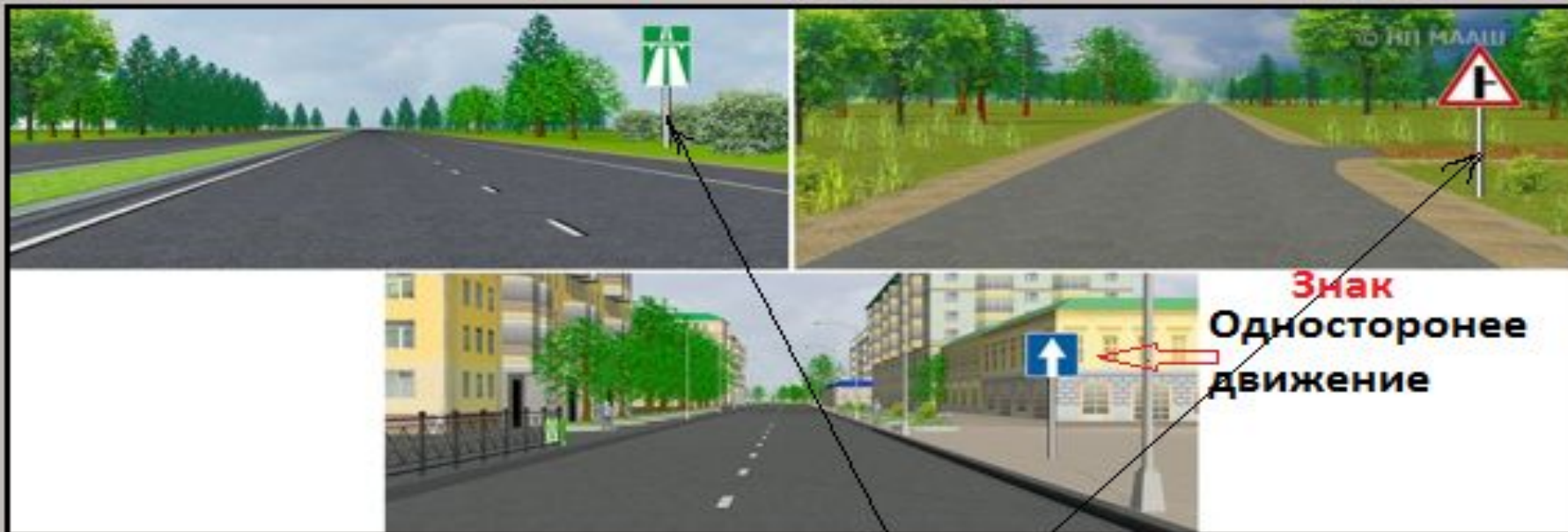


ПДД

Экзаменационные билеты
Раздел 1 Общие вопросы

Билет № 1



На каких рисунках показана главная дорога?

1. Только на левом верхнем.
2. Только на правом верхнем.
3. Только на верхних.
4. На всех.

Комментарий к задаче

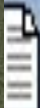
Правильный ответ 3

Знаки [2.3.2](#) «Примыкание второстепенной дороги» и [5.1](#) «Автомобильная дорога», установленные на дорогах, изображённых на верхних рисунках, делают эти дороги главными (пункт [1.2](#) ПДД РФ, приложение 1 к ПДД РФ).

Билет № 2

Являются ли тротуары и обочины частью дороги?

1. Являются.
2. Являются только обочины.
3. Не являются.

 Комментарий к задаче Б.17.1 (Т.1.2)

Правильный ответ 1

Элементами дороги являются проезжая часть, разделительная полоса, трамвайный путь, тротуар, обочина (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 3



Выезд из двора или с другой прилегающей территории:

1. Считается перекрестком равнозначных дорог.
2. Считается перекрестком неравнозначных дорог.
- ➔ 3. Не считается перекрестком.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 3

Выезд со двора или другой прилегающей территории не считается перекрёстком (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 4



Сколько пересечений проезжих частей имеет этот перекресток?

- 1. Одно.**
- 2. Два.**
- 3. Четыре.**

Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Так как на этом перекрёстке одна проезжая часть пересекает две проезжие части, получаются два пересечения проезжих частей (пункт [1.2 ПДД РФ](#)).

