

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
Водзимонская средняя общеобразовательная школа  
Баважского района Удмуртской Республики**

**РАССМОТРЕНО**

Педагогическим  
советом

---

Протокол № 11  
от «30» августа 2023 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

директор школы

  
Н.Ф. Ефремова  
Приказ № 195-ОД  
от «31» августа 2023 г.

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Юные инспектора движения»**

Адресат: учащиеся 8 - 12 лет

Направленность: социально - гуманитарная

Срок реализации: 1 год

Разработчик: Рябин Сергей Борисович  
педагог дополнительного образования

## **1.1. Пояснительная записка**

### **Общая характеристика программы:**

программа разработана в соответствии с нормативно-правовыми документами системы дополнительного образования:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (Принят Государственной Думой 21 декабря 2012 года, Одобрен Советом Федерации 26 декабря 2012 года);

- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 марта 2022 г. № 678-р, Москва);

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 года № 196);

- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (утверждено Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28);

- Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ (утвержден Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 года № 816);

- Методические рекомендации по реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (Письмо Министерства просвещения Российской Федерации ГД-39/04 от 19 марта 2020 года);

Направленность – социально-гуманитарная

Уровень – ознакомительный; одноуровневый

### Актуальность программы:

Из года в год увеличивается поток автомобилей на дорогах, что создает объективную реальность возникновения дорожно-транспортных происшествий. Причём, несчастные случаи все чаще происходят не на больших транспортных магистралях, а на маленьких дорогах, рядом с остановками, а иногда и во дворе дома. И, к сожалению, зачастую причиной дорожно-транспортных происшествий бывают дети. Это происходит потому, что обучающиеся не знают правил дорожной безопасности или нарушают их, не осознавая опасных последствий нарушений. Донести эти знания до детей, выработать в детях потребность в соблюдении правил дорожного движения для самосохранения - в этом и состоит задача учителя и объединения ЮИД. Общение с сотрудниками ГИБДД, беседы и игры на данную тему в непринужденной обстановке производят на детей более сильное впечатление, чем традиционный урок. В атмосфере общего творчества всё усваивается намного легче, поэтому полезно устраивать конкурсы рисунков, сочинений, проблемные ситуации. Конкурсы шоу – программ по агитации дорожно-транспортной безопасности дают возможность детям проявить свои творческие способности. Умение донести до других информацию, которую ты знаешь в творческой форме, не такое уж лёгкое дело, а главное интересное. Соревнования по фигурному вождению велосипеда с соблюдением правил дорожного движения дают возможность проявить себя на практике. В том случае, когда обучающийся чувствует себя водителем, отвечающим за положение на проезжей части дороги, помогает сознательней оценивать поведение пешехода и быть более требовательным к себе. Причём, знание основ медицинских знаний и умение оказывать первую медицинскую помощь в аварийной ситуации помогает учащимся уверенней чувствовать себя в жизни.

Отличительная особенность программы состоит в том, что с целью повышения эффективности образовательного процесса используются современные информационные педагогические технологии обучения.

Главные принципы:

1. Использование наглядного пособия, ИКТ и всех средств наглядности

2. Предполагает постепенное усложнение материала
3. Добровольность участия в данном виде деятельности
4. Активность и творческий подход к проведению мероприятий
5. Доброжелательная и непринуждённая обстановка работы объединения.

Новизна данной программы состоит в ориентации учащихся на более углубленное изучение правил дорожного движения и включение воспитанников к активной адаптации во всевозрастающем процессе автомобилизации страны.

Педагогическая целесообразность программы «Юные инспектора движения» состоит в том, что изучение детьми правил дорожного движения, приобщение к культуре поведения на дороге, формирование основ медицинских знаний даст возможность учащимся стать полноценными участниками безопасного дорожного движения: пешеходами, пассажирами, водителями.

Адресат программы: в работе объединения участвуют обучающиеся 2-6 классов. Создаётся актив детей для оказания помощи изучения правил дорожного движения во всех классах начального и среднего звена через агитацию, пропаганду, конкурсы, игры, соревнования. Комплексный подход к освоению программы позволяет формировать у обучающихся основы регулятивных, познавательных и коммуникативных универсальных учебных действий, положительных личностных качеств, социальных умений и навыков. Количество учащихся в группе – 10-12 человек.  
Данная программа построена с учетом возрастных особенностей детей.

