

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ШКОЛА № 78 ГОРОДСКОГО ОКРУГА ДОНЕЦК"  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
(ГБОУ «ШКОЛА №78 Г.О. Донецк»)

РАССМОТРЕНО

На заседании ШМО

*кинесного руководителя* - Л.Б. Салукова

протокол № 28 от «28» августа 2024г.

Руководитель ШМО

Л.Б. Салукова  
Гагарин

СОГЛАСОВАНО

заместителя директора по УВР

*Л.Б. Салукова*

«23» 08 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

директор ГБОУ «ШКОЛА №78  
Г.О. ДОНЕЦК»

*Я.В. Крыжановская*



г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
кружка  
**«Юные инспектора движения»**  
для обучающихся 5-7 классов

Составитель:  
Сушко Людмила Владимировна,  
педагог-психолог

Донецк – 2024

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ**

Программа направлена на системный подход к формированию гражданско-правовой позиции школьника, создание условий для его самопознания и самовоспитания.

Данная программа является модифицированной, представляет собой определенную систему содержания, форм, методов и приемов педагогических воздействий, опирается на принципы индивидуализации, взаимодействия личности и коллектива, развивающего воспитания и единства образовательной и воспитательной среды.

Реализация программного содержания предполагает использование разнообразных форм организации занятий:

- работа с дидактическим материалом;
- игровые задания;
- встречи с сотрудниками ГИБДД, медицинскими работниками;
- практические, теоретические занятия;
- викторины, олимпиады, конкурсы, акции, презентации, выставки, проекты, праздники, соревнования;
- изучение в реальной обстановке возможных в повседневной жизни опасных ситуаций (например, знакомство с правилами дорожного движения на улицах, площадях и перекрёстках, расположенных вблизи школы и т.п.).

**ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ:** создание условий по формированию личности школьника с присущими ему ценностями, взглядами, ориентациями, установками, мотивами деятельности и поведения по вопросам дорожной безопасности.

Для достижения указанной цели решаются следующие **ЗАДАЧИ**:

- изучать правила дорожного движения;
- прививать навыки дорожной грамотности и дорожной безопасности;
- знакомить с историей возникновения транспортных средств;
- систематизировать и обобщить знания обучающихся о видах дорожных знаков, их назначении и использовании, о правилах перехода улиц, правилах пользования общественным транспортом и езды на велосипеде;
- создавать условия, способствующие развитию познавательного интереса обучающихся, расширению их кругозора;
- воспитывать ответственность, дисциплинированность, стремление сознательно выполнять правила дорожного движения.

### **Связь рабочей программы с программами, включенными в структуру ООП НОО**

Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся при получении начального общего образования, формирование УУД в образовательном процессе осуществляется в контексте усвоения разных учебных предметов. Каждый учебный предмет, в зависимости от его содержания и способов организации учебной деятельности учащихся, раскрывает определенные возможности для формирования УУД.

### **МЕСТО ВНЕУРОЧНОГО ЗАНЯТИЯ**

Программа "Юные инспекторы движения" предназначена для обучающихся 5 – 7 классов. Сроки реализации программы – 1 год. Программа включает в себя *всего 102 часа (3 часа в неделю)*.

## **ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

---

### **Личностные результаты:**

- осознание себя членом общества и государства (самоопределение своей российской гражданской идентичности); чувство любви к своей стране;
- расширение сферы социально-нравственных представлений, включающих в себя освоение социальной роли ученика, понимание образования как личностной ценности;
- способность к адекватной самооценке с опорой на знание основных моральных норм, требующих для своего выполнения развития этических чувств, самостоятельности и личной ответственности за свои поступки в мире природы и социума;
- установка на безопасный здоровый образ жизни, умение оказывать доврачебную помощь себе и окружающим.

### **Ученик научится:**

- оценивать поступки людей, жизненные ситуации с точки зрения общепринятых норм и ценностей; оценивать конкретные поступки;
- сформировать навыки самооценки, самоанализа своего поведения на улице и в транспорте;
- формировать навыки здорового образа жизни;

### **Ученик получит возможность научиться:**

- воспитать убежденных, образцовых участников дорожного движения при освоении навыков безопасного поведения на улице и дороге;
- поддерживать у обучающихся устойчивый интерес к безопасности и здоровью как участников дорожного движения.

