

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад
«Лейсан» АМР РТ

**Рабочая тетрадь для родителей старшей возрастной группы
дошкольников по профилактике ДДТТ
«Зеленый огонек»**

Выполнила: Лоскутова О.В.

п.г.т. Аксубаево

Содержание:



1	Пояснительная записка	
2	Условные обозначения	
3	Тема «Правила уличного движения»	
4	Задания для совместного выполнения	
5	Тема «Перекресток»	
6	Задания для совместного выполнения	
7	Тема «Виды общественного транспорта»	
8	Задания для совместного выполнения	
9	Тема «Дорожные знаки»	
10	Задания для совместного выполнения	
11	Тема «Специальные службы»	
12	Задания для совместного выполнения	
13	Тема «Безопасность дорожного движения зимой»	
14	Задания для совместного выполнения	
15	Тема «Правила перевозки детей в автомобиле»	
16	Задания для повторения курса изученного материала	

Пояснительная записка

Рабочая тетрадь «Зеленый огонек» разработана для совместной работы родителей с детьми по формированию и закреплению основ безопасного поведения на дорогах. В рабочей тетради представлен как теоретический курс, так и практический (задания для совместной работы с родителями). Выполняя занимательные упражнения и задания, предложенные в тетради, ребёнок рассуждает, сравнивает, анализирует, обобщает. При выполнении заданий важно, чтобы общение «ребёнок-родитель» проходило в форме диалога, ведущую роль в котором должен играть ребёнок.

Выполняя предложенные задания в тетради с опорой на картинки, которые помогут детям быстрее запомнить правила дорожного движения, так же дети в игровой форме, помогут закрепить знания о ПДД. При этом у детей расширяется кругозор, развиваются познавательные способности, внимание, память, любознательность, наглядно-образное мышление, мелкая моторика рук. Происходит накопление и обогащение словарного запаса детей. Формируется бережное отношение к своему здоровью и жизни.

В рабочей тетради введены следующие условные обозначения:

	Подумайте над заданием вместе с ребенком
	Помогите обвести, нарисовать или раскрасить цветными карандашами



Помогите выбрать правильный ответ



Прочитайте ребенку теоретический материал



Выучите с ребенком



Выполните задание с ребенком используя ручку
(подчеркнуть или написать)



Тема «Правила уличного движения»

Ребенок начинает знакомиться с правилами дорожного движения еще задолго до прихода в детский сад. Первые знания и опыт он получает из наблюдений за своими близкими, родителями. Поэтому очень важно, чтобы сами родители не только знали, но и придерживались в повседневной жизни правил дорожного движения. В детском саду ведется активная работа по изучению с детьми правил дорожного движения. Но только родители своим личным примером, оценкой поведения смогут перевести эти правила в норму поведения ребенка. Предложенные ниже рекомендации рассматривают типичные дорожные ситуации, на которые необходимо постоянно обращать внимание детей.

1. При выходе из дома:

- сразу обратите внимание ребенка на движение транспортных средств у подъезда и вместе посмотрите, не приближается ли к вам автомобиль, мотоцикл, мопед, велосипед;
- если у подъезда стоят транспортные средства или растут деревья, закрывающие обзор, приостановите свое движение и оглянитесь, нет ли за

препятствием опасности.

2. При движении по тротуару:

- придерживайтесь правой стороны тротуара; не ведите ребенка по краю тротуара: взрослый должен находиться со стороны проезжей части; крепко держите малыша за руку;
- приучите ребенка, идя по тротуару, внимательно наблюдать за выездом со двора и т. п.;
- разъясните ребенку, что забрасывание проезжей части камнями, стеклом и т. п., повреждение дорожных знаков могут привести к несчастному случаю;
- не приучайте ребенка выходить на проезжую часть; коляски и санки с детьми возите только по тротуару;
- при движении группы ребят учите их идти в паре, выполняя все ваши указания или других взрослых, сопровождающих детей.

3. Готовясь перейти дорогу:

- остановитесь или замедлите движение, осмотрите проезжую часть;
- привлечите ребенка к наблюдению за обстановкой на дороге;
- подчеркивайте свои движения: поворот головы для осмотра улицы, остановку для осмотра дороги, остановку для пропуска автомобилей;
- учите ребенка различать приближающиеся транспортные средства;
- не стойте с ребенком на краю тротуара, так как при проезде транспортное средство может зацепить, сбить, наехать задними колесами;
- обратите внимание ребенка на транспортное средство, готовящееся к

повороту, расскажите о сигналах указателей поворота у автомобиля и жестах мотоциклиста и велосипедиста;

- неоднократно показывайте ребенку, как транспортное средство останавливается у перехода, как оно движется по инерции.

4. При переходе проезжей части:

- переходите дорогу только по пешеходным переходам или на перекрестках по отмеченной линии -зебре, иначе ребенок привыкнет переходить где придется; не спешите и не бегите; переходите дорогу всегда размеренным шагом;

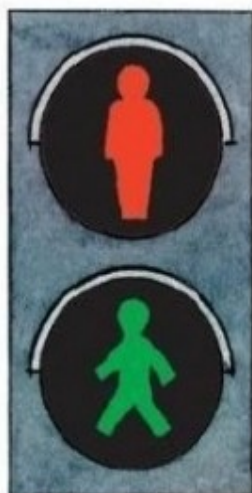
НАШ ПОМОЩНИК - СВЕТОФОР!

УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ, ПОЗНАКОМЬТЕ ВАШЕГО РЕБЁНКА СО СВЕТОФОРОМ!

Покажите различные виды светофоров, расскажите о них.



У стандартного светофора – самый верхний сигнал красного цвета, а самый нижний – зелёного. Этот светофор регулирует движение транспортных средств и пешеходов, если для последних нет отдельного светофора. Иногда в таком светофоре мигает средний – жёлтый сигнал. Это означает, что светофор находится в нерабочем режиме, и вести себя следует, как на нерегулируемом перекрёстке.



Движение пешеходов регулирует пешеходный светофор, с красным запрещающим и зелёным разрешающим сигналами. Иногда на таких светофорах изображают пешехода.

Светофоры с кнопками, которые включают пешеходы, устанавливают в тех местах, где движение транспорта очень оживлённое, а пешеходов, переходящих улицу, бывает мало.

Составление безопасного маршрута ребенка до детского сада

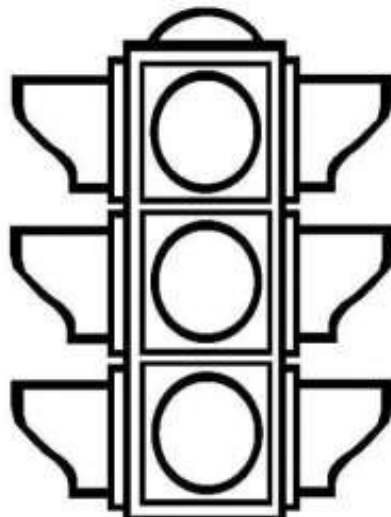
Чтобы составить безопасный маршрут до сада вместе с ребенком надо:

1. Выбрать безопасный маршрут и пройти его вместе с ребенком. Обсудить места, которые требуют особого внимания. Стоит обозначить, почему этот маршрут безопасный, и подробно рассказать про то, которого лучше избегать.
2. Вместе с ребенком нарисовать целую карту маршрута или составить схему с пояснениями к ней. Игровой формат позволит заинтересовать юного пешехода изучением правил дорожного движения. Например, если один из переходов по пути не регулируется светофором, то в описание маршрута вносятся слова: «Когда приближается грузовик или автобус, сзади него может быть не видна другая машина! Машину лучше пропустить и, пропустив её, подождать, пока она отъедет подальше. Ведь когда она близко, за ней могут быть не видны встречные машины».
3. Можно поменяться местами и представить, будто ребёнок ведёт вас в садик и объяснят, как лучше себя вести на дороге.
4. Регулярная тренировка внимания ребёнка на улице. Это можно делать в игровой форме, превращая знания по БДД в навыки безопасного поведения.

Задания для совместного выполнения



Задание 1. Раскрась светофор



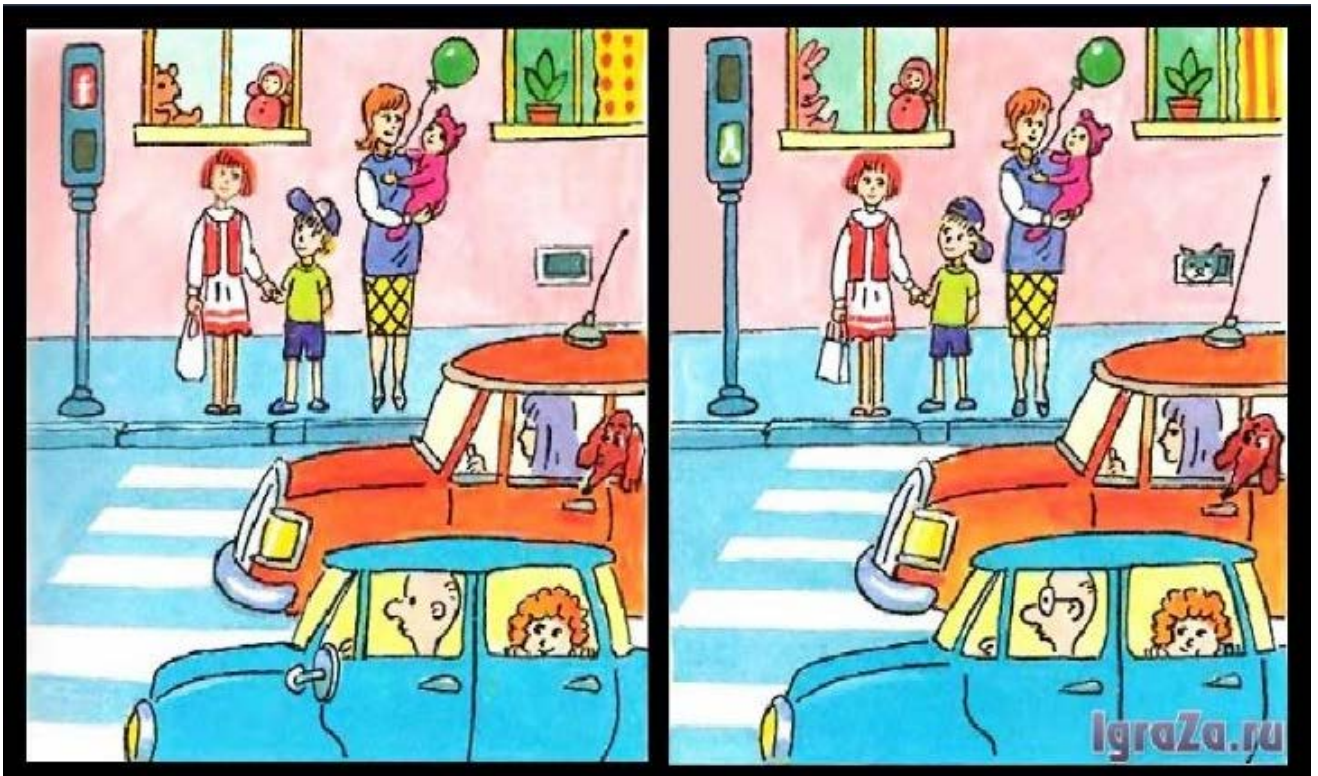
Какой у светофора цвет нам говорит «Прохода нет»?	
У светофора свет горит — «Приготовьтесь»	
У светофора свет горит — «Вперед идите»	



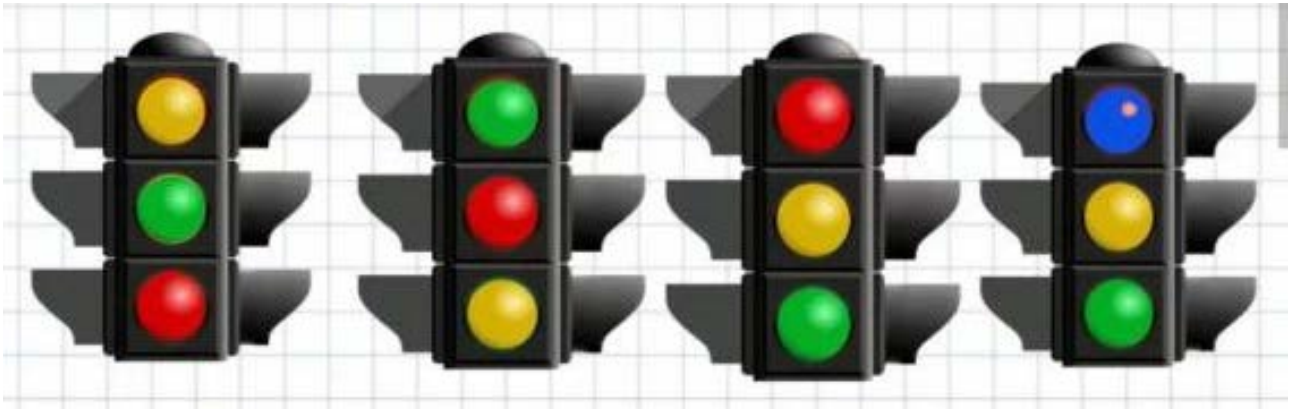
Задание 2. Какой существует светофор? Выберите правильный ответ (возможно несколько правильных ответов).