Практическая значимость программы определяется её практико-ориентированным подходом, личным опытом педагога и возможностью использования данной программы в системе общего и дополнительного образования.

Преемственность: программа дополняет и расширяет знания по основным программам школы - ОБЖ, биология.

Объем и сроки освоения программы: программа рассчитана на один год и содержит 36 часов (1 час в неделю продолжительностью 45 минут).

Образовательная программа включает в себя теоретическую и практическую части. Занятия групповые.

#### Особенности реализации и формы организации

Методы и средства обучения:

Словесные – рассказ, объяснение, беседа.

Наглядные – показ иллюстрационных пособий, плакатов, схем, зарисовок на доске, стендов, видеофильмов, презентаций.

Практические – выполнение практических заданий в тетрадях, игровые ситуации, с помощью которых проверяется знание ПДД, решение задач, кроссвордов, тестирование, экскурсии по селу с целью изучения программного материала.

Работа кружка «ЮИД» основывается на различных видах деятельности:

- Создание уголка безопасности дорожного движения;
- Изучение правил дорожного движения и пропаганда их в классах;
- Встречи и беседы с инспектором ГИБДД;
- Встречи с медицинским работником, с целью изучения основ медицинских знаний и применения знаний на практике;
- Проведение практических занятий по вождению велосипеда;
- Участие в различных конкурсах по профилактике дорожно-транспортной безопасности;
- Проведение игр, конкурсов, соревнований в школе.

#### Форма обучения - очная

## **1. 2. Цель и задачи**

**Цель** - получение начальных знаний, умений, навыков в области безопасности дорожного движения, формирование общей культуры безопасности жизнедеятельности.

**Задачи:**

- усилить знания о правилах движения на проезжей части;
- обучить пониманию сигналов светофора и жестов регулировщика;
- привить умения пользоваться общественным транспортом;
- ознакомить с основными дорожными знаками;
- воспитать осознание опасности неконтролируемого поведения на проезжей части, нарушения правил дорожного движения;
- воспитать бережное отношение к своей жизни и своему здоровью, а также к жизни и здоровью всех участников дорожного движения.

### 1.3. Содержание программы

#### Учебный план

№ п/п	Название раздела, темы		Всего	Теоретические занятия	Практические занятия	Формы аттестации (контроля)
1	1.Правила дорожного движения	Вводное занятие. Инструктаж по технике безопасности на занятиях кружка.	1	1		
2		Основные понятия и термины ПДД.	1	1		
3		Права, обязанности, ответственность участников дорожного движения.	1	1		
4		Дорожные знаки и дополнительные средства Информации.	1	1		
5		Правила движения пешехода.	1	1		
6		Где и как переходить улицу?	1	1		
7		Элементы улиц и дорог.	1	1		
8		Регулируемый перекрёсток.	1	1		
9		Нерегулируемый перекрёсток.	1	1		
10		Правила движения велосипедистов, мопедистов.	1		1	
11		Перевозка людей и груза на велосипеде и мототранспорте.	1	1		
12		Движение группы пешеходов.	1	1		
13		Движение группы велосипедистов.	1		1	
14		Устройство велосипеда.	1		1	
15		Фигурное вождение велосипеда.	1		1	
16		Дорожная разметка.	1	1		Промежуточная аттестация

17		Правила пользования транспортом.	1	1		
18		На железной дороге.	1	1		
19		Движение по загородной дороге.	1		1	
20		Дорожные ловушки.	1	1		
21	2.Первая доврачебная помощь	Ожоги, обморожения.	1	1		
22		Виды кровотечений.	1	1		
23		Транспортировка пострадавших.	1		1	
24		Травма головы, грудной клетки, живота.	1	1		
25		Шок, обморок.	1		1	
26		Переломы.	1	1		
27		Переломы.	1		1	
28		Первичное реанимационное пособие.	1	1		
29		Виды и техника наложения повязок.	1		1	
30		Медицинская аптечка.	1	1		
31		Основы страхования.	1	1		
32		Автомобильная аптечка.	1		1	
33	3.Творческие мероприятия	Подготовка агитбригады.	1		1	
34		Выступление агитбригады.	1		1	
35		Подготовка плаката	1		1	Итоговая аттестация
36		Участие в конкурсах.	1		1	
		<b>Итого</b>	<b>36 час</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	