### **Метапредметные результаты:**

- способность регулировать собственную деятельность, в том числе учебную деятельность, направленную на познание (в сотрудничестве и самостоятельно) закономерностей мира природы, социальной действительности и внутренней жизни человека;
- умение осуществлять информационный поиск для выполнения учебных задач; соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета;
- освоение правил и норм социокультурного взаимодействия со взрослыми и сверстниками в сообществах разного типа;

#### **• Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни.**

Программа «Юные инспекторы движения» имеет направленность на здоровый и безопасный образ жизни, тесно связан с «Программой экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни» и решает поставленные этой программой задачи:

- воспитание у школьника культуры безопасного образа жизни;
- формирование навыков и умений безопасного образа жизни.

#### **• Программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся при получении общего образования.**

Программа играет значительную роль в духовно-нравственном развитии и воспитании личности, формирует вектор культурно-ценостных ориентаций школьника, воспитывает гражданственность, патриотизм, уважение к правам, свободам и обязанностям человека и пересекается с направлениями программы «Духовно- нравственного развития и воспитания обучающихся».

#### **• Программа воспитания обучающихся.**

Программа является составной частью учебно-воспитательного процесса и одной из форм организации свободного времени учащихся. Воспитание на занятиях осуществляется преимущественно через: вовлечение школьников в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития

социально значимые отношения, получить опыт участия в социально значимых делах; мотивацию ребенка на участие в жизни класса, школы, на участие в общественном детском/молодежном движении и самоуправлении.

### ***Регулятивные универсальные учебные действия***

#### ***Ученник научится:***

- определять и формулировать цель и задачи деятельности на занятии с помощью учителя;
- проговаривать последовательность действий;

#### ***Ученник получит возможность научиться:***

- преобразовывать практическую задачу в познавательную.

### ***Познавательные универсальные учебные действия:***

#### ***Ученник научится:***

- работать с Правилами дорожного движения, выделять нужную информацию;
- читать информацию по дорожным знакам;
- оценивать дорожную ситуацию.

#### ***Ученник получит возможность научиться:***

- организовывать и проводить со сверстниками игры по ПДД с элементами соревнований, осуществлять их объективное судейство.

### ***Коммуникативные универсальные учебные действия***

#### ***Ученник научится:***

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме;
- слушать и понимать речь других;
- учиться работать в паре, группе; выполнять различные роли (лидера, исполнителя).

#### ***Ученник получит возможность научиться:***

- общаться со взрослыми;
- в доступной форме объяснять правила ПДД, анализировать и находить ошибки, эффективно их исправлять;
- взаимодействовать со сверстниками по правилам дорожного движения.

### **Предметные результаты:**

#### ***Ученник научится:***

- умению пользоваться сборником «Правила дорожного движения»;
- отработать тактику и навыки действий в условиях, максимально приближенных к реальности несчастного случая;
- научить использовать только те методики первой доврачебной помощи, которые не позволяют допустить смерти пострадавшего до прибытия бригады "Скорой помощи";
- обобщать и углублять знаний по правилам дорожного движения.

#### ***Ученник получит возможность научиться:***

- оказывать посильную помощь и моральную поддержку сверстникам при выполнении заданий, доброжелательно и уважительно объяснять ошибки и способы их устранения.

### ***Основные содержательные линии программы.***

Основные содержательные линии программы «Юные инспекторы дорожного движения» определены ФГОС НОО и представлены в программе блоками «Правила дорожного движения» (ПДД), «Оказание первой доврачебной помощи» (ОПП), «Устройство и вождение велосипеда» (УВВ), «Профилактика детского дорожного травматизма» (ПДДТ).

<b>Содержательные линии</b>	<b>Обучающийся узнает</b>	<b>Обучающийся получит возможность узнать</b>
<b>Правила дорожного движения (ПДД)</b>	Историю развития Правил дорожного движения. Участники дорожного движения. (Пешеходы, водители, пассажиры). Элементы улиц и дорог: проезжая часть, полоса движения, тротуар, обочина,	<i>Действия участников дорожного движения по конкретным дорожным знакам.</i> <i>Действия пешеходов и велосипедистов в</i>

