# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №54», г. Барнаула

Рассмотрена на Методическом объединении учителей

начальных классов

\_\_\_\_Бердюгина И.Н. Протокол №1 от 21.08.2024 г.

Принята на педагогическом совете №1 22.08.2024 г.

Утверждаю

Директор Су С.Ю. Гницинкий

COM V

Приказ №267-осн. от 22,08.2024

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Курса внеурочной деятельности «Мы пешеходы, мы пассажиры»

для обучающихся 1-4 классов

## І ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа внеурочной деятельности «Мы –пешеходы, мы-пассажиры» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта нового поколения и направлена на обучение правилам дорожного движения (ПДД) и основам безопасного поведения на дорогах и разработана в соответствии с требованиями Законов РФ «Об образовании», «О безопасности дорожного движения», с целью организации работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма и улучшения качества обучения школьников Правилам дорожного движения.

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящая рабочая программа разработана на основе:
- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования;
  - учебного плана МБОУ «СОШ №54 г. Барнаула;
  - основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «СОШ №54»;
  - положения «О рабочей программе учебного предмета, учебного курса, курса внеурочной деятельности» МБОУ «СОШ №54»;
  - Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 № 273-ФЗ
  - Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, Указ Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
  - Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 05.07.2021 № 64100).
  - Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 569 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 17.08.2022 № 69676).
  - Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 12.07.2023 № 74229).

#### 2. Место предмета (курса) в учебном плане

Согласно плану внеурочной деятельности школы на изучение курса «Разговор о важном» в 1, 2, 3,4 классе отводится 1 часа в неделю, в соответствии с календарным учебным графиком МБОУ «СОШ №54».

Класс	1	2, 3,4	
Кол-во часов в неделю	1	1	
Кол-во часов за учебный год	33	35	

#### 3. Цели и задачи изучения курса

**Целью** внеурочной деятельности является формирование обязательного минимума знаний и умений, который обеспечит развитие новых социальных ролей младшего школьника как участника дорожного движения, культуры поведения на дорогах и улицах. В дальнейшем дети смогут осознанно вести себя в условиях дорожного движения, что приведет к уменьшению

числа дорожно-транспортных происшествий, участниками которых становятся младшие школьники.

Программа направлена на реализацию умения, относящегося к культуре безопасности жизнедеятельности в рамках внеурочной образовательной деятельности.

Программа решает следующие задачи:

- сообщение знаний о правилах движения на проезжей части;
- обучение пониманию сигналов светофора и жестов регулировщика;
- привитие умения пользоваться общественным транспортом;
- ознакомление со значениями важнейших дорожных знаков, указателей, линий разметки проезжей части;
- воспитание осознания опасности неконтролируемого поведения на проезжей части, нарушения правил дорожного движения;
- воспитание бережного отношения к своей жизни и своему здоровью, а также к жизни и здоровью всех участников дорожного движения.

Программа предполагает как групповые занятия, так и индивидуальные, а также проведение массовых мероприятий. Так как программа больше всего уделяет внимание пропаганде знаний ПДД и профилактике детского дорожно-транспортного травматизма через реализацию творческих возможностей детей и подростков, то с этой целью рекомендуется использование таких форм проведения занятий:

- тематические занятия
- игровые тренинги
- разбор дорожных ситуаций на настольных играх
- экскурсии
- конкурсы, соревнования, КВН, викторины
- изготовление наглядных пособий для занятий по правилам дорожного движения;
- выпуск стенгазет
- разработка проектов по ПДД
- встреча с работниками ГИБДД
- просмотр видеофильмов

# II ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

« Мы-пешеходы, мы-пассажиры»

Личностными результатами изучения курса является формирование следующих умений:

- оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения, соблюдения правил дорожного движения;
- объяснять своё отношение к поступкам с позиции общечеловеческих нравственных ценностей;
- в предложенных ситуациях, опираясь на знания правил дорожного движения, делать выбор, как поступить;
- осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

Метапредметными результатами изучения курса является формирование следующих универсальных учебных действий:

Регулятивные УУД:

- определять цель деятельности;
- учиться обнаруживать и формулировать проблемы;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;

## Познавательные УУД:

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт;
- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности;

## Коммуникативные УУД:

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме с учётом речевой ситуации;
- высказывать и обосновывать свою точку зрения;
- слушать и слышать других, пытаясь принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- задавать вопросы.

# III Содержание

№	Тема занятия	Базовое содержание
1	Вводное	Формировать и развивать у учащихся целостное восприятие
	занятие:	окружающей дорожной среды, наблюдательность; выбирать
	Дорога в школу	наиболее безопасный путь в школу и домой. Разбор конкретного
	и домой.	маршрута.
2-3	Улица полна	Город, поселок, в котором мы живем. Познакомить с основными
	неожиданносте	улицами в микрорайоне школы. Объяснить, почему на улице
	й.	опасно. Для чего надо знать и выполнять Правила дорожного
		движения. Рассмотреть элементы дороги: проезжая часть, тротуар.
		Пешеходные ограждения.
		Объяснить, как правильно ходить по тротуару, переходить дорогу.
		Один помогает другому (не можешь сам перейти улицу – попроси
		взрослого помочь). Дисциплина на улице – залог безопасного
		движения. Будь внимательным и осторожным!
4-5	Практическое	Рассмотреть наиболее безопасный путь первоклассника в школу и
	занятие	домой. Провести обучающие игры по ПДД. Примеры дорожно-
	(экскурсия,	транспортных происшествий с детьми (по сводкам дорожной
	настольные	полиции).
	игры).	
6	Остановочный	Почему опасно внезапно выбегать на проезжую часть. Автомобиль
	путь и скорость	мгновенно остановить невозможно. Остановочный путь
7.0	движения.	автомобиля.
7-8	Пешеходные	Объяснить значение новых терминов «тротуар», пешеходная
	переходы.	дорожка», «обочина», научить правилам дисциплинированного
		поведения, умению предвидеть опасность, воспитывать
0	T.	наблюдательность, осторожность.
9	Практическое	Закрепить полученные знания, уметь правильно переходить дорогу.
	занятие.	
	Пешеходные	
1.0	переходы.	т т
10	Нерегулируем	Дать понятие «перекрёсток». Движение транспортных средств на
	ые	перекрестке. Поворот транспортных средств. Предупредительные
	перекрёстки.	сигналы, подаваемые водителями.