Задание 3. Найди отличия. (10 отличий)



Задание 4. Выбери правильный светофор.

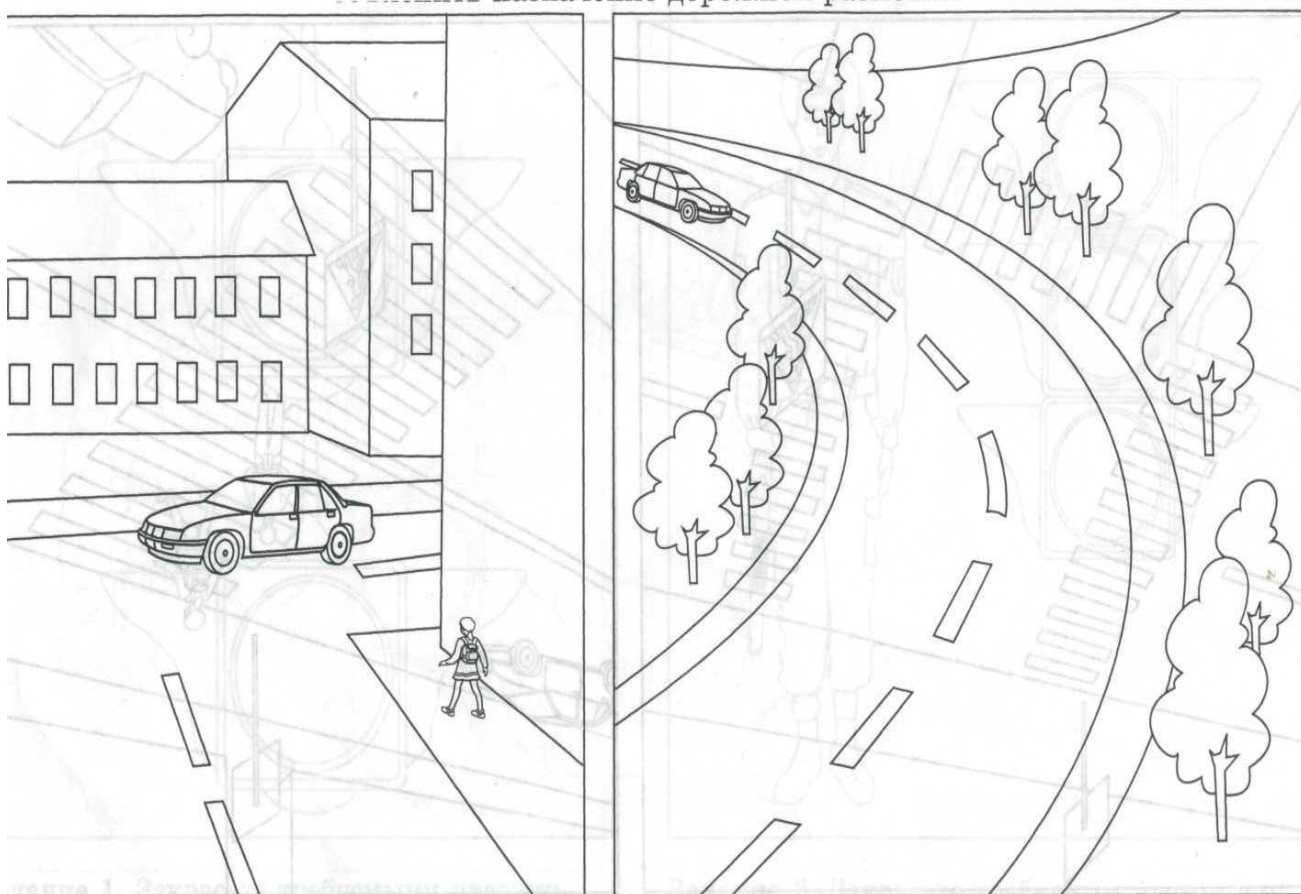




Задание 5. Составьте индивидуальный безопасный маршрут от дома до садика.



Задание 6. Раскрасьте тротуар серым цветом; проезжую часть - синим; обочину - зеленым. Подпишите элементы дороги.





Тема «Перекресток»

Регулировщики движения иногда встречаются на дороге, и взаимодействовать с ними приходится не только водителям, но и пешеходам. Что означает тот или иной жест регулировщика дорожного движения, когда можно идти, а когда нужно стоять вы узнаете изучив данный материал.

КАК ЗАПОМНИТЬ ЖЕСТЫ РЕГУЛИРОВЩИКА



Если палка
смотрит в лоб –
делай правый
поворот.



Если палка
смотрит влево –
проезжай
как королева.



Если палка
смотрит вверх –
стой на месте –
дольше всех.



Если палка
смотрит вправо –
ехать не имеешь
права.

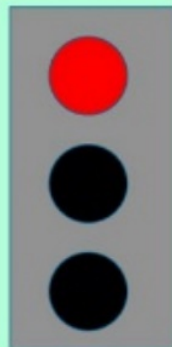


Грудь и спина –
для водителя
стена.

ПОЗИЦИИ РЕГУЛИРОВЩИКА

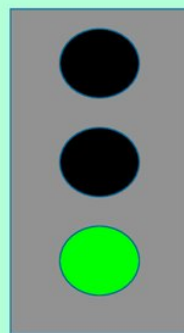
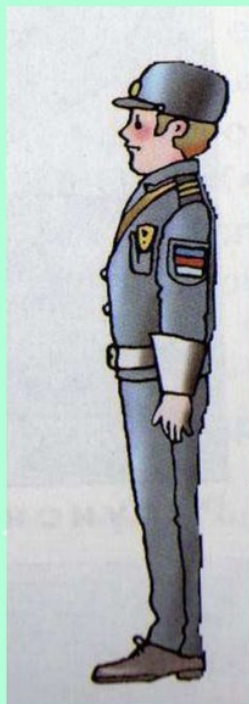


Позы регулировщика соответствуют сигналам светофора:



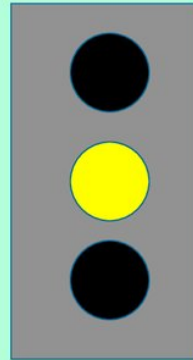
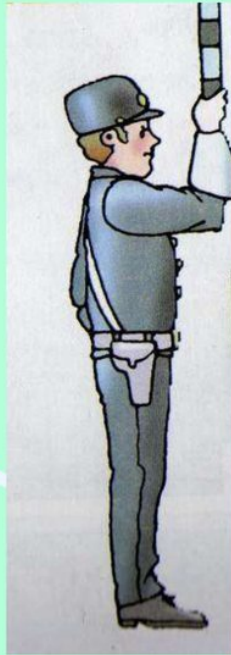
Руки регулировщика опущены или вытянуты в стороны – со стороны груди и спины движение всех транспортных средств и пешеходов **запрещено**.

Позы регулировщика соответствуют сигналам светофора:



При опущенных или вытянутых в стороны руках со стороны левого и правого бока безрельсовым транспортным средствам **разрешено** движение прямо и направо, пешеходам **разрешено** переходить проезжую часть.

Позы регулировщика соответствуют сигналам светофора:



Поднятая регулировщиком вверх правая рука **запрещает** движение всех транспортных средств и пешеходов во всех направлениях.

«Опасные перекрестки»

Когда происходит дорожно-транспортное происшествие с ребенком, например, когда он переходил дорогу, мы часто слышим фразы о том, что родители не учат детей правильно переходить дорогу, не напоминают своим детям о том, что нужно соблюдать правила дорожного движения, не учат детей смотреть по сторонам и видеть приближающиеся автомобили. В этой ситуации можно выделить несколько проблем. Во-первых, у ребенка существует рефлекс, что нужно бежать везде и всегда. Ведь сколько бы мы не говорили ребенку, что бегать нельзя, он все равно будет бегать. Следующая проблема будет состоять в том, что родители просто напоминают своим детям, что нужно соблюдать правила ПДД, не показывая им это на своем примере. Важно тренировать ребенка в правильном переходе дороге, в соблюдении правил безопасного поведения на дороге и возле нее.



Все мы прекрасно понимаем, что когда-нибудь ребенок начнет пытаться самостоятельно перейти дорогу. Очень важно заранее подготовиться к этому, «натренировать» ребенка на правильный переход дороги. Начинать «тренировки» следует с трехлетнего возраста и до тех пор, пока ребенок не начнет самостоятельно ходить в школу, то есть ко второму – третьему классу ребенок должен четко знать, как же правильно переходить дорогу, должен знать, откуда можно ожидать опасность на дороге. Ежедневно и планомерно родители должны выработать у ребенка навыки, которые позволят видеть опасности на дороге. Каждый день мы переходим проезжую часть, при этом очень важно научить ребенка останавливаться, как только подходим к перекрестку, потому что считается, что **перекрестки – это самые опасные места** на дороге и нужно знать несколько правил при их переходе. Прежде всего, родители должны рассказать детям об опасности на перекрестках, так как в этом месте машины движутся с четырех сторон, и мы должны видеть и знать, когда переходить дорогу, чтобы не попасть в беду. Прежде всего, мы должны научить ребенка оглядываться по сторонам, чтобы он мог увидеть, откуда к нему может

приближаться транспортное средство. Поэтому важно научить детей вначале подойти к перекрестку, остановиться, оглядеться по сторонам, увидеть, откуда может поехать автомобиль, убедиться, что опасности нет и, только тогда, начинать свое движение. При переходе дороги держите ребенка крепко за руку и не разговаривайте с ним, чтобы он понял, что нельзя отвлекаться при переходе. Правило, что дорогу нужно переходить на зеленый сигнал светофора, а на красный нужно стоять, знают все дети без исключения. Важно научить детей не этому правилу, а тому, что как только загорится зеленый свет, не следует бежать сломя голову через дорогу, а следует убедиться, что нам ничего не угрожает, что все автомобили остановились. То есть ребенок должен увидеть зеленый сигнал светофора, убедиться, что машины стоят, и только потом начинать движение, при этом следует смотреть, чтобы стоящие автомобили не начали свое движение. Детям необходимо приобрести светоотражающие элементы, которые помогут защитить ребенка в темное время суток. Постоянно обсуждайте с детьми ситуации на дорогах, почему они указывают на опасности. Переходя дорогу, продолжайте наблюдение за проезжей частью, чтобы вовремя заметить изменение обстановки, так как обстановка на дороге часто меняется: стоявшие машины могут поехать, а ехавшие прямо – повернуть. **Если вдруг во время перехода вдруг возникло препятствие для обзора** (например, остановилась из-за неисправности машина), осторожно выглянув из-за нее, осмотрите остаток пути. При необходимости отступите назад. Вести себя нужно так, чтобы вас хорошо видели проезжающие водители. Постоянно повторяйте дома с детьми правила безопасного поведения на дорогах и учите детей безопасному поведению на проезжей части своим примером. И если вы, родители, будете делать это постоянно, то у ребенка сформируются правильные навыки безопасного перехода дороги, и опасные перекрестки не будут пугать их своим движением транспортных средств.