	<p>разделительная полоса.</p> <p>Дорожная разметка. Виды дорожной разметки: вертикальная и горизонтальная.</p> <p>Дорожные знаки.</p> <p>Предупреждающие знаки. Запрещающие знаки.</p> <p>Знаки приоритета.</p> <p>Предписывающие знаки.</p> <p>Информационные знаки.</p> <p>Знаки особых предписаний.</p> <p>Знаки сервиса.</p> <p>Таблички.</p> <p>Сигналы светофора. Виды светофоров.</p> <p>Сигналы регулировщика дорожного движения.</p> <p>Правила для пешеходов и водителей транспортных средств.</p> <p>Виды перекрёстков и правила разъезда на них.</p> <p>Ответственность за нарушение правил.</p> <p>Движение пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.</p> <p>Правила движения для велосипедистов.</p> <p>Порядок движения группы велосипедистов.</p>	<p>конкретных дорожных ситуациях.</p>
<b>Оказание первой доврачебной помощи (ОПП)</b>	<p>Состав и назначение автоаптечки.</p> <p>Классификация возможных травм и первая доврачебная помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии (ДТП).</p> <p>Виды ран.</p> <p>Виды кровотечений.</p> <p>Обработка ран и способы остановки кровотечения.</p> <p>Ожёг. Обморожение.</p> <p>Шок и обморок.</p> <p>Виды перевязочных средств и правила наложения повязок.</p> <p>Правила транспортировки пострадавших.</p>	<p>Алгоритм действий при оказании первой доврачебной помощи, который не позволит допустить смерти пострадавшего до прибытия бригады "Скорой помощи".</p>
<b>Устройство и вождение велосипеда (УВВ)</b>	<p>Особенности устройства велосипеда.</p> <p>Назначение основных частей велосипеда.</p> <p>Физические основы устойчивости двухколёсного велосипеда.</p> <p>Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда.</p> <p>Освоение приёмов безопасного падения.</p> <p>Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду.</p> <p>Экипировка.</p> <p>Правила движения велосипедистов.</p> <p>Подача предупредительных сигналов</p>	<p>Движение пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.</p> <p>Дорожная обстановка на маршруте, определение опасных для движения мест.</p> <p>Приёмы профилактических и ремонтных работ велосипеда.</p>

	велосипедистом световыми приборами и рукой. Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода. Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов.	
<b>Профилактика детского дорожного травматизма (ПДДТ)</b>	Основная деятельность отрядов ЮИД. Виды и назначение автогородков. Устройство автогородка. Назначение его основных элементов и особенности технического оборудования.	<i>Как разработать маршрут по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке. Как разрешить сложную дорожную ситуацию.</i>

## **СОДЕРЖАНИЕ**

---

### **1. Понятие об участниках дорожного движения.**

Введение. История создания детского объединения юных инспекторов движения. История и развитие Правил дорожного движения. Участники дорожного движения. Элементы улиц и дорог. Дорожная разметка и дорожные знаки, сигналы светофора и регулировщика дорожного движения.

*Практическая работа:* изучение действий участников дорожного движения по конкретным дорожным знакам.

### **2. Правила безопасного поведения на дорогах и улицах.**

Правила для пешеходов и водителей транспортных средств. Виды перекрёстков и правила разъезда на них. Ответственность за нарушение правил.

*Практическая работа:* разбор действий пешеходов и велосипедистов в конкретных дорожных ситуациях.

### **3. Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста.**

Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.

Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов.

Разбор дорожной обстановки на маршруте, определение опасных для движения мест.

*Практическая работа:* подготовка велосипеда к походу.

### **4. Освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда. Фигурное вождение велосипеда.**

Особенности устройства велосипеда. Назначение основных частей велосипеда.

Физические основы устойчивости двухколёсного велосипеда. Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда.

Освоение приёмов безопасного падения. Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка. Правила движения велосипедистов. Подача

предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.

Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Правила проезда велосипедистами

пешеходного перехода.

*Практическая работа:* освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда, составление памятки: «Юному велосипедисту». Тренировочные занятия по фигурному катанию на велосипеде.

**5. Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта.**

Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках. Разбор дорожной обстановки на маршруте, определение опасных для движения мест. Изучение правил дорожного движения. Разбор реальных ситуаций, имеющих место в практике дорожного движения.

*Практическая работа:* работа на тренажёрах; освоение правил работы с электронными экзаменаторами.