22	Дорожные знаки. Поездка за город.	и дорогах.  Элементы загородной дороги: обочина, пешеходная дорожка – места для движения пешеходов. Правила движения пешеходов по
21	_	схематическое изображение для правильной ориентации на улицах
19 <b>20-</b>	Ты — велосипедист. Проект №2	История велосипеда, его общее устройство. Что нужно знать о велосипеде для безопасной езды на нем. Где можно кататься на велосипеде до 14 лет.  Объяснить значение дорожных знаков, научить понимать их
18	Где можно и где нельзя играть.	Опасность игр рядом с проезжей частью, в местах дорожных работ, в транспорте. Места для игр и езды на самокатных средствах и т.д. Что делать, если мяч выкатился на проезжую часть.
17	Дорожные знаки и дорожная разметка.	Назначение дорожных знаков. Дорожные знаки: «Пешеходный переход» (информационно-указательный), «Подземный пешеходный переход», «Маземный пешеходный переход», «Место остановки автобуса и (или) троллейбуса», «Место остановки трамвая», «Движение пешеходов запрещено», «Дорожные работы» (всего 7 знаков).
15- 16	Проект №1 Виды транспорта.	Рассмотреть виды городского транспорта. Какие правила должны выполнять пассажиры.
14	Поездка на трамвае и других видах транспорта.	Трамвайная остановка. Ее обозначение, отличие трамвайной остановки от автобусной. Как правильно пройти на трамвайную остановку. Правила поведения на трамвайных остановках. Правила для пассажиров трамвая при посадке, в вагоне и при выходе. Правила перехода дороги после выхода из трамвая. Маршрутное такси. Его отличие от маршрутного автобуса. Как правильно пользоваться маршрутным такси. Правила пользования легковым автомобилем (посадка, поездка, высадка).
13	Поездка на автобусе и троллейбусе.	Какие транспортные средства называют маршрутными? Городской маршрутный транспорт: автобусы, троллейбусы, трамваи, маршрутное такси. Остановка автобуса и троллейбуса. Ее обозначение. Как правильно пройти на остановку. Правила поведения на остановке. Правила для пассажиров автобуса и троллейбуса при посадке, в салоне и при выходе. Правила перехода дороги после выхода из автобуса или троллейбуса.
12	Где ещё можно переходить дорогу.	Формировать представление о безопасности перехода улиц при регулировании дорожного движения светофором. Подземный и наземный пешеходный переходы, их обозначения. Дорожные знаки «Подземный пешеходный переход», «Наземный пешеходный переход». Правила перехода дороги при наличии этих переходов. Действия пешеходов при приближении транспортных средств с включенными специальными сигналами (синими проблесковыми маячками и звуковыми сиренами).
11	Регулируемые перекрёстки. Светофор.	Обозначения нерегулируемого перекрестка. Правила перехода дороги на нерегулируемом перекрестке.  Для чего нужен светофор? Виды светофора. Сигналы светофора. Как работает 3-секционный светофор. Как нужно переходить дорогу на перекрестке со светофором.  Пешеходный светофор и его сигналы. Пешеходный светофор с вызывным устройством.

23	Дорога глазами водителей.	Проезжая часть — место работы водителей. Почему происходят дорожно-транспортные происшествия (ДТП)? Как водитель видит пешеходов-нарушителей?
24	Экскурсия «Я- пешеход»	Показать учащимся опасные места вокруг школы, объекты, закрывающие обзор улиц и дорог.
25.	Для чего нужны правила дорожного движения	Акцентировать внимание первоклассников на дорожные знаки, умение ориентироваться в дорожной обстановке.
26- 27.	Проект №3 Правила для пешеходов.	Кого называют пешеходом? Движение пешеходов по тротуару и обочине. Формировать представления первоклассников о безопасности дорожного движения при передвижении по улицам и дорогам
28.	Участники дорожного движения.	Рассмотреть, кто является участником дорожного движения. Роль и обязанности участников дорожного движения.
29.	Светофор.	Дать первоклассникам новое понятие — «светофор», объяснить его световые сигналы и научить безопасно переходить улицу по зелёному сигналу светофора.
30- 31	Проект №4Добрый светофор.	Формировать представления младших школьников о безопасности перехода улиц при регулировании дорожного движения светофором.
32	Обязанности пешеходов.	Повторить и закрепить правила безопасного поведения на дороге. Провести воспитательную работу по соблюдению Правил дорожного движения и безопасного поведения на улицах и дорогах, внушить учащимся, что дисциплинированность должна стать их привычкой.
33.	Движение по дороге в группе.	Объяснить правила движения по улицам групп детей, которые должны идти по тротуару, пешеходной дорожки, а если их нет – по обочине, но лишь днём и в сопровождении взрослых. Переход улицы по пешеходному переходу по одному и группами.
	Экскурсия.	Отработка практических навыков движения по дороге в группе.

No	Тема занятия	Базовое содержание
1	Вводное	Повторить правила дорожного движения, изученные в 1 классе.
	занятие.	Наиболее безопасные места для движения пешеходов в
		микрорайоне, основные причины детского транспортного
		травматизма.
2-3	Основные	Формировать навыки выполнения основных правил поведения
	правила	учащихся на улице, дороге с целью предупреждения детского
	поведения	транспортного травматизма.
	учащихся на	
	улице и дороге.	
4-5	Практическое	Мы учимся соблюдать правила дорожного движения – настольные
	занятие.	игры, макеты. Экскурсии по городу (поселку). Характеристика
	Почему на	улиц, переулков, на которых живут учащиеся.
	улице опасно?	
	(экскурсия).	
6	Остановочный	Остановочный и тормозной путь автомобиля. Факторы, влияющие
	путь и скорость	на величину остановочного пути. Опасность перехода перед близко
	движения.	едущим транспортом. Особенности движения пешеходов и