Перекресток - это точка или место, в котором перекрещиваются дороги на одном уровне. Границами перекрестка являются виртуальные линии, которые визуально объединяют начала закруглений проезжих частей. Ключевое слово в нашей формулировке – «пересечение». В этом месте один автомобиль должен пропустить другой, согласно разделу 13 Правил Дорожного Движения (в дальнейшем ПДД).

Для того, чтобы без труда разбираться в дорожной ситуации и правильно определять, кто первым преодолет пересечение дорог, а кто должен немного подождать, необходимо безошибочно ориентироваться на каком перекрестке вы оказались.

В соответствии с пунктом 13.3 ПДД перекрестки бывают 2-х видов.

Регулируемые

На них установлен и работает светофор в обычном режиме, он и отвечает за правильность проезда автомобилей. В зависимости от его сигналов или указаний инспектора, участники движения прекращают или возобновляют свое движение.

На заметку! Если светофор неисправен, выключен или постоянно мигает «желтый» - перед нами нерегулируемый перекресток. В этом случае водители и пешеходы должны придерживаться правил, определяющих проезд на перекрестках такого вида и принять за основу, дорожные знаки перекрестков.

Нерегулируемые

Их определяет отсутствие какого-либо регулирования, а конкретно: светофор не работает или перешел в режим «желтого мигания», регулировщика нет. В этом случае, всем нужно быть внимательными и желательно быстро вспомнить правила проезда таких перекрестков.

Дорожные перекрестки могут иметь разнообразную форму:

- Четырехсторонние в форме Х;
- трехсторонние в форме буквы Т;
- трехсторонние Y-образные с разными примыкающими и под любым углом;
- с круговым движением.

Знаки, которые определяют очередность проезда на нерегулируемых перекрестках и различных пересечениях (дорожные знаки перекрестка в ПДД), относятся к знакам приоритета. В основном, они выполнены в форме треугольника с красным ободком и на первый взгляд напоминают предупреждающие. Знаки, обозначающие приоритет, размещаются заблаговременно перед перекрестками, их задача обеспечить безопасность движения на этих участках.

Их можно условно поделить на группы.

Главная дорога

Знак 2.1 - это «главная дорога». Водитель, увидев этот знак, сразу понимает, что он в «приоритете» и может пересечь первым нерегулируемый перекресток и никого не пропускать. Но в любом случае, он обязан быть предельно внимательным и снизить скорость, Знак 2.2 «конец главной дороги» - с ним все предельно просто. Будьте осторожны, преимущества больше

есть вероятность, что другой водитель может заезваться и тогда столкновения не избежать.



нет. Этот знак не превращает главную дорогу во

второстепенную, просто это теперь перекресток равнозначных дорог.



Второстепенная дорога

2.3.1 «Пересечение с второстепенной дорогой» и 2.3.2 - 2.3.7 «Примыкание второстепенной дороги» схожи по своему смыслу и несут в себе информацию о том, что перед вами пересекаются две дороги: главная со второстепенной.



Она может примыкать к дорожному полотну под любым углом. Эти дорожные знаки устанавливаются, как правило, за городом, вне населенных пунктов, они указывают автолюбителю на то, что здесь действует преимущество перед теми, кто находится на второстепенной дороге.

2.4 «Уступите дорогу» и 2.5 «Движение без остановки запрещено» сообщают водителю, что он на примыкающей второстепенной дороге и должен подождать и пропустить всех, находящихся на главной.



Равнозначный перекресток

Это пересечение дорог равных по значению.

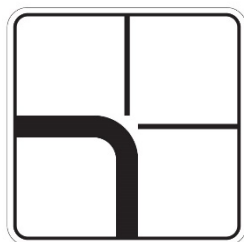
Знак "Равнозначный перекресток"

Знак 1.6 означает, что вы приближаетесь к перекрестку равнозначных дорог. Здесь действует правило «правой руки», иначе говоря, водитель обязан уступить дорогу транспортным средствам, приближающимся справа.



Дорожные знаки приоритета, как и многие другие знаки, располагаются на расстоянии 150-300 метров от перекрестка за городом и за 50-100 метров в жилых массивах.

Мы часто замечаем, что знак «Главная дорога» сочетается с информационной табличкой (п. 8.13), на которой нарисовано направление главной дороги. Это делается для того, чтобы было понятно, как поменяет свой изгиб главная дорога на перекрестке. Если такой таблички нет, значит она проходит через перекресток прямо.



Задания для совместного выполнения



Задание 1. Отгадайте загадку.

Там, где сложный перекресток,

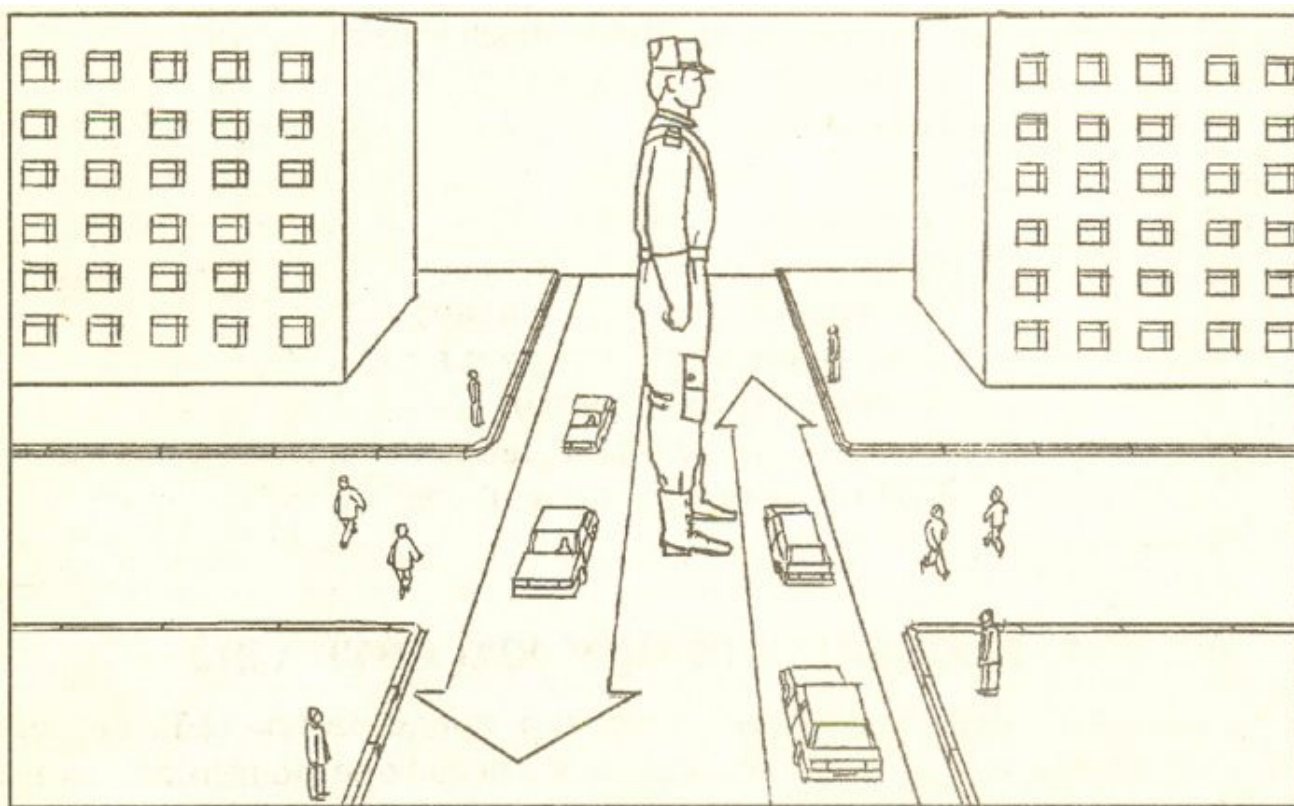
Он —

Там, где он,

Он для всех — путеводитель.



Задание 2. Раскрасьте картинку.



Задание 3. Выберите правильный ответ.

	<p>В каком направлении пешеходу разрешено продолжить движение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> за спиной регулировщика <input type="checkbox"/> Вдоль левого или правого бока <input type="checkbox"/> Движение запрещено
	<p>Что означает данный сигнал регулировщика:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Движение всем участникам движения запрещено <input type="checkbox"/> Движение разрешено только велосипедистам <input type="checkbox"/> Движение разрешено только автотранспорту
 <p style="text-align: center;">1 2 3</p>	<p>Найдите, какой жест регулировщика соответствует зеленому сигналу светофора?</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3

	<p>На картинке изображена некоторая ситуация. Как пешеходам следует переходить проезжую часть?</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> В любом месте, где есть пешеходный переход<input type="checkbox"/> Перед и за регулировщиком<input type="checkbox"/> Переходить проезжую часть запрещено
	<p>Как называется предмет, с помощью которого регулировщик подаёт сигналы участникам дорожного движения?</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Указка<input type="checkbox"/> Дирижёрская палочка<input type="checkbox"/> Жезл

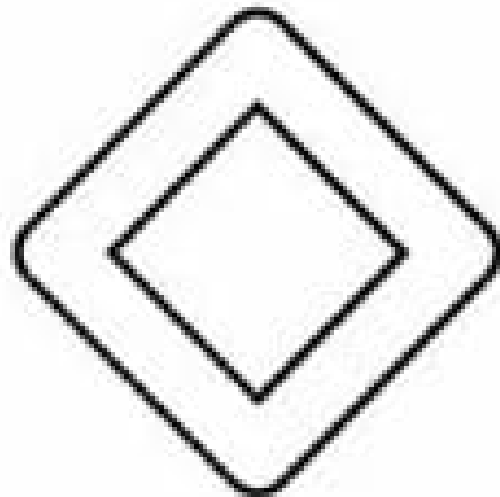
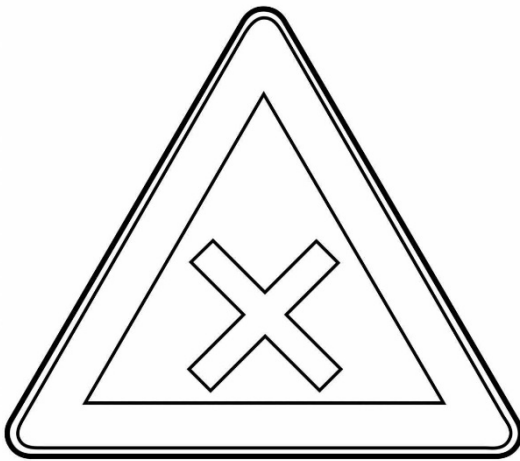


Задание 4. Ответьте на вопрос. Почему вы так считаете?

Кто главнее, светофор или регулировщик?



Задание 5. Раскрасьте дорожный знак.



Задание 6. Отгадайте ребус





Тема «Виды общественного транспорта»

Одно из преимуществ общественного транспорта – массовость. Благодаря высокой вместимости и регулярному графику движения он перевозит значительное количество людей одновременно, что снижает автомобильную нагрузку на дороги и уменьшает пробки.

Помимо главной функции – перевозки людей, общественный транспорт имеет и другие важные преимущества. Он содействует экономическому развитию города, создавая новые рабочие места, особенно в сфере обслуживания транспортной системы. Кроме того, такие средства передвижения облегчают доступ к образованию, медицинским и социальным услугам для всех жителей, включая людей с ограниченными физическими возможностями.

В зависимости от города и его потребностей, система общественного транспорта организуется разными способами. Например, в пределах густонаселенных городов используются метро или трамваи. В удаленных районах или населенных пунктах располагаются автобусные маршруты для связи с центром города.

Виды

В каждом городе, в каждой стране существуют разные виды общественного транспорта, предоставляющие возможность путешествовать и передвигаться по городу без необходимости владения собственным автомобилем. От автобусов и трамваев до поездов и метро – все эти виды транспорта обеспечивают граждан массовыми перевозками не только внутри населенного пункта, но и между разными городами и даже странами.