Билет № 5



Проезжая часть данной дороги имеет:

- 1. Одну полосу для движения.
- 2. Две полосы для движения.
- 3. Три полосы для движения.


Комментарий к задаче


Правильный ответ 2

Проезжая часть этой дороги имеет две полосы для движения. Мотоциклам без бокового прицепа разрешается двигаться по одной полосе в два ряда (пункты 1.2 и 9.1 ПДД РФ, приложение 2 к ПДД РФ).

Билет № 6

Какие транспортные средства по Правилам относятся к маршрутным транспортным средствам?

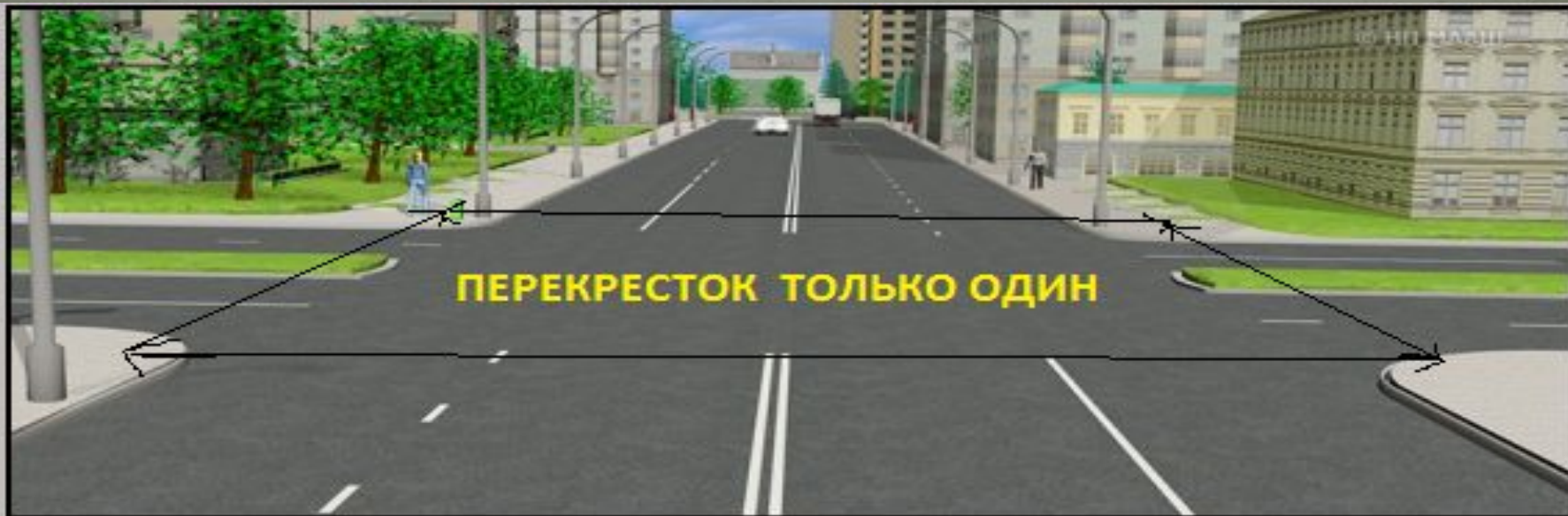
1. Все автобусы.
-  2. Автобусы, троллейбусы и трамваи, предназначенные для перевозки людей и движущиеся по установленному маршруту с обозначенными местами остановок.
3. Любые транспортные средства, перевозящие пассажиров.

 Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

К маршрутным ТС относятся автобусы, троллейбусы и трамваи, предназначенные для перевозки пассажиров и движущиеся по установленным маршрутам с обозначенными местами остановок (пункт [1.2 ПДД РФ](#)).

Билет № 7



Сколько перекрестков изображено на рисунке?



1. Один.
2. Два.
3. Четыре.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 1

На рисунке изображены два пересечения проезжих частей, которые находятся на одном перекрёстке (пункт [1.2 ПДД РФ](#)).

Билет № 8



Сколько перекрестков изображено на рисунке?



1. Один.
2. Два.
3. Четыре.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 1

На рисунке изображены два пересечения проезжих частей, которые находятся на одном перекрёстке (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 9



Сколько полос для движения имеет данная дорога?

- 1. Две.
- 2. Четыре.


