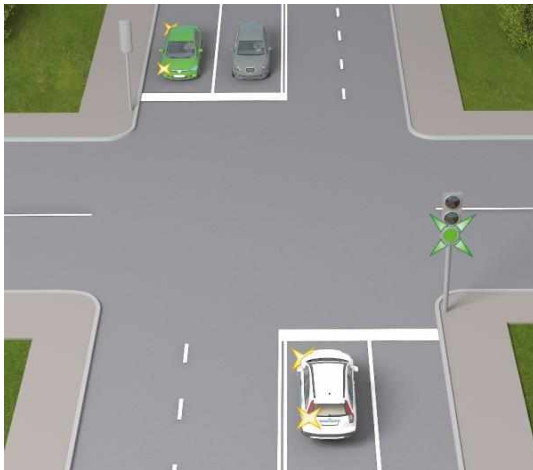
2) Не повинен.

Яка черговість проїзду автомобілів на даному перехресті?



- 1) Білий, фіолетовий.
- 2) Фіолетовий, білий.

Повертаючи ліворуч на перехресті, водій білого автомобіля повинен:



- 1) Дати дорогу тільки сірому автомобілю.
- 2) Дати дорогу тільки зеленому автомобілю.
- 3) Дати дорогу сірому і зеленому автомобілям.

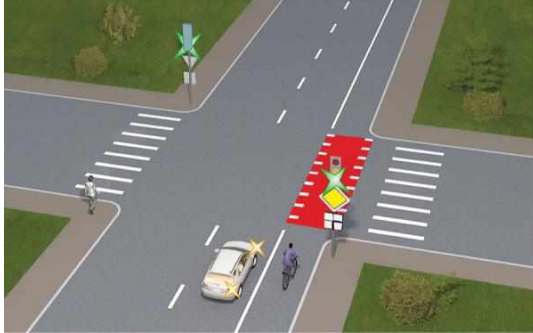
Як водій білого автомобіля, що наближається до перехрестя, повинен проїхати дане перехрестя?



- 1) Зупинитися перед розміткою «Стоп-лінія» і далі продовжити рух.

- 2) Зупинитися перед розміткою «Стоп-лінія» і, давши дорогу іншим транспортним засобам, продовжити рух.
- 3) Проїхати перехрестя без зупинки.

Чи повинен водій автомобіля дати дорогу велосипедисту в даній ситуації?



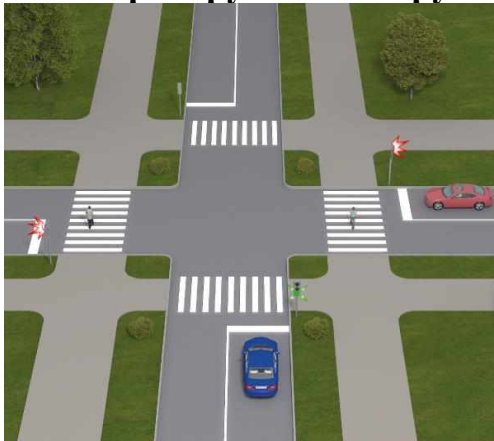
- 1) Повинен.
- 2) Не повинен, оскільки велосипедист рухається по велосипедній доріжці.
- 3) Не повинен, оскільки рухається на сигнал світлофора, що дозволяє рух.

Чи повинен водій автомобіля, повертаючи праворуч на перехресті, дати дорогу велосипедистові, який рухається прямо в попутному напрямку?



- 1) Повинен, якщо велосипедист рухається по велосипедній доріжці.
- 2) Не повинен.
- 3) Повинен завжди.

Чи повинен водій синього автомобіля дати дорогу пішоходам, повертаючи праворуч або ліворуч на даному перехресті?





- 1) Посигналити пішохода і розпочати рух, змусивши пішохода повернутися на середину проїзної частини.
- 2) Розпочати рух, безпечно об'їхавши пішохода.
- 3) Дати дорогу пішоходу, щоб він мав можливість закінчити перехід.

Як повинен вчинити водій синього автомобіля у разі ввімкнення зеленого сигналу світлофора?



- 1) Розпочати рух, не даючи дорогу зеленому автомобілю.
- 2) Дати дорогу зеленому автомобілю, що завершує рух через перехрестя.

Хто проїде дане перехрестя першим?



- 1) Червоний автомобіль.
- 2) Білий і синій автомобілі.

Як Ви повинні вчинити, повертаючи ліворуч у даній ситуації?



- 1) Проїхати першим.
- 2) Дати дорогу зустрічному автомобілю.

Як Ви повинні вчинити в даній ситуації, рухаючись прямо?



- 1) Дати дорогу зустрічному автомобілю і після цього проїхати перехрестя.
- 2) Проїхати перехрестя першим.

За яких умов водієві заборонено виїжджати на перехрестя?

- 1) Якщо транспортний засіб, що їде попереду, рухається зі швидкістю менше ніж 30 км/год.
- 2) Якщо наближається транспортний засіб з оранжевим проблисковим маячком.
- 3) Якщо за перехрестям утворився затор, який змусить водія зупинитися на перехресті, і це створить перешкоду для руху інших транспортних засобів і пішоходів.
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Як повинен вчинити водій у разі ввімкнення сигналу світлофора, що дозволяє рух?

- 1) Відразу розпочати рух, керуючись сигналом світлофора, що дозволяє рух.
- 2) Дати дорогу лише транспортним засобам, що завершують рух через перехрестя.
- 3) Дати дорогу тільки пішоходам, що завершують рух через перехрестя.

4) Дати дорогу всім транспортним засобам і пішоходам, що завершують рух через перехрестя.

Якому транспортному засобу надається перевага в русі, якщо сигнал регулювальника або зелений сигнал світлофора дозволяє одночасно рух трамвая і нерейкових транспортних засобів?

- 1) Трамваю.
- 2) Нерейковим транспортним засобам.

Яке перехрестя вважається регульованим?

- 1) Перехрестя, де черговість проїзду регулюється тільки дорожніми знаками.
- 2) Перехрестя, де черговість проїзду регулюється тільки сигналами світлофора.
- 3) Перехрестя, де черговість проїзду регулюється тільки сигналами регулювальника.
- 4) Перехрестя, де черговість проїзду регулюється дорожніми знаками, сигналами світлофора або сигналами регулювальника.
- 5) Перехрестя, де черговість проїзду регулюється сигналами світлофора або регулювальника.

16.2. ПРОЇЗД ПЕРЕХРЕСТЬ (НЕРЕГУЛЬОВАНІ ПЕРЕХРЕСТЯ)

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Дати дорогу тільки червоному і сірому автомобілям.
- 2) Дати дорогу всім транспортним засобам.
- 3) Дати дорогу тільки сірому автомобілю.

Ви повинні проїхати дане перехрестя:



- 1) Першим.

2) Давши дорогу синьому автомобілю.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу червоному автомобілю.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Ви, а потім білий автомобіль.
- 2) Білий автомобіль, а потім Ви.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу синьому автомобілю.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Зелений автомобіль, а потім Ви.
- 2) Ви, а потім зелений автомобіль.

Пройжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу жовтому автомобілю.

Пройжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу білому автомобілю.

Пройжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу сірому автомобілю.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати першим.
- 2) Дати дорогу фіолетовому автомобілю.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Ви, а потім білий автомобіль.
- 2) Білий автомобіль, а потім Ви.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Синій автомобіль, а потім Ви.
- 2) Ви, а потім синій автомобіль.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Давши дорогу чорному автомобілю.
- 2) Першим.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Сірий автомобіль, а потім Ви.
- 2) Ви, а потім сірий автомобіль.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Дати дорогу тільки транспортному засобу з увімкненим проблісковим маячком синього кольору.
- 2) Дати дорогу тільки транспортному засобу з увімкненим проблісковим маячком синього кольору і червоному автомобілю.
- 3) Дати дорогу всім транспортним засобам.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



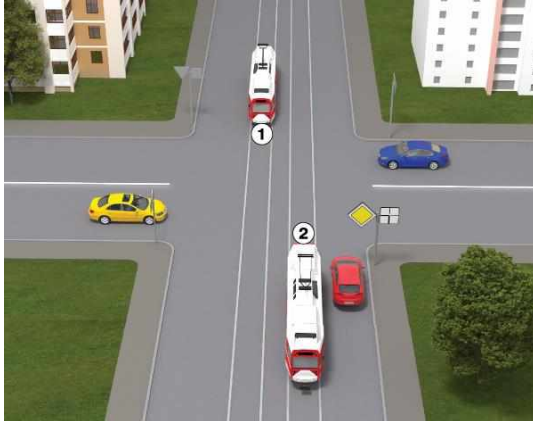
- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу тільки білому автомобілю.
- 3) Дати дорогу білому і жовтому автомобілям.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Дати дорогу тільки трамваю.
- 2) Проїхати перехрестя першим.
- 3) Проїхати перехрестя після трамвая і синього автомобіля.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Трамвай 2 і трамвай 1, червоний, жовтий, синій автомобілі.
- 2) Трамвай 2, жовтий, червоний автомобілі, трамвай 1, синій автомобіль.
- 3) Трамвай 2, червоний автомобіль, жовтий автомобіль, трамвай 1, синій автомобіль.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Після чорного і білого автомобілів.
- 3) Після чорного, білого і синього автомобілів.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Останнім.
- 2) Після жовтого і фіолетового автомобілів, трамвая.
- 3) Після фіолетового і жовтого автомобілів, трамвая.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Після трамвая.
- 2) Після трамвая, білого і чорного автомобілів.
- 3) Після трамвая, чорного і білого автомобілів.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Ви, а потім сірий автомобіль.
- 2) Сірий автомобіль, а потім Ви.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Давши дорогу білому автомобілю.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Давши дорогу велосипедистові.

Рухаючись у прямому напрямку на даному перехресті, Ви повинні:



- 1) Проїхати, не даючи дорогу велосипедистові.
- 2) Проїхати, давши дорогу велосипедистові.

Вийжджаючи на дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Вийхати на круговий рух, водій фіолетового автомобіля повинен дати Вам дорогу.
- 2) Дати дорогу фіолетову автомобілю, який рухається по колу і після цього вийхати на перехрестя.

Повертаючи ліворуч у даній ситуації, Ви повинні:



- 1) Проїхати першим, не даючи дорогу.
- 2) Дати дорогу велосипедистові.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим, не даючи дорогу.
- 2) Дати дорогу білому автомобілю.

Повертаючи ліворуч у даній ситуації, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.

- 2) Проїхати перехрестя другим, давши дорогу тільки мотоциклу.
- 3) Проїхати перехрестя останнім – після мотоцикла й автомобіля.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Проїхати перехрестя другим, давши дорогу тільки білому автомобілю.
- 3) Проїхати перехрестя останнім – після трамвая і білого автомобіля.

Пройдждаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу тільки трамваю.
- 3) Проїхати перехрестя після трамвая і сірого автомобіля.

Ви повернете ліворуч на даному перехресті:



- 1) Першим.
- 2) Другим.
- 3) Третім.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Синій, ваш, білий автомобіль.
- 2) Ваш, білий, синій автомобіль.
- 3) Білий, ваш, синій автомобіль.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Після зеленого автомобіля.
- 3) Після сірого автомобіля.

Як повинен чинити водій транспортного засобу, що наближається до перехрестя, на якому немає знаків пріоритету, а наявність покриття на дорозі неможливо визначити у зв'язку з погодними або іншими умовами?



- 1) Вважати, що він перебуває на головній дорозі.
- 2) Вважати, що він перебуває на другорядній дорозі.
- 3) Давати дорогу, тільки повертаючи ліворуч.

Як повинен поводитися водій у ситуації, коли неможливо визначити наявність покриття на дорозі, за відсутності знаків пріоритету?



- 1) Проїхати перехрестя першим, оскільки він їде в прямому напрямку.
- 2) Вважати, що він перебуває на другорядній дорозі.

Повертаючи ліворуч у даній ситуації, Ви повинні:



- 1) Проїхати першим, не даючи дорогу.
- 2) Дати дорогу синьому автомобілю.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Після червоного автомобіля.
- 3) Останнім.

Як повинен вчинити водій жовтого автомобіля в даній ситуації?



- 1) Повинен проїхати першим, оскільки має перевагу в русі, тому що перебуває на перехресті з круговим рухом.
- 2) Повинен дати Вам дорогу, тому що Ви для нього перешкода справа.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Синій, ваш автомобіль.
- 2) Ваш, синій автомобіль.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Ваш, синій, білий автомобіль.
- 2) Синій, білий, ваш автомобіль.
- 3) Білий, синій, ваш автомобіль.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Проїхати, давши дорогу тільки білому автомобілю.
- 3) Проїхати, давши дорогу обом автомобілям.
- 4) Проїхати, давши дорогу тільки червоному автомобілю.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.

- 2) Проїхати, давши дорогу тільки синьому автомобілю.
- 3) Проїхати, давши дорогу синьому автомобілю і велосипедистові.
- 4) Проїхати, давши дорогу тільки велосипедистові.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Другим – після трамвая.
- 3) Третім, давши дорогу тільки трамваю і жовтому автомобілю.
- 4) Останнім – після трамвая, білого і жовтого автомобілів.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Червоний, чорний, ваш автомобіль.
- 2) Чорний, червоний, ваш автомобіль.
- 3) Ваш, червоний, чорний автомобіль.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Другим – після проїзду трамвая.
- 3) Останнім – після трамвая і велосипедиста.

Ви проїдете дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Після трамвая.
- 3) Після трамвая і білого автомобіля.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Трамвай, синій, жовтий, ваш автомобілі.
- 2) Жовтий, ваш автомобіль, трамвай, синій автомобіль.
- 3) Трамвай, жовтий, ваш, синій автомобілі.

Рухаючись у прямому напрямку на даному перехресті, Ви повинні:



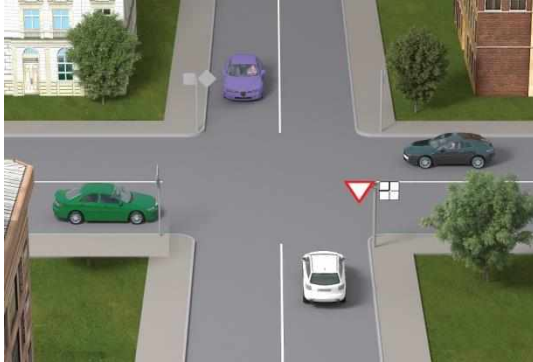
- 1) Проїхати перехрестя першим, не даючи нікому дорогу.
- 2) Дати дорогу тільки трамваю.
- 3) Проїхати перехрестя після трамвая і синього автомобіля.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



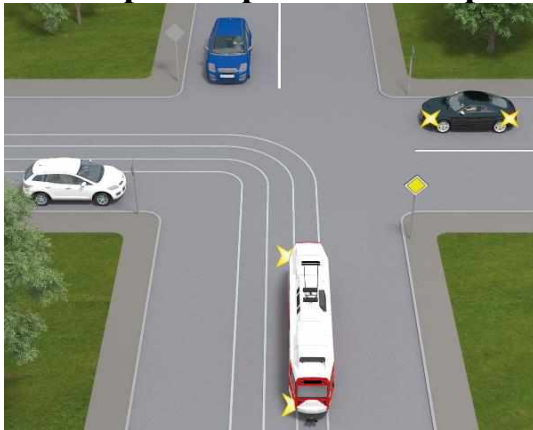
- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу червоному автомобілю.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті:



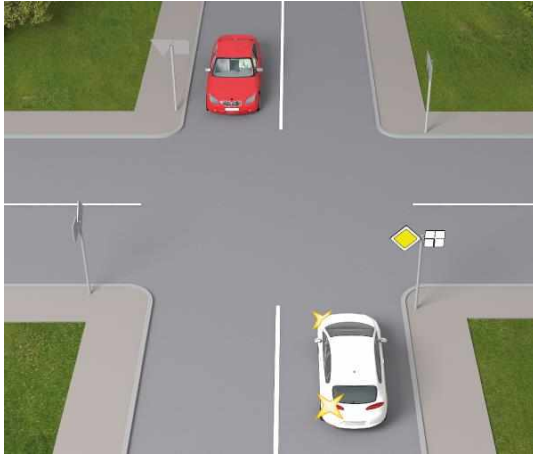
- 1) Чорний, фіолетовий, білий, зелений автомобіль.
- 2) Фіолетовий, чорний, білий, зелений автомобіль.
- 3) Зелений, фіолетовий, чорний, білий автомобіль.
- 4) Білий, зелений, фіолетовий, чорний автомобіль.

Який транспортний засіб проїде перехрестя третім?



- 1) Трамвай.
- 2) Синій автомобіль.
- 3) Чорний автомобіль.
- 4) Білий автомобіль.

Який транспортний засіб проїде дане перехрестя другим?



- 1) Червоний автомобіль.
- 2) Білий автомобіль.

Як Ви повинні проїхати дане перехрестя?



- 1) Дати дорогу фіолетовому автомобілю.
- 2) Проїхати першим, не даючи дорогу фіолетовому автомобілю.

Ви проїдете перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Другим.
- 3) Третім.

Водій чорного автомобіля повинен:



- 1) Дати дорогу лише транспортним засобам, що наближаються справа.

2) Дати дорогу всім транспортним засобам, що рухаються по дорозі, на яку він в'їжджає.

Як повинен вчинити водій синього автомобіля в даній ситуації?



- 1) Не даючи дорогу трактору, проїхати першим.
- 2) Дати дорогу трактору і проїхати другим.

Під час руху прямо на даному перехресті Ви повинні:



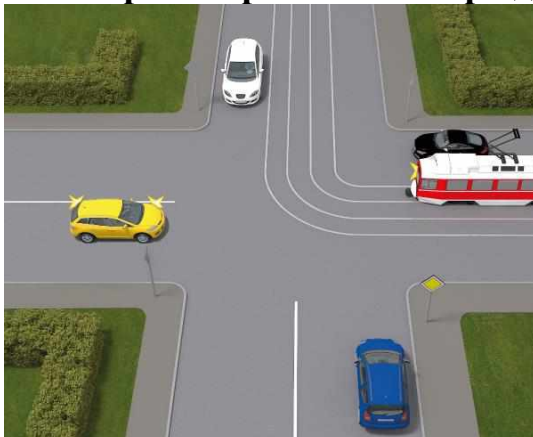
- 1) Проїхати перехрестя першим, не даючи дорогу трамваю.
- 2) Проїхати другим, давши дорогу трамваю.

На даному перехресті Ви повинні:



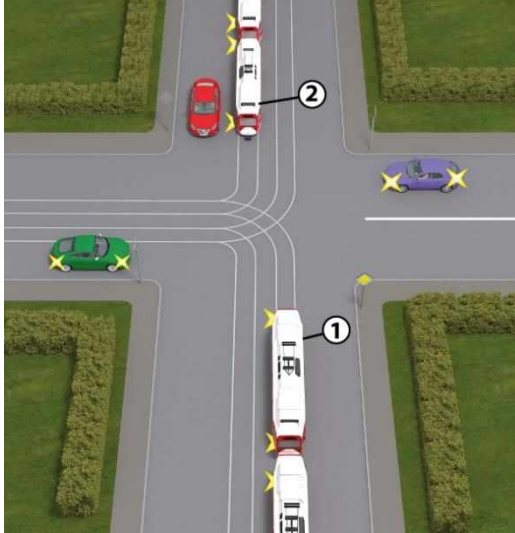
- 1) Дати дорогу трамваю.
- 2) Проїхати першим, оскільки маєте перевагу в русі.

Який транспортний засіб проїде перехрестя останнім?



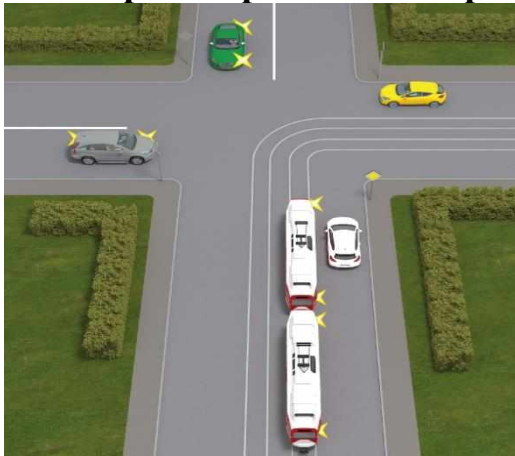
- 1) Трамвай.
- 2) Жовтий автомобіль.
- 3) Синій автомобіль.
- 4) Чорний автомобіль.
- 5) Білий автомобіль.

Яка черговість проїзду даного перехрестя?



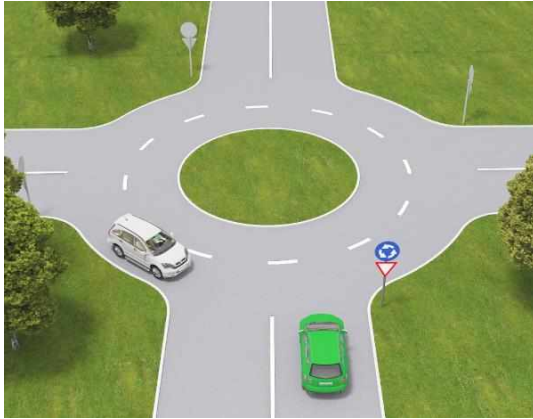
- 1) Трамвай 1, трамвай 2, червоний, фіолетовий, зелений автомобілі.
- 2) Трамвай 2, трамвай 1, червоний, зелений, фіолетовий автомобілі.
- 3) Трамвай 2, трамвай 1, фіолетовий, червоний, зелений автомобілі.
- 4) Трамвай 2, червоний автомобіль, трамвай 1, фіолетовий, зелений автомобілі.

Який транспортний засіб проїде перехрестя останнім?



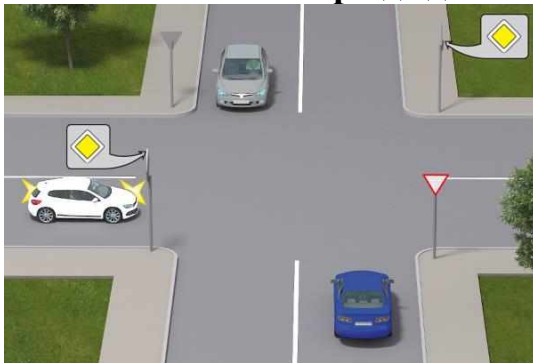
- 1) Жовтий автомобіль.
- 2) Сірий автомобіль.
- 3) Зелений автомобіль.
- 4) Білий автомобіль.

Яка черговість проїзду даного перехрестя?



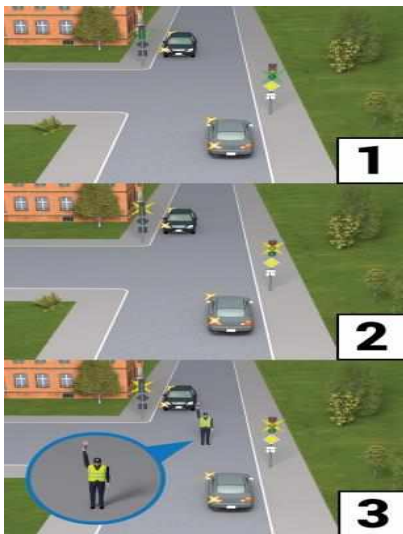
- 1) Зелений, сірий автомобіль.
- 2) Сірий, зелений автомобіль.

Білий автомобіль проїде дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Другим.
- 3) Третім.

На якому малюнку показано нерегульоване перехрестя (на малюнках 2 і 3 миготливий жовтий)?



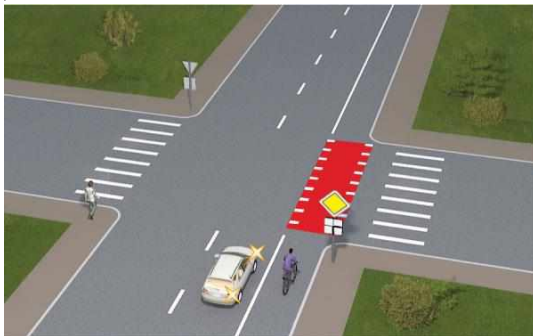
- 1) На першому.
- 2) На другому.
- 3) На третьому.
- 4) На всіх малюнках.

Як водій білого автомобіля, що наближається до перехрестя, повинен проїхати дане перехрестя?



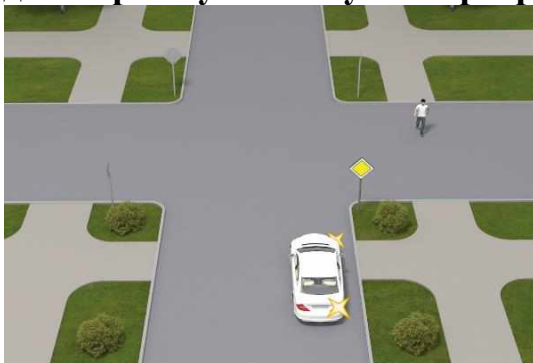
- 1) Зупинитися перед дорожньою розміткою «Стоп-лінія» і далі продовжити рух, не даючи нікому дорогу.
- 2) Зупинитися перед дорожньою розміткою «Стоп-лінія», виконавши вимогу знака «Прізд без зупинки заборонено».
- 3) Проїхати перехрестя без зупинки.

Чи повинен водій автомобіля дати дорогу велосипедисту в даній ситуації?



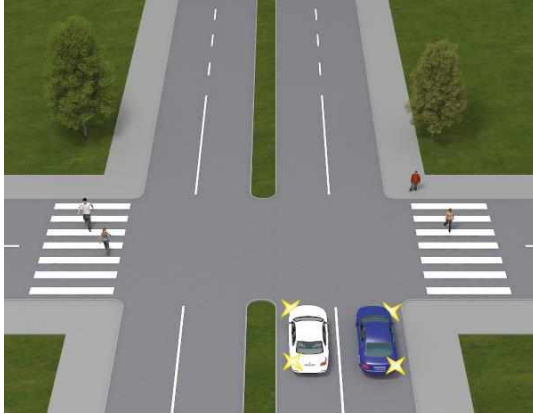
- 1) Не повинен, оскільки їде по головній дорозі.
- 2) Не повинен, тому що велосипедист рухається по велосипедній доріжці.
- 3) Повинен дати дорогу.

Чи повинен водій білого автомобіля дати дорогу пішоходам, які переходять проїзну частину на перехресті по лінії продовження тротуару?



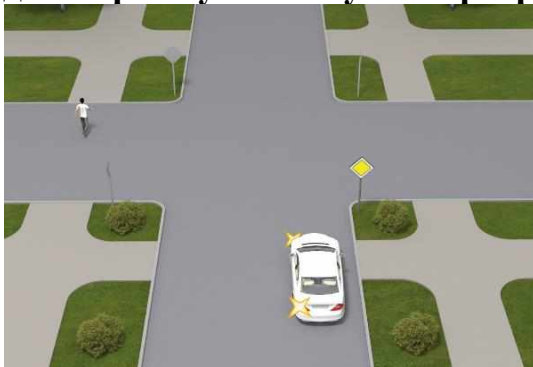
- 1) Не повинен.
- 2) Повинен завжди.

Хто з водіїв повинен дати дорогу пішоходам?



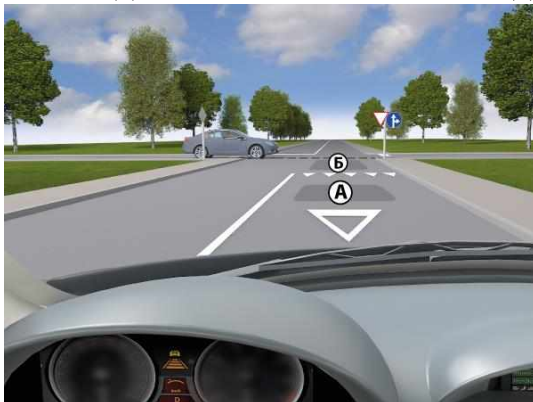
- 1) Обидва водії.
- 2) Тільки водій білого автомобіля.
- 3) Тільки водій синього автомобіля.

Чи повинен водій білого автомобіля дати дорогу пішоходам, які переходять проїзну частину на перехресті по лінії продовження тротуару?



- 1) Не повинен.
- 2) Повинен завжди.

На якому з місць водій повинен зупинити свій транспортний засіб у разі зупинки для виконання вимоги дати дорогу?



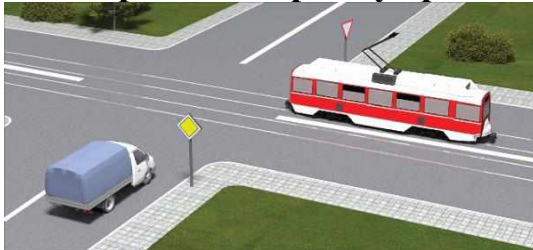
- 1) На місці А.
- 2) На місці Б.
- 3) На місці А чи Б.

Чи може водій білого автомобіля виїхати на перехрестя в даній ситуації?



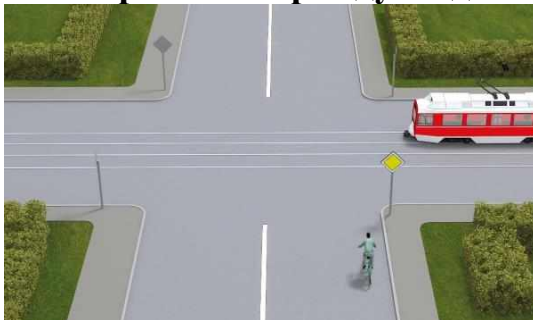
- 1) Може, тому що перебуває на головній дорозі.
- 2) Не може, тому що, зупинившись, створить перешкоду для руху іншим транспортним засобам.
- 3) Може, тому що рухається прямо.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



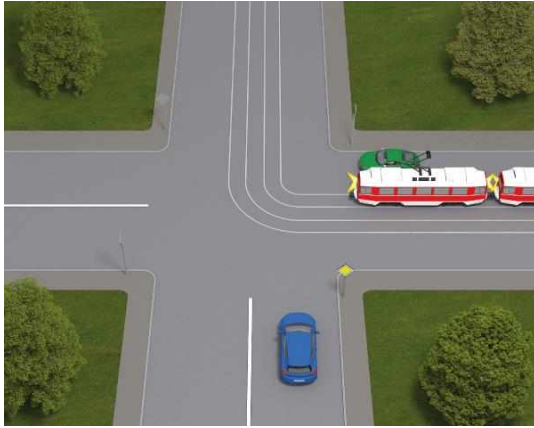
- 1) Трамвай, автомобіль.
- 2) Автомобіль, трамвай.

Яка черговість проїзду на даному перехресті?



- 1) Велосипедист, трамвай.
- 2) Трамвай, велосипедист.
- 3) Залежить від швидкості транспортних засобів.

Черговість проїзду даного перехрестя:



- 1) Синій автомобіль, зелений автомобіль, трамвай.
- 2) Трамвай, синій автомобіль, зелений автомобіль.
- 3) Трамвай і зелений автомобіль, синій автомобіль.
- 4) Синій автомобіль, трамвай, зелений автомобіль.

Яка черговість проїзду автомобілів на даному перехресті?



- 1) Синій, білий, жовтий, зелений.
- 2) Жовтий, зелений, білий, синій.
- 3) Білий, синій, жовтий, зелений.
- 4) Білий, зелений, синій, жовтий.

На даному перехресті, повертаючи ліворуч, необхідно:



- 1) Дати дорогу всім автомобілям.
- 2) Дати дорогу тільки зустрічному автомобілю.
- 3) Проїхати перехрестя першим.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Маючи перевагу, проїхати перехрестя першим.
- 2) Давши дорогу, проїхати перехрестя другим.

Проїжджаючи дане перехрестя прямо, Ви повинні:



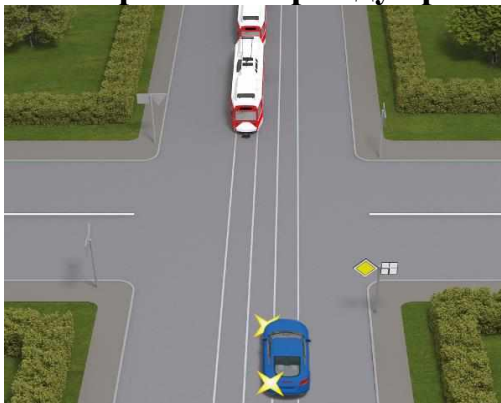
- 1) Дати дорогу велосипедистові.
- 2) Не давати дорогу велосипедистові.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



- 1) Дати дорогу тільки вантажному і білому автомобілям.
- 2) Дати дорогу тільки червоному автомобілю.
- 3) Проїхати перехрестя першим.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Трамвай, автомобіль.
- 2) Автомобіль, трамвай.
- 3) Залежить від швидкості руху транспортних засобів.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



- 1) Дати дорогу трамваю.
- 2) Проїхати перехрестя першим.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



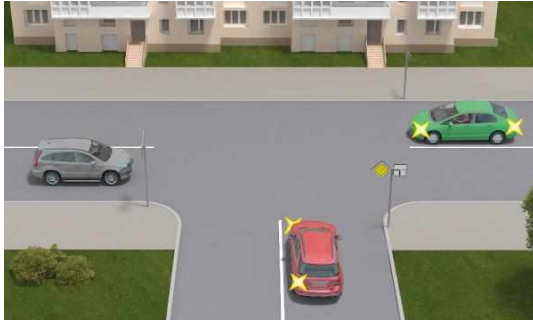
- 1) Дати дорогу тільки транспортному засобу з увімкненим проблісковим маячком синього кольору.
- 2) Дати дорогу транспортному засобу з увімкненим проблісковим маячком синього кольору та сірому автомобілю.

Проїжджаючи дане перехрестя, водій сірого автомобіля повинен:



- 1) Дати дорогу обом автомобілям.
- 2) Дати дорогу тільки зеленому автомобілю.
- 3) Проїхати перехрестя першим.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Сірий, зелений, червоний автомобіль.
- 2) Червоний, сірий, зелений автомобіль.
- 3) Сірий, червоний, зелений автомобіль.

Проїжджаючи дане перехрестя в прямому напрямку, Ви повинні:



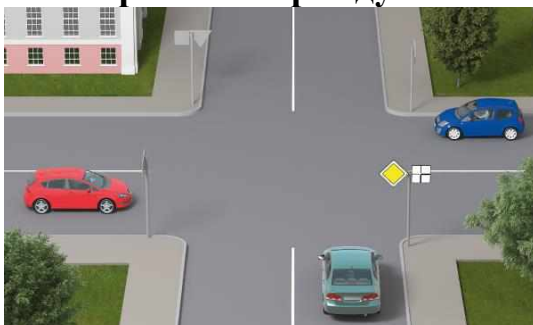
- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Проїхати перехрестя останнім, давши дорогу обом автомобілям.
- 3) Проїхати перехрестя другим, давши дорогу тільки чорному автомобілю.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



- 1) Дати дорогу автомобілю з увімкненими проблісковими маячками.
- 2) Дати дорогу обом транспортним засобам.

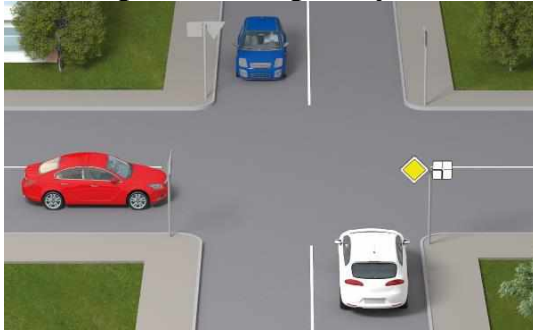
Яка черговість проїзду автомобілів на даному перехресті?



- 1) Зелений, синій, червоний автомобіль.

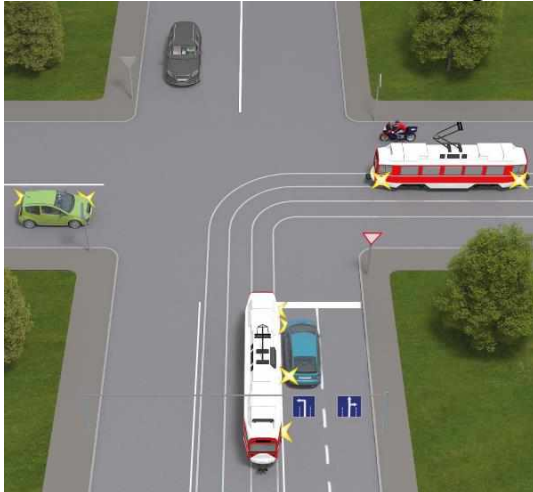
- 2) Червоний, зелений, синій автомобіль.
- 3) Синій, зелений, червоний автомобіль.

Яка черговість проїзду автомобілями даного перехрестя?



- 1) Синій, червоний, білий автомобіль.
- 2) Білий, червоний, синій автомобіль.
- 3) Червоний, білий, синій автомобіль.

Водій синього автомобіля проїде дане перехрестя:



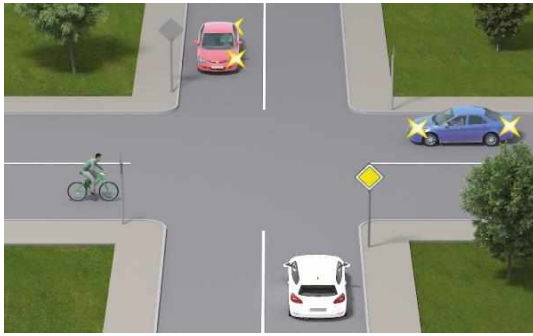
- 1) Першим.
- 2) Другим.
- 3) Третім.
- 4) Четвертим.
- 5) Останнім.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



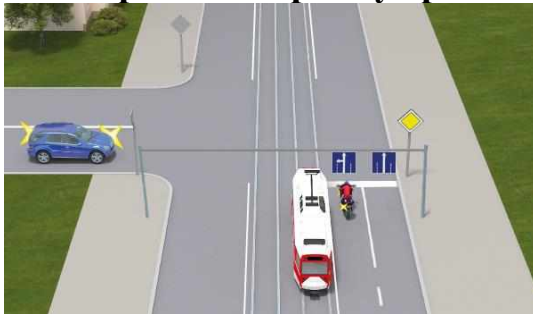
- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу тільки велосипедистові і проїхати перехрестя другим.
- 3) Проїхати перехрестя останнім.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Білий, синій автомобілі, велосипед, червоний автомобіль.
- 2) Білий, червоний автомобілі, велосипед, синій автомобіль.
- 3) Білий, червоний, синій автомобілі, велосипед.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



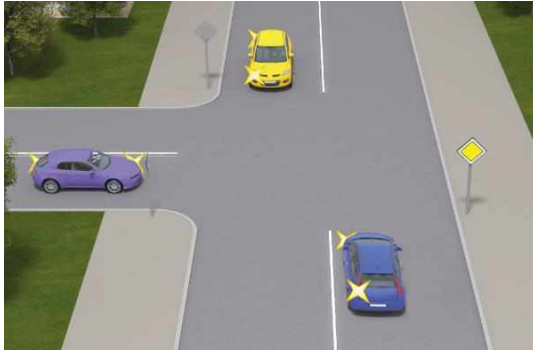
- 1) Легковий автомобіль, трамвай, мотоцикл.
- 2) Мотоцикл, трамвай, легковий автомобіль.
- 3) Трамвай, мотоцикл, легковий автомобіль.
- 4) Трамвай, легковий автомобіль, мотоцикл.

Як Ви проїдете дане перехрестя?



- 1) Першим, нікому не даючи дорогу.
- 2) Останнім, давши дорогу червоному і синьому автомобілям.
- 3) Другим, давши дорогу тільки червоному автомобілю.

Яка черговість проїзду транспортних засобів на даному перехресті?



- 1) Синій, жовтий, фіолетовий.
- 2) Жовтий, синій, фіолетовий.
- 3) Жовтий, фіолетовий, синій.
- 4) Фіолетовий, жовтий, синій.

Як велосипедист, що повертає ліворуч, проїде дане перехрестя?



- 1) Проїде першим.
- 2) Проїде, давши дорогу автомобілю.
- 3) Велосипедисту заборонено повертати наліво в даній ситуації.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу трамваю і після нього повернути ліворуч.
- 3) Дати дорогу трамваю і червоному автомобілю, а після цього повернути ліворуч.

Проїжджаючи дане перехрестя, Ви повинні:



- 1) Маючи перевагу в русі, проїхати перехрестя першим.
- 2) Дати дорогу тільки трамваю.
- 3) Дати дорогу трамваю й автомобілю.

Ви повинні проїхати дане перехрестя:



- 1) Першим.
- 2) Проїхати після транспортного засобу з увімкненим проблісковим маячком синього кольору та сірого автомобіля.
- 3) Проїхати перехрестя останнім.

Повертаючи ліворуч на даному перехресті, Ви повинні:



- 1) Проїхати перехрестя першим.
- 2) Проїхати перехрестя після велосипедиста.
- 3) Проїхати після велосипедиста і червоного автомобіля.

Яке перехрестя вважається нерегульованим?

- 1) Перехрестя, де світлофор вимкнений або працює в режимі миготіння жовтого сигналу.
- 2) Перехрестя, де немає світлофорів і відсутній регулювальник.
- 3) Перехрестя, де черговість проїзду регулюється тільки дорожніми знаками пріоритету.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

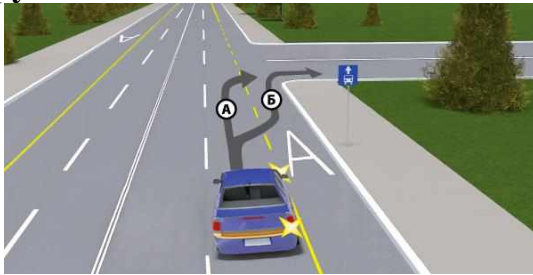
17. ПЕРЕВАГИ МАРШРУТНИХ ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ

Яким транспортним засобам дозволено рух по смузі для маршрутних транспортних засобів у даній ситуації?



- 1) Автомобілям таксі.
- 2) Усім транспортним засобам.
- 3) Автобусам і мікроавтобусам.
- 4) Тільки маршрутним транспортним засобам, які рухаються за встановленим маршрутом.

По якій траєкторії водієві синього автомобіля дозволено поворот праворуч?



- 1) По траєкторії А.
- 2) По траєкторії Б.
- 3) По траєкторіях А і Б.

По якій траєкторії повинен рухатися водій білого автомобіля?



- 1) По траєкторії А.
- 2) По траєкторії Б.
- 3) По траєкторіях А і Б.

Чи має право водій білого автомобіля в даній ситуації виїхати і зупинитися на смузі для маршрутних транспортних засобів для посадки пасажирів?



- 1) Має право.
- 2) Не має права: виїзд на смугу йому заборонено.

У якому випадку водієві білого автомобіля дозволено виїзд на смугу для маршрутних транспортних засобів у даній ситуації?



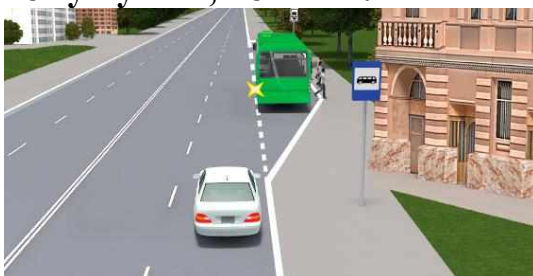
- 1) Виїзд на смугу заборонено.
- 2) Тільки для посадки або висадки пасажирів.
- 3) Тільки для виконання повороту праворуч.
- 4) Для посадки або висадки пасажирів або для виконання повороту праворуч.

Хто з водіїв повинен дати дорогу в даній ситуації?



- 1) Водій автомобіля.
- 2) Водій трамвая.

Ви водій білого автомобіля в даній ситуації, під'їжджаючи до автобуса, що розпочинає рух від позначеної зупинки, розташованої в населеному пункті, повинні:



- 1) Зменшити швидкість, а в разі потреби зупинитися, щоб дати можливість маршрутному транспортному засобу розпочати рух.
- 2) Обов'язково перестроїтись на ліву смугу.
- 3) Проїхати повз автобус не зменшуючи швидкості, бо водій автобусу перед початком руху повинен надати дорогу.

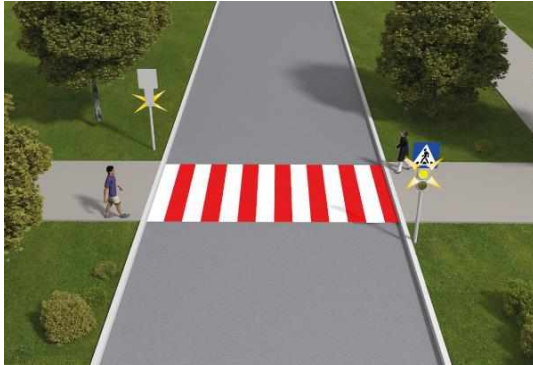
Як повинен діяти водій білого автомобіля в даній ситуації, під'їжджаючи до автобуса, що розпочинає рух від позначеної зупинки, розташованої за межами населеного пункту?



- 1) Повинен зменшити швидкість, а в разі потреби зупинитися, щоб дати можливість маршрутному транспортному засобу розпочати рух.
- 2) Має перевагу у русі.

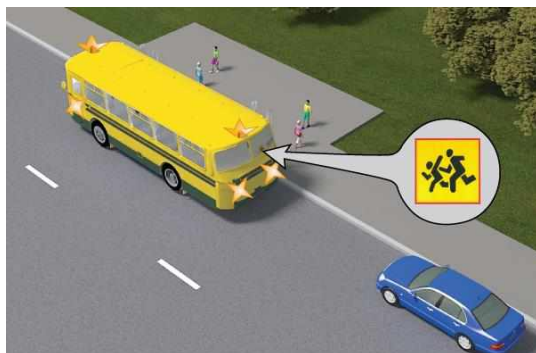
18. ПРОЇЗД ПІШОХІДНИХ ПЕРЕХОДІВ І ЗУПИНОК ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ

Яке значення мають два миготливі сигнали світлофора в даній ситуації?



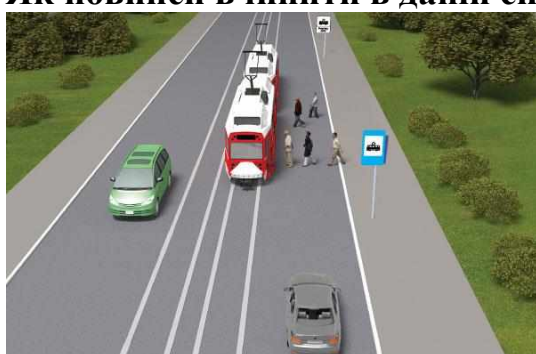
- 1) Забороняють рух.
- 2) Інформують про наявність пішоходів на пішохідному переході.
- 3) Інформують про наявність небезпечного нерегульованого пішохідного переходу.
- 4) Інформують про наявність небезпечного регульованого пішохідного переходу.

Як повинні вчинити водії, наближаючись до транспортного засобу з розпізнавальним знаком «Діти», що стоїть з увімкненою аварійною сигналізацією та проблісковим маячком оранжевого кольору?



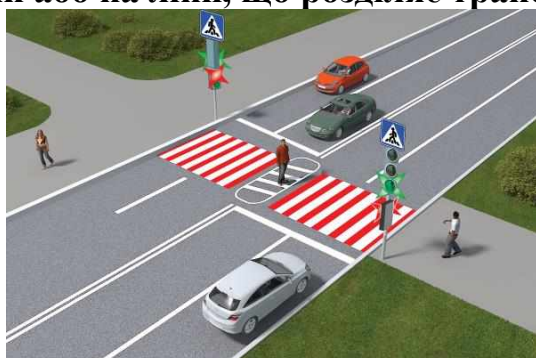
- 1) Тільки зменшити швидкість.
- 2) Обов'язково зупинитися перед цим транспортним засобом.
- 3) Зменшити швидкість, а в разі потреби зупинитися, щоб уникнути наїзду на дітей.

Як повинен вчинити в даній ситуації водій сірого автомобіля?



- 1) Подати звуковий сигнал і, знизивши швидкість, продовжити рух, давши дорогу пішоходам.
- 2) Об'їхати трамвай зліва, давши дорогу зустрічним транспортним засобам.
- 3) Зупинитися, щоб дати дорогу пішоходам. Продовжувати рух дозволяється лише тоді, коли пішоходи залишають проїзну частину, а двері трамвая зачиняються.

Яких заходів повинні вживати водії, проїжджаючи повз пішоходів, які очікують увімкнення дозвільного сигналу світлофора на острівцях безпеки або на лінії, що розділяє транспортні потоки?



- 1) Знижувати швидкість руху.
- 2) Подавати звуковий сигнал.
- 3) Дотримуватися безпечного інтервалу.

Як повинен вчинити водій автомобіля, якщо автомобіль, що їде перед ним, почав зменшувати швидкість перед нерегульованим пішохідним переходом?



- 1) Подати звуковий сигнал і далі продовжити рух, дотримуючись обережності.
- 2) Знизити швидкість і рухатися далі, дотримуючись заходів безпеки.
- 3) Знизити швидкість (у разі необхідності – зупинитися) і продовжити рух, тільки переконавшись, що на пішохідному переході немає пішоходів, для яких може бути створена перешкода чи небезпека.

Як повинні вчинити водії в ситуації, коли пішохід, що виходить на проїзну частину, подає сигнал тростиною білого кольору, спрямованою вперед?



- 1) Подати звуковий сигнал, тому що в даному місці перехід дороги заборонено.
- 2) Пропустити пішохода.
- 3) Знизити швидкість і, дотримуючись безпечного інтервалу, проїхати біля пішохода.

Ви зупинилися, щоб дати дорогу пішоходам, які виконують посадку в трамвай і висадку з нього. Коли вам дозволено продовжити рух?

- 1) Коли пішоходи залишать проїзну частину.
- 2) Коли двері трамвая зачиняться.
- 3) Коли пішоходи залишать проїзну частину і двері трамвая зачиняться.

Як Ви повинні вчинити в ситуації, коли попереду Вас зупинився трамвай для посадки і висадки пасажирів?

- 1) Знизити швидкість і проїхати біля трамвая.
- 2) Об'їхати трамвай з лівого боку.

3) Зупинитися, щоб дати дорогу пішоходам. Продовжувати рух дозволяється лише тоді, коли пішоходи залишать проїзну частину, а двері трамвая зачиняться.

Як ви повинні вчинити в ситуації, коли за пішохідним переходом утворився затор?

- 1) Зупинитися перед пішохідним переходом.
- 2) Зупинитися на пішохідному переході, залишивши місце для проходу пішоходів.
- 3) Зупинитися на пішохідному переході, тільки якщо на ньому немає пішоходів.

Що повинен зробити водій транспортного засобу, якщо інший транспортний засіб, що рухається по суміжній смузі попереду нього, перед нерегульованим пішохідним переходом почав знижувати швидкість або зовсім зупинився?

- 1) Повинен тільки знизити швидкість, щоб переконатися у відсутності пішоходів.
- 2) Повинен обов'язково зупинитися, щоб переконатися у відсутності пішоходів.
- 3) Перед пішохідним переходом повинен зменшити швидкість (у разі необхідності – зупинитися) і продовжити рух, тільки переконавшись, що на пішохідному переході немає пішоходів, для яких може бути створена перешкода чи небезпека.
- 4) Подати звуковий сигнал, щоб попередити пішоходів.

Як ви повинні вчинити в ситуації, коли мікроавтобус зупинився перед пішохідним переходом на нерегульованому перехресті?

- 1) Рухатися далі, оскільки для вас встановлено знак «Головна дорога».
- 2) Зменшити швидкість (у разі необхідності – зупинитися) і продовжити рух, тільки переконавшись, що на пішохідному переході немає пішоходів, для яких може бути створена перешкода чи небезпека.

Як ви повинні вчинити в ситуації, коли автомобіль, що їде перед вами, спочатку почав знижувати швидкість, а потім і зовсім зупинився перед нерегульованим пішохідним переходом?

- 1) Подати звуковий сигнал і знизити швидкість руху.
- 2) Знизити швидкість і обережно проїхати пішохідний перехід.
- 3) Зменшити швидкість (у разі потреби – зупинитися) і продовжити рух, тільки переконавшись, що на пішохідному переході немає пішоходів, для яких може бути створена перешкода чи небезпека.

Що повинен зробити водій транспортного засобу в разі ввімкнення сигналу світлофора, що дозволяє рух, якщо перед ним перебувають пішоходи, що закінчують перехід проїзної частини?

- 1) Безпечно об'їхати пішоходів.

- 2) Подати звуковий сигнал, щоб пішоходи пришвидшили перехід проїзної частини.
- 3) Дати дорогу пішоходам.

Як повинен вчинити водій транспортного засобу, наближаючись до нерегульованого пішохідного переходу, якщо на ньому є пішоходи?

- 1) Знизити швидкість і безпечно об'їхати пішоходів, що переходять.
- 2) Обов'язково зупинитися, щоб дати дорогу пішоходам, що переходять.
- 3) Зменшити швидкість, а в разі потреби зупинитися, щоб дати дорогу пішоходам.

Як ви повинні вчинити, якщо світлофор працює в режимі миготіння жовтого сигналу?

- 1) Не повинні давати дорогу пішоходам.
- 2) Повинні знизити швидкість, а в разі потреби зупинитися, щоб дати дорогу пішоходам.
- 3) Повинні тільки зменшити швидкість, щоб дати дорогу пішоходам.

Як ви повинні вчинити, наближаючись до нерегульованого пішохідного переходу?

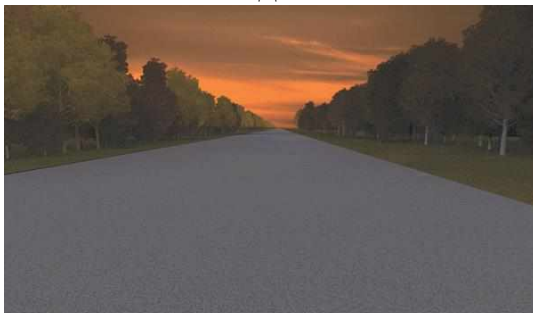
- 1) Повинні об'їхати пішоходів ззаду.
- 2) Повинні тільки зупинитися, щоб дати дорогу пішоходам.
- 3) Повинні тільки знизити швидкість, щоб дати дорогу пішоходам.
- 4) Повинні знизити швидкість, а в разі потреби зупинитися, щоб дати дорогу пішоходам.