Наиболее распространенный вид общественного транспорта – это автобусы. Автобусные маршруты охватывают большую часть городов, поэтому стали

основным средством перемещения. Благодаря регулярным интервалам движения и разветвленности маршрутов автобусы доступны для всех жителей.

Еще один вид – электричка. Это поезда, которые следуют на небольшие расстояния, связывая города, населенные пункты и пригородные территории. В крупных городах присутствует метро. Метрополитен представляет собой подземную систему транспорта, состоящую из нескольких линий и станций, позволяющие пассажирам передвигаться без пробок.

Не следует забывать и о железнодорожных поездах, паровозах, самолетах, трамваях и троллейбусах. Благодаря этим видам транспорта люди могут свободно передвигаться и исследовать разные уголки своего города или даже страны. Таким образом становится понятно, какие бывают общественные транспорты.

Водные маршрутные перевозки

Водные маршрутные перевозки включают речные трамвайчики, паромы и другие суда, предназначенные для перевозки пассажиров и грузов.

Что относится к общественному транспорту	Описание
Речные трамвайчики	Небольшие плавучие средства, оснащенные комфортабельными салонами, в которых пассажиры могут насладиться приятной поездкой по воде. Они позволяют быстро добраться до пункта

<p>Что относится к общественному транспорту</p>	<p>Описание</p>
	<p>назначения и не стоять в пробках.</p>
<p>Паромы</p>	<p>Вид водных маршрутных перевозок, транспортирующий пассажиры и грузы через водные преграды – реки, озера или затоны. Паромы различаются по размерам и могут предложить перевозку как только пассажиров, так и автомобилей.</p>

Водные маршрутные перевозки способствуют развитию туризма и экономики в регионах. Они предлагают удобную альтернативу сухопутному транспорту, особенно когда не существует других удобных путей сообщения. Однако такой вид инфраструктуры требует постоянного технического обслуживания. Кроме того, они зависят от метеорологических условий, что отражается на регулярности и безопасности перевозок.



Автобусы

Автобусы – это ТС, которые способны перевозить большое количество пассажиров. Они оснащены удобными и просторными салонами, а также системами безопасности. Важная характеристика автобусов – их универсальность. Они могут использоваться как в городских условиях, так и на дальних маршрутах. Автобусы обладают высокой маневренностью, что позволяет им оперативно перемещаться по разным типам дорог.

На заметку! Многие современные автобусы работают на альтернативных видах топлива – электричество или природный газ, что снижает выбросы вредных веществ в окружающую среду.

Некоторые модели автобусов оснащены кондиционерами, Wi-Fi, развлекательными системами и багажными отделениями.



Троллейбусы

Троллейбусы – это вид общественного транспорта, который движется по городским улицам по линиям, электрически подведенным к проводам.



Используются троллейбусы для перевозки пассажиров в городах и крупных населенных пунктах.

Преимущества

- **Экологичность:** троллейбусы не выбрасывают вредных веществ в атмосферу, так как используют электрическую энергию.
- **Экономичность:** стоимость производства и эксплуатации троллейбусов ниже, чем у автобусов.
- **Шумоизоляция:** троллейбусы работают очень тихо, что снижает уровень шума в городе.
- **Безопасность:** троллейбусы имеют более высокую степень безопасности, чем

Недостатки

- **Зависимость от проводов:** троллейбусы могут двигаться только по линиям, электрически подведенным к проводам.
- **Ограниченность маршрутов:** из-за зависимости от линий, маршруты троллейбусов ограничены и не могут быть изменены без переноса линий.
- **Сложность эксплуатации:** троллейбусы требуют сложной инфраструктуры: провода, подстанции и т.д., что может быть дорого в

<p>Используются троллейбусы для перевозки пассажиров в городах и крупных населенных пунктах.</p> <p>Преимущества</p>	<p>Недостатки</p>
<p>автобусы, поскольку не используют горючие жидкости.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Комфорт: троллейбусы имеют просторный салон и систему кондиционирования воздуха. 	<p>эксплуатации.</p>

Поезда

Поезд – это средство массовой перевозки, состоящее из одного или нескольких вагонов, которые тянутся за локомотивом. Они используются для перевозки пассажиров и грузов на дальние расстояния. Поезда отличаются своей мощностью и надежностью. Благодаря современным технологиям и инженерным разработкам они развивают впечатляющую скорость, а мощные двигатели и системы безопасности обеспечивают стабильное движение.

Кроме того, поезда вмещают большое количество пассажиров и предоставляют им уютные условия для путешествия. Они оснащены комфортабельными сиденьями, просторными вагонами, системами проветривания и кондиционирования воздуха.

На борту поезда доступны различные услуги:

- рестораны;

- бары;
- развлекательные зоны;
- беспроводной

Интернет.

Дополнительно поезда пересекают природные ландшафты, позволяя человеку увидеть мир с другого ракурса.



Трамваи

Трамвай – это средство городского транспорта, движущееся по рельсовым путям на поверхности земли и используемое для перевозки пассажиров в городской зоне. Трамваи обычно состоят из нескольких вагонов, соединенных между собой и подключенных к электрической сети.

Поскольку трамваи работают на электричестве, они не выбрасывают вредных веществ и не загрязняют окружающую среду. Это особенно важно для городов, стремящихся к улучшению экологической обстановки и снижению выбросов углеродных газов.

На заметку! Фиксированное движение по рельсовым путям обеспечивает стабильность и минимизирует риск дорожных пробок.

В случае происшествия, например, аварии с автомобилем, трамвай обеспечивает большую безопасность для пассажиров за счет стальной конструкции. Для улучшения комфорта пассажиров транспорт оснащают

современными технологическими решениями – кондиционеры, информационные табло, системы видеонаблюдения, Wi-Fi и т.д.



Маршрутные такси

Маршрутные такси – это вид общественного транспорта, который предоставляет возможность комфортно и быстро добраться до желаемого места в пределах определенного маршрута. Они являются частью городского транспортного потока и пользуются огромным спросом среди граждан.

Одно из преимуществ маршрутных такси – их доступность. Благодаря большому количеству маршруток в городе каждый пассажир может выбрать наиболее удобный для себя маршрут, время отправления и место стоянки. Маршрутные такси всегда следуют строго заданному графику движения, о чем информируют пассажиров на остановках.



Воздушные перевозки

Воздушные перевозки – это сфера транспорта, которая охватывает виды транспортных средств, основанных на принципе подъема и передвижения по воздуху. В этой области можно выделить несколько видов перевозок, в том числе фуникулеры. Они представляют собой железные или стальные тросы, которые соединяют две станции.

Фуникулеры оснащены вагонами или кабинами и работают на основе противовеса – тяжелый вагон, спускаясь по одной колее, поднимает легкий вагон, движущийся в противоположную сторону. Они применяются в горных курортах, городах с крутыми склонами, аэропортах. Воздушный транспорт оснащен системами предотвращения аварий и удержания.

Помимо фуникулеров воздушные перевозки включают другие виды ТС:

- канатные дороги;
- летательные аппараты;
- вертолеты;
- дирижабли;
- самолеты.

Инженеры уделяют особое внимание разработке и созданию надежных конструкций, способных выдерживать высокие нагрузки и обеспечивать максимальный уровень безопасности для пассажиров.



Транспорт с краткосрочной арендой

Кикшеринг, или электрокикшеринг, представляет собой систему краткосрочной аренды электросамокатов. Она становится более популярной в городах, где людям нужно быстро перемещаться на короткие расстояния. Электрокикшеринг снижает нагрузку на дороги и сокращает выбросы вредных веществ в атмосферу, поскольку самокаты оснащены электрическим двигателем.

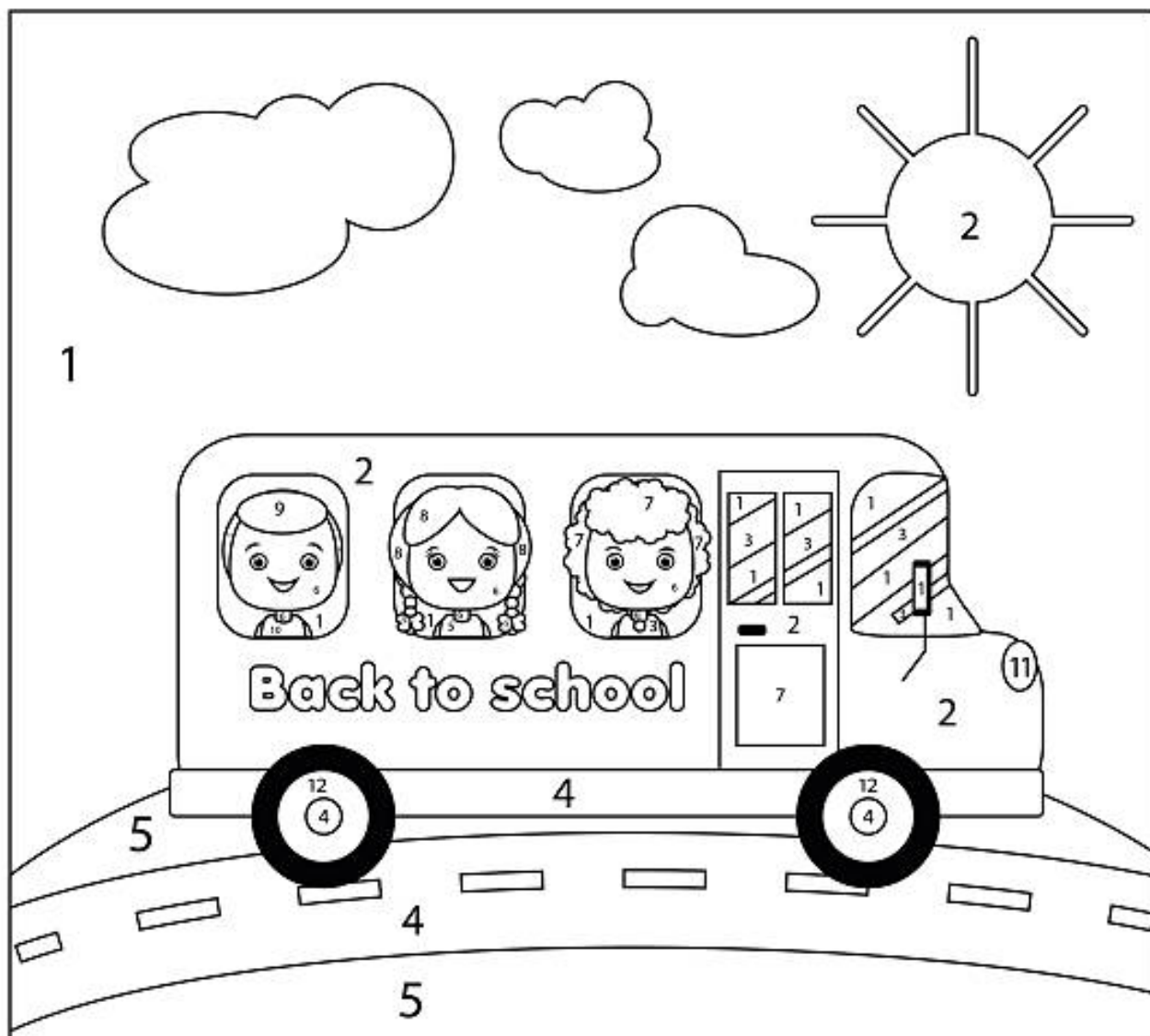
Каршеринг – это система краткосрочной аренды автомобилей. Она дает возможность использовать автомобиль только тогда, когда это нужно, без его покупки или обслуживания. Каршеринг помогает оптимизировать использование машин в городах, уменьшая количество пробок.