Комментарий к задаче

Правильный ответ позиция 2

Эта дорога имеет четыре полосы для движения, обозначенные разметкой (пункт 1.2).

Билет № 10

Что называется разрешенной максимальной массой транспортного средства?

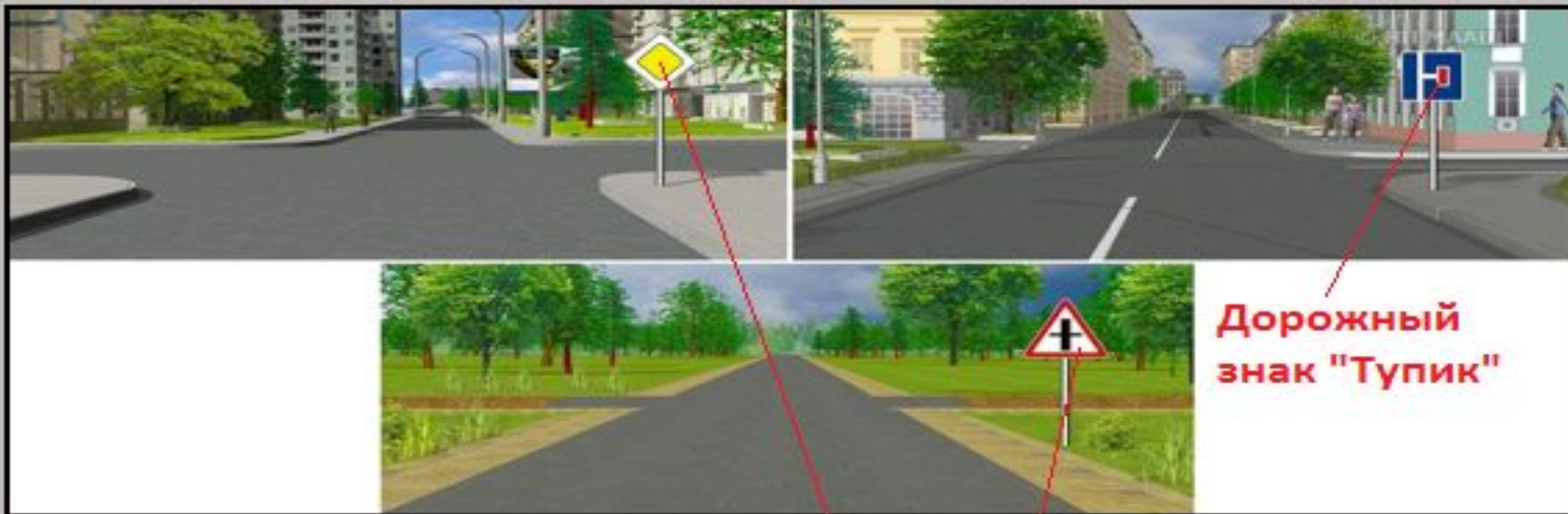
1. Максимально допустимая для перевозки масса груза, установленная предприятием-изготовителем.
2. Масса снаряженного транспортного средства без учета массы водителя, пассажиров и груза, установленная предприятием-изготовителем.
-  3. Масса снаряженного транспортного средства с грузом, водителем и пассажирами, установленная предприятием-изготовителем в качестве максимально допустимой.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 3


Разрешённая максимальная масса — это масса снаряжённого ТС с водителем, пассажирами и грузом, установленная предприятием-изготовителем в качестве максимально допустимой (пункт 1.2).

Билет № 11



Дорожный знак "Тупик"

На каких рисунках показана главная дорога?

1. Только на левом верхнем.
-  2. На левом верхнем и нижнем.
3. На всех.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Главная дорога показана на левом верхнем и нижнем рисунках. Об этом информируют установленные на этих дорогах знаки приоритета 2.1 «Главная дорога» и 2.3.1 «Пересечение с второстепенной дорогой» (пункт 1.2 ПДД РФ, приложение 1 к ПДД РФ).

Билет № 12



На каком рисунке изображена дорога с разделительной полосой?

1. Только на правом.
2. На обоих.
3. Ни на одном.