		водителей по мокрой и скользкой дороге.
7-8	Пешеходные переходы.	Пешеходный переход и его обозначения. Пешеходные переходы в микрорайоне школы. Правила перехода дороги с двусторонним и односторонним движением. Опасные ситуации при переходе дороги. Подземный и наземный пешеходные переходы, их обозначения. Правила перехода при их наличии. Действия пешеходов при приближении транспортных средств с включенными спецсигналами. Правила перехода дороги, если в зоне видимости отсутствуют
9	Нерегулируем ые перекрёстки.	пешеходный переход или перекресток.  Типы перекрестков.  Предупредительные сигналы, подаваемые водителями.  Нерегулируемый перекресток. Обозначение пешеходных переходов на нерегулируемом перекрестке. Правила перехода нерегулируемого перекрестка. Где и как перейти проезжую часть,
10	Регулировщик и его сигналы.	если пешеходный переход не обозначен.  Для чего регулировщику нужны жезл и свисток? Сигналы регулировщика. Действия пешеходов по этим сигналам. Приоритет сигналов регулировщика над сигналами светофора.
11- 12	Проект № 1 «Регулируемая дорога»	Способствовать овладению младшими школьниками знанием сигналов пешеходных светофоров и сигналов регулировщика.
13	Поездка на автобусе и троллейбусе.	Правила для пассажиров автобуса и троллейбуса на остановке, при посадке, в салоне и при выходе. Правила перехода дороги при движении к остановке и после выхода из автобуса и троллейбуса. Опасные ситуации, возникающие при этом. Экскурсия на автобусную остановку.
14	Поездка на трамвае и других видах транспорта.	Правила для пассажиров трамвая на остановках, при посадке, в вагоне и при выходе. Правила перехода дороги при движении на остановку и после выхода из трамвая. Правила пользования маршрутным такси и легковым автомобилем.
15	Дорожные знаки и дорожная разметка.	Группы дорожных знаков и их назначение. Дорожные знаки: «Дорога с односторонним движением», «Место стоянки», «Железнодорожный переезд со шлагбаумом», «Железнодорожный переезд без шлагбаума», «Пешеходный переход» (предупреждающий), «Дети», «Пешеходная дорожка», «Въезд запрещен». Знаки сервиса. Дорожные знаки в микрорайоне школы.
16	Дорога в школу.	Микрорайон школы. Транспорт в микрорайоне школы. Наиболее опасные перекрестки в микрорайоне школы. Что изменилось в маршруте школьника по сравнению с 1 классом. Разбор безопасных путей подхода к школе, дому, кинотеатру, магазину и т.д.
17- 18	Проект № 2 «Твой ежедневный маршрут»	Способствовать овладению младшими школьниками знанием наиболее безопасного маршрута в школу и домой.
19	Где можно и где нельзя играть.	Опасность игр вблизи проезжей части. Где можно и где нельзя играть во дворе. Примеры дорожно-транспортных происшествий с детьми (по материалам дорожной полиции). Анализ причин их возникновения.

20	T m	۰ ۰ ۰
20	Ты –	Общее устройство велосипеда, типичные неисправности, их
	велосипедист.	устранение. Правила безопасной езды для юных велосипедистов.
		Примеры дорожно-транспортных происшествий с детьми (по
		материалам дорожной полиции). Анализ причин их возникновения.
21	Поездка за	Движение транспорта на загородной дороге. Правила движения
	город.	пешеходов по загородной дороге. Как правильно перейти
		загородную дорогу. Железнодорожные переезды, их виды. Правила
		перехода через железнодорожные переезды (со шлагбаумом и без
		шлагбаума).
22	Дорога глазами	Дорожная обстановка в зависимости от времени года, суток и
22	водителей.	погодных условий. Особенности работы водителя. Опасные
	водителен.	ситуации, возникающие с пешеходами на проезжей части, глазами
		водителей.
23	Учусь читать	
23	•	1
	дорожные	встречающихся дорожных знаков и указателей. Учить детей
	знаки.	различать знаки для водителей и пешеходов. Воспитывать
		внимание, навыки осознанного использования знаний дорожного
2.1	TT 30.5	движения в повседневной жизни.
24-	Проект №3	Оформление дорожных знаков, часто встречающихся в
25	«Дорожные	микрорайоне школы.
	знаки в моей	
	окрестности»	
26	Кодекс	Отработка устойчивого навыка грамотного пешехода.
	выживания	
	городского	
	пешехода.	
27	КВН «Клуб	Воспитывать навыки осознанного знания правил в повседневной
	внимательный	жизни.
	пешеход»	
28	Правосторонне	Объяснить смысл правостороннего, двустороннего и
	е, двустороннее	одностороннего движения транспорта.
	И	
	одностороннее	
	движение	
	транспорта	
29-	Проект №4	Формирование навыка расстановки дорожных знаков.
30	«Расставь	1 P L
	дорожные	
		i
	-	
i	знаки на	
31	знаки на перекрёстке»	Заклепить знания умения и нарыми упаниуся по провидом
31	знаки на перекрёстке» Игры и	Закрепить знания, умения и навыки учащихся по правилам
31	знаки на перекрёстке» Игры и соревнования	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием
31	знаки на перекрёстке» Игры и соревнования по правилам	
31	знаки на перекрёстке» Игры и соревнования по правилам безопасного	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием
31	знаки на перекрёстке»  Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием
	знаки на перекрёстке»  Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на дорогах.	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием игровых средств.
32-	знаки на перекрёстке»  Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на дорогах.	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием игровых средств.  Расширить представление учащихся о дорожной среде, развивать
	знаки на перекрёстке»  Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на дорогах.  Почему дети попадают в	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием игровых средств.  Расширить представление учащихся о дорожной среде, развивать целостность восприятия, чувства предвидения опасности,
32-	знаки на перекрёстке»  Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на дорогах.  Почему дети	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием игровых средств.  Расширить представление учащихся о дорожной среде, развивать целостность восприятия, чувства предвидения опасности, наблюдательность, дисциплинированность, умения и навыки
32- 33	знаки на перекрёстке»  Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на дорогах.  Почему дети попадают в дорожные аварии.	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием игровых средств.  Расширить представление учащихся о дорожной среде, развивать целостность восприятия, чувства предвидения опасности,
32-	знаки на перекрёстке»  Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на дорогах.  Почему дети попадают в дорожные	безопасного поведения на улицах и дорогах с использованием игровых средств.  Расширить представление учащихся о дорожной среде, развивать целостность восприятия, чувства предвидения опасности, наблюдательность, дисциплинированность, умения и навыки