## **Содержание учебного плана**

**Вводное занятие.** Знакомство с историей движения отрядов ЮИД. Беседа о значении отрядов ЮИД. Знакомство с задачами отряда.

### **1. ПДД.**

Знакомство с основными понятиями, терминами ПДД: водитель, пешеходный переход, проезжая часть, участник дорожного движения. Права, обязанности и ответственность участников дорожного движения. Обязанности водителя, пешехода, пассажира.

Дорожные знаки и дополнительные средства информации. Группы знаков, их назначение, установка. Значение и особенности групп знаков: предупреждающие, знаки приоритета, запрещающие, предписывающие, информационно- указательные, знаки сервиса, знаки дополнительной информации.

**Правила движения пешехода.** Движение пешехода по улице (по тротуарам, пешеходной дорожке, по обочине), пересечение проезжей части на регулируемом и нерегулируемом пешеходном переходе и при отсутствии пешеходного перехода. Где и как переходить улицу. Переход дороги по сигналам светофора. При отсутствии светофора.

Элементы улиц и дорог. Понятие улицы. Улицы с односторонним и двусторонним движением; тротуар, дорожки для пешеходов. Дорога, главная дорога, проезжая часть, обочина, разделительная полоса, кювет. Регулируемый перекрёсток. Раскрытие понятия регулируемого перекрёстка. Регулирование светофором и регулировщиком. Основная опасность на регулируемом перекрёстке – ограничение обзора траекториями с места автомобилями в начале цикла «зелёного» и проезд «с ходу» других автомобилей. Нерегулируемый перекрёсток. Понятие нерегулируемого перекрёстка. Правила перехода в зоне нерегулируемого перекрёстка. Дорожные «ловушки», подстерегающие пешехода на перекрёстке. «Подвижный ограниченный обзор»: попутный транспорт, встречный транспорт.

Ограничение обзора остановившимися автомобилями.

**Правила движения велосипедиста, мопедиста.** Знакомство с устройством велосипеда. Элементарные правила велосипедистов. Порядок движения на велосипеде по проезжей части.

Перевозка людей и груза на велосипеде и мототранспорте. Правила перевозки грузов и маневрирования. Технические требования к велосипеду.

Движение группы пешеходов и велосипедистов. Различие движения колонн пешеходов и групп детей. Действия руководителя группы. Переход дороги колонной пешеходов и группой детей. Правила движения велосипедистов группами, действия руководителя группы (колонны). Проезд нерегулируемого перекрёстка группой велосипедистов.

**Устройство велосипеда.** Основные узлы; значение каждой детали оборудования. Обратить внимание на действие руля и тормозов. Уход за велосипедом: очистка, плавность хода, контролирование шин. Выверка центровки колёс. Натяжение цепи и спиц. Смазка велосипеда, промывание вращающихся деталей. Устранение зазоров.

**Фигурное вождение велосипеда.** Правила выполнения упражнений: «восьмёрка», перевоз предмета, коридор из коротких (длинных) досок; слалом с одинаково расставленными кеглями, слалом между воротами, «змейка» (шайбами), скачок и «качели», остановка на контрольной линии.

**Дорожная разметка.** Понятие о вертикальной и горизонтальной разметке. Её значение для регулирования движения транспорта и пешеходов. Пользование разметкой, ориентирование в движении.

**Правила пользования транспортом.** Пользование общественным транспортом. Обязанности пассажиров в транспорте и в местах его ожидания. Пользование собственным легковым автомобилем или такси.

**На железной дороге.** Обучение пользованию железнодорожными переходами. Оборудование железнодорожных переездов. Правила перехода и переезда через железнодорожные пути.