Як ви повинні вчинити в ситуації, наближаючись до автобуса, який виконує посадку або висадку організованих груп дітей?

- 1) Знизити швидкість руху і бути обережним.
- 2) Знизити швидкість, а в разі потреби зупинитися, щоб уникнути наїзду на дітей.
- 3) Подати звуковий сигнал, щоб привернути до себе увагу.
- 4) Відповіді 2 і 3.

19. КОРИСТУВАННЯ ЗОВНІШНІМИ СВІТЛОВИМИ ПРИБАДАМИ

Темним часом доби вважається:



- 1) Частина доби від закінчення вечірніх (30 хв. після заходу сонця) до початку ранкових сутінків (30 хв. до сходу сонця).
- 2) Частина доби від заходу до сходу сонця.

Як ви повинні діяти в разі погіршення видимості в напрямку руху, викликаного світлом фар зустрічних транспортних засобів?

- 1) Збільшити швидкість, щоб швидше роз'їхатися із зустрічними транспортними засобами.
- 2) Зменшити швидкість до безпечної.

Що вмикається на транспортному засобі під час зупинки на дорозі в темну пору доби?

- 1) Аварійна сигналізація.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Габаритні або стоянкові ліхтарі.

Що вмикається на транспортному засобі під час вимушеної зупинки на дорозі в темну пору доби?

- 1) Аварійна сигналізація.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Габаритні або стоянкові ліхтарі.
- 4) Габаритні або стоянкові ліхтарі спільно з аварійною сигналізацією.

Що вмикається на транспортному засобі під час зупинки на дорозі в умовах недостатньої видимості?

- 1) Стоянкові вогні.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Габаритні або стоянкові ліхтарі, додатково дозволяється увімкнути ближнє світло або протитуманні фари й задні протитуманні ліхтарі.
- 4) Габаритні або стоянкові ліхтарі одночасно з аварійною сигналізацією.

Як необхідно вчинити в разі вимушеної зупинки на дорозі в темну пору доби або в умовах недостатньої видимості, якщо габаритні ліхтарі несправні?

- 1) Поставити транспортний засіб правіше.
- 2) Увімкнути протитуманні фари.
- 3) Транспортний засіб слід прибрати за межі дороги. Якщо це неможливо, його необхідно позначити відповідно до вимог Правил.

Як дозволено використовувати протитуманні фари в умовах недостатньої видимості?

- 1) Тільки разом з ближнім або дальнім світлом фар.
- 2) Тільки окремо від ближнього світла фар.
- 3) Як окремо, так і разом з ближнім або дальнім світлом фар.

Як дозволено використовувати протитуманні фари в темний час доби?

- 1) Тільки разом з ближнім або дальнім світлом фар.
- 2) Тільки окремо від ближнього світла фар.
- 3) Як окремо, так і разом з ближнім або дальнім світлом фар.

Чи дозволено водієві в темний час доби рухатися з протитуманними фарами, увімкненими без ближнього або дальнього світла?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

У яких умовах водіям оперативних транспортних засобів дозволено використовувати фару-прожектор або фару-шукач?

- 1) Під час виконання службових завдань, вживши заходів для того, щоб не засліплювати інших учасників дорожнього руху.
- 2) Завжди в темний час доби або в умовах недостатньої видимості.

Чи дозволено підключати до задніх протитуманних ліхтарів сигнали гальмування?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

У яких умовах дозволено використовувати задній протитуманний ліхтар?

- 1) У темну пору доби на неосвітлених ділянках доріг.
- 2) В умовах недостатньої видимості.
- 3) У будь-яких умовах.

Як ви повинні вчинити, якщо в темну пору доби вас засліпив водій зустрічного транспортного засобу?

- 1) Подаючи звуковий сигнал, зупинитися.
- 2) Зупинитися на узбіччі.
- 3) Зупинитися, не змінюючи смуги руху, і увімкнути аварійну сигналізацію.

Як повинен вчинити водій транспортного засобу, який рухається з дальнім світлом фар у темний час доби, якщо водії зустрічних транспортних засобів, що знаходяться на відстані більше ніж 250 м, періодично перемикають світло фар?

- 1) негайно переключитися на ближнє світло.
- 2) негайно переключитися на протитуманні фари.
- 3) Переключитися на ближнє світло тільки на відстані 250 м.

Під час руху в умовах недостатньої видимості на механічному транспортному засобі, що рухається, повинні бути ввімкнені такі зовнішні світлові пристрої:

- 1) Фари ближнього світла.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Фари ближнього (дальнього) світла. Дозволяється увімкнути протитуманні фари як окремо, так і разом з ближнім або дальнім світлом фар.
- 4) Габаритні ліхтарі.

Які зовнішні світлові пристрої повинні бути обов'язково ввімкнені під час руху на транспортному засобі, що буксирується, у темний час доби і в умовах недостатньої видимості?

- 1) Задній протитуманний ліхтар та аварійна світлова сигналізація.
- 2) Габаритні ліхтарі та аварійна світлова сигналізація.
- 3) Аварійна світлова сигналізація.

Які зовнішні світлові пристрої повинні бути ввімкнені на механічному транспортному засобі, що рухається, у темний час доби, під час сильного дощу або туману?

- 1) Протитуманні фари.
- 2) Фари ближнього або дальнього світла.
- 3) Фари ближнього світла.

Які зовнішні пристрої повинен обов'язково ввімкнути водій механічного транспортного засобу при в'їзді в неосвітлений тунель?

- 1) Ближнє світло фар.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Габаритні вогні.
- 4) Ближнє або дальнє світло фар.

Які зовнішні пристрої повинен ввімкнути водій механічного транспортного засобу при в'їзді в освітлений тунель?

- 1) Габаритні ліхтарі.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Ближнє або дальнє світло фар.

Які зовнішні пристрої повинен ввімкнути водій механічного транспортного засобу при в'їзді в будь-який тунель, незалежно від ступеня його освітлення?

- 1) Габаритні ліхтарі.
- 2) Протитуманні фари.
- 3) Ближнє або дальнє світло фар.
- 4) Ближнє світло фар.

Які зовнішні світлові пристрої повинні бути ввімкнені на гужових возах (санях) під час руху в темну пору доби незалежно від ступеня освітлення дороги?

- 1) Досить наявності встановлених світлоповертачів.
- 2) Ліхтарі.

За яких умов водіям механічних транспортних засобів дозволено використовувати дальнє світло фар у темний час доби або в умовах недостатньої видимості?

- 1) За умови, що дорога, по якій вони рухаються, має роздільну смугу.
- 2) За умови, що водій не може засліпити інших водіїв, зокрема тих, які рухаються в попутному напрямку.
- 3) Відповіді 1 і 2.

У якому режимі повинні бути ввімкнені фари транспортного засобу, що рухається позаду іншого транспортного засобу, у темний час доби?

- 1) У режимі ближнього світла.
- 2) У режимі дальнього світла.

На якій відстані до зустрічного транспортного засобу необхідно переключити дальнє світло на ближнє в темний час доби?

- 1) На відстані не менше 50 м.
- 2) На відстані не менше 150 м.
- 3) На відстані не менше 250 м.
- 4) На відстані не менше 350 м.

У якому режимі у вас повинні бути ввімкнені фари при зустрічному роз'їзді вночі?

- 1) У режимі дальнього світла.
- 2) У режимі ближнього світла.
- 3) У режимі протитуманних фар.

Під час руху в темний час доби незалежно від ступеня освітлення дороги на механічному транспортному засобі, що рухається, обов'язково вмикаються такі зовнішні світлові пристрої:

- 1) Габаритні вогні разом з протитуманними фарами.
- 2) Тільки ближнє світло фар.
- 3) Фари ближнього або дальнього світла.
- 4) Тільки протитуманні фари.

20. РУХ ЧЕРЕЗ ЗАЛІЗНИЧНІ ПЕРЕЇЗДИ

Чи дозволено в цій ситуації рух перед переїздом у два ряди?



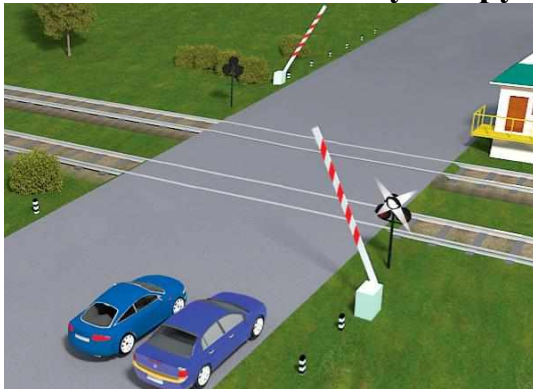
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Як ви повинні вчинити в цій ситуації, коли на залізничному переїзді утворився затор, який змусить вас зупинитися?



- 1) В'їхати на залізничний переїзд і зупинитися на ньому.
- 2) Об'їхати транспортні засоби, які стоять.
- 3) Зупинитися перед залізничним переїздом (в'їзд на нього заборонений).

Чи дозволено в цій ситуації рух перед переїздом у два ряди?



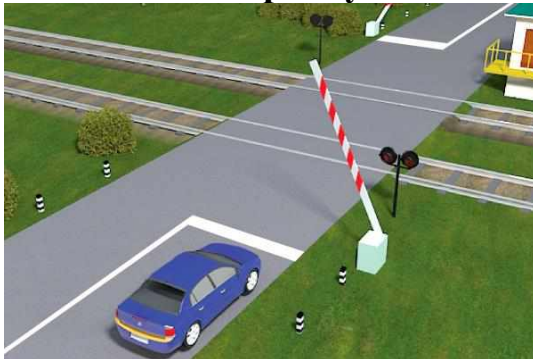
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено в будь-якому випадку.
- 3) Дозволено, якщо не створюється перешкода для зустрічних транспортних засобів.

Чи дозволяється самовільно відкривати шлагбаум на залізничному переїзді?



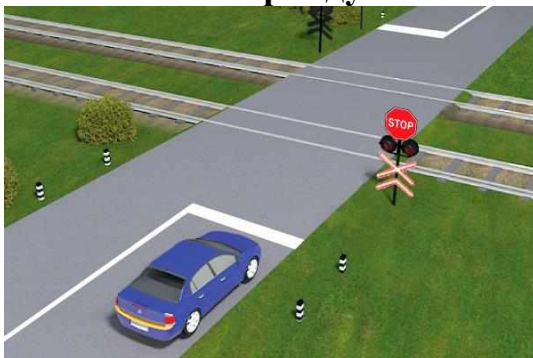
- 1) Дозволено, якщо вимкнена звукова і світлова сигналізація.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено на короткий час для пропуску легкового автомобіля.

Чим повинен керуватися водій транспортного засобу під час проїзду цього залізничного переїзду?



- 1) Світловою і звуковою сигналізацією.
- 2) Вказівками і сигналами чергового по переїзду.
- 3) Положенням шлагбаума.
- 4) Дорожньої розміткою.
- 5) Усім переліченим вище.

Чим повинен керуватися водій транспортного засобу під час проїзду цього залізничного переїзду?



- 1) Дорожніми знаками.
- 2) Дорожньої розміткою.
- 3) Світловою і звуковою сигналізацією.
- 4) Усім переліченим вище.
- 5) Тільки дорожніми знаками і дорожньою розміткою.

Чи дозволено рух через залізничний переїзд у ситуації, зображеній на малюнку?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено рух через залізничний переїзд у ситуації, зображеній на малюнку?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Як ви повинні вчинити в цій ситуації, коли на залізничному переїзді увімкнулася світлова та звукова сигналізація, а шлагбауми ще не почали опускатися?



- 1) Проїхати залізничний переїзд.
- 2) Зупинитися в передбаченому місці, так як проїзд через переїзд заборонений.
- 3) Зупинитися, тільки якщо шлагбауми почали опускатися.
- 4) Проїхати залізничний переїзд переконавшись, що до переїзду не наближається поїзд.

У разі вимушеної зупинки транспортного засобу на залізничному переїзді водій зобов'язаний негайно:

- 1) Висадити людей.
- 2) Вжити заходів для звільнення переїзду.
- 3) Виконати обидві дії.

Яких заходів повинен вжити водій транспортного засобу в разі вимушеної зупинки на залізничному переїзді, якщо йому не вдасться звільнити залізничний переїзд?

1) Послати двох чоловік уздовж колій в обидва боки від переїзду не менш як на 1000 м (якщо одного, то в бік імовірної появи поїзда, а на одноколійних переїздах - у бік гіршої видимості залізничної колії), пояснивши їм правила подавання сигналу зупинки машиністу поїзда (локомотива, дрезини), що наближається.

2) Залишатися біля транспортного засобу і, подаючи сигнали загальної тривоги, вживати всіх заходів для звільнення переїзду.

3) У разі появи поїзда бігти йому назустріч, подаючи сигнал зупинки.

4) Виконати все перераховане.

Що є сигналом зупинки поїзда, який подається людиною в разі вимушеної зупинки транспортного засобу на залізничному переїзді або іншій небезпеці?

1) Круговий рух руки із шматком яскравої тканини або будь-яким добре помітним предметом у світлий час доби, у темний пору доби і в умовах недостатньої видимості - з факелом або ліхтарем.

2) Жести руками із шматком яскравої тканини або будь-яким добре помітним предметом у світлий час доби, у темне пору доби і в умовах недостатньої видимості - з факелом або ліхтарем.

3) Обидві відповіді правильні.

Як ви повинні вчинити в ситуації, коли при під'їзді до залізничного переїзду ви побачили поїзд, що наближається, але при цьому звукова та світлова сигналізація залізничного переїзду не увімкнена?

1) Продовжити рух через переїзд.

2) Зупинитися в передбаченому місці, так як проїзд через переїзд заборонений.

Як ви повинні вчинити в ситуації, якщо ви зупинилися перед залізничним переїздом на заборонний сигнал світлофора, коли поїзд вже проїхав, а світлова та звукова сигналізація ще не вимкнулися?

1) Продовжити рух через переїзд у будь-якому випадку.

2) Продовжити рух через переїзд, тільки переконавшись у відсутності поїзда, що наближається.

3) Дочекатися виключення заборонного сигналу світлофора та звукової сигналізації, а також переконатися у відсутності поїзда, що наближається, після чого продовжити рух.

Як ви повинні вчинити в ситуації, коли на залізничному переїзді увімкнулася світлова та звукова сигналізація, а поїзд ще не з'явився в межах видимості?

1) Проїхати залізничний переїзд.

2) Зупинитися в передбаченому місці, так як проїзд через переїзд заборонений.

Як ви повинні вчинити в цій ситуації, коли шлагбауми, які знаходяться перед вами, почали опускатися?

- 1) Проїхати далі.
- 2) Зупинитися в передбаченому місці, так як проїзд через переїзд заборонений.
- 3) Зупинитися, тільки якщо увімкнений заборонний сигнал світлофора або увімкнена звукова сигналізація.

Залізничним переїздом вважається:

- 1) Перетин дороги з трамвайними коліями на одному рівні.
- 2) Перетин дороги із залізничними коліями на одному рівні.
- 3) Перехрещення дороги із залізничними коліями на різних рівнях.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 1 та 2.

Де водій автомобіля повинен зупинити свій транспортний засіб для пропуску поїзда, що наближається, за відсутності на переїзді засобів організації дорожнього руху?

- 1) За 5 м до найближчої рейки.
- 2) За 10 м до найближчої рейки.
- 3) За 15 м до найближчої рейки.
- 4) За 20 м до найближчої рейки.

У чому повинен переконатися водій при під'їзді до будь-якого залізничного переїзду?

- 1) У тому, що перед переїздом є дорожня розмітка «Стоп-лінія».
- 2) У тому, що перед переїздом є дорожній знак «Проїзд без зупинки заборонено».
- 3) У тому, що не наближається поїзд (локомотив, дрезина).

Чим повинні керуватися водії транспортних засобів під час проїзду будь-яких залізничних переїздів?

- 1) Сигналами і вказівками чергового по переїзду.
- 2) Положенням шлагбаума.
- 3) Світловою і звуковою сигналізацією.
- 4) Дорожніми знаками і дорожньою розміткою.
- 5) Усім переліченим вище.

Де водіям транспортних засобів дозволено перетинати залізничні колії?

- 1) Тільки на залізничних переїздах.
- 2) Тільки на залізничних переїздах, а якщо їх немає, то в місцях, де дорога добре проглядається в обидва боки.

Водії транспортних засобів можуть перетинати залізничні колії лише:

- 1) На залізничних переїздах з шлагбаумом.
- 2) На залізничних переїздах без шлагбаума.
- 3) У будь-якому місці, де залізничні колії добре проглядаються.
- 4) На будь-якому залізничному переїзді.
- 5) Відповіді 3 і 4.

Що є звуковим сигналом загальної тривоги на залізничних переїздах?

- 1) Серія сигналів, що складається з одного довгого і трьох коротких сигналів.
- 2) Серія сигналів, що складається з трьох довгих і одного короткого сигналу.
- 3) Серія сигналів, що складається з двох довгих і трьох коротких сигналів.

21. ПЕРЕВЕЗЕННЯ ПАСАЖИРІВ

У якій кількості дозволяється перевозити пасажирів в обладнаному для цього транспортному засобі?

- 1) У кількості, що забезпечує безпеку перевезення пасажирів.
- 2) У кількості, що відповідає фактичній кількості місць транспортного засобу.
- 3) У кількості, передбаченій технічною характеристикою транспортного засобу.

У якій кількості дозволено перевозити пасажирів у будь-якому транспортному засобі?

- 1) Не більше ніж вісім.
- 2) У кількості, передбаченій технічною характеристикою транспортного засобу.
- 3) У кількості, при якій не перевищуються навантаження на осі, визначені технічною характеристикою транспортного засобу.

Що забороняється водієві маршрутного транспортного засобу під час перевезення пасажирів?

- 1) Розмовляти з пасажиром і по телефону.
- 2) Їсти.
- 3) Пити.
- 4) Палити.
- 5) Все вищеперераховане.

Чи дозволено водієві відчиняти двері транспортного засобу до його зупинки?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено, якщо на підніжках немає пасажирів.
- 3) Дозволено в будь-якому випадку.

У якому випадку дозволено перевозити пасажирів поза кабіною транспортного засобу?

- 1) В обладнаному для перевезення пасажирів кузові вантажного автомобіля з бортовою платформою.
- 2) В обладнаному для перевезення пасажирів кузові-фургоні.
- 3) У кузові трактора.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

За яких умов для перевезення дітей у транспортних засобах, обладнаних ремнями безпеки, необхідно використовувати спеціальні засоби, що дають змогу пристебнути дитину за допомогою ременів безпеки?

- 1) Якщо зріст дитини менший ніж 145 см.
- 2) Якщо дитині менше ніж 12 років.
- 3) Якщо зріст дитини менший ніж 145 см або вона не досягла 12-річного віку.
- 4) Тільки під час руху за межами населених пунктів.

За яких умов дозволено перевозити дітей на передньому сидінні легкового автомобіля?

- 1) Дітей заборонено перевозити на передньому сидінні автомобіля.
- 2) У разі використання спеціальних засобів, що дають змогу пристебнути дитину за допомогою ременів безпеки (тільки дітей зростом менше ніж 145 см або молодших 12 років).
- 3) На руках у дорослих.
- 4) У разі пристібання ремнями безпеки, наявними в конструкції транспортного засобу.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Як необхідно перевозити дітей зростом менше ніж 145 см або віком до 12 років на передньому сидінні легкового автомобіля?

- 1) На руках у дорослих.
- 2) Тільки з використанням спеціальних засобів, що дають змогу пристебнути дитину за допомогою ременів безпеки.
- 3) Перевезення дітей на передньому сидінні автомобіля заборонено.

Як необхідно перевозити дітей зростом менше ніж 145 см або віком до 12 років у транспортному засобі, обладнаному ремнями безпеки?

- 1) Тільки з використанням ременів безпеки.
- 2) На розсуд батьків.
- 3) Тільки з використанням спеціальних засобів, що дають змогу пристебнути дитину за допомогою ременів безпеки.

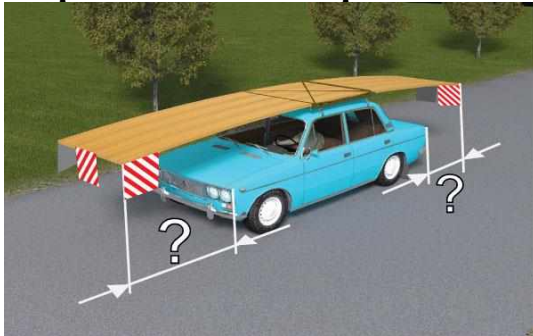
22. ПЕРЕВЕЗЕННЯ ВАНТАЖУ

Понад яку мінімальну відстань від зовнішнього краю переднього або заднього габаритного ліхтаря повинен виступати вантаж за шириною, щоб його потрібно було обов'язково позначити сигнальними щитками або прапорцями згідно з Правилами дорожнього руху?



- 1) На 0,2 м.
- 2) На 0,3 м.
- 3) На 0,4 м.
- 4) На 0,5 м.
- 5) На 0,6 м.

Понад яку мінімальну відстань від зовнішнього краю переднього або заднього габариту транспортного засобу повинен виступати вантаж за довжиною, щоб було обов'язковим його позначення сигнальними щитками або прапорцями згідно з Правилами дорожнього руху?



- 1) На 0,4 м.
- 2) На 0,5 м.
- 3) На 1 м.
- 4) На 2 м.

Яких заходів безпеки зобов'язаний вжити водій транспортного засобу, що перевозить вантаж, перед початком руху, а також під час руху?

- 1) Забезпечити надійність розташування вантажу.
- 2) Забезпечити надійність кріплення вантажу.
- 3) Усе перелічене вище.

Щоб запобігти падінню і волочінню вантажу, травмуванню супроводжуючих осіб або створенню перешкод для дорожнього руху, водій, що перевозить вантаж, зобов'язаний:

- 1) Перед початком руху перевірити надійність розташування і кріплення вантажу.
- 2) Під час руху контролювати надійність розташування і кріплення вантажу.
- 3) Виконувати обидві дії.

У разі дотримання яких умов дозволяється перевезення вантажів?

- 1) За умови, що вантаж не наражає на небезпеку учасників дорожнього руху, не створює шуму, не піднімає пилу та не забруднює проїзну частину і навколишнє середовище.
- 2) За умови, що вантаж не порушує стійкості транспортного засобу і не утруднює керування транспортним засобом.
- 3) За умови, що вантаж не обмежує водієві оглядовості.
- 4) За умови, що вантаж не закриває зовнішніх світлових приладів, світлоповертачів, номерних і розпізнавальних знаків, а також не перешкоджає сприйманню сигналів, що подаються рукою.
- 5) У разі дотримання всіх перелічених вище умов.

Перед початком руху, а також під час руху водій транспортного засобу зобов'язаний перевірити надійність розташування і кріплення вантажу, щоб він:

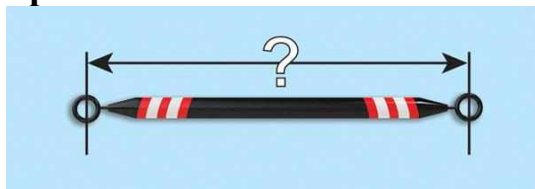
- 1) Не наражав на небезпеку учасників дорожнього руху, не створював шуму, не піднімав пилу та не забруднював проїзну частину і навколишнє середовище.
- 2) Не обмежував водієві оглядовості.
- 3) Не падав, не волочився, не травмував супроводжуючих осіб і не створював перешкод для руху.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

23. БУКСИРУВАННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЯ ТРАНСПОРТНИХ СОСТАВІВ

При дотриманні яких умов дозволяється буксирування транспортного засобу з несправною гальмовою системою на жорсткому зчепленні?

- 1) За наявності водія за кермом автомобіля, що буксирується.
- 2) При дотриманні максимальної швидкості руху в 40 км/год.
- 3) За умови, що фактична маса буксируваного транспортного засобу не перевищує половини фактичної маси транспортного засобу, що буксирує.

Жорстке зчеплення повинно забезпечувати відстань між транспортними засобами не більше ніж:



- 1) 1 м.
- 2) 2 м.
- 3) 3 м.
- 4) 4 м.
- 5) 5 м.

Що, згідно з Правилами дорожнього руху, повинні узгодити водії транспортних засобів перед початком буксирування?

- 1) Маршрут руху.
- 2) Швидкість руху.
- 3) Порядок подавання сигналів, зокрема для зупинки.
- 4) Все перераховане вище.

Чи можуть перебувати пасажирів в буксированому легковому автомобілі в разі буксировання на жорсткому або гнучкому зчепленні?

- 1) Не можуть.
- 2) Можуть.

Де повинні перебувати пасажирів у разі буксировання транспортного засобу способом часткового навантаження?

- 1) В обох транспортних засобах.
- 2) Тільки в кузові вантажного автомобіля, що буксирує.
- 3) Тільки в кабіні і кузові автомобіля, що буксирує.
- 4) Лише в кабіні автомобіля, що буксирує.

Під час буксировання яким із способів пасажирів можуть перебувати в буксированому транспортному засобі?

- 1) Під час буксировання на жорсткому зчепленні – у вантажному автомобілі.
- 2) Під час буксировання на жорсткому зчепленні в світлу пору доби.
- 3) Під час буксировання на жорсткому або гнучкому зчепленні – в легковому автомобілі.
- 4) Завжди, під час будь-якого буксировання – в будь-якому буксированому автомобілі.

Буксированням вважається переміщення одним транспортним засобом іншого, яке не належить до експлуатації транспортних составів:

- 1) На жорсткому або гнучкому зчепленні.
- 2) Способом часткового завантаження на платформу чи спеціальний опорний пристрій.
- 3) Способом повного завантаження на платформу або спеціальний опорний пристрій.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2, 3.

Чи дозволяється буксирування на гнучкому зчепленні під час ожеледиці?

- 1) Дозволяється зі швидкістю не більше ніж 40 км/год.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється при довжині гнучкого зчеплення понад 5 м.
- 4) Дозволяється на дорогах з неінтенсивним рухом.

Яким способом дозволено виконувати буксирування транспортних засобів під час ожеледиці?

- 1) Тільки на жорсткому зчепленні.
- 2) Тільки способом часткового навантаження.
- 3) Тільки на гнучкому зчепленні.
- 4) На жорсткому зчепленні або способом часткового навантаження.

У якому випадку дозволяється буксирування двох і більше транспортних засобів?

- 1) Буксирування понад одного транспортного засобу заборонене.
- 2) Під час руху за межами населеного пункту.
- 3) Під час руху по дорогах з неінтенсивним рухом.
- 4) За погодженням із уповноваженим підрозділом Національної поліції.

Яким способом необхідно буксирувати транспортний засіб із рульовим керуванням, що не діє?

- 1) Тільки на гнучкому зчепленні.
- 2) Тільки на жорсткому зчепленні.
- 3) На жорсткому зчепленні або способом часткового навантаження.
- 4) Лише методом часткового навантаження.

Яким способом повинне здійснюватися буксирування немеханічних транспортних засобів?

- 1) На гнучкому або жорсткому зчепленні.
- 2) Лише на гнучкому зчепленні.
- 3) Лише на жорсткому зчепленні.

За яких умов повинне здійснюватися буксирування транспортних засобів?

- 1) За умови наявності технічно справного зчіпного пристрою лише у буксируваного транспортного засобу.
- 2) За умови наявності технічно справного зчіпного пристрою тільки у транспортного засобу, що буксирує.
- 3) За умови наявності справного зчіпного пристрою у буксируваного транспортного засобу, а також у транспортного засобу, що буксирує.

Яка відстань має бути забезпечена між транспортними засобами у разі буксирування на гнучкому зчепленні?

- 1) 3–5 м.
- 2) 4–5 м.
- 3) 4–6 м.
- 4) 5–7 м.
- 5) 4–7 м.

Як повинно бути позначене гнучке зчеплення?

- 1) Через кожен метр – сигнальними щитками або прапорцями розміром 200×200 мм із нанесеними на них по діагоналі червоними і білими смугами.
- 2) З використанням покриття із світлоповертального матеріалу.
- 3) Одним із вищевказаних способів.

У разі буксирування транспортного засобу на гнучкому зчепленні в буксируваному транспортному засобі повинні бути справні такі системи:

- 1) Тільки рульове керування.
- 2) Тільки гальмова система.
- 3) Рульове керування і гальмова система.

З якими із перерахованих несправностей заборонене буксирування транспортних засобів на гнучкому зчепленні?

- 1) З несправною гальмовою системою.
- 2) З несправним рульовим керуванням.
- 3) Із несправною паливною системою.
- 4) З несправною підвіскою.
- 5) Із несправними гальмовою системою і рульовим керуванням.

Із якими з несправностей заборонене буксирування усіх транспортних засобів на жорсткому зчепленні?

- 1) Із несправним рульовим керуванням.
- 2) З негерметичною гальмовою системою.
- 3) З несправною аварійною сигналізацією.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволене буксирування транспортних засобів на жорсткому або гнучкому зчепленні з несправним рульовим керуванням?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

За якої умови під час буксирування транспортного засобу на жорсткому зчепленні в буксируваному транспортному засобі може бути відсутній водій?

- 1) Завжди.
- 2) Під час буксирування у населених пунктах.
- 3) За умови, що конструкція жорсткого зчеплення забезпечує буксируваному транспортному засобу повторення траєкторії руху транспортного засобу, що буксирує, незалежно від величини поворотів.

4) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволяється буксирування транспортного засобу з причепом?

- 1) Дозволяється лише за погодженням із спеціальним органом.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється завжди.

24. НАВЧАЛЬНА ЇЗДА

Чи дозволено навчання водінню транспортного засобу на дорогах, позначених такими дорожніми знаками?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволена навчальна їзда в житлових зонах?



- 1) Заборонена.
- 2) Дозволена.
- 3) Дозволена під час руху по навчальному маршруту.

Яким (-ми) із дорожніх знаків позначається дорога, на якій не заборонена навчальна їзда на легковому автомобілі?



- 1) Знаками 3, 4 і 5.
- 2) Знаками 4 і 5.
- 3) Знаками 1, 2, 4 і 5.
- 4) Всіма зазначеними знаками.

Яким із дорожніх знаків позначається дорога, на якій заборонена навчальна їзда?



- 1) Всіма.
- 2) Знаками 1, 2, 3 і 5.
- 3) Знаками 1, 2 і 3.
- 4) Знаками 1, 2, 3 і 4.
- 5) Знаками 1, 2 і 5.

За якої умови дозволено навчатися водінню транспортного засобу?

- 1) За наявності мінімальних навичок водіння.
- 2) За умови досягнення 18-річного віку.
- 3) За відсутності медичних протипоказань.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Початок навчання практичному водінню транспортного засобу повинен відбуватися:

- 1) На закритих майданчиках, автодромах або у місцях, де відсутні інші учасники дорожнього руху.
- 2) Одразу на вулицях населеного пункту, де є інші учасники дорожнього руху, а в кінці на автодромі.
- 3) На складних перехрестях і дорогах з одностороннім рухом.

Чим із перерахованого повинні бути обладнані автомобілі з механічною коробкою передач, що систематично використовуються для навчання водінню?

- 1) Додатковими педалями зчеплення і гальма, а також педаллю акселератора (у разі якщо конструкція транспортного засобу допускає можливість обладнання такою педаллю).
- 2) Дзеркалом або дзеркалами заднього виду для спеціаліста з підготовки водіїв, а також розпізнавальними знаками «Учебний транспортний засіб», встановленими відповідно до вимог Правил дорожнього руху.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Як повинні бути обладнані автомобілі, що систематично використовуються для навчання водінню?

- 1) Повинні бути обладнані розпізнавальними знаками «Учебний транспортний засіб», встановленими відповідно до вимог Правил дорожнього руху.
- 2) Повинні бути обладнані додатковими педалями зчеплення (у разі якщо конструкція транспортного засобу передбачає педаль зчеплення), акселератора (у разі якщо конструкція транспортного засобу допускає можливість обладнання такою педаллю) і гальмування.

3) Дзеркалом або дзеркалами заднього виду для спеціаліста з підготовки водіїв.

4) Відповіді 1 і 2.

5) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволена навчальна їзда на дорогах без присутності фахівця з підготовки водіїв?

1) Заборонена.

2) Дозволена за умови присутності водія зі стажем не менше трьох років.

3) Дозволена в присутності будь-якого досвідченого водія.

Де має проводитися початкове навчання водінню транспортного засобу?

1) Тільки на закритих майданчиках і автодромах.

2) Тільки в місцях, де відсутні інші учасники дорожнього руху.

3) На дорогах з неінтенсивним рухом.

4) На закритих майданчиках, автодромах або у місцях, де немає інших учасників дорожнього руху.

Чи повинна особа, яка навчається водінню транспортного засобу, знати і виконувати вимоги Правил дорожнього руху?

1) Не повинна.

2) Повинна обов'язково.

З якого віку дозволено навчатися водінню автомобіля?

1) З 14 років.

2) З 16 років.

3) З 17 років.

4) З 18 років.

5) З 19 років.

Особа, яка навчається водінню транспортного засобу:

1) Не зобов'язана знати вимоги Правил дорожнього руху.

2) Може розпочати навчання водінню до вивчення правил проїзду перехресть.

3) Зобов'язана знати і виконувати вимоги Правил дорожнього руху.

25. РУХ ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ У КОЛОНАХ

Як позначають транспортні засоби, що рухаються в колоні, якщо їх не супроводжують оперативні транспортні засоби?

1) На кожному транспортному засобі спереду і ззаду встановлюють розпізнавальний знак «Колона».

2) На кожному транспортному засобі вмикається ближнє світло фар.

- 3) На кожному транспортному засобі вмикаються денні ходові вогні або ближнє світло фар.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1 і 3.

Як позначають транспортні засоби, що рухаються в колоні, яку супроводжують оперативні транспортні засоби з увімкненими червоним, синім і червоним, зеленим або синім і зеленим проблісковими маячками та (або) спеціальними звуковими сигналами?

- 1) Установка розпізнавального знака «Колона» не обов'язкова.
- 2) На кожному транспортному засобі вмикається ближнє світло фар.
- 3) На кожному транспортному засобі вмикаються денні ходові вогні або ближнє світло фар.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1 і 3.

Як повинні розміщуватися на дорозі транспортні засоби колони?

- 1) Колона повинна рухатися лише в один ряд якнайближче до правого краю проїзної частини.
- 2) Колона може рухатися в будь-якій смузі.
- 3) Колона повинна рухатися лише в один ряд якнайближче до правого краю проїзної частини, за винятком випадків, коли її супроводжують оперативні транспортні засоби.

Швидкість руху колони та дистанція між транспортними засобами встановлюються:

- 1) Тільки старшим колони відповідно до вимог Правил дорожнього руху на певній ділянці дороги.
- 2) Тільки за режимом руху головної машини відповідно до вимог Правил дорожнього руху на певній ділянці дороги.
- 3) Старшим колони або за режимом руху головної машини відповідно до вимог Правил дорожнього руху на певній ділянці дороги.

Як повинна рухатися колона, яку не супроводжують оперативні транспортні засоби, щоб не створювати перешкод транспортним засобам, що обганяють?

- 1) Рухатися лише в один ряд якнайближче до правого краю проїзної частини.
- 2) Рухатися зі швидкістю не більше ніж 50 км/год.
- 3) Повинна бути розділена на групи до п'яти транспортних засобів у кожній, дистанція між групами повинна бути достатньою для виконання обгону.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 3.

Під час зупинки колони на дорозі на всіх транспортних засобах колони вмикаються:

- 1) Протитуманні фари.
- 2) Ближнє світло фар.
- 3) Аварійна світлова сигналізація.
- 4) Проблискові маячки оранжевого кольору.
- 5) Відповіді 3 і 4.

Чи можуть сторонні транспортні засоби займати місце для постійного руху в колоні, яку не супроводжують оперативні транспортні засоби?

- 1) Не можуть.
- 2) Можуть.

У якому випадку стороннім транспортним засобам дозволено прилаштовуватися в колону, яка їде без супроводу оперативних транспортних засобів?

- 1) Для подальшого руху в ній.
- 2) У разі виконання випередження колони.
- 3) У разі виконання обгону колони.

26. РУХ У ЖИТЛОВІЙ ТА ПІШОХІДНІЙ ЗОНІ

Житловою зоною вважаються:



- 1) Дворові території, а також частини населених пунктів, позначені дорожнім знаком 5.63.1.
- 2) Дворові території, а також частини населених пунктів, позначені дорожнім знаком 5.31.

Виїжджаючи із житлової зони, водій синього автомобіля повинен дати дорогу:



- 1) Пішоходу і велосипедисту.
- 2) Автомобілю і велосипеду.

3) Пішоходу і автомобілю.

Кому дозволено в'їзд у пішохідну зону?



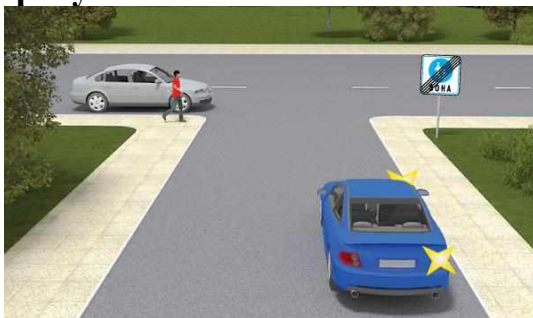
- 1) Транспортним засобам, що обслуговують громадян і підприємства, які розташовані у зазначеній зоні.
- 2) Транспортним засобам, що належать громадянам, які проживають або працюють у цій зоні.
- 3) Автомобілям (мотоколяскам), позначеним розпізнавальним знаком «Інвалід», якими керують водії-інваліди.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволяється навчальна їзда в житловій зоні?



- 1) Дозволяється.
- 2) Дозволяється з особливою обережністю.
- 3) Забороняється.

Вийжджаючи з пішохідної зони, водій синього автомобіля повинен дати дорогу:



- 1) Пішоходу.
- 2) Автомобілю.
- 3) Пішоходу і автомобілю.

Чи повинен водій транспортного засобу, який рухається у житловій або пішохідній зоні, поступатися дорогою пішоходам, які перебувають на проїжджій частині?



- 1) Повинен завжди.
- 2) Не повинен.

Чи дозволений транзитний рух транспортних засобів у житловій зоні?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено тільки найкоротшим шляхом.
- 3) Дозволено.

Що з перерахованого заборонено в житлових зонах?

- 1) Стоянка з працюючим двигуном.
- 2) Транзитний рух.
- 3) Рух пішоходів по проїжджій частині.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Дотримуючись яких з умов, пішоходи можуть рухатися по проїжджій частині житлових і пішохідних зон?

- 1) Рухатися по проїжджій частині, не створюючи безпідставних перешкод для руху транспортних засобів.
- 2) Рухатися по проїжджій частині лише в світлий час доби.
- 3) Рухатися по проїжджій частині, поступаючись дорогою транспортним засобам.

Де дозволено рухатися пішоходам у житлових і пішохідних зонах?

- 1) Тільки по тротуарах.
- 2) По тротуарах і по проїжджій частині.
- 3) По тротуарах і по проїжджій частині в разі відсутності тротуарів.

Де повинні бути поставлені на стоянку транспортні засоби в житлових зонах?

- 1) У спеціально відведених місцях.
- 2) У відведених місцях за умови, що їхнє розташування не ускладнює рух пішоходів і проїзд оперативних чи спеціальних транспортних засобів.
- 3) Відповіді 1 і 2.

27. РУХ ПО АВТОМАГІСТРАЛЯХ І ДОРОГАХ ДЛЯ АВТОМОБІЛІВ

Чи дозволено виїзд у технологічні розриви розділювальної смуги на автомагістралі?



- 1) Дозволено тільки для розвороту.
- 2) Дозволено тільки для зупинки.
- 3) Заборонено.

Яким транспортним засобам дозволено рух по автомагістралі?



- 1) Автомобілям, якими керують водії зі стажем водіння до двох років.
- 2) Вантажним автомобілям з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т.
- 3) Тракторам, самохідним машинам і механізмам.
- 4) Навчальним транспортним засобам.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Яка мінімальна швидкість руху встановлена на автомагістралі?



- 1) 40 км/год.
- 2) 50 км/год.
- 3) 60 км/год.
- 4) 70 км/год.

Що з перерахованого заборонено на автомагістралі?



- 1) Рух із причепами, а також буксирування.
- 2) Рух заднім ходом.
- 3) Рух тракторів, самохідних машин і механізмів, а також велосипедів.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

5) Відповіді 2 і 3.

У якому місці дороги для автомобілів дозволена зупинка транспортних засобів?



- 1) У будь-якому місці, але тільки на узбіччі.
- 2) У місцях, позначених знаком «Місце відпочинку».
- 3) У місцях, позначених знаком «Місце для стоянки».
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволений розворот у технологічних розривах розділювальної смуги на автомагістралі?



- 1) Дозволений.
- 2) Дозволений, якщо дорога добре проглядається в обидві сторони.
- 3) Заборонений.

Де пішоходам дозволено переходити проїжджу частину автомагістралі?

- 1) На наземних пішохідних переходах.
- 2) По лініях продовження тротуарів.
- 3) На підземних або надземних пішохідних переходах.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Що з перерахованого заборонено на дорозі для автомобілів?

- 1) Рух заднім ходом.
- 2) Навчальна їзда.
- 3) Зупинка поза спеціальними місцями для стоянки, позначеними дорожніми знаками «Місце відпочинку» і «Місце для стоянки».
- 4) Рух тракторів, самохідних машин і механізмів.
- 5) Все перераховане вище.

Чи повинні водії транспортних засобів, які виїжджають на автомагістраль або дорогу для автомобілів, пропускати транспортні засоби, що рухаються по цих дорогах?

- 1) Не повинні.
- 2) Повинні завжди.

- 3) Повинні, тільки якщо встановлений знак «Дати дорогу».

Чи дозволяється навчальна їзда на автомагістралі?

- 1) Дозволяється.
- 2) Дозволяється лише у світлу пору доби.
- 3) Забороняється.

Чи дозволено транспортним засобам рух заднім ходом на автомагістралі?

- 1) Дозволено за умови забезпечення безпеки руху.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено, якщо неможливо під'їхати до об'єкта іншим способом.

Чи дозволяється транспортним засобам виконувати розворот на автомагістралі?

- 1) Дозволяється, тільки якщо дорога добре проглядається.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється.

У якому місці автомагістралі дозволена зупинка транспортних засобів?

- 1) У місцях, позначених знаками «Місце відпочинку» і «Місце для стоянки».
- 2) У місцях, позначених знаком «Пункт зупинки автобуса».
- 3) Відповіді 1 і 2.
- 4) У будь-якому місці, але тільки на узбіччі.

Як повинен діяти водій у разі вимушеної зупинки на автомагістралі чи дорозі для автомобілів?

- 1) Ввімкнути аварійну сигналізацію або встановити знак аварійної зупинки або миготливий червоний ліхтар.
- 2) Вжити заходів для того, щоб прибрати транспортний засіб за межі проїжджої частини праворуч.
- 3) Виконати обидві дії.

28. РУХ ПО ГІРСЬКИХ ДОРОГАХ І НА КРУТИХ СПУСКАХ

Який зі способів буксирування заборонений на гірських дорогах?



- 1) Буксирування на гнучкому зчепленні.

- 2) Буксирування на жорсткому зчепленні.
- 3) Буксирування способом часткового навантаження.
- 4) Буксирування будь-яким способом.

На гірських дорогах і крутих спусках, де зустрічний роз'їзд утруднено, поступитися дорогою повинен:

- 1) Водій транспортного засобу, що рухається на спуск.
- 2) Водій транспортного засобу, що рухається на підйом.
- 3) Водій транспортного засобу з найбільшими габаритами.

На гірських дорогах і крутих спусках, де зустрічний роз'їзд утруднено, перевагу в русі має:

- 1) Водій транспортного засобу, що рухається на спуск.
- 2) Водій транспортного засобу, що рухається на підйом.
- 3) Водій транспортного засобу з найбільшими габаритами.

Під час руху на спуск на вашій смузі руху виникла перешкода. Як ви роз'їдетеся із зустрічним транспортним засобом?

- 1) Поступитися йому дорогою.
- 2) Маючи перевагу в русі, проїдете першим.

Що з перерахованого забороняється на гірських дорогах?

- 1) Рухатися з непрацюючим двигуном.
- 2) Рухатися з вимкненими зчепленням або передачею.
- 3) Заборонені обидві дії, зазначені у відповідях 1 і 2.

Під час руху по гірських дорогах водій транспортного засобу повинен:

- 1) Рухатися з працюючим двигуном, ввімкненими зчепленням і передачею.
- 2) Рухатися з працюючим двигуном.
- 3) Рухатися з ввімкненими зчепленням або передачею.

Яким способом дозволено буксирування автомобілів на гірських дорогах?

- 1) На жорсткому зчепленні.
- 2) На гнучкому зчепленні.
- 3) Способом часткового навантаження.
- 4) На жорсткому зчепленні або способом часткового навантаження.

Чи дозволене буксирування на гірських дорогах під час ожеледиці?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено на жорсткому зчепленні.
- 3) Дозволено способом часткового навантаження.

29. МІЖНАРОДНИЙ РУХ

Виїжджаючи за кордон на транспортному засобі водій – громадянин України повинен мати:

- 1) Реєстраційні документи на транспортний засіб, що відповідають вимогам Конвенції про дорожній рух.
- 2) Посвідчення водія, що відповідає вимогам Конвенції про дорожній рух.
- 3) Відповіді 1 і 2.

30. НОМЕРНІ, РОЗПІЗНАВАЛЬНІ ЗНАКИ, НАПИСИ І ПОЗНАЧЕННЯ

Цим розпізнавальним знаком позначаються транспортні засоби, на яких:



- 1) Встановлено шини із шипами.
- 2) Встановлено зимові шини.
- 3) Встановлено всесезонні шини.

Де на транспортному засобі повинен бути розпізнавальний знак «Таксі»?



- 1) На даху транспортного засобу.
- 2) На бічній поверхні транспортного засобу.
- 3) На даху або на бічній поверхні транспортного засобу.

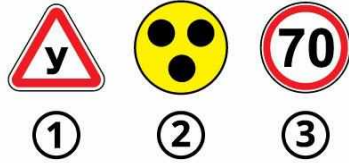
На яких транспортних засобах обов'язково встановлюється цей розпізнавальний знак?



- 1) На всіх механічних транспортних засобах.
- 2) На транспортних засобах, які використовуються для дорожніх робіт.

- 3) На транспортних засобах, що мають особливу форму.
4) Відповіді 2 і 3.

Який із розпізнавальних знаків встановлюється на транспортних засобах, якими керують водії зі стажем до двох років?



- 1) Перший.
2) Другий.
3) Третій.

У яких випадках на транспортних засобах встановлюється такий розпізнавальний знак?



- 1) У разі перевезення небезпечного вантажу.
2) Коли вантаж виступає за габарити транспортного засобу на відстань більшу, ніж це передбачено Правилами дорожнього руху.
3) Під час перевезення великовагового вантажу.
4) Відповіді 1, 2 і 3.

Цей розпізнавальний знак встановлюється на транспортних засобах:



- 1) Якими керують водії-інваліди.
2) Що належать водіям-лікарям.
3) Якими керують глухі або глухонімі водії.
4) Якими керують водії-лікарі.

Цим розпізнавальним знаком позначають транспортні засоби, які:



- 1) Перевозять великовагові вантажі.
- 2) Перевозять небезпечні вантажі.
- 3) Перевозять великогабаритні вантажі.

На яких транспортних засобах встановлюється такий розпізнавальний знак?



- 1) На тих, якими керують водії-інваліди.
- 2) На тих, якими керують глухі або глухонімі водії.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Яким із розпізнавальних знаків позначаються транспортні засоби, якими керують водії-інваліди?



①

②

③

④

- 1) Першим.
- 2) Другим.
- 3) Третім.
- 4) Четвертим.

Такий розпізнавальний знак розміщується на транспортних засобах, які:



- 1) Перевозять пасажирів з дітьми.
- 2) Перевозять організовані групи дітей.
- 3) Перевозять пасажирів, велика частина з яких діти.

Який із розпізнавальних знаків встановлюється на транспортних засобах, якими керують глухі або глухонімі водії?



①

②

③

- 1) Перший.
- 2) Другий.
- 3) Третій.

На яких транспортних засобах встановлюється цей розпізнавальний знак?



- 1) На транспортних засобах, якими керують інваліди.
- 2) На транспортних засобах, якими керують глухі водії.
- 3) На транспортних засобах, якими керують глухі або глухонімі водії.

Де на механічних транспортних засобах (за винятком трамваїв і тролейбусів) і причепах встановлюють номерні знаки?

- 1) З боків.
- 2) Спереду і ззаду.
- 3) У передбачених для цього місцях.

Якщо під час переобладнання або ремонту транспортного засобу необхідно внести зміни в його реєстраційні документи, протягом якого часу з моменту ремонту або переобладнання це необхідно зробити?

- 1) 5 діб.
- 2) 7 діб.
- 3) 10 діб.
- 4) 14 діб.

31. ТЕХНІЧНИЙ СТАН ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ ТА ЇХ ОБЛАДНАННЯ

Як називаються зовнішні світлові пристрої білого кольору, передбачені конструкцією транспортного засобу, встановлені спереду транспортного засобу і призначені для поліпшення його видимості під час руху в світлий час доби?

- 1) Протитуманні фари.
- 2) Габаритні вогні.
- 3) Ближнє світло фар.
- 4) Денні ходові вогні.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Чи дозволяється вам встановлювати на одну вісь транспортного засобу ошиповану шину разом із неошипованою?

- 1) Дозволяється.
- 2) Дозволяється лише на задню вісь.

3) Заборонено.

Чи дозволяється рух до місця ремонту або стоянки в темний час доби з несправними фарами і задніми габаритними вогнями?

- 1) Забороняється лише на дорогах без штучного освітлення.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється.

Як ви повинні вчинити, якщо під час руху відмовив спідометр?

- 1) Продовжити намічену поїздку з особливою обережністю.
- 2) Припинити подальший рух.
- 3) Спробувати усунути несправність на місці, а якщо це неможливо, то слідувати до місця стоянки або ремонту, ввімкнувши аварійну світлову сигналізацію або встановивши ззаду на транспортному засобі знак аварійної зупинки.

У якому випадку дозволяється експлуатація транспортного засобу?

- 1) Порушено регулювання фар.
- 2) На світлових приладах використовуються розсіювачі, що не відповідають типу конкретного світлового приладу.
- 3) Відсутні протитуманні фари.

Ви маєте право експлуатувати легковий автомобіль за відсутності:

- 1) Аптечки.
- 2) Вогнегасника.
- 3) Знака аварійної зупинки.
- 4) Противідкатних упорів.

Чи дозволяється встановлювати на одну вісь легкового автомобіля шини з різним малюнком протектора?

- 1) Дозволяється на будь-яку вісь.
- 2) Дозволяється лише на задню вісь.
- 3) Не дозволяється.

За наявності якої несправності дозволяється експлуатація транспортного засобу?

- 1) Не працюють запори горловин паливних баків.
- 2) Не працює механізм регулювання сидіння водія.
- 3) Не працює пристрій для обігрівання і обдування скла.
- 4) Не працює склопідйомник.

У яких випадках забороняється подальший рух навіть до місця ремонту або стоянки з несправними фарами і задніми габаритними вогнями?

- 1) Тільки в умовах недостатньої видимості.
- 2) Тільки в темний час доби.

3) В обох випадках.

У якому випадку дозволяється експлуатація автомобіля?

- 1) Не працюють у встановленому режимі склоочисники.
- 2) Не працюють склообмивачі.
- 3) Не працює склопідйомник.

Чи дозволяється встановлювати на одну вісь легкового автомобіля шини з різним малюнком протектора?

- 1) Дозволяється на будь-яку вісь.
- 2) Дозволяється тільки на задню вісь.
- 3) Не дозволяється.

За наявності якої несправності заборонено подальший рух на транспортному засобі під час дощу або снігопаду?

- 1) Не працюють у встановленому режимі склоочисники.
- 2) Несправний склоочисник з боку розміщення керма.
- 3) Не працюють передбачені конструкцією транспортного засобу склообмивачі.

У яких випадках вам дозволяється експлуатація транспортного засобу?

- 1) Вміст шкідливих речовин у відпрацьованих газах або їх димність перевищує встановлені норми.
- 2) Негерметична паливна система.
- 3) Не працює показчик температури охолоджуючої рідини.
- 4) Несправна система випускання відпрацьованих газів.

У разі виникнення якої несправності заборонено подальший рух навіть до місця ремонту або стоянки?

- 1) Несправна робоча гальмова система не дає змоги водієві зупинити транспортний засіб при русі навіть з мінімальною швидкістю.
- 2) Несправна система випуску відпрацьованих газів.
- 3) Не працює склоочисник.

У яких випадках забороняється подальший рух навіть до місця ремонту або стоянки з несправними фарами або задніми габаритними вогнями?

- 1) Тільки в умовах недостатньої видимості.
- 2) Тільки в темний час доби.
- 3) В обох випадках.

У разі виникнення якої несправності заборонено подальший рух навіть до місця ремонту або стоянки?

- 1) Не працює склопідйомник.

- 2) Несправне рульове керування не дає можливості здійснити маневр під час руху з мінімальною швидкістю.
- 3) Несправний глушник.

У якому випадку вам забороняється експлуатація транспортного засобу?

- 1) Двигун нестійко працює на холостих обертах.
- 2) Двигун не розвиває максимальну потужність.
- 3) Несправна система випуску відпрацьованих газів.

У якому випадку вам дозволяється експлуатація легкового автомобіля?

- 1) Не працює спідометр.
- 2) Не працює показчик температури охолоджуючої рідини.
- 3) Не працюють передбачені конструкцією замки дверей кузова або кабіни.

У якому випадку вам забороняється експлуатація автомобіля?

- 1) Не працює показчик рівня палива.
- 2) Порушено регулювання кута випередження запалювання.
- 3) Ускладнений запуск двигуна.
- 4) Не працює звуковий сигнал.

Як ви повинні вчинити, якщо під час руху відмовив у роботі спідометр?

- 1) Продовжити намічену поїздку з особливою обережністю.
- 2) Припинити подальший рух.
- 3) Спробувати усунути несправність на місці, а якщо це неможливо, то слідувати до місця стоянки або ремонту, ввімкнувши аварійну світлову сигналізацію або встановивши ззаду на транспортному засобі знак аварійної зупинки.