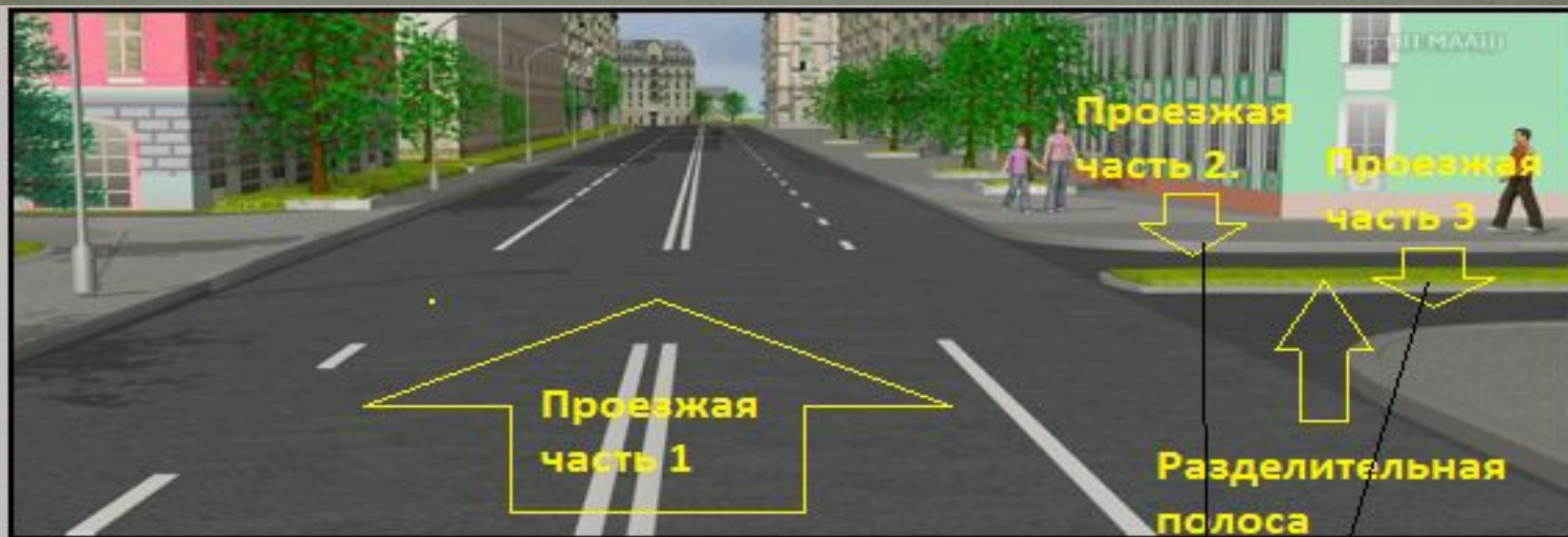


Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Разделительная полоса — элемент дороги, выделенный конструктивно и (или) с помощью разметки 1.2.1, разделяющий смежные проезжие части и не предназначенный для движения и остановки ТС (пункт 1.2 ПДД РФ). Дорога с разделительной полосой изображена на обоих рисунках.

Билет № 13



Сколько пересечений проезжих частей имеет этот перекресток?