# дорог, настольных игр по ПДД.

№	Тема занятия	Базовое содержание
1	Вводное занятие	Дисциплина на дороге. Обязанности пешеходов при движении по тротуару. Опасности, подстерегающие пешехода на тротуаре. Как правильно ходить по дороге с друзьями, братом, сестрой, пожилыми людьми.
2-3	Правила поведения учащихся на улице и дороге.	Правостороннее движение пешеходов и транспортных средств. Рассказ об улице и ее составных частях: проезжая часть, тротуар; их значение. Рассказ о дороге и ее составных частях: проезжая часть, обочина, кювет. Пешеходная и велосипедная дорожки. Составление маршрута «дом — школа — дом» с указанием всех опасных для пешехода мест на этом маршруте.
4-5	Как пешеходы и водители поделили дорогу.	Сформировать у учащихся обобщённые понятия, добиться их понимания и осмысления; развить умение оценивать действия водителей, пешеходов; расширить словарный запас по дорожной лексике.
6	Остановочный путь и скорость движения.	Скорость движения и торможение автомобиля. Остановочный и тормозной путь. Особенности движения пешеходов и водителей в разное время суток.
7	Пешеходные переходы.	Правила перехода дороги с двусторонним и односторонним движением. Опасные ситуации при переходе дороги. Примеры дорожно-транспортных происшествий с детьми (по материалам дорожной полиции). Анализ причин их возникновения.
8-9	Нерегулируем ые перекрёстки.	Правила перехода проезжей части на нерегулируемом перекрестке. Опасные ситуации при переходе проезжей части на нерегулируемом перекрестке. Нерегулируемые перекрестки в микрорайоне школы.
10	Регулируемые перекрёстки. Светофор.	Назначение светофора. Сигналы светофора и их значение. Типы светофоров. Опасные ситуации при переходе проезжей части на регулируемом перекрестке. Из истории светофора. Экскурсия на ближайший к школе регулируемый перекресток.
11- 12	Проект №1 «История светофора»	Ознакомить учащихся с историей появления светофора, развивать интерес к технике, совершенствовать двигательные умения и навыки безопасного поведения на улицах и дорогах.
13	Регулировщик и его сигналы.	Сигналы регулировщика и правила перехода проезжей части по этим сигналам. Дорожная полиция. Цели и задачи, решаемые дорожной полицией. Инспектор дорожной полиции, его работа.
14	Где ещё можно переходить дорогу.	Правила перехода дороги, если в зоне видимости отсутствуют пешеходный переход или перекресток. Опасные ситуации, возникающие при таком переходе. Примеры дорожно-транспортных происшествий с детьми при таких переходах дороги (по материалам дорожной полиции). Анализ причин их возникновения.
15	Правосторонне е движение транспортных средств и пешеходов.	Ознакомить учащихся с новым понятием «правостороннее движение», расширить словарный запас по дорожной лексике, формировать и развивать целостность восприятия дорожной среды, воспитывать дисциплинированность соблюдений правил ПДД.

•	где нельзя	Где можно играть в микрорайоне школы и дома.
30	«Где можно и	городом. Опасность игр вблизи железнодорожных путей.
29-	Проект №4	Места для игр и езды на самокатных средствах в городе и за
20	играть.	Где можно играть в микрорайоне школы и дома.
	где нельзя	городом. Опасность игр вблизи железнодорожных путей.
28	Где можно и	Места для игр и езды на самокатных средствах в городе и за
	движение.	
	дорожное	
	регулирующие	1 I -L L /k op
27	Сигналы,	Закрепить знание сигналов светофора, регулировщика.
	знаки»	
20	дорожные	np agricultural territo stranco copunica.
26	чём говорят	предназначение знаков сервиса.
25-	разметка. Проект №3 «О	Закрепление знаний учащихся по дорожным знакам. Название и
	разметка.	назначение и виды.
	знаки и дорожная	Дорожные знаки: «Велосипедная дорожка», «Движение на велосипедах запрещено». Таблички. Дорожная разметка, ее
<i>∠</i> +	' ' *	
24	транспорта. Дорожные	Значение дорожных знаков для пешеходов и водителей.
	других видах	пользовании маршрутным такси, легковым автомобилем, мотоциклом, велосипедом, грузовиком.
	трамвае и	1 1
23	Поездка на	Правила перехода дороги при движении на остановку и после
22	П	Анализ причин их возникновения.
		происшествий с детьми (по материалам дорожной полиции).
		микрорайоне школы. Примеры дорожно-транспортных
	троллейбусе.	троллейбуса. Автобусные и троллейбусные остановки в
	автобусе и	дороги при движении на остановку и после выхода из автобуса или
22	Поездка на	Правила пользования автобусом и троллейбусом. Правила перехода
		движущийся транспорт остановить мгновенно невозможно.
	свойства.	поведении на улицах и дорогах. Дать понятие о том, что
	тормозные	Продолжать формировать у учащихся представления о безопасном
	ых средств и их	транспортом. Виды автотранспортных средств и их назначение.
	автотранспортн	тормозного пути. Опасность перехода улицы перед близко идущим
21	Виды	Понятие тормозного пути. Факторы, влияющие на величину
	дорога»	поведение по соблюдению сигналов светофора.
20	«Зелёная	дорожного движения, даётся установка на правопослушное
19-	Проект №2	Переход дороги на зелёный сигнал светофора является правилом
	ней.	
	поведения на	
	правила	
	элементы,	чувство предвидения опасности.
18	Дорога и её	Вспомнить понятие «проезжая часть дороги», сформировать
	обочинах.	
	тротуарах и	
	поведение на	обочине.
17	Безопасное	Закрепить правила движения по тротуару, пешеходной дорожке и
		отрицательные привычки детей и взрослых на дорогах.
	травматизма.	приближающихся машин; рассмотреть положительные и
	транспортного	смотреть во все стороны и прислушиваться к звукам
	дорожно-	дисциплинированность, ответственность за свои поступки; всегда
	детского	бдительность, наблюдательность, осторожность,
16	Причины	Нарушителями бывают и пешеходы, и водители, развивать

	играть».	
31-	Ты –	Игры и соревнования на велосипедах с элементами велофигур.
32	велосипедист.	
33	Поездка за	Правила движения пешеходов по загородной дороге. Правила
	город.	перехода загородных дорог. Опасности, подстерегающие пешехода
		на загородной дороге. Примеры дорожно-транспортных
		происшествий с детьми за городом (по материалам дорожной
		полиции). Анализ причин их возникновения.
34	Улица глазами	Что такое дорожно-транспортное происшествие (ДТП). Причины
	водителей.	возникновения дорожно-транспортных происшествий по вине
		пешеходов.
35	Итоговое	Игра-соревнование по Правилам дорожного движения.
	занятие.	Подведение итогов. Награждение лучших учащихся.

№	Тема занятия	Базовое содержание
1	Вводное занятие.	
2	Безопасность пассажиров.	Интенсивность и скорость движения транспорта в городе. Любой движущийся транспорт — угроза безопасности человека. Виды транспортных средств: легковой, грузовой, специальный. Марки автомобилей. Умение правильно выбрать безопасную дорогу в школу, магазин, библиотеку, на стадион и т.п.
3	Проект №1 Безопасность пешеходов.	Умение правильно выбрать безопасную дорогу в школу, магазин, библиотеку, на стадион и т.п.
4	Знаем ли мы правила дорожного движения.	Причины дорожно-транспортных происшествий с детьми: невыполнение пешеходами правил движения, несоблюдение пассажирами правил поведения в транспорте, недисциплинированность на улице и в транспорте и др. Обсуждение поведения детей, нарушающих правила дорожного движения.
5	Практическое занятие: Знаем ли мы правила дорожного движения	Настольные игры по ПДД. Закрепление знаний и представлений о безопасности дорожного движения.
6	Проверка знаний правил дорожного движения.	Повторение материала по правилам дорожного движения, полученных в 1,2,3 классах.
7	Основные понятия и термины ПДД.	Участник дорожного движения, пешеход, водитель, остановка, стоянка, вынужденная остановка, дорога, проезжая часть, переулок, тротуар, пешеходная дорожка, пешеходный переход, железнодорожный переезд, транспортное средство, велосипед, жилая зона.
8	Проект №2 «Понятия и термины ПДД».	Закрепить полученные понятия.