Велошеринг стал популярным в городах, где люди предпочитают активный образ жизни и выбирают велосипед в качестве средства передвижения. Системы велошеринга позволяют арендовать велосипеды на короткий срок и использовать их для поездок по городу

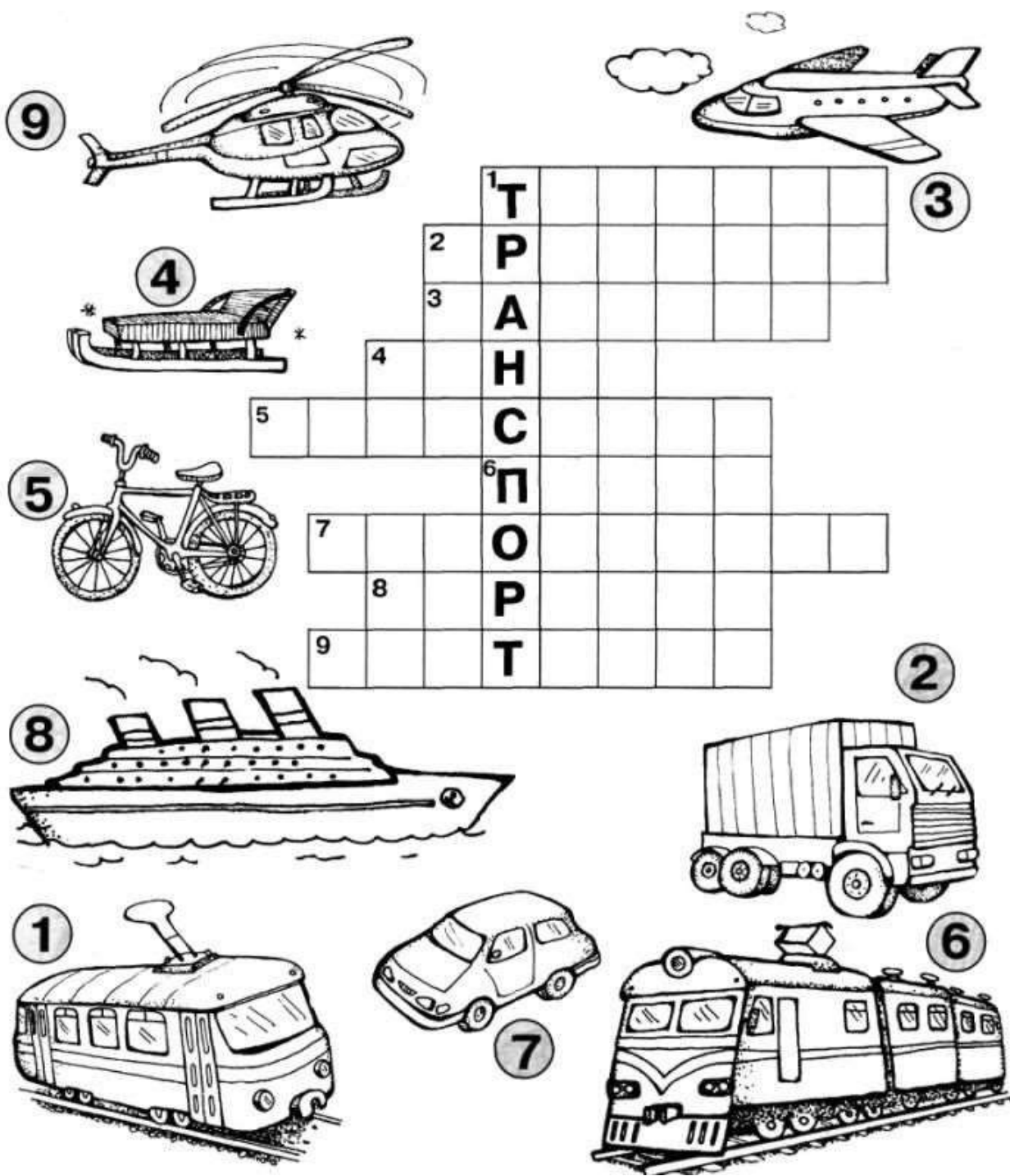
Задания для совместного выполнения



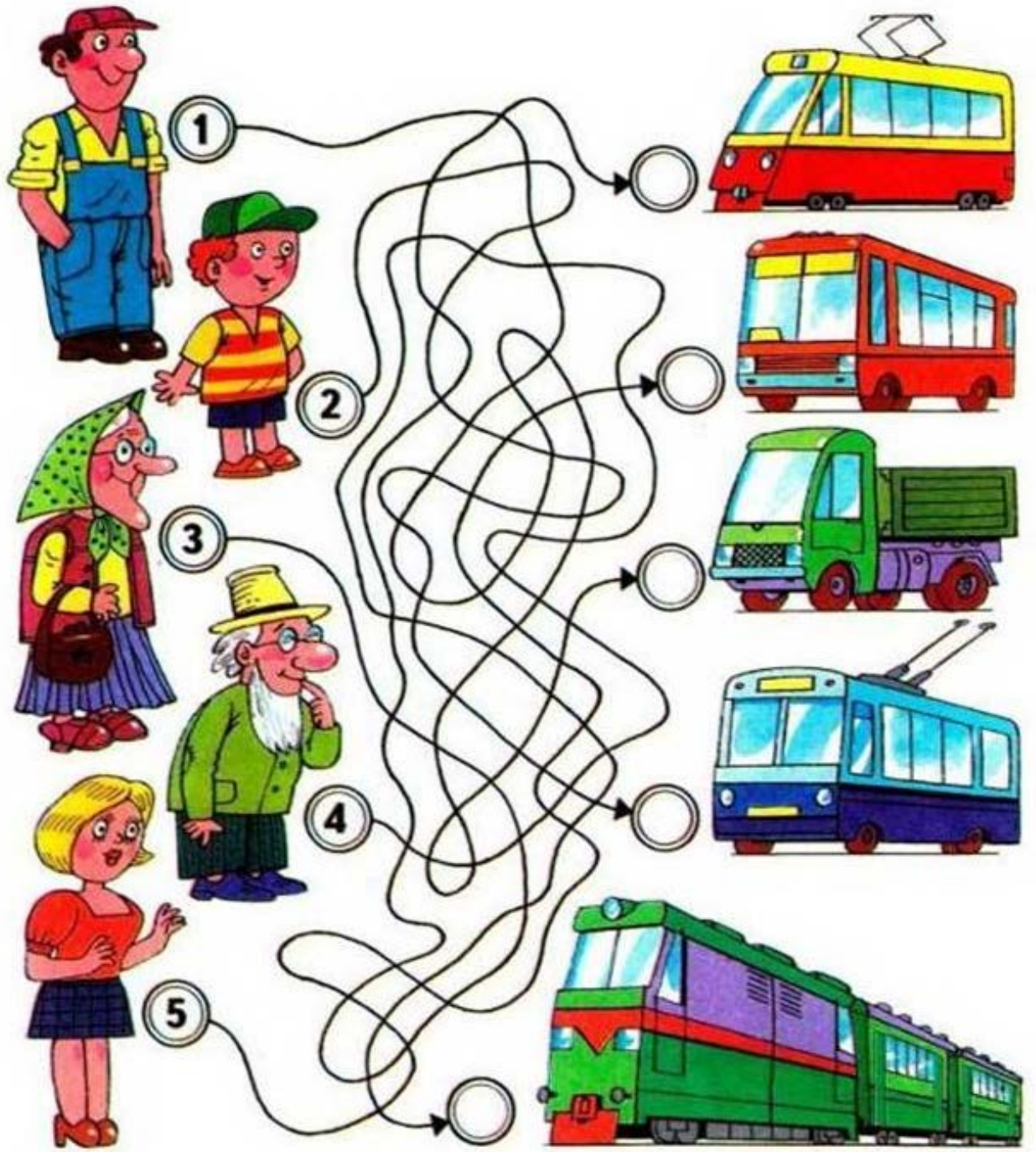
Занятие 1. Раскрасьте по цифрам



Задание 2. Отгадайте кроссворд.



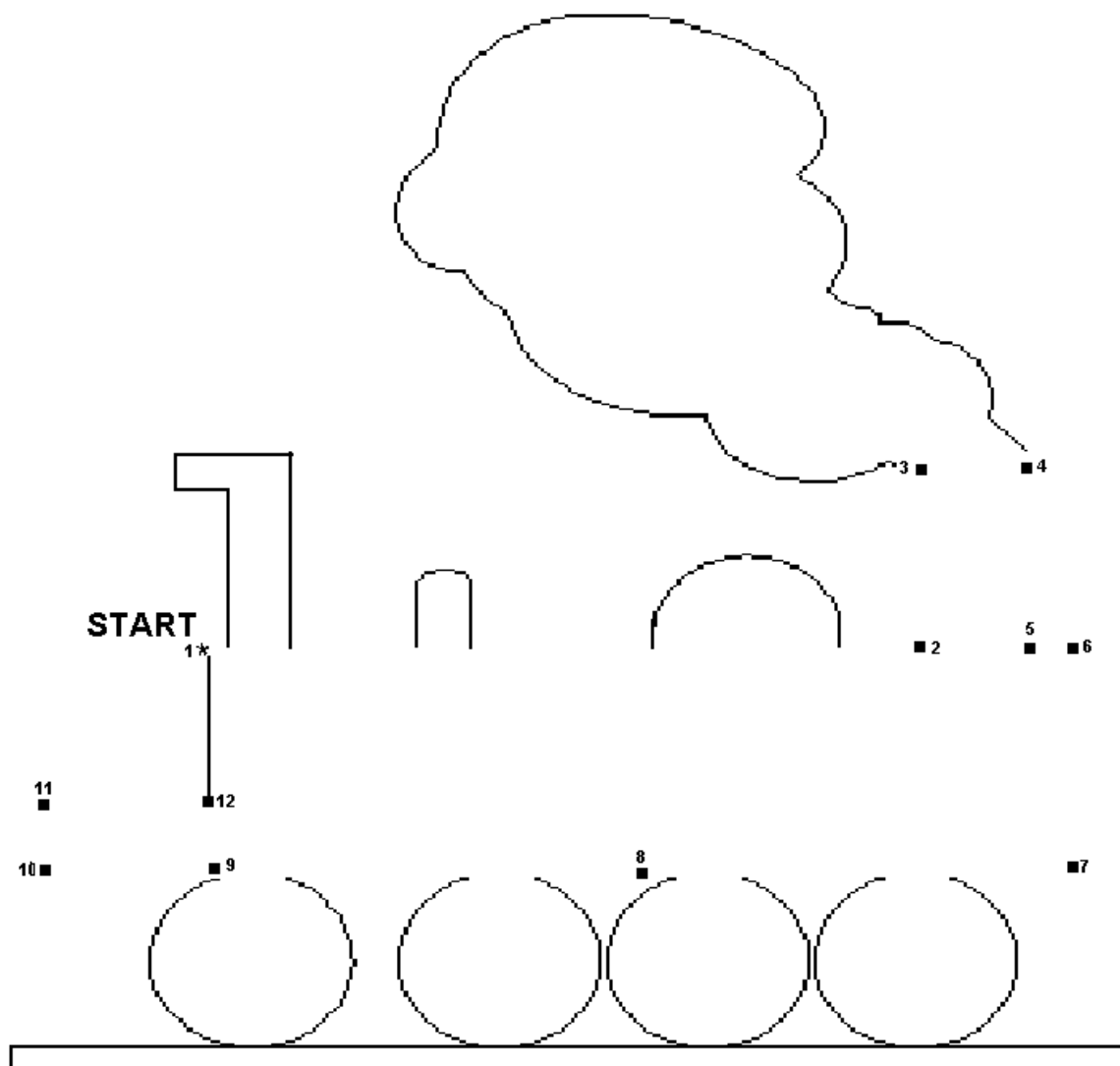
Занятие 3. На каком транспорте ездят папа, сын, бабушка, дедушка, мама? Соедините людей с транспортом используя линии.





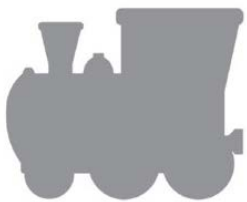
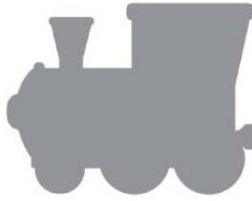
Задание 4. Соедините точки и узнаете что за транспорт нарисован.

Напишите. Раскрасьте его.





Задание 5 Найди тень от паровоза и соедини их.



Задание 6. Отгадайте загадки. Запишите ответ.

1.Едет он по рельсам с шумом,

А рога скользят по струнам.

Ну-ка, ветер, догоняй!