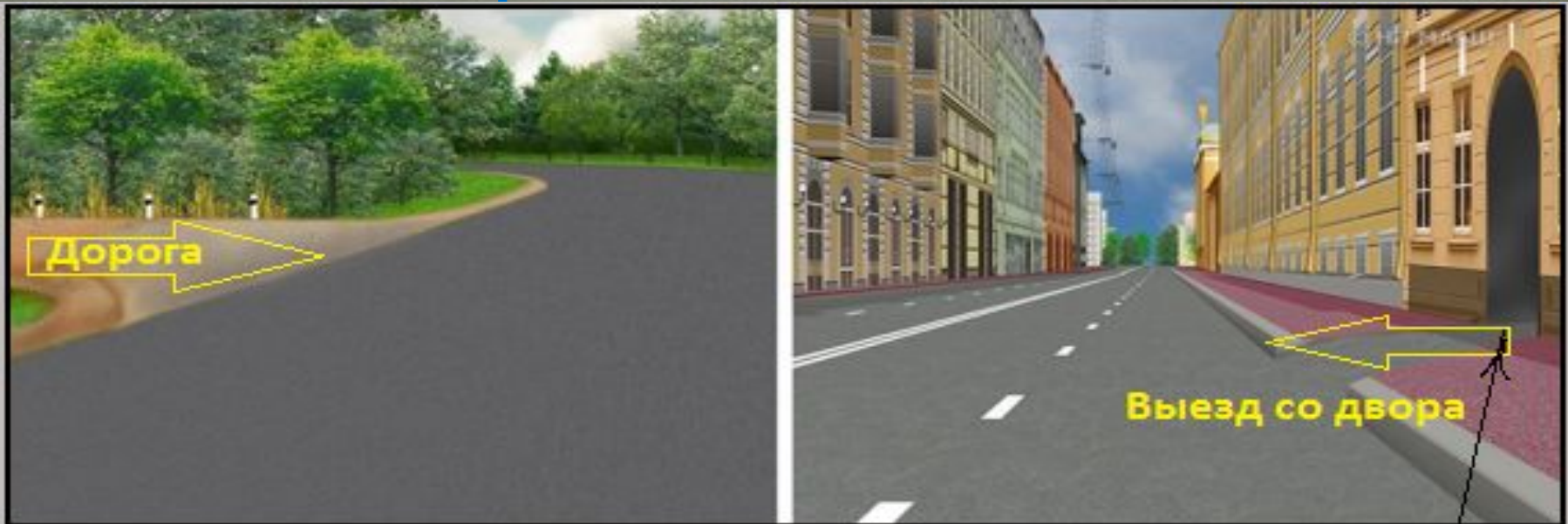
1. Одно.
2. Два.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Примыкающая справа дорога имеет разделительную полосу и две проезжих части, поэтому на перекрёстке получаются два пересечения проезжих частей (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 14



На каком рисунке изображен перекресток?



1. Только на левом.
2. Только на правом.
3. На обоих.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 1

Пересечение с дорогой, выходящей с прилегающей территории, в т. ч. со двора, не является перекрёстком, поэтому перекрёсток изображён только на левом рисунке (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 15



На каких рисунках показана главная дорога?

1. Только на правом верхнем.
2. На нижнем и правом верхнем.
3. На всех.


Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Знаки (2.1 «Главная дорога» и 2.3.3 «Примыкание второстепенной дороги»), установленные на дорогах, изображённых на верхнем правом и нижнем рисунках, делают эти дороги главными (пункт 1.2 ПДД РФ, приложение 1 к ПДД РФ).

Билет № 16

Что означает термин «Ограниченная видимость»?

- 
1. Видимость дороги, ограниченная рельефом местности, геометрическими параметрами дороги, растительностью, строениями, сооружениями или другими объектами.
 2. Видимость дороги менее 300 м в условиях тумана, дождя, снегопада, а также в сумерки.
 3. Видимость дороги менее 150 м в ночное время.

Слово **ограниченная** в вопросе и в ответе ищем


Комментарий к задаче

Правильный ответ 1

Ограниченная видимость — видимость водителем дороги в направлении движения, ограниченная рельефом местности, геометрическими параметрами дороги, растительностью, строениями, сооружениями или иными объектами, в т. ч. ТС (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 17

Какая дорога является главной на перекрестке?

-  1. Дорога с твердым покрытием по отношению к грунтовой дороге.
- 2. Дорога с тремя или более полосами движения по отношению к дороге с двумя полосами.
- 3. Дорога с асфальтобетонным покрытием по отношению к дороге, покрытой брусчаткой.


Комментарий к задаче

Правильный ответ 1

Главная дорога — дорога, обозначенная знаками 2.1 «Главная дорога», 2.3.1 «Пересечение с второстепенной дорогой», 2.3.2, 2.3.3, 2.3.4, 2.3.5, 2.3.6, 2.3.7 «Примыкание второстепенной дороги» или 5.1 «Автомагистраль», по отношению к пересекаемой или дорога с твёрдым покрытием (асфальто- и цементобетон, каменные материалы и т. п.) по отношению к грунтовой, либо любая дорога по отношению к выездам с прилегающих территорий (пункт 1.2 (термин «главная дорога») ПДД РФ).

Билет № 18

Что означает термин «обгон»?