9	Предупредител ьные сигналы.	Подача предупредительных сигналов световыми указателями поворотов или рукой. Значение этих сигналов для водителей и пешеходов. Сигналы поворотов, торможения, при буксировке транспортного средства, при аварийной остановке. Подача звуковых сигналов в населенных пунктах запрещена, кроме тех случаев, когда надо предотвратить дорожно-транспортное происшествие.
10	Движение учащихся группами и в колонне.	Порядок движения учащихся группами по тротуару, обочине дороги, пешеходному переходу. Порядок движения учащихся в колонне. Правила посадки группы учащихся в транспорт общего пользования.
11	Перевозка людей.	Как осуществляется перевозка людей в автобусе, легковой, грузовой автомашине? Количество перевозимых людей, меры предосторожности, скорость движения. Какие существуют запрещения при перевозке людей?
12	Перевозка учащихся на грузовых автомобиля х.	Особенности перевозки учащихся на грузовых автомобилях. Оборудование кузова сиденьями, наличие сопровождающих, установка на автомобиле опознавательных знаков «Перевозка детей». Правила посадки и высадки учащихся. Правила поведения учащихся при перевозке их на грузовых автомобилях.
13	Нерегулируем ые перекрестки.	Что такое нерегулируемый перекресток? Понятие «равнозначные» и «неравнозначные» дороги. Как ведут себя водители на нерегулируемых перекрестках? Какие знаки могут здесь стоять? Знакомство с группой знаков приоритета.
14	Проект № 3 Нерегулируем ые перекрёстки.	Закрепить понятия «нерегулируемый перекрёсток», «равнозначные» и «неравнозначные» дороги, повторить знаки на нерегулируемых перекрёстках.
15	Оборудование автомобилей специальными приборами.	Специальные автомобили: пожарные, полиции, скорой медицинской помощи, аварийные. Оборудование автомобилей специальной окраской, звуковыми сигналами и проблесковыми маячками синего или красного цвета. Преимущественное право проезда специальных автомобилей. Транспортные средства, оборудованные проблесковыми маячками оранжевого или желтого цвета.
16	Труд водителя.	Работа водителя — это напряженный и ответственный труд. Обязанности водителя по обеспечению безопасности движения. Соблюдение ПДД пешеходами обеспечивает их личную безопасность и облегчает работу водителя. Беседа водителя автомобиля.
17	Разбор дорожных ситуаций на макете.	На макете рассматриваются дорожные ситуации, в которые попадают дети. На имитируемых улицах выставляются различные дорожные знаки, фигурки пешеходов и игрушечные машинки.
18	Проект №4 Ситуации на дороге.	Сформировать у учащихся осознанное представление о причинах несчастных случаев и аварий на улицах и дорогах из-за типичных ошибок, воспитывать дисциплинированность, развивать умения, навыки и привычки безопасного поведения.
19	Дорожные	Дорожные знаки для пешеходов и велосипедистов.

	знаки.	
20	Проведение дня безопасност и дорожного движения в классе.	Проводится конкурс, викторина на лучших знатоков правил дорожного движения.
21	Практическое занятие на специально размеченной площадке.	Движение групп учащихся по проезжей части на самокатах и велосипедах. Движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам. Сигналы регулировщика.
22	Основные виды травм и первая помощь при них.	Практические занятия по оказанию пострадавшим первой доврачебной помощи.
23	Поведение пассажиров при неизбежности ДТП.	Поведение участников и очевидцев дорожно-транспортного происшествия. Вызов скорой помощи. Возможность оказания первой доврачебной помощи.
24	Обязанности велосипедистов .	Правила и место пользования велосипедами. Порядок движения на улицах и дорогах. Выбор безопасного пути движения. Отработка сигналов поворота и остановки рукой при движении на велосипеде.
25- 26	Оценка дорожных ситуаций.	Проблемные дорожные ситуации: отвлечение внимания, закрытый обзор, «пустынная улица», пешеход стоит на проезжей части в зоне остановки на нерегулируемом пешеходном переходе, на углу перекрёстка, возле дома, пешеход идёт вдоль проезжей части. Рекомендации по правилам безопасного поведения.
27- 28	Практические упражнения, тренирующие глазомер.	Определение расстояния на глаз, оценка различных ситуаций, требующих рассчитать время и скорость сближения объектов.
29- 30	Остановочный и тормозной путь автомобиля.	Из чего складывается остановочный путь автомобиля. Время реакции водителя. Тормозной путь автомобиля. Расчёт остановочного пути. Факторы влияющие на величину остановочного пути. Влияние погодных условий на безопасность дорожного движения.
31-32	Ответственност ь за нарушение.	Правила дорожного движения — закон для всех, невыполнение которого предусматривает определённую ответственность. Глава 12 Кодекса РФ об административных правонарушениях.
33- 34	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	Формирование умений и навыков использовать знания и представления, полученные на занятиях, в повседневной жизни.
35	Итоговые занятия.	Подведение итогов всего курса в форме викторины, уроков вопросов и ответов.

# IYТематическое поурочное планирование 1 класс

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов
1	Вводное занятие: Дорога в школу и домой.	1
2	Улица полна неожиданностей.	2
3	Практическое занятие (экскурсия, настольные игры).	2
4	Остановочный путь и скорость движения.	1
5	Пешеходные переходы.	2
6	Практическое занятие. Пешеходные переходы.	1
7	Нерегулируемые перекрёстки.	1
8	Регулируемые перекрёстки. Светофор.	1
9	Где ещё можно переходить дорогу.	1
10	Поездка на автобусе и троллейбусе.	1
11	Поездка на трамвае и других видах транспорта.	1
12	Проект №1 Виды транспорта.	2
13	Дорожные знаки и дорожная разметка.	1
14	Где можно и где нельзя играть.	1
15	Ты – велосипедист.	1
16	Проект №2 Дорожные знаки.	2
17	Поездка за город.	1
18	Дорога глазами водителей.	1
19	Экскурсия «Я- пешеход»	1
20	Для чего нужны правила дорожного движения	1
21	Проект №3 Правила для пешеходов.	2
22	Участники дорожного движения.	1
23	Светофор.	1
24	Проект №4Добрый светофор.	2
25	Обязанности пешеходов.	1
26	Движение по дороге в группе.	1