Нас с тобою мчит...

2. Дом по улице идет,

На работу всех везет.

Не на курьих тонких ножках,

А в резиновых сапожках.

3. Это что за чудеса:

Дует ветер в паруса?

Ни паром, ни дирижабль —

По волнам плывет...

Задание 7. «Четвертый лишний» Назовите слово и объясните, почему оно лишнее.

Самолет, вертолет, воздушный шар, грузовик	
Трамвай, троллейбус, автобус, велосипед	
Скорая помощь, пожарная, полиция, легковая машина	
Лодка, парусник, катер, гужевая повозка	

Тема «Дорожные знаки»

Для обеспечения безопасности существуют дорожные знаки. Их много, они имеют разные цвета и форму, и у каждого знака свое назначение. Сделано это для того, чтобы все, кто участвует в дорожном движении – и пешеходы, и водители – могли лучше понимать язык знаков. Все дорожные знаки помогают организовать дорожное движение. Их принято делить на восемь групп: Предупреждающие, знаки приоритета, запрещающие, предписывающие, знаки особых предписаний, информационные, знаки сервиса, знаки дополнительной информации. Так как дети являются самыми уязвимыми участниками дорожного движения, чтобы избежать неприятностей на дороге, необходимо знакомить их с дорожными знаками и учить ориентироваться в дорожной обстановке.

Знание каких знаков является самым актуальным в этот период жизни детей:

«предупреждающие знаки»



«Дети»

устанавливается около школ, детских садов. Загородных лагерей отдыха, то есть в тех местах, где на дорогу могут внезапно выйти или выбежать дети.



предупреждает водителей о том, что впереди находится пешеходный переход, водитель должен быть очень внимательным, а пешеход должен помнить в том месте, где установлен этот знак, переходить нельзя.

«Пешеходный переход»



«Светофорное регулирование»

перекресток, пешеходный переход или участок дороги, движение на котором регулируется светофором.

«Запрещающие знаки» - самые строгие из всех дорожных знаков. Запрещающий знак говорит водителям и пешеходам: «Внимание! Этого делать нельзя!»



«Движение пешеходов запрещено»

напрямую касается пешеходов. В этом месте пешеходов быть не должно, им здесь нельзя ходить.



«Движение на велосипедах запрещено»

здесь запрещается категорически ездить на велосипедах.

«Предписывающие знаки» - эти знаки указывают водителям и пешеходам как должно осуществляться движение по дорогам.



«Пешеходная дорожка»

служит для того, чтобы обозначит дорожки для пешеходов. Пешеходы должны знать, там, где висит такой знак, запрещено движение любого транспорта.



«Велосипедная дорожка»

служит для того, чтобы обозначить дорожки, по которым можно ездить только на велосипедах или мопедах

«Знаки особых предписаний»- эта группа знаков вводит или отменяет определенные режимы движения



«Место остановки автобуса и (или) троллейбуса»

непосредственно предназначены для пешеходов



«Пешеходный переход» применяют для обозначения мест, выделенных для перехода пешеходов через дорогу.

«Информационные знаки» - эти знаки информируют людей о расположении населенных пунктов и других объектов, а также об установленных и рекомендуемых режимах движения.



«Подземный пешеходный переход»

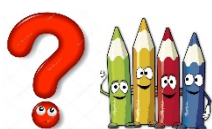
«Надземный пешеходный переход»

самые безопасные пешеходные переходы

«Знаки сервиса» - оказывают водителям и пешеходам добрые услуги. Любой участник дорожного движения с помощью этих знаков найдет место, где получит нужную ему услугу. Так что знаки сервиса полезны не только водителям и пассажирам, но и пешеходам. Основной целью изучения знаков дорожного движения является формирование и развитие у детей устойчивых умений и навыков безопасного поведения в окружающей дорожно-транспортной среде. Особое значение и решение этой проблемы имеет заблаговременная и правильная подготовка самых маленьких наших пешеходов.



Задания для совместного выполнения



Задание 1. Нарисуйте дорожный знак.



«СВЕТОФОР»

«ПЕШЕХОДНЫЙ
ПЕРЕХОД»

«ПОДЗЕМНЫЙ
ПЕРЕХОД»

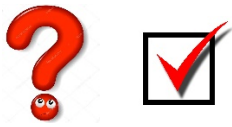
«ДЕТИ»





Задание 2 Выберите правильный ответ.

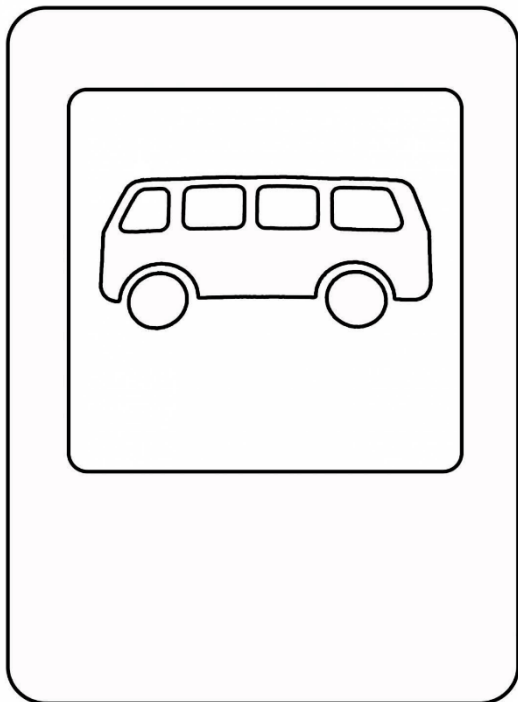
	<p>К какой категории относится знак:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> предупреждающий<input type="checkbox"/> запрещающий<input type="checkbox"/> предписывающий
	<p>Что означает данный знак:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> запрещает ставить здесь велосипеды<input type="checkbox"/> запрещает ездить здесь на велосипеде<input type="checkbox"/> разрешает ездить здесь на велосипеде
	<p>Что запрещает этот знак:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> превышать скорость больше 40 км<input type="checkbox"/> ехать со скоростью меньше 40 км



Задание 3. Какой знак относится к знакам сервиса? Выберите правильный ответ.



Задание 4. Раскрасьте дорожный знак. К какой категории он относится?

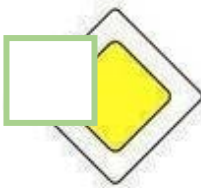


raskraski-razukrazhki.blogspot.com





Задание 5. Выберите какой знак должен быть в данном месте









Задание 6. Соедините дорожный знак с его названием.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ

СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!

1

СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ:



- ТОЧНЫЙ АДРЕС, НАЗВАНИЕ УЛИЦЫ, НОМЕР ДОМА
- ПРИЧИНУ ВЫЗОВА, ЕСТЬ ЛИ УГОРЗА ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ
- СВОЮ ФАМИЛИЮ, ДРУГИЕ СВЕДЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДИСПЕТЧЕРУ ЭКСТРЕННОЙ СЛУЖБЫ

2

ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ



- ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ
- НЕ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЛИФТОМ
- ПОМОГИТЕ ЭВАКУИРОВАТЬСЯ ДЕТЯМ, ПОЖИЛЫМ, ИНВАЛИДАМ И ЖИВОТНЫМ

3

ЕСЛИ ОЧАГ ВОЗГОРАНИЯ НЕБОЛЬШОЙ, ПОПЫТАЙТЕСЬ ПОТУШИТЬ ОГОНЬ



- С ПОМОЩЬЮ ОГНЕТУШИТЕЛЯ, СТИРАЛЬНОГО ПОРОШКА
- ПЛОТНОЙ ТКАНИ, ЗЕМЛИ ИЗ ЦВЕТОЧНЫХ ГОРШКОВ, СОДЫ
- ВОДЫ, ЗАРАНЕЕ ОБЕСТОЧИВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИБОР



ТЕЛЕФОНЫ ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ :

ЕДИНЫЙ
ТЕЛЕФОН
СПАСАТЕЛЕЙ

101 - ПОЖАРНЫЕ
102 - ПОЛИЦИЯ
103 - СКОРАЯ ПОМОЩЬ
104 - СЛУЖБА ГАЗА

ТЕЛЕФОНЫ ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ



101 - ПОЖАРНАЯ



102 - ПОЛИЦИЯ



103 - СКОРАЯ ПОМОЩЬ

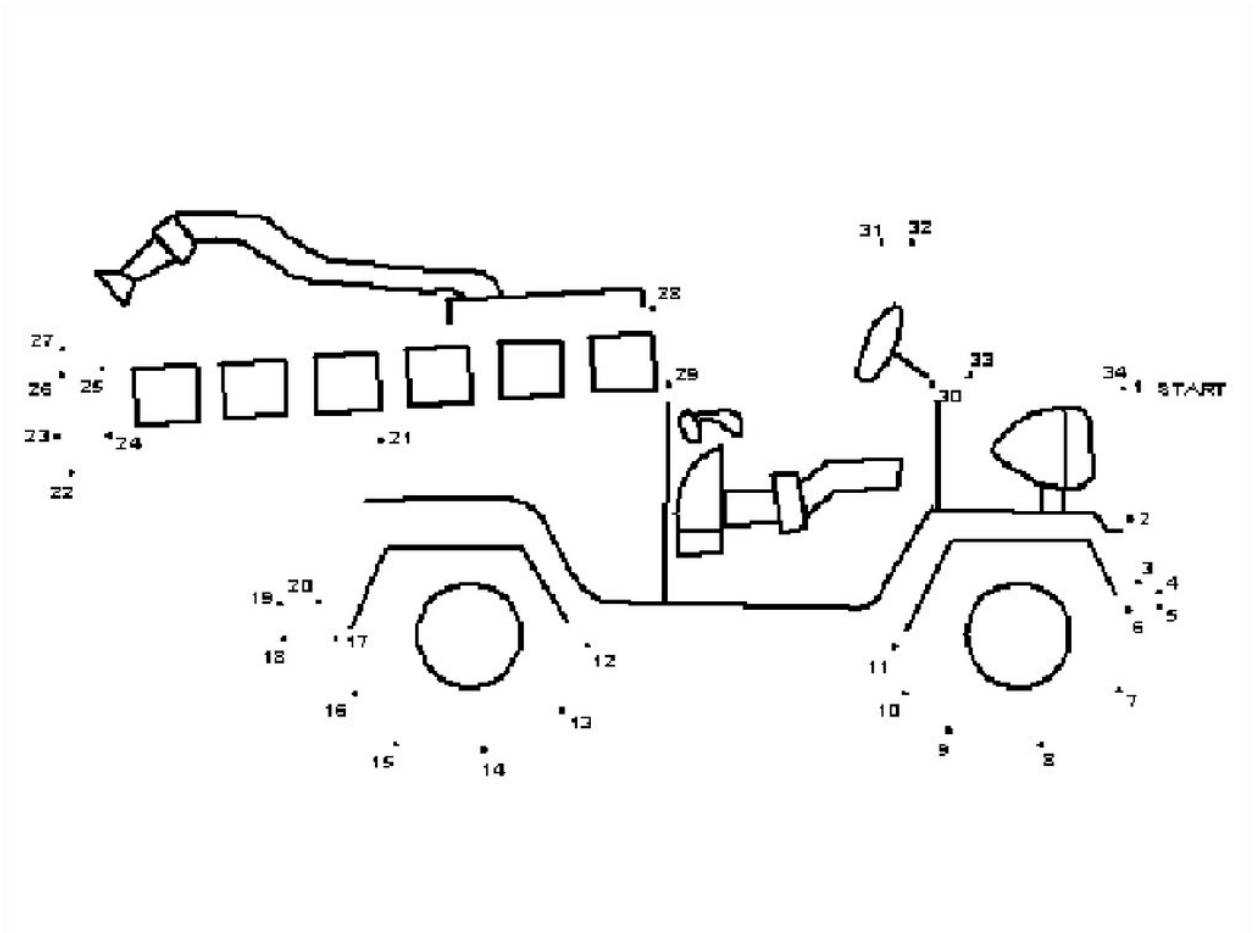


104 - СЛУЖБА ГАЗА

Задания для совместного выполнения



Задание 1. Соедините точки по цифрам. Какой спец.транспорт получился?