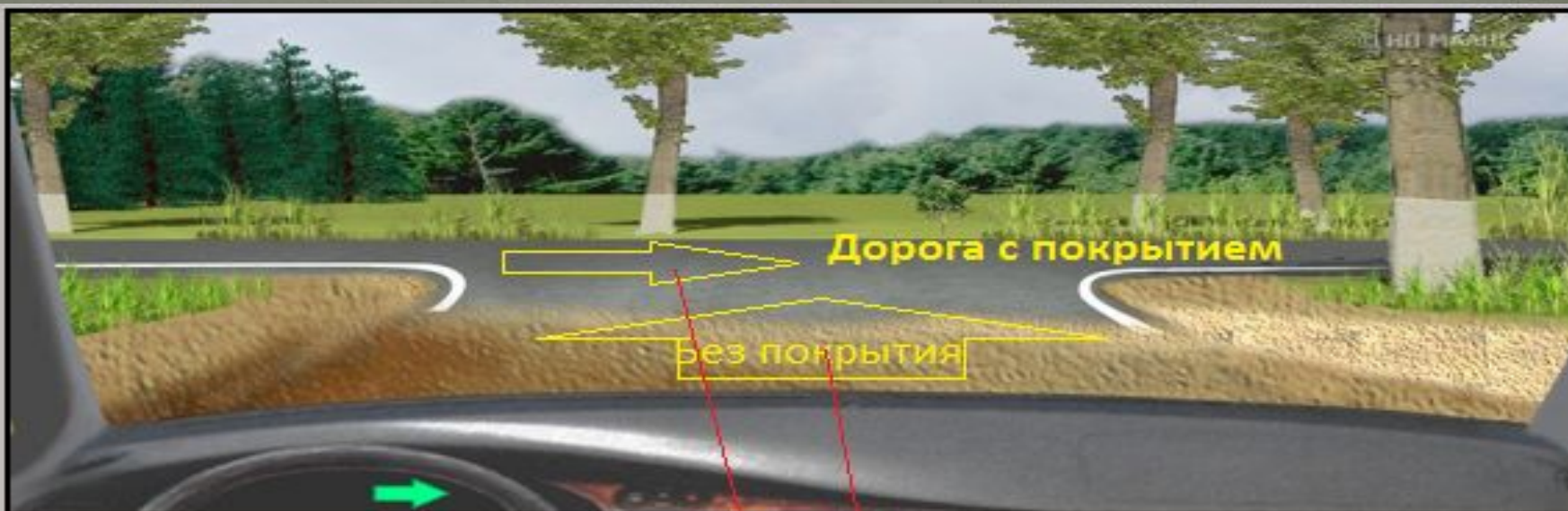
1. Опережение одного или нескольких транспортных средств, связанное с выездом из занимаемой полосы.
-  2. Опережение одного или нескольких транспортных средств, связанное с выездом на полосу (сторону проезжей части), предназначенную для встречного движения, и последующим возвращением на ранее занимаемую полосу (сторону проезжей части).
3. Любое опережение одного или нескольких транспортных средств.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Обгон — опережение одного или нескольких ТС, связанное с въездом на полосу (сторону проезжей части), предназначенную для встречного движения, и последующим возвращением на ранее занимаемую полосу (сторону проезжей части) (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 19



Выезжая с грунтовой дороги, Вы попадаете:

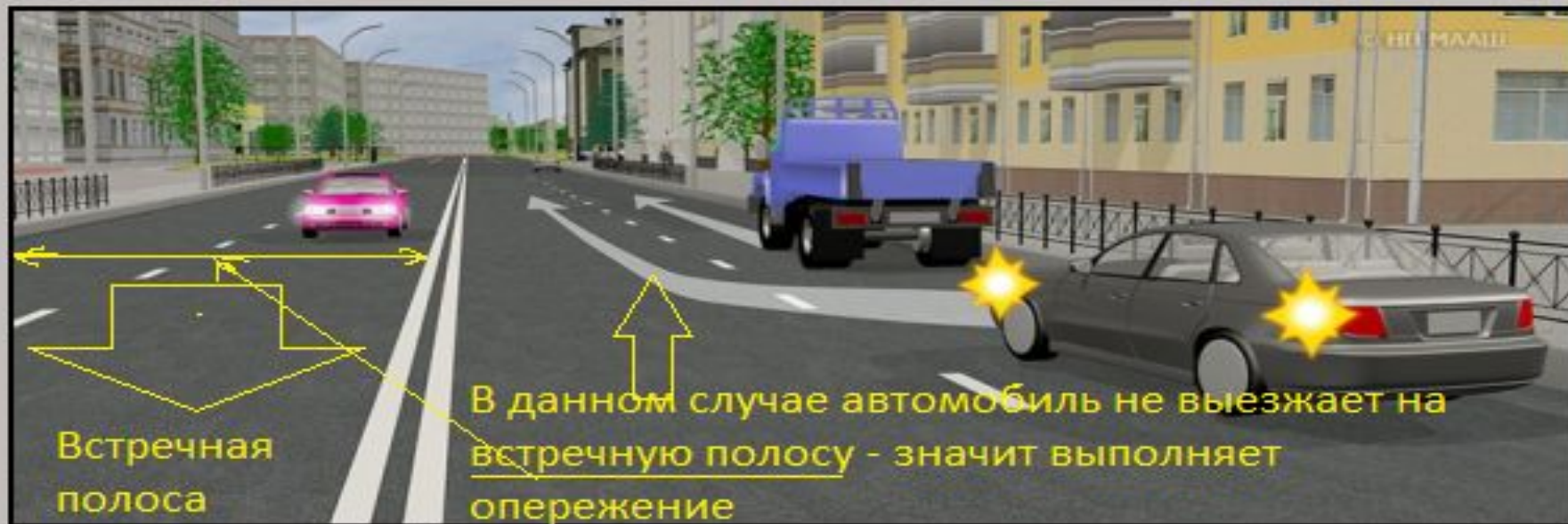
- ➔ 1. На главную дорогу.
- 2. На равнозначную дорогу.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 1

Главной дорогой является дорога с твёрдым покрытием (асфальто- и цементобетон, каменные материалы и т. п.) по отношению к грунтовой. Наличие на второстепенной дороге непосредственно перед перекрёстком участка с твёрдым покрытием не делает её равной по значению с пересекаемой (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 20



Какой маневр намеревается выполнить водитель легкового автомобиля?

1. Обгон.
2. Перестроение с дальнейшим опережением.
3. объезд.


Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Водитель легкового автомобиля собирается осуществить перестроение на вторую полосу для опережения грузового автомобиля (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 21

Какой неподвижный объект, не позволяющий продолжить движение по полосе, не относится к понятию «Препятствие»?

1. Дефект проезжей части.
2. Посторонний предмет.
3. Неисправное или поврежденное транспортное средство.
-  4. Транспортное средство, остановившееся на этой полосе из-за образования затора.



Комментарий к задаче


Правильный ответ 4

Препятствие — неподвижный объект на полосе движения (неисправное или повреждённое ТС, дефект проезжей части, посторонние предметы и т. п.), не позволяющий продолжить движение по этой полосе. Не является препятствием затор или ТС, остановившееся на этой полосе движения в соответствии с требованиями ПДД РФ (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 22



Сколько проезжих частей имеет данная дорога?

-  1. Одну.
2. Две.
3. Четыре.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 1

Нанесённые сплошные линии разметки не являются разделительной полосой, поэтому дорога имеет одну проезжую часть (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 23

Что означает требование уступить дорогу?

1. Вы должны обязательно остановиться, чтобы пропустить других участников движения.
- 2. Вы не должны возобновлять или продолжать движение, осуществлять какой-либо маневр, если это может вынудить других участников движения, имеющих по отношению к Вам преимущество, изменить направление движения или скорость.
3. Вы должны остановиться только при наличии дорожного знака «Уступите дорогу».





Комментарий к задаче

ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 2

Уступить дорогу (не создать помеху) — требование, означающее, что участник дорожного движения не должен начать, возобновить или продолжить движение, осуществить какой-либо манёвр, если это может вынудить другого участника дорожного движения, имеющего по отношению к нему преимущество, изменить направление движения или скорость (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 24

В каком случае Вы совершите вынужденную остановку?

1. Остановившись непосредственно перед пешеходным переходом, чтобы уступить дорогу пешеходу.  Это обязанность
2. Остановившись на проезжей части из-за технической неисправности автомобиля.  Это вынужденная остановка
3. В обоих перечисленных случаях.


Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Вынужденная остановка — прекращение движения ТС из-за его технической неисправности или опасности, создаваемой перевозимым грузом, состоянием водителя (пассажира) или появлением препятствия на дороге (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 25

Что означает термин «Недостаточная видимость»?