У яких випадках дозволяється експлуатація транспортного засобу?

- 1) Вміст шкідливих речовин у відпрацьованих газах або димність перевищує встановлені норми.
- 2) Негерметична паливна система.
- 3) Не працює показчик температури охолоджуючої рідини.
- 4) Несправна система випуску відпрацьованих газів.

32. ОКРЕМІ ПИТАННЯ ДОРОЖНЬОГО РУХУ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ УЗГОДЖЕННЯ

Що з перерахованого необхідно узгоджувати з органами Національної поліції?

- 1) Розміщення в смугах відведення автомобільних доріг кіосків, павільйонів, рекламоносіїв, пересувних торговельних пунктів.

2) Розміщення у червоних лініях міських вулиць і доріг та їх штучних спорудах кіосків, павільйонів, рекламоносіїв, пересувних торговельних пунктів

3) Розміщення у смугах відведення автомобільних доріг або на червоних лініях міських вулиць і доріг та в їх штучних спорудах кіосків, павільйонів, рекламоносіїв, пересувних торговельних пунктів.

Що з перерахованого необхідно узгоджувати з уповноваженими підрозділами Національної поліції?

- 1) Порядок буксирування двох і більше транспортних засобів.
- 2) Умови і порядок руху колон у складі більш ніж 5 механічних транспортних засобів.
- 3) Перевезення організованих груп дітей.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

У якому випадку з органами Національної поліції варто узгодити умови і порядок руху колони транспортних засобів?

- 1) Під час руху колони за межами населених пунктів.
- 2) Якщо колона складається більш ніж із 5 механічних транспортних засобів.
- 3) Якщо колона складається більш ніж із 4 механічних транспортних засобів.
- 4) Під час руху колони в населених пунктах.

За яких умов з органами Національної поліції узгоджують порядок буксирування?

- 1) У разі буксирування по гірських дорогах.
- 2) Під час буксирування по автомагістралях і дорогах для автомобілів.
- 3) У разі буксирування двох і більше транспортних засобів.
- 4) Під час буксирування транспортного засобу з причепом.

Що з перерахованого необхідно узгоджувати з органами Національної поліції?

- 1) Нанесення білих смуг під нахилом на зовнішні бічні поверхні транспортних засобів.
- 2) Розміщення в смугах відводу автомобільних доріг кіосків, павільйонів і рекламоносіїв.

- 3) Переобладнання транспортних засобів.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

За яких умов на транспортних засобах дозволяється встановлення спеціальних звукових і світлових сигнальних пристроїв?

- 1) За умови узгодження з органами Національної поліції.
- 2) При узгодженні з органами МВС.

Чи узгоджується з органами Національної поліції встановлення світлових показчиків і розпізнавальних знаків автомобілів аварійної служби?

- 1) Узгоджується.
- 2) Не узгоджується.
- 3) Узгоджується лише встановлення світлових показчиків.

За якої умови дозволено вносити зміни в ідентифікаційні номери і номерні таблички кузова чи шасі (рамі), двигуна транспортного засобу, а також їхнє знищення (перенесення, закріплення, відновлення)?

- 1) При узгодженні з територіальними органами з надання сервісних послуг МВС та з заводом-виробником транспортного засобу.
- 2) У разі попереднього узгодження з територіальними органами з надання сервісних послуг МВС.
- 3) За умови дозволу заводу-виробника.

Внесення змін в ідентифікаційні номери і номерні таблички кузова чи шасі (рамі), а також двигуна транспортного засобу без попереднього узгодження з територіальними органами з надання сервісних послуг МВС:

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

33. ДОРОЖНІ ЗНАКИ

Зображений дорожній знак має таке значення:



- 1) Дозволяє виконати поворот ліворуч у зазначеному місці
- 2) Дозволяє повернути тільки ліворуч.
- 3) Дозволяє об'їзд перешкоди тільки з лівого боку.

Який із зображених дорожніх знаків скасовує обмеження мінімальної швидкості руху?



①



②



③



④

- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Початок ділянки дороги, на якій встановлено особливий режим руху.
- 2) Початок ділянки дороги, що належить до автомагістралі.
- 3) Початок ділянки дороги, яка за режимом руху належить до доріг для автомобілів.
- 4) Початок ділянки дороги, рух на якій дозволено тільки механічним транспортним засобам.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється на початку автомагістралі?



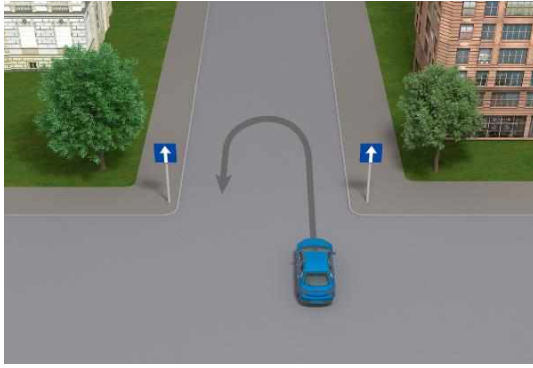
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Кінець дороги для автомобілів.
- 2) Кінець автомагістралі.
- 3) Кінець обмеження мінімальної швидкості руху.
- 4) Кінець дії вимог, що стосуються руху в населених пунктах.

Чи дозволено водієві синього автомобіля виконати розворот, як показано на малюнку?



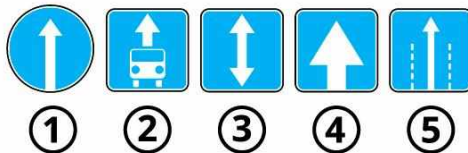
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Зображеним дорожнім знаком позначається:



- 1) Дорога, на якій по одній або кількох смугах напрямок руху може змінюватися на протилежний.
- 2) Дозволений напрямок руху транспортних засобів по смузі.
- 3) Дорога або відокремлена проїзна частина, по якій рух транспортних засобів по всій ширині здійснюється лише в одному напрямку.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється на початку дороги або відокремленої проїзної частини, по всій ширині якої рух транспортних засобів здійснюється тільки в одному напрямку?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Що з переліченого заборонено водіям на зображеній дорозі?



- 1) Розворот.
- 2) Рух заднім ходом, крім випадків, коли неможливо під'їхати до об'єкта іншим способом.
- 3) Зупинка і стоянка біля лівого краю проїзної частини.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Зображений дорожній знак дозволяє рух:



- 1) Зі швидкістю, що не перевищує зазначену на знакові.
- 2) Зі швидкістю, яка дорівнює тій, що вказана на знаку.
- 3) Зі швидкістю не меншою від тієї, що вказана на знаку.

Яким із зображених знаків позначається доріжка для вершників?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак дозволяє рух:



- 1) Пішоходів.
- 2) Велосипедистів.
- 3) На мопедах і пішоходам.
- 4) Пішоходів і велосипедистів.

З якого боку ви повинні об'їхати перешкоду в зображеній ситуації?



- 1) З будь-якого боку.
- 2) З правого боку.
- 3) З лівого боку.

По якій дорозі Вам дозволено рух?



- 1) По дорозі А.
- 2) По дорозі Б.
- 3) По будь-якій дорозі.

Зображений дорожній знак встановлюється:



- 1) На перехресті, через яке організовано об'їзд.
- 2) На перехресті з круговим рухом; вимагає об'їзду клумби в напрямку, показаному стрілками.

Зображений дорожній знак дозволяє рух:



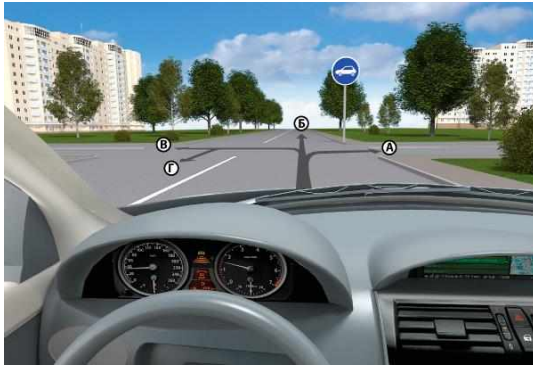
- 1) Легкових автомобілів і мотоциклів.
- 2) Автобусів і маршрутних транспортних засобів.
- 3) Вантажних автомобілів, дозволена максимальна маса яких не перевищує 3,5 т.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Яким транспортним засобам заборонено рух у зону дії зображеного дорожнього знака?



- 1) Велосипедам.
- 2) Мопедам.
- 3) Гужовим возам.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

У якому з напрямків Вам дозволено рух у зображеній ситуації?



- 1) У напрямку А, В або Г.
- 2) У напрямку А або Г.
- 3) У напрямку А, Б або В.
- 4) У будь-якому напрямку.

Зображений дорожній знак дозволяє рух:



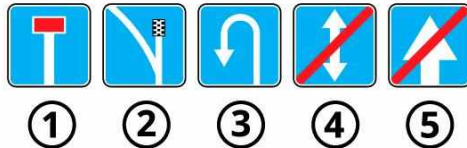
- 1) На велосипедах і мопедах.
- 2) На мопедах і велосипедах з підвісним мотором.
- 3) На велосипедах.
- 4) На велосипедах, а також пішоходам за умови, що поряд немає тротуару або доріжки для руху пішоходів.

Кому заборонено рух у зображеній ситуації?



- 1) Велосипедистові.
- 2) Водієві мопеда.
- 3) Водієві мопеда і велосипедистові.
- 4) Усім учасникам руху.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець дороги з одностороннім рухом?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Кінець ділянки дороги, на одній або кількох смугах якої напрямок руху може змінюватися на протилежний.
- 2) Кінець смуги для руху маршрутних транспортних засобів.
- 3) Кінець дороги з розділювальною смугою.
- 4) Кінець дороги або відокремленої проїзної частини, по всій ширині якої рух транспортних засобів здійснюється тільки в одному напрямку.

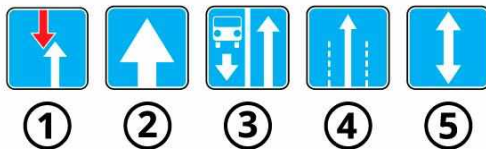
Зображений дорожній знак вказує:



- 1) Початок ділянки дороги з двостороннім рухом після одностороннього.

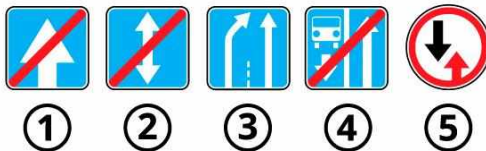
- 2) Початок ділянки дороги з одностороннім рухом.
- 3) Початок ділянки дороги, де на одній або кількох смугах напрямок руху може змінюватися на протилежний.
- 4) Початок окремої смуги для руху маршрутних транспортних засобів.

Який із зображених дорожніх знаків інформує про початок ділянки дороги, де на одній або кількох смугах напрямок руху може змінюватися на протилежний?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Який із зображених дорожніх знаків інформує про кінець ділянки дороги, де на одній або кількох смугах напрямок руху може змінюватися на протилежний?



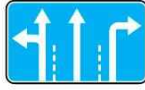
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак вказує:



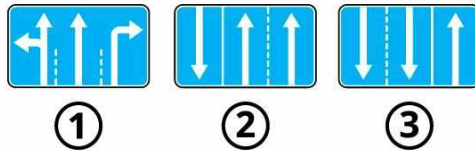
- 1) Дозволені напрямки руху на перехресті.
- 2) Те, що на дорозі, яка перетинається, двосторонній рух.
- 3) Напрямок руху по смузі для маршрутних транспортних засобів.
- 4) Те, що на дорозі, яка перетинається, є реверсивна смуга.

Зображений дорожній знак вказує:



- 1) Те, що смуга використовується для руху тільки певних видів транспортних засобів у зазначених напрямках.
- 2) Кількість смуг на перехресті і дозволені напрямки руху на кожній з них.
- 3) Обидва варіанти правильні.

Який із зображених дорожніх знаків показує кількість смуг на перехресті й дозволені напрямки руху на кожній з них?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знаки 1, 2 і 3.

Зображений дорожній знак вказує:



- 1) Початок дороги, по всій ширині якої рух транспортних засобів здійснюється тільки в одному напрямку.
- 2) Дозволений напрямок руху транспортних засобів на перехресті, дія знака поширюється на всю ширину проїзної частини.
- 3) Дозволений напрямок руху по смузі, над якою його встановлено.

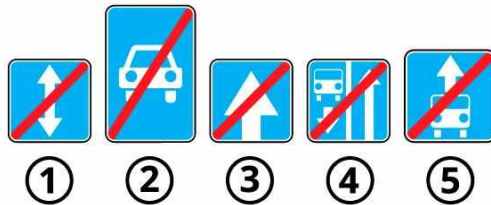
Зображений дорожній знак вказує:



- 1) Дозволені напрямки руху транспортних засобів по смугах на перехресті.
- 2) Дозволені напрямки руху транспортних засобів по реверсивній смузі.

3) Те, що смуга використовується для руху тільки певних видів транспортних засобів у зазначених напрямках.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється в кінці смуги, призначеної тільки для транспортних засобів, що рухаються за встановленими маршрутами попутно із загальним потоком транспортних засобів?



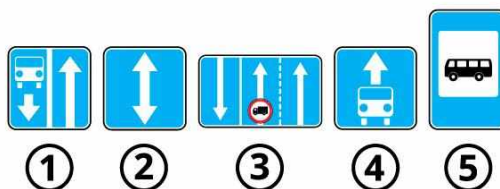
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Дія зображеного дорожнього знака поширюється:



- 1) Тільки на праву смугу, коли знак встановлено по центру над дорогою.
- 2) Тільки на ту смугу, над якою його встановлено.
- 3) Тільки на праву смугу, коли знак встановлено праворуч від дороги.
- 4) Усі наведені вище відповіді.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Який із зображених дорожніх знаків позначає смугу тільки для транспортних засобів, що рухаються за встановленим маршрутом?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Чи дозволено Вам повернути ліворуч у зображеній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено тільки в другий проїзд.
- 3) Дозволено тільки в обидва проїзди.

Чи дозволено Вам виконати розворот у зображеній ситуації?



- 1) Дозволено
- 2) Заборонено.

У яких напрямках Вам дозволено рух у зображеній ситуації?



- 1) Ліворуч або у зворотному напрямку.
- 2) Тільки ліворуч.
- 3) Прямо, ліворуч або у зворотному напрямку.
- 4) Прямо або ліворуч.

Зображений дорожній знак вказує:



- 1) Дозволений напрямок руху – тільки ліворуч.
- 2) Напрямок головної дороги на перехресті.
- 3) Напрямок руху на дорозі, що перетинається, якщо на ній організовано односторонній рух.

Зображений дорожній знак позначає:



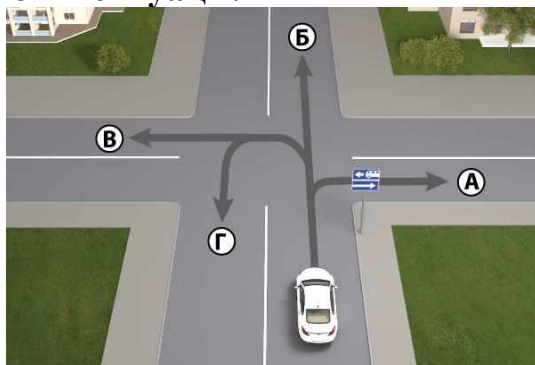
- 1) Дорогу, на якій рух транспортних засобів здійснюється по двох зустрічних смугах.
- 2) Дорогу, на якій рух транспортних засобів здійснюється за встановленим маршрутом по спеціально відведеній смузі, розташованій з правого боку проїзної частини.
- 3) Дорогу, на якій рух транспортних засобів здійснюється за встановленим маршрутом по спеціально відведеній смузі назустріч загальному потоку транспортних засобів.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Кінець дороги, на якій рух транспортних засобів здійснюється за встановленим маршрутом по спеціально відведеній смузі назустріч загальному потоку транспортних засобів.
- 2) Кінець дороги, на якій рух транспортних засобів здійснюється за встановленим маршрутом по спеціально відведеній смузі, розташованій з правого боку проїзної частини.
- 3) Кінець дороги, на якій рух транспортних засобів здійснюється по двох зустрічних смугах.

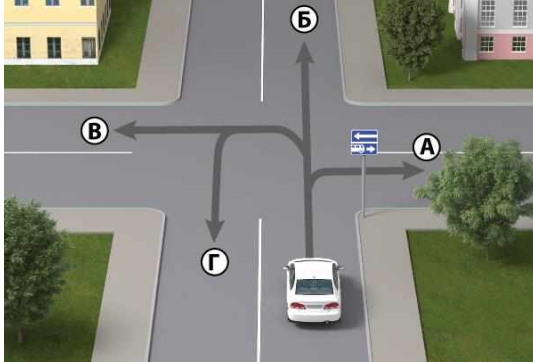
У якому з напрямків дозволено рух водієві білого автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) У напрямку А.

- 2) У напрямку А, Б або В.
- 3) У напрямку А, Б, або Г.
- 4) У напрямку А або Г.
- 5) У будь-якому з напрямків.

У якому з напрямків дозволено рух водієві білого автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) У напрямку Б або В.
- 2) У напрямку Б, В або Г.
- 3) У напрямку А, Б, або Г.
- 4) У напрямку В або Г.
- 5) У будь-якому з напрямків.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про початок смуги гальмування з правого боку.
- 2) Про початок додаткової смуги руху на підйомі.
- 3) Про дозволені напрямки руху транспортних засобів на перехресті.
- 4) Відповіді 1 і 2.

На кого (які транспортні засоби) не поширюється дія зображеного дорожнього знака?



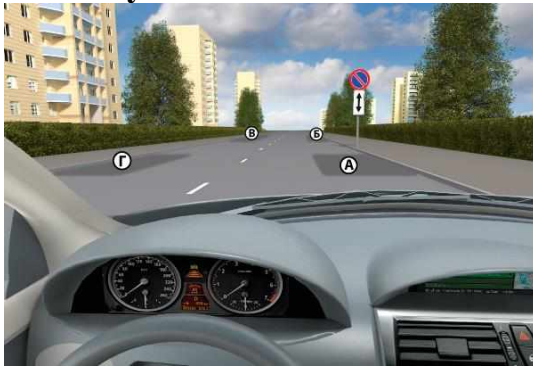
- 1) На таксі, що здійснюють посадку або висадку пасажирів (розвантаження чи завантаження вантажу).
- 2) На транспортні засоби, що рухаються за встановленими маршрутами.
- 3) На водіїв-інвалідів, що керують мотоциклом або автомобілем, позначеними розпізнавальним знаком «Інвалід».
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

На кого (які транспортні засоби) не поширюється дія зображеного дорожнього знака?



- 1) На таксі з увімкненим таксометром.
- 2) На автомобілі, що належать громадянам, які проживають у зоні дії знака.
- 3) На водіїв-інвалідів, що керують мотоколясками або автомобілями, позначеними розпізнавальним знаком «Інвалід».
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

У якому з місць Ви можете виконати зупинку в зображеній ситуації?



- 1) У місці В або Г.
- 2) У місці А, В або Г.
- 3) У місці Б або В.
- 4) У місці А або Г.
- 5) У будь-якому місці.

Чи дозволено водіям транспортних засобів виконувати посадку або висадку пасажирів у зоні дії зображеного знака?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.
- 3) Дозволено на час до 5 хвилин.

У якому з місць Ви можете зупинити транспортний засіб для стоянки в зображеній ситуації?



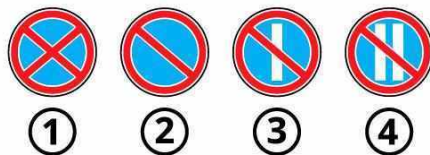
- 1) У місці А або Б.
- 2) У місці А, Б або Г.
- 3) У місці А або Г.
- 4) У місці А, В або Г.
- 5) У будь-якому місці.

У якому з місць Вам дозволено виконати стоянку в зображеній ситуації?



- 1) У місці А.
- 2) У місці А чи Г.
- 3) У місці Б.
- 4) У місці Б або В.
- 5) У місці В або Г.

Який із зображених знаків забороняє стоянку тільки в непарні числа місяця?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який із зображених знаків забороняє стоянку тільки в парні числа місяця?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який час дається водіям для перестановки транспортних засобів з одного боку дороги на другий у разі одночасного встановлення зображених дорожніх знаків?



- 1) з 17:00 до 23:00.
- 2) з 19:00 до 24:00.
- 3) з 7:00 до 24:00.

Чи дозволено Вам виконати посадку пасажирів в зображеній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Зображений дорожній знак забороняє:



- 1) Зупинку і стоянку всіх транспортних засобів.
- 2) Зупинку транспортних засобів.
- 3) Стоянку транспортних засобів.

Який з автомобілів поставлено на стоянку з порушенням Правил дорожнього руху в зображеній ситуації?



- 1) Червоний автомобіль.
- 2) Чорний автомобіль.
- 3) Обидва поставлені правильно.

З якою дорожньою розміткою може застосовуватися дорожній знак «Зупинка заборонена»?



- 1) З жовтою переривчастою лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.
- 2) З жовтою суцільною лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.
- 3) З білою переривчастою лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.
- 4) З білою суцільною лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.

Який з автомобілів поставлено на стоянку з порушенням Правил дорожнього руху в зображеній ситуації?



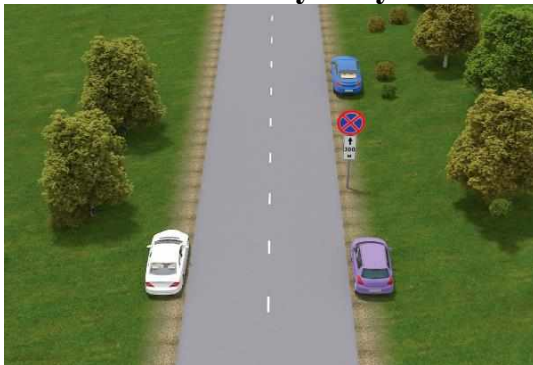
- 1) Зелений і жовтий.
- 2) Чорний і жовтий.
- 3) Жовтий.
- 4) Зелений.

Який з автомобілів поставлено на стоянку з порушенням Правил дорожнього руху в зображеній ситуації?



- 1) Сірий і чорний.
- 2) Чорний.
- 3) Червоний і жовтий.
- 4) Червоний.
- 5) Червоний, жовтий і сірий.

Який водій неправильно зупинив свій транспортний засіб на дорозі за межами населеного пункту?



- 1) Водій синього автомобіля.
- 2) Водії білого і синього автомобілів.
- 3) Водії синього і фіолетового автомобілів.
- 4) Водії білого і фіолетового автомобілів.

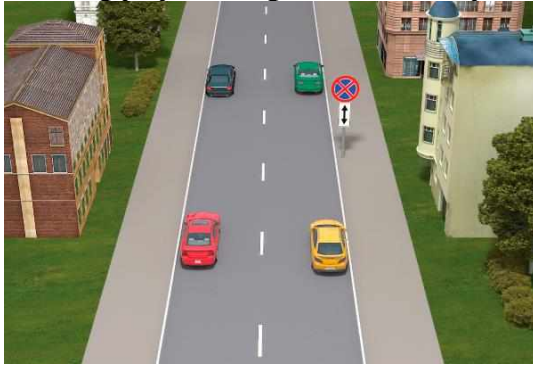
Водій якого автомобіля виконує стоянку з порушенням Правил дорожнього руху?



- 1) Водій білого автомобіля.
- 2) Водій синього автомобіля.

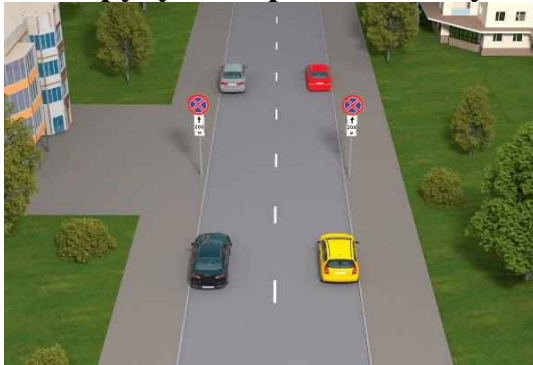
3) Обидва водії.

Який з автомобілів поставлено на стоянку з порушенням Правил дорожнього руху в зображеній ситуації?



- 1) Жовтий і зелений.
- 2) Жовтий.
- 3) Чорний і червоний.
- 4) Усі автомобілі.

Який з автомобілів поставлено на стоянку з порушенням Правил дорожнього руху в зображеній ситуації?



- 1) Жовтий, чорний і сірий.
- 2) Жовтий, червоний і сірий.
- 3) Чорний і сірий.
- 4) Чорний, сірий і червоний.
- 5) Сірий і червоний.

У якому із зазначених місць Ви можете зупинити свій транспортний засіб?



- 1) У місці А або Б.
- 2) У місці А, В або Г.
- 3) У місці В або Г.

- 4) У місці А або Г.
- 5) У місці Б або В.

Дія якого із зображених дорожніх знаків поширюється тільки на той бік дороги, над яким він встановлений?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Усі перелічені вище знаки.

Зображений дорожній знак:



- 1) Забороняє стоянку всіх транспортних засобів на тому боці дороги, на якому він встановлений.
- 2) Не дозволяє зупинку всіх транспортних засобів на тому боці дороги, на якому він встановлений.
- 3) Визначає територію в населеному пункті, на якій тривалість стоянки обмежена незалежно від того, чи справляється за це плата.
- 4) Визначає територію в населеному пункті, на якій заборонено зупинку всіх транспортних засобів.

У якому з напрямків дозволено рух автомобілю в зображеній ситуації?



- 1) Тільки праворуч.
- 2) Праворуч або на розворот.
- 3) Ліворуч або на розворот.
- 4) Праворуч або ліворуч.

У яких напрямках Вам дозволено рух у зображеній ситуації?



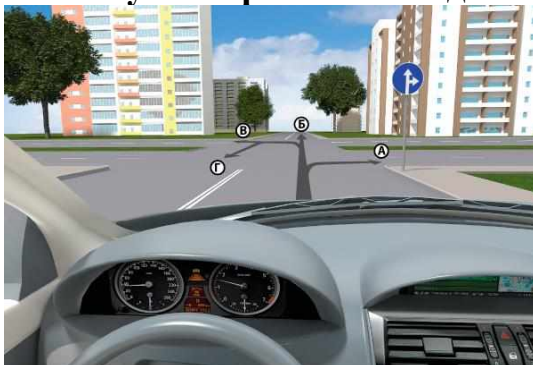
- 1) Тільки ліворуч.
- 2) Ліворуч або на розворот.
- 3) Прямо або ліворуч.

Зображений дорожній знак дозволяє рух:



- 1) Тільки ліворуч.
- 2) Ліворуч або на розворот.
- 3) Тільки на розворот.

У якому з напрямків Вам дозволено рух у зображеній ситуації?



- 1) У напрямку А або Б.
- 2) У напрямку А, Б або В.
- 3) У напрямку А, Б, В або Г.
- 4) У напрямку Б, В або Г.

На які з перелічених транспортних засобів не поширюється дія зображеного дорожнього знака?



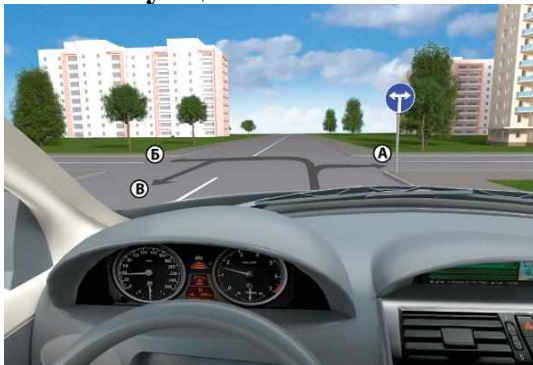
- 1) На транспортні засоби осіб, які працюють або проживають у зоні, куди заборонено поворот.
- 2) На транспортні засоби, що рухаються з увімкненим проблісковим маячком оранжевого кольору.
- 3) На маршрутні транспортні засоби, що рухаються за встановленим маршрутом.
- 4) На транспортні засоби, позначені розпізнавальним знаком «Інвалід», якими керують водії-інваліди.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

Якому транспортному засобу дозволено рух у прямому напрямку в зображеній ситуації?



- 1) Легковому автомобілю й автобусу, який рухається за встановленим маршрутом.
- 2) Тільки автобусу, який рухається за встановленим маршрутом.
- 3) Нікому.

У якому з напрямків дозволено рух легкового автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) У напрямках А і Б.
- 2) У напрямках А і В.
- 3) У напрямках Б і В.
- 4) У напрямках А, Б і В.

Зображений дорожній знак має таке значення:



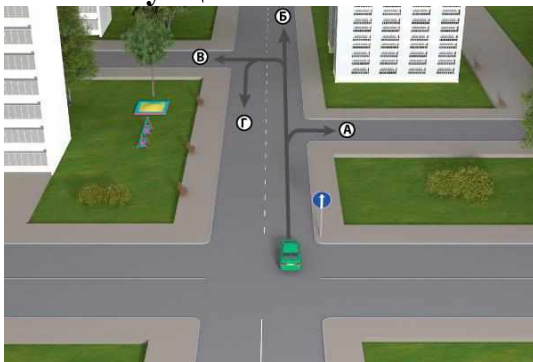
- 1) Дозволяє виконати поворот праворуч у зазначеному місці.
- 2) Дозволяє повернути тільки праворуч.
- 3) Дозволяє об'їзд перешкоди тільки з правого боку.

На які з перелічених транспортних засобів не поширюється дія зображеного дорожнього знака?



- 1) На транспортні засоби осіб, які працюють або проживають у зоні, куди заборонено поворот.
- 2) На транспортні засоби, що рухаються з увімкненим проблісковим маячком оранжевого кольору.
- 3) На маршрутні транспортні засоби, що рухаються за встановленим маршрутом.
- 4) На транспортні засоби, позначені розпізнавальним знаком «Інвалід», якими керують водії-інваліди.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

У якому напрямку водієві зеленого автомобіля дозволено рух у зображеній ситуації?



- 1) У напрямку Б.
- 2) У напрямках А і Б.
- 3) У напрямку Б, В або Г.
- 4) У напрямках В і Г.

Чи дозволено Вам виконати розворот у зображеній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець зони обмеженої стоянки, початок якої позначено відповідним дорожнім знаком?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак встановлюється:



- 1) Перед митними пунктами, біля яких зупинка не обов'язкова.
- 2) Перед митними пунктами, біля яких зупинка обов'язкова.
- 3) Перед контрольними пунктами пропуску, біля яких зупинка обов'язкова.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє проїзд без обов'язкової зупинки перед контрольними пунктами?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Як повинен вчинити водій, проїжджаючи місце, позначене зазначеним дорожнім знаком?



- 1) Знизити швидкість і проїхати позначене місце без зупинки.
- 2) Знизити швидкість і проїхати позначене місце, зупинившись тільки на вимогу регулювальника.
- 3) Обов'язково зупинитися перед позначеним місцем.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Кінець дії всіх раніше встановлених дорожніх знаків.
- 2) Кінець дії всіх заборон і обмежень, запроваджених Правилами дорожнього руху.
- 3) Кінець дії всіх заборон і обмежень, запроваджених деякими заборонними дорожніми знаками.

Чи дозволено рух водієві в зону дії даного дорожнього знака, якщо водій там проживає або обслуговує підприємства, які розташовані в цій зоні?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено Вам повернути ліворуч у зображеній ситуації на перехресті?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено в будь-який із проїздів.
- 3) Дозволено тільки в перший проїзд.
- 4) Дозволено тільки в другий проїзд.

У якому напрямку Вам дозволено рух у зображеній ситуації?



- 1) Прямо або праворуч.
- 2) Тільки прямо.

Як Ви повинні вчинити в зображеній ситуації?



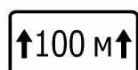
- 1) Продовжити рух у прямому напрямку, не змінюючи смуги руху.
- 2) Перестроїтися на праву смугу.
- 3) Перестроїтися на праву смугу лише в тому разі, якщо є перешкода.

Який із зображених дорожніх знаків інформує про напрямок руху до зазначених на ньому пам'яток?



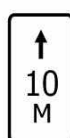
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображена табличка вказує:



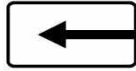
- 1) Відстань до небезпечної ділянки або визначеного об'єкта.
- 2) Відстань до місця запровадження відповідного обмеження.
- 3) Протяжність небезпечної ділянки або зону дії заборонних та інформаційно-вказівних знаків.
- 4) Відповіді 1 і 2.

З яким дорожнім знаком встановлюється зображена табличка?



- 1) Зі знаком 1.
- 2) Зі знаком 2.
- 3) Зі знаком 3.
- 4) Зі знаком 4.
- 5) З будь-яким із перелічених вище знаків.

Зображена табличка вказує:



- 1) Напрямок дії дорожніх знаків, розташованих перед перехрестям.
- 2) Напрямок руху до позначених об'єктів, що розташовані безпосередньо біля дороги.
- 3) Правильні обидві відповіді.

Зображена табличка вказує:



- 1) Знак, з яким вона встановлена, діє в суботні та недільні дні тижня.
- 2) Знак, з яким вона встановлена, діє у святкові дні.
- 3) Правильні відповіді 1 і 2.
- 4) Знак, з яким вона встановлена, діє в робочі дні.

Встановлений з якою із зображених табличок дорожній знак діє в усі робочі дні?



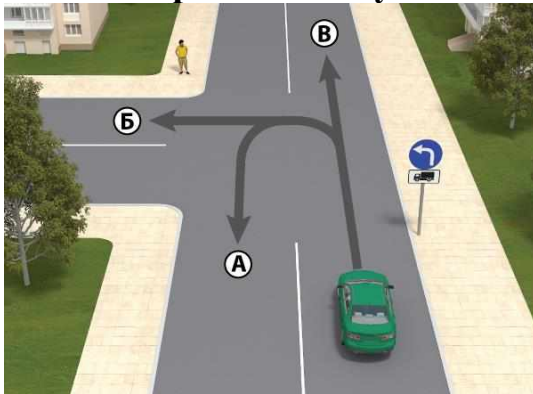
- 1) З табличкою 1.
- 2) З табличкою 2.
- 3) З табличкою 3.
- 4) З табличкою 4.
- 5) З табличкою 5.

Дія зображеної таблички поширюється:



- 1) На всі вантажні автомобілі.
- 2) На вантажні автомобілі, в тому числі з причепами, дозволеною максимальною масою до 3,5 т.
- 3) На вантажні автомобілі, в тому числі з причепами, дозволеною максимальною масою понад 3,5 т.
- 4) На вантажні автомобілі, що перевозять небезпечні вантажі.

У якому з напрямків дозволено рух водієві легкового автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) У напрямку А або Б.
- 2) У напрямку Б.
- 3) У напрямках А, Б і В.
- 4) У напрямку Б або В.

Дія зображеної таблички поширюється:



- 1) На транспортні засоби з причепами.
- 2) На транспортні засоби, що виконують буксирування.
- 3) Правильні обидві відповіді.

З яким дорожнім знаком встановлюється зображена табличка?



①



②



③

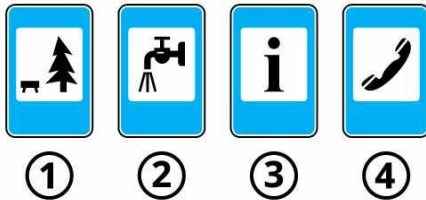
- 1) Зі знаком 1.
- 2) Зі знаком 2.
- 3) Зі знаком 3.
- 4) З знаками 1 і 2.

Зображена табличка позначає:

300 м

- 1) Відстань до небезпечної ділянки або визначеного об'єкта.
- 2) Відстань до місця запровадження відповідного обмеження.
- 3) Відповіді 1 і 2.
- 4) Протяжність небезпечної ділянки або зони дії заборонних та інформаційно-вказівних знаків.

Який із зображених дорожніх знаків інформує про наявність на дорозі обладнаного місця відпочинку?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про місце розташування залізничного вокзалу.
- 2) Про місце розташування пункту зупинки поїздів.
- 3) Про місце розташування метро.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про початок місця зупинки автобусів.
- 2) Про місце розташування автовокзалу або автостанції.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про місце розташування промислової зони.
- 2) Про місце розташування культової споруди.
- 3) Про початок щільної забудови.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про місце розташування промислової зони.
- 2) Про місце розташування культової споруди.
- 3) Про початок щільної забудови.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про наближення до поста Національної поліції.
- 2) Про можливе здійснення контролю за порушенням Правил дорожнього руху за допомогою спеціальних технічних засобів.
- 3) Про наближення до місця фіксації швидкості руху.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про місце розташування телефону громадського користування.
- 2) Про місце розташування телефону для виклику аварійних служб.
- 3) Про місце розташування відділення зв'язку.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про місце розташування газозаправної станції.
- 2) Про місце розташування спільної автозаправної станції.
- 3) Про місце розташування автозаправної станції одного виду пального.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про місце розташування відділення поліції.
- 2) Про місце розташування районного поліцейського пункту.
- 3) Про місце розташування стаціонарного поста ДАІ.

Дія зображеної таблички поширюється:



- 1) На всі вантажні автомобілі.
- 2) На вантажні автомобілі дозволеною максимальною масою понад 3,5 т.
- 3) На вантажні автомобілі, що перевозять небезпечний вантаж.
- 4) На всі транспортні засоби, що перевозять небезпечний вантаж.

Який транспортний засіб поставлено на стоянку неправильно?



- 1) Вантажний автомобіль.
- 2) Усі правильно.
- 3) Мотоцикл з боковим причепом.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Зобов'язують зупинитися.
- 2) Позначають другорядну дорогу.
- 3) Встановлюються перед залізничним переїздом.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



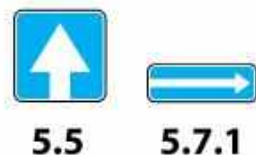
- 1) Застосовуються тільки як тимчасові знаки.
- 2) Повторюються в населеному пункті при довгостроковій установці.
- 3) Повинні встановлюватися з двох сторін проїжджої частини.
- 4) Застосовуються тільки зі знаком обмеження швидкості.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Забороняють зупинку.
- 2) Забороняють поворот наліво.
- 3) Забороняють рух прямо.
- 4) Забороняють стоянку.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Інформують про дорогу з одностороннім рухом.
- 2) Інформують про дозволені напрямки руху.
- 3) Інформують про заборонені напрямки руху.
- 4) Інформують про рух по одній смузі.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Дозволяють розворот.
- 2) Забороняють розворот.
- 3) Дозволяють поворот направо.
- 4) Забороняють поворот направо.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Інформують про зустрічну смугу руху для маршрутних транспортних засобів.
- 2) Інформують про попутну смугу руху для маршрутних транспортних засобів.
- 3) Інформують про смугу руху для маршрутних транспортних засобів.
- 4) Інформують про дорогу з одностороннім рухом.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Встановлюються перед перехрестями.
- 2) Інформують про кількість смуг попутного напрямку.
- 3) Інформують про кількість смуг на проїзній частині.
- 4) Вказують дозволений рух по смугах.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Позначають зміну швидкісного режиму.
- 2) Забороняють рух зі швидкістю понад 60 км / год.
- 3) Позначають головну дорогу.
- 4) Мають однакову назву.

З яким із дорожніх знаків можуть бути встановлені зображені таблички?



- 1) Зі знаком 1.
- 2) Зі знаком 2.
- 3) Зі знаком 3.
- 4) Зі знаком 4.
- 5) Зі знаком 5.

Яка з табличок встановлюється із зображеним дорожнім знаком?



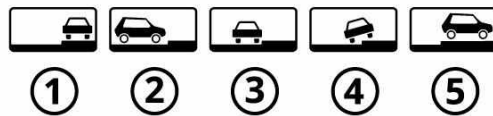
- 1) Табличка 1.
- 2) Табличка 2.
- 3) Табличка 3.
- 4) Табличка 4.
- 5) Усі перелічені вище таблички.

Зображена табличка вказує:



- 1) Дату, з якої набувають чинності вимоги дорожнього знака, з яким вона встановлена.
- 2) Дату, до якої діє дорожній знак, з яким вона встановлена.

Яка із зображених табличок дозволяє стоянку всіх транспортних засобів способом, вказаним на ній?



- 1) Табличка 1.
- 2) Табличка 2.
- 3) Табличка 3.
- 4) Табличка 4.
- 5) Табличка 5.

Зображені таблички, що встановлюються з відповідними дорожніми знаками, вказують:



- 1) Спосіб поставлення, а також вид транспортного засобу, який може бути поставлено на стоянку.
- 2) Вид транспортного засобу, який може бути поставлено на стоянку.
- 3) Спосіб поставлення транспортного засобу на стоянку.

Зображена табличка, яка встановлюється зі знаками «Місце стоянки» або «Зона стоянки», вказує:



- 1) Те, що стоянку транспортних засобів дозволено лише передньою частиною до бордюру.
- 2) Те, що залишати на стоянку транспортні засоби дозволено лише з непрацюючим двигуном.
- 3) Те, що заборонено стоянку транспортних засобів з підвищеною димністю відпрацьованих газів.

Яка із зображених табличок вказує, що дозволено залишати транспортні засоби лише з непрацюючим двигуном?



- 1) Табличка 1.
- 2) Табличка 2.
- 3) Табличка 3.
- 4) Табличка 4.
- 5) Табличка 5.

Зображена табличка визначає:



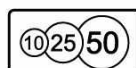
- 1) Кінець зони дії дорожнього знака, з яким вона встановлена.
- 2) Смугу руху, на яку поширюється дія знака або світлофора, з яким вона встановлена.
- 3) Початок зони дії дорожнього знака, з яким вона встановлена.

З яким із дорожніх знаків може бути встановлена зображена табличка?



- 1) Зі знаком 1.
- 2) Зі знаком 2.
- 3) Зі знаком 3.
- 4) Зі знаком 4.
- 5) Зі знаком 5.

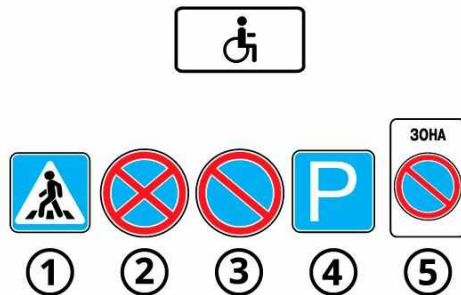
Зображена табличка вказує:



- 1) Час дії дорожнього знака, з яким вона встановлена.

- 2) Те, що послуги надаються лише за плату.
- 3) Зону дії дорожнього знака, з яким вона встановлена.

З яким із дорожніх знаків може бути встановлена зображена табличка?



- 1) Зі знаком 1.
- 2) Зі знаком 2.
- 3) Зі знаком 3.
- 4) Зі знаком 4.
- 5) Зі знаком 5.

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Встановлюються тільки на Т-подібних перехрестях.
- 2) Не забороняють поворот направо.
- 3) Завжди дозволяють розворот.
- 4) Дозволяють рух прямо для маршрутних транспортних засобів.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про початок смуги гальмування з лівого боку.
- 2) Про початок додаткової смуги руху на підйомі, коли потрібно встановити мінімально допустиму швидкість на лівій смузі.
- 3) Про дозволені напрямки руху транспортних засобів на перехресті.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Зображений дорожній знак вказує:



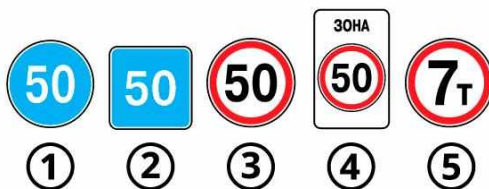
- 1) Дозволені напрямки руху на перехресті.
- 2) Дороги, які не мають наскрізного проїзду.
- 3) Дороги, рух по яких заборонено.

Чи повинні Ви під час руху прямо дати дорогу мотоциклу?



- 1) Не повинні.
- 2) Повинні.

Який із зображених дорожніх знаків вказує рекомендовану швидкість руху?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух водієві легкового автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) 40 км/год.
- 2) 50 км/год.
- 3) 60 км/год.
- 4) 70 км/год.

Який із зображених дорожніх знаків інформує про початок житлової зони?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Про що інформує зображений дорожній знак?



- 1) Про в'їзд на територію, яка є пішохідною зоною.
- 2) Про в'їзд на прилеглу територію.
- 3) Про в'їзд на територію, що є житловою зоною.
- 4) Відповіді 1 і 3.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець житлової зони?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Про що інформує зображений дорожній знак?



- 1) Про в'їзд на територію, яка є пішохідною зоною.
- 2) Про в'їзд на прилеглу територію.
- 3) Про в'їзд на територію, що є житловою зоною.
- 4) Відповіді 1 і 3.

Чи дозволено Вам рух прямо в зображеній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Зображені дорожні знаки вказують:



- 1) Рекомендований напрямок руху для вантажних автомобілів.
- 2) Рекомендований напрямок руху для самохідних машин.
- 3) Обов'язкові напрямки руху для вантажних автомобілів і самохідних машин.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Зону за довжиною для розвороту транспортних засобів; поворот ліворуч у такому місці дозволено.
- 2) Зону за довжиною для розвороту тільки вантажних транспортних засобів; поворот ліворуч у такому місці заборонено.

3) Зону за довжиною для розвороту транспортних засобів; поворот ліворуч у такому місці заборонено.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про початок смуги гальмування з лівого боку.
- 2) Про дозволені напрямки руху транспортних засобів на перехресті.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про наявність смуги для розгону транспортних засобів, яка прилягає з правого боку до проїзної частини.
- 2) Про прилягання справа до проїзної частини смуги, по якій здійснюється рух транспортних засобів у тому ж напрямку.
- 3) Про закінчення додаткової смуги або смуги розгону справа.

Зображений дорожній знак інформує:



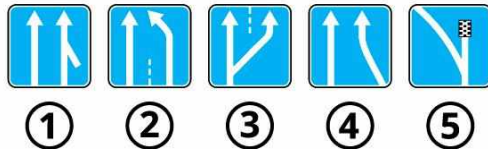
- 1) Про прилягання справа до проїзної частини смуги, по якій здійснюється рух транспортних засобів у тому ж напрямку.
- 2) Про закінчення смуги для розгону.
- 3) Про закінчення смуги, призначеної для руху в даному напрямку.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Який із зображених дорожніх знаків інформує водіїв про місце, де смуга для розгону прилягає до основної смуги руху на одному рівні з правого боку?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Який із зображених дорожніх знаків інформує про те, що додаткова смуга руху прилягає до основної смуги руху на одному рівні з правого боку?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Який із зображених дорожніх знаків показує напрямок об'їзду закритої для руху ділянки проїзної частини на дорозі з розділювальною смугою?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про напрямок руху для повернення на проїзну частину справа після об'їзду закритої для руху ділянки проїзної частини дороги з розділювальною смугою.
- 2) Про маршрут руху на перехресті в разі заборони окремих маневрів або про дозволені напрямки руху на складному перехресті.
- 3) Про маршрут об'їзду ділянки дороги, яка тимчасово закрита для руху.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про наближення до перехрестя.
- 2) Про наближення до повороту дороги, на якому є в'їзд на прилеглу територію.
- 3) Про розташування смуги, спеціально підготовленої для аварійної зупинки транспортних засобів у разі відмови гальмівної системи.
- 4) Про початок смуги гальмування.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець пішохідної зони?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображеними дорожніми знаками позначаються:



- 1) Місця, призначені для організованого переходу пішоходами проїзної частини.
- 2) Підземні пішохідні переходи.
- 3) Надземні пішохідні переходи.
- 4) Пішохідні доріжки.

Зображений дорожній знак інформує:



- 1) Про можливість використання дороги.
- 2) Про відстань до населених пунктів.
- 3) Про швидкісні обмеження, що запроваджують на даній дорозі.
- 4) Про загальні обмеження швидкості на території України.

На якому із зображених дорожніх знаків може змінюватися інформація?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак встановлюється:



- 1) На всіх дорогах за межами населених пунктів.
- 2) На дорогах для автомобілів.
- 3) На автомагістралях.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється на автомагістралі?



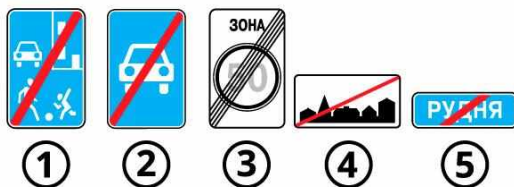
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак позначає:



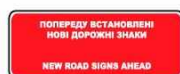
- 1) Початок населеного пункту, в якому діють вимоги даних Правил, що визначають порядок руху в населених пунктах.
- 2) Початок населеного пункту, в якому на даній дорозі не діють вимоги Правил, що визначають порядок руху в населених пунктах.
- 3) Початок щільної забудови в межах населених пунктів, безпосередньо біля проїзної частини.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється на межі закінчення щільної забудови і скасовує обмеження максимальної дозволеної швидкості руху, повертаючи стандартні швидкісні режими?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Те, що за цим знаком тимчасово змінено схему руху і (або) встановлено нові дорожні знаки.
- 2) Те, що за цим знаком на постійній основі змінено схему руху і (або) встановлено нові дорожні знаки.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Який із зображених дорожніх знаків інформує про місце розташування аеропорту?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Початок населеного пункту, в якому діють вимоги даних Правил, що визначають порядок руху в населених пунктах.
- 2) Початок населеного пункту, в якому на даній дорозі не діють вимоги Правил, що визначають порядок руху в населених пунктах.
- 3) Початок щільної забудови безпосередньо біля проїзної частини.

Зображений дорожній знак позначає:



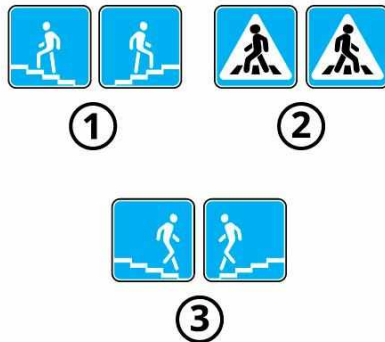
- 1) Початок населеного пункту, в якому діють вимоги Правил, що визначають порядок руху в населених пунктах.
- 2) Початок населеного пункту, в якому не діють вимоги даних Правил, що визначають порядок руху в населених пунктах.
- 3) Початок щільної забудови безпосередньо біля проїзної частини.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Початок посадкового майданчика автобуса.
- 2) Початок смуги для руху маршрутних транспортних засобів.
- 3) Початок смуги для руху тільки автобусів.

Якими із зображених дорожніх знаків позначаються місця, призначені для організованого переходу пішоходами проїзної частини?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.

Зображеним дорожнім знаком позначаються:



- 1) Місця, призначені для організованого переходу пішоходами проїзної частини.
- 2) Підземні пішохідні переходи.
- 3) Надземні пішохідні переходи.
- 4) Пішохідні доріжки.

Зображеним дорожнім знаком позначаються:



- 1) Місця, призначені для організованого переходу пішоходами проїзної частини.
- 2) Підземні пішохідні переходи.
- 3) Надземні пішохідні переходи.
- 4) Пішохідні доріжки.

Зображений дорожній знак застосовується:



- 1) Для позначення місць і майданчиків з дахом для стоянки транспортних засобів.
- 2) Для позначення місць і майданчиків для стоянки транспортних засобів.
- 3) Для позначення місць і майданчиків з дахом для стоянки транспортних засобів, де є можливість пересадки на маршрутні транспортні засоби.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Зображений дорожній знак застосовується:



- 1) Для позначення місць і майданчиків під дахом для стоянки транспортних засобів.
- 2) Для позначення місць і майданчиків для стоянки транспортних засобів.
- 3) Для позначення місць і майданчиків під дахом для стоянки транспортних засобів, де є можливість пересадки на маршрутні транспортні засоби.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Зображений дорожній знак застосовується:



- 1) Для позначення місць і майданчиків з дахом для стоянки транспортних засобів.
- 2) Для позначення місць і майданчиків для стоянки транспортних засобів.
- 3) Для позначення місць і майданчиків з дахом для стоянки транспортних засобів, де є можливість пересадки на маршрутні транспортні засоби.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Зображений дорожній знак позначає:



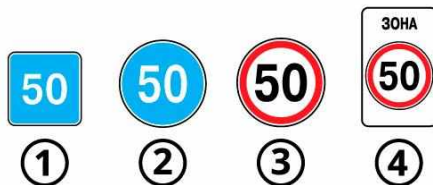
- 1) Місце для стоянки транспортних засобів.
- 2) Зону, де дозволено стоянку транспортних засобів.
- 3) Місце для посадки і висадки пасажирів.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Кінець зони обмеженої стоянки транспортних засобів.
- 2) Кінець зони стоянки транспортних засобів.
- 3) Місце виїзду з майданчика для стоянки транспортних засобів.

Який із зображених дорожніх знаків не обмежує швидкість руху транспортних засобів на ділянці дороги, на якій його встановлено?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зазначений дорожній знак попереджає:



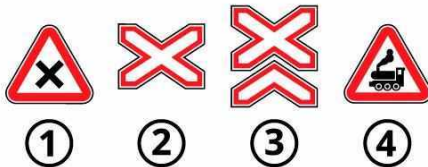
- 1) Про наближення до двох рівнозначних перехресть.
- 2) Про наближення до двох перехресть, де водій, перед яким встановлено цей знак, перебуває на головній дорозі.
- 3) Про наближення до двох перехресть, на першому з яких водій має перевагу в русі.

Зображений дорожній знак встановлюється:



- 1) На залізничному переїзді без шлагбаума з однією колією.
- 2) На залізничному переїзді без шлагбаума з двома і більше коліями.
- 3) На залізничному переїзді зі шлагбаумом з однією колією.
- 4) На залізничному переїзді зі шлагбаумом з двома і більше коліями.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється на залізничному переїзді без шлагбаума з двома і більше коліями?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється першим у разі наближення до залізничного переїзду?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.

Як встановлюють дані дорожні знаки перед залізничним переїздом?



- 1) Самостійно, на рівновіддаленій відстані між знаками «Залізничний переїзд із шлагбаумом» або «Залізничний переїзд без шлагбаума».

2) Спільно з першим із знаків «Залізничний переїзд із шлагбаумом» або «Залізничний переїзд без шлагбаума».