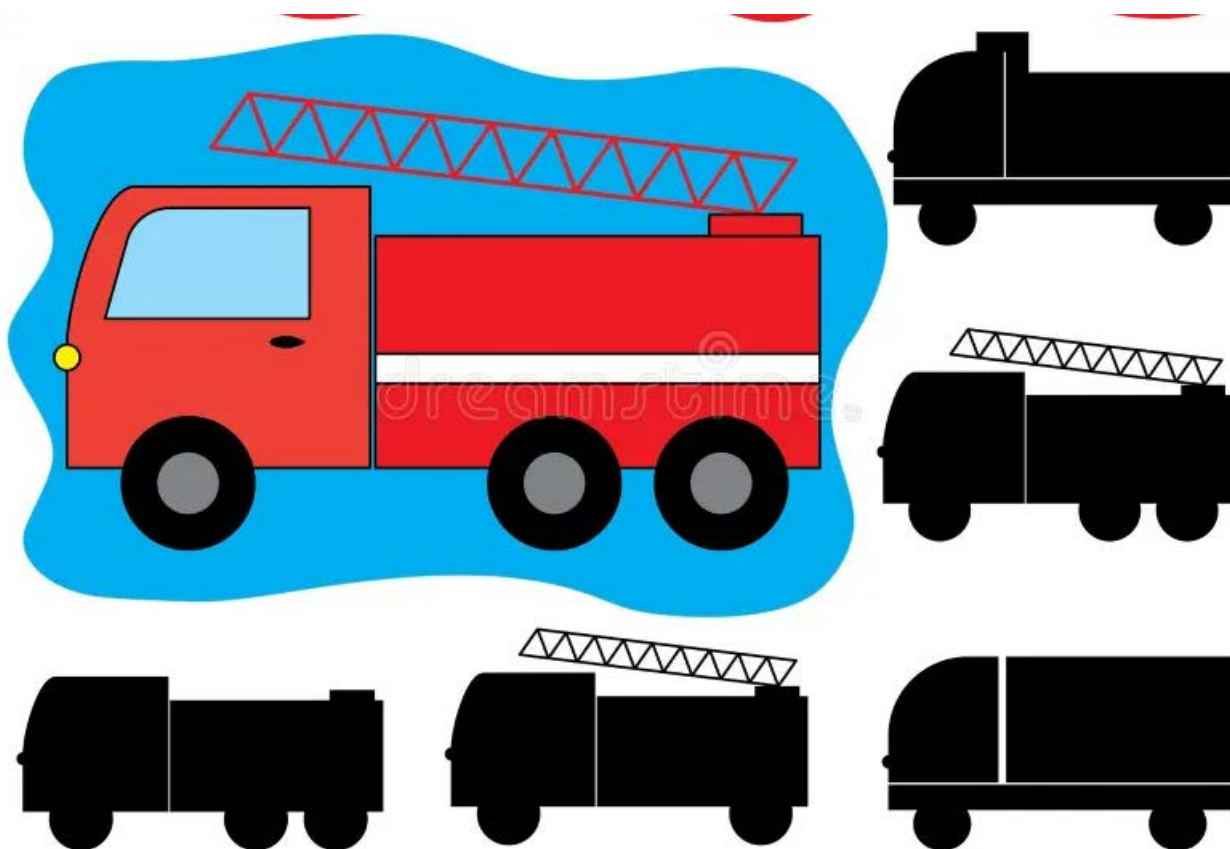
Задание 2. Где чья машина? Проведите линии



Задание 3. Каким из этих машин разрешено движение на красный сигнал светофора и по встречной полосе. Обведите их.



Задание 4. Найдите тень пожарной машины. Обведите ее.



Тема «Безопасность дорожного движения зимой»

В зимнее время года одним из доступных и простых способов обеспечения собственной безопасности является использование световозвращающих

элементов (СВЭ). О других правилах безопасности при переходе проезжей части дороги и пользовании общественным транспортом зимой читайте в этой памятке.

Опасности в зимнее время года

- **День становится короче:** темнеет рано и очень быстро.
- **В снегопады** заметно ухудшается видимость, появляются заносы, ограничивается и затрудняется движение пешеходов и транспорта.
- **Видимость** у водителей на дороге ухудшается. В оттепель проезжая часть покрывается снежно-водяной кашей, которая оседает на ветровых стеклах автомобилей, мешая водителям следить за дорожной обстановкой.
- **Обзор.** Количество мест закрытого обзора зимой становится больше. Увидеть приближающийся транспорт мешают: сугробы на обочине; сужение дороги из-за неубранного снега; стоящее заснеженное транспортное средство.
- **Тёплая зимняя одежда** мешает свободно двигаться, сковывает движения. Поскользнувшись, в такой одежде сложнее удержать равновесие. Капюшоны, мохнатые воротники и зимние шапки мешают обзору.
- **Цвета.** В снегопад транспортные средства светлых цветов (белые, серебристые, светло-серые, бежевые) сливаются с окружающей местностью и становятся менее заметными.

Правила безопасности на дорогах

При переходе проезжей части будьте очень внимательны и осторожны:

1. Уберите все телефоны и гаджеты, снимите наушники;
2. Остановитесь;
3. Посмотрите в обе стороны;
4. Убедитесь в безопасности перехода;

5. Проезжая часть может быть скользкой, поэтому не торопитесь;
6. При переходе дороги контролируйте оба направления движения транспорта;
7. Идите размеренным шагом;
8. Прекратите все разговоры;
9. Снимите капюшон;
10. Переходите дорогу только прямо;
11. Перед тем как выйти на проезжую часть, убедитесь, что слева, справа и сзади, если это перекрёсток, нет приближающегося транспорта.

В общественном транспорте:

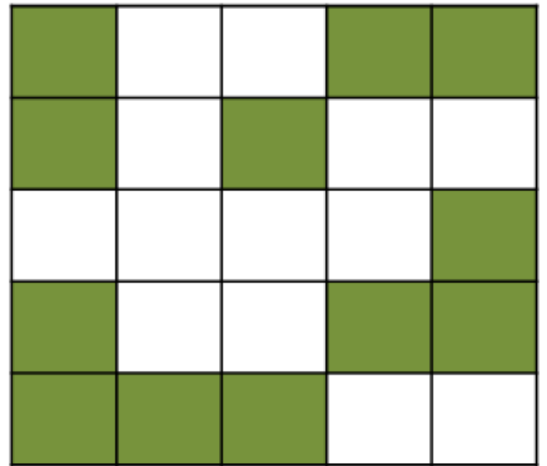
1. Будьте внимательны при посадке;
2. Не торопитесь садиться в транспорт, так как вдоль проезжей части скапливаются сугробы и можно попасть под колёса транспортного средства;
3. Выйдите из общественного транспорта, не обходите его ни спереди, ни сзади;
4. Подождите, пока он отъедет;
5. Найдите пешеходные переходы;
6. Переходите дорогу только по пешеходным переходам.

Задания для совместного выполнения



Задание 1. Расшифруйте словосочетание, записанное в первом квадрате. Для этого сначала найдите и вычеркните лишние буквы. Сделать это помогут закрашенные клеточки второго квадрата. Затем выпишите буквы по порядку и прочитайте словосочетание.

Р	З	И	К	Т
О	М	Е	Н	И
Е		З	А	О
Ш	Б	А	Г	Ж
Я	М	У	В	Ы



Задание 2. Найдите картинки которым можно дать такое определение



А) 1, 4

Б) 1, 3

В) 2, 3

Г) 3, 4



Задание 3. Маша и Ваня решили сделать для своих одноклассников плакат «Безопасные игры». Какие правила безопасного поведения они должны разместить под рисунками? Установи соответствие.



1



2



3



4



5

- а) Не спускайся на лыжах в незнакомом месте. Ты можешь получить травму.
- б) Не катайся на коньках на водоёмах. Можно провалиться под лёд.
- в) Не спускайся на санках с горы вблизи проезжей части дороги.
- г) Не катайся с горки рядом с водоёмами.
- д) Не бросай снежки в голову играющих.

А) 1в 2а 3г 4б 5д

Б) 1в 2а 3б 4г 5д

В) 1а 2в 3г 4б 5д

Г) 1г 2в 3а 4б 5д



Тема «Правила перевозки детей в автомобиле»

Перевозка детей в автомобиле требует большой ответственности.

Закон о перевозке детей с последними изменениями

Порядок перевозки детей на транспортных средствах прописан в Правилах дорожного движения РФ, которые утверждены постановлением правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 (ред. от 31.12.2020) "О Правилах дорожного движения".

До 2017 года правила перевозки детей до 12 лет были едины, однако новый регламент устанавливает нормы для двух возрастных групп: для детей до 7 лет и для детей от 7 до 11 лет включительно. Изменения, касающиеся перевозки несовершеннолетних в автомобилях, вступили в силу 12 июля 2017 года, с тех пор законодательство в этом плане не корректировалось. Обсуждалась инициатива повысить штраф для нетрезвых водителей, перевозящих детей, до 50 тыс. рублей, но пока такое решение не принято.

Как правильно перевозить детей в автомобиле

Несовершеннолетние пассажиры могут ехать исключительно в салоне легковой машины или же в кабине грузовика. В кузове или в прицепе транспортировать малолетних нельзя.

Перевозить детей на руках категорически запрещено, поскольку вес ребенка в момент столкновения увеличивается во много раз и удержать юного пассажира практически невозможно. В связи с этим для безопасности ребенка придуманы специальные автокресла и подобные удерживающие устройства.

Как сказано в ПДД РФ, перевозка детей в возрасте младше 7 лет в легковом автомобиле и кабине грузовика, оборудованном ремнями безопасности или детской удерживающей системой ISOFIX (это встроенные в кресло металлические направляющие с замочками на конце), должна осуществляться с использованием детских удерживающих устройств, соответствующих весу и росту ребенка.

Перевозка детей в возрасте от 7 до 11 лет включительно - с использованием детских удерживающих устройств или же ремней безопасности. Однако если ребенок едет на переднем сиденье, то он обязательно должен быть закреплен детским удерживающим устройством.

Грудные дети до года

В первые месяцы жизни ребенка для транспортировки детей используют автолюльку с маркировкой 0. Ребенок лежит в ней полностью горизонтально и удерживается спецремнями. Само устройство ставится боком - перпендикулярно ходу движения - на заднем сиденье. Перевозить ребенка можно и на переднем сиденье, но при этом он должен лежать спиной по ходу движения.

Дети от 1 до 7 лет

Пассажир младше 7 лет обязательно должен ехать в машине в детском автокресле или детском удерживающем устройстве другого типа, соответствующем его росту и весу, как на переднем сиденье автомобиля, так и на заднем. До года малыш должен располагаться спиной по ходу движения, старше года – лицом.

Дети от 7 до 11 лет

Детей от 7 до 12 лет на заднем сиденье машины разрешается перевозить не только в детских автокреслах лицом по ходу движения, но и с использованием штатного ремня безопасности (при росте ребенка выше полутора метров). На переднем сиденье авто несовершеннолетний должен обязательно размещаться в спецустройстве.

При этом, если ребенок, которому не исполнилось 12 лет, ростом выше 150 сантиметров и весом больше 36 килограмм, пристегнут на заднем сиденье стандартными ремнями безопасности, это не нарушает норм, предписанных ПДД.

Дети от 12 лет

С 12 лет детское кресло ребенку не требуется. Однако если школьник ниже полутора метров, то использовать удерживающее приспособление нужно, пока юный пассажир не вырастет. Также стоит обращать внимание на вес. Ребенка можно пристегивать ремнем, если он весит более 36 килограмм.

12-летний ребенок, при соответствующем росте, может ездить на переднем сиденье без удерживающих устройств, пристегнувшись лишь ремнями безопасности для взрослых.

Детские кресла и ремни безопасности

Выбор автокресла по возрасту

Специальные системы для передвижения юных пассажиров видоизменяются в зависимости от возраста ребенка и веса ребенка. Ранее все устройства для перевозки детей должны были соответствовать нормам ГОСТ Р 41. 44- 2005. Однако в 2020 году документ отменили. Теперь они должны соответствовать Европейскому стандарту ECE 44.