**6. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП.**

Состав и назначение автоаптечки. Классификация возможных травм и первая доврачебная помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии (ДТП) обработка ран и способы остановки кровотечения. Виды перевязочных средств и правила наложения повязок. Правила транспортировки пострадавших.

*Практическая работа:* отработка различных приёмов оказания первой доврачебной помощи пострадавшему.

**7. Профилактика детского дорожного травматизма.**

Виды и назначение автогородков. Устройство автогородка, назначение его основных элементов и особенности технического оборудования. Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке.

*Практическая работа:* тренинг по безопасному вождению велосипеда в автогородке; участие в игре на тему правил дорожного движения.

**8. Подготовка и проведение игр и конкурсов юных знатоков правил дорожного движения.**

Организация классных часов, смотров, викторин, соревнований по правилам безопасного дорожного движения.

*Практическая работа:* проведение классных часов, смотров, викторин, соревнований по правилам безопасного дорожного движения.

**9. Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо».**

Знакомство с Программой конкурса. Подготовка к конкурсу «Безопасное колесо».

*Практическая работа:* участие в конкурсе «Безопасное колесо».

**10. Выступление агитбригады юных инспекторов дорожного движения.** Подведение итогов работы по программе. Подготовка выступлений агитбригады юных инспекторов дорожного движения

*Практическая работа:* проведение выступлений агитбригады.

## **Ожидаемые результаты**

**Первый уровень результатов** - приобретение обучающимися социальных знаний (об общественных нормах, устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых формах поведения в обществе и т.п.).

- знания о правилах дорожного движения;
- знания о правилах оказания первой медицинской помощи;
- знания о моральных нормах и правилах поведения;
- начальные представления о правах и обязанностях участников дорожного движения;
- понимание сущности основных социальных ролей: пешеход, пассажир, водитель, участник дорожного движения;
- понимание обучающимися ценности человеческой жизни, здоровья, справедливости, бескорыстия, уважения человеческого достоинства, милосердия, доброжелательности, способности к сопереживанию.

**Второй уровень результатов** – получение обучающимися опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества (человек, семья, Отчество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом.

- соблюдение правил дорожного движения, способность руководствоваться ими в практической деятельности;
- умение сочувствовать человеку, находящемуся в трудной ситуации;
- выполнение возложенных на обучающегося обязанностей участника дорожного движения (пешехода, пассажира, водителя);
- осознание ответственности за жизнь и здоровье себя, товарища, незнакомого человека, как участников дорожного движения;
- соблюдение правил поведения в общественном транспорте;
- умение водить велосипед согласно требованиям ПДД.

**Третий уровень результатов** – получение обучающимися опыта самостоятельного общественного действия.

- приобретение опыта ролевого взаимодействия и реализации ПДД;
- накопление личного опыта участия в проектах, акциях и других мероприятиях по вопросу ПДД;
- высокий уровень самосознания, самодисциплины;
- участие в конкурсах, играх, олимпиадах и т.п. разной направленности и разного уровня (муниципального, регионального, федерального, международного);
- умение пользоваться правами и обязанностями участников дорожного движения;
- активная жизненная позиция.

## **ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

---

<b>№ п/п</b>	<b>Тематическое направление</b>	<b>Количество часов</b>
<b>1.</b>	Понятие об участниках дорожного движения.	<b>30</b>
<b>2.</b>	Правила безопасного поведения на дорогах и улицах.	<b>16</b>
<b>3.</b>	Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста.	<b>7</b>
<b>4.</b>	Освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда. Фигурное вождение велосипеда.	<b>8</b>
<b>5.</b>	Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта.	<b>7</b>
<b>6.</b>	Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП	<b>14</b>
<b>7.</b>	Профилактика детского дорожного травматизма.	<b>8</b>
<b>8.</b>	Подготовка и проведение игр и участие в конкурсах юных знатоков правил дорожного движения.	<b>6</b>
<b>9.</b>	Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо».	<b>3</b>
<b>10.</b>	Выступление агитбригады юных инспекторов дорожного движения	<b>3</b>
<b>Итого:</b>		<b>102</b>

## КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока	Основное содержание темы, термины и понятия	Основные содержательные линии	количество часов	Формы и виды деятельности обучающихся	Электронные образовательные ресурсы
<b>1 . Понятие об участниках дорожного движения. (30 ч.)</b>						
1.	Ведение. История создания детского объединения юных инспекторов движения.	Структура и организация работы отряда ЮИД.	ПДДТ	1 ч. Т-1	Знакомство с деятельностью отряда ЮИД. Беседа.	<a href="https://yuid.ru/dvizhenie-yuid/">https://yuid.ru/dvizhenie-yuid/</a> <a href="https://yuid.ru/materialy/">https://yuid.ru/materialy/</a>
2.	История и развитие Правил дорожного движения	Первые правила дорожного движения. Появление первых дорожных знаков, светофоров и др. История возникновения ГИБДД. Профессия сотрудник полиции, сотрудник Госавтоинспекции.	ПДД	4 ч. Т-4	Беседа и просмотр фильма «История Правил Дорожного движения» Рисунок «Я и дорога».	<a href="http://spectr-pdd.ru/istoricheskaya-statya">http://spectr-pdd.ru/istoricheskaya-statya</a> <a href="https://infourok.ru/zanyatie-po-pdd-istoriya-pravil-dorozhnogo-dvizheniya-3365086.html">https://infourok.ru/zanyatie-po-pdd-istoriya-pravil-dorozhnogo-dvizheniya-3365086.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=185&amp;v=3LBehR1fGGw&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=185&amp;v=3LBehR1fGGw&amp;feature=emb_logo</a>
3.	Участники дорожного движения.	ПДД. Общие положения. Водитель. Пешеход. Пассажир. Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров. Перевозка людей.	ПДД	5ч. Т-4 П-1	Знакомство со сборником Правил дорожного движения.	<a href="https://infourok.ru/konspekt-zanyatiye-uchastniki-dorozhnogo-dvizheniya-1432812.html">https://infourok.ru/konspekt-zanyatiye-uchastniki-dorozhnogo-dvizheniya-1432812.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&amp;v=DDItrNDFRYM&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&amp;v=DDItrNDFRYM&amp;feature=emb_logo</a>
4.	Элементы улиц и дорог.	Дорога и её элементы. Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек. Правила поведения	ПДД	6 ч. Т-6	Просмотр видеоролика «Части и элементы дороги»	<a href="https://yuid.ru/elementy-dorogi-i-ih-naznachenie/">https://yuid.ru/elementy-dorogi-i-ih-naznachenie/</a> <a href="https://urok.rpf/library/elementi_ulic_i_dorog_114839.html">https://urok.rpf/library/elementi_ulic_i_dorog_114839.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=60&amp;v=PnhHglsd3KE&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=60&amp;v=PnhHglsd3KE&amp;feature=emb_logo</a>

		на дороге.				<a href="http://sakla.ru/info/view/elementy-dorogi">mb_logo</a> <a href="http://sakla.ru/info/view/elementy-dorogi">http://sakla.ru/info/view/elementy-dorogi</a>
5.	Дорожные знаки и их группы.	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички.	ПДД	8 ч. Т-6 П-2	Знакомство с группами дорожных знаков. Просмотр видеоролика по теме. Игра «Найди нужный знак» Рисуем знаки.	<a href="https://mosavtoshkola.org/blog/dorozhnye-znaki/">https://mosavtoshkola.org/blog/dorozhnye-znaki/</a> <a href="https://infourok.ru/znaki-dorozhnogo-dvizheniya-gruppi-naznachenie-1288354.html">https://infourok.ru/znaki-dorozhnogo-dvizheniya-gruppi-naznachenie-1288354.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=25&amp;v=Ng1GXNb_OA&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=25&amp;v=Ng1GXNb_OA&amp;feature=emb_logo</a> <a href="http://sakla.ru/igraj/naydi-nuzhnnyy-znak">http://sakla.ru/igraj/naydi-nuzhnnyy-znak</a>
6.	Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов.	Светофор. Сигналы светофора. Виды светофоров. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.	ПДД	2ч. Т-2	Знакомство со светофорами. Игра «Светофор»	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-formy-regulirovaniya-dorozhnogo-dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie-4083354.html">https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-formy-regulirovaniya-dorozhnogo-dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie-4083354.html</a> <a href="https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/1140533">https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/1140533</a>
7.	Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.	Вертикальная дорожная разметка. Горизонтальная дорожная разметка.	ПДД	2ч. Т-2	Просмотр видеоролика «Дорожная разметка». Викторина.	<a href="https://infourok.ru/klassniy-chas-dorozhnaya-razmetka-kak-sposob-regulirovaniya-dorozhnogo-dvizheniya-peshehodnie-perehodi-1672227.html">https://infourok.ru/klassniy-chas-dorozhnaya-razmetka-kak-sposob-regulirovaniya-dorozhnogo-dvizheniya-peshehodnie-perehodi-1672227.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=15&amp;v=VqKz4GVFq8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=15&amp;v=VqKz4GVFq8&amp;feature=emb_logo</a>
8.	Сигналы регулировщика дорожного движения.	Регулировщик. Основные сигналы регулирования дорожного движения.	ПДД	2ч. П-2	Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-formy-regulirovaniya-dorozhnogo-dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie-4083354.html">https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-formy-regulirovaniya-dorozhnogo-dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie-4083354.html</a>