1	Вводное занятие.	1
2	Основные правила поведения учащихся на улице и дороге.	1
3	Практическое занятие. Почему на улице опасно? (экскурсия).	2
4	Остановочный путь и скорость движения.	2
5	Пешеходные переходы.	1
6	Нерегулируемые перекрёстки.	1

7	Регупировник и его сигнали	1		
8	Регулировщик и его сигналы. Проект № 1 «Регулируемая дорога»			
9	Поездка на автобусе и троллейбусе.	1		
1	Поездка на трамвае и других видах транспорта.	1		
0	посъдка на трамвае и других видах транепорта.			
1	Дорожные знаки и дорожная разметка.	1		
1	дорожные знаки и дорожная разметка.	1		
1	Дорога в школу.	1		
2	Acperus mioni,	1		
1	Проект № 2 «Твой ежедневный маршрут»	2		
3	1 12			
1	Где можно и где нельзя играть.	1		
4	•			
1	Ты – велосипедист.	1		
5				
1	Поездка за город.	1		
6				
1	Дорога глазами водителей.	1		
7		_		
1	Учусь читать дорожные знаки.	1		
8	H MA H			
1	<b>Проект №3</b> «Дорожные знаки в моей окрестности»	2		
2	I.	1		
	Кодекс выживания городского пешехода.	1		
2	КВН «Клуб внимательный пешеход»	1		
1	КВП «Клуб внимательный пешеход»	1		
2	Правостороннее, двустороннее и одностороннее движение	1		
2	транспорта	1		
2	Проект №4 «Расставь дорожные знаки на перекрёстке»	2		
3	Zipodii o zi ka mootuuza goponiusia siimii iioponpootiio,	_		
2	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на	1		
4	дорогах.			
2	Почему дети попадают в дорожные аварии.	2		
5				
2	Итоговое занятие.	1		
6				
3 класс				
1	Вводное занятие		1	
2	Правила поведения учащихся на улице и дороге.		2	
3	Как пешеходы и водители поделили дорогу.		2	
4	Остановочный путь и скорость движения.		1	
5	Пешеходные переходы.		1	
6	1 7 17 1 1		2	
7			1	
8	Проект №1 «История светофора»		2	
9	Регулировщик и его сигналы.		1	
10	Где ещё можно переходить дорогу.		1	
11	1		1	

Правостороннее движение транспортных средств и пешеходов.

Причины детского дорожно-транспортного травматизма.

Безопасное поведение на тротуарах и обочинах.

14	Дорога и её элементы, правила поведения на ней.	1
15	Проект №2 «Зелёная дорога»	2
16	Виды автотранспортных средств и их тормозные свойства.	1
17	Поездка на автобусе и троллейбусе.	1
18	Поездка на трамвае и других видах транспорта.	1
19	Дорожные знаки и дорожная разметка.	1
20	Проект №3 «О чём говорят дорожные знаки»	2
21	Сигналы, регулирующие дорожное движение.	1
22	Где можно и где нельзя играть.	1
23	Проект №4 «Где можно и где нельзя играть».	2
24	Ты – велосипедист.	2
25	Поездка за город.	1
26	Улица глазами водителей.	1
27	Итоговое занятие.	1

1	Вводное занятие.	1
2	Безопасность пассажиров.	1
3	Проект №1 Безопасность пешеходов.	2
4	Знаем ли мы правила дорожного движения.	1
5	Практическое занятие: Знаем ли мы правила дорожного движения	1
6	Проверка знаний правил дорожного движения.	1
7	Основные понятия и термины ПДД.	1
8	Проект №2 «Понятия и термины ПДД».	2
9	Предупредительные сигналы.	1
10	Движение учащихся группами и в колонне.	1
11	Перевозка людей.	1
12	Перевозка учащихся на грузовых автомобилях.	1
13	Нерегулируемые перекрестки.	1
14	Проект № 3 Нерегулируемые перекрёстки.	2
15	Оборудование автомобилей специальными приборами.	1
16	Труд водителя.	1
17	Разбор дорожных ситуаций на макете.	1
18	Проект №4 Ситуации на дороге.	2
19	Дорожные знаки.	1
20	Проведение дня безопасности дорожного движения в классе.	1
21	Практическое занятие на специально размеченной площадке.	1
22	Основные виды травм и первая помощь при них.	1
23	Поведение пассажиров при неизбежности ДТП.	1
24	Обязанности велосипедистов.	1
25	Оценка дорожных ситуаций.	2

26	Практические упражнения, тренирующие глазомер.	2
27	Остановочный и тормозной путь автомобиля.	2
28	Ответственность за нарушение.	2
29	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения	2
	учащихся на улицах и дорогах.	
30	Итоговые занятия.	1

# **У ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ СОДЕРЖАНИЯ** ПРОГРАММЫ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ « Мы-пешеходы, мы-пассажиры»

На начальном этапе обучения закладывается интерес к ПДД, достижения учащихся очень подвижны и индивидуальны.

Контроль на данном этапе проводится в игровой форме (конкурсы, решение кроссвордов и ребусов), посредством выполнения творческих заданий, их презентации и последующей рефлексии.

Способами определения результативности программы являются: диагностика, проводимая в конце каждого раздела в виде естественно-педагогического наблюдения; выставки работ или презентации проекта.

# **УІ МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «Мы-пассажиры, мы-пешеходы»»**

#### Компьютер, проектор, принтер.

- слайды, презентации по темам;
- видеоматериалы по темам;
- аудиоматериалы по темам;
- иллюстративный и дидактический материал по темам занятий;

ПРИЛОЖЕНИЕ.

# Вопросы итогового контроля знаний учащихся

- Назови участников дорожного движения.
- Перечисли машины, которые можно отнести к общественному транспорту.
- Назови части городской (загородной) дороги.
- Продолжи предложение: «Улица с двусторонним движением это улица, по которой ...»
- Как называется место, где пересекаются улицы?
- Назовите типы перекрёстков.
- Какие бывают пешеходные переходы?
- Расскажи свой путь «Дом школа»
- Перечисли обязанности пешеходов (пассажиров).
- Где следует ожидать общественный транспорт?
- Расскажите о правилах посадки в общественный транспорт.
- Расскажите о правилах выхода из общественного транспорта.
- Где безопаснее переходить дорогу после выхода из автобуса (троллейбуса, трамвая)?
- Что такое «зебра»?
- Что такое «островок безопасности»?