Поскольку дети быстро растут, существуют автокресла, которые можно подстраивать под разные возрасты. Такие сиденья удобны, когда ребенок из кресла одной группы уже вырос, а для другого еще мал. Как правило, покупка универсального сиденья обходится дешевле автокресел разных групп, но в безопасности им уступает.

Расположение кресла

В возрасте до 6 месяцев малыша в специальном автокресле следуют размещать на сиденье боком, до года – спиной, после года – лицом.

На каком именно месте должно стоять детское автокресло – за водителем, посередине заднего сиденья или за передним пассажирским сидением – не регламентируется. Безопаснее всего поместить его за водителем, но так родителю за рулем неудобно следить за малышом.

Если автокресло с малышом стоит на переднем сиденье, то рекомендуется отключить подушку безопасности, которая в случае ДТП только навредит ребенку.

Устанавливать в автомобиле детские удерживающие устройства и размещать в них детей нужно в соответствии с руководством по эксплуатации таких систем. Они могут крепиться как с помощью ремней безопасности, так и удерживающей системы ISOFIX.

Ремень безопасности на переднем и заднем сидениях

Ремнем безопасности без спецкресла можно пользоваться, когда ребенок достиг 12 лет и роста 1,5 метра. При этом школьник может сидеть как на переднем сиденье, так и на заднем.

Ответственность и штрафы

Штраф за перевозку детей без автокресла

Штраф за отсутствие детского кресла зависит от того, кто совершил нарушение. Согласно статье 12.23 КоАП РФ "Нарушение правил перевозки людей", физическое лицо (например, родитель, родственник) должно заплатить 3 тысячи рублей, должностное (например, воспитатель, учитель, таксист) - 25 тысяч рублей, юридическое (например, школа, таксомоторная компания) - 100 тысяч рублей.

Возможна оплата штрафа с 50% скидкой в течение 20 дней с момента передачи гражданину постановления.

Штраф за неправильную перевозку детей

Аналогичные штрафные санкции – от 3 тысяч до 100 тысяч рублей могут наложить, если:

- автокресло явно не подходит ребенку по телосложению;
- в автокресле находится более одного ребенка;
- автокресло не зафиксировано в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

Штраф за оставление в автомобиле

Согласно пункту 12.8 ПДД РФ, водителю запрещается оставлять в автомобиле на время его стоянки ребенка в возрасте младше 7 лет без присмотра совершеннолетнего человека.

Запрет относится только к стоянке машины. Во время остановки (на время, не превышающее 5 минут) можно оставить ребенка и без присмотра.

Штраф за оставление ребенка в авто без взрослых может быть наложен по части 1 или части 5 статьи 12.19 КоАП РФ: в Москве или Санкт-Петербурге на сумму 2 500 рублей, в остальных регионах - предупреждение или на сумму 500 рублей.

Штраф за пьяное вождение с ребенком

Согласно статье 12.8 КоАП РФ, за езду в пьяном виде водителям грозит штраф в размере 30 тысяч рублей с лишением прав на 1,5-2 года. Отдельного наказания для тех, кто нетрезвым перевозит детей, пока не предусмотрено.

Перевозка детей в общественном транспорте

В такси

Для перевозки детей в автомобиле такси, как и в любой машине, должно быть автокресло, установленное по всем правилам. Кресло по возрасту должен указывать пассажир при заказе такси, а диспетчер и водитель в соответствии с запросом обязаны предоставлять услугу.

За перевозку ребенка без автокресла или с нарушениями при его наличии должностное лицо – то есть таксист – должен будет заплатить 25 тысяч рублей.

Когда машина с автокреслом прибывает по заказу, сопровождающему ребенка взрослому стоит проверить, как установлено устройство. Оно не должно скользить по сиденью и шататься. Если такие нарушения имеются, водитель должен их устранить. Если этого не происходит лучше отказаться от такой поездки, чтобы не подвергать ребенка возможной опасности.

В автобусе

Согласно пункту 5.1 ПДД РФ, ребенок является пассажиром общественного транспорта, а потому при движении должен быть пристегнут ремнем безопасности на месте для сидения, если он предусмотрен конструкцией.

При этом, на основании Технического регламента таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств", ремнями оборудуются те автобусы, в которых предусмотрена только перевозка пассажиров сидя.

Выходит, что если в автобусе есть ремни, то ими должны быть пристегнуты все пассажиры, в том числе и дети.

Что касается автокресел в общественном транспорте, то начиная с 12 июля 2017 года из ПДД РФ исключено требование об использовании детских удерживающих устройств в автобусах. Они обязательны только в легковых

авто и грузовиках. Из этого следует, что такая перевозка детей, зафиксированных при помощи штатных ремней безопасности, в автобусе не считается нарушением, а перевозчик не обязан предоставлять детские кресла.

Комментарии юристов

Раньше для перевозки детей в автомобиле можно было использовать множество различных приспособлений вроде люлек, бустеров и адаптеров. Но сейчас ПДД гласят, что ребенок в возрасте старше 7 лет и до 12 лет может ехать на заднем сиденье машины, пристегнутый либо ремнями безопасности, либо в детском удерживающем устройстве, то есть автокресле. Исходя из этого, бустеры и подобные адаптеры использовать нельзя.

- С учетом действующих положений ПДД, а также Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств", для удобства пристегивания ребенка на заднем сиденье штатными ремнями безопасности использовать можно только устройства, оснащенные системой ISOFIX.

С какого возраста можно перевозить детей без автокресла

- С 12 лет - хоть спереди, хоть сзади со штатными ремнями. С 7 до 11 – сзади и со штатными ремнями.

Правила перевозки детей на переднем сиденье автомобиля

- До 7 лет - только с удерживающими устройствами, соответствующими росту и весу ребенка. Хоть в легковом авто, хоть в кабине грузовика. В возрасте 7-11 лет – только в легковых машинах с удерживающими устройствами. Маленьких детей до 2-2,5 лет рекомендуется перевозить лицом назад. Также рекомендуется отключать подушки безопасности. Они рассчитаны на то, чтобы "ловить" вес взрослого человека.

Нужен ли знак о перевозке детей на автомобиль

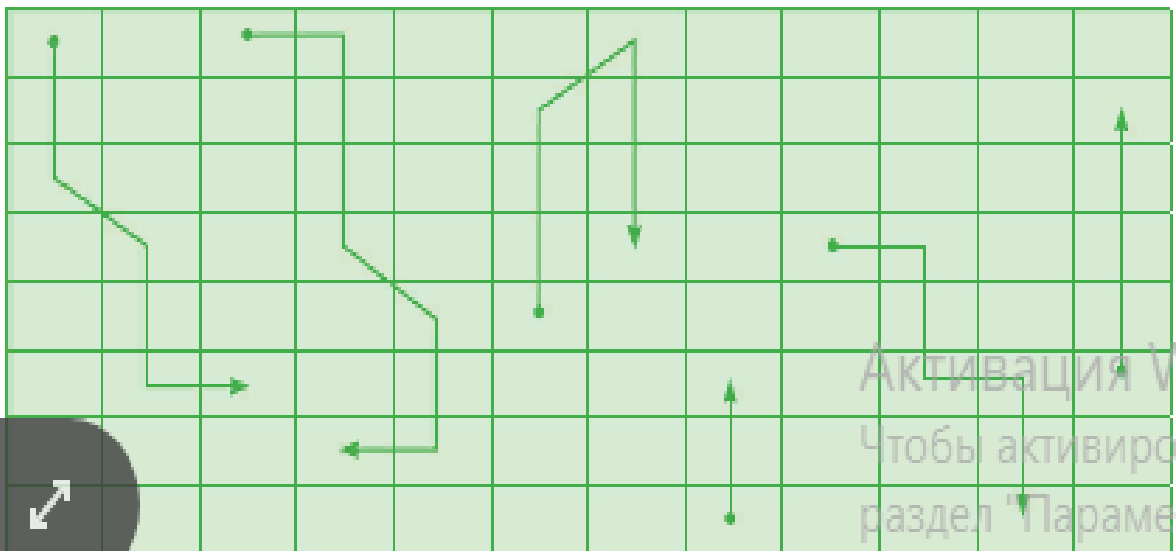
- Нет. Наличие или отсутствие знака на личном автомобиле не регламентируется Правилами дорожного движения.

Задания для повторения курса изученного материала



Задание 1. Двигаясь по клеточкам, зачеркивайте буквы из

П	Т	Д	О	Ф	У	Е	Р	С	Р	Э	Н
Р	И	Ц	Р	Л	Ж	Н	О	В	Л	Б	И
А	Ж	В	О	У	И	И	Д	А	Е	К	Н
У	В	Е	Ж	В	В	Я	Э	П	Р	У	З
Т	И	Т	Е	Н	Д	Х	Й	И	А	Д	И
О	Л	А	З	О	Ш	В	О	Р	В	И	Ж
Л	А	Р	О	Г	Е	А	Т	В	Ы	Л	А
Е	Г	Г	К	Р	Н	Н	Э	О	Ч	А	К



которых получаться слова. Запишите фразу.



Задание 2. Продолжите предложение.

1. Пешеходы всегда должны двигаться _____
2. Я никогда не нарушаю _____
3. Светофор состоит из _____
4. Я знаю, что знаки бывают _____
5. Я помню случай, когда на дороге _____
6. Плохо, когда взрослые _____
7. Регулировщик, это человек, который _____
8. Пассажирам автобуса запрещается _____
9. Знать правила дорожного движения нужно для того, чтобы _____



Задание 3. Найдите лишнее слово в предложении.

1. Знаки сервиса включают в себя... (больницу, пост ГАИ, телефон, аптеку).
2. В специальный транспорт входит... (скорая машина, пожарная машина, машина милиции, велосипед).
3. В понятие “транспорт” входит...(машина, автобус, велосипед, пешеход, трактор).
4. Общественный транспорт включает в себя...(автобус, троллейбус, трамвай, прицеп, такси).
5. У машины есть...(колеса, руль, парус, педаль, фары).
6. Пешеход имеет право...(переходить улицу, идти по тротуару, играть на проезжей части).

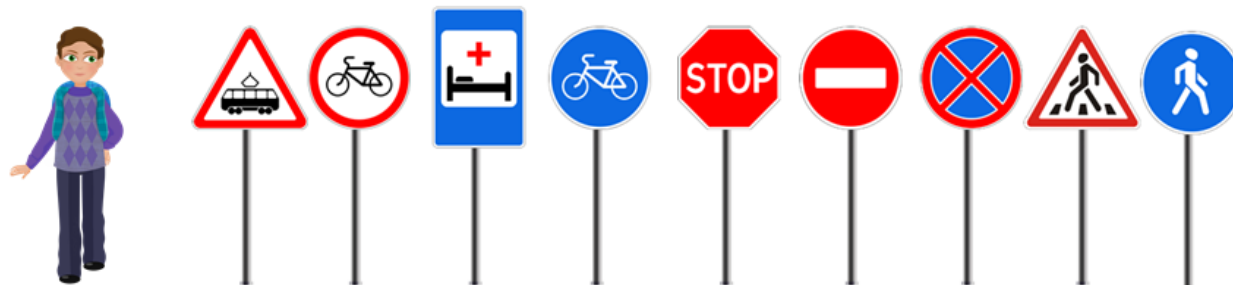
7. Запрещающие знаки включают в себя...(поворот направо запрещен, разворот запрещен, остановка запрещена, круговое движение).

8. Водителю велосипеда можно... (ездить, не держась за руль, двигаться по крайней правой полосе в один ряд, двигаться по обочине дороги, если это не создает помех пешеходам).

9. Дорожные знаки делятся на...(предупреждающие, запрещающие, предписывающие, указательные, разрешающие).



Задание 4. Чтобы безопасно передвигаться по улицам, нужно хорошо знать правила дорожного движения. А дорожные знаки являются неотъемлемой частью этих правил. Рассмотрите дорожные знаки, которые встретились Коле по пути в садик. Выберите ответ, в котором указано количество запрещающих знаков.



А) 1

Б) 2

В) 3

Г) 4