## 2. Правила безопасного поведения на дорогах и улицах. (16 ч)

9.	Перекрестки и их	Перекрёсток. Регулируемый и	ПДД	3ч.	Теоретическое знакомство	<a href="https://uchitelya.com/pedagogika/88134-">https://uchitelya.com/pedagogika/88134-</a>
----	------------------	-----------------------------	-----	-----	--------------------------	---

	виды.	нерегулируемый перекрёсток. Виды перекрёстков. Правила перехода перекрестка. Проезд перекрестков. Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.		T-1 П-2	с видами перекрёстков. Просмотр видео «Перекрёстки и их виды». Решение практических задач.	<a href="prezentaciya-perekrestki-i-ih-vidy.html">prezentaciya-perekrestki-i-ih-vidy.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=61&amp;v=ye_v7UTZYBY&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=61&amp;v=ye_v7UTZYBY&amp;feature=emb_logo</a>
10.	Места перехода проезжей части.	Пешеходный переход. Регулируемый и нерегулируемый пешеходный переход.	ПДД	2ч. Т-2	Презентация « Места для перехода дороги»	<a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=120&amp;v=qDCXqzpROg4&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=120&amp;v=qDCXqzpROg4&amp;feature=emb_logo</a> <a href="https://yuid.ru/mesta-dlya-perehoda-dorogi/">https://yuid.ru/mesta-dlya-perehoda-dorogi/</a>
11.	Правила перехода проезжей части и движения пешеходов вдоль дорог.	Правила перехода для каждого пешехода. Правила движения пешеходов вдоль дорог. Движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам. Меры ответственности пешеходов за нарушение ПДД.	ПДД	4ч. Т-2 П- 2	Презентация «Инструкция: правила движения и поведения пешеходов на дороге». Мультфильм «Правила перехода проезжей части»	<a href="https://infourok.ru/instrukciya-pravila-dvizheniya-i-povedeniya-peshehodov-na-doroge-4343380.html">https://infourok.ru/instrukciya-pravila-dvizheniya-i-povedeniya-peshehodov-na-doroge-4343380.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=62&amp;v=bdFsa4qGQdw&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=62&amp;v=bdFsa4qGQdw&amp;feature=emb_logo</a>
12.	Общие вопросы порядка движения транспортных средств.	Транспортное средство. Маршрутное транспортное средство. Остановка и стоянка транспортных средств. Правила проезда регулируемых и нерегулируемых перекрёстков. Меры ответственности водителей за нарушение ПДД.	ПДД	4ч. Т-2 П-2	Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.	<a href="https://infourok.ru/razrabotka-uroka-po-teme-proezd-reguliruemih-perekrestkov-3289694.html">https://infourok.ru/razrabotka-uroka-po-teme-proezd-reguliruemih-perekrestkov-3289694.html</a> <a href="https://multiurok.ru/files/poriadok-dvizhieniiia-transportnykh-sredstv.html">https://multiurok.ru/files/poriadok-dvizhieniiia-transportnykh-sredstv.html</a>
13.	Правила пользования транспортом.	Пассажиры. Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из транспортных	ПДД	3ч. Т-3	Инфоурок «Правила для пассажиров»	<a href="https://yuid.ru/pravila-bezopasnosti-dlya-passazhirov-marshrutnogo-transporta/">https://yuid.ru/pravila-bezopasnosti-dlya-passazhirov-marshrutnogo-transporta/</a>