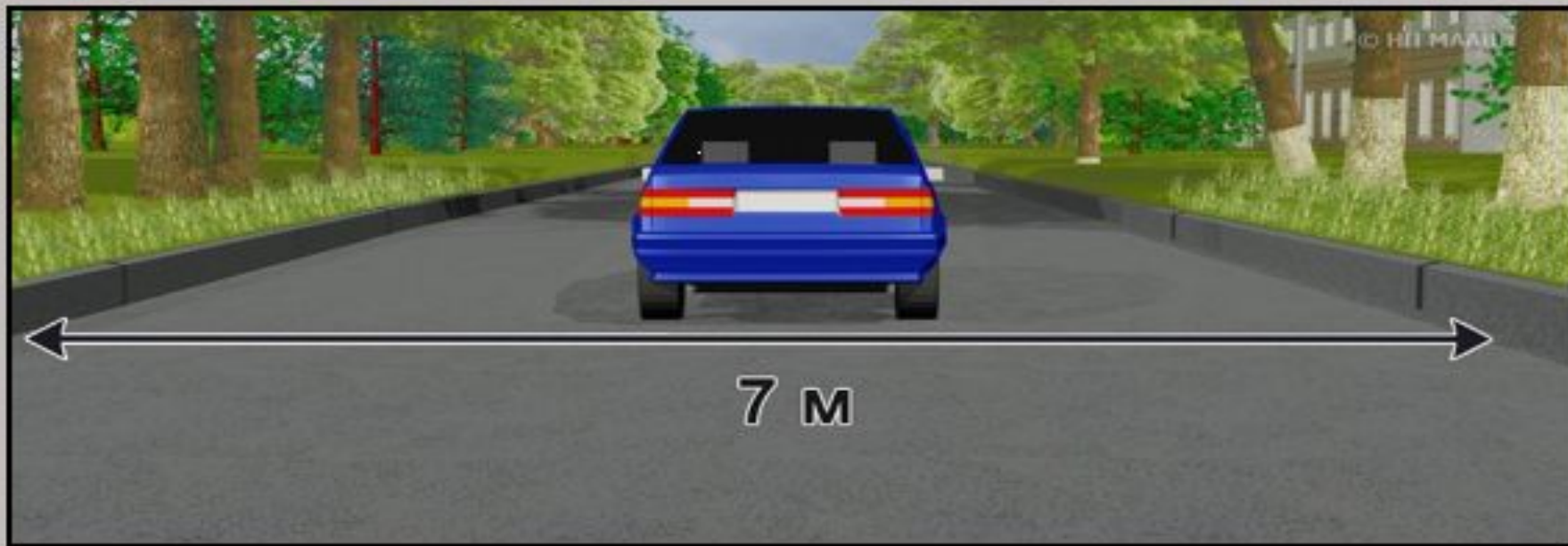
1. Видимость дороги менее 100 м вблизи опасных поворотов и переломов продольного профиля дороги.
-  2. Видимость дороги менее 300 м в условиях тумана, дождя, снегопада и т.п., а также в сумерки.
3. Видимость дороги менее 150 м в ночное время.

Комментарий к задаче

Правильный ответ 2

Недостаточная видимость — видимость дороги менее 300 м в условиях тумана, дождя, снегопада и т. п., а также в сумерки (пункт 1.2 ПДД РФ).

Билет № 26



Нарушает ли водитель Правила, двигаясь посередине дороги?

1. Не нарушает.
2. Не нарушает, если отсутствуют встречные транспортные средства.
3. Нарушает.

Комментарий к задаче


Правильный ответ 3

Двигаясь по середине дороги, водитель нарушает ПДД РФ, поскольку в РФ на дорогах установлено правостороннее движение и водитель по ходу движения должен занимать правую сторону дороги (пункт 1.4 ПДД РФ).

Билет № 27



Сколько полос для движения имеет данная дорога?

- 1. Две.
-  2. Четыре.



Комментарий к задаче

Правильный ответ позиция 2

При отсутствии на проезжей части разметки, разделяющей её на полосы, водители должны определять количество полос по количеству рядов, по которым могут двигаться автомобили, не создавая помех друг другу. На этой дороге таких рядов получается 4, соответственно, она имеет четыре полосы движения (пункты 1.2 и 9.1 ПДД РФ, приложение 2 к ПДД РФ).

Билет № 25

Билет № 25