3) Спільно з другим із знаків «Залізничний переїзд із шлагбаумом» або «Залізничний переїзд без шлагбаума».

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється останнім у разі наближення до залізничного переїзду?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.

Який із зображених дорожніх знаків попереджає про наближення до пішохідного переходу?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак попереджає про наближення до:



- 1) Нерегульованого пішохідного переходу.
- 2) Будь-якого пішохідного переходу.
- 3) Місця перетину велосипедної доріжки.
- 4) Місця, на якому можлива поява дітей.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється перед ділянкою дороги, на якій можлива поява дітей з території дитячого закладу, прилеглого безпосередньо до дороги?



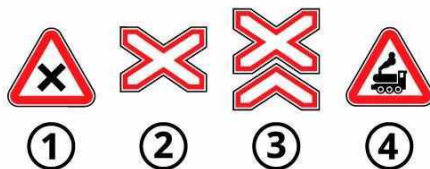
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 2.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак встановлюється:



- 1) На залізничному переїзді без шлагбаума з однією колією.
- 2) На залізничному переїзді без шлагбаума з двома і більше коліями.
- 3) На залізничному переїзді зі шлагбаумом з однією колією.
- 4) На залізничному переїзді зі шлагбаумом з двома і більше коліями.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється перед залізничним переїздом без шлагбаума з однією колією?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

У якому з випадків встановлюється даний дорожній знак?



- 1) Перед перехрестям, пішохідним переходом або ділянкою дороги, розташованою за межами населених пунктів, рух на якій регулюється світлофором.
- 2) Перед першим світлофором при в'їзді в населений пункт.
- 3) Перед світлофором, видимість якого становить менше ніж 100 м у населеному пункті.
- 4) Відповіді 1 і 2.

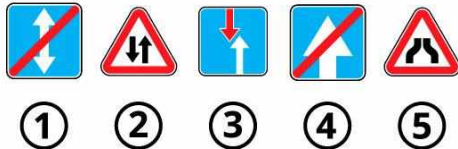
5) Відповіді 1, 2 і 3.

Зазначений дорожній знак попереджає:



- 1) Про наближення до набережної.
- 2) Про наближення до поромної переправи.
- 3) Про наближення до порту.
- 4) Про наближення до розвідного моста.

Який з наведених дорожніх знаків попереджає про початок ділянки дороги із зустрічним рухом після одностороннього?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Даний дорожній знак попереджає:



- 1) Про наближення до ділянки дороги зі смугою для реверсивного руху.
- 2) Про наближення до ділянки дороги з інтенсивним рухом.
- 3) Про наближення до ділянки дороги із зустрічним рухом після одностороннього.
- 4) Про наближення до ділянки дороги, на якій починається багатосмугова дорога.

Даний дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Місцем виконання дорожніх робіт.
- 2) Залізничним переїздом без шлагбаума.
- 3) Залізничним переїздом зі шлагбаумом.
- 4) Місцем перетину дороги з трамвайною колією.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється перед залізничним переїздом зі шлагбаумом?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється перед залізничним переїздом без шлагбаума?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

У якому місці встановлюється даний дорожній знак?



- 1) Перед місцем перетину дороги з трамвайною колією на перехресті з обмеженою оглядовістю.
- 2) Перед залізничним переїздом без шлагбаума.
- 3) Перед залізничним переїздом зі шлагбаумом.
- 4) Перед залізничним переїздом без шлагбаума, розташованим за межами населеного пункту.

Зображений дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Нерегульованим пішохідним переходом.
- 2) Місцем масового скупчення людей.
- 3) Ділянкою дороги, на якій можлива поява дітей з території дитячого закладу, прилеглого безпосередньо до дороги.
- 4) Ділянкою дороги, на якій можливий вихід людей на проїзну частину.

Зображений дорожній знак встановлюється перед:



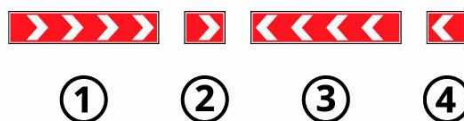
- 1) Місцем перехрещення з велосипедною доріжкою поза перехрестям.
- 2) Місцем, поблизу якого проходить велосипедна доріжка.
- 3) Ділянкою дороги, на якій можлива поява велосипедистів.
- 4) Відповіді 1 і 3.

Який із зображених знаків встановлюється перед місцем перетину дороги з велосипедною доріжкою поза перехрестям?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється на небезпечній ділянці дороги?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Усі зображені дорожні знаки.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється двічі перед небезпечною ділянкою дороги за межами населених пунктів?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Усі зображені дорожні знаки.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється двічі перед небезпечною ділянкою дороги за межами населених пунктів?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Усі зображені дорожні знаки.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється двічі перед небезпечними ділянками дороги в населених пунктах?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знаки 1 і 2.
- 5) Знаки 1, 2 і 3.

Які із зображених дорожніх знаків є тимчасовими?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак діє:



- 1) На регульованому перехресті.
- 2) На нерегульованому перехресті.
- 3) На регульованому і нерегульованому перехрестях.

Водій правильно виконав вимогу даного дорожнього знака, встановленого на нерегульованому перехресті, якщо:



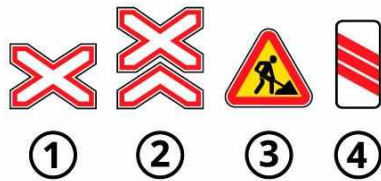
- 1) Обов'язково зупинився перед розміткою «Стоп-лінія» і дав дорогу транспортним засобам, що рухаються по головній дорозі.
- 2) Знизив швидкість або зупинився, щоб дати дорогу транспортним засобам, що рухаються по головній дорозі.
- 3) Проїхав, не зупинившись, не даючи дорогу іншим транспортним засобам.

Чи є обов'язковою зупинка для виконання вимоги даного дорожнього знака?



- 1) Є.
- 2) Не є.

Який з перелічених знаків встановлюється безпосередньо перед небезпечною ділянкою дороги?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знаки 1 і 2.

Який із зображених знаків може бути встановлено безпосередньо перед небезпечною ділянкою дороги?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Ділянкою дороги, на якій можлива поява диких тварин.
- 2) Ділянкою дороги, на якій можлива поява будь-яких тварин.
- 3) Ділянкою дороги, на якій можлива поява худоби.

Зображений дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Ділянкою дороги, на якій можлива поява худоби.
- 2) Ділянкою дороги, на якій можлива поява будь-яких тварин.
- 3) Ділянкою дороги, на якій можлива поява диких тварин.

Зображений дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Ділянкою дороги, на якій є нерівності проїзної частини.
- 2) Ділянкою дороги, на якій обмежено дорожній рух.
- 3) Ділянкою дороги, на якій виконують дорожні роботи.
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

На якій відстані від місця виконання короткотермінових дорожніх робіт на проїзній частині в населеному пункті може бути встановлено знак «Дорожні роботи»?



- 1) 50—100 м.
- 2) 150—300 м.
- 3) 10—15 м.
- 4) Безпосередньо перед таким місцем.

Зображений дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Ділянкою дороги, на якій проходять ремонтні роботи.
- 2) Ділянкою дороги, де звуження проїзної частини спричиняє затори в дорожньому русі.
- 3) Ділянкою дороги з інтенсивним рухом.
- 4) Ділянкою дороги з багатосмуговим рухом.

Який із зображених дорожніх знаків попереджає про наближення до ділянки (місця) концентрації дорожньо-транспортних пригод?



- 1) Знак 1.

- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак попереджає водіїв:



- 1) Про наближення до небезпечної ділянки дороги, на якій ширина проїзної частини, радіуси заокруглень і т. д. не відповідають вимогам будівельних норм.
- 2) Про наближення до небезпечної ділянки дороги або місця концентрації дорожньо-транспортних пригод.
- 3) Правильні обидва варіанти.

Даний дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Місцем проведення дорожніх робіт.
- 2) Місцем звуження дороги з обох боків.
- 3) Місцем, де звуження проїзної частини спричиняє затори в дорожньому русі.
- 4) Місцем, де дорога з удосконаленим покриттям переходить у гравійну або ґрунтову дорогу.

Який дорожній знак встановлено на дорозі, що перетинається, якщо для вас встановлено даний знак?



①



②



③



④

- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

У даній ситуації ви маєте перевагу:



- 1) Тільки на першому перехресті.
- 2) Тільки на другому перехресті.
- 3) На обох перехрестях.
- 4) На обох перехрестях ви взагалі не маєте переваги.

Дорожні роботи – це:



- 1) Роботи, пов'язані з інженерним облаштуванням, установкою (ремонт, заміною) технічних засобів організації дорожнього руху.
- 2) Роботи, пов'язані з будівництвом, реконструкцією, ремонтом чи утриманням автомобільної дороги (вулиці), штучних споруд, споруд дорожнього водовідводу.
- 3) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2.

У якому з місць встановлюється даний дорожній знак?



- 1) У місцях звуження проїзної частини.
- 2) На Т-подібних перехрестях.
- 3) На розгалуженнях доріг.
- 4) У місцях об'їзду ремонтної ділянки дороги.
- 5) Відповіді 2, 3 і 4.

Який з наведених дорожніх знаків встановлюється безпосередньо на найнебезпечнішій ділянці дороги?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.

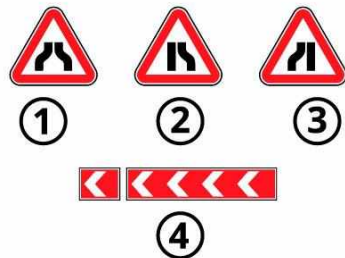
4) Знак 4.

Де встановлюється даний дорожній знак?



- 1) Перед ділянкою дороги з підвищеною слизькістю проїзної частини.
- 2) Перед небезпечним поворотом дороги.
- 3) Перед звуженням дороги по обидва боки.

Який з наведених дорожніх знаків попереджає про звуження дороги з правого боку?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про звуження дороги праворуч.
- 2) Про звуження дороги ліворуч.
- 3) Про закінчення дороги з розділювальною смугою.

Який з наведених дорожніх знаків встановлюється перед крутим підйомом?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.

4) Знак 4.

Який з наведених дорожніх знаків встановлюється перед крутим спуском?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про наближення до крутого спуску.
- 2) Про наближення до крутого підйому.
- 3) Про наближення до аварійно небезпечної ділянки дороги.

У якому з місць встановлюється даний дорожній знак?



- 1) У місцях дороги з небезпечним узбіччям.
- 2) У місцях дороги, де можливі сильний вітер або раптові його пориви.
- 3) На небезпечному повороті дороги.

Де встановлюється даний дорожній знак?



- 1) У місцях звуження дороги.
- 2) На затяжних підйомах.
- 3) На небезпечних поворотах дороги з обмеженою оглядовістю.
- 4) На перехресті з круговим рухом.
- 5) Відповіді 3 і 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про наближення до небезпечного повороту праворуч.
- 2) Про наближення до небезпечного повороту ліворуч.
- 3) Про наявність в'їзду з прилеглої території.
- 4) Про наявність двох поворотів, що йдуть один за одним.

Про що попереджає даний дорожній знак?



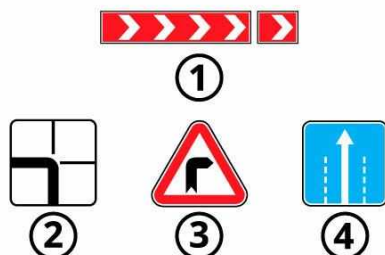
- 1) Про наближення до небезпечного повороту праворуч.
- 2) Про наближення до небезпечного повороту ліворуч.
- 3) Про наявність в'їзду з прилеглої території.
- 4) Про наявність двох поворотів, що йдуть один за одним.

Який із зображених дорожніх знаків попереджає про заокруглення з обмеженою оглядовістю?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який із перелічених дорожніх знаків вказує водію про наближення до небезпечного повороту дороги?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.

- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про наявність з'їзду в прилеглу територію.
- 2) Про наближення до ділянки дороги з небезпечним поворотом.
- 3) Про наближення до ділянки дороги з двома небезпечними поворотами – з першим праворуч.
- 4) Про наближення до ділянки дороги з двома небезпечними поворотами – з першим ліворуч.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про наближення до ділянки дороги з двома і більше небезпечними поворотами – з першим ліворуч.
- 2) Про наближення до слизької ділянки дороги.
- 3) Про наближення до небезпечного повороту дороги.

Про що попереджає даний дорожній знак, встановлений з табличкою?



- 1) Про наближення до небезпечного повороту дороги.
- 2) Про наближення до ділянки дороги з двома небезпечними поворотами – з першим ліворуч.
- 3) Про наближення до ділянки дороги з дев'ятьма небезпечними поворотами – з першим ліворуч.
- 4) Про наближення до ділянки дороги з дев'ятьма небезпечними поворотами – з першим праворуч.

Який із вказаних дорожніх знаків встановлюється перед ділянкою дороги з двома небезпечними поворотами, розташованими один за одним?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про те, що дорога виходить на берег водойми або набережну.
- 2) Про те, що дорога виходить на поромну переправу.
- 3) Про те, що дорога проходить через розвідний міст.

Про що попереджає даний дорожній знак у поєднанні з табличкою?



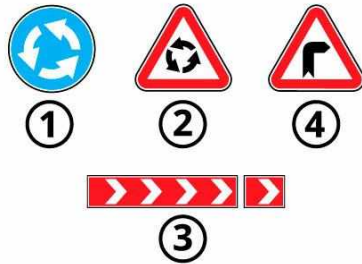
- 1) Про те, що дорога проходить поблизу поромної переправи.
- 2) Про те, що дорога виходить на берег водойми або набережну.
- 3) Про те, що дорога виходить на поромну переправу.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про наближення до споруди, що не має штучного освітлення, оглядовість в'їзного порталу якої обмежена або на під'їзді до якої звужена проїзна частина.
- 2) Про наближення до мосту.
- 3) Про наближення до шляхопроводу.
- 4) Про наближення до залізничного переїзду.

Який із зображених дорожніх знаків попереджає про наближення до перехрестя з круговим рухом?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється перед перетином дороги з трамвайною колією на перехресті з обмеженою оглядовістю?



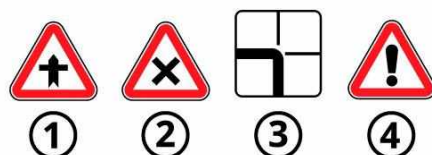
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про наближення до нерівнозначного перехрестя.
- 2) Про наближення до перехрестя, на якому необхідно дати дорогу.
- 3) Про наближення до перехрестя, на якому водій має перевагу в русі.
- 4) Про наближення до перехрестя рівнозначних доріг.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється перед перехрестям рівнозначних доріг?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про наближення до перехрестя рівнозначних доріг.
- 2) Про наближення до перехрестя, де водій, для якого встановлено даний знак, має перевагу в русі.
- 3) Про наближення до місця перетину з прилеглою територією.
- 4) Про наближення до залізничного переїзду.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється при наближенні до перехрестя із другорядною дорогою?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Чи маєте ви перевагу в русі на найближчому перехресті?



- 1) Не маєте.
- 2) Маєте, тільки якщо встановлено знак «Головна дорога».
- 3) Маєте в будь-якому разі.

Даний дорожній знак попереджає:



- 1) Про наближення до перехрестя з обмеженою оглядовістю.
- 2) Про наближення до перехрестя рівнозначних доріг.
- 3) Про наближення до перехрестя з другорядною дорогою.
- 4) Про наближення до місця, де дорога звужується справа.

Даний дорожній знак встановлюється перед ділянками дороги:)



- 1) Поблизу аеропорту.
- 2) Поблизу аеродромів.
- 3) Поблизу аеродрому, а також над ділянками, де літаки чи вертольоти пролітають на невеликій висоті.
- 4) Поблизу аеропортів, біля яких можливі затори в дорожньому русі.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Попереду ділянка дороги, яка проходить поблизу злітно-посадкових смуг.
- 2) Попереду ділянка дороги, на якій можливі сильний боковий вітер або його раптові пориви.
- 3) Попереду ділянка дороги, яка проходить поблизу набережної.

Де встановлюється даний дорожній знак?



- 1) Перед ділянкою дороги з вибоїнами.
- 2) Перед ділянкою дороги зі штучно створюваними буграми в місцях, де необхідно примусово обмежити швидкість руху транспортних засобів.
- 3) Перед ділянкою дороги з нерівністю проїзної частини – хвилястості, напливи, спучування.

4) Перед ділянкою дороги, на якій узбіччя підвищене, занижене, зруйноване, а також якщо на узбіччі виконують ремонтні роботи.

Даний дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Ділянкою дороги, що має нерівності проїзної частини – хвилястості, напливи, спучування.
- 2) Ділянкою дороги з вибоїнами чи просіданням дорожнього покриття на проїзній частині.
- 3) Штучно створюваними буграми в місцях, де необхідно примусово обмежити швидкість руху транспортних засобів.
- 4) Ділянкою дороги з буграми, напливами чи неплавним стикуванням конструкцій мостів.
- 5) В одному з випадків відповіді 3 і 4.

Даний дорожній знак встановлюється перед:



- 1) Штучно створюваними буграми в місцях, де необхідно примусово обмежити швидкість руху транспортних засобів.
- 2) Ділянками доріг з вибоїнами чи просіданням дорожнього покриття на проїзній частині.
- 3) Ділянками доріг з буграми, напливами чи неплавним стикуванням конструкцій мостів.
- 4) Ділянками доріг, на яких можливе викидання гравію, щебеню і т. д. з-під коліс транспортних засобів.

Який з наведених дорожніх знаків встановлюється перед ділянками доріг з вибоїнами чи просіданням дорожнього покриття?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який з наведених дорожніх знаків попереджає, що попереду ділянка дороги з підвищеною слизькістю проїзної частини?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Про що попереджає даний дорожній знак?



- 1) Про те, що попереду ділянка дороги з мокрим покриттям.
- 2) Про те, що попереду ділянка дороги, заметена снігом.
- 3) Про те, що попереду ділянка дороги, що має нерівності проїзної частини.
- 4) Попереду ділянка дороги, на якій можливе викидання гравію, щебеню і т. д. з-під коліс транспортних засобів.

Даний дорожній знак встановлюється перед ділянками дороги, на яких:



- 1) Підвищене, занижене, зруйноване узбіччя або на узбіччі виконують ремонтні роботи.
- 2) Узбіччя, на якому проводять дорожні роботи.
- 3) Проводять ремонтні роботи.
- 4) Є нерівності проїзної частини – хвилястості, напливи, спучування.

Даний дорожній знак встановлюється перед ділянкою дороги, на якій:



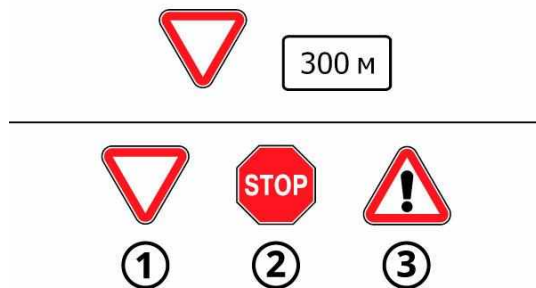
- 1) Можливі сильний боковий вітер або його раптові пориви.
- 2) Можуть бути падіння каміння, обвали, зсуви.
- 3) Можливе викидання гравію, щебеню і т. д. з-під коліс транспортних засобів.
- 4) Крутий підйом.

Даний дорожній знак попереджає:



- 1) Про наближення до перехрестя з обмеженою оглядовістю.
- 2) Про наближення до перехрестя рівнозначних доріг.
- 3) Про наближення до перехрестя з другорядною дорогою.
- 4) Про наближення до місця, де дорога звужується зліва.

Який дорожній знак встановлено на найближчому перехресті після знаку дати дорогу з зазначеною табличкою?



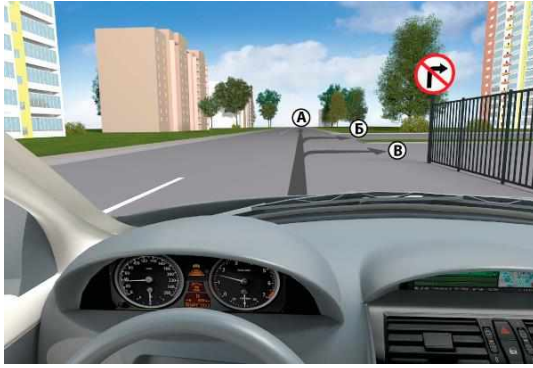
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.

Представлений дорожній знак забороняє рух:



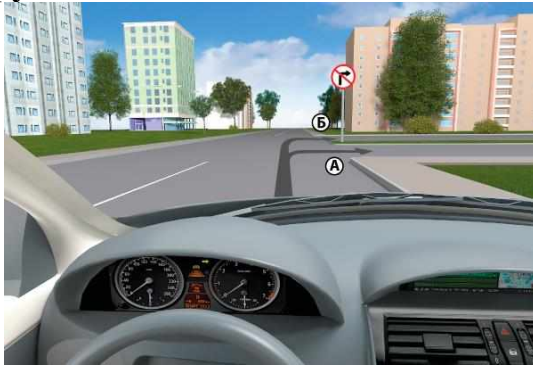
- 1) Гужових возів (саней).
- 2) Тварин під сідлом або в'юком і прогін худоби.
- 3) Рух пішоходів.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

У якому із зазначених напрямків Вам дозволено рух у зображеній ситуації?



- 1) У напрямку А.
- 2) У напрямках В і Б.
- 3) У напрямках А і Б.
- 4) У напрямках А і В.

По якій із зображених траєкторій Вам дозволено повернути праворуч?



- 1) У напрямку А.
- 2) У напрямку Б.
- 3) У будь-якому із зазначених напрямків.

Чи дозволено Вам виконати розворот на зображеному перехресті?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

По якій з траєкторій Вам дозволено повернути ліворуч?



- 1) По траєкторії А.
- 2) По траєкторії Б.
- 3) По траєкторіях А і Б.

По якій з траєкторій Вам дозволено рух у зображеній ситуації?



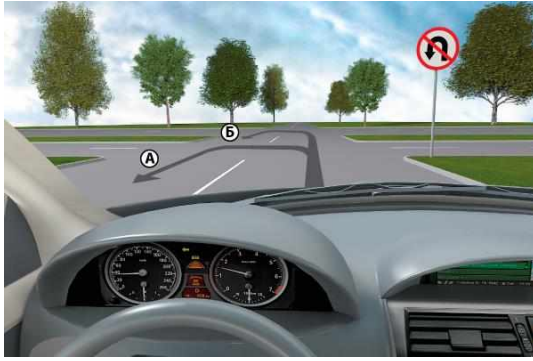
- 1) По траєкторії В.
- 2) По траєкторіях А, Б і В.
- 3) По траєкторіях Б і В.
- 4) По траєкторіях А і В.

Чи дозволено Вам повернути ліворуч у зображеній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

По якій з траєкторій Вам дозволено виконати розворот у зображеній ситуації?



- 1) По траєкторії А.
- 2) По траєкторії Б.
- 3) По будь-якій траєкторії.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє розворот?



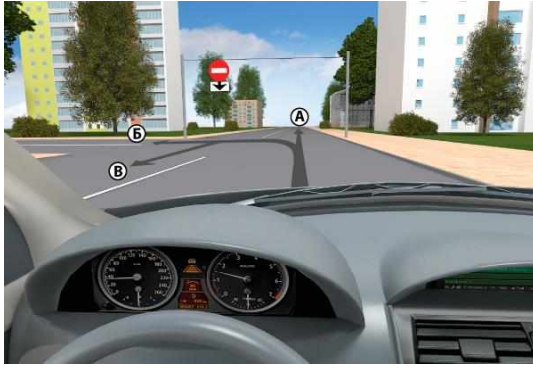
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знаки 2 і 3.

З якою метою може бути встановлений даний дорожній знак?



- 1) З метою запобігання зустрічному руху транспортних засобів на ділянках доріг з одностороннім рухом.
- 2) З метою запобігання виїзду транспортних засобів назустріч загальному потоку на двосмуговій дорозі зі смугою руху для маршрутного транспорту.
- 3) З метою організації відокремленого в'їзду і виїзду на майданчиках, що використовуються для стоянки транспортних засобів, автозаправних станціях і т. д.
- 4) З метою запобігання в'їзду на окрему смугу руху.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

У якому напрямку Вам дозволено рух у даній ситуації?



- 1) У напрямках Б і В.
- 2) У напрямках А і Б.
- 3) У напрямках А і В.
- 4) У напрямках А, Б і В.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє рух транспортних засобів, що перевозять вибухівку?



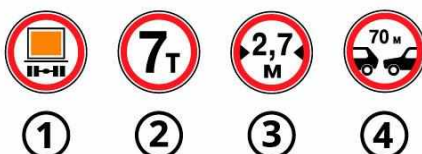
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знаки 2 і 3.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



- 1) Транспортних засобів, що перевозять речовини, які забруднюють навколишнє середовище.
- 2) Транспортних засобів, що перевозять великовагові вантажі.
- 3) Транспортних засобів, що перевозять небезпечні вантажі.
- 4) Транспортних засобів, що перевозять вибухівку.

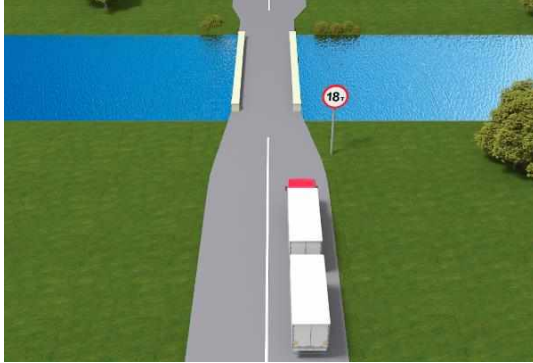
Який із зображених дорожніх знаків забороняє рух транспортних засобів, маса яких перевищує 7 т?



- 1) Знак 1.

- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Чи дозволено в зображеній ситуації рух автопоїзду, маса якого понад 18 т?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



- 1) Вантажних автомобілів, ширина яких (з вантажем і без нього) більша від зазначеної на знакові.
- 2) Автобусів, ширина яких більша від зазначеної на знакові.
- 3) Тракторів і самохідних машин та механізмів, ширина яких (з вантажем і без нього) більша від зазначеної на знакові.
- 4) Усіх транспортних засобів, ширина яких (з вантажем і без нього) більша від зазначеної на знакові.

Чи дозволено Вам у зображеній ситуації рух у прямому напрямку?



- 1) Дозволено, якщо Ви там проживаєте.
- 2) Дозволено, якщо Ви обслуговуєте підприємства, що там розташовані.
- 3) Заборонено.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Чи дозволено Вам рух у прямому напрямку в зображеній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

У якому напрямку Вам дозволено рух у даній ситуації?



- 1) У напрямках Б і В.
- 2) У напрямках А і Б.
- 3) У напрямках А і В.
- 4) У напрямках А, Б і В.

Дія зображених дорожніх знаків поширюється:



- 1) На ділянку дороги від місця встановлення до найближчого перехрестя за ним.
- 2) На перехрещення проїзних частин та інші місця, перед якими встановлено один із цих знаків.
- 3) У населених пунктах, де немає перехресть, – до кінця населеного пункту.
- 4) Відповіді 1 і 3.

Зображений дорожній знак забороняє:



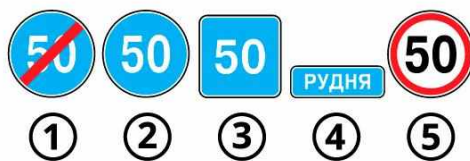
- 1) Обгін усіх транспортних засобів, крім поодиноких, що рухаються зі швидкістю менш ніж 30 км/год.
- 2) Обгін усіх транспортних засобів, крім поодиноких, що рухаються зі швидкістю менш ніж 40 км/год.
- 3) Обгін усіх транспортних засобів, крім велосипедів і гужових возів.
- 4) Обгін усіх вантажних автомобілів і тракторів.

Чи дозволено водієві синього автомобіля виконати обгін вантажного автомобіля, що рухається зі швидкістю 50 км/год.?



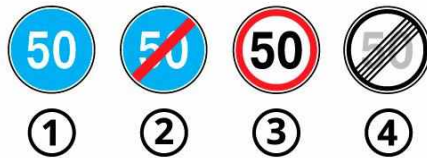
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє рух з більшою швидкістю, ніж зазначено на знакові?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Який із зображених дорожніх знаків запроваджує обмеження максимальної швидкості руху?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак має таке значення:



- 1) Заборонено рух транспортних засобів зі швидкістю не меншою, ніж зазначено на знакові.
- 2) Заборонено рух транспортних засобів зі швидкістю, що перевищує зазначену на знакові.
- 3) Заборонено рух транспортних засобів, загальна фактична маса яких перевищує зазначену на знакові.
- 4) Заборонено рух транспортних засобів, довжина яких (з вантажем чи без нього) перевищує зазначену на знакові.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець зони дії знака «Обмеження максимальної швидкості»?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець дії обмеження максимальної швидкості руху, встановленого відповідним дорожнім знаком?



- 1) Знак 1.

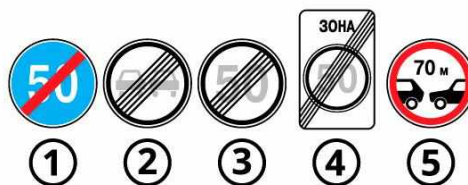
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак має таке значення:



- 1) На ділянці дороги, перед якою встановлений, забороняє рух зі швидкістю, що перевищує зазначену на знакові.
- 2) У зоні, на в'їзді в яку встановлений, забороняє рух зі швидкістю, що перевищує зазначену на знакові.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець зони дії знака «Зона обмеження максимальної швидкості»?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Чи дозволено в зоні дії зображеного дорожнього знака користуватися звуковим сигналом?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено тільки для привернення уваги водія під час обгону транспортного засобу.
- 3) Дозволено тільки в тому разі, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.

Чи дозволено водієві трактора виконати обгін у зображеній ситуації, якщо автомобіль, що їде попереду, рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год.?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

На які транспортні засоби поширюється дія зображеного дорожнього знака?



- 1) На всі вантажні автомобілі та трактори.
- 2) На вантажні автомобілі з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т, а також на трактори.
- 3) На всі транспортні засоби.
- 4) На трактори.

Чи дозволено Вам у даній ситуації виконати обгін вантажного автомобіля з причепом, що рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год.?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

За якої з умов Вам буде дозволено виконати обгін вантажного автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) Якщо вантажний автомобіль рухається зі швидкістю менш ніж 40 км/год.
- 2) Обгін у зображеній ситуації суворо заборонений.
- 3) Якщо вантажний автомобіль рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год.

За якої з умов дозволено виконати обгін транспортного засобу після проїзду зображеного дорожнього знака, встановленого з табличкою?



- 1) Якщо поодинокий транспортний засіб рухається зі швидкістю 40 км/год.
- 2) Якщо обгін закінчиться не більш ніж через 500 м після проїзду даних дорожніх знаків.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Чи дозволено водієві сірого автомобіля виконати обгін у зображеній ситуації?



- 1) Дозволено, якщо швидкість транспорту, який обганяють, менш ніж 40 км/год.
- 2) Обгін у зображеній ситуації заборонено.
- 3) Дозволено, якщо швидкість транспорту, який обганяють, менш ніж 30 км/год.

Чи дозволено Вам у зображеній ситуації виконати обгін автомобілів?



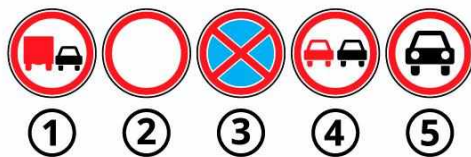
- 1) Дозволено, якщо швидкість транспортних засобів, які обганяєте, менш ніж 40 км/год.
- 2) Обгін у зображеній ситуації заборонено.
- 3) Дозволено, якщо швидкість транспортних засобів, які обганяєте, менш ніж 30 км/год.

На які види транспортних засобів не поширюється дія зображеного дорожнього знака?



- 1) На механічні транспортні засоби.
- 2) На немеханічні транспортні засоби.
- 3) Дія зображеного дорожнього знака поширюється на всі без винятку транспортні засоби.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє обгін усім транспортним засобам?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак позначає:



- 1) Кінець зони дії знака «Обгін вантажним автомобілям заборонено».

2) Кінець дії всіх заборон і обмежень, заборонними дорожніми знаками.

запроваджених

3) Кінець зони дії знака «Обгін заборонено».

Який із зображених дорожніх знаків забороняє зупинку транспортних засобів?



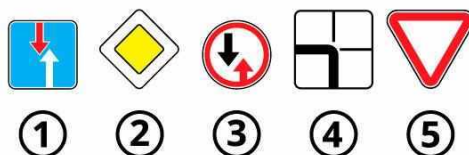
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Вимога якого із зображених знаків зобов'язує водія транспортного засобу обов'язково зупинитися на нерегульованому перехресті або залізничному переїзді?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Усі зображені дорожні знаки.
- 5) Знаки 1 і 2.

Який із зображених дорожніх знаків надає переважне право проїзду вузької ділянки дороги водієві зустрічного транспортного засобу?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Зображений дорожній знак встановлюється:



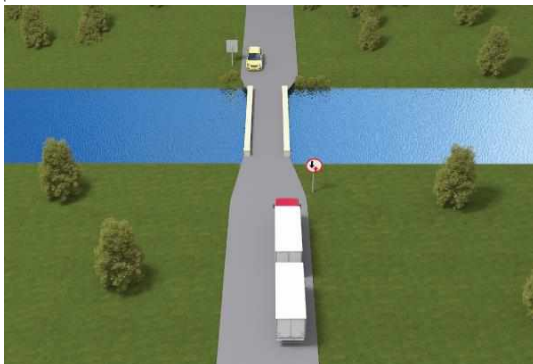
- 1) На перехресті з обмеженою оглядовістю дороги.
- 2) На нерегульованих перехрестях.
- 3) На вузьких ділянках дороги, в місцях, де обмежено зустрічний роз'їзд транспортних засобів.
- 4) На підйомах і спусках.

Як ви роз'їдетесь із зустрічним транспортним засобом у даній ситуації?



- 1) Проїдете першим, маючи перевагу.
- 2) Проїдете другим, не маючи переваги.

Хто з водіїв має перевагу під час зустрічного роз'їзду в даній ситуації?



- 1) Водій легкового автомобіля.
- 2) Водій вантажного автомобіля.

Який дорожній знак встановлюється зустрічним транспортним засобам, якщо для вас встановлено даний дорожній знак?



①

②

③

④

⑤

- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Який із зображених дорожніх знаків надає перевагу стосовно зустрічних транспортних засобів на вузькій ділянці дороги?



①

②

③

④

⑤

- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Зображений дорожній знак встановлюється:



- 1) На перехресті з обмеженою оглядовістю дороги.
- 2) На нерегульованих перехрестях.
- 3) На вузьких ділянках дороги, в місцях, де ускладнено зустрічний роз'їзд транспортних засобів.
- 4) На підйомах і спусках.
- 5) У місцях, де закінчується односторонній рух.

Як ви повинні діяти в даній ситуації при обмеженому зустрічному роз'їзді?



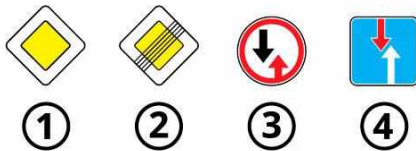
- 1) Дати дорогу зустрічному автомобілю, проїхати другим.
- 2) Маючи перевагу, проїхати першим.

Зображений дорожній знак встановлюється:



- 1) Перед перехрестями, на яких скасовується право першочергового проїзду нерегульованих перехресть.
- 2) Перед перехрестями, на яких водієві транспортного засобу надається право першочергового проїзду нерегульованих перехресть.

Який із зображених дорожніх знаків скасовує право першочергового проїзду нерегульованих перехресть?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.

Який дорожній знак встановлено на найближчому перехресті після знаків дати дорогу разом з табличкою?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.

Чи є обов'язковою зупинка для виконання вимог даного знака?



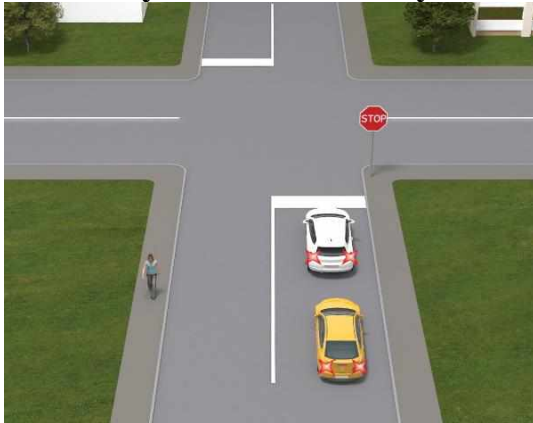
- 1) Так.
- 2) Ні.

У якій з відповідей водій правильно виконав вимогу даного дорожнього знака, проїхавши через перехрестя?



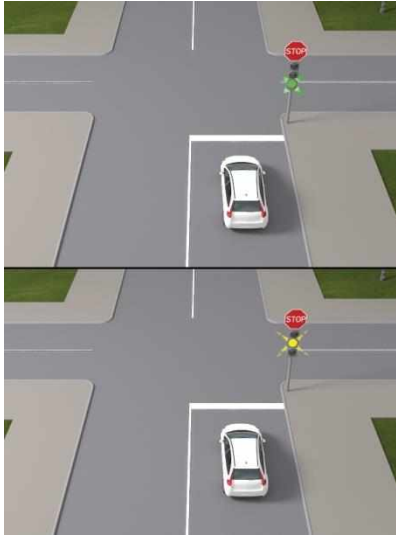
- 1) Водій тільки знизив швидкість і дав дорогу транспортним засобам, що рухаються по головній дорозі.
- 2) Водій зупинився перед знаком «Проїзд без зупинки заборонено» і дав дорогу транспортним засобам, що рухаються по головній дорозі.
- 3) Водій зупинився перед знаком «Проїзд без зупинки заборонено» і не дав нікому дорогу.

Чи повинен водій жовтого автомобіля зупинитися перед стоп-лінією, якщо він вже зупинявся за попутним автомобілем?



- 1) Не повинен.
- 2) Повинен.

У якій із зображених ситуацій водій повинен виконати вимогу знака «Проїзд без зупинки заборонено» (у другій ситуації світлофор працює в режимі миготіння жовтого сигналу)?



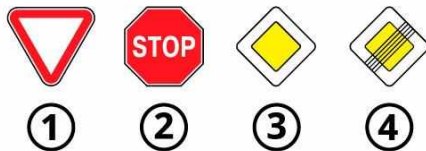
- 1) У першій ситуації.
- 2) У другій ситуації.
- 3) В обох ситуаціях.

Який із зображених знаків зобов'язує дати дорогу транспортним засобам, що рухаються по дорозі, яка перетинається, на нерегульованих перехрестях?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Обидва знаки.

Який із зображених дорожніх знаків надає першочергове право проїзду перед транспортними засобами, що рухаються по дорозі, яка перетинається, на нерегульованих перехрестях?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знаки 1 і 2.

Зображений дорожній знак, встановлений на нерегульованому перехресті:



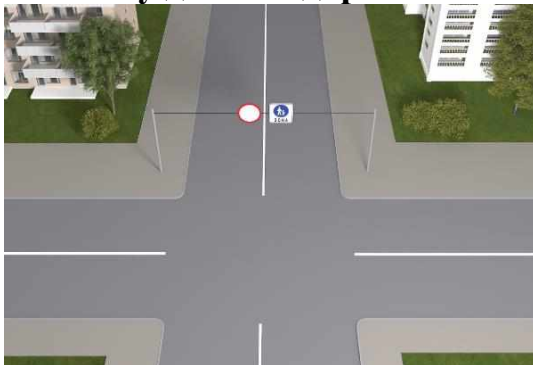
- 1) Зобов'язує водія дати дорогу транспортним засобам, які під'їжджають до нерегульованого перехрестя по дорозі, що перетинається.
- 2) Зобов'язує водія дати дорогу транспортним засобам, які під'їжджають до нерегульованого перехрестя по дорозі, що перетинається, з обов'язковою зупинкою перед розміткою «Стоп-лінія».
- 3) Надає водієві право на першочерговий проїзд на відміну від водія зустрічного транспортного засобу.
- 4) Надає водієві право на першочерговий проїзд перехрестя.

Як Ви повинні вчинити в даній ситуації?



- 1) Проїхати першим.
- 2) Дати дорогу зустрічному автомобілю.

У якому з випадків водіям транспортних засобів дозволено в'їзд у зону, позначену даними дорожніми знаками?



- 1) Якщо транспортний засіб належить громадянину, який проживає в зазначеній зоні.
- 2) Якщо транспортний засіб належить громадянину, який працює в зазначеній зоні.
- 3) Якщо транспортний засіб належить громадянину, який обслуговує підприємства або громадян у зазначеній зоні.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволено Вам транзитний рух у прямому напрямку через позначену зону?



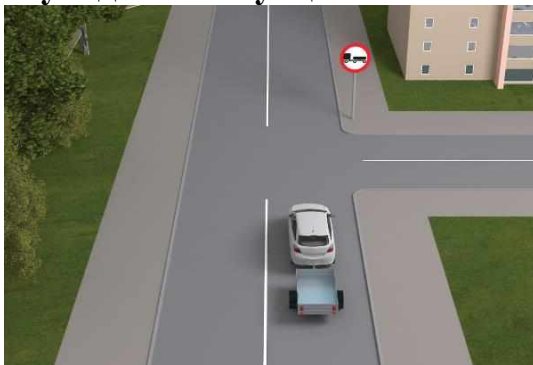
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Яким транспортним засобам заборонено транзитний рух у зоні дії даного дорожнього знака?



- 1) Усім автомобілям і тракторам із причепами.
- 2) Тільки вантажним автомобілям і тракторам із причепами.
- 3) Механічним транспортним засобам, які виконують буксирування.
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Чи дозволено транзитний рух легкового автомобіля в прямому напрямку в даній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено рух прямо синьому буксируючому автомобілю, який доставляє білий поламаний автомобіль до місця ремонту, що в зоні дії знака?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



- 1) Тракторів.
- 2) Самохідних машин і механізмів.
- 3) Вантажних автомобілів і транспортних составів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Дія зображеного дорожнього знака поширюється на:



- 1) Мотоцикли та мопеди.
- 2) Мотоцикли, мопеди і велосипеди з підвісними двигунами.
- 3) Мопеди.
- 4) Мопеди і велосипеди з підвісними двигунами.
- 5) Мопеди і велосипеди.

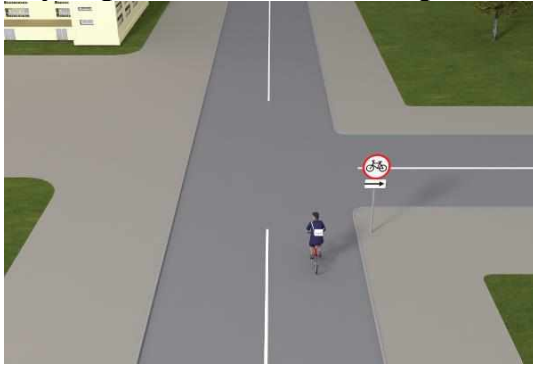
Зображений дорожній знак забороняє рух:



- 1) Велосипедів, мопедів і мотоциклів.
- 2) Велосипедів і мопедів.

3) Велосипедів.

Чи дозволено велосипедистові повернути праворуч, якщо він обслуговує громадян, які там проживають?



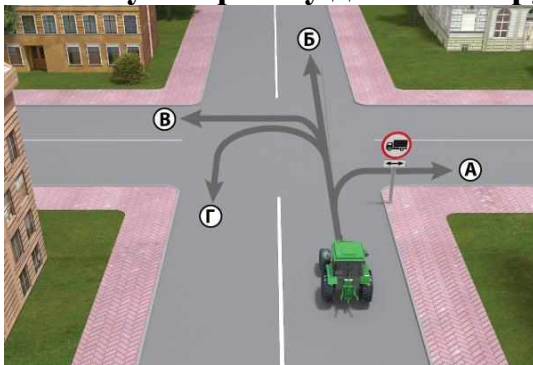
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Який із знаків забороняє рух пішоходів?



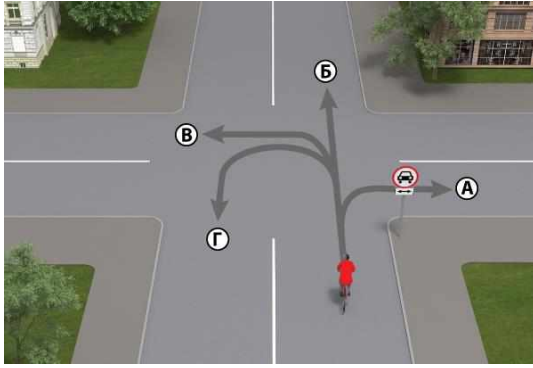
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знаки 1 і 2.

У якому напрямку дозволено рух трактора в даній ситуації?



- 1) Тільки Б.
- 2) Б і Г.
- 3) А і В.
- 4) А, В і Г.
- 5) У всіх напрямках.

У якому напрямку дозволено рух велосипедистові на даному перехресті?



- 1) Б.
- 2) Б і Г.
- 3) А і В.
- 4) В і Г.
- 5) У всіх напрямках.

Чи дозволено Вам рух у прямому напрямку до місця роботи, яке знаходиться відразу за знаком?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено водієві-інваліду в даній ситуації в'їзд у позначену дорожніми знаками зону за відсутності інших під'їздів?



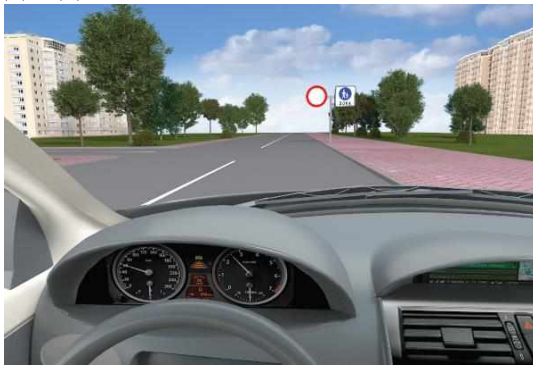
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено Вам рух у позначену дорожніми знаками зону за умови, що Ви працюєте в позначеній зоні?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено Вам в'їзд у позначену дорожніми знаками зону, якщо Ви обслуговуєте підприємство, розташоване в ній, за умови, що відсутні інші під'їзди?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

На які з перелічених транспортних засобів не поширює свою дію даний дорожній знак?



- 1) На мопеди.
- 2) На велосипеди.
- 3) На мотоцикли.
- 4) На квадроцикли.
- 5) Відповіді 1 і 2.

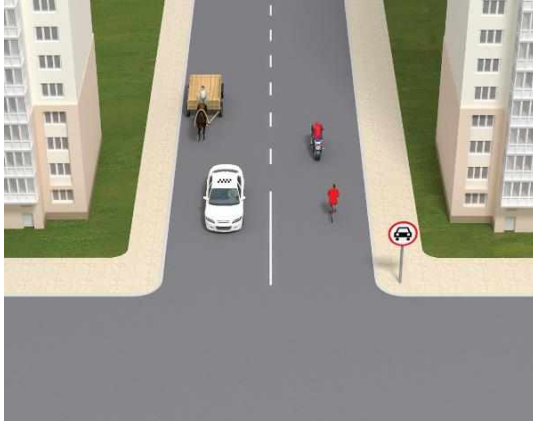
На які з перелічених транспортних засобів поширює дію цей дорожній знак?



- 1) На автомобілі.

- 2) На мотоцикли.
- 3) На мопеди.
- 4) На автобуси.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

Хто з учасників дорожнього руху порушує Правила дорожнього руху в даній ситуації за умови, що водій таксі везе пасажирів, який проживає в зазначеній зоні?



- 1) Людина, що керує гужовим возом.
- 2) Велосипедист.
- 3) Водій мопеда.
- 4) Водій таксі, що везе пасажирів, який проживає в цій зоні.
- 5) Ніхто не порушує.

Даний дорожній знак не поширює свою дію:



- 1) На транспортні засоби, що обслуговують громадян чи належать громадянам, які проживають або працюють у позначеній зоні.
- 2) На транспортні засоби, що обслуговують підприємства, які розташовані в позначеній зоні.
- 3) На транспортні засоби, що рухаються за встановленими маршрутами.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє рух пішоходів з ручними візками?



- 1) Знак 1.

- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

З якою дорожньою розміткою може застосовуватися дорожній знак «Стоянку заборонено»?

- 1) З жовтою переривчастою лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.
- 2) З жовтою суцільною лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.
- 3) З білою переривчастою лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.
- 4) З білою суцільною лінією розмітки, яка наноситься біля краю проїзної частини або по верху бордюру.

Попереджувальні знаки встановлюють до початку небезпечної ділянки поза населеними пунктами на відстані:

- 1) 150 – 200 м.
- 2) 100 – 300 м.
- 3) 150 – 300 м.
- 4) 50 – 100 м.

Попереджувальні знаки встановлюють до початку небезпечної ділянки в населених пунктах на відстані:

- 1) 10 – 50 м.
- 2) 50 – 100 м.
- 3) 150 – 300 м.
- 4) 20 – 50 м.

34. ДОРОЖНЯ РОЗМІТКА

Дана дорожня розмітка у вигляді стрілок, нанесена на смузі руху:



- 1) Надає Вам перевагу в разі перестроювання на праву смугу.
- 2) Інформує про те, що дорога повертає праворуч.
- 3) Попереджає про наближення до звуження проїзної частини.

Дана вертикальна дорожня розмітка:



- 1) Забороняє стоянку транспортних засобів.
- 2) Не дозволяє зупинку транспортних засобів.
- 3) Означає бордюри на небезпечних ділянках доріг.

Чи дозволено Вам поставити автомобіль на стоянку в даному місці?



- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено тільки з частковим заїздом на тротуар.
- 3) Заборонено.

Дана дорожня розмітка позначає:



- 1) Місце, де починається або закінчується житлова зона.
- 2) Попереджає про наближення до пристрою примусового зниження швидкості руху транспортних засобів.
- 3) Місце, де починається заборона на подальший рух.

Який маневр забороняє Вам зображена лінія дорожньої розмітки?



- 1) Тільки обгін.
- 2) Тільки об'їзд.
- 3) Тільки розворот.
- 4) Нічого не забороняє.

Дана дорожня розмітка позначає:



- 1) Номер дороги або маршруту.
- 2) Рекомендовану швидкість руху на цій ділянці дороги.
- 3) Дозволену максимальну швидкість руху на цій ділянці дороги, дублюючи дорожній знак «Обмеження максимальної швидкості».

Даною вертикальною дорожньою розміткою позначають:



- 1) Тільки нижній край прогонової будови тунелів, мостів і шляхопроводів.
- 2) Тільки в'їзд у неосвітлені тунелі.
- 3) Будь-які елементи дорожніх споруд, які становлять небезпеку.

Що означає напис на проїзній частині дороги?



- 1) Відстань до найближчого перехрестя.
- 2) Відстань до найближчого населеного пункту.
- 3) Номер дороги або маршруту.

Даною дорожньою розміткою у вигляді букви «А» позначають:



- 1) Спеціальну смугу тільки для маршрутних автобусів.
- 2) Спеціальну смугу для маршрутних транспортних засобів.
- 3) Місце зупинки і стоянки будь-яких автобусів.

Даною лінією дорожньої розмітки позначають:



- 1) Ділянку дороги, де заборонено рух поблизу тротуару.
- 2) Місця, де заборонено будь-яку зупинку.
- 3) Місця зупинки маршрутних транспортних засобів і таксі.

Як Ви повинні вчинити, якщо реверсивні світлофори вимкнулися?



- 1) негайно перестроїтися на праву смугу.
- 2) Можете продовжити рух по смузі тільки до перехрестя.
- 3) За відсутності зустрічних транспортних засобів продовжити рух по смузі.

По якій траєкторії ви можете об'їхати перешкоду?



- 1) Тільки по траєкторії А.
- 2) Тільки по траєкторії Б.
- 3) По будь-якій.

Які з перелічених транспортних засобів мають право рухатися по смузі, позначеній розміткою «А», на яку поширюється дія дорожнього знака, розміщеного праворуч від дороги?



- 1) Автобуси, мікроавтобуси, тролейбуси, а також таксі, що рухаються за встановленими маршрутами та мають визначені місця на дорозі для посадки (висадки) пасажирів.
- 2) Тролейбуси і будь-які автобуси.
- 3) Будь-які автобуси.

Даною дорожньою розміткою у вигляді букви «А» позначають:



- 1) Спеціальну смугу тільки для маршрутних автобусів.
- 2) Спеціальну смугу для маршрутних транспортних засобів.
- 3) Місце зупинки і стоянки будь-яких автобусів.

Чи дозволено Вам зупинку в зазначеному місці для висадки пасажирів?



- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено тільки із заїздом на тротуар.
- 3) Дозволено, якщо не буде створено перешкод маршрутним транспортним засобам.
- 4) Заборонено.

Дана дорожня розмітка у вигляді стрілки, нанесена на смузі руху:



- 1) Дозволяє Вам тільки поворот ліворуч.
- 2) Дозволяє Вам тільки розворот.
- 3) Дозволяє Вам поворот ліворуч і розворот.

Чи дозволено Вам (не водію маршрутного ТЗ) зупинитися в цьому місці для посадки або висадки пасажирів?



- 1) Так.
- 2) Так, якщо Ви не створите перешкод руху маршрутних транспортних засобів.
- 3) Ні.

Дана вертикальна дорожня розмітка на огороженні дороги попереджає:



- 1) Про наближення до залізничного переїзду.
- 2) Про наближення до небезпечного перетину.
- 3) Про рух по небезпечній ділянці дороги.

Що означає дорожня розмітка у вигляді трикутника на смузі руху?



- 1) Ви в'їжджаєте на небезпечну ділянку дороги.
- 2) Попереджає про наближення до дорожньої розмітки, перед якою водій повинен у разі потреби зупинитися і дати дорогу транспортним засобам, які рухаються по дорозі, що перетинається.
- 3) Показує місце, де потрібно зупинитися.

Чи дозволяє Вам дана дорожня розмітка виконати обгін трактора в такій ситуації?



- 1) Так.
- 2) Так, але тільки якщо швидкість трактора менш ніж 30 км/год.
- 3) Ні.