		средств. Меры ответственности за нарушение ПДД.				
<b>3. Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста. (7 ч.)</b>						
14.	Правила движения для велосипедистов	Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов.	УВВ	2 ч. Т-2	Изучение правил движения для велосипедистов.	<a href="https://pdmaster.ru/pdd/pdd-dlya-velosipedistov.html">https://pdmaster.ru/pdd/pdd-dlya-velosipedistov.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=14&amp;v=OkIRWr5j24&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=14&amp;v=OkIRWr5j24&amp;feature=emb_logo</a>
15.	Дополнительные требования к движению велосипедистов.	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков и пешеходного перехода.	УВВ	2 ч. Т-2	Практическое занятие по усвоению подачи сигналов велосипедистом. Решение задач. Работа на тренажёрах	<a href="https://pdmaster.ru/pdd/signal-rukoi.html">https://pdmaster.ru/pdd/signal-rukoi.html</a> <a href="https://velofans.ru/novichkam/uslovnye-signaly-podavaemye-velosipedistom">https://velofans.ru/novichkam/uslovnye-signaly-podavaemye-velosipedistom</a>
16.	Движение пешеходов и велосипедистов на сложных перекрёстках.	Действия пешехода и велосипедиста во время движения на сложных перекрёстках. Разбор дорожной обстановки на маршруте, определение опасных для движения мест. Отработка жестов велосипедиста.	УВВ	3 ч. Т-2 П-1	Игра «Я велосипедист» Работа на тренажёрах. Составление памятки: «Юному велосипедисту»	<a href="https://getotvet.ru/pdd-dlya-peshexodov/">https://getotvet.ru/pdd-dlya-peshexodov/</a> <a href="https://urok.1sept.ru/articles/601072">https://urok.1sept.ru/articles/601072</a>
<b>4. Освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда. Фигурное вождение велосипеда. (8 ч.)</b>						
17.	Твой друг – велосипед.	Особенности устройства велосипеда. Назначение основных частей велосипеда. Физические основы устойчивости двухколёсного	УВВ	3 ч. Т-3	Инфоурок «Велосипед, мопед, скутер»	<a href="http://velosirius.ru/velodetali">http://velosirius.ru/velodetali</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8L45nD-Ro4g&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=8L45nD-Ro4g&amp;feature=emb_logo</a> <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzha-na-temu-ustroystvo-velosipeda-klass-">https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzha-na-temu-ustroystvo-velosipeda-klass-</a>

		велосипеда. Технические требования, предъявляемые к велосипеду.				<a href="#">3456887.html</a> <a href="http://sakla.ru/info/">http://sakla.ru/info/</a>
18.	Фигурное вождение велосипеда.	Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. Экипировка. Освоение приёмов безопасного падения.	УВВ	3 ч. Т-1 П-2	Теоретическое знакомство с особенностями маневрирования. Практическое освоение навыков фигурного вождения велосипеда.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-figurnoe-vozhdenie-velosipeda-3712638.html">https://infourok.ru/prezentaciya-figurnoe-vozhdenie-velosipeda-3712638.html</a> <a href="http://ddd-gazeta.ru/content/view/619/51/">http://ddd-gazeta.ru/content/view/619/51/</a>
19.	Дополнительные требования к движению велосипедистов.	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков и пешеходного перехода.	УВВ	2 ч. П-2	Практическое занятие. Работа на тренажёрах.	<a href="https://infourok.ru/pravila-ezdy-na-velosipede-podacha-predupreditelnyh-signalov-4166491.html">https://infourok.ru/pravila-ezdy-na-velosipede-podacha-predupreditelnyh-signalov-4166491.html</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=55&amp;v=xmxFQl3Qcjg&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=55&amp;v=xmxFQl3Qcjg&amp;feature=emb_logo</a>
<b>5. Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта. (7 ч.)</b>						
20.	Причины дорожно-транспортного происшествия (ДТП).	Дорожно-транспортное происшествие. Причины ДТП: неожиданный выход пешехода на проезжую часть дороги из-за препятствий, мешающих обзору водителей; переход проезжей части в неустановленном месте; переход дороги на запрещающий сигнал светофора и др.	ПДДТ	2 ч. Т-2	Беседа, презентация, просмотр видеороликов.	<a href="https://nsportal.ru/vu/lection/lektsiya-5-dorozhno-trasportnye-proisshhestviya">https://nsportal.ru/vu/lection/lektsiya-5-dorozhno-trasportnye-proisshhestviya</a> <a href="https://multiurok.ru/blog/prichiny-dorozhno-transportnykh-proisshestvii-i-travmatizma-liudei.html">https://multiurok.ru/blog/prichiny-dorozhno-transportnykh-proisshestvii-i-travmatizma-liudei.html</a>
21.	Движение пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.	Сложный перекрёсток. Круговое движение. Перекрёсток с трамваями.	ПДДТ	3 ч. П-3	Работа на тренажёрах. Освоение правил работы с электронными экзаменаторами.	<a href="https://www.amcnks.ru/documents/pddt/detidorogy/pravila_dorozhnogo_dvizheniya.pdf">https://www.amcnks.ru/documents/pddt/detidorogy/pravila_dorozhnogo_dvizheniya.pdf</a> <a href="https://videouroki.net/razrabotki/pieriekriestki-i-ikh-vidy-dvizhienie-pieshiekhodov-i-voditieliei.html">https://videouroki.net/razrabotki/pieriekriestki-i-ikh-vidy-dvizhienie-pieshiekhodov-i-voditieliei.html</a> <a href="https://avto-russia.ru/pdd_abma1b1/">https://avto-russia.ru/pdd_abma1b1/</a>