**Движение по загородной дороге.** Дать важные сведения о сельском транспорте (тракторах и прицепах к ним, самоходных сельхозмашинах, гужевом транспорте); изучить дополнительные требования к движению гужевых повозок и прогону животных..

**Дорожные «ловушки».** Знание правил безопасного перехода через дорогу. Умение видеть на дороге

опасные ситуации- «ловушки»: закрытого обзора; отвлечения внимания; «пустынная улица»; пешеход на проезжей части улицы; зона остановки автобуса, троллейбуса, трамвая; на пешеходном переходе; пешеход у светофора; на углу перекрёстка; возле дома; пешеход, идущий вдоль проезжей части.

## 2. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ.

Ожоги, обморожения. ПП при ожогах 1,2,3, 4 степеней; при ожогах кислотой, щёлочью. ПП при обморожениях. Обезболивающие средства. Обработка.

Виды кровотечений. Ознакомление с видами кровотечений и их характеристика (капиллярное, венозное, артериальное). Признаки внутреннего кровотечения. ПП при капиллярном, венозном, артериальном, внутреннем кровотечениях. Правила наложения жгута, (закрутки).

Транспортировка пострадавших. Понятие транспортировки. Особенности транспортировки с переломом позвоночника, при переломах костей таза. Транспортировка при отсутствии транспортных средств (носилки, щит, доска)

Травма головы, грудной клетки, живота. Понятие травмы. ПП при черепно - мозговой травме; ПП пострадавшему с травмой грудной клетки (при открытом пневмотораксе); ПП пострадавшему с закрытой (тупой) травмой живота; при ранении живота.

Шок, обморок. Понятие шока, обморока. Порядок оказания ПП при шоке, обмороке.  
Переломы. Понятие перелома. Открытый и закрытый перелом. ПП при переломе: ключицы, плечевой кости, костей предплечья, костей кисти и пальцев, бедренной кости, костей голени. Вывих конечности, бедра, костей верхних конечностей, нижней челюсти. Первичное реанимационное пособие. Изучить оказание реанимационной помощи при следующих случаях:

1. Пострадавший без сознания;
2. Обеспечение проходимости дыхательных путей (тройной приём Сафара);
3. Проведение искусственного дыхания «рот в рот», «рот в нос»;
4. Проведение закрытого массажа сердца;
5. Оказание сердечно-лёгочной реанимации одним человеком;
6. Оказание сердечно-лёгочной реанимации двумя.

Виды и техника наложения повязок. Общие правила наложения повязок. Наложение повязки:

- при травме головы: лобной области (шапочка); теменной области (чепец); затылочной области головы и шеи (8-образная);
- при травме глаза; на оба глаза;
- при травме голеностопного и лучезапястного суставов (8- образная);
- на локтевой и коленный суставы (сходящаяся повязка); (расходящаяся);
- при травме грудной клетки (спиральная повязка); (повязка Дезо).

Медицинская аптечка, её предназначение. Применение лекарственных средств. Страхование. Правила страхования. Правила страхования имущества, жизни. Деятельность страховых компаний. Заключение договоров.

## 3. ТВОРЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Подготовка выступления агитбригады. Заучивание стихов, песен. Подготовка атрибутики, плакатов. Участие в конкурсах по ПДД.

## **1.4. Планируемые результаты программы**

Выполнение задач, стоящих перед программой позволит:

- повысить уровень теоретических знаний по правилам дорожного движения;
- расширить знания обучающихся об истории правил дорожного движения;
- повысить дорожную грамотность обучающихся;
- сформировать мотивационно - поведенческую культуру ребенка в условиях общения с дорогой;
- повысить ответственность детей за своё поведение на дороге.

**Личностными результатами** изучения курса является формирование следующих умений:

- оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения соблюдения правил дорожного движения;
- 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:

- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;

Познавательные УУД:

- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности.

Коммуникативные УУД:

- высказывать и обосновывать свою точку зрения;
- слушать и слышать других, пытаясь принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;

Предметные результаты:

- знают опасности на дорогах, связанные с погодными условиями и освещением;
- знают места, где можно и нельзя играть, кататься на велосипеде, роликовых коньках, самокатных средствах, санках и т.п.;
- знают названия и назначения дорожных знаков для пешеходов и некоторых знаков для водителей.