Такою вертикальною дорожньою розміткою позначають:



- 1) Усі вертикальні елементи дорожніх споруд.
- 2) Тільки вертикальні елементи дорожніх споруд, які становлять небезпеку для транспортних засобів, що здійснюють рух.

Чи дозволено вам випередження по реверсивній смузі, якщо реверсивний світлофор вимкнений?



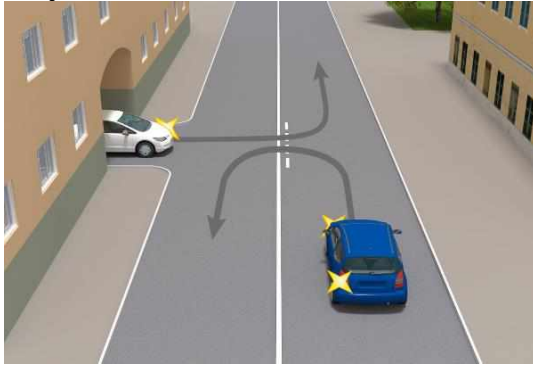
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

У якому місці Ви повинні зупинитися, щоб дати дорогу транспортним засобам на перехрещуванні дорозі, повертаючи ліворуч у даній ситуації?



- 1) Перед знаком.
- 2) Перед перехрестям біля лінії розмітки 1.13.
- 3) На перехресті перед переривчастою лінією розмітки.
- 4) У будь-якому місці на розсуд водія.

Водій якого автомобіля не порушує Правила дорожнього руху в даній ситуації?



- 1) Білого автомобіля.
- 2) Синього автомобіля.
- 3) Обидва порушують.
- 4) Обидва не порушують.

У якому із зазначених місць Ви можете перетнути суцільну лінію дорожньої розмітки та зупинитися?



- 1) Тільки Б.
- 2) У будь-якому.
- 3) У жодному.

Чи дозволено Вам у легковому автомобілі продовжити рух по правій смузі?



- 1) Дозволено, якщо швидкість вантажного автомобіля менш ніж 30 км/год.
- 2) Дозволено, якщо при цьому не буде створено перешкод руху маршрутних транспортних засобів.
- 3) Заборонено.

Що означають переривчасті лінії розмітки, які знаходяться з правого боку від водія?



- 1) Місця, де дозволено з'їзд на узбіччя тільки для зупинки.
- 2) Край проїзної частини.
- 3) Межу між основною смугою руху і смугою гальмування.

Чи дозволено Вам стоянку в зазначеному місці?



- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено без заїзду на тротуар.
- 3) Заборонено.

Чи дозволяє Вам дана дорожня розмітка виконати обгін?



- 1) Дозволяє в будь-якому випадку.
- 2) Дозволяє, якщо швидкість трактора менш ніж 30 км/год.
- 3) Забороняє.

У даній ситуації Ви повинні:



- 1) Зупинитися біля знака.
- 2) Зупинитися перед дорожньою розміткою «Стоп-лінія».
- 3) За відсутності інших транспортних засобів проїхати перехрестя без зупинки.

Чим Ви повинні керуватися, якщо значення дорожніх знаків і ліній горизонтальної розмітки суперечать одне одному?

- 1) Вимогами ліній розмітки.
- 2) Вимогами дорожніх знаків.
- 3) Правила цю ситуацію не регламентують.

Що означає горизонтальна дорожня розмітка у вигляді напису «STOP» на проїзній частині?

- 1) Попереджає про наближення до стоп-лінії перед регульованим перехрестям.
- 2) Попереджає про наближення до дорожньої розмітки «Стоп-лінія» і знака «Проїзд без зупинки заборонено».
- 3) Попереджає про наближення до знака «Дати дорогу».

Чи дозволено Вам перетинати подвійну суцільну лінію поздовжньої дорожньої розмітки?

- 1) Дозволено тільки в разі виїзду з дворів та інших прилеглих територій.
- 2) Дозволено тільки в разі обгону.

- 3) Дозволено тільки в разі інтенсивного руху.
- 4) Заборонено.

35. ОСНОВИ БЕЗПЕЧНОГО ВОДІННЯ

В очікуванні дозволяючого сигналу світлофора необхідно:

- 1) Включити завчасно першу передачу, вимкнувши зчеплення в очікуванні дозволяючого сигналу.
- 2) Встановити важіль перемикання передач в нейтральне положення, першу передачу включити тільки при включенні жовтого сигналу світлофора.

Безпечною дистанцією під час руху сухою дорогою на легковому автомобілі можна вважати відстань, яку автомобіль пройде не менше ніж за:

- 1) 1 секунду.
- 2) 2 секунди.
- 3) 3 секунди.

Зменшення гальмівного шляху транспортного засобу досягається:

- 1) Гальмуванням з блокуванням коліс (юзом).
- 2) Гальмуванням на межі блокування способом переривчастого натискання на педаль гальма.

Під час руху в умовах поганої видимості потрібно вибирати швидкість, виходячи з того, що зупинний шлях має бути:

- 1) Більше відстані видимості.
- 2) Менше відстані видимості.

Що мається на увазі під часом реакції водія?

- 1) Час з моменту виявлення водієм небезпеки до повної зупинки транспортного засобу.
- 2) Час з моменту виявлення водієм небезпеки чи перешкоди для руху до початку вжиття ним заходів задля запобігання контакту з ними.
- 3) Час, необхідний для перенесення ноги з педалі подачі палива на педаль гальма.

У яких випадках слід збільшити бічний інтервал?

- 1) При зустрічному роз'їзді з великою швидкістю.
- 2) Під час роз'їзду з довгомірним транспортним засобом.
- 3) Під час руху мокрим, слизьким або нерівним покриттям.
- 4) У всіх наведених випадках.

Рухатися по глибокому снігу на ґрунтовій дорозі слід:

- 1) Змінюючи швидкість руху і передачу залежно від стану дороги.
- 2) На заздалегідь обраній зниженій передачі, без різких поворотів і зупинок.

Чи виключає антиблокувальна гальмівна система можливість виникнення занесення або знесення під час проходження повороту?

- 1) Повністю виключає можливість виникнення тільки занесення.
- 2) Повністю виключає можливість виникнення тільки знесення.
- 3) Не виключає можливість виникнення знесення або занесення.

Рухаючись у прямому напрямку зі швидкістю 60 км/год., ви раптово потрапили на невелику слизьку ділянку дороги. Що слід зробити?

- 1) Плавна загальмувати.
- 2) Не змінювати траєкторії та швидкості руху.

Увімкнення яких зовнішніх світлових приладів забезпечить вам найкращу видимість дороги під час руху вночі за сильної хуртовини?

- 1) Протитуманних фар спільно з дальнім світлом фар.
- 2) Протитуманних фар спільно з ближнім світлом фар.

У якому з перелічених випадків водієві слід оцінювати обстановку позаду?

- 1) Тільки у випадку різкого гальмування.
- 2) Тільки у випадку гальмування на дорозі з мокрим або слизьким покриттям.
- 3) У випадку будь-якого гальмування.

Де повинна бути розташована ступня лівої ноги водія при керуванні автомобілем з механічною коробкою передач (з включеним зчепленням)?

- 1) На підлозі перед педаллю зчеплення.
- 2) Над педаллю зчеплення, не торкаючись педалі.
- 3) Зліва від педалі на підлозі або спеціальному майданчику.

Якщо Ви сідаєте за кермо автомобіля після іншого водія, яка повинна бути послідовність Ваших дій?

- 1) Пристебнути пасок безпеки, відрегулювати положення рульової колонки, відрегулювати положення дзеркал заднього виду, відрегулювати положення сидіння.
- 2) Відрегулювати положення дзеркал заднього виду, відрегулювати положення сидіння, відрегулювати положення рульової колонки.
- 3) Відрегулювати положення сидіння, відрегулювати положення рульової колонки, відрегулювати положення дзеркал заднього виду, пристебнути пасок безпеки.

Де Ви знайдете дані про допустиму масу причепа, обладнаного гальмами, для Вашого легкового автомобіля?

- 1) У Правилах дорожнього руху.
- 2) У страховому полісі.

3) В технічному паспорті.

При проїзді через тунель ви наближаєтеся до кінця пробки. Як Вам вести себе?

- 1) Розвернути транспортний засіб і залишити тунель.
- 2) В кінці пробки вимкнути двигун і залишити транспортний засіб.
- 3) Включити аварійну світлову сигналізацію.
- 4) Всі відповіді вірні.

Ви хочете обігнати велосипедистів. Що Ви повинні врахувати при оцінці бокової відстані?

- 1) Бокова відстань в 1,0 м є завжди достатньою.
- 2) Поведінка велосипедистів.
- 3) Швидкість свого транспортного засобу.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Ви хочете перетнути головну дорогу. Видимість в обох напрямках сильно обмежена через припарковані транспортні засоби. Як Ви будете діяти?

- 1) Швидко перетну перехрестя.
- 2) З особливою обережністю виїду на перехрестя.

Безпечною дистанцією між легковими автомобілями, які рухаються зі швидкістю 50 км на годину на сухому асфальті, можна вважати:

- 1) 2 метри.
- 2) Довжина легкового автомобіля.
- 3) Не менше 25 метрів або 2 секунди .

Як сприймається водієм швидкість його автомобіля у випадку тривалого руху рівнинною дорогою з великою швидкістю?

- 1) Здається менше, ніж насправді.
- 2) Здається більше, ніж насправді.
- 3) Сприйняття швидкості не змінюється.

Під час руху на якому автомобілі збільшення швидкості може сприяти усуненню занесення задньої осі?

- 1) На передньопривідному.
- 2) На задньопривідному.

Що має зробити водій, щоб швидко відновити ефективність гальм після проїзду через водну перешкоду?

- 1) Продовжити рух, трохи натягнувши важіль ручного гальма.
- 2) Продовжити рух і просушити гальмівні колодки багаторазовими нетривалими натисканнями на педаль гальма.
- 3) Продовжити рух із малою швидкістю без пригальмовування.

Під час гальмування двигуном на крутому спуску водій має вибрати передачу, виходячи з умов:

- 1) Чим крутіше спуск, тим вище передача.
- 2) Чим крутіше спуск, тим нижче передача.
- 3) Вибір передачі не залежить від крутизни спуску.

Як має діяти водій у разі втрати зчеплення коліс з дорогою через утворення «водяного клина»?

- 1) Збільшити швидкість.
- 2) Знизити швидкість різким натисканням на педаль гальма.
- 3) Знизити швидкість, застосовуючи гальмування двигуном.

Чим небезпечне тривале гальмування з вимкненим зчепленням (передачею) на крутому спуску?

- 1) Значно збільшується знос протектора шин.
- 2) Підвищується знос деталей гальмівних механізмів.
- 3) Перегріваються гальмівні механізми і зменшується ефективність гальмування.

Під час руху в умовах туману відстань до предметів видається:

- 1) Більшою, ніж насправді.
- 2) Меншою, ніж насправді.
- 3) Такою, що відповідає дійсності.

Що мається на увазі під зупинним шляхом?

- 1) Відстань, пройдена транспортним засобом з моменту виявлення водієм небезпеки до повної зупинки.
- 2) Відстань, пройдена транспортним засобом з моменту початку спрацьовування гальмівного приводу до повної зупинки.
- 3) Відстань, що відповідає гальмівному шляху, визначеному технічною характеристикою даного транспортного засобу.

Якими критеріями мають керуватися водії, обираючи швидкість у відповідності до видимості за напрямком руху?

- 1) Швидкість руху і видимість дороги між собою не пов'язані.
- 2) У населеному пункті, при виборі швидкості руху, на видимість можна не зважати.
- 3) Чим гірша видимість, тим меншою має бути швидкість руху.

У якому випадку легковий автомобіль більш стійкий проти перекидання на повороті?

- 1) Без вантажу і пасажирів.
- 2) З пасажирями, але без вантажу.
- 3) Без пасажирів, але з вантажем на верхньому багажнику.

Що слід зробити водієві, щоб запобігти виникненню заносу під час проїзду крутого повороту?

- 1) Перед поворотом знизити швидкість і натиснути на педаль зчеплення, щоб дати можливість автомобілю рухатися накатом на повороті.
- 2) Перед поворотом знизити швидкість, за необхідності ввімкнути знижену передачу, а під час проїзду повороту не збільшувати різко швидкість і не гальмувати.
- 3) Допускається будь-яка з наведених дій.

У який момент слід поступово відпускати гальмо стоянки, починаючи рух на підйомі?

- 1) До початку руху.
- 2) Після початку руху.
- 3) Одночасно з початком руху.

Під час руху якою ділянкою дороги дія сильного бічного вітру найбільш небезпечна?

- 1) Відкритою.
- 2) Закритою деревами.
- 3) Під час виїзду з закритої ділянки на відкриту.

Чи залежить вибір бокового інтервалу від швидкості руху?

- 1) Вибір бокового інтервалу від швидкості руху не залежить.
- 2) Збільшуючи швидкість руху, бічний інтервал необхідно збільшити.

Як змінюється поле зору водія зі збільшенням швидкості руху?

- 1) Не змінюється.
- 2) Розширюється.
- 3) Звужується.

Яку відстань проїде транспортний засіб за одну секунду за швидкості руху близько 60 км/год.?

- 1) Приблизно 16 м.
- 2) Приблизно 10 м.
- 3) Приблизно 25 м.

Який стиль водіння забезпечить найменшу витрату палива?

- 1) Часте і різке прискорення при плавному уповільненні.
- 2) Плавне прискорення при різкому уповільненні.
- 3) Плавне прискорення при плавному уповільненні.

Як змінюється довжина гальмівного шляху легкового автомобіля під час руху з причепом, не оснащеним гальмівною системою?

- 1) Зменшується, оскільки причіп чинить додатковий опір руху.
- 2) Збільшується.

3) Не змінюється.

Як слід вчинити водієві, якщо під час руху сухою дорогою з асфальтобетонним покриттям почав накрапати дощ?

- 1) Зменшити швидкість і бути особливо обережним.
- 2) Не змінюючи швидкості, продовжити рух.
- 3) Збільшити швидкість і спробувати проїхати якомога більшу відстань, поки не почався сильний дощ.

Для припинення занесення, викликаного гальмуванням, водій у першу чергу має:

- 1) Припинити розпочате гальмування.
- 2) Вимкнути зчеплення.
- 3) Продовжити гальмування, не змінюючи зусилля на педаль гальма.

У темну пору доби та в похмуру погоду швидкість зустрічного автомобіля видається:

- 1) Нижчою, ніж насправді.
- 2) Вищою, ніж насправді.
- 3) Сприйняття швидкості не змінюється.

Гальмівним шляхом вважається:

- 1) Відстань, що проходить транспортний засіб, з місця, де починаються чітко виражені сліди гальмування до повної зупинки.
- 2) Відстань, що проходить транспортний засіб під час екстреного гальмування з початку впливу на органи керування гальмовою системою до повної зупинки.

36. ОСНОВИ ПРАВА В ОБЛАСТІ ДОРОЖНЬОГО РУХУ

Який орган має право розглядати оскарження адміністративного затримання, особистого огляду, огляду речей, огляду, а також вилучення речей і документів, у тому числі посвідчення водія?

- 1) Тільки суд.
- 2) Тільки вищестоящий орган (вища посадова особа) щодо органу, який застосував ці заходи.
- 3) Органи, зазначені у відповідях 1 і 2.

Результати особистого огляду або огляду речей офіційно повинні бути зафіксовані:

- 1) Складанням протоколу.
- 2) Відповідним записом у протоколі про адміністративне правопорушення або в протоколі про адміністративне затримання.
- 3) Робиться так, як зазначено у відповідях 1 або 2.

В'їзд водіїв на залізничний переїзд на заборонний сигнал світлофора при закритому шлагбаумі тягне за собою:

- 1) Накладення штрафу або позбавлення права керування транспортним засобом.
- 2) Безкоштовне вилучення транспортного засобу.
- 3) Усне попередження від чергового по переїзду.

Чи мають право посадові особи правоохоронних органів вилучати речі і документи під час затримання, особистого огляду або огляду речей?

- 1) Мають право вилучати будь-які речі і документи на розсуд посадової особи.
- 2) Мають право вилучати тільки ті речі і документи, які є знаряддям або безпосереднім об'єктом правопорушення.
- 3) Мають право вилучати речі і документи, зазначені у відповідях 1 або 2.

Водії, які керують транспортними засобами і щодо яких є достатні підстави вважати, що вони перебувають у стані сп'яніння:

- 1) Підлягають відстороненню від керування цими транспортними засобами та огляду на стан сп'яніння.
- 2) Підлягають тільки огляду на стан сп'яніння.

Чи дозволено органам внутрішніх справ провести адміністративне затримання, якщо водій порушив Правила дорожнього руху?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Адміністративне затримання особи, яка вчинила адміністративне правопорушення, може тривати не більше ніж:

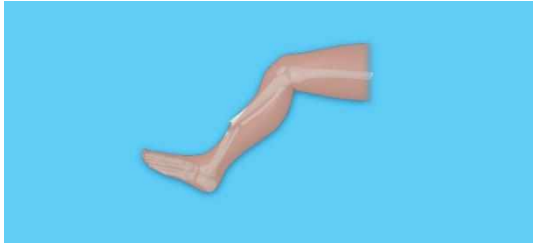
- 1) П'ять годин.
- 2) Чотири години.
- 3) Три години.

Залишення водіями місця ДТП, до якої вони причетні, тягне за собою:

- 1) Накладення штрафу або громадські роботи, або адміністративний арешт.
- 2) Тільки накладення штрафу.
- 3) Особа не несе відповідальність за "втечу" з місця ДТП.

37. НАДАННЯ ПЕРШОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ

Унаслідок ДТП у мотоцикліста на правій гомілці видима рана, з якої виступає уламок кістки. Яка перша медична допомога?



- 1) На рану накласти стерильну пов'язку, провести фіксацію суглобів вище і нижче місця перелому, транспортувати потерпілого в зручному для нього положенні.
- 2) Потерпілого покласти на спину, підклавши під ногу валик, дати випити таблетку анальгіну.

Що слід зробити в разі перелому ключиці в потерпілого?

- 1) Накласти холодний компрес на місце перелому і туго забинтувати.
- 2) Підвісити руку на косинку або прибинтувати випрямлену руку до тулуба.
- 3) Підкласти валик з бинта або вати в пахвову ділянку і прибинтувати зігнуту в лікті руку до тулуба.

В якій послідовності слід надавати допомогу постраждалому:

- 1) Зупинка масивна кровотечі – відновлення прохідності дихальних шляхів – забезпечення адекватного дихання.
- 2) Відновлення прохідності дихальних шляхів - зупинка масивна кровотечі — забезпечення адекватного дихання.
- 3) Забезпечення адекватного дихання - відновлення прохідності дихальних шляхів - зупинка масивна кровотечі.

Яка ознака зупинки серця у постраждалих враховується в базовому алгоритмі серцево-легеневої реанімації:

- 1) Розширення зіниць.
- 2) Відсутність дихання.
- 3) Відсутність пульсу на сонних артеріях.

Яка частота натискань на грудну клітку при проведенні серцево-легеневої реанімації у постраждалих:

- 1) 80 в хв.
- 2) 100 в хв.
- 3) Немає різниці, головне тиснути без зупинки.

Яке співвідношення проведення частоти натискань на грудну клітку та штучного дихання є правильним при проведенні серцево-легеневої реанімації?

- 1) 5 до 1.
- 2) 15 до 1.
- 3) 30 до 2.

У постраждалого внаслідок опіку на шкірі утворилися пухирі. Які дії є правильними?

- 1) Накласти на місце опіку чисту пов'язку. Обережно зафіксувати без створення додаткового тиску.
- 2) Проколоти пухирі гострим предметом після чого накласти чисту пов'язку.
- 3) Накласти на місце опіку тугу бинтову пов'язку.

Яка допомога при опіку є найбільш правильною?

- 1) Накласти на місце опіку пакет з льодом як мінімум на 30 хв.
- 2) Припини горіння. Охолодити місце опіку прохолодною водою. Накласти чисту марлеву пов'язку.
- 3) Припинити горіння. Обробити місце опіку антисептиком (спирт, йод, зеленка). Накласти чисту марлеву пов'язку.

В якому випадку слід припинити проведення серцево-легеневої реанімації у постраждалих?

- 1) Через 15 хвилин проведення серцево-легеневої реанімації.
- 2) Через 30 хвилин проведення серцево-легеневої реанімації.
- 3) Поява ознак життя (дихання, свідомість).

В якому випадку слід припинити проведення серцево-легеневої реанімації у постраждалих?

- 1) Прибуття бригади ЕМД, після чого вони продовжать проведення реанімаційних заходів.
- 2) Через 15 хвилин проведення серцево-легеневої реанімації.
- 3) Через 30 хвилин проведення серцево-легеневої реанімації.

У випадку коли Вам чітко відоме джерело масивної кровотечі, джгут слід накласти:

- 1) На 2-3 см вище рани.
- 2) На 5-7 см вище рани.
- 3) На 10-12 см вище рани.

При наявності стороннього тіла в рані необхідно:

- 1) Накласти пов'язку, не виймаючи стороннього тіла.
- 2) Вийняти стороннє тіло після чого накласти пов'язку.
- 3) Зафіксувати стороннє тіло тільки якщо воно виступає над раною не менше ніж на 5 см.

У мотоцикліста при перелітанні через перепону перш за все слід підозрювати травму:

- 1) Шийного відділу хребта.
- 2) Перелом кістки правого плеча.
- 3) Перелом кісток тазу.

Кровоспинний джгут треба затягувати на кінцівці:

- 1) До появи болю.
- 2) До зупинки кровотечі.
- 3) Скільки є сили.

Якщо людина знаходиться без свідомості і не має травм, її треба:

- 1) Посадити, щоб голова була в при піднятому положенні.
- 2) Не чіпати.
- 3) Перевести в стабільне положення.

Порядок дій при масивній артеріальній кровотечі:

- 1) . Викликати 103 і накласти пов'язку, що тисне.
- 2) Викликати 103, накласти джгут, вказати час накладання.
- 3) Накласти джгут, вказати час накладання, викликати 103.

Яке перше правило надання домедичної допомоги постраждалому при ДТП?

- 1) Надання домедичної допомоги повинно проводитись при відсутності небезпек.
- 2) Спочатку треба відновити прохідність дихальні шляхи.
- 3) Спочатку необхідно впевнитись в наявності дихання у постраждалого.

У постраждалого кровотеча з рани в області шиї. Який метод зупинки кровотечі буде найбільш правильний:

- 1) Накладання кровоспинного джгута.
- 2) Накладання тугої бинтової пов'язки.
- 3) Пальцеве притискання рани.

Ви не бачите джерело кровотечі з кінцівки у постраждалого, однак визначили що вона масивна. Де Ви накладете джгут:

- 1) Максимально високо на кінцівку.
- 2) Посередині кінцівки.
- 3) Джгут в будь-якому випадку слід накласти тільки після виявлення рани.

Як надати першу медичну допомогу в разі отруєння випарами бензину?

- 1) Винести пацієнта на свіже повітря, зігріти, зробити штучне дихання.
- 2) Промити шлунок великою кількістю рідини.
- 3) Винести пацієнта на свіже повітря і дати йому гарячого чаю.

Як потрібно обробити уражені електролітом ділянки шкіри?

- 1) Тільки промити великою кількістю води.
- 2) Тільки обробити розчином йоду.
- 3) Тільки протерти розчином перекису водню.

- 4) Виконати всі перелічені вище дії.

Як надати першу медичну допомогу в разі харчового отруєння в дорозі?

- 1) Зупинитися. Вийти на свіже повітря, вжити валеріанові краплі і по змозі випити гарячого чаю або кави.
- 2) Зупинитися. Спожити багато рідини, викликати штучно блювоту, вжити активоване вугілля.
- 3) Виконати дії, зазначені у відповіді 1 або 2.

Як надати першу медичну допомогу в разі забою живота?

- 1) Розтерти забите місце жорстким матеріалом, накласти пов'язку, дати багато пити.
- 2) Масажувати забите місце, а потім прогріти його грілкою.
- 3) Забезпечити потерпілому повний спокій, забите місце охолодити.

За відсутності дихання в потерпілого потрібно:

- 1) Зробити масаж серця.
- 2) Зробити штучне дихання
- 3) Покласти потерпілого на спину і дати йому понюхати нашатирний спирт.

Як надати першу медичну допомогу в разі термічного опіку в дорозі?

- 1) Винести потерпілого із зони високої температури, проколоти пухирі, обробити уражену поверхню вазеліном або олією і присипати порошком.
- 2) Винести потерпілого із зони високої температури, накласти суху асептичну пов'язку або чисту бавовняну тканину.
- 3) Виконати дії, зазначені у відповіді 1 або 2.

Як надати першу медичну допомогу при стенокардії (біль у серці) в дорозі?

- 1) Обличчя і груди хворого змочити холодною водою, дати йому понюхати ватку, змочену нашатирним спиртом.
- 2) Забезпечити доступ повітря до хворого, дати йому таблетку нітрогліцерину (валідолу) під язик.
- 3) Виконати дії, зазначені у відповідях 1 і 2.

У разі перелому кінцівки слід:

- 1) Перев'язати місце перелому.
- 2) Зафіксувати кінцівку за допомогою шини або предмета, що замінює її.
- 3) Вкласти кінцівку в будь-якому зручному для потерпілого положенні.

Як впливає алкоголь на час реакції водія?

- 1) Не впливає на реакцію водія.
- 2) Час реакції збільшується.

3) Час реакції зменшується.

Найбільш небезпечною кровотечею у постраждалих є:

- 1) Артеріальна.
- 2) Венозна.
- 3) Капілярна.

Зупинка масивної артеріальної кровотечі, як правило, проводиться:

- 1) Накладанням бинтової пов'язки.
- 2) За допомогою кровоспинного джгута.
- 3) Як правило, зупиняється самостійно.

Зупинка венозної кровотечі як правило проводиться:

- 1) Накладанням пов'язки, що тисне.
- 2) За допомогою кровоспинного джгута.
- 3) Як правило, зупиняється самостійно.

Ознаки артеріальної кровотечі:

- 1) Повільно витікає з рани, темного кольору.
- 2) Витікає з рани краплями.
- 3) Пульсує, швидко витікає, яскравого кольору.

Ознаки венозної кровотечі:

- 1) Повільно витікає з рани, темного кольору.
- 2) Пульсує, швидко витікає, яскравого кольору.
- 3) Витікає з рани краплями.

Ви не бачите джерело кровотечі з кінцівки у постраждалого, однак визначили що вона масивна. Де Ви накладете джгут:

- 1) Максимально високо на кінцівку.
- 2) Посередині кінцівки.
- 3) Джгут в будь-якому випадку слід накласти тільки після виявлення рани.

Яке положення треба надати постраждалому з травмою грудної клітки?

- 1) Зручне положення, при якому йому найлегше дихати.
- 2) Стабільне бокове положення.
- 3) Положення лежачи з піднятими ногами.

38. ЕТИКА ВОДІННЯ, КУЛЬТУРА ТА ВІДПОЧИНОК ВОДІЯ

Як у цій ситуації ви визначаєте порядок руху?



- 1) Не гальмуєте, тому що вантажівка повинна вас пропустити.
- 2) Гальмуєте, тому що ви зобов'язані пропустити вантажівку.
- 3) Керуєтесь ПДР та діями іншого водія.

Ваші дії, якщо жовтий автомобіль не зупиняється?



- 1) Ви вмикаєте правий показчик повороту, щоб привернути до себе увагу.
- 2) Ви подаєте звуковий сигнал та продовжуєте рух, тому що у вас перевага.
- 3) Ви не пропускаєте жовтий автомобіль, тому що він їде по колу.
- 4) Ви починаєте гальмування та виїжджаєте на перехрестя, дотримуючись безпечної дистанції.

Якими будуть ваші дії, якщо вантажний автомобіль не зменшує швидкість, виїжджаючи на міст?



- 1) Продовжувати рух, бо у вас перевага в русі.
- 2) Почати гальмування, щоб не створювати аварійну ситуацію.
- 3) Ввімкнути дальнє світло, щоб водій зупинився від засліплення.

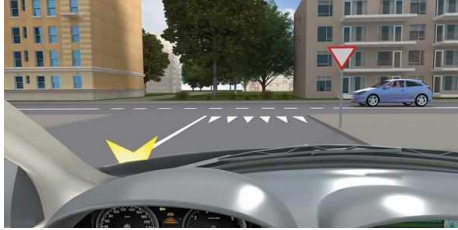
Якими будуть ваші дії, якщо вантажний автомобіль декілька разів увімкнув дальнє світло?



- 1) Теж ввімкнути декілька разів дальнє світло, не припиняючи рух.

- 2) Подати звуковий сигнал, попереджаючи іншого водія, що у вас перевага в русі.
- 3) Почати гальмування, щоб визначити подальші дії іншого водія.

Якими будуть ваші дії, як водія, у цій ситуації, якщо водій синього автомобіля зупинився та запрошує вас проїхати першим?



- 1) Зупинитися перед розміткою та виконувати вимоги ПДР.
- 2) Подякувати водієві та проїхати перехрестя першим.
- 3) При дотриманні безпеки, можливі обидва варіанти.

Що може означати короткочасне ввімкнення стоп-сигналів автомобіля, що рухається попереду в щільному транспортному потоці?

- 1) Прохання про збільшення дистанції.
- 2) Попередження про наступне гальмування (зупинку).
- 3) Усе перелічене.

Як повинен діяти водій автомобіля, який обганяють, що рухається з дальнім світлом фар у темний час доби?

- 1) Переключитися на ближнє світло фар у момент, коли автомобілі порівнялися, рухаючись сусідніми смугами руху.
- 2) Відразу переключитися на ближнє світло, як тільки водій наступного за ним автомобіля почав виїжджати на зустрічну смугу руху.
- 3) Включити світло фар, як тільки автомобіль, що обганяє, виявився попереду, та рухатися з ввімкненими габаритними вогнями до моменту, поки автомобіль, що рухається попереду, не віддалився на значну відстань.

Що необхідно зробити перед тим, як вийти з автомобіля після зупинки на дорозі?

- 1) Вжити заходів, які виключають мимовільний рух транспортного засобу.
- 2) Через дзеркало заднього виду або поворотом голови назад переконаватися в безпеці виходу і потім лише виходити.
- 3) У темну пору доби на неосвітленій ділянці дороги (крім житлових зон) ввімкнути габаритні чи стоянкові вогні.
- 4) Виконати все, перелічене вище.

Які з перерахованих дій учасників дорожнього руху можуть призвести до виникнення аварійної ситуації під час перестроювання в транспортному потоці?

- 1) Перестроювання автомобіля в «сліпій» (мертвій) зоні.
- 2) Різде гальмування автомобіля, що рухається попереду.

- 3) Різке прискорення автомобіля, що рухається позаду сусідньою смугою руху.
- 4) Усі, перелічені вище.

Під час руху по дорозі поза населеним пунктом Ви зібралися зробити обгін вантажного автомобіля. Після ввімкнення Вами лівого покажчика повороту водій вантажного автомобіля ввімкнув та вимкнув сигнал лівого повороту. Що це може означати?

- 1) Водій вантажного автомобіля, порушуючи Правила, перешкоджає виконанню обгону.
- 2) Водій вантажного автомобіля попереджає Вас про небезпеку під час здійснення обгону, яку Ви не в змозі виявити.
- 3) Водій вантажного автомобіля зібрався сам виконати обгін, але, побачивши Ваші дії, відмовився від запланованого.

Під час руху в темний час доби автомобіль, що рухався перед Вами, різко загальмував на смузі руху. Які Ваші дії в ситуації, що склалася, будуть найбезпечнішими?

- 1) Подати звуковий сигнал та об'їхати автомобіль, що зупинився, узбіччям.
- 2) Ввімкнути лівий покажчик повороту та об'їхати автомобіль, що зупинився, зустрічною смугою руху.
- 3) Зупинитися у полосі руху, ввімкнувши аварійну світлову сигналізацію, та не об'їжджати автомобіль, що зупинився, не переконавшись у безпеці такого маневру.

В який бік необхідно дивитися водію при зустрічному роз'їзді в темний час доби для того, щоб зменшити вірогідність засліплення?

- 1) У бік лівого узбіччя, контролюючи край проїжджої частини дороги.
- 2) У бік правого узбіччя, контролюючи край проїжджої частини дороги.
- 3) По центру проїжджої частини дороги, контролюючи лінію, що розділяє транспортні потоки протилежних напрямків.

Відносно якої лінії дорожньої розмітки найбільш безпечно контролювати положення свого автомобіля при зустрічному роз'їзді в темний час доби?

- 1) Відносно лінії, що позначає лівий край проїжджої частини дороги.
- 2) Відносно лінії, що позначає правий край проїжджої частини дороги.
- 3) Відносно лінії, що розділяє транспортні потоки протилежних напрямків.

Чи змінюється поле зору водія при збільшенні швидкості руху?

- 1) Звужується.
- 2) Розширюється.
- 3) Не змінюється.

Гальмівний шлях на дорозі одразу після дощу:

- 1) Збільшується.
- 2) Зменшується.
- 3) Не змінюється.

При русі в транспортному потоці водій, що рухався по сусідній смузі, різко перелаштувався на Вашу смугу руху, змусивши Вас загальмувати. Що необхідно Вам зробити в даній ситуації?

- 1) Подати світловий сигнал фарами.
- 2) Випередити порушника, перестроїтись перед ним на його смугу і різко загальмувати.
- 3) На найближчому світлофорі при заборонному сигналі підійти до його автомобілю і зробити зауваження порушнику.
- 4) Неприпустима жодна з перерахованих дій.

39. ЄВРОПРОТОКОЛ

Оберіть правильне твердження однієї з умов використання спільного повідомлення про дорожньо-транспортну пригоду (Європротоколу):

- 1) Наявність у одного з водіїв діючого полісу ОСЦПВ.
- 2) Наявність у обох водіїв ТЗ діючих полісів ОСЦПВ.
- 3) Наявність у водіїв ТЗ діючих полісів ОСЦПВ або посвідчення учасника бойових дій, інваліда війни або інваліда I групи.
- 4) Всі твердження вірні.

Чи можна скласти спільне повідомлення про дорожньо-транспортну пригоду (Європротокол) у разі завдання шкоди об'єктам крім ТЗ?

- 1) Так.
- 2) Ні.
- 3) Так, якщо власник пошкодженого майна не має претензій до учасників події.
- 4) Жодне з тверджень не вірне.

Чи складається спільне повідомлення про дорожньо-транспортну пригоду (Європротокол) якщо шкода завдана третьому ТЗ, крім двох учасників ДТП?

- 1) Так.
- 2) Ні.
- 3) Так, якщо шкода завдана третьому ТЗ незначна.
- 4) Так, якщо пошкоджено не більше 5 ТЗ.

Ліміт відповідальності по спільному повідомленню про дорожньо-транспортну пригоду (Європротоколу) на сьогоднішній день:

- 1) 25 тис. грн.

- 2) 50 тис. грн.
- 3) 100 тис. грн.
- 4) 200 тис. грн.

Ким складається спільне повідомлення про дорожньо-транспортну пригоду (Європротокол)?

- 1) Співробітниками поліції.
- 2) Водіями ТЗ, що є учасниками ДТП.
- 3) Водієм ТЗ винного у ДТП та потерпілими.
- 4) Всі відповіді вірні.

Хто з водіїв, учасників ДТП, заповнює пункт «Транспортний засіб А» при оформленні спільного повідомлення про дорожньо-транспортну пригоду (Європротоколу)?

- 1) Це вирішують працівники поліції.
- 2) Винуватець ДТП.
- 3) Потерпілий в ДТП.
- 4) Будь-хто з водіїв ТЗ — учасників ДТП.

В разі завдання шкоди життю та здоров'ю учаснику (учасникам) ДТП чи складається спільне повідомлення про дорожньо-транспортну пригоду (Європротокол)?

- 1) Так.
- 2) Ні.
- 3) Ні, якщо є загиблі.
- 4) Так, якщо шкода є незначною.

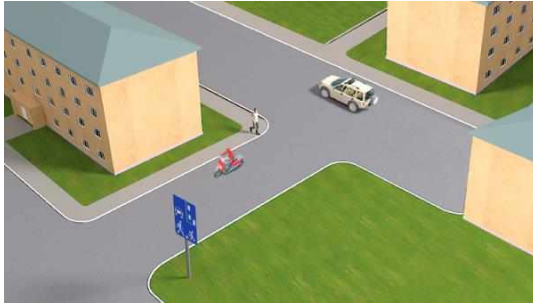
40. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ АМ, А1, А2, А (ЗАГАЛЬНІ)

Хто з водіїв може рухатися з більш високою швидкістю на автомагістралі?



- 1) Водій мотоцикла – зі швидкістю 130 км/год.
- 2) Водій легкового автомобіля з причепом – зі швидкістю 90 км/год.
- 3) Обидва повинні рухатися зі швидкістю не більш ніж 80 км/год.

Кому з водіїв дозволено рух з більш високою швидкістю?



- 1) Водієві мотоцикла.
- 2) Водієві автомобіля.
- 3) Швидкість обох не повинна перевищувати 20 км/год.

1397. Проїжджаючи дане перехрестя, водії повинні керуватися:



- 1) Знаками пріоритету.
- 2) Сигналами світлофора.
- 3) Вірні обидва варіанти.

Чим Ви як водій мопеду повинні керуватися під час проїзду даного перехрестя?



- 1) Сигналами світлофора.
- 2) Знаками пріоритету.
- 3) Сигналами регулювальника.
- 4) Перешкодою праворуч.

Які транспортні засоби поставлені з порушенням Правил дорожнього руху?



- 1) Велосипеди.
- 2) Мопеди.
- 3) Зелений мотоцикл із боковим причепом.
- 4) Жовтий мотоцикл із боковим причепом.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух мопедів на автомагістралях?



- 1) 60 км/год.
- 2) 80 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 110 км/год.
- 5) 130 км/год.

Чи дозволено водієві мопеда продовжити рух у прямому напрямку, якщо він обслуговує підприємства, що розташовані в позначеній зоні до найближчого перехрестя?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено водієві мопеда рух у зону дії зображеного дорожнього знака?



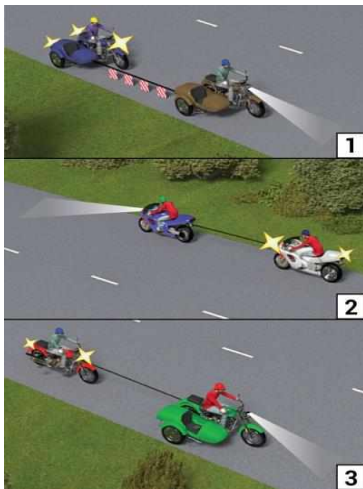
- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено рух водієві мотоцикла, що виконує доставку товарів на підприємства, розташовані в зоні дії даного дорожнього знака?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено тільки в будні дні.
- 3) Дозволено.

Хто з показаних мотоциклістів порушує правила буксирування?



- 1) Усі мотоциклісти.
- 2) Мотоциклісти на мал. 1 і 2.
- 3) Мотоциклісти на мал. 2.
- 4) Мотоциклісти на мал. 2 і 3.
- 5) Мотоциклісти на мал. 1 і 3.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



- 1) Мотоциклів.
- 2) Мопедів.
- 3) Мотоциклів і мопедів.

Чи дозволено водієві мотоцикла повернути ліворуч, якщо він там проживає?



- 1) Заборонено
- 2) Дозволено.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух мотоциклів на дорогах з окремими проїзними частинами поза населеними пунктами?

- 1) 110 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 80 км/год.

Ви водій мотоцикла, рухаючись в населеному пункті вирішили повернути праворуч на перехресті. Ви:

- 1) Зобов'язаний подати сигнал показчиками повороту або рукою за 200 метрів до повороту.
- 2) Зобов'язаний подати сигнал показчиками повороту або рукою за 100 метрів до повороту за наявності інших учасників дорожнього руху.
- 3) Зобов'язаний подати сигнал показчиками повороту або рукою за 50 - 100 метрів до повороту.

Коли водієві мотоцикла необхідно припинити подавання сигналу світловим показчиком повороту, виконуючи маневр?

- 1) Безпосередньо перед початком виконання маневру.
- 2) Відразу після завершення маневру.
- 3) Під час виконання маневру.

Коли водієві мотоцикла необхідно припинити подавання сигналу рукою?

- 1) Безпосередньо перед початком виконання маневру.
- 2) Відразу після завершення маневру.
- 3) Під час виконання маневру.

Ви, як водій мотоцикла, перед початком руху повинні:

- 1) Переконавшись у тому, що це буде безпечно.
- 2) Переконавшись у тому, що це не створить перешкод або небезпеки іншим учасникам руху.
- 3) Виконати дії зазначені у 1 та 2 відповідях.

Ви, як водій мотоцикла, виїжджаючи з прилеглої до дороги території повинні перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу:

- 1) Тільки пішоходам.
- 2) Тільки транспортним засобам.
- 3) Пішоходам і транспортним засобам.

Ви водій, заправили мотоцикл паливом і виїжджаючи на дорогу з місця заправки, повинні:

- 1) Перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу тільки автомобілям і велосипедистам.
- 2) Перед тротуаром дати дорогу пішоходам, що рухаються по ній, а перед проїзною частиною тільки велосипедистам і мотоциклістам.
- 3) Перед проїзною частиною чи тротуаром дати дорогу пішоходам і транспортним засобам, що рухаються по ній.

Чи дозволене буксирування мотоциклів і мопедів без бічних причепів?

- 1) Дозволено зі швидкістю не більше ніж 30 км/год.
- 2) Дозволено тільки на гнучкому зчепленні.
- 3) Заборонено.

Ви рухаєтесь на мотоциклі і Вам необхідно зупинитися. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку вбік і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в бік або праву руку вбік і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.
- 3) Піднімаєте ліву або праву руку вгору.
- 4) Варіанти 1 та 2 вірні.

Які сигнали повинен подавати водій мотоцикла у разі відсутності або несправності сигналів гальмування?

- 1) Сигнал подається круговим обертанням правої або лівої руки, витягнутої вбік.
- 2) Сигнал подається лівою або правою рукою, піднятою вгору.
- 3) Сигнал подається круговим обертанням правої або лівої руки, піднятою вгору.

Буксирування мотоциклів із боковим причепом і такими ж мотоциклами:

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чим Ви як водій мотоцикла повинні керуватися, якщо вимоги дорожніх знаків суперечать вимогам дорожньої розмітки?

- 1) Вимогами дорожньої розмітки.
- 2) Вимогами дорожніх знаків.

3) На свій розсуд.

Чим Ви як водій мотоцикла повинні керуватися, якщо сигнали, які подає регулювальник, суперечать сигналам світлофора?

- 1) Сигналами світлофора.
- 2) Сигналами регулювальника.
- 3) Вимогами дорожніх знаків пріоритету.
- 4) Правилами проїзду нерегульованих перехресть.

Чи дозволене буксирування мотоциклами без бічних причепів?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

У яких випадках Ви як водій мотоцикла повинні подавати сигнали показниками повороту?

- 1) У населених пунктах перед початком руху і зупинкою.
- 2) Перед початком руху, зупинкою, перестроюванням, поворотом або розворотом, якщо є інші учасники дорожнього руху, а також при інтенсивному русі.
- 3) Завжди перед початком руху, зупинкою, перестроюванням, поворотом або розворотом.

Який попереджувальний сигнал Ви як водій мотоцикла повинні вмикати на транспортному засобі перед початком руху і зупинкою?

- 1) Показчик повороту.
- 2) Аварійну сигналізацію.
- 3) Стоянкові вогні.

Ви рухаєтесь на мотоциклі і Вам необхідно повернути ліворуч. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку вбік і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в бік або праву руку вбік і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.
- 3) Витягнете ліву руку і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.

Ви рухаєтесь на мотоциклі і Вам необхідно повернути праворуч. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку вбік і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в бік або праву руку вбік і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.
- 3) Витягнете праву руку в бік або ліву руку вбік і зігнете у лікті під прямим кутом вгору.
- 4) Варіанти 1 та 2 вірні.

З якого віку дозволено навчатися водінню мотоцикла?

- 1) З 14 років.

- 2) 3 16 років.
- 3) 3 17 років.
- 4) 3 18 років.

41. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ АМ, А1, А2, А (БУДОВА І ТЕРМІНИ)

Мотоциклом вважається:



- 1) Двоколісний механічний транспортний засіб без бокового причепа, що має двигун з робочим об'ємом 50 куб. см і більше.
- 2) Двоколісний механічний транспортний засіб з боковим причепом, що має двигун з робочим об'ємом 50 куб. см і більше.
- 3) Двоколісний транспортний засіб, що має двигун з робочим об'ємом до 50 куб. см або електродвигун потужністю до 4 кВт.
- 4) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2.

Мопедом вважається:



- 1) Двоколісний механічний транспортний засіб, що має двигун робочим об'ємом 50 куб. см і більше.
- 2) Двоколісний транспортний засіб, що має двигун робочим об'ємом до 50 куб. см. або електродвигун потужністю до 4 кВт.

Як часто рекомендують перевіряти зчеплення мотоцикла?

- 1) Кожні 6000 км.
- 2) Кожні 12 000 км.
- 3) Можна не перевіряти протягом усього періоду експлуатації.

Коли на задньому сидінні мотоцикла є пасажир, як це позначається на ходових якостях мотоцикла?

- 1) Може змінитися траєкторія руху мотоцикла при гальмуванні.
- 2) Ніяк не позначається.

Для чого необхідно вимірювати щільність гальмівної рідини в процесі обслуговування транспортного засобу?

- 1) Для визначення наявності води в гальмівній рідині.

- 2) Для визначення терміну служби гальмівної рідини.
- 3) Для визначення обсягу залитої гальмівної рідини.

Що обов'язково необхідно зробити після тривалої поїздки на мотоциклі (мопеді) під дощем?

- 1) Висушити транспортний засіб.
- 2) Перевірити рівень моторної оливи.
- 3) Змастити ланцюг головної передачі.

Під час проїзду сильно забрудненої ділянки на мотоциклі з повітряним охолодженням двигуна потрібно...

- 1) Зупинитися та очистити ребра блоку циліндрів від забруднень.
- 2) Продовжити рух.
- 3) Зупинитися, трохи почекати і продовжити рух.

Що сприяє недопущенню неконтрольованого биття колеса на швидкості (воблінгу)?

- 1) Встановлення рульового демпфера для компенсації коливань.
- 2) Балансування переднього колеса, встановлення якісної шини.
- 3) Справністю передньої вилки, правильний підбір жорсткості амортизатора.
- 4) Все, перелічене вище.

До чого може призвести недостатній тиск повітря в шинах коліс?

- 1) Ні до чого не призведе.
- 2) До покращення маневреності мотоцикла.
- 3) До надмірного зношення, перегріву та в крайньому випадку — до вибуху.

Як часто рекомендують перевіряти рівень моторної оливи?

- 1) Кожні 2000 км.
- 2) Кожні 4000 км.
- 3) Кожен раз перед поїздкою.

Вкажіть, що потрібно перевірити перед початком руху.

- 1) Перевірити правильність роботи всіх ліхтарів і звукового сигналу.
- 2) Перевірити функціонування гальм і важеля зчеплення і/або педалей.
- 3) Обидва наведених вище варіанти.

Як може вплинути розтягнення ланцюга з часом на процес експлуатації мотоцикла?

- 1) Ривки під час перемикання передач.
- 2) Збільшена витрата палива.
- 3) Можливі перескакування зубів або розрив ланцюга через надмірне зношення.

Чому заднє колесо мотоцикла при гальмуванні більш схильне до блокування, ніж переднє? Так як при гальмуванні заднє колесо:

- 1) Сильніше навантажується.
- 2) Розвантажується.

42. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ АМ, А1, А2, А (ЮРИДИЧНА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ)

З якою максимальною швидкістю дозволено рух водіям мотоциклів у населених пунктах?



- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

До якої категорії належать мотоцикли?



- 1) До категорії А1.
- 2) До категорії А.
- 3) До категорії В1.

Право на керування транспортними засобами категорії А1 та А надається:



- 1) з 14 років.
- 2) з 18 років.
- 3) з 16 років.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух мотоциклів на дорогах, що проходять через населені пункти, позначені таким дорожнім знаком?



- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

Чи дозволено ставити транспортні засоби в два ряди на проїзній частині?

- 1) Дозволено ставити тільки велосипеди і мопеди.
- 2) Заборонено ставити всі транспортні засоби.
- 3) Дозволено ставити тільки велосипеди, мопеди і мотоцикли без бокового причепа.

Де на мотоциклі встановлюють номерні знаки?

- 1) З боків.
- 2) Спереду і ззаду.
- 3) У передбачених для цього місцях.

Протягом якого часу з моменту придбання (отримання) або митного оформлення мотоциклу необхідно зареєструвати (перереєструвати) його у відповідних органах МВС або провести відомчу реєстрацію в разі, якщо законом встановлена обов'язковість її проведення?

- 1) 5 діб.
- 2) 7 діб.
- 3) 10 діб.
- 4) 14 діб.

З якого віку дозволено навчатися водінню мотоцикла?

- 1) З 14 років.
- 2) З 16 років.
- 3) З 17 років.
- 4) З 18 років.

З якого віку дозволено навчатися водінню мопеда?

- 1) З 14 років.
- 2) З 16 років.
- 3) З 17 років.
- 4) З 18 років.

Чи може водій мотоцикла, який порушив Правила дорожнього руху, уникнути адміністративної відповідальності через незнання чинного законодавства у сфері дорожнього руху?

- 1) Не може.
- 2) Може, якщо це іноземний громадянин.
- 3) Може, якщо водій трохи порушив ПДР.

Порушення водієм мотоцикла правил руху через залізничний переїзд тягне за собою:

- 1) Накладення штрафу.
- 2) Безкоштовне вилучення мотоциклу.
- 3) Усне попередження від чергового по переїзду.

В якому випадку водій мотоцикла зобов'язаний поступитися дорогою пішоходам?

- 1) На нерегульованому пішохідному переході.
- 2) На регульованому пішохідному переході при одночасному для водія і пішоходів дозвільному сигналі світлофора.
- 3) У всіх перерахованих випадках.

Які з перерахованих прав є у водія мотоцикла?

- 1) Знати причину зупинки, перевірки та огляду транспортного засобу посадовою особою державного органу, яка здійснює нагляд за дорожнім рухом, а також її прізвище і посаду.
- 2) Вимагати від особи, яка здійснює нагляд за дорожнім рухом та зупинила транспортний засіб, пред'явлення посвідчення її особи.
- 3) Відступати від вимог законодавства в умовах дії непереборної сили або коли іншими засобами неможливо запобігти власній загибелі чи каліцтву громадян.
- 4) Права, перераховані у відповідях 1,2,3.

Які транспортні засоби належать до категорії A1?

- 1) Мопеди, моторолери та інші двоколісні транспортні засоби, які мають двигун з робочим об'ємом до 50 куб. см або електродвигун потужністю до 4 кВт.
- 2) Мотоцикли та інші двоколісні транспортні засоби, які мають двигун з робочим об'ємом 50 куб. см і більше або електродвигун потужністю 4 кВт і більше.
- 3) Квадро- і трицикли, мотоцикли з боковим причепом, мотоколяски та інші триколісні (чотириколісні) мототransпортні засоби, дозволена максимальна маса яких не перевищує 400 кілограмів.
- 4) Відповіді 1 і 3.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух мопедів на всіх дорогах за межами населених пунктів?

- 1) 50 км/год.
- 2) 60 км/год.
- 3) 70 км/год.
- 4) 80 км/год.
- 5) 90 км/год.

Водієві мотоцикла дозволено:

- 1) Передавати керування транспортним засобом особам, які не мають при собі посвідчення на право керування ним, якщо це стосується навчання водінню відповідно до вимог цих Правил.
- 2) Користуватися під час руху засобами зв'язку, тримаючи їх у руці, відповідно до вимог цих Правил.
- 3) Усе перелічене вище.

Документи, які повинен пред'явити для перевірки водій мотоцикла на вимогу працівника поліції:

- 1) Посвідчення на право керування транспортним засобом відповідної категорії і реєстраційний документ на транспортний засіб.
- 2) Поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності власників наземних транспортних засобів.
- 3) Медична довідка.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді, зазначені в пунктах 1 і 2.

Кому має право передавати управління власник мотоцикла, а також особа, яка використовує цей мотоцикл на законних підставах?

- 1) Іншій особі, яка має посвідчення водія і поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності.
- 2) Іншій особі, що має при собі посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії.
- 3) Близькому родичу (чоловік або дружина, брат або сестра) під час його навчання водінню.

Які документи повинен мати при собі водій мотоцикла?

- 1) Реєстраційний документ на транспортний засіб.
- 2) Посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії і поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності власників наземних транспортних засобів.
- 3) Генеральна довіреність на транспортний засіб або тимчасовий реєстраційний талон.
- 4) Усе перелічене вище.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Які з перерахованих транспортних засобів дозволяється експлуатувати без медичної аптечки?

- 1) Автомобілі.
- 2) Автобуси.

- 3) Всі мотоцикли.
- 4) Тільки мотоцикли без бокового причепа.

43. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ АМ, А1, А2, А (БЕЗПЕКА)

Чи зобов'язані водії та пасажир мотоциклів і мопедів бути в застібнутих мотошоломах?



- 1) Зобов'язані.
- 2) Не зобов'язані.
- 3) Не зобов'язані під час руху в населених пунктах.

Які зовнішні світлові пристрої повинні бути ввімкнені на мопедах і велосипедах під час руху в темний час доби незалежно від ступеня освітлення дороги?

- 1) Фари або ліхтарі.
- 2) Досить наявності встановлених світловідбивачів.
- 3) Досить мати світловідбивачі на одязі.

Які з перерахованих транспортних засобів дозволяється експлуатувати без вогнегасника?

- 1) Автомобілі.
- 2) Автобуси.
- 3) Всі мотоцикли.
- 4) Тільки мотоцикли без бокового причепа.

Ви, рухаючись на мотоциклі, потрапили в порив сильного вітру. Ваші дії:

- 1) Щоб пом'якшити удар вітру, нахиліть мотоцикл за вітром.
- 2) 2. Наскільки це можливо нахиліть мотоцикл проти вітру.
- 3) Перенесіть вагу тіла на підніжки, міцно тримаючись за кермо.
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

У мокру погоду або в дощ найкраще гальмувати:

- 1) Натиснути переднє і заднє гальмо.
- 2) Повністю натиснути переднє гальмо, трохи пригальмовуючи заднім.
- 3) Використовувати тільки заднє гальмо, не чіпаючи передній.
- 4) Використовувати обидва гальма, як в суху погоду.