- Какими знаками обозначаются пешеходные переходы?
- Какие бывают пешеходные переходы?
- Как перейти улицу, где нет пешеходного перехода?
- Как найти и определить безопасный ближайший переход улицы (дороги)?
- Почему нельзя перебегать дорогу перед близко идущим транспортом?
- Где должны ходить пешеходы?
- Назови дорожные знаки, которые можно увидеть на переходах.
- Какие дорожные знаки тебе известны?
- Чем отличается регулируемый перекрёсток от нерегулируемого?
- Какие бывают светофоры?
- Что означает каждый сигнал светофора?
- Может ли после красного светофора сразу загореться зелёный?
- Чьи сигналы важнее: светофора или регулировщика?
- Какое движение называют правосторонним и почему?
- Что влияет на выбор безопасного пути к другу, в магазин, кинотеатр, библиотеку, на спортивную площадку?

## Диагностические материалы по теоретической части.

# Контрольные вопросы:

#### 1 класс.

- Кого называют пешеходом?
- Что такое транспорт?
- Для чего предназначен тротуар?
- Что такое перекресток?
- Для чего служат ПДД?
- Для чего служит проезжая часть?
- Где надо переходить улицу?
- Где нужно остановиться, если не успели закончить переход улицы?
- Где можно играть?
- Как нужно вести себя на улице?
- Кому дает команды пешеходный светофор?
- При каком сигнале светофора можно переходить улицу?
- Что должен делать пешеход при красном сигнале светофора?
- Зачем нужны дорожные знаки?
- В каких местах устанавливается знак «Дети»?
- Где можно кататься на велосипеде?
- Почему опасно цепляться за автомобили?
- Почему на санках нельзя кататься на улице?
- Где нужно ожидать общественный транспорт?
- Когда можно начинать посадку в общественный транспорт?
- Как нужно себя вести в общественном транспорте?

- Почему нужно всегда соблюдать ПДД?
- Как вы поступаете, когда нужно перейти улицу?
- Какие дорожные знаки помогают пешеходу?
- Для чего служит дорога?
- Какие улицы называются улицами с односторонним движением?
- Для чего предназначен тротуар?
- Для чего служит проезжая часть?
- Для чего нужна обочина на дороге?
- Какие транспортные средства вы знаете?
- Где и как ходить по улице, если нет тротуара?

- Каковы особенности движения пешеходов?
- Каковы правила движения пешеходов на загородных дорогах?
- В какую сторону нужно посмотреть, дойдя до середины улицы?
- Как нужно идти по пешеходному переходу?
- Какие знаки устанавливаются на пешеходных переходах?
- В каких местах можно переходить дорогу?
- Можно ли переходить улицу при желтом сигнале светофора?
- Кому дает команды пешеходный светофор?
- При каком сигнале светофора можно переходить дорогу?
- Что надо делать, если желтый сигнал светофора загорелся, когда ты дошел до середины улицы?

- Что понимается под улицей, и на какие части она делится?
- Какие вы знаете элементы дороги?
- Для чего служат тротуары и каков порядок движения по ним?
- Пешеходы, двигаясь навстречу друг другу, должны в каждом направлении придерживаться правой стороны?
- Где и для чего устанавливаются металлические ограждения тротуара?
- Зачем нужны обочина и кювет?
- Как отличить главную дорогу от второстепенной?
- Что значит: улица односторонняя и двусторонняя?
- Что нужно сделать пешеходу, прежде чем перейти дорогу?

#### 4 класс

- Для чего нужны дорожные знаки?
- Где и как устанавливаются дорожные знаки?
- На какие группы делятся все дорожные знаки?
- Какие знаки для пешеходов есть в группе запрещающих знаков?
- Какие знаки для пешеходов входят в группу информационно-
- указательных знаков?
- Какие знаки для велосипедистов вы знаете, и к каким группам они относятся?
- Какой знак для водителей устанавливается перед пешеходным переходом?
- Какой знак для водителей устанавливается в районе школ, детских садов?

#### Мониторинг по программе

#### 2 класс.

Поисковый диктант. Хвастун.

Сережа Бойков учился во втором классе. Он был хвастуном. Однажды Сережа решылперебижать дорогу перед самым носом машыны.

Появился самосвал. Сережа дождался, пока машына подъедет ближе. Хвастун бросился через дорогу. Водитель резко затормозил, но несчастья было не избежать. Водитель и мальчик с тижелыми травмами были доставлены в больницу.

#### 3 класс.

Диктант.

Про шолуна Ваню.

Ваня был очень бойкий и непослушный мальчик. Он чястошолил на улеце. Однажды Ваня чютьнепопал под машыну. Его спас друг Саша васильев.

Теперь Ваня осторожен. Играет с товарищями во дваре. Правильно переходит улецу.

Так должен поступать каждый учиник.

Примечание: в тексте допущено 5 ошибок.

Примечание: в тексте допущено 12 ошибок

4 класс.					
Диктант.					
Впервые на перекрестке.					
Сережа Попов ж_л в деревн На лето он приехал к бабушке в горо Скоро он					
познакомился с сосеским мальчиком Юрой.					
Вот идут мальчики по тротуару. По дороге одна за другой мч_тсямаш_ны.					
Сережа и Юра подошли к перекрестку. Страшно Сереже переходить дорогу. Кругом					
маш_ны. Но Юра его успокоил. Он сказал, что надо смотреть на св_тофор. Загорится					
зленыйсигнал – можно пешеходам начать движение.					
Стоит Сережа и ждет. Вот загорелся красный свет. Переходить дорогу нельзя. Замигал					
жлтый сигнал. А вот и зленый. Теперь можно переходить дорогу.					
Вопрос.					
В каких местах разрешено переходить проезжую часть?					

# Олимпиада по Правилам дорожного движения. Категория: пешеход.

#### 2 класс

#### Что означает термин «проезжая часть»?

- А. Расстояние между зданиями, включая тротуары;
- Б. Часть дороги, предназначенная для движения всех участников дорожного движения;
- В. Элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств.

#### 2. Где должны идти пешеходы в населённом пункте?

- А. По бордюру
- **Б**. По тротуару
- В. По проезжей части

#### 3. Кого называют «водителем»?

- А. Лицо, управляющее инвалидной коляской без двигателя;
- Б. Лицо, управляющее каким-либо транспортным средством;
- В. Лицо, ведущее велосипед.

## 4.Сколько сигналов у пешеходного светофора?

- **А.** Два
  - В. Четыре **Б.** Три

# 5. Как могут наказать человека, который портит дорожные знаки?

А. Никак; Б. Оштрафовать; В. Посадить в тюрьму.

# 6. Где разрешается кататься на санках или лыжах?

- А. По дороге, предназначенной для пешеходов;
- Б. По правой стороне проезжей части;
- В. В специально отведенных местах.

#### 7. Где следует переходить дорогу, если нет знака «пешеходный переход»?

- А. На перекрестке по линии тротуаров или обочины;
- Б. В любом месте, если по близости нет перекрестка и дорога просматривается в обе стороны;
- В. Во всех вышеперечисленных случаях.