Знают правила:

- перехода дорог по пешеходным переходам;
- перехода проезжей части дороги при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;
- движения по тротуару, пешеходной дорожке (а при их отсутствии по обочине и краю проезжей части);
- безопасного поведения при езде на велосипеде и возраст, с которого можно выезжать на дороги.

Умеют:

- правильно переходить дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также вне пешеходных переходов;
- правильно вести себя во дворах, жилых зонах, на тротуаре;
- правильно вести себя в транспорте, при езде на велосипеде.

## Раздел 2

### 2.1. Календарный учебный график

	месяцы	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				всего недель
	Недели	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	36
1-й год обучения	Контроль													Промежуточная аттестация																	Итоговая аттестация			
	Практика			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25		
	Теория	1	1											1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1					11		

## **2.2. Условия реализации программы**

### *Кадровые ресурсы программы*

Педагог дополнительного образования со знанием предметной области, знающего педагогику и возрастную психологию, имеющий компетенции в правилах дорожного движения.

### *Материально-технические ресурсы*

Занятия по программе проводятся в кабинете ОБЖ. В процессе занятий используется материалы и оборудование, необходимое для занятий: ноутбук, проектор, доска, плакаты, стенды.

### *Информационные ресурсы*

Одним из наглядных учебных пособий являются электронные материалы, находящиеся в свободном доступе в сети Интернет, дающие базовый уровень информации по представленным в программе темам.

## **2.3. Формы аттестации и оценочные материалы**

Системой оценки результатов освоения обучения дополнительной общеразвивающей программы является уровень сформированных знаний, умений, навыков, уровень развития учащихся, включающий индивидуальные качества и личностный рост.

### *Формы аттестации учащихся:*

- текущий контроль проводится в течение учебного года (определяется соблюдением обучающимися правил дорожного движения, участием в конкурсах, викторинах, соревнованиях, работой над творческими заданиями, активностью в пропаганде безопасного поведения на улице среди сверстников, самостоятельными работами)
- промежуточная аттестация - в середине программы (первое полугодие), задания средней сложности
- итоговая аттестация – в конце программы (в конце учебного года), выставка работ учащихся

### *Оценочные материалы*

При определении уровня освоения обучающимися программы используется 5-ти балльная система оценки освоения программы:

минимальный уровень – 1 балл (13-8 правильных ответа)

средний уровень – от 2 до 3 баллов (19-14 правильных ответа)

максимальный уровень – от 4 до 5 баллов (25-20 правильных ответа)

## **2.4. Методические материалы**

*Методические особенности организации обучения.* Основные формы деятельности объединения по данной программе: обучение, применение знаний на практике через практические занятия, соревнования, игры, практическая работа по проведению пропаганды безопасности дорожного движения через конкурсы, викторины.

*Методы обучения и воспитания.* В обучении – практический, наглядный, словесный, игровой, работа с книгой и раздаточным материалом, просмотр видеоматериалов.

В воспитании – методы формирования сознания личности, организации деятельности и формирования опыта общественного поведения, методы стимулирования, убеждения и поощрения.

*Педагогические технологии.* Во время занятий могут применяться различные педагогические технологии: группового обучения, развивающего и проблемного обучения, технологии игровой деятельности, создание портфолио, здоровьесберегающие технологии.

*Дидактические материалы:* макеты дорожных знаков, макеты автомобилей, настольные игры, плакаты по правилам дорожного движения, плакаты по оказанию первой доврачебной помощи, интеллектуальная видеовикторина по ПДД «Своя игра», сценарии игр по ПДД, рисунки ребят с конкурсов по ПДД, тесты по правилам дорожного движения, ресурсы интернета.

## **2.5. Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы**

### *Цели и задачи программы.*

Цель программы: формирование и развитие у обучающихся системы нравственных, морально-волевых и мировоззренческих установок, способствующих их личностному, гармоничному развитию и социализации в соответствии с принятыми социокультурными правилами и нормами, как основы их воспитанности.