5) Гальмувати, плавно і акуратно натискаючи переднє і заднє гальмо.

При їзді по дорогах з гравійним покриттям на мотоциклі (мопеді):

- 1) Відкривати газ плавно, щоб не зариватися в гравій.
- 2) При необхідності знизити швидкість.
- 3) При прискоренні, відхилятися назад і давати побільше газу.
- 4) Використовувати гальма обережно.
- 5) Відповіді 2 і 4.

При їзді по гравійним дорогам, керуючи мотоциклом, Ви повинні:

- 1) Дивитися на дорогу прямо перед переднім колесом.
- 2) Дивитися на дорогу трохи далі, ніж зазвичай.
- 3) Трохи зменшити швидкість.
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Щоб водію мотоцикла (мопеда) знизити швидкість на гравійній дорозі, потрібно:

- 1) Використовувати тільки заднє гальмо.
- 2) Обережно використовувати обидва гальма.
- 3) Натискати на гальма наповну.
- 4) Взагалі не використовувати гальма.

У момент повороту на перехресті ви розумієте, що під колесами мотоцикла знаходиться пісок або гравій. Ваші дії:

- 1) Вирівняти мотоцикл і виїхати на зустрічну смугу, якщо там немає автомобілів.
- 2) Збільшити нахил, щоб уникнути вильоту на узбіччя.
- 3) Не застосовувати гальма.
- 4) Використовувати гальма обережно.

На своєму шляху ви бачите сильну вибоїну в асфальті. Ваша реакція:

- 1) Постаратися об'їхати вибоїну.
- 2) Постаратися ухилитися, якщо не виходить, заїхати в вибоїну по якомога більш прямій траєкторії.
- 3) Підвестися на підніжках і трохи відхилитися назад, щоб розвантажити передню вилку мотоцикла.
- 4) Відповіді 2 і 3 в залежності від обставин.

Якщо водію мотоцикла (мопеда) на швидкості необхідно зробити швидкий маневр вліво для ухилення від перешкоди, потрібно:

- 1) Сильно натиснути на праву ручку керма.
- 2) Сильно натиснути на ліву ручку керма.
- 3) Перенести вагу тіла вліво.

4) Сильніше натиснути на праву ручку, переносячи вагу тіла вліво наскільки це можливо.

Що потрібно зробити, якщо ви проїхали по купі сміття на мотоциклі (мопеді):

- 1) Заїхати в найближчий мотосалон і перевірити, чи всі в порядку.
- 2) Якщо не чути ніяких сторонніх звуків, оглянути мотоцикл після поїздки.
- 3) Зупинитися з дотриманням вимог ПДР, оглянути мотоцикл, особливу увагу звернути на стан шин, ободів, спиць коліс, а також підкрильним просторам.
- 4) Поставити в плани заміну масла.

При перетині залізничного переїзду:

- 1) При перетині рейок трохи збільшити швидкість.
- 2) Намагатися переїжджати рейки під прямим кутом, трохи збільшуючи швидкість.
- 3) Сучасні шини цілком справляються з перетином залізничних рейок, тому можна не хвилюватися і їхати, як зазвичай.
- 4) Перетинати рейки під прямим кутом на звичайній швидкості, або трохи знизити швидкість.

Якщо на вашому шляху переїзд з металевих листів:

- 1) Ніколи не перетинайте переїзди з металевим покриттям, оскільки це може закінчитися падінням з мотоцикла. Такі покриття завжди дуже слизькі.
- 2) У міру наближення до переїзду знизьте швидкість, наскільки це можливо. У момент переїзду не натискайте на гальмо і не додавайте газ.
- 3) На таких переїздах треба бути дуже обережним, навіть в суху погоду вони можуть бути слизькими.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Якщо ремонтники перекрили дорогу і влаштували об'їзд:

- 1) Можна не хвилюватися. Організації, які займаються ремонтом доріг, акредитовані державою і достатньо кваліфіковані, щоб забезпечити безпечний об'їзд.
- 2) Рекомендується уникати ремонтів доріг. Багато мотоциклістів загинули через неправильно організовані об'їзди.
- 3) Знизити швидкість, за необхідності перейти на нижчу передачу, використовувати гальма обережно, рухатися не перевищуючи швидкість.

Найкращий спосіб проїхати ділянку на мотоциклі (мопеді) зі знятим асфальтом:

- 1) Зупинитися і повернути назад. Взагалі не їздити по ділянках дороги зі знятим асфальтом.
- 2) Не застосовувати гальма при знятому асфальті.
- 3) Використовувати в основному заднє гальмо.

4) Знизити швидкість, зберігати спокій, використовувати і переднє і заднє гальмо обережно, взяти до уваги, що мотоцикл може носити з боку в бік при збільшенні швидкості.

Що слід враховувати і як правильно діяти водію мотоцикла перетинаючи ділянки доріг з дорожньою розміткою (пішохідні переходи і т.д.):

- 1) Дорожня розмітка дуже слизька в мокру погоду, слід об'їжджати такі ділянки дороги.
- 2) Дорожня розмітка не така слизька, як думають деякі, оскільки в фарбу, якою наносять розмітку, додають пісок.
- 3) Пригальмувати до швидкості, на 15-20 км / год. нижче встановленої і не хвилюватися.
- 4) Переконавшись, що мотоцикл знаходиться у стійкому положенні, обережно використовувати гальма, намагатися уникати руху через самі лінії розмітки смуг або пішохідних переходів.

Як ви повинні вчинити, якщо під час руху відмовив у роботі спідометр на мотоциклі?

- 1) Продовжити намічену поїздку з особливою обережністю.
- 2) Припинити подальший рух.
- 3) Спробувати усунути несправність на місці, а якщо це неможливо, то слідувати до місця стоянки або ремонту, ввімкнувши аварійну світлову сигналізацію або встановивши ззаду на транспортному засобі знак аварійної зупинки.

У якому місці водій мотоцикла повинен зупинити свій транспортний засіб на залізничному переїзді?

- 1) Перед шлагбаумом, якщо немає розмітки "стоп-лінія".
- 2) Перед дорожньою розміткою «стоп-лінія».
- 3) У будь-якому з місць, перелічених вище.

Чим повинен керуватися водій мотоцикла під час проїзду залізничного переїзду?

- 1) Світловою і звуковою сигналізацією.
- 2) Вказівками і сигналами чергового по переїзду.
- 3) Положенням шлагбаума.
- 4) Дорожньої розміткою.
- 5) Усім переліченим вище.

За яких умов дозволено перевозити дітей на задньому сидінні мотоцикла та мопеда?

- 1) За умови, що дитина старше 12 років або зростом понад 145 см.
- 2) У разі використання спеціальних засобів, що дають змогу пристебнути дитину за допомогою ременів безпеки.

3) Дітей завжди дозволено перевозити на задньому сидінні мотоцикла або мопеда.

Що з переліченого екіпірування для водіїв транспортних засобів категорій А, А1 і А2 є обов'язковим до застосування?

- 1) Спеціальні бутси та рукавички.
- 2) Мотошолом.
- 3) Захисний одяг.

Що з переліченого екіпірування водіям транспортних засобів категорій А, А1 і А2 рекомендується до застосування?

- 1) Спеціальні бутси, рукавички, захисний одяг.
- 2) Речовий рюкзак, шарф.
- 3) Пляшка з водою.

Чи обов'язково застібати мотошолом під час руху зі швидкістю до 15 км/год.?

- 1) Не обов'язково.
- 2) Обов'язково, коли швидкість перевищує 15 км/год.
- 3) Обов'язково у будь-якому випадку.

Чи можна знімати мотошолом під час руху?

- 1) Можна, якщо він обмежує оглядовість.
- 2) Не можна в жодному разі.
- 3) Можна, коли швидкість не перевищує 10 км/год.

Чи можна перевозити пасажирів без мотошоломів?

- 1) Так, можна.
- 2) Не можна – тільки в мотошоломі.
- 3) Не можна – тільки в застебнутому мотошоломі.

Чи варто враховувати обмежену видимість мотоцикла в дзеркалі автомобіля, що їде попереду, під час виконання обгону або об'їзду?

- 1) Не варто: мотоцикл видно так само, як і автомобіль.
- 2) Не варто, якщо мотоцикл набагато голосніше працює.
- 3) Обов'язково варто враховувати.

Що варто враховувати мотоциклістові під час під'їзду до автопоїзда?

- 1) Довжину автопоїзда.
- 2) Смугу руху автопоїзда.
- 3) Наявність "сліпих" зон, коли водій автопоїзда не бачить водія мотоцикла.

Що дозволяється робити мотоциклістові в разі затору?

- 1) Дозволяється проїхати між транспортними засобами ближче до перехрестя.
- 2) Дозволяється об'їхати потік, що стоїть, узбіччям.
- 3) Зупинитись, оцінити обстановку, продовжити рух лише переконавшись, що подальший шлях вільний для руху.

Що зобов'язаний зробити водій мотоцикла перед виїздом?

- 1) Перевірити й забезпечити технічно справний стан і комплектність транспортного засобу, правильність розміщення та кріплення вантажу.
- 2) Перевірити наявність насоса, а також буксирувального троса.
- 3) Усе перелічене вище.

Для забезпечення безпеки дорожнього руху водій мотоцикла зобов'язаний...

- 1) Завжди вмикати габаритні ліхтарі.
- 2) Не вчиняти дій, у результаті яких може бути пошкоджено автомобільні дороги та їхні складові, а також завдано шкоди користувачам.
- 3) Не створювати своїми діями загрози безпеці дорожнього руху.
- 4) Усе перелічене вище.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Як ви повинні вчинити в ситуації, коли автомобіль, що їде перед вами, спочатку почав знижувати швидкість, а потім і зовсім зупинився перед нерегульованим пішохідним переходом?

- 1) Подати звуковий сигнал і знизити швидкість руху.
- 2) Знизити швидкість і обережно проїхати пішохідний перехід.
- 3) Зменшити швидкість (у разі потреби – зупинитися) і продовжити рух, тільки переконавшись, що на пішохідному переході немає пішоходів, для яких може бути створена перешкода чи небезпека.

На якій відстані до зустрічного транспортного засобу необхідно переключити дальнє світло на ближнє в темний час доби рухаючись на мотоциклі?

- 1) На відстані не менше 100 м.
- 2) На відстані не менше 150 м.
- 3) На відстані не менше 250 м.
- 4) На відстані не менше 300 м.

Як повинен вчинити водій мотоцикла, який рухається з дальнім світлом фар у темний час доби, якщо водії зустрічних транспортних засобів, що знаходяться на відстані більше ніж 250 м, періодично перемикають світло фар?

- 1) Негайно переключитися на ближнє світло.
- 2) Негайно переключитися на протитуманні фари.

3) Переключитися на ближнє світло тільки на відстані 250 м.

Водії мотоциклів та мопедів можуть перетинати залізничні колії лише:

- 1) На залізничних переїздах з шлагбаумом.
- 2) На залізничних переїздах без шлагбаума.
- 3) У будь-якому місці, де залізничні колії добре проглядаються.
- 4) На будь-якому залізничному переїзді.
- 5) Відповіді 3 і 4.

До сих пір Ви рухалися на мотоциклі без коляски. Тепер Ви пересіли на мотоцикл з коляскою (коляска справа, без гальм). Що зміниться?

- 1) При поворотах ліворуч коляска може відірватися від землі.
- 2) При гальмуванні мотоцикл з коляскою тягне вліво.
- 3) Відповіді 1 і 2.

44. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ В1, В (ЗАГАЛЬНІ)

Ви, як водій автомобіля, маєте право використовувати узбіччя:



- 1) Для руху.
- 2) Для зупинки та стоянки.
- 3) Відповіді, зазначені в пунктах 1, 2.

З якого віку надається право на керування транспортними засобами категорії В?



- 1) З 16 років.
- 2) З 18 років.
- 3) З 19 років.
- 4) З 21 року.

Яку максимальну швидкість руху встановлено в населених пунктах, позначених даним дорожнім знаком?

ОДЕСА

- 1) 50 км/год.
- 2) 60 км/год.
- 3) 70 км/год.
- 4) 80 км/год.

Кожна особа, під час проходження навчання практичному водінню на легковому автомобілі (категорія В), зобов'язана отримати:

- 1) Практичне керування автомобілем на майданчику.
- 2) Практичне керування автомобілем на майданчику в темну пору доби.
- 3) Контраварійну підготовку.
- 4) Навички руху заднім ходом за допомогою дзеркал заднього виду.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4 правильні.

Рухаючись у темну пору доби, водій механічного транспортного засобу незалежно від ступеня освітлення дороги повинен ввімкнути такі зовнішні світлові пристрої:

- 1) Габаритні ліхтарі.
- 2) Фари ближнього або дальнього світла.
- 3) Протитуманні фари і задній протитуманний ліхтар.

У якому місці повинні здійснюватися зупинка і стоянка транспортного засобу на дорозі?

- 1) У спеціально відведених місцях.
- 2) На узбіччі.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Що повинен враховувати водій під час вибору безпечної дистанції та інтервалу?

- 1) Швидкість руху.
- 2) Дорожню обстановку.
- 3) Особливості вантажу, що перевозиться.
- 4) Стан транспортного засобу.
- 5) Відповіді 1, 2, 3 і 4.

Як має рухатися нерейковий транспортний засіб на дорозі, яка має по дві й більше смуг для руху в кожному напрямку, вільній від інших транспортних засобів, якщо немає необхідності виконувати маневри?

- 1) Якнайближче до правого краю проїзної частини.
- 2) У будь-якій смузі – на розсуд водія.
- 3) Продовжувати рух по тій самій смузі де і їхав.

Водій, який рухається по перехрестю, де організовано круговий рух, не маючи наміру змінювати своєї смуги, зобов'язаний:

- 1) Включити лівий поворот, щоб показати всім свій рух по колу.
- 2) Включити правий поворот, щоб попередити всіх, що він скоро поїде праворуч.
- 3) Не вмикати покажчики поворотів, поки він рухається по одній смузі.

В якій послідовності повинні бути дії водія при перестроюванні?

- 1) Включити поворот, подивитися в дзеркало, дати дорогу.
- 2) Подивитися в дзеркало, включити поворот і проскочити.
- 3) Включити поворот, дорахувати до трьох і перестроїтись.

У який період на всіх механічних транспортних засобах під час руху в світлу пору доби на дорогах за межами населених пунктів повинні бути ввімкнені денні ходові вогні або ближнє світло фар?

- 1) З 1 листопада по 1 березня.
- 2) З 1 жовтня по 1 березня.
- 3) З 1 жовтня по 1 травня.
- 4) Увесь рік.

Де заборонене подавання звукового сигналу?

- 1) У населених пунктах, окрім випадків, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.
- 2) Поза населеними пунктами, в місцях, де встановлений знак «Подавання звукового сигналу заборонено», крім випадків, коли без цього неможливо запобігти дорожньо-транспортній пригоді.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Ви рухаєтесь на автомобілі, у якого несправні світлові покажчики поворотів, але Вам необхідно повернути праворуч. Ваші дії:

- 1) Витягнете праву руку в праву сторону і зігнете під прямим кутом вгору.
- 2) Витягнете ліву руку в ліву сторону.
- 3) Витягнете ліву руку в ліву сторону у вікно і зігнете під прямим кутом вгору.

Що з переліченого нижче входить в обов'язки учасників дорожнього руху?

- 1) Бути уважним, стежити за дорожньою обстановкою.
- 2) Не забруднювати проїзну частину та смугу відведення автомобільних доріг.
- 3) Не створювати своїми діями загрози безпеці дорожнього руху.
- 4) Повідомляти дорожньо-експлуатаційним організаціям про виявлені факти створення перешкод для дорожнього руху.
- 5) Відповіді 1,2,3,4 входять в обов'язки.

Які документи повинен мати при собі водій механічного транспортного засобу?

- 1) Реєстраційний документ на транспортний засіб.
- 2) Посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії і поліс (сертифікат) обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності власників наземних транспортних засобів.
- 3) Генеральна довіреність на транспортний засіб або тимчасовий реєстраційний талон.
- 4) Усе перелічене вище.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Яку максимальну кількість пасажирів має право перевозити водій з категорією “В”?

- 1) Менше дев'яти.
- 2) Більше сімнадцяти.
- 3) Більше дев'яти.

Зміст навчального матеріалу та кількість практичних годин для проходження навчання практичному водінню на легковому автомобілі (категорія В), визначається:

- 1) Кожним навчальним закладом самостійно, в залежності від рівня вмінь особи, що навчається.
- 2) Кожним спеціалістом з практичного навчання самостійно, в залежності від рівня вмінь особи, що навчається.
- 3) Типовою навчальною програмою підготовки та перепідготовки водіїв транспортних засобів.

45. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ В1, В (БУДОВА І ТЕРМІНИ)

Недостатньою видимістю вважається:



- 1) Видимість дороги в напрямку руху менше 300 метрів, обмежена поворотом дороги.
- 2) Видимість дороги в напрямку руху менше 300 м у сутінках, в умовах туману, дощу, снігопаду і т. п.
- 3) Небезпечний поворот, небезпечний підйом, небезпечний спуск.

Що означає вимога дати дорогу?



1) Вимога до учасника дорожнього руху не продовжувати або не відновлювати рух, не здійснювати будь-яких маневрів (за винятком вимоги звільнити займану смугу руху), якщо це може примусити інших учасників дорожнього руху, які мають перевагу, змінити напрямок руху або швидкість.

2) Вимога обов'язкової зупинки, щоб дати дорогу всім учасникам дорожнього руху.

3) Вимога обов'язкової зупинки перед дорожнім знаком «Дати дорогу».

Перехрестям вважається:



1) Перехрещення, прилягання або розгалуження доріг на одному рівні, яке не є виїздом з прилеглих територій.

2) Місце перетину дороги над іншою дорогою (залізницею) на різних рівнях за допомогою шляхопроводу.

3) Місце прилягання до дороги виїзду з прилеглої території.

4) Відповіді, зазначені в пунктах 2, 3.

Що з переліченого нижче відповідає терміну «видимість у напрямку руху»?

1) Мінімальна відстань, на якій з місця водія можна побачити «стоп-лінію».

2) Максимальна відстань вправо від напрямку руху, на якому можна розпізнати транспортні засоби, що наближаються до перехрестя по головній дорозі.

3) Максимальна відстань, на якій з місця водія можна чітко розпізнати межі елементів дороги та розміщення учасників руху, що дає змогу водієві орієнтуватися під час керування транспортним засобом.

За наявності якої несправності дозволяється експлуатація транспортного засобу?

1) Не працюють запори горловин паливних баків.

2) Не працює механізм регулювання сидіння водія.

3) Не працює пристрій для обігрівання та обдування скла.

4) Не працює склопідйомник.

Яку максимальну кількість пасажирів Ви, як водій з категорією В, маєте право перевозити?

- 1) Не більше 9, не враховуючи місце водія.
- 2) Не більше 9 з урахуванням місця водія.
- 3) Не більше 7.
- 4) Не більше 5.

У якому випадку дозволяється експлуатація транспортного засобу?

- 1) Порушено регулювання фар.
- 2) На світлових приладах використовуються розсіювачі, що не відповідають типу конкретного світлового приладу.
- 3) Відсутні протитуманні фари.

Ви маєте право експлуатувати легковий автомобіль за відсутності:

- 1) Аптечки.
- 2) Вогнегасника.
- 3) Знака аварійної зупинки.
- 4) Противідкатних упорів.

У разі виникнення якої несправності заборонено подальший рух навіть до місця ремонту або стоянки?

- 1) Несправна робоча гальмова система не дає змоги водієві зупинити транспортний засіб при русі навіть з мінімальною швидкістю.
- 2) Несправна система випуску відпрацьованих газів.
- 3) Не працює склоочисник.

Для чого здійснюють балансування шин?

- 1) Для запобігання биттю колеса під час руху.
- 2) Для зменшення витрати палива.
- 3) Для покращення аеродинамічних показників автомобіля.

46. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ В1, В (ЮРИДИЧНА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ)

В яких випадках водій має право відступати від вимог законодавства?

- 1) В умовах дії непереборної сили.
- 2) Коли іншими засобами неможливо запобігти власній загибелі чи каліцтву громадян.
- 3) У випадках, зазначених в пунктах 1 та/або 2.

Необхідною умовою при огляді Вас на предмет алкогольного сп'яніння на місці зупинки транспортного засобу є:

- 1) Присутність двох понятих та працівника поліції.
- 2) Присутність щонайменше двох свідків.
- 3) Присутність одного понятого.
- 4) Присутність щонайменше двох працівників поліції.

При особистому огляді Вашого автомобіля необхідною умовою є:

- 1) Присутність щонайменше двох свідків та двох працівників поліції.
- 2) Присутність одного понятого та двох працівників поліції.
- 3) Присутність двох понятих та працівника поліції.
- 4) Присутність щонайменше двох працівників поліції.

При особистому огляді і огляді речей необхідною умовою є:

- 1) Присутність двох понятих.
- 2) Присутність щонайменше двох свідків.
- 3) Присутність одного понятого.
- 4) Присутність щонайменше двох працівників поліції.

За які правопорушення Вас може бути позбавлено права керування транспортним засобом?

- 1) За керування транспортним засобом в стані алкогольного, наркотичного чи іншого сп'яніння.
- 2) За в'їзд на залізничний переїзд у випадках, коли рух через переїзд заборонений.
- 3) За порушення правил дорожнього руху, що спричинило пошкодження транспортних засобів, вантажу, автомобільних доріг, вулиць, залізничних переїздів, дорожніх споруд чи іншого майна.
- 4) За керування транспортним засобом, не зареєстрованим або не перереєстрованим в установленому порядку.
- 5) Відповіді 1,2,3.

За які правопорушення Вас можуть позбавити права керування:

- 1) За перевищення швидкості більш ніж на 20 км/год.
- 2) За керування транспортним засобом, не зареєстрованим або не перереєстрованим в установленому порядку.
- 3) За порушення вимог дорожніх знаків та розмітки.
- 4) За в'їзд на залізничний переїзд у випадках, коли рух через переїзд заборонений.

Адміністративне затримання органами внутрішніх справ проводиться:

- 1) Тільки в разі вчинення дрібного хуліганства.
- 2) Тільки в разі порушення Правил дорожнього руху.
- 3) Проводиться в разі вчинення правопорушень, зазначених у відповідях 1 і 2 з обов'язковим складанням протоколу про затримання.

Передача керування транспортним засобом особі, яка не має права керування даним транспортним засобом, тягне за собою:

- 1) Адміністративну відповідальність.
- 2) Кримінальну відповідальність.
- 3) Безоплатне вилучення транспортного засобу.
- 4) Повторний медичний огляд.

Як свідок у справі про адміністративне правопорушення може бути викликана:

- 1) Будь-яка особа, про яку є дані, що їй відомі які-небудь обставини, що підлягають установленню по даній справі.
- 2) Тільки, особа, яка може надати відео/фото докази.

Ким проводиться огляд на стан сп'яніння:

- 1) Будь яким лікарем.
- 2) Поліцейським на місці зупинки транспортного засобу в присутності двох понять.
- 3) Лікарем закладу охорони здоров'я, який має право на проведення такого огляду.
- 4) Відповіді 1,2,3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

47. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ В1, В (БЕЗПЕКА)

Щоб мати змогу постійно контролювати рух транспортного засобу та безпечно керувати ним, водій повинен:

- 1) Дотримуватися безпечної дистанції та інтервалу.
- 2) Бути пристебнутим і не перевозити пасажирів, не пристебнутих ременями безпеки.
- 3) Дотримуватися безпечної швидкості руху.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 3.

При русі в щільному потоці Ви помітили ззаду транспортний засіб, що рухається на занадто малій дистанції. Як слід вчинити, щоб забезпечити безпеку руху?

- 1) Збільшити швидкість руху, зменшивши дистанцію до транспортного засобу, що рухається попереду Вас.
- 2) Попередити наступного ззаду водія різким короткочасним гальмуванням.
- 3) Скорегувати швидкість руху, послабивши натискання на педаль газу, щоб збільшити дистанцію до транспортного засобу, що рухається попереду.
- 4) Допускається будь-яке з перерахованих вище дій.

Що необхідно зробити перед відкриттям капота, якщо з-під нього йде дим?

- 1) Вимкнути двигун і дистанційний вимикач «маси» (при його наявності).
- 2) Дістати вогнегасник і підготувати його до використання.
- 3) Захистити руки від опіку, надівши рукавички або обернувши пальці ганчір'ям.
- 4) Все перераховане.

У транспортному потоці найбезпечніше рухатися зі швидкістю:

- 1) Нижче швидкості транспортного потоку.
- 2) Вище швидкості транспортного потоку.
- 3) Рівній швидкості транспортного потоку.

Як найбезпечніше проїхати перехрестя, якщо при наближенні до нього Ви бачите зелений миготливий сигнал світлофора?

- 1) Збільшити швидкість, щоб встигнути проїхати перехрестя до ввімкнення заборонного сигналу світлофора.
- 2) Не змінювати швидкість руху, а якщо до ввімкнення червоного сигналу проїхати перехрестя не вдасться - загальмувати перед «стоп-лінією».
- 3) Завчасно знизити швидкість, щоб у разі потреби зупинитися перед «стоп-лінією» при ввімкненні заборонного сигналу світлофора, не вдаючись до екстреного гальмування.

Який з перерахованих нижче факторів не впливає на час реакції водія?

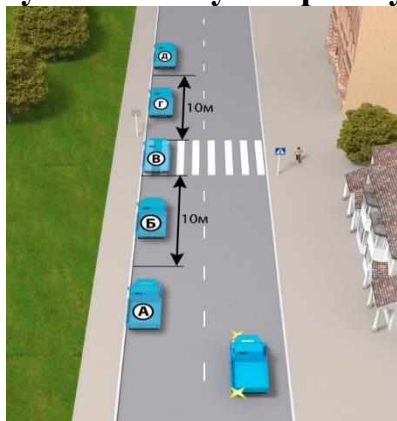
- 1) Вік.
- 2) Час доби.
- 3) Освіта.
- 4) Час перебування за кермом.
- 5) Температура в салоні автомобіля.

Де найбезпечніше встановлювати дитяче автокрісло в салоні автомобіля?

- 1) На передньому сидінні.
- 2) На задньому сидінні.

48. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ C1,C (ЗАГАЛЬНІ)

На якому з місць водієві вантажного автомобіля дозволено виконати завантаження (розвантаження) вантажу, якщо дорога має по одній смузі для руху в кожному напрямку?



- 1) На місцях А та Б.
- 2) На місцях А та Д.
- 3) На місцях Б і Г.
- 4) На всіх зазначених місцях йому дозволено виконати зупинку.
- 5) На місцях Г і Д.

У яких напрямках дозволено рух вантажного автомобіля в зображеній ситуації?



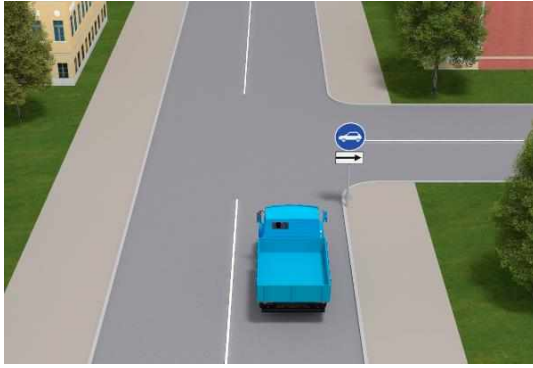
- 1) Прямо.
- 2) Праворуч.
- 3) Ліворуч.
- 4) У будь-якому з напрямків.

У яких напрямках дозволено рух вантажного автомобіля в зображеній ситуації?



- 1) Прямо або праворуч.
- 2) Праворуч.
- 3) Ліворуч.
- 4) У будь-якому з напрямків.

У яких напрямках дозволено рух вантажного автомобіля в зображеній ситуації, якщо його дозволена максимальна маса понад 3,5 т?



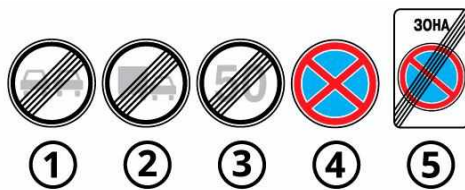
- 1) Тільки прямо.
- 2) У всіх напрямках.
- 3) Прямо або на розворот.

Чи дозволено в зображеній ситуації рух у прямому напрямку вантажному автомобілю, якщо його дозволена максимальна маса менш ніж 3,5 т?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Який із зображених дорожніх знаків позначає кінець дії дорожнього знака «Обгін вантажним автомобілям заборонено»?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє обгін тільки вантажним автомобілям з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т?



- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Чи дозволено водієві вантажного автомобіля виконати обгін у зображеній ситуації, якщо состав, який обганяють, рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год.?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено водієві вантажного автомобіля з дозволеною масою понад 3,5 т у зоні дії зображеного дорожнього знака виконати обгін транспортного состава, що рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год.?



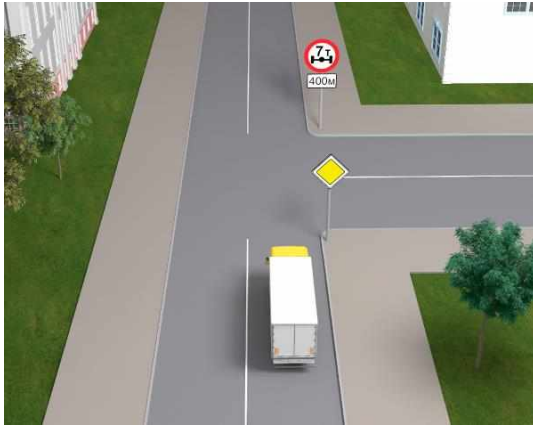
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

За якої з умов водієві вантажного автомобіля з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т дозволено виконати обгін у зображеній ситуації?



- 1) Якщо поодинокий транспортний засіб рухається зі швидкістю менш ніж 30 км/год.
- 2) Якщо поодинокий транспортний засіб рухається зі швидкістю менш ніж 40 км/год.
- 3) Обгін у зображеній ситуації суворо заборонено.

Чи дозволено в даній ситуації рух вантажного автомобіля, якщо його маса становить 10 т?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено в даній ситуації рух вантажного автомобіля, якщо його маса становить 10 т?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



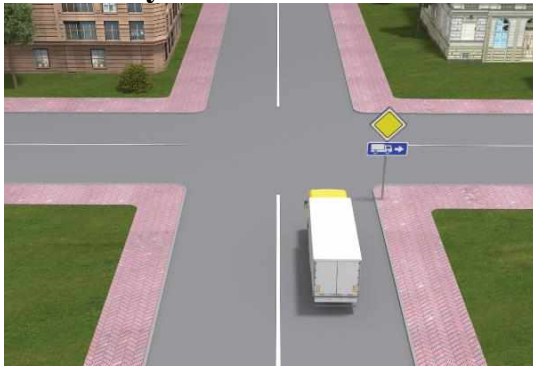
- 1) Транспортних засобів, маса яких перевищує масу, зазначену на знакові.
- 2) Транспортних засобів, дозволена максимальна маса яких перевищує масу, зазначену на знакові.
- 3) Транспортних засобів, навантаження на вісь яких перевищує масу, зазначену на знакові.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



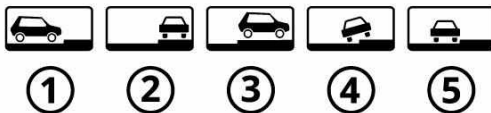
- 1) Вантажних автомобілів, фактична маса яких перевищує зазначену на знакові.
- 2) Автобусів, фактична маса яких перевищує зазначену на знакові.
- 3) Транспортних составів, фактична маса яких перевищує зазначену на знакові.
- 4) Будь-яких транспортних засобів, а також транспортних составів, фактична маса яких перевищує зазначену на знакові.

Чи дозволено водієві вантажного автомобіля повернути ліворуч у зображеній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Яка із зображених табличок дозволяє стоянку вантажних автомобілів із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т?



- 1) Табличка 1.
- 2) Табличка 2.
- 3) Табличка 3.
- 4) Табличка 4.
- 5) Табличка 5.

На якому боці цієї дороги населеного пункту водієві вантажного автомобіля з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т дозволено зупинитися?



- 1) На правому боці завжди дозволено, а на лівому - тільки для завантаження або розвантаження.
- 2) Тільки на правому.
- 3) На правому і на лівому.

Хто з водіїв вантажних автомобілів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т зупинився без порушення Правил дорожнього руху, якщо вони зупинилися без необхідності завантаження або розвантаження?



- 1) Обидва водії.
- 2) Водій фіолетового автомобіля.
- 3) Водій білого автомобіля.

На якому боці дороги з одностороннім рухом в населеному пункті водієві вантажного автомобіля з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т дозволено зупинитися?



- 1) З обох боків у будь-якому випадку.
- 2) Тільки на правому боці.

3) На правому боці завжди, на лівому боці - тільки для завантаження або розвантаження.

Які дії повинен виконати водій великогабаритного вантажного автомобіля в дорожній ситуації, коли інші водії не можуть обігнати його?



- 1) Нічого не робити.
- 2) Рухатися якомога правіше, а у разі потреби - зупинитися на узбіччі і пропустити транспортні засоби, що рухаються за ним.
- 3) Увімкнути аварійну світлову сигналізацію.
- 4) Виконати дії, зазначені у відповідях 2 і 3.

Чи дозволено водієві вантажного автомобіля перевищувати швидкість, зазначену на розпізнавальному знаку «Обмеження максимальної швидкості»?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Яка максимальна швидкість встановлена для всіх вантажних автомобілів на цій дорозі за межами населених пунктів?



- 1) 70 км/год.
- 2) 80 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 100 км/год.
- 5) 110 км/год.

З якою максимальною швидкістю допускається рух вантажних автомобілів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т на дорогах з окремими проїзними частинами?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

Яка максимальна швидкість встановлена на автомагістралі для руху вантажних автомобілів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т з причепами?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

Яка максимальна швидкість встановлена для руху вантажних автомобілів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т на автомагістралі?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.

3) 110 км/год.

4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух вантажних автомобілів, що перевозять людей у кузові на автомагістралях?



1) 60 км/год.

2) 80 км/год.

3) 90 км/год.

4) 110 км/год.

5) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух вантажного автомобіля в зображеній ситуації?



1) 20 км/год.

2) 40 км/год.

3) 60 км/год.

Водій автомобіля з увімкненим проблісковим маячком оранжевого кольору має право відступити?



①



②



③

1) Від вимог знаку 2.2 «Проїзд без зупинки заборонено».

2) Від вимог знаку 3.21 «В'їзд заборонено».

3) Від вимог знаку 3.2 «Рух механічних транспортних засобів заборонено».

Яка із зображених табличок забороняє стоянку вантажних автомобілів із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т?



- 1) Табличка 1.
- 2) Табличка 2.
- 3) Табличка 3.
- 4) Табличка 4.
- 5) Усі перелічені вище таблички.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



- 1) Транспортних засобів, що перевозять цистерни.
- 2) Транспортних засобів, що перевозять небезпечні вантажі.
- 3) Транспортних засобів, що перевозять речовини, які забруднюють воду.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.

Який із зображених дорожніх знаків забороняє рух транспортних засобів, що перевозять небезпечні вантажі?



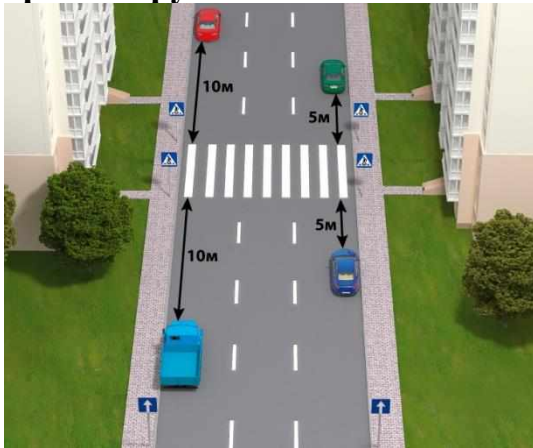
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

Якщо на транспортному засобі встановлено розпізнавальний знак «Автопоїзд», у якому з перелічених випадків він повинен бути увімкнений?



- 1) Повинен бути увімкнений постійно під час руху.
- 2) Повинен бути увімкнений під час вимушеної зупинки, зупинки чи стоянки на дорозі в темну пору доби.
- 3) Повинен бути увімкнений під час вимушеної зупинки, зупинки чи стоянки на дорозі в умовах недостатньої видимості.
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Який транспортний засіб неправильно виконує стоянку на дорозі з одностороннім рухом?



- 1) Червоний і вантажний з дозволеною масою понад 3,5 т, без процесу завантаження чи розвантаження.
- 2) Усі транспортні засоби.
- 3) Синій і зелений.
- 4) Синій, зелений і вантажний з дозволеною масою понад 3,5 т, без процесу завантаження чи розвантаження.

З якою максимальною швидкістю допускається рух вантажних автомобілів з дозволеною максимальною масою менш ніж 3,5 т на дорогах з окремими проїзними частинами?



- 1) 80 км/год.

- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

Яка максимальна швидкість вантажних автомобілів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т встановлена на дорогах для автомобілів з розділювальною смугою?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух вантажного автомобіля?



- 1) 20 км/год.
- 2) 40 км/год.
- 3) 60 км/год.

У якому напрямку дозволено рух на перехресті водієві вантажного автомобіля з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т?



- 1) Прямо, ліворуч і на розворот.
- 2) Прямо і ліворуч.
- 3) Ліворуч і на розворот.

Який попереджувальний сигнал вмикається на транспортному засобі, на якому встановлені розпізнавальні знаки «Знак небезпеки» та

«Інформаційна таблиця небезпечного вантажу», під час перевезення ним небезпечного вантажу?



- 1) Знак «Автопоїзд».
- 2) Проблісковий маячок оранжевого кольору.
- 3) Ближнє світло фар.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Чи має право вантажний автомобіль з дозволеною максимальною масою менш ніж 3,5 т рухатися в третій смузі?



- 1) Має право – у разі виконання випередження.
- 2) Має право – для повороту ліворуч і розвороту.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Вантажному автомобілю з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т виїжджати на третю смугу?



- 1) Дозволено, у разі виконання випередження.
- 2) Дозволено лише для повороту ліворуч та розвороту.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Чи має право водій вантажного автомобіля виїхати на смугу, призначену для зустрічного руху?



- 1) Має право виїжджати на всіх дорогах із будь-якою кількістю смуг для руху.
- 2) Має право виїхати для об'їзду перешкоди або обгону.
- 3) Має право виїхати для об'їзду перешкоди або обгону, а також для повороту ліворуч.

Який попереджувальний сигнал вмикається на великовагових великогабаритних транспортних засобах?



- 1) Ближнє світло фар.
- 2) Оранжевий проблісковий маячок.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Як вчинити водієві автомобіля з увімкненим проблісковим маячком оранжевого кольору на нерегульованому перехресті рівнозначних доріг?



- 1) Рухатися першим, оскільки увімкнено проблісковий маячок.
- 2) Керуватися правилами проїзду рівнозначних перехресть.

Дія даного дорожнього знака не поширюється:



- 1) На транспортні засоби, що обслуговують підприємства, які розташовані в позначеній зоні.
- 2) На вантажні автомобілі, які мають похилу білу смугу на зовнішній бічній поверхні або перевозять групи людей.
- 3) На транспортні засоби, що обслуговують громадян чи належать громадянам, які проживають або працюють у позначеній зоні.
- 4) Відповіді 1 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2, і 3.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



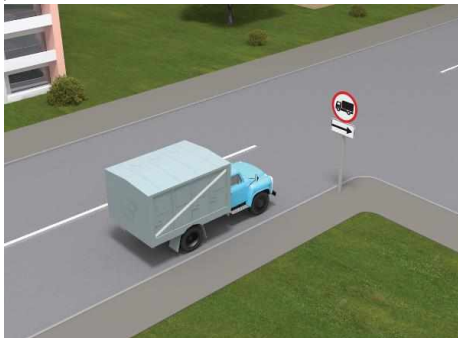
- 1) Транспортних засобів, що перевозять великогабаритні вантажі.
- 2) Транспортних засобів, що перевозять великовагові вантажі.
- 3) Транспортних засобів, що перевозять небезпечні вантажі.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Чи дозволено транзитний рух транспортного состава з дозволеною максимальною масою більше 8 т у зоні дії даного знаку?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено поворот праворуч вантажному автомобілю в даній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Зображений дорожній знак забороняє рух:



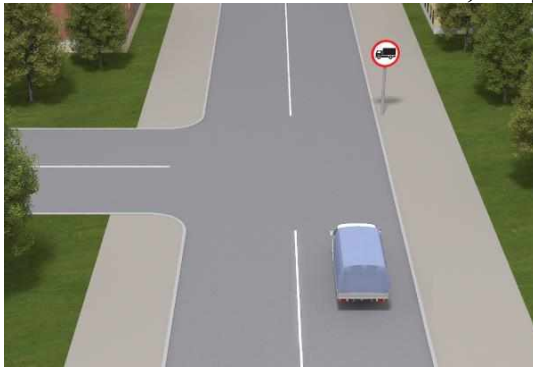
- 1) Вантажних автомобілів і составів транспортних засобів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т, а також тракторів, самохідних машин і механізмів.
- 2) Вантажних автомобілів і составів транспортних засобів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т.
- 3) Вантажних автомобілів і составів транспортних засобів з дозволеною максимальною масою понад 8 т, а також тракторів, самохідних машин і механізмів.
- 4) Вантажних автомобілів і составів транспортних засобів з дозволеною максимальною масою понад 8 т.

Який із розпізнавальних знаків встановлюється на транспортних засобах, що перевозять небезпечні вантажі?



- 1) Перший.
- 2) Другий.
- 3) Третій.
- 4) Перший і другий.
- 5) Перший і третій.

Чи дозволено транзитний рух вантажного автомобіля з дозволеною максимальною масою менш ніж 3,5 т у прямому напрямку?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Тривалість керування для водія на тиждень з урахуванням понаднормових робіт не повинна перевищувати:

- 1) 47 годин.
- 2) 48 годин.
- 3) 49 годин.

Змінний період керування водія, за винятком водіїв транспортних засобів, що здійснюють перевезення великовагових, і (або) великогабаритних, і (або) небезпечних вантажів, з урахуванням понаднормових робіт не повинен перевищувати:

- 1) 8 годин.
- 2) 9 годин.
- 3) 12 годин.

Для водіїв транспортних засобів, що здійснюють перевезення великовагових, і (або) великогабаритних, і (або) небезпечних вантажів, змінний період керування з урахуванням понаднормових робіт не повинен перевищувати:

- 1) 7 годин.
- 2) 8 годин.
- 3) 10 годин.

Для водіїв транспортних засобів, що здійснюють перевезення великогазових і (або) великогабаритних і (або) небезпечних вантажів, змінний період керування, включно з надурочними роботами, не повинен перевищувати:

- 1) 7 годин.
- 2) 8 годин.
- 3) 9 годин.

Тривалість керування водія на тиждень, включно з надурочними роботами, не повинна перевищувати:

- 1) 46 годин.
- 2) 48 годин.
- 3) 50 годин.

Що означає поняття «відпочинок водія»?

- 1) Безперервний період часу, який водій може використовувати на свій розсуд.
- 2) Безперервний період часу, який водій повинен використовувати винятково для сну.
- 3) Безперервний період часу, який водій повинен використовувати винятково для прийняття їжі.

Нормальна тривалість робочого часу водія не має перевищувати:

- 1) 54 години на тиждень.
- 2) 46 годин на тиждень.
- 3) 40 годин на тиждень.

Як затягувати болти/гайки кріплення колеса до маточини?

- 1) Затягнути болти/гайки на колесі, що спирається на поверхню.
- 2) Затягнути болти/гайки на підвішеному, дотягнути з необхідним моментом затягування на колесі, що спирається на поверхню.

Як правильно встановлюється домкрат?

- 1) Якомога ближче до маточини колеса.
- 2) Якомога далі від маточини колеса.

Зміст навчального матеріалу та кількість практичних годин для проходження навчання практичному водінню на вантажному автомобілі (категорія C1 або C), визначається:

- 1) Кожним навчальним закладом самостійно, в залежності від рівня вмінь особи, що навчається.
- 2) Кожним спеціалістом з практичного навчання самостійно, в залежності від рівня вмінь особи, що навчається.
- 3) Типовою навчальною програмою підготовки та перепідготовки водіїв транспортних засобів.

Ви, як водій транспортного засобу, який через свої габарити не має можливість здійснити поворот ліворуч з крайнього лівого положення, повертаючи ліворуч поза перехрестям повинні:

- 1) Включити покажчик лівого повороту.
- 2) Дати дорогу зустрічним і попутним транспортним засобам.
- 3) За наявності трамвайної колії посередині проїзної частини, дати дорогу трамваю.
- 4) Виконати дії зазначені у відповідях 1,2,3.
- 5) Вам заборонено виконувати поворот ліворуч не з крайнього положення.

У якій послідовності необхідно від'єднувати клема від виводів акумуляторної батареї?

- 1) Спочатку негативну, потім позитивну клему.
- 2) Спочатку позитивну, потім негативну клему.
- 3) Послідовність від'єднання не має значення.

Тривалість щотижневого відпочинку водія має становити:

- 1) Не менше 42 годин поспіль.
- 2) Не менше 45 годин поспіль.
- 3) Не менше 47 годин поспіль.

Скільки має тривати щоденний (міжзмінний) відпочинок водія протягом будь-якого 24-годинного періоду, рахуючи від початку робочого дня (зміни)?

- 1) Не менше 10 годин поспіль.
- 2) Не менше 12 годин поспіль.

Як водії мають використовувати час перерви?

- 1) Мають відпочивати в спеціально відведених місцях.
- 2) На свій розсуд.

Чи зараховується перерва для відпочинку і харчування до робочого часу водія?

- 1) Зараховується.
- 2) Не зараховується.
- 3) На розсуд роботодавця.

Яка мінімальна тривалість відпочинку та харчування водія після 4 годин керування, якщо не настає період щоденного (міжзмінного) відпочинку?

- 1) Не менше 45 хвилин.
- 2) Не менше 1 години.

Змінний період керування водія, за винятком водіїв транспортних засобів, що здійснюють перевезення великовагових і (або) великогабаритних і (або) небезпечних вантажів, включно з надурочними роботами, не повинен перевищувати:

- 1) 8 годин.
- 2) 9 годин.
- 3) 10 годин.

Нормальна тривалість робочого часу водія не повинна перевищувати:

- 1) 50 годин на тиждень.
- 2) 45 годин на тиждень.
- 3) 40 годин на тиждень.

Що належить до поняття відпочинок водія?

- 1) Безперервний період часу, який водій може використовувати на свій розсуд.
- 2) Безперервний період часу, який водій використовує для заповнення необхідних супровідних документів.

За якої умови дозволене буксирування на жорсткому зчепленні транспортного засобу з несправною гальмовою системою?

- 1) При справності гальма стоянки у буксированому транспортному засобі.
- 2) Буксирування дозволене завжди, без дотримання будь-яких умов.
- 3) За умови, що фактична маса буксированого транспортного засобу не перевищує половини фактичної маси транспортного засобу, що буксирує.

За яких умов особам, які супроводжують вантаж або їдуть за ним, дозволений проїзд у кузові вантажного автомобіля?

- 1) За умови, що вони забезпечені місцями для сидіння, розташованими згідно з вимогами Правил дорожнього руху.
- 2) За умови, що вони забезпечені будь-якими місцями для сидіння, а також дотримана техніка безпеки.

У яких випадках у житлову зону дозволений в'їзд вантажних автомобілів, тракторів, самохідних машин і механізмів?

- 1) У разі обслуговування громадян або об'єктів, розташованих у цій зоні.
- 2) Під час виконання технологічних робіт у цій зоні.
- 3) Якщо транспортні засоби належать громадянам, які проживають у цій зоні.
- 4) Відповіді 1 і 2.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

Наскільки повинен бути перевищений габарит вантажу, що перевозиться, за висотою від поверхні дороги (крім контейнеровозів на встановлених Укравтодором і уповноваженим підрозділом Національної поліції маршрутах), щоб перевезення вантажу здійснювалася за спеціальними правилами?

- 1) 3 м.
- 2) 3.5 м.
- 3) 4 м.

4) 4.5 м.

На якій смузі автомагістралі дозволено рух вантажних автомобілів з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т?

- 1) На будь-якій смузі.
- 2) На першій.
- 3) На першій і другій.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух вантажним автомобілям, що перевозять людей у кузові, на всіх дорогах за межами населених пунктів?

- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

Чи дозволено вантажному автомобілю з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т виконувати випередження по крайній лівій смузі на дорозі, яка має три і більше смуги для руху в одному напрямку?

- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Що повинен зробити водій тихохідного або великогабаритного транспортного засобу, рухаючись за межами населених пунктів, у випадках, коли дорожня ситуація не дозволяє здійснити обгін?

- 1) Рухатися, не змінюючи швидкості руху.
- 2) Тільки рухатися якомога правіше, не зупиняючись.
- 3) Рухатися якомога правіше, а у разі потреби - зупинитися на узбіччі і пропустити транспортні засоби, що рухаються за ним.

У якій смузі дозволено рух вантажним автомобілям із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т, тракторам, самохідним машинам і механізмам на дорогах з розділювальною смугою, що мають по чотири смуги для руху в кожному напрямку?

- 1) У будь-якій, крім крайньої лівої: виїзд на неї дозволено тільки для випередження і перед поворотом ліворуч та розворотом.
- 2) У будь-якій смузі.
- 3) У будь-якій, крім крайньої лівої: виїзд на неї дозволено тільки для повороту ліворуч і розвороту, а в населених пунктах, крім того, – для зупинки зліва з метою завантаження чи розвантаження.
- 4) У будь-якій, крім крайньої лівої: виїзд на неї дозволено тільки для повороту ліворуч і розвороту.

Чи дозволено пасажиром під час руху стояти в кузові вантажного автомобіля, якщо вони супроводжують вантаж?

- 1) Заборонено, пасажир повинні сидіти в обладнаних для сидіння місцях.

2) Дозволено, якщо вони тримаються за поручні або інші міцно закріплені предмети.

Оранжевий проблісковий маячок може бути увімкнено:

- 1) На транспортних засобах із розпізнавальним знаком «Діти» під час посадки, висадки.
- 2) На механічних транспортних засобах дорожньо-експлуатаційної служби під час виконання роботи на дорозі.
- 3) На великогабаритних і великовагових транспортних засобах.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Яка мета поточного ремонту транспортного засобу?

- 1) Відновити працездатність шляхом заміни або ремонту окремих несправних деталей, вузлів або агрегатів.
- 2) Повний ремонт транспортного засобу через надмірне зношення його вузлів і агрегатів.
- 3) Регулювання кутів установки керованих коліс.

Що потрібно зробити заздалегідь, перед використанням гідравлічного домкрата?

- 1) Перевірити справність гідравлічного домкрата.
- 2) Заборонено використовувати гідравлічний домкрат.
- 3) Встановити упори коліс.

Як затягувати болти/гайки кріплення колеса до маточини?

- 1) Затягнути болти/гайки на підвішеному колесі.
- 2) Затягнути болти/гайки на колесі, що стоїть на поверхні.
- 3) Затягнути болти/гайки на підвішеному, дотягнути з необхідним моментом затягування на колесі, що стоїть на поверхні.

Як правильно встановлювати домкрат?

- 1) Якнайближче до колеса.
- 2) Якнайдалі від колеса.
- 3) Місце встановлення не має значення.

У разі під'їзду до регульованого перехрестя транспортним засобом, яким керує водій з однією з категорій C, CE, C1, C1E, D, DE, D1 і D1E, про що завжди потрібно пам'ятати водієві?

- 1) Про те, що перехрестя регульоване.
- 2) Про маршрут руху.
- 3) Про те, що через габарити транспортного засобу сигналів світлофора може бути не видно іншим учасникам дорожнього руху.

Вкажіть максимально допустиму довжину зчеплених при буксируванні транспортних засобів (за винятком маршрутних транспортних засобів).

- 1) 20 м.

- 2) 22 м.
- 3) 25 м.
- 4) 30 м.
- 5) 35 м.

49. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ С1,С (БУДОВА І ТЕРМІНИ)

Ви як водій вантажного автомобіля маєте право перевозити?



- 1) Пасажирів та їх багаж.
- 2) Пасажирів та їх багаж з вантажем.
- 3) Вантаж.

Куди світять фари головного освітлення з європейської та американської класифікації у автомобілів з лівим кермом?

- 1) Світять прямо.
- 2) Світять більше на праве узбіччя.
- 3) Світять більше на зустрічну смугу руху.

Вкажіть метод визначення причини надмірного зношення шин керованих коліс.

- 1) За допомогою спеціального діагностичного обладнання/стенда.
- 2) За допомогою візуального огляду.
- 3) За допомогою підручного інструменту.

Як визначити за краплиною моторної оливи потрапляння в систему мащення охолоджувальної рідини?

- 1) Моторна олива стає молочного кольору.
- 2) Моторна олива стає фіолетового кольору.
- 3) Визначити неможливо.

Як позначиться на автомобілі порушення герметичності гальмівної камери з одного боку під час гальмування?

- 1) Ніяк не позначиться.
- 2) Буде чутно сильне шипіння.
- 3) Буде відчуватися відведення автомобіля.

Чи дозволено змішувати охолоджувальні рідини різних кольорів?

- 1) Дозволено, тільки в пропорції 1/2.
- 2) Дозволено, тільки в пропорції 1/4.
- 3) Заборонено.

Виберіть правильну відповідь.

- 1) Після заміни гальмівних колодок з одного боку необхідно перевірити тиск в ресиверах.
- 2) У разі більшого зношення однієї фрикційної накладки, ніж іншої, їх необхідно поміняти місцями для рівномірного зношення.
- 3) Під час заміни гальмівних колодок з одного боку треба замінити колодки і з іншого боку.

Що може стати наслідком повного зносу фрикційних накладок гальмівних колодок?

- 1) Різде зменшення ефективності гальмівного механізму.
- 2) Перегрів гальмівного механізму.
- 3) Втрата керованості автомобіля.