### 8. В каком случае разрешается переходить дорогу в произвольном месте?

- А. Всегда, если это безопасно;
- Б. Если в зоне видимости нет перекрестка или пешеходного перехода и дорога хорошо просматривается в обе стороны;
- В. В произвольном месте переходить дорогу нельзя.

# 9. Как должен поступить пешеход, если он, при переключении светофора на желтый сигнал, не успел дойти до середины проезжей части?

- А. Продолжить переход; Б. Вернуться обратно на тротуар;
- В. Дойти до середины проезжей части и ожидать там зеленого сигнала светофора.

#### 10. Разрешен ли переход дороги при желтом сигнале светофора?

А. Нет, не разрешен; Б. Да, разрешен; В. Разрешен, если нет автомашин.

## 11.С какого возраста можно управлять велосипедом на проезжей части (при хорошем знании правил дорожного движения)?

- **Б**. С 14 лет А. С 12 лет В. С 7 лет
- 12. При каком русском царе появилось выражение. «Коломенская верста»?

**А** — при Петре I, **Б** — И. Грозном, **В** — Александре Михайловиче.

### 13. Где впервые появились дорожные знаки?

**А** — Париж, **Б** — Лондон, **В** — Рим.

# 14. Где появился первый светофор?

**А**. В Лондоне **Б**. В России **В**. В Гонконге

#### 15. Какого сигнала светофора не хватает в стихотворении «Мой весёлый звонкий мяч»?

А. Зеленого Б. Красного В. Жёлтого

16.Как начинается пословица: «.... – дальше будешь»?

#### 17.О каком дорожном знаке эта загадка?

Этот знак совсем несложный, Но зато такой надежный. Помогает он в пути Нам дорогу перейти.

#### 18. Как называется этот знак?



А. Ура! Закончились уроки!

Б. Внимание: дети!

В. Побежали-побежали

# Олимпиада по Правилам дорожного движения.

Категория: пешеход.

3-4 класс

# 1. Что означает термин «проезжая часть»?

- А. Расстояние между зданиями, включая тротуары;
- Б. Часть дороги, предназначенная для движения всех участников дорожного движения;
- В. Элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств.

#### 2.Где должны идти пешеходы в населённом пункте?

- А. По бордюру
- **Б**. По тротуару
- В. По проезжей части

#### 3. Кого называют «водителем»?

- А. Лицо, управляющее инвалидной коляской без двигателя;
- Б. Лицо, управляющее каким-либо транспортным средством;
- В. Лицо, ведущее велосипед.

### 4.Сколько сигналов у пешеходного светофора?

- А. Два
- **Б.** Три
- В. Четыре

### 5. Как могут наказать человека, который портит дорожные знаки?

- А. Никак;
- Б. Оштрафовать;
- В. Посадить в тюрьму.

#### 6.Где разрешается кататься на санках или лыжах?

- А. По дороге, предназначенной для пешеходов;
- Б. По правой стороне проезжей части;
- В. В специально отведенных местах.

# 7.Где следует переходить дорогу, если нет знака «пешеходный переход»?

- А. На перекрестке по линии тротуаров или обочины;
- Б. В любом месте, если по близости нет перекрестка и дорога просматривается в обе стороны;
- В. Во всех вышеперечисленных случаях.

# 8.В каком случае разрешается переходить дорогу в произвольном месте?

- А. Всегда, если это безопасно;
- **Б**. Если в зоне видимости нет перекрестка или пешеходного перехода и дорога хорошо просматривается в обе стороны;
- В. В произвольном месте переходить дорогу нельзя.

# 9.Как должен поступить пешеход, если он, при переключении светофора на желтый сигнал, не успел дойти до середины проезжей части?

- А. Продолжить переход;
- Б. Вернуться обратно на тротуар;
- В. Дойти до середины проезжей части и ожидать там зеленого сигнала светофора.

# 10. Разрешен ли переход дороги при желтом сигнале светофора?

- А. Нет, не разрешен;
- Б. Да, разрешен;
- В. Разрешен, если нет автомашин.

# 11.С какого возраста можно управлять велосипедом на проезжей части (при хорошем знании правил дорожного движения)?

**А**. С 12 лет **Б**. С 14 лет **В**. С 7 лет

#### 12.При каком русском царе появилось выражение. «Коломенская верста»?

- **А** при Петре I,
- **Б** И. Грозном,
- В Александре Михайловиче.

#### 13.Где впервые появились дорожные знаки?

- **A** Париж,
- Б Лондон,
- **R** Рим

#### 14. Где появился первый светофор?

- А. В Лондоне
- Б. В России
- В. В Гонконге

#### 15. Какого сигнала светофора не хватает в стихотворении «Мой весёлый звонкий мяч»?

- А. Зеленого
- Б. Красного
- В. Жёлтого

#### 16.Как начинается пословица: «.... – дальше будешь»

#### 17.О каком дорожном знаке эта загадка?

Этот знак совсем несложный, Но зато такой надежный. Помогает он в пути Нам дорогу перейти.

## 18. О чем информирует водителя и пешехода следующий знак?



- **А**. Участок дороги вблизи детского учреждения (школы, оздоровительного лагеря и тому подобного), на проезжей части которого возможно появление детей.
- **Б**. Участок дороги на проезжей части, по которому можно бегать.
- В. Ура! Уроки закончились!

# 19. Как называется, с точки зрения ПДД, лицо, ведущее по дороге санки?

- А пешеход;
- **Б** водитель;
- В дорожный рабочий.
- 20. Являются ли «дорожные рабочие», работающие на дороге, участниками дорожного движения?
- А нет;
- **Б** да;
- В да, т.к. работают на дорогах.
- 21. Какого цвета были первые дорожные знаки?
- А красного,
- Б черного,
- В белого.
- 22. Какого цвета применяются световые сигналы в светофорах?
- А. В светофорах применяются световые сигналы зеленого, желтого, красного и бело-лунного цвета.
- Б. В светофорах применяются световые сигналы зеленого, желтого, красного цвета.
- В. В светофорах применяются световые сигналы зеленого, желтого, красного и синего цвета.
- 23В какой стране впервые установлен светофор для пешеходов?
- **A** США;
- **Б** Франция;
- В Япония.
- 24. Какой стороны движения на тротуаре должны придерживаться пешеходы?
- і сшелоды
- А— левой;
- **Б** правой;
- В— любой.
- 25. Можно ли перевозить детей до 12-летнего возраста на переднем сиденье машины?
- А. Конечно, разрешается
- Б. Категорически запрещается В. Разрешается, если установлено детское сиденье.