### *Задачи программы:*

1. Развитие морально-нравственных качеств обучающихся: честности; доброты; совести; ответственности, чувства долга.
2. Приобщение обучающихся к экологической и социальной культуре, здоровому образу жизни,
3. Формирование нравственного отношения к человеку, труду и природе.

Направления воспитательной работы объединения:

- нравственно и духовное воспитание;
- интеллектуальное воспитание;
- формирование коммуникативной культуры;
- воспитание положительного отношения к труду и творчеству.

### *Работа с родителями*

- Индивидуальные беседы с родителями в начале учебного года
- Индивидуальные беседы с родителями перед участием в районных мероприятиях
- Участие в родительских собраниях класса, где учится воспитанник
- Планирование совместных бесед, экскурсий, поездок

### *Календарный план воспитательной работы*

<b>№ п/п</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Задача</b>	<b>Срок</b>
1	Участие в общешкольной линейке, посвященной Всемирному дню памяти жертв ДТП.	Воспитание ответственности за свою жизнь и жизни других участников дорожного движения.	Ноябрь
2	Экскурсия в сельскую библиотеку.	Формирование эстетической, художественной культуры.	Декабрь
3	Конкурс рисунков «Безопасность на зимней дороге».	Пропаганда знаний и навыков безопасного поведения на зимней дороге.	Январь
4	Выполнение проекта «Памятка водителю».	Профилактика нарушений ПДД водителями.	Апрель

### **Список литературы для педагога**

1. Правила дорожного движения. ООО «Атберг 98» - М.; 2021 г.
2. Воронова Е.А. Красный. Жёлтый. Зелёный! ПДД во внешкольной работе. - Ростов н/д, 2011 г.
3. Комментарии к Правилам дорожного движения, 2017 г.
4. Кузнецов В.В., Цыпкин А.Е. От велосипедиста до автомобиля. Пособие для учителя и учащихся. - Библиотека газеты: Ежедневные новости. Подмосковье, 2011г.
5. Максиняева М.Р. Занятия по ОБЖ с младшими школьниками. – М, 2012 г.
6. Методические рекомендации по организации работы среди учащихся школ по правилам дорожного движения. - Майкоп, 2012 г.
7. Методические рекомендации по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма. - Вологда, 2011 г.
8. Правила дорожные знать каждому положено. Познавательные игры с дошкольниками и школьниками. - Новосибирск – 2012 г.
9. Профилактика и предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма. Методические материалы. - Вологда, 2012 г.
10. Романова Е.А. Занятия по правилам дорожного движения, - М.: ТЦ Сфера, 2013-64 с.
11. Учителю о правилах дорожного движения. / Рекомендации по организации внеклассной работы с детьми по ПДД. – М., Просвещение, 2011 г.
12. Финкель А.Е. Правила дорожного движения в рисунках.- М.: Эксмо, 2016.-104 с.
13. Эйгель С.И. Словарь дорожных знаков. - Эксмо-Пресс, Москва,2011 г.
14. Эйгель С.И. 25 уроков по ПДД. - Эксмо-Пресс, Москва, 2012 г.

### **Список литературы для обучающихся**

1. Буланова С. Правила поведения на дороге. - «Стрекоза-Пресс», Москва, 2012 г.
2. Правила дорожного движения. Москва, 2021 г.
3. Безопасность на дороге. Карточки для развития ребёнка. -М.: Улыбка, 2014 г.-231 с.
4. Лыкова, И. А. Безопасность на дороге. Беседы по картинкам. Основные понятия. Дидактический материал (набор из 8 карточек) / И.А. Лыкова, В.А. Шипунова. - М.: Цветной мир, 2014. - 533 с.
5. Шельмин Е.В. Правила дорожного движения 2013 с примерами и комментариями/ Е.В. Шельмин.- СПб: Питер,2013 г.-160с.
6. Шипунова, В. А. Безопасность на дороге. Сложные ситуации / В.А. Шипунова. - М.: Карапуз, 2014. - 712 с