Яку функцію виконує обмежувальний клапан тиску в пневматичному приводі гальмівної системи передньої осі?

- 1) Зменшує величину ходу передньої осі.
- 2) Обмежує кут повороту коліс передньої осі.
- 3) Зменшує тиск в гальмівних камерах передньої осі.

Для чого потрібен прискорювальний клапан в пневматичному приводі гальмівної системи?

- 1) Збільшення динаміки розгону автомобіля.
- 2) Збільшення швидкості скидання зайвого тиску.
- 3) Прискорення спрацьовування задніх гальмівних механізмів.

Які гальмівні механізми задіяні під час увімкнення гірського гальма?

- 1) Тільки передні.
- 2) Тільки задні.
- 3) Передні й задні.
- 4) Гальмівні механізми не задіяні.

Що таке ресивер?

- 1) З'єднувальний механізм у пневматичному урухомнику гальм.
- 2) Гальмівна камера заднього гальмівного механізму.
- 3) Балон для зберігання стисненого повітря гальмівної системи.

Куди дівається повітря після відпускання педалі гальма?

- 1) Стравлюється в атмосферу.
- 2) Потрапляє назад в систему.
- 3) Подається у впускний колектор двигуна.

Вкажіть метод визначення причини різкого збільшення зусилля на кермовому колесі.

- 1) Візуальний огляд елементів системи гідропідсилювача рульового керування.
- 2) Вимірювання робочого тиску в системі гідропідсилювача рульового керування.
- 3) Діагностика під час руху.
- 4) Варіанти 1 і 2.

Вкажіть метод визначення причини, з якої двигун не запускається, коли обертається стартер.

- 1) Візуальний: огляд усіх з'єднань електропроводки.
- 2) За допомогою спеціального діагностичного сканера помилок.
- 3) Діагностика кожного елемента системи запуску окремо.
- 4) Усі наведені вище варіанти.

Вкажіть метод визначення причини нестабільних обертів холостого ходу.

- 1) Метод зупинки шляхом відключення паливних форсунок по черзі.
- 2) Метод "на слух".
- 3) Порівняльний метод.

Чим відрізняється інжекторний двигун від карбюраторного?

- 1) Способом сумішоутворення.
- 2) Кількістю клапанів.
- 3) Пристроєм блоку циліндрів (V-подібний або рядний).

За рахунок чого запалюється паливо в дизельних двигунах?

- 1) За рахунок електричного розряду свічки запалювання.
- 2) За рахунок різкого підвищення тиску і температури.
- 3) За рахунок відкритого вогню від попередньої порції палива.

За рахунок чого запалюється робоча суміш в бензинових двигунах?

- 1) За рахунок електричного розряду свічки запалювання.
- 2) За рахунок різкого підвищення тиску і подальшої детонації.
- 3) За рахунок відкритого вогню від попередньої порції палива.

Рівень охолоджуючої рідини в розширювальному бачку нижче норми, а її щільність вище норми, що вказує:

- 1) На википання рідини.
- 2) На зовнішню негерметичність.
- 3) На зовнішню або внутрішню негерметичність.

Рівень охолоджуючої рідини в розширювальному бачку нижче норми, а її щільність дорівнює нормі, що вказує:

- 1) На википання рідини.
- 2) На зовнішню негерметичність.
- 3) На зовнішню або внутрішню негерметичність.

Що не впливає на вибір тягово-зчіпного безпроміжкового пристрою?

- 1) Максимальна експлуатаційна маса причепа.
- 2) Розташування осей причепа.
- 3) Висота зчіпної петлі.
- 4) Довжина причепа.

Який з перелічених елементів не характерний для гакового тягово-зчіпного пристрою?

- 1) Засувка з фіксувочною собачкою.
- 2) Напрямний фланець.
- 3) Підйомне приладдя шкворня.

Які два основних типи зчіпних пристроїв для вантажних транспортних засобів?

- 1) Тягово-зчіпний і сидельний.
- 2) Тягово-сидельний і фаркопний.
- 3) Фаркопний і з прямим дишлом.

Чи дозволено змішувати охолоджувальні рідини різних кольорів?

- 1) Дозволено, тільки в пропорції 1/3.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено, якщо один виробник.

Чи дозволено перевищувати рівень моторної оливи під час її заміни?

- 1) Ні, не дозволено.
- 2) Дозволено – нічого страшного.
- 3) Дозволено після капремонту двигуна.

Як часто необхідно зливати воду з фільтра-відстійника на транспортних засобах з дизельними двигунами?

- 1) Кожен день.

- 2) Раз на два місяці.
- 3) Кожен раз під час заміни паливного фільтра.
- 4) Через 35 000 км пробігу.

До якого вузла підключена педаль гальма у пневматичній гальмівній системі?

- 1) До головного гальмівного циліндра.
- 2) До гальмівного крану.
- 3) Безпосередньо до гальмівної камери.

У чому основна перевага гідравлічної гальмівної системи перед пневматичною гальмівною системою?

- 1) Відсутність гальмівної рідини.
- 2) Зменшення загальної маси деталей гальмівної системи.
- 3) Швидкість спрацювання гальмівних механізмів.

Для чого служить стартер?

- 1) Для старту автомобіля.
- 2) Для пересування автомобіля на невелику відстань.
- 3) Для запуску двигуна.

Для чого потрібна система охолодження двигуна?

- 1) Відведення тепла від найбільш нагрітих деталей двигуна.
- 2) Підведення тепла до менш нагрітих деталей двигуна.
- 3) Підтримка температури двигуна в певному робочому діапазоні.

Який тип системи охолодження двигуна внутрішнього згоряння найбільш поширений?

- 1) Відкритого типу.
- 2) Закритого типу.

Для чого необхідне використання моторної оливи?

- 1) Для поліпшення паливної економічності.
- 2) Тільки для охолодження тертьових деталей.
- 3) Для відводу продуктів зносу від тертьових деталей.
- 4) Для зменшення тертя.
- 5) Відповіді 2, 3, 4.

Для чого рекомендується замінювати моторну оливу в зимовий період?

- 1) Через холоди в'язкість моторної оливи різко збільшується, і її ефективність знижується.
- 2) Через холоди в'язкість моторної оливи різко зменшується, і її ефективність збільшується.
- 3) Для поліпшення паливної економічності.

Звідки в паливній системі дизельного двигуна необхідно періодично зливати воду?

- 1) З паливного бака.
- 2) З паливних магістралей.
- 3) З паливного фільтра-відстійника.

Що робити в разі заправки паливного бака дизельного двигуна бензином?

- 1) Злити бензин з паливного бака і промити бак гасом.
- 2) Злити бензин з паливного бака і заправити дизельним паливом.
- 3) Продовжити рух до найближчої СТО.
- 4) Додати спеціальну присадку і продовжити рух.

У чому різниця між бензиновим і дизельним двигунами?

- 1) У вазі.
- 2) У способі займання паливоповітряної суміші.
- 3) Ніякої різниці немає.

Що включає в себе газорозподільний механізм?

- 1) Тільки кулачковий вал.
- 2) Тільки клапанний механізм.
- 3) Кулачковий вал (вали) і клапанні механізми.

З яких основних частин складається двигун внутрішнього згоряння?

- 1) Головка блоку циліндрів з газорозподільним механізмом.
- 2) Блок циліндрів з кривошипно-шатунним механізмом і оливним піддоном.
- 3) З наведених вище частин.

За рахунок чого працює двигун внутрішнього згоряння?

- 1) За рахунок згоряння паливоповітряної суміші в циліндрах двигуна.
- 2) За рахунок згоряння палива.
- 3) За рахунок трансмісії.

Назвіть основне призначення системи запалювання.

- 1) Займання паливо-повітряної суміші.
- 2) Підігрів повітря.
- 3) Управління фарами головного освітлення.

Чи потрібна система запалювання для дизельного двигуна?

- 1) Потрібна обов'язково.
- 2) Не потрібна.

Для чого необхідна муфта зчеплення в трансмісії?

- 1) Для тимчасового від'єднання двигуна від трансмісії.
- 2) Для плавного приєднання двигуна до трансмісії.
- 3) Для згладжування вібрацій.
- 4) Усі перелічені вище варіанти.

Назвіть тип гальмівної системи, що найчастіше застосовується у вантажних автомобілях і автобусах.

- 1) Гідравлічна.
- 2) Пневматична.
- 3) Механічна.

Як дізнатися сторону встановлення колеса і шини з направленим малюнком протектора?

- 1) Сторона встановлення в такому випадку не важлива.
- 2) На боковині шини буде намальована стрілка, що вказує напрямок обертання.
- 3) Напрямок обертання відображає маркування шини.

Для чого здійснюють балансування шин?

- 1) Для запобігання биттю колеса під час руху.
- 2) Для зменшення витрати палива.
- 3) Для покращення аеродинамічних показників автомобіля.

Які бувають типи шин?

- 1) Штамповані та литі.
- 2) Дискові та бездискові.
- 3) Камерні і безкамерні.

Чи потрібно замінювати оливний фільтр під час заміни моторної оливи?

- 1) Завжди після зливання моторної оливи необхідно замінювати оливний фільтр.
- 2) Якщо знову використовувати зливу оливу, можна не замінити фільтр.
- 3) Можна не замінювати оливний фільтр під час заміни моторної оливи.

Що буде, якщо значно перевищити рівень моторної оливи в двигуні?

- 1) Нічого не буде, зайва олива вигорить.
- 2) Впаде потужність двигуна через більший опір обертанню.
- 3) Може пошкодитися оливний насос.
- 4) Через спінювання оливи може впасти її тиск і виникнути оливне голодування.

Який з перелічених нижче варіантів є описом в'язкості моторного масла за SAE?

- 1) CJ-4.
- 2) 5W30.

3) 3V15.

Чи можна змішувати охолоджувальну рідину різних кольорів?

- 1) Так, можна.
- 2) Так, можна але в певних пропорціях.
- 3) Ні, не можна.

Для чого потрібен міжколісний диференціал?

- 1) Для поліпшення прохідності.
- 2) Для того, щоб колеса під час повороту могли обертатися з різною швидкістю.
- 3) Для того, щоб колеса під час повороту могли обертатися з однаковою швидкістю.

Чим загрожує неповне вимкнення зчеплення не до кінця натиснутою педаллю зчеплення?

- 1) Нічим не загрожує.
- 2) Надмірним зношенням зубчастих коліс у коробці передач.
- 3) Надмірним зношенням синхронізаторів і зубчастих коліс, якщо вони не синхронізовані.

Що означає поняття «веде зчеплення»?

- 1) Неповне вимкнення зчеплення.
- 2) Нахил зчеплення.
- 3) Відведення автомобіля через зчеплення.

До автопоїздів (транспортних составів) належать...

- 1) Два і більше механічних транспортних засоби, з'єднані гнучкою зчіпкою.
- 2) Два механічних транспортних засоби, з'єднані жорсткою зчіпкою.
- 3) Механічний транспортний засіб, поєднаний з одним або кількома причепами за допомогою зчіпного пристрою.
- 4) Відповіді 2 і 3.

50. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ С1,С (ЮРИДИЧНА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ)

Який мінімальний стаж керування повинен мати водій транспортного засобу з водійським посвідченням категорії «С», щоб перевозити пасажирів у кількості до 8 осіб у пристосованому вантажному автомобілі?

- 1) Два роки.
- 2) Три роки.
- 3) Чотири роки.

Чи обов'язкове встановлення знака аварійної зупинки у випадку ДТП?

- 1) Обов'язкове, тільки якщо є постраждалі.
- 2) Обов'язкове у будь-якому випадку.
- 3) Обов'язкове, тільки поза населених пунктів.

До міжнародних перевезень небезпечних вантажів допускаються резиденти України, які мають досвід роботи на внутрішніх перевезеннях не менше:

- 1) Одного року.
- 2) Двох років.
- 3) Трьох років.

Чи обов'язкове встановлення знака аварійної зупинки в разі ДТП?

- 1) Не обов'язкове.
- 2) Обов'язкове, тільки якщо є потерпілі.
- 3) Обов'язкове в будь-якому разі.

Які правильні дії повинен виконати водій у тому разі, якщо в ДТП є потерпілі?

- 1) негайно зателефонувати і викликати швидку медичну допомогу.
- 2) Вжити всіх можливих заходів для надання першої медичної допомоги потерпілим.
- 3) Не вдаватися ні до яких дій.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Що повинен зробити водій транспортного засобу в разі ДТП?

- 1) Не вдаватися ні до яких дій, просто залишатися на місці пригоди.
- 2) Негайно зупинити транспортний засіб і залишатися на місці пригоди.
- 3) Ввімкнути аварійну світлову сигналізацію та встановити знак аварійної зупинки.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Що повинен у першу чергу зробити водій транспортного засобу в разі ДТП?

- 1) Не вдаватися ні до яких дій, просто залишатися на місці пригоди.
- 2) Негайно зупинити транспортний засіб і залишатися на місці пригоди.

Чи дозволено використання рухомого складу, призначеного для перевезення харчових продуктів, для перевезення інших вантажів?

- 1) Так, якщо дозволяють технічні характеристики транспортного засобу.
- 2) Заборонено.

Вимог якого нормативно-правового акта повинні дотримуватися водії під час транспортування вантажів?

- 1) Закону «Про національну поліцію».
- 2) Правил дорожнього руху.
- 3) Всіх наказів МВС.

Перевезення пасажирів заборонено:

- 1) У кузові автомобіля-самоскида.
- 2) У кузові трактора й інших самохідних машин.
- 3) У вантажному причепі і напівпричепі, в причепі-дачі.
- 4) Все вищеперераховане.

За яких умов військовослужбовці строкової служби, які мають посвідчення водія тільки категорії «С», допускаються до перевезення пасажирів у кузові пристосованого для цього вантажного автомобіля?

- 1) Після проходження спеціальної підготовки і стажування протягом 2 місяців.
- 2) Після проходження спеціальної підготовки і стажування протягом 6 місяців.
- 3) У будь-якому випадку.

Водій вантажного автомобіля, крім водіїв транспортних засобів дипломатичних та інших представництв іноземних держав, міжнародних організацій, оперативних і спеціальних транспортних засобів, повинен надавати свій транспортний засіб працівникам поліції:

- 1) Для виконання непередбачених і невідкладних службових обов'язків, пов'язаних із переслідуванням правопорушників, доставкою їх у поліцію, та для транспортування пошкоджених транспортних засобів.
- 2) Для негайної доставки працівників поліції до місця їхньої роботи.
- 3) Усе перелічене вище.

51. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ С1,С (БЕЗПЕКА)

Чи дозволено водієві вантажного автомобіля зупинитися перед дорожнім знаком «Зупинка заборонена», як показано на малюнку?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Вкажіть найбільш імовірний напрямок переміщення незакріпленого вантажу при русі транспортного засобу на поворотах?

- 1) У бік заднього борту транспортного засобу.
- 2) У бік переднього борту транспортного засобу.
- 3) Тільки у бік лівого борту транспортного засобу.
- 4) У бік, протилежний руху на повороті.

У якому випадку потрібно обов'язково використовувати спеціальні засоби механізації для завантаження/розвантаження вантажів?

- 1) Під час завантаження/розвантаження на висоту понад 1 м і масою вантажу більш ніж 50 кг.
- 2) Під час завантаження/розвантаження на висоту понад 2 м і масою вантажу більш ніж 100 кг.
- 3) Під час завантаження/розвантаження на висоту понад 2 м і масою вантажу більш ніж 50 кг.

Як потрібно розміщувати легкі й важкі вантажі під час завантаження в кузов транспортного засобу?

- 1) Важкі повинні бути знизу, легкі зверху.
- 2) Легкі повинні бути знизу, важкі зверху.
- 3) Розміщення не має значення.

Як потрібно розміщувати вантаж, що транспортується в ящиках, бочках тощо?

- 1) Ближче до кабіни транспортного засобу.
- 2) Рівномірно розподілити по всій площі кузова.
- 3) Вантаж треба надійно закріпити таким чином, щоб зробити неможливим його переміщення у будь якому напрямку і вплив на стійкість та керованість транспортного засобу.

Скільки потрібно використовувати елементів кріплення для надійної фіксації вантажів у кузові?

- 1) Досить двох кріплень.
- 2) Досить одного кріплення.
- 3) Кріплення вантажу повинне бути достатнім для його безпечного транспортування.

Як слід закріплювати вантажі?

- 1) Так, щоб унеможливити їх падіння, волочіння та ін.
- 2) Так, щоб унеможливити переміщення вантажу в поздовжньому напрямку.
- 3) Так, щоб спростити вивантаження цього вантажу.

Що в першу чергу потрібно зробити в разі пробиття одного з коліс?

- 1) Зателефонувати в сервісну службу.
- 2) Застосувати гальмування та міцно утримуючи рульове колесо, з'їхати на узбіччя і увімкнути аварійну сигналізацію, у разі необхідності виставити знак аварійної зупинки.
- 3) З'їхати на узбіччя.

Що необхідно зробити перед початком руху повністю завантаженого автопоїзда?

- 1) Перевірити рівень палива в паливному баку.
- 2) Перевірити надійність фіксації тягово-зчіпного пристрою.
- 3) Обидва наведених вище варіанти.

На якій швидкості антиблокувальна система може не спрацювати?

- 1) До 20 км/год.
- 2) До 40 км/год.
- 3) До 10 км/год.

Як потрібно розміщувати вантаж у кузові транспортного засобу під час транспортування?

- 1) Рівномірно, таким чином, щоб не була порушена стійкість автомобіля та не ускладнювалось керування ним.
- 2) Ближче до кабіни, таким чином, щоб основна частина вантажу була ближче до передньої частини кузова.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Під час транспортування вантаж не повинен:

- 1) Обмежувати оглядовість водія, створювати шум, піднімати пил і забруднювати проїзну частину.
- 2) Закривати зовнішні світлові прилади, світлоповертачі, номерні й розпізнавальні знаки.
- 3) Мати характерний неприємний запах.
- 4) Відповіді 1, 2.
- 5) Відповіді 1, 2, 3.

При під'їзді до регульованого перехрестя на транспортному засобі, що належить до великогабаритних і довгомірних транспортних засобів, про що завжди треба пам'ятати водієві?

- 1) Про маршрут руху.
- 2) Про те, що перехрестя регульоване.
- 3) Про те, що через габарити транспортного засобу сигнали світлофора можуть бути не видні іншим учасникам дорожнього руху.
- 4) Всі відповіді вірні.

Вкажіть найбільш імовірний напрямок переміщення незакріпленого вантажу при гальмуванні транспортного засобу?

- 1) У бік заднього борту транспортного засобу.
- 2) У бік переднього борту транспортного засобу.
- 3) У бік лівого борту транспортного засобу.
- 4) У бік правого борту транспортного засобу.

У випадку під'їзду до регульованого перехрестя транспортним засобом, який належить до великогабаритних, про що завжди потрібно пам'ятати водієві?

- 1) Про те, що перехрестя регульоване.
- 2) Про те, що через габарити транспортного засобу сигналів світлофора може бути не видно іншим учасникам дорожнього руху.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Що необхідно зробити заздалегідь перед використанням домкрата?

- 1) Перевірити справність домкрата.
- 2) Рухатися з обережністю до найближчого шиномонтажу.
- 3) Встановити противідкатні упори коліс.

Що в першу чергу потрібно зробити у випадку пробиття одного з коліс?

- 1) З'їхати на узбіччя й увімкнути аварійну сигналізацію.
- 2) З'їхати на узбіччя та почати негайно міняти колесо.
- 3) Не робити ніяких дій.

Що має зробити водій транспортного засобу в разі ДТП?

- 1) Негайно зупинити транспортний засіб і залишатися на місці пригоди.
- 2) Увімкнути аварійну світлову сигналізацію та встановити знак аварійної зупинки.
- 3) Виконати всі перелічені дії.

Як необхідно розташовувати вантаж, що транспортується в ящиках, бочках тощо?

- 1) Таким чином, щоб між окремими місцями вантажу не залишалося вільного простору, або зі встановленням у вільному просторі дерев'яних підкладок або розпірок.
- 2) Таким чином, щоб між окремими місцями вантажу залишалося більше вільного простору.

Скільки необхідно використовувати елементів кріплення для надійної фіксації вантажів у кузові?

- 1) Досить одного чи двох кріплень.
- 2) Кріплення вантажу має бути достатнім для здійснення його безпечного транспортування.
- 3) Кріплення вантажу має бути таким, що може спростити його вивантаження та завантаження.

Як слід закріплювати вантажі?

- 1) Так, щоб виключити можливість їх падіння, волочіння та ін.
- 2) Так, щоб спростити вивантаження цього вантажу.
- 3) Так, щоб спростити завантаження цього вантажу.

4) Відповіді 2 та 3.

Чи можна відразу після екстреного гальмування починати рух на вантажному автомобілі з антиблокувальною системою?

- 1) Можна.
- 2) Не можна.
- 3) Можна, але зі швидкістю не більше 15 км/год.

Що є наслідком проїзду автомобіля через глибоку калюжу?

- 1) Гальмівні механізми вийдуть з ладу.
- 2) Зменшиться ефективність гальмівних механізмів.

Як повинні бути закріплені сидіння в кузові вантажного автомобіля, що використовується для перевезення пасажирів?

- 1) Не менше ніж на 0,3 м від верхнього краю борту і 0,3-0,5 м від підлоги, а сидіння, розташовані вздовж заднього чи бокового борту, повинні мати міцні спинки.
- 2) Не менш ніж на 0,4 м від верхнього краю борту і 0,2-0,5 м від підлоги, а сидіння, розташовані вздовж заднього або бокового борту, повинні мати міцні спинки.
- 3) Не менш ніж на 0,3 м від верхнього краю борту і 0,4-0,7 м від підлоги, а сидіння, розташовані вздовж заднього або бокового борту, повинні мати міцні спинки.
- 4) Не менш ніж на 0,2 м від верхнього краю борту і 0,35-0,6 м від підлоги, а сидіння, розташовані вздовж заднього або бокового борту, повинні мати міцні спинки.

За яких умов водієві вантажного автомобіля дозволено перевозити більше ніж 8 пасажирів у пристосованому для цього вантажному автомобілі?

- 1) За наявності водійського стажу понад п'ять років.
- 2) За наявності водійського посвідчення категорій «С і D».
- 3) За наявності будь-якої із перерахованих вище умов.

Чи повинні водії вантажних автомобілів, максимальна дозволена маса яких перевищує 3,5 т, тракторів і автобусів під час руху по гірських дорогах і крутих спусках користуватися спеціальними гірськими гальмами, встановленими заводом-виробником?

- 1) Повинні.
- 2) Не повинні.

Під час зупинки на гірських дорогах, а також на підйомах і спусках водії вантажних автомобілів, дозволена максимальна маса яких перевищує 3,5 т, тракторів і автобусів повинні:

- 1) Користуватися гальмовою системою.
- 2) Використовувати ввімкнення передачі.

3) Користуватися противідкотними упорами.

Водії яких транспортних засобів під час зупинки або стоянки на гірських дорогах, а також на підйомах і спусках обов'язково повинні користуватися противідкотними упорами?

- 1) Вантажних автомобілів, дозволена максимальна маса яких перевищує 3,5 т.
- 2) Тракторів.
- 3) Автобусів.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Наскільки повинні бути більші габарити вантажу, що перевозиться, за шириною, щоб його перевезення здійснювалося за спеціальними правилами?

- 1) На 0,4 м.
- 2) На 1 м.
- 3) На 2 м.
- 4) На 2,6 м.
- 5) На 3 м.

Чим визначаються величина максимально дозволеної маси вантажу, що перевозиться транспортним засобом, і величини максимально дозволених навантажень на осі?

- 1) Місткістю кузова транспортного засобу.
- 2) Масою наявного вантажу.
- 3) Технічною характеристикою транспортного засобу.
- 4) Нормами, визначеними відповідними органами.

Чи дозволене перевезення вантажу, якщо його маса і розподіл навантаження на осі перевищують величини, визначені технічною характеристикою даного транспортного засобу?

- 1) Заборонене.
- 2) Дозволене.
- 3) Дозволене за маршрутом, узгодженим із відповідними органами.

Що повинен зробити водій вантажного автомобіля перед тим, як перевозити людей у кузові?

- 1) Повинен проінструктувати пасажирів про їхні обов'язки.
- 2) Повинен проінструктувати пасажирів про правила посадки, висадки, розміщення і поведінки в кузові.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Із якого віку дозволено перевозити дітей у кузові вантажного автомобіля?

- 1) З 12 років.
- 2) З 13 років.
- 3) З 14 років.
- 4) З 15 років.
- 5) З 16 років.

За яких умов дозволено перевозити дітей у кузові вантажного автомобіля, пристосованого для перевезення пасажирів?

- 1) У разі наявності водійського посвідчення категорії "D".
- 2) Якщо вони старші 16 років.
- 3) Якщо є супровідники.

Що потрібно обов'язково зробити перед вимушеним відкриттям кришки радіатора на гарячому двигуні?

- 1) Перевірити рівень охолоджувальної рідини в системі.
- 2) Акуратно скинути надмірний тиск, трохи відкривши кришку радіатора.
- 3) Відкривати не можна — чекати поки двигун не охолоне.

Чи є антифриз отруйною речовиною?

- 1) Ні, не є.
- 2) Ні, тільки концентрат.
- 3) Так, дуже отруйний.

Чим найбільш небезпечна акумуляторна батарея?

- 1) Своєю вагою.
- 2) Струмом, який вона виробляє.
- 3) Розчином кислоти, що міститься в ній.

Чи дозволено під час буксирування перевозити пасажирів у кузові вантажного автомобіля, що буксирує?

- 1) Дозволено в будь-якому випадку.
- 2) Дозволено, тільки якщо кузов пристосований для перевезення пасажирів.
- 3) Заборонено.
- 4) Дозволено тільки в разі буксирування на жорсткому зчепленні.

Чи мають право перебувати пасажирів в кузові вантажного автомобіля, що буксирує, під час буксирування?

- 1) Мають право.
- 2) Не мають права.
- 3) Мають право, якщо буксирування виконується лише на жорсткому або гнучкому зчепленні.

4) Мають право, якщо буксирування виконується лише на жорсткому зчепленні.

Як позначається транспортний засіб, що здійснює дорожнє перевезення небезпечних вантажів?

- 1) Увімкненням ближнього світла фар і задніх габаритних ліхтарів.
- 2) Встановленням розпізнавальних знаків «Інформаційна таблиця небезпечного вантажу» і «Знак безпеки».
- 3) Увімкненням пробліскового маячка (пробліскових маячків) оранжевого кольору.
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Якої довжини транспортний засіб (за винятком маршрутних транспортних засобів) повинен рухатися за спеціальними правилами?

- 1) Понад 21 м.
- 2) Понад 22 м.
- 3) Понад 23 м.
- 4) Понад 24 м.
- 5) Понад 25 м.

Наскільки повинен виступати вантаж за задній габарит транспортного засобу, щоб його перевезення здійснювалося за спеціальними правилами?

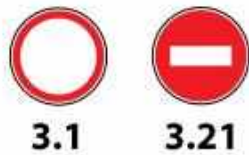
- 1) Більш ніж 1 м.
- 2) Більш ніж 2 м.
- 3) Більш ніж 3 м.
- 4) Більш ніж 4 м.

У яких випадках вантажним автомобілям із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т, тракторам, самохідним машинам і механізмам дозволяється виїжджати на крайню ліву смугу на дорогах, що мають три і більше смуги для руху в одному напрямку?

- 1) Для випередження.
- 2) Для повороту ліворуч і розвороту.
- 3) Для зупинки зліва, в дозволених випадках, з метою завантаження чи розвантаження, у населених пунктах на дорогах з одностороннім рухом.
- 4) Відповіді 2 і 3.
- 5) Відповіді 1, 2 і 3.

52. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ D1, D (ЗАГАЛЬНІ)

Що спільного у цих двох дорожніх знаків?



- 1) Позначають заборону тільки для транзитного руху.
- 2) Дозволяють рух спецтранспорту з помаранчевим маячком.
- 3) Дозволяють рух маршрутних транспортних засобів.
- 4) Після цих знаків починається зустрічний рух.

Який із зображених дорожніх знаків встановлюється в кінці посадкового майданчика для зупинки автобуса?



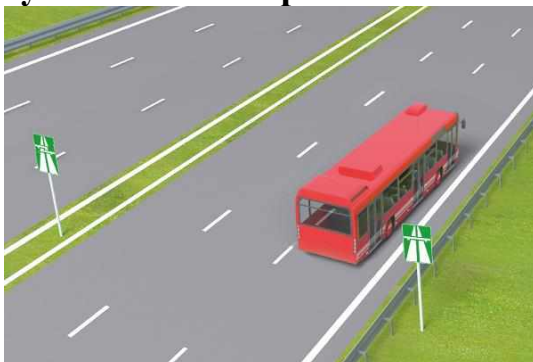
- 1) Знак 1.
- 2) Знак 2.
- 3) Знак 3.
- 4) Знак 4.
- 5) Знак 5.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух синього автобуса?



- 1) 70 км/год.
- 2) 80 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 100 км/год.
- 5) 110 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух червоному автобусу на автомагістралі?



- 1) 70 км/год.

- 2) 80 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 100 км/год.
- 5) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух автобусів (за винятком мікроавтобусів) на дорогах, позначених знаком «Дорога для автомобілів»?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 100 км/год.
- 4) 110 км/год.
- 5) 130 км/год.

Яка максимальна швидкість встановлена для руху мікроавтобусів на автомагістралі?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю допускається рух мікроавтобусів на дорогах з окремими проїзними частинами?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

Яка максимальна швидкість встановлена для мікроавтобусів на цій дорозі за межами населених пунктів?



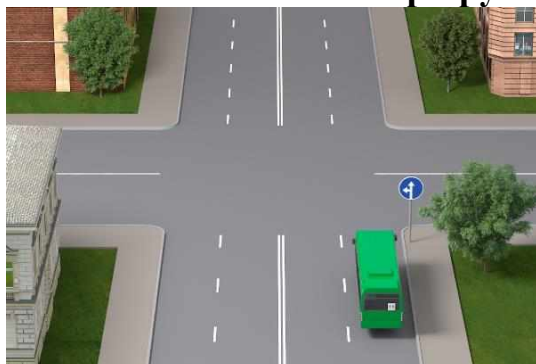
- 1) 70 км/год.
- 2) 80 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 100 км/год.
- 5) 110 км/год.

Хто з водіїв зупинився з порушенням Правил дорожнього руху на дорозі в населеному пункті, якщо відомо, що водії трактора і вантажного автомобіля з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т зупинилися без необхідності завантаження чи розвантаження, а водій автобуса - без необхідності посадки або висадки пасажирів?



- 1) Водії вантажного автомобіля, трактора та автобуса.
- 2) Водії вантажного автомобіля і трактора.
- 3) Водії всіх транспортних засобів.
- 4) Ніхто не порушує.

Чи дозволено поворот праворуч водієві автобуса, що рухається за встановленим маршрутом, у зображеній ситуації?



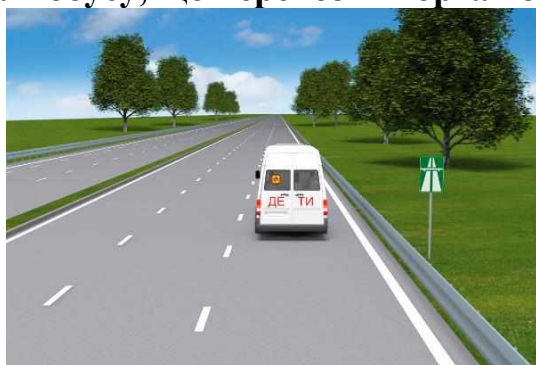
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

З якою максимальною швидкістю допускається рух мікроавтобусів на дорогах для автомобілів?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух білому мікроавтобусу, що перевозить організовані групи дітей, на цій дорозі?



- 1) 130 км/год.
- 2) 110 км/год.
- 3) 90 км/год.
- 4) 80 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух жовтого автобуса, що перевозить організовану групу дітей, на цій ділянці дороги за межами населених пунктів?



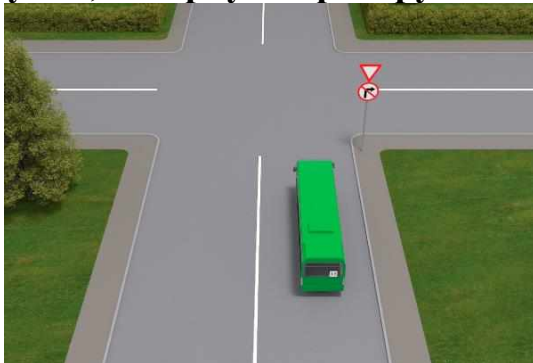
- 1) 110 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 80 км/год.

Чи дозволено поворот ліворуч водієві автобуса, що рухається за встановленим маршрутом, у зображеній ситуації?



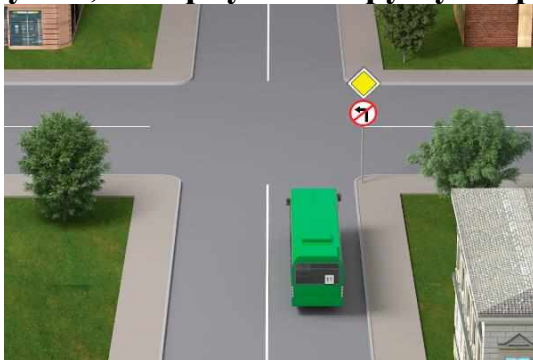
- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено автобусу, який рухається за встановленим маршрутом, повернути праворуч на зображеному перехресті?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

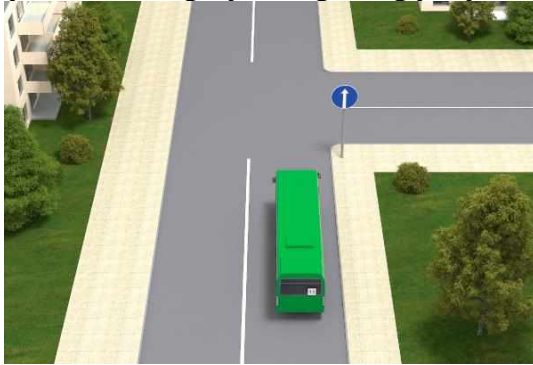
Чи дозволено водієві автобуса, що рухається за встановленим маршрутом, повернути ліворуч у зображеній ситуації?



- 1) Дозволено.

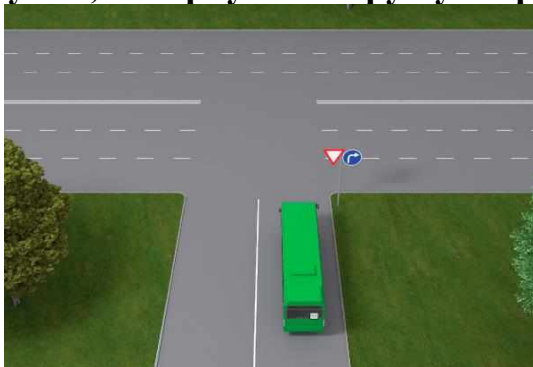
2) Заборонено.

Чи дозволено водієві автобуса, що рухається за встановленим маршрутом, повернути праворуч у зображеній ситуації?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Чи дозволено водієві автобуса, що рухається за встановленим маршрутом, повернути ліворуч у зображеній ситуації?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Водій транспортного засобу, який обладнано тахографом, повинен:

- 1) Забезпечувати правильну експлуатацію тахографа та управління режимами його роботи відповідно до інструкції виробника.
- 2) Тахограф можна не використовувати.
- 3) Забезпечувати його надійне встановлення у транспортному засобі.

Тривалість щотижневого відпочинку водія має становити:

- 1) Не менше 42 годин поспіль.
- 2) Не менше 45 годин поспіль.
- 3) Не менше 47 годин поспіль.

Якщо протягом робочої зміни ТЗ керують два водії, кожний водій повинен мати щоденний відпочинок тривалістю:

- 1) Не менше 8 годин поспіль.
- 2) Не менше 12 годин поспіль.
- 3) Не менше 6 годин.

Як водії мають використовувати час перерви?

- 1) Мають відпочивати в спеціально відведених місцях.
- 2) Мають відпочивати не покидаючи транспортний засіб.
- 3) На свій розсуд.

Чи зараховується перерва для відпочинку і харчування до робочого часу водія?

- 1) Зараховується.
- 2) Не зараховується.
- 3) На розсуд роботодавця.

Яка мінімальна тривалість відпочинку та харчування водія після 4 годин керування, якщо не настає період щоденного (міжзмінного) відпочинку?

- 1) Не менше 45 хвилин.
- 2) Не менше 1 години.
- 3) Не менше 2 годин.

При управлінні автобусом, що бере участь у міжнародному русі, загальна тривалість робочого часу водія автобуса протягом двох тижнів поспіль реєструється тахографом. Відповідно до нормативних документів вона не має перевищувати:

- 1) 56 годин.
- 2) 60 годин.
- 3) 70 годин.
- 4) 90 годин.

Після скількох годин керування водій автобуса має зробити перерву для відпочинку?

- 1) Після 2 годин.
- 2) Після 4 годин.
- 3) Після 5 годин.

Яку мінімальну кількість водіїв направляють на автобусні маршрути протяжністю понад 500 км?

- 1) Досить одного.
- 2) Двох.
- 3) Не менше трьох.

Як затягувати болти/гайки кріплення колеса до маточини?

- 1) Затягнути болти/гайки на колесі, що спирається на поверхню.
- 2) Затягнути болти/гайки на підвішеному, дотягнути з необхідним моментом затягування на колесі, що спирається на поверхню.

До міжнародних перевезень пасажирів допускаються резиденти України, які мають досвід роботи на внутрішніх перевезеннях не менше:

- 1) Одного-двох років.
- 2) Трьох років.
- 3) П'яти років.

Якщо протягом робочої зміни ТЗ керують два водії, кожний водій повинен мати щоденний відпочинок тривалістю:

- 1) Не менше 6 годин поспіль.
- 2) Не менше 8 годин поспіль.
- 3) Не менше 10 годин поспіль.

При управлінні автобусом, що бере участь у міжнародному русі, тривалість робочого часу водія автобуса протягом тижня реєструється тахографом. Відповідно до нормативних документів вона не має перевищувати:

- 1) 45 годин.
- 2) 54 години.
- 3) 56 годин.
- 4) 60 годин.

Транспортним засобом категорії D1 вважається механічний транспортний засіб, конструктивно призначений для перевезення не більше:

- 1) 16 пасажирів на сидіннях, крім водія.
- 2) 18 пасажирів на сидіннях, крім водія.
- 3) 20 пасажирів на сидіннях, крім водія.

Скільки має тривати щоденний (міжзмінний) відпочинок водія протягом будь-якого 24-годинного періоду, рахуючи від початку робочого дня (зміни)?

- 1) Не менше 10 годин поспіль.
- 2) Не менше 12 годин поспіль.
- 3) Не менше 8 годин поспіль.

Скільки разів протягом тижня щоденний час перебування за кермом водія при управлінні автобусом, що бере участь у міжнародному русі, може бути збільшено до 10 годин?

- 1) Один раз.
- 2) Два рази.
- 3) Три рази.

Щоденний час перебування за кермом водія при керуванні автобусом, що бере участь у міжнародному русі, зареєстрований за допомогою тахографа, не має перевищувати:

- 1) 8 годин.
- 2) 9 годин.
- 3) 10 годин.

Тахограф – це бортовий прилад, який встановлюється на автобусах, що беруть участь у міжнародному русі, та який реєструє:

- 1) Швидкість руху і пробіг автобуса.
- 2) Щодобовий робочий час водіїв.
- 3) Щодобовий час відпочинку водіїв.
- 4) Усі перелічені параметри.

Автобуси, які беруть участь у міжнародному русі, мають бути обов'язково обладнані:

- 1) Тахометром.
- 2) Тахографом.
- 3) Системою глобального позиціонування (GPS).
- 4) Усіма переліченими приладами.

Поза населеними пунктами на дорогах, не позначених знаком 5.3 «Дорога для автомобілів», дозволена максимальна швидкість автобусів, крім мікроавтобусів, не перевищує:

- 1) 70 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.

Поза населеними пунктами на дорогах, позначених знаком 5.3 «Дорога для автомобілів», дозволена максимальна швидкість автобусів, крім мікроавтобусів, не перевищує:

- 1) 70 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.

Водій транспортного засобу, який обладнано тахографом, повинен:

- 1) Забезпечувати правильну експлуатацію тахографа та управління режимами його роботи відповідно до інструкції виробника.
- 2) Своєчасно встановлювати, змінювати і заповнювати тахокарти та забезпечувати їх належне зберігання.
- 3) У випадку виходу тахографа з ладу не вживати ніяких заходів, доки прилад не буде відремонтовано.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Водій транспортного засобу, який обладнано тахографом, повинен:

- 1) Забезпечувати правильну експлуатацію тахографа та управління режимами його роботи відповідно до інструкції виробника.
- 2) У випадку виходу тахографа з ладу не вживати ніяких дій, доки прилад не буде відремонтовано.

Тривалість керування для водія на тиждень з урахуванням понаднормових робіт не повинна перевищувати:

- 1) 47 годин.
- 2) 48 годин.
- 3) 49 годин.

Перевезення пасажирів автобусами залежно від режиму їх організації можуть бути:

- 1) Регулярними і нерегулярними.
- 2) Регулярними спеціальними.
- 3) Нерегулярними спеціальними.
- 4) Відповіді 1, 2, 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

Яку мінімальну кількість водіїв направляють на автобусні маршрути протяжністю понад 500 км?

- 1) Досить одного.
- 2) Два.
- 3) Три.

Тривалість керування водія на тиждень, включно з надурочними роботами, не повинна перевищувати:

- 1) 46 годин.
- 2) 48 годин.
- 3) 50 годин.

Нормальна тривалість робочого часу водія не повинна перевищувати:

- 1) 50 годин на тиждень.
- 2) 45 годин на тиждень.
- 3) 40 годин на тиждень.

Що належить до поняття відпочинок водія?

- 1) Безперервний період часу, який водій може використовувати на свій розсуд.
- 2) Безперервний період часу, який водій використовує для заповнення необхідних супровідних документів.
- 3) Безперервний період часу, який водій використовує виключно для сну.

У разі під'їзду до регульованого перехрестя транспортним засобом, який керує водій з однією з категорією С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1 і D1Е, про що завжди потрібно пам'ятати водієві?

- 1) Про те, що перехрестя регульоване.
- 2) Про маршрут руху.

3) Про те, що через габарити транспортного засобу сигналів світлофора може бути не видно іншим учасникам дорожнього руху.

Як правильно встановлювати домкрат?

- 1) Якнайближче до колеса.
- 2) Якнайдалі від колеса.
- 3) Місце встановлення не має значення.

Як затягувати болти/гайки кріплення колеса до маточини?

- 1) Затягнути болти/гайки на підвішеному колесі.
- 2) Затягнути болти/гайки на колесі, що стоїть на поверхні.
- 3) Затягнути болти/гайки на підвішеному, дотягнути з необхідним моментом затягування на колесі, що стоїть на поверхні.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух автобусів (за винятком мікроавтобусів) на всіх дорогах за межами населених пунктів?

- 1) 50 км/год.
- 2) 60 км/год.
- 3) 70 км/год.
- 4) 80 км/год.
- 5) 90 км/год.

Вкажіть максимально допустиму довжину зчеплених при буксируванні маршрутних транспортних засобів.

- 1) 20 м.
- 2) 22 м.
- 3) 25 м.
- 4) 30 м.
- 5) 35 м.

Якої довжини маршрутний транспортний засіб повинен рухатися за спеціальними правилами?

- 1) Понад 21 м.
- 2) Понад 22 м.
- 3) Понад 23 м.
- 4) Понад 24 м.
- 5) Понад 25 м.

Після скількох годин керування водій повинен зробити перерву для відпочинку?

- 1) Після 3 годин.
- 2) Після 4 годин.
- 3) Після 5 годин.

Яка мінімальна тривалість відпочинку та харчування водія після 4 годин керування, якщо не настає період щоденного (міжзмінного) відпочинку?

- 1) Не менше 45 хвилин.
- 2) Не менше 50 хвилин.
- 3) Не менше 1 години.

У разі несправності або пошкодження тахографа водій транспортного засобу повинен:

- 1) Не вдаватися ні до яких дій, доки прилад не буде відремонтовано.
- 2) Записувати від руки дані про режим роботи і відпочинку.
- 3) Використання тахографа не обов'язкове.

Водій транспортного засобу, який обладнано тахографом, повинен:

- 1) Забезпечувати правильну експлуатацію тахографа та управління режимами його роботи відповідно до інструкції виробника.
- 2) Своєчасно встановлювати, змінювати й заповнювати тахокарти і забезпечувати їх належне зберігання.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Водій транспортного засобу, який обладнано тахографом, повинен:

- 1) Забезпечувати правильну експлуатацію тахографа та управління режимами його роботи відповідно до інструкції виробника.
- 2) У разі поломки тахографа не вдаватися ні до яких дій, доки прилад не буде відремонтовано.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Що таке контрольний пристрій (тахограф)?

- 1) Обладнання, яке є засобом вимірювальної техніки, призначене для встановлення на транспортних засобах для показу та реєстрації в автоматичному чи напівавтоматичному режимі інформації про рух таких транспортних засобів та про певні періоди роботи їх водіїв.
- 2) Контрольний пристрій, що встановлюється на борту автотранспортних засобів. Призначений для реєстрації швидкості, режиму праці, відпочинку водіїв і членів екіпажу.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Яка повинна бути довжина маршруту, який виходить за межі населеного пункту, щоб на нього направляли двох водіїв?

- 1) 150 км.
- 2) 250 км.
- 3) 500 км і більше.

Тривалість щотижневого відпочинку водія повинна бути:

- 1) Не менше 40 послідовних годин.
- 2) Не менше 45 послідовних годин.
- 3) Не менше 50 послідовних годин.

Якщо протягом робочої зміни ТЗ керують два водії, кожен водій повинен мати щоденний відпочинок тривалістю:

- 1) Не менше 8 послідовних годин.
- 2) Не менше 10 послідовних годин.
- 3) Не менше 12 послідовних годин.

Яка повинна бути тривалість щоденного (міжзмінного) відпочинку водія протягом будь-якого 24-годинного періоду, рахуючи від початку робочого дня (зміни)?

- 1) Не менше 8 послідовних годин.
- 2) Не менше 10 послідовних годин.
- 3) Не менше 12 послідовних годин.

Як водії повинні використовувати час перерви?

- 1) Повинні відпочивати, не залишаючи транспортного засобу.
- 2) Використовують час перерви на свій розсуд.

Чи входить перерва для відпочинку і харчування в робочий час водія?

- 1) Входить.
- 2) Не входить.

Чи дозволено перевезення організованих груп дітей у темну пору доби?

- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.
- 3) Дозволено тільки в населених пунктах.

53. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ D1, D (БУДОВА І ТЕРМІНИ)

Яку максимальну кількість пасажирів, враховуючи місце водія має право перевозити водій автобуса?



- 1) Менше дев'яти.
- 2) Більше сімнадцяти.
- 3) Більше дев'яти.

Яку максимальну кількість пасажирів, враховуючи місце водія має право перевозити водій мікроавтобуса?



- 1) Не більше дев'ятнадцяти.
- 2) Не більше сімнадцяти.
- 3) Не більше шістнадцяти.

Виберіть правильну відповідь.

- 1) Після заміни гальмівних колодок з одного боку необхідно перевірити тиск в ресиверах.
- 2) У разі більшого зношення однієї фрикційної накладки, ніж іншої, їх необхідно поміняти місцями для рівномірного зношення.
- 3) Під час заміни гальмівних колодок з одного боку треба замінити колодки і з іншого боку.

Що може стати наслідком повного зносу фрикційних накладок гальмівних колодок?

- 1) Різке зменшення ефективності гальмівного механізму.
- 2) Перегрів гальмівного механізму.
- 3) Втрата керованості автомобіля.

Яку функцію виконує обмежувальний клапан тиску в пневматичному приводі гальмівної системи передньої осі?

- 1) Зменшує величину ходу передньої осі.
- 2) Обмежує кут повороту коліс передньої осі.
- 3) Зменшує тиск в гальмівних камерах передньої осі.

Для чого потрібен прискорювальний клапан в пневматичному приводі гальмівної системи?

- 1) Збільшення динаміки розгону автомобіля.
- 2) Збільшення швидкості скидання зайвого тиску.
- 3) Прискорення спрацювання задніх гальмівних механізмів.

Які гальмівні механізми задіяні під час увімкнення гірського гальма?

- 1) Тільки передні.
- 2) Тільки задні.
- 3) Передні й задні.
- 4) Гальмівні механізми не задіяні.

Що таке ресивер?

- 1) З'єднувальний механізм у пневматичному урухомнику гальм.
- 2) Гальмівна камера заднього гальмівного механізму.
- 3) Балон для зберігання стисненого повітря гальмівної системи.

Куди дівається повітря після відпускання педалі гальма?

- 1) Стравлюється в атмосферу.
- 2) Потрапляє назад в систему.
- 3) Подається у впускний колектор двигуна.

До якого вузла підключена педаль гальма у пневматичній гальмівній системі?

- 1) До головного гальмівного циліндра.
- 2) До гальмівного крану.
- 3) Безпосередньо до гальмівної камери.

У чому основна перевага гідравлічної гальмівної системи перед пневматичною гальмівною системою?

- 1) Відсутність гальмівної рідини.
- 2) Зменшення загальної маси деталей гальмівної системи.
- 3) Швидкість спрацювання гальмівних механізмів.

Чи дозволено змішувати охолоджувальні рідини різних кольорів?

- 1) Дозволено, тільки в пропорції 1/2.
- 2) Дозволено, тільки в пропорції 1/4.
- 3) Заборонено.

Як позначиться на автомобілі порушення герметичності гальмівної камери з одного боку під час гальмування?

- 1) Ніяк не позначиться.
- 2) Буде чутно сильне шипіння.
- 3) Буде відчуватися відведення автомобіля.

Як визначити за краплиною моторної оливи потрапляння в систему мащення охолоджувальної рідини?

- 1) Моторна олива стає молочного кольору.
- 2) Моторна олива стає фіолетового кольору.
- 3) Визначити неможливо.

Транспортним засобом категорії D1 вважається механічний транспортний засіб, конструктивно призначений для перевезення не більше:

- 1) 16 пасажирів на сидіннях, крім водія.
- 2) 18 пасажирів на сидіннях, крім водія.
- 3) 20 пасажирів на сидіннях, крім водія.

Під терміном «маршрутний транспортний засіб» мається на увазі:

- 1) Транспортний засіб, що здійснює міжміські перевезення пасажирів громадськими дорогами з зупинками на автобусних станціях в проміжних населених пунктах.
- 2) Транспортний засіб загального користування (автобус, мікроавтобус, тролейбус, трамвай і таксі), що рухається за встановленим маршрутом і має певні місця на дорозі для посадки (висадки) пасажирів.
- 3) Транспортний засіб, призначений для перевезення людей за маршрутами, узгодженими з пасажирями, та з зупинками на їхню вимогу.

Чи дозволено перевищувати рівень моторної оливи під час її заміни?

- 1) Ні, не дозволено.
- 2) Дозволено — нічого страшного.
- 3) Дозволено після капремонту двигуна.

Як часто необхідно зливати воду з фільтра-відстійника на транспортних засобах з дизельними двигунами?

- 1) Кожен день.
- 2) Раз на два місяці.
- 3) Кожен раз під час заміни паливного фільтра.
- 4) Через 35 000 км пробігу.

Вкажіть метод визначення причини нестабільних обертів холостого ходу.

- 1) Метод зупинки шляхом відключення паливних форсунок по черзі.
- 2) Метод прослуховування.
- 3) Порівняльний метод.

Вкажіть метод визначення причини, з якої двигун не запускається, коли обертається стартер.

- 1) Візуальний: огляд усіх з'єднань електропроводки.
- 2) За допомогою спеціального діагностичного сканера помилок.
- 3) Діагностика кожного елемента системи запуску окремо.
- 4) Усі наведені вище варіанти.

Вкажіть метод визначення причини різкого збільшення зусилля на кермовому колесі.

- 1) Візуальний огляд елементів системи гідропідсилювача рульового керування.
- 2) Вимірювання робочого тиску в системі гідропідсилювача рульового керування.
- 3) Діагностика під час руху.
- 4) Варіанти 1 і 2.

Вкажіть метод визначення причини надмірного зношення шин керованих коліс.

- 1) За допомогою спеціального діагностичного обладнання/стенда.
- 2) За допомогою візуального огляду.
- 3) За допомогою підручного інструменту.

Вкажіть методи визначення надмірного зношення гальмівних колодок тільки з одного боку автомобіля.

- 1) На слух.
- 2) За допомогою спеціального діагностичного стенда.
- 3) За допомогою вимірювального інструмента.
- 4) Усі варіанти підходять.

Назвіть тип гальмівної системи, що найчастіше застосовується у вантажних автомобілях і автобусах.

- 1) Гідравлічна.
- 2) Пневматична.
- 3) Механічна.

Як дізнатися сторону встановлення колеса і шини з направленим малюнком протектора?

- 1) Сторона встановлення в такому випадку не важлива.
- 2) На боковині шини буде намальована стрілка, що вказує напрямок обертання.
- 3) Напрямок обертання відображає маркування шини.

Назвіть основне призначення системи запалювання.

- 1) Займання паливо-повітряної суміші.
- 2) Підігрів повітря.
- 3) Управління фарами головного освітлення.

Для чого служить стартер?

- 1) Для старту автомобіля.
- 2) Для пересування автомобіля на невелику відстань.
- 3) Для запуску двигуна.

У якій послідовності необхідно від'єднувати клема від виводів акумуляторної батареї?

- 1) Спочатку негативну, потім позитивну клему.
- 2) Спочатку позитивну, потім негативну клему.
- 3) Послідовність від'єднання не має значення.

Для чого потрібна система охолодження двигуна?

- 1) Відведення тепла від найбільш нагрітих деталей двигуна.
- 2) Підведення тепла до менш нагрітих деталей двигуна.

3) Підтримка температури двигуна в певному робочому діапазоні.

Для чого необхідне використання моторної оливи?

- 1) Для поліпшення паливної економічності.
- 2) Тільки для охолодження тертьових деталей.
- 3) Для відводу продуктів зносу від тертьових деталей.
- 4) Для зменшення тертя.
- 5) Відповіді 2, 3, 4.