## Промежуточная аттестация

**1. Как называют людей, идущих по улице?**

А) пешеходы

Б) водители

В) дети

**2. Где должны ездить машины?**

А) по дороге

Б) по тротуару

В) везде

**3. Как называется элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов:**

А) обочина

Б) тротуар

В) полоса движения

**4. Где разрешается переходить улицу пешеходам?**

А) там, где удобно пешеходу

Б) на светофоре или по пешеходному переходу

В) нигде

**5. Как нужно переходить улицу?**

А) спокойным, твердым шагом, держа взрослого за руку

Б) нужно быстро бежать

В) медленно идти при этом петь песни

**6. Можно ли играть с мячом на проезжей части дороги?**

А) нет

Б) можно, если осторожно

В) можно

**7. Что делать, если мяч выкатился на дорогу?**

А) попросить взрослого достать его

Б) бежать вслед за мячом

В) ничего не делать, пусть катится дальше

**8. По какой стороне улицы или тротуара нужно ходить?**

А) по левой

Б) надо придерживаться правой стороны

В) посередине

**9. Какие сигналы имеют пешеходные светофоры?**

А) только жёлтый.

Б) красный и зеленый.

В) красный, зеленый, желтый.

**10. На какой сигнал светофора можно переходить улицу?**

А) на жёлтый

Б) на красный

В) на зеленый

**11. Что означает жёлтый сигнал светофора, включенный после красного сигнала?**

А) Начинать движение нельзя.

Б) Начинать движение можно.

В) Скоро будет включен зелёный сигнал светофора.

**12. Кому должны подчиняться водители и пешеходы, если сигналы регулировщика не те, что показывает светофор?**

А) только сигналам светофора

Б) только сигналам регулировщика

В) двигаться согласно обстановке на дороге

**13. Что запрещено делать пассажирам общественного транспорта?**

А) отвлекать водителя во время движения транспорта, громко разговаривать и смеяться в салоне автобуса.

Б) вести себя тихо

В) Уступать место пожилым, инвалидам, пассажирам с маленькими детьми.

**14. Что означает этот знак?**

- А) пешеходный переход;
- Б) осторожно дети.**
- В) беговая дорожка.



**15. Что обозначает данный знак?**

- А) пешеходный переход.
- Б) пешеходная дорожка;**
- В) движение пешеходов запрещено.



**16. Как определить, где находится пешеходный переход на дороге?**

- А) полоски – «зебра» и знак «Пешеходный переход»**
- Б) никак нельзя определить
- В) там, где много людей

**17. О чём информирует данный знак?**

- А) жилая зона, здесь могут быть места для детских игр**
- Б) движение пешеходов разрешается как по тротуарам, так и по проезжей части.
- В) указывает место для стоянки машин.



**18. Какой знак**

**запрещает движение пешеходов.**



**1**

**2**

**3**

- А) Знак № **1**
- Б) Знак № 2.**
- В). Знак № 3.

**19. Где нужно стоять в ожидании троллейбуса, автобуса?**

- А) на специальных посадочных площадках, а там, где их нет, - на тротуаре (обочине дороги)**
- Б) в любом месте, где вам удобно
- В) на проезжей части дороги

**20. В каких местах запрещено пешеходу переходить через дорогу?**

- А) на крутых поворотах.
- Б) в местах, где дорога идет на подъем.
- В) во всех перечисленных местах.**

**21. К какому виду транспортного средства относится автомобиль?**

- А) наземный.**
- Б) подземный.
- В) водный.

**22. Кто должен соблюдать обязанности пассажиров?**

- А) все люди находящиеся в транспорте.**
- Б) только взрослые пассажиры.
- В) те, кто умеет читать

**23. С какого возраста разрешается езда на велосипеде по проезжей части?**

- А) с 12 лет
- Б) с 13 лет
- В) с 14 лет**

**24. Можно ли детям до начальной школы ездить на мопеде, скутере, мотоцикле?**

- А) да
- Б) нет, это запрещено законом**
- В) если очень хочется, то можно

**25. Кому надо знать дорожные знаки?**

- A) водителям.
- Б) пешеходам
- В) и водителям, и пешеходам