Для чого рекомендується замінювати моторну оливу в зимовий період?

- 1) Через холоди в'язкість моторної оливи різко збільшується, і її ефективність знижується.
- 2) Через холоди в'язкість моторної оливи різко зменшується, і її ефективність збільшується.
- 3) Для поліпшення паливної економічності.

Звідки в паливній системі дизельного двигуна необхідно періодично зливати воду?

- 1) З паливного бака.
- 2) З паливних магістралей.
- 3) З паливного фільтра-відстійника.

Що включає в себе газорозподільний механізм?

- 1) Тільки кулачковий вал.
- 2) Тільки клапанний механізм.
- 3) Кулачковий вал (вали) і клапанні механізми.

З яких основних частин складається двигун внутрішнього згоряння?

- 1) Головка блоку циліндрів з газорозподільним механізмом.
- 2) Блок циліндрів з кривошипно-шатунним механізмом і оливним піддоном.
- 3) З наведених вище частин.

Чи потрібна система запалювання для дизельного двигуна?

- 1) Потрібна обов'язково.
- 2) Потрібна частково.
- 3) Не потрібна.

Для чого необхідна муфта зчеплення в трансмісії?

- 1) Для тимчасового від'єднання двигуна від трансмісії.
- 2) Для плавного приєднання двигуна до трансмісії.
- 3) Для згладжування вібрацій.
- 4) Усі перелічені вище варіанти.

Для чого здійснюють балансування шин?

- 1) Для запобігання биттю колеса під час руху.
- 2) Для зменшення витрати палива.
- 3) Для покращення аеродинамічних показників автомобіля.

Які бувають типи шин?

- 1) Штамповані та литі.
- 2) Дискові та бездискові.
- 3) Камерні і безкамерні.

Чи потрібно замінювати оливний фільтр під час заміни моторної оливи?

- 1) Завжди після зливання моторної оливи необхідно замінювати оливний фільтр.
- 2) Якщо знову використовувати зливу оливу, можна не замінити фільтр.
- 3) Можна не замінювати оливний фільтр під час заміни моторної оливи.

Що буде, якщо значно перевищити рівень моторної оливи в двигуні?

- 1) Нічого не буде, зайва олива вигорить.
- 2) Впаде потужність двигуна через більший опір обертанню.
- 3) Може пошкодитися оливний насос.
- 4) Через спінювання оливи може впасти її тиск і виникнути оливне голодування.

Який з перелічених нижче варіантів є описом в'язкості моторного масла за SAE?

- 1) CJ-4.
- 2) 5W30.
- 3) 3V15.

Чи можна змішувати охолоджувальну рідину різних кольорів?

- 1) Так, можна.
- 2) Так, можна але в певних пропорціях.
- 3) Ні, не можна.

Для чого потрібен міжколісний диференціал?

- 1) Для поліпшення прохідності.
- 2) Для того, щоб колеса під час повороту могли обертатися з різною швидкістю.
- 3) Для того, щоб колеса під час повороту могли обертатися з однаковою швидкістю.

Чим загрожує неповне вимкнення зчеплення не до кінця натиснутою педаллю зчеплення?

- 1) Нічим не загрожує.
- 2) Надмірним зношенням зубчастих коліс у коробці передач.
- 3) Надмірним зношенням синхронізаторів і зубчастих коліс, якщо вони не синхронізовані.

Що означає поняття «веде зчеплення»?

- 1) Неповне вимкнення зчеплення.
- 2) Нахил зчеплення.
- 3) Відведення автомобіля через зчеплення.

До автопоїздів (транспортних составів) належать:

- 1) Два і більше механічних транспортних засоби, з'єднані гнучкою зчіпкою.
- 2) Два механічних транспортних засоби, з'єднані жорсткою зчіпкою.
- 3) Механічний транспортний засіб, поєднаний з одним або кількома причепами за допомогою зчіпного пристрою.
- 4) Відповіді 2 і 3.

54. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ D1, D (ЮРИДИЧНА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ)

Який мінімальний стаж водіння повинен мати водій автобуса (мікроавтобуса), який здійснює перевезення організованих груп дітей?

- 1) Два роки.
- 2) Три роки.
- 3) Чотири роки.
- 4) П'ять років.

Чи дозволяється перевезення організованих груп дітей у темну пору доби?

- 1) Дозволяється, якщо стаж водія становить 5 років і більше.
- 2) Забороняється.
- 3) Дозволяється, якщо ввімкнути аварійну світову сигналізацію.

Організовані групи дітей мають перевозитися водіями, стаж керування транспортним засобом яких становить не менше:

- 1) Одного року.
- 2) П'яти років.
- 3) Трьох років і більше.

Водій автобуса зобов'язаний:

- 1) Мати посвідчення водія, що підтверджує право керування транспортним засобом відповідної категорії.
- 2) Мати паспорт громадянина України.

- 3) Мати дозвіл на перевезення вантажів.
- 4) Всі відповіді вірні.

Чи дозволено водієві автобуса продавати пасажирам квитки під час руху автобуса?

- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено у населених пунктах.
- 3) Заборонено.

У випадку несправності або пошкодження тахографа водій транспортного засобу повинен:

- 1) Заборонено подальший рух, поки прилад не буде відремонтовано.
- 2) Записувати від руки дані щодо режиму роботи і відпочинку.
- 3) Діяти на розсуд водія.

Чи дозволено водієві автобуса змінювати маршрут і графік руху?

- 1) Дозволено, якщо водій так вирішив.
- 2) Дозволено в населених пунктах.
- 3) Заборонено.

Чи може водій автобуса відхилятися від маршруту на свій розсуд?

- 1) Може.
- 2) Може поза населених пунктах.
- 3) Не може.

Водіям маломісних автобусів забороняється:

- 1) Перевозити людей, число яких перевищує кількість місць, передбачених технічною характеристикою транспортного засобу.
- 2) Перевозити дітей віком до 12 років на правому передньому сидінні.
- 3) Здійснювати перевезення пасажирів в обох вищенаведених випадках.

У якому варіанті відповіді правильно наведені всі дії, які забороняється виконувати водієві маршрутного транспортного засобу під час руху?

- 1) Розмовляти з пасажирами і впускати їх до кабіни.
- 2) Приймати їжу, пити або курити.
- 3) Рухатися без необхідності із занадто малою швидкістю.
- 4) Виконувати будь-яку з наведених дій.

Водієві транспортного засобу, призначеного для перевезення людей, забороняється перевозити вантаж на даху цього транспортного засобу:

- 1) За відсутності багажника, ширина якого дорівнює ширині даху цього транспортного засобу.
- 2) За відсутності багажника, довжина якого дорівнює довжині даху цього транспортного засобу.

3) За відсутності багажника, який конструктивно відповідає цьому транспортному засобу.

Для керування транспортним засобом, призначеним для перевезення людей у кількості, що не перевищує 16 пасажирів, на сидіннях, крім водія, необхідно, щоб у посвідченні водія, крім категорії «В», була позначка про право керування транспортними засобами категорії/підкатегорії:

- 1) C1.
- 2) C.
- 3) D1.

Скільки вогнегасників має знаходитися в автобусі та де вони повинні бути закріплені у випадку, якщо місця для їх кріплення не передбачені конструкцією?

- 1) Один вогнегасник, який повинен бути закріплений у кабіні водія.
- 2) Два вогнегасника, які повинні бути закріплені в кабіні водія.
- 3) Два вогнегасника, один з яких повинен бути закріплений у кабіні водія, а другий – у пасажирському салоні.
- 4) Три вогнегасника, один з яких повинен бути закріплений у кабіні водія, другий – у пасажирському салоні, третій – у багажному відділенні.

Якою мінімальною кількістю противідкатних упорів має бути укомплектовано автобус із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т?

- 1) Двома.
- 2) Чотирма.
- 3) Шістьма.

Експлуатація автобусів не забороняється, якщо:

- 1) На автобусах із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т відсутні упори (щонайменше два).
- 2) На колеса тягової осі автобуса не встановлено ланцюги протиковзання за наявності на проїзній частині снігу або льоду, а також під час ожеледиці.
- 3) На задній осі автобуса встановлено шини з відновленим протектором.

За виконання яких умов автобуси можуть бути допущені до експлуатації?

- 1) За наявності щонайменше двох знаків аварійної зупинки або щонайменше двох переносних миготливих ліхтарів червоного кольору.
- 2) За наявності щонайменше двох медичних аптечок.
- 3) За наявності чинного талона, що підтверджує проходження державного технічного контролю.
- 4) За виконання всіх перелічених умов.

Для допущення до дорожнього руху автобуси мають проходити періодичний державний технічний контроль кожні:

- 1) 3 місяці.
- 2) 6 місяців.
- 3) 12 місяців.

Яку максимальну кількість дітей дозволяється перевозити автобусом?

- 1) Не більшу за кількість місць для сидіння, визначену технічною характеристикою та реєстраційними документами транспортного засобу.
- 2) Не більшу за кількість місць для сидіння та стояння, визначену технічною характеристикою та реєстраційними документами транспортного засобу.

Водію міжміського автобуса не дозволяється перевозити без супроводу дорослих дітей віком:

- 1) До 8 років.
- 2) До 10 років.
- 3) До 12 років.

Чи повинен водій транспортного засобу евакуювати пасажирів у разі ДТП?

- 1) Повинен у будь-якому разі.
- 2) Повинен, тільки якщо є потерпілі.
- 3) Не повинен.
- 4) Діяти за обставинами, тобто на розсуд водія.

Які правильні дії повинен виконати водій у тому разі, якщо в ДТП є потерпілі?

- 1) негайно зателефонувати і викликати швидку медичну допомогу.
- 2) Вжити всіх можливих заходів для надання першої медичної допомоги потерпілим.
- 3) Не вдаватися ні до яких дій.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Чи обов'язкове встановлення знака аварійної зупинки в разі ДТП?

- 1) Не обов'язкове.
- 2) Обов'язкове, тільки якщо є потерпілі.
- 3) Обов'язкове в будь-якому разі.

На міжміських маршрутах не дозволено перевозити дітей без супроводу дорослих віком:

- 1) До 8 років
- 2) До 10 років.
- 3) До 12 років.

Максимальна кількість дітей для перевезення автобусом не повинна перевищувати:

- 1) Кількості місць для сидіння, визначеної технічною характеристикою та реєстраційними документами транспортного засобу.
- 2) Кількості місць для сидіння і стояння, визначеної технічною характеристикою та реєстраційними документами транспортного засобу.

Організовані групи дітей повинні перевозити водії, які мають стаж керування транспортним засобом не менше ніж:

- 1) Три роки.
- 2) П'ять років.
- 3) Вісім років і більше.

Чи дозволено перевезення організованих груп дітей у темну пору доби?

- 1) Дозволено, якщо групу супроводжують 2 людини і більше.
- 2) Дозволено, якщо стаж водія 5 років і більше.
- 3) Заборонено.

Водій автобуса зобов'язаний:

- 1) Мати посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії.
- 2) Мати паспорт громадянина України.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Яких правил зобов'язаний дотримуватися водій автобуса?

- 1) Правил дорожнього руху.
- 2) Правил перевезення небезпечних вантажів.
- 3) Правил технічної експлуатації автобуса.
- 4) Відповіді 1 і 3.

Чи повинен водій автобуса оголошувати найменування і тривалість зупинки?

- 1) Повинен.
- 2) Не обов'язково.
- 3) Повинен у населених пунктах.

Що з переліченого заборонено водієві автобуса?

- 1) Вимагати від пасажирів виконання їхніх обов'язків.
- 2) Не видавати багаж, якщо пасажир не пред'явив квитанцію на перевезення багажу.
- 3) Починати рух до повного зачинення дверей та відчиняти їх до повної зупинки автобуса.

Що з переліченого заборонено водієві автобуса?

- 1) Не видавати багаж, якщо пасажир не пред'явив квитанцію на перевезення багажу.
- 2) Розмовляти з пасажирями, їсти, пити, курити під час руху автобуса.
- 3) Не допускати до поїздки пасажирів, якщо в салоні немає вільних місць (крім випадків, коли в пасажирів є квиток на місце в салоні).

Що з переліченого заборонено водієві автобуса?

- 1) Змінювати маршрут і графік руху.
- 2) Продавати пасажирам квитки під час руху автобуса.
- 3) Вимагати від пасажирів виконання їхніх обов'язків.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Що з переліченого заборонено водієві автобуса?

- 1) Вибирати пасажирів за вигідністю їх прямування.
- 2) Перевозити в автомобілі гострі і ріжучі предмети, пожежонебезпечні, вибухові, отруйні, їдкі, сморідні та наркотичні речовини, вогнепальну зброю без чохлів, інші небезпечні предмети.
- 3) Відповіді 1 і 2.

До міжнародних перевезень пасажирів допускаються резиденти України, які мають досвід роботи на внутрішніх перевезеннях не менше:

- 1) Одного року.
- 2) Двох років.
- 3) Трьох років.

Чи обов'язкове встановлення знака аварійної зупинки у випадку ДТП?

- 1) Обов'язкове, тільки якщо є постраждалі.
- 2) Обов'язкове у будь-якому випадку.
- 3) Обов'язкове, тільки поза населених пунктів.

Як має вчинити водій автобуса, якщо в результаті дорожньо-транспортної пригоди двері автобуса виявилися заблокованими?

- 1) Повідомити про подію та дочекатися прибуття технічної допомоги.
- 2) Попросити, щоб пасажирів, зберігаючи порядок і спокій, залишили автобус через аварійні виходи у вікнах і на даху.
- 3) За сприяння пасажирів, які не постраждали, допомогти пораненим, інвалідам та дітям безпечно залишити автобус.
- 4) Виконати дії, перелічені в пунктах 2 і 3.

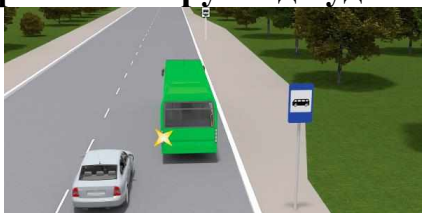
55. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ D1, D (БЕЗПЕКА)

Що в цій ситуації заборонено водієві автобуса (чорний автомобіль почав обгін)?



- 1) Збільшувати швидкість руху.
- 2) Виконувати маневри, що заважають обгону.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Яких заходів повинен вжити водій автобуса, що подав сигнал про намір розпочати рух від будь-якої зупинки?



- 1) Маючи перевагу, розпочинати рух – тільки в населених пунктах.
- 2) Повинен вжити заходів для запобігання дорожньо-транспортній пригоді.
- 3) Маючи перевагу, розпочинати рух на всіх дорогах.

Яким із розпізнавальних знаків позначається автобус або мікроавтобус під час перевезення організованих груп дітей?



①



②



③

- 1) Знаком 1.
- 2) Знаком 2.
- 3) Знаком 3.
- 4) Знаками 2 і 3.

У якому випадку на автобусі (мікроавтобусі), що рухається, у світлий час доби вмикається ближнє світло фар?

- 1) При міжміських перевезеннях.
- 2) Під час перевезення організованих груп дітей разом із встановленим розпізнавальним знаком «Діти».
- 3) Завжди за межами населених пунктів у разі відсутності в конструкції автобуса денних ходових вогнів.
- 4) Відповіді 2 і 3.

Як правильно діяти водієві автобуса у випадку, якщо в ДТП є постраждалі?

- 1) Негайно зателефонувати і викликати швидку медичну допомогу.

2) Вжити всіх можливих заходів для надання першої медичної допомоги постраждалим.

3) Виконати всі перелічені дії.

Що необхідно перевірити водієві автобуса перед виїздом?

1) Технічний стан автобуса.

2) Наявність медичної аптечки, вогнегасника, противідкатних упорів, знака аварійної зупинки.

3) Усе, що перелічено вище.

Що необхідно перевірити водієві автобуса перед виїздом?

1) Технічний стан автобуса.

2) Чи правильно встановлено дзеркало заднього виду, чи видно номерні знаки, працездатність дверей і чистоту в салоні.

3) Перевірити наявність усіх документів, які у нього повинні бути при собі.

4) Усі відповіді правильні.

Що в першу чергу потрібно зробити у випадку пробиття одного з коліс?

1) З'їхати на узбіччя й увімкнути аварійну сигналізацію.

2) З'їхати на узбіччя та почати негайно міняти колесо.

3) Треба зупинитися і залишатися на місці, і чекати допомоги.

Що необхідно зробити заздалегідь перед використанням домкрата?

1) Перевірити наявність домкрата.

2) Перевірити гідравлічного домкрата.

3) Встановити противідкатні упори коліс.

4) Відповіді 1 і 2.

У випадку під'їзду до регульованого перехрестя транспортним засобом, який належить до великогабаритних, про що завжди потрібно пам'ятати водієві?

1) Про те, що перехрестя регульоване.

2) Про те, що йому дозволено повертати не із крайного положення на проїзній частині.

3) Про те, що через габарити транспортного засобу сигналів світлофора може бути не видно іншим учасникам дорожнього руху.

4) Відповіді 1 і 2.

Перш ніж почати рух від зупинки після посадки в автобус пасажирів, водій автобуса повинен переконатися в безпеці маневру:

1) Тільки через праве зовнішнє дзеркало заднього виду.

2) Тільки через ліве зовнішнє дзеркало заднього виду.

3) Через обидва зовнішніх дзеркала заднього виду.

4) Тільки через дзеркало заднього виду в салоні.

Для безпеки і комфорту пасажирів автобуса водій повинен:

- 1) Плавню розганятися і плавно гальмувати.
- 2) Зупинятися якомога ближче до бордюру.
- 3) Виконувати дії, перелічені в пунктах 1 і 2.

Усі місця вашого автобуса оснащені ремнями безпеки. У цьому випадку ви маєте:

- 1) Перед початком руху пристебнути ремінь безпеки.
- 2) Пристебнути ремінь безпеки тільки після виїзду за межі населеного пункту.
- 3) Почати рух тільки після того, як ви самі пристебнулися ременем безпеки і переконалися в тому, що всі пасажирів пристебнули ремені.

Для привернення уваги інших учасників дорожнього руху ближнє світло фар у денний час повинні вмикати водії маршрутних транспортних засобів, що рухаються спеціально виділеною смугою назустріч загальному потоку транспорту:

- 1) Тільки в період з 1 жовтня по 1 травня включно.
- 2) Протягом всього року.
- 3) Тільки в умовах недостатньої видимості.
- 4) На розсуд водія.

Для привернення уваги інших водіїв і з метою позначення рухомого маломісного автобуса або автобуса, що перевозить групу дітей, водій цього транспортного засобу в денний час повинен:

- 1) Під час руху в населеному пункті періодично подавати звуковий сигнал.
- 2) Вмикати аварійну сигналізацію.
- 3) Вмикати ближнє світло фар.

Чи має водій автобуса евакуйовувати пасажирів у випадку ДТП?

- 1) Повинен у будь-якому випадку.
- 2) Повинен, тільки якщо є постраждалі.
- 3) Діяти за обставинами, тобто на розсуд водія.

Що має зробити водій автобуса в разі ДТП?

- 1) негайно зупинити транспортний засіб і залишатися на місці пригоди.
- 2) Увімкнути аварійну світлову сигналізацію та встановити знак аварійної зупинки.
- 3) Виконати всі перелічені дії.

До яких дій повинен вдатися водій автобуса під час виконання перевезення пасажирів перед заправкою автобуса паливом?

- 1) Попередити пасажирів, щоб ті не виходили з автобуса під час заправки.

- 2) Попередити пасажирів не користуватися легкозаймистими засобами під час заправки.
- 3) Висадити пасажирів до заправки автобуса пальним.

Чи дозволено водіям маршрутних транспортних засобів перевозити пасажирів і вантажі в кабіні, відокремленій від салону?

- 1) Дозволено в будь-якому випадку.
- 2) Дозволено, якщо вантаж добре закріплений.
- 3) Заборонено.

Яких умов потрібно дотримуватися під час перевезення організованих груп дітей в автобусах і мікроавтобусах?

- 1) За умови обов'язкового проведення інструктажу з дітьми та супровідниками щодо правил безпечної поведінки під час руху та дій у разі аварійно-небезпечних ситуацій чи дорожньо-транспортної пригоди.
- 2) За умови встановлення розпізнавального знака «Діти» спереду і ззаду автобуса.
- 3) За умови, що водій має посвідчення водія категорії «D» і стаж водія понад п'ять років.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 1 і 2.

На транспортному засобі з розпізнавальним знаком «Діти» під час посадки або висадки пасажирів із нього повинні бути ввімкнені:

- 1) Габаритні вогні.
- 2) Аварійна сигналізація.
- 3) Проблискові маячки оранжевого кольору.
- 4) Проблискові маячки оранжевого кольору та (або) аварійна світлова сигналізація.

Чим найбільш небезпечна акумуляторна батарея?

- 1) Своєю вагою.
- 2) Струмом, який вона виробляє.
- 3) Розчином кислоти, що міститься в ній.

Чи є антифриз отруйною речовиною?

- 1) Ні, не є.
- 2) Ні, тільки концентрат.
- 3) Так, дуже отруйний.

Що потрібно обов'язково зробити перед вимушеним відкриттям кришки радіатора на гарячому двигуні?

- 1) Перевірити рівень охолоджувальної рідини в системі.
- 2) Акуратно скинути надмірний тиск, трохи відкривши кришку радіатора.

3) Відкривати не можна – чекати поки двигун не охолоне.

Що є наслідком проїзду автомобіля через глибоку калюжу?

- 1) Гальмівні механізми вийдуть з ладу.
- 2) Зменшиться ефективність гальмівних механізмів.

На якій швидкості антиблокувальна система може не спрацювати?

- 1) До 20 км/год.
- 2) До 40 км/год.
- 3) До 10 км/год.

Що в першу чергу потрібно зробити в разі пробиття одного з коліс?

- 1) Зателефонувати в сервісну службу.
- 2) Застосувати гальмування та міцно утримуючи рульове колесо, з'їхати на узбіччя і увімкнути аварійну сигналізацію, у разі необхідності виставити знак аварійної зупинки.
- 3) З'їхати на узбіччя і зателефонувати в сервісну службу..

Що потрібно перевірити водієві автобуса перед виїздом?

- 1) Технічний стан автобуса.
- 2) Відсутність течі пального, мастила, води.
- 3) Наявність медичної аптечки, вогнегасника, противідкатних упорів, знака аварійної зупинки.
- 4) Усе перелічене вище.

Що потрібно перевірити водієві автобуса перед виїздом?

- 1) Технічний стан автобуса.
- 2) Чи правильно встановлено дзеркало заднього виду, чи видно номерні знаки, працездатність дверей і чистоту в салоні.
- 3) Обидві відповіді правильні.

У разі вимушеної зупинки автобуса на залізничному переїзді водій зобов'язаний вивести з переїзду пасажирів:

- 1) Тільки якщо вжиті заходи не дозволяють прибрати автобус з переїзду.
- 2) негайно.
- 3) Тільки за появи потяга.

56. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ BE, C1E, CE, D1E, DE (ЗАГАЛЬНІ)

Чи дозволено в даній ситуації водієві вантажного автомобіля виконати поворот праворуч, не з'їжджаючи на смугу гальмування?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

На яких транспортних засобах встановлюється розпізнавальний знак «Автопоїзд»?



- 1) На великовагових і великогабаритних автомобілях і тракторах.
- 2) На вантажних автомобілях і колісних тракторах (класу 1,4 т і вище) з причепами.
- 3) На зчленованих автобусах і тролейбусах.
- 4) Відповіді 1, 2 і 3.
- 5) Відповіді 2 і 3.

Які зовнішні світлові пристрої обов'язково повинні бути ввімкнені на причепі транспортного складу (автопоїзда) під час руху в темний час доби і в умовах недостатньої видимості?



- 1) Габаритні ліхтарі.
- 2) Задні протитуманні фари.
- 3) Аварійна світлова сигналізація.
- 4) Габаритні ліхтарі або задній протитуманний ліхтар.

З якою максимальною швидкістю дозволено рухатися по дорогах для автомобілів вантажним автомобілям з дозволеною максимальною масою понад 3,5 т з причепами?



- 1) 80 км/год.
- 2) 90 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 130 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух легкових автомобілів із причепами на дорогах, що проходять через населені пункти, позначені таким дорожнім знаком?



- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух автомобілю з причепом в цьому місці дороги, якщо він буде їхати прямо?



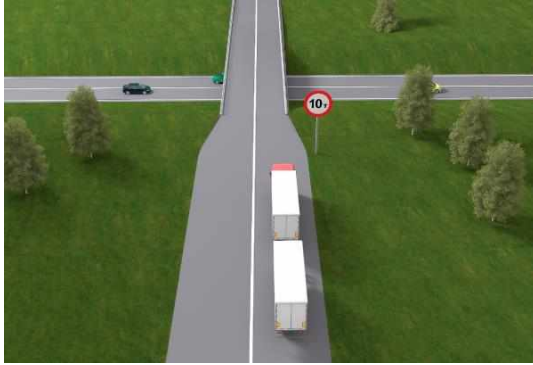
- 1) 60 км/год.
- 2) 70 км/год.
- 3) 80 км/год.
- 4) 90 км/год.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух білого автомобіля з причепом на ділянці дороги за межами населеного пункту?



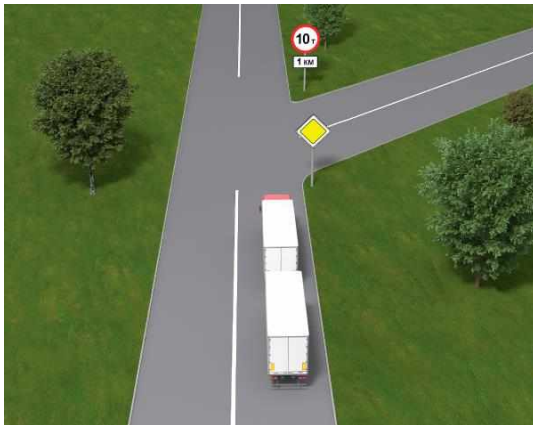
- 1) 90 км/год.
- 2) 80 км/год.
- 3) 110 км/год.
- 4) 70 км/год.

Чи дозволено рух транспортного состава в зображеній ситуації, якщо маса тягача – 10 т?



- 1) Дозволено.
- 2) Заборонено.

Чи дозволено водієві автопоїзда продовжити рух у прямому напрямку, якщо сумарна маса тягача та причепа становить 15 т?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

Хто з водіїв вантажних автомобілів із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т і трактора правильно зайняв смугу для руху прямо?



- 1) Усі транспортні засоби.
- 2) Водій трактора і водій вантажного автомобіля з причепом.
- 3) Тільки водій трактора.

У якому з випадків водієві вантажного автомобіля з причепом дозволено рух у зону дії даного дорожнього знака?



- 1) Якщо водій транспортного засобу обслуговує громадян, які проживають або працюють у позначеній зоні.
- 2) Якщо водій транспортного засобу обслуговує підприємства, які розташовані в позначеній зоні.
- 3) В обох випадках.

Чи дозволено рух вантажного автомобіля з причепом, який обслуговує підприємства, розташовані в зоні дії зазначеного дорожнього знака?



- 1) Заборонено.
- 2) Дозволено.

За дотримання яких умов дозволена експлуатація транспортного состава у складі автобуса і причепа?

- 1) За наявності у автобуса справного причіпного пристрою.
- 2) За наявності у автобуса справного причіпного пристрою, встановленого заводом-виробником.
- 3) Буксирування автобусами завжди заборонене.

У якому випадку дозволена експлуатація транспортного состава, що складається з автобуса і причепа?

- 1) Завжди.
- 2) За наявності у автобуса причіпного пристрою, встановленого заводом-виробником.
- 3) За наявності гальмової системи у причепа.

За дотримання яких з умов дозволяється експлуатація транспортних составів у складі автомобіля і причепа?

1) За умови відповідності причепа тягачу і виконання вимог щодо їхньої експлуатації.

2) За наявності гальмової системи у причепа.

3) За дотримання всіх перерахованих вище умов.

Чи дозволяється буксирування транспортного засобу з причепом?

1) Дозволяється лише за погодженням із спеціальним органом.

2) Забороняється.

3) Дозволяється завжди.

Які зовнішні світлові пристрої повинні бути обов'язково ввімкнені під час руху транспортного складу в темний час доби незалежно від ступеня освітлення дороги?

1) Ближнє або дальнє світло фар на тягачі та габаритні ліхтарі на причепі.

2) Габаритні ліхтарі на тягачі та причепі.

3) Ближнє світло фар на тягачі і задній протитуманний ліхтар на причепі.

4) Протитуманні фари на тягачі та габаритні ліхтарі на причепі.

Дозволеною максимальною масою автопоїзда називається:

1) Сума дозволеної максимально допустимої маси автопоїзда, що не перевищує 30 т.

2) Сума дозволеної максимально допустимої маси кожного транспортного засобу, що входить до складу автопоїзда.

3) Сума дозволеної максимально допустимої маси автопоїзда, що не перевищує 25 т.

З якою максимальною швидкістю дозволено рух легкового автомобіля з причепом на дорогах поза населеними пунктами, якщо ним керує водій зі стажем до двох років?

1) 60 км/год.

2) 70 км/год.

3) 80 км/год.

4) 90 км/год.

Хто з водіїв може рухатися з більш високою швидкістю на автомагістралі?

1) Водій мотоцикла – зі швидкістю 130 км/год.

2) Водій легкового автомобіля з причепом – зі швидкістю 90 км/год.

3) Обидва повинні рухатися зі швидкістю не більш ніж 80 км/год.

Де на механічних транспортних засобах (за винятком трамваїв і тролейбусів) і причепах встановлюють номерні знаки?

- 1) З боків.
- 2) Спереду і ззаду.
- 3) У передбачених для цього місцях.

57. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ BE, C1E, CE, D1E, DE (БУДОВА И ТЕРМІНИ)

Які види транспортних засобів можна віднести до категорії BE?



- 1) Автомобілі, колісні трактори, самохідні машини.
- 2) Состав, що складається з автомобіля з причепом, повна маса якого перевищує 750 кілограмів.
- 3) Состав транспортних засобів з тягачем категорії B і причепом, повна маса якого перевищує 750 кілограмів.

Вкажіть найбільш поширені види тягово-зчіпних пристроїв вантажних транспортних засобів – тягачів.

- 1) Гачкові і безпроміжкові зі шкворнем.
- 2) Кульові та шкворневі.
- 3) Безгачкові та із проміжком у шкворні.

За наявності якої несправності дозволяється експлуатація транспортного засобу?

- 1) Не працюють запори горловин паливних баків.
- 2) Не працює пристрій для обігрівання та обдування скла.
- 3) Не працює склопідійомник.

Недостатньою видимістю вважається:

- 1) Обмежена оглядовість менше 300 м.
- 2) Видимість дороги в напрямку руху менше 300 метрів, обмежена поворотом дороги.
- 3) Видимість дороги в напрямку руху менше 300 м у сутінках, в умовах туману, дощу, снігопаду і т. п.

Що з переліченого нижче відповідає терміну «видимість у напрямку руху»?

1) Максимальна відстань вправо від напрямку руху, на якому можна розпізнати транспортні засоби, що наближаються до перехрестя по головній дорозі.

2) Максимальна відстань, на якій з місця водія можна чітко розпізнати межі елементів дороги та розміщення учасників руху, що дає змогу водієві орієнтуватися під час керування транспортним засобом.

58. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ BE, C1E, CE, D1E, DE (ЮРИДИЧНА ВІДПОВІЛЬНІСТЬ)

З якого віку може бути надано право на керування транспортними засобами категорії BE?

- 1) З 21 року.
- 2) З 18 років.
- 3) З 19 років.

У якому випадку забороняється подальший рух на автомобілі з причепом навіть до місця ремонту або стоянки?

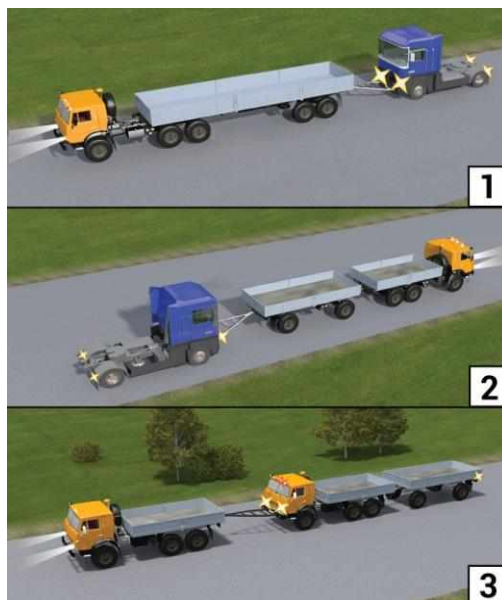
- 1) Не встановлено розпізнавальний знак автопоїзда.
- 2) Відсутні передбачені конструкцією дзеркала заднього виду.
- 3) Несправний зчіпний пристрій.

Чи обов'язково реєструвати причіп в сервісному центрі?

- 1) Реєстрація не обов'язкова.
- 2) Реєстрація обов'язкова.
- 3) Реєстрація обов'язкова, якщо причіп більше 750 кг.

59. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЙ BE, C1E, CE, D1E, DE (БЕЗПЕКА)

На якому малюнку показано буксирування, що здійснюється без порушення Правил дорожнього руху?



- 1) На всіх малюнках.
- 2) На мал. 1 і 2.
- 3) На мал. 2 і 3.
- 4) На мал. 3 і 1.
- 5) На мал. 3.

При русі заднім ходом на автомобілі з причепом:

- 1) При повороті керма вправо, причіп почне йти теж вправо.
- 2) При повороті керма вправо, причіп почне йти вліво.

При русі заднім ходом на автомобілі з причепом:

- 1) При повороті керма вліво, причіп почне йти вправо.
- 2) При повороті керма вліво, причіп почне йти теж вліво.

Рухаючись на автомобілі з причепом, які дії Ви повинні виконати, щоб запобігти його перекидання?

- 1) Входячи в поворот зменшити швидкість.
- 2) Входячи в поворот збільшити швидкість.
- 3) Входячи в поворот не міняти швидкість.

Що найчастіше призводить до перекидання причепа.

- 1) Повороти.
- 2) Круті спуски та підйоми.
- 3) Боковий вітер.
- 4) Все перелічене.

Під час руху з причепом, для обгону інших транспортних засобів необхідно:

- 1) Менше часу, ніж на автомобілі без причепа.
- 2) Більше часу, ніж на автомобілі без причепа.
- 3) Динамічні характеристики автомобіля не змінюються при русі з причепом.

Перед кожним виїздом з причепом необхідно:

- 1) Відрегулювати тиск в шинах.
- 2) Переконалися в надійності з'єднання страхувальних тросів або ланцюгів.
- 3) Перевірити роботу приладів світлової сигналізації причепа.
- 4) Виконати усі вище перелічені дії.

При поворотах колеса причепа рухаються:

- 1) По меншому радіусу, ніж колеса автомобіля.
- 2) По більшому радіусу, ніж колеса автомобіля.
- 3) По такому самому радіусу як і колеса автомобіля.

Перевищувати максимальну швидкість, зазначену в технічній документації причепа:

- 1) Дозволено в будь-якому випадку.
- 2) Дозволено за умови дотримання швидкісного режиму в населеному або поза населеному пункті.
- 3) Заборонено.

Правильно завантажений причіп, якщо:

- 1) Вантаж розміщений рівномірно.
- 2) Вантаж розміщено ближче до автомобіля.
- 3) Вантаж розміщено на краю причепа.

Завантажений причіп:

- 1) Збільшує гальмівний шлях.
- 2) Зменшує гальмівний шлях.
- 3) Гальмівний шлях не змінюється.

По якій траєкторії рухається причіп легкового автомобіля при проходженні повороту?

- 1) Далі від центру повороту, ніж траєкторія руху автомобіля.
- 2) По траєкторії руху автомобіля.
- 3) Ближче до центру повороту, ніж траєкторія руху автомобіля.

Як змінюється довжина гальмівного шляху легкового автомобіля при русі з причепом, що не має гальмівної системи?

- 1) Зменшується, так як причіп чинить додатковий опір руху.
- 2) Не змінюється.
- 3) Збільшується.

За дотримання яких умов дозволена експлуатація транспортного складу у складі автобуса і причепа?

- 1) За наявності у автобуса справного причіпного пристрою.
- 2) За наявності у автобуса справного причіпного пристрою, встановленого заводом-виробником.
- 3) Буксирування автобусами завжди заборонене.

За дотримання яких з умов дозволяється експлуатація транспортних складів у складі автомобіля і причепа?

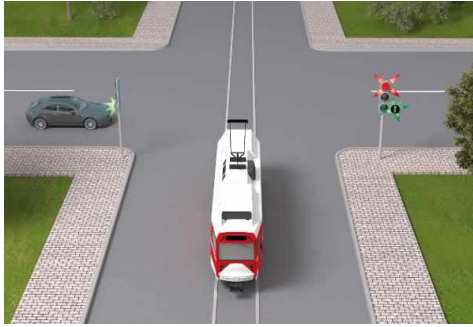
- 1) За умови відповідності причепа тягачу і виконання вимог щодо їхньої експлуатації.
- 2) За наявності гальмової системи у причепа.
- 3) За дотримання всіх перерахованих вище умов.

Що рекомендується при першому досвіді керування автомобілем з причепом:

- 1) Починати практичне знайомство слід з навчальної площадки.
- 2) Не звертати уваги на причеп і тоді все буде добре.
- 3) Постійно рухатися з невеликою швидкістю і тоді дія прицепа не позначається.

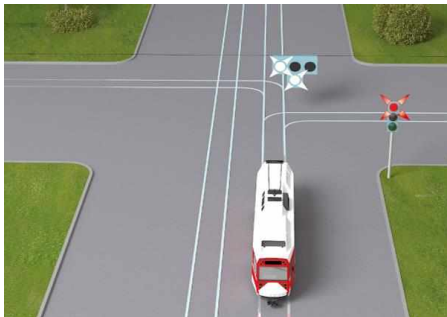
60. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЇ Т (ЗАГАЛЬНІ)

Як повинен вчинити в даній ситуації водій трамвая?



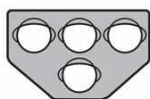
- 1) Проїхати першим, оскільки в нього є перевага в русі перед автомобілем.
- 2) Дати дорогу автомобілю.

У якому напрямку дозволено рух трамвая в даній ситуації?

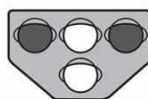


- 1) Рух трамвая заборонено.
- 2) Прямо або праворуч.
- 3) Ліворуч.
- 4) Праворуч.

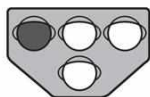
На якому світлофорі горить сигнал, що дозволяє трамваю рух прямо?



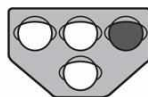
①



③



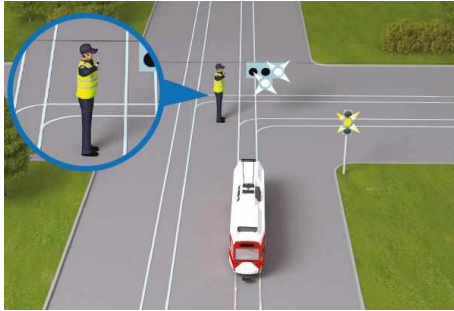
②



④

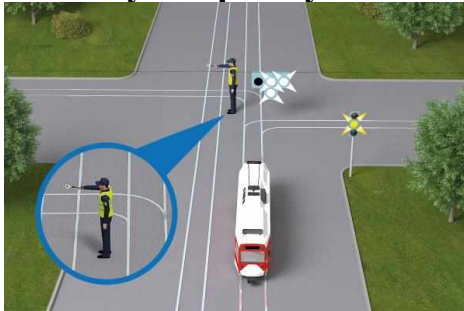
- 1) На світлофорах 1 і 2.
- 2) На світлофорах 2 і 4.
- 3) На світлофорах 2, 3 і 4.
- 4) На світлофорах 1, 2, 3 і 4.

У якому напрямку дозволено рух трамвая в даній ситуації?



- 1) Праворуч.
- 2) Прямо.
- 3) Прямо або праворуч.

У якому напрямку дозволено рух трамвая в даній ситуації?



- 1) Прямо або праворуч.
- 2) У всіх напрямках.
- 3) Прямо або ліворуч.
- 4) Ліворуч.

Чи зобов'язаний водій трамвая дотримуватися визначеного маршруту та розкладу руху трамвая?

- 1) Зобов'язаний завжди.
- 2) Може відхилятися від маршруту на свій розсуд.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Чи повинен водій тролейбуса оголошувати найменування зупинки?

- 1) Повинен.
- 2) Не обов'язково.
- 3) Повинен у часи пік.

Чи повинен водій трамвая оголошувати найменування зупинки?

- 1) Повинен.
- 2) Не обов'язково.
- 3) Повинен у часи пік.

На якій відстані від краю проїзної частини дороги водій тролейбуса повинен зупинитися для посадки або висадки пасажирів?

- 1) Не більше 1 м.
- 2) Не більше 0,75 м.
- 3) Не більше 0,3 м.

У якому варіанті відповіді правильно наведені всі дії, які забороняється виконувати водієві тролейбуса під час руху?

- 1) Розмовляти з пасажирями і впускати їх до кабіни.
- 2) Приймати їжу, пити або курити.
- 3) Рухатися без необхідності із занадто малою швидкістю.
- 4) Виконувати будь-яку з наведених дій.

Чи зобов'язаний водій тролейбуса дотримуватися визначеного маршруту та розкладу руху тролейбуса?

- 1) Зобов'язаний завжди.
- 2) Може відхилятися від маршруту на свій розсуд.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Чи обов'язкове встановлення знака аварійної зупинки в разі ДТП на трамваї?

- 1) Не обов'язкове.
- 2) Обов'язкове, тільки якщо є потерпілі.
- 3) Обов'язкове в будь-якому разі.

Чи обов'язкове встановлення знака аварійної зупинки в разі ДТП на тролейбусі?

- 1) Не обов'язкове.
- 2) Обов'язкове, тільки якщо є потерпілі.
- 3) Обов'язкове в будь-якому разі.

Що належить до поняття відпочинок водія трамвая?

- 1) Безперервний період часу, який водій може використовувати на свій розсуд.
- 2) Безперервний період часу, який водій використовує для заповнення необхідних супровідних документів.
- 3) Безперервний період часу, який водій використовує виключно для сну.

Що належить до поняття відпочинок водія тролейбуса?

- 1) Безперервний період часу, який водій може використовувати на свій розсуд.
- 2) Безперервний період часу, який водій використовує для заповнення необхідних супровідних документів.
- 3) Безперервний період часу, який водій використовує виключно для сну.

Яких правил зобов'язаний дотримуватися водій трамвая?

- 1) Правил дорожнього руху.
- 2) Правил перевезення небезпечних вантажів.
- 3) Правил технічної експлуатації трамвая.
- 4) Відповіді 1 і 3.

Яких правил зобов'язаний дотримуватися водій тролейбуса?

- 1) Правил дорожнього руху.
- 2) Правил перевезення небезпечних вантажів.
- 3) Правил технічної експлуатації тролейбуса.
- 4) Відповіді 1 і 3.

У якому варіанті відповіді правильно наведені всі дії, які забороняється виконувати водієві трамвая під час руху?

- 1) Розмовляти з пасажирями і впускати їх до кабіни.
- 2) Рухатися без необхідності із занадто малою швидкістю.
- 3) Приймати їжу, пити або курити.
- 4) Виконувати будь-яку з наведених дій.

61. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЇ Т (БУДОВА І ТЕРМІНИ)

Яка мета поточного ремонту тролейбуса?

- 1) Відновити працездатність шляхом заміни або ремонту окремих несправних деталей, вузлів або агрегатів.
- 2) Повний ремонт транспортного засобу через надмірне зношення його вузлів і агрегатів.
- 3) Регулювання кутів установки керованих коліс.

Яка мета поточного ремонту трамвая?

- 1) Відновити працездатність шляхом заміни або ремонту окремих несправних деталей, вузлів або агрегатів.
- 2) Повний ремонт транспортного засобу через надмірне зношення його вузлів і агрегатів.
- 3) Регулювання кутів установки коліс.

Якою мінімальною кількістю протидкатних упорів має бути укомплектовано тролейбус із дозволеною максимальною масою понад 3,5 т?

- 1) Двома.
- 2) Чотирма.
- 3) Шістьма.

Що в першу чергу потрібно зробити водієві тролейбуса в разі пробиття одного з коліс?

- 1) Зателефонувати в сервісну службу.
- 2) Під'їхати якомога правіше до краю проїзної частини і увімкнути аварійну сигналізацію.

3) Під'їхати якомога правіше до краю проїзної частини і зателефонувати в сервісну службу.

Що з переліченого заборонено водієві трамвая?

- 1) Вимагати від пасажирів виконання їхніх обов'язків.
- 2) Вимагати від пасажирів пред'явити квитанцію на перевезення багажу.
- 3) Починати рух до повного зачинення дверей та відчиняти їх до повної зупинки трамвая.

Скільки вогнегасників має знаходитися в тролейбусі та де вони повинні бути закріплені у випадку, якщо місця для їх кріплення не передбачені конструкцією?

- 1) Один вогнегасник, який повинен бути закріплений у кабіні водія.
- 2) Два вогнегасника, які повинні бути закріплені в кабіні водія.
- 3) Два вогнегасника, один з яких повинен бути закріплений у кабіні водія, а другий – у пасажирському салоні.
- 4) Три вогнегасника, один з яких повинен бути закріплений у кабіні водія, другий – у пасажирському салоні, третій – у багажному відділенні.

Скільки вогнегасників має знаходитися в трамваї та де вони повинні бути закріплені у випадку, якщо місця для їх кріплення не передбачені конструкцією?

- 1) Один вогнегасник, який повинен бути закріплений у кабіні водія.
- 2) Два вогнегасника, які повинні бути закріплені в кабіні водія.
- 3) Два вогнегасника, один з яких повинен бути закріплений у кабіні водія, а другий – у пасажирському салоні.
- 4) Три вогнегасника, один з яких повинен бути закріплений у кабіні водія, другий – у пасажирському салоні, третій – у багажному відділенні.

62. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЇ Т (ЮРИДИЧНА ВІДПОВІЛЬНІСТЬ)

З якою максимальною швидкістю дозволено рух тролейбусів на дорогах в населених пунктах?

- 1) 50 км/год.
- 2) 60 км/год.
- 3) 70 км/год.
- 4) 80 км/год.
- 5) 90 км/год.

Водій тролейбуса зобов'язаний:

- 1) Мати посвідчення водія, що підтверджує право керування транспортним засобом відповідної категорії.
- 2) Мати паспорт громадянина України.
- 3) Мати дозвіл на перевезення вантажів.
- 4) Всі відповіді вірні.

Що з переліченого заборонено водієві трамвая?

- 1) Вибирати пасажирів за вигідністю їх прямування.
- 2) Перевозити в трамваї гострі і ріжучі предмети, пожежонебезпечні, вибухові, отруйні, їдкі, сморідні та наркотичні речовини, вогнепальну зброю без чохлів, інші небезпечні предмети.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Що з переліченого заборонено водієві тролейбуса?

- 1) Вибирати пасажирів за вигідністю їх прямування.
- 2) Перевозити в тролейбусі гострі і ріжучі предмети, пожежонебезпечні, вибухові, отруйні, їдкі, сморідні та наркотичні речовини, вогнепальну зброю без чохлів, інші небезпечні предмети.
- 3) Відповіді 1 і 2.

Що з переліченого заборонено водієві трамвая?

- 1) Змінювати маршрут і графік руху.
- 2) Продавати пасажиром квитки під час руху трамвая.
- 3) Вимагати від пасажирів виконання їхніх обов'язків.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Що з переліченого заборонено водієві тролейбуса?

- 1) Змінювати маршрут і графік руху.
- 2) Продавати пасажиром квитки під час руху тролейбуса.
- 3) Вимагати від пасажирів виконання їхніх обов'язків.
- 4) Відповіді 1 і 2.

1990. Що з переліченого заборонено водієві трамвая?

- 1) Вимагати від пасажирів пред'явити квитанцію на перевезення багажу.
- 2) Розмовляти з пасажиром, їсти, пити, курити під час руху трамвая.
- 3) Не допускати до поїздки пасажирів, якщо в салоні немає вільних місць.

Що з переліченого заборонено водієві тролейбуса?

- 1) Вимагати від пасажирів пред'явити квитанцію на перевезення багажу.
- 2) Розмовляти з пасажиром, їсти, пити, курити під час руху тролейбуса.
- 3) Не допускати до поїздки пасажирів, якщо в салоні немає вільних місць.

Що з переліченого заборонено водієві тролейбуса?

- 1) Вимагати від пасажирів виконання їхніх обов'язків.
- 2) Вимагати від пасажирів пред'явити квитанцію на перевезення багажу.
- 3) Починати рух до повного зачинення дверей та відчиняти їх до повної зупинки тролейбуса.

Водій трамвая зобов'язаний мати при собі:

- 1) Мати посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії.

- 2) Мати паспорт громадянина України.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Водій тролейбуса зобов'язаний мати при собі:

- 1) Мати посвідчення водія на право керування транспортним засобом відповідної категорії.
- 2) Мати паспорт громадянина України.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Які правильні дії повинен виконати водій трамвая у тому разі, якщо в ДТП є потерпілі?

- 1) негайно зателефонувати і викликати швидку медичну допомогу.
- 2) Вжити всіх можливих заходів для надання першої медичної допомоги потерпілим.
- 3) Не вдаватися ні до яких дій.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Які правильні дії повинен виконати водій тролейбуса у тому разі, якщо в ДТП є потерпілі?

- 1) негайно зателефонувати і викликати швидку медичну допомогу.
- 2) Вжити всіх можливих заходів для надання першої медичної допомоги потерпілим.
- 3) Не вдаватися ні до яких дій.
- 4) Відповіді 1 і 2.

Чи повинен водій трамвая евакуювати пасажирів у разі ДТП?

- 1) Повинен у будь-якому разі.
- 2) Повинен, тільки якщо є потерпілі.
- 3) Не повинен.
- 4) Діяти за обставинами, тобто на розсуд водія.

Чи повинен водій тролейбуса евакуювати пасажирів у разі ДТП?

- 1) Повинен у будь-якому разі.
- 2) Повинен, тільки якщо є потерпілі.
- 3) Не повинен.
- 4) Діяти за обставинами, тобто на розсуд водія.

Водій трамвая зобов'язаний:

- 1) Мати посвідчення водія, що підтверджує право керування транспортним засобом відповідної категорії.
- 2) Мати паспорт громадянина України.
- 3) Мати дозвіл на перевезення вантажів.
- 4) Всі відповіді вірні.

63. ДОДАТКОВІ ПИТАННЯ ЩОДО КАТЕГОРІЇ Т (БЕЗПЕКА)

У разі під'їзду до регульованого перехрестя на тролейбусі, про що завжди потрібно пам'ятати водієві?

- 1) Про те, що перехрестя регульоване.
- 2) Про маршрут руху.
- 3) Про те, що через габарити транспортного засобу сигналів світлофора може бути не видно іншим учасникам дорожнього руху.

Як має вчинити водій трамвая, якщо в результаті дорожньо-транспортної пригоди двері трамвая виявилися заблокованими?

- 1) Повідомити про подію та дочекатися прибуття технічної допомоги.
- 2) Попросити, щоб пасажирів, зберігаючи порядок і спокій, залишили трамвай через аварійні виходи у вікнах і на даху.
- 3) За сприяння пасажирів, які не постраждали, допомогти пораненим, інвалідам та дітям безпечно залишити трамвай.
- 4) Виконати дії, перелічені в пунктах 2 і 3.

Як має вчинити водій тролейбуса, якщо в результаті дорожньо-транспортної пригоди двері тролейбуса виявилися заблокованими?

- 1) Повідомити про подію та дочекатися прибуття технічної допомоги.
- 2) Попросити, щоб пасажирів, зберігаючи порядок і спокій, залишили тролейбус через аварійні виходи у вікнах і на даху.
- 3) За сприяння пасажирів, які не постраждали, допомогти пораненим, інвалідам та дітям безпечно залишити тролейбус.
- 4) Виконати дії, перелічені в пунктах 2 і 3.

Чи дозволено водієві трамвая продавати пасажирам квитки під час руху?

- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено у час пік.
- 3) Заборонено.

Чи дозволено водієві тролейбуса продавати пасажирам квитки під час руху?

- 1) Дозволено.
- 2) Дозволено у час пік.
- 3) Заборонено.

Як змінюється довжина гальмівного шляху під час руху на зчленованому тролейбусі, не оснащеним гальмівною системою?

- 1) Зменшується, оскільки причіп чинить додатковий опір руху.
- 2) Збільшується.
- 3) Не змінюється.

Як слід вчинити водієві тролейбуса, якщо під час руху сухою дорогою з асфальтобетонним покриттям почав накрапати дощ?

- 1) Зменшити швидкість і бути обережним.
- 2) Не змінюючи швидкості, продовжити рух.

3) Збільшити швидкість і спробувати проїхати якомога більшу відстань, поки не почався сильний дощ.

Що потрібно перевірити водієві трамвая перед виїздом?

- 1) Технічний стан трамвая.
- 2) Працездатність дверей і чистоту в салоні.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Що потрібно перевірити водієві тролейбуса перед виїздом?

- 1) Технічний стан тролейбуса.
- 2) Працездатність дверей і чистоту в салоні.
- 3) Обидві відповіді правильні.

Що потрібно перевірити водієві трамвая перед виїздом?

- 1) Технічний стан трамвая.
- 2) Наявність медичної аптечки, вогнегасників, противідкатних упорів, знака аварійної зупинки.
- 3) Усе перелічене вище.

Що потрібно перевірити водієві тролейбуса перед виїздом?

- 1) Технічний стан тролейбуса.
- 2) Наявність медичної аптечки, вогнегасника, противідкатних упорів, знака аварійної зупинки.
- 3) Усе перелічене вище.

Що має зробити водій тролейбуса, щоб швидко відновити ефективність гальм після проїзду через водну перешкоду?

- 1) Продовжити рух, трохи натягнувши важіль ручного гальма.
- 2) Продовжити рух і просушити гальмівні колодки багаторазовими нетривалими натисканнями на педаль гальма.
- 3) Продовжити рух із малою швидкістю без пригальмовування.