22.	Дорожные ловушки.	Ловушки закрытого обзора, в зоне остановки общественного транспорта, на пешеходном переходе, на углу перекрестка, у светофора, у дома, вдоль проезжей части, ловушки пониженного внимания и отвлечения внимания.	ПДДТ	2 ч. Т-2	Теоретически познакомиться с дорожными ловушками. Видео «Дорожные ловушки».	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=zFPV3XkLpYE&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=zFPV3XkLpYE&amp;feature=emb_logo</a> <a href="https://infourok.ru/klassniy-chas-dorozhnie-lovushki-3491693.html">https://infourok.ru/klassniy-chas-dorozhnie-lovushki-3491693.html</a>
-----	-------------------	--	------	-------------	--	--

#### **6. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП (14 ч.)**

23.	Состав и назначение автоаптечки.	Основные требования при оказании ПМП при ДТП. Аптечка автомобильная и ее содержимое.	ОПП	2 ч. Т-1 П-1	Знакомство с содержимым автомобильной аптечки. Презентация. Практическая работа.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-dlya-obuchayushihsyu-kluba-yunyh-inspektorov-dorozhnogo-dvizheniya-na-temu-avtomobilnaya-aptechka-v-2021-godu-5087101.html">https://infourok.ru/prezentaciya-dlya-obuchayushihsyu-kluba-yunyh-inspektorov-dorozhnogo-dvizheniya-na-temu-avtomobilnaya-aptechka-v-2021-godu-5087101.html</a>
24.	Классификация возможных травм. Оказание первой доврачебной помощи.	Травмы головы, конечностей, груди, внутренних органов. Раны. Виды ран. Переломы, их виды. Ожоги, степени ожогов. Обморок. Солнечный и тепловой удар. Обморожение, степени обморожения. Первая доврачебная помощь пострадавшим в ДТП.	ОПП	8 ч. Т-6 П-2	Теоретическое знакомство с видами травм. Практическое оказание первой доврачебной помощи.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-pervaya-pomosch-pri-dtp-436964.html">https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-pervaya-pomosch-pri-dtp-436964.html</a> <a href="https://www.amursma.ru/upload/iblock/fa/8/Sochetannaya_travma_Pervaya_pomoshhh.pdf">https://www.amursma.ru/upload/iblock/fa/8/Sochetannaya_travma_Pervaya_pomoshhh.pdf</a>
25.	Виды перевязочных средств и правила наложения повязок.	Бинт. Индивидуальный марлевый пакет. Повязки. Правила наложения повязок. Виды повязок.	ОПП	2 ч. Т-1 П-1	Практическое занятие по наложению повязок, инструктаж	<a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=178&amp;v=szNItKpZ-To&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=178&amp;v=szNItKpZ-To&amp;feature=emb_logo</a>
26.	Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.	Приёмы и способы иммобилизации. Правила иммобилизации. Способы транспортировки пострадавших в ДТП.	ОПП	2 ч. Т-1 П-1	Практическое освоение приёмами и способами иммобилизации и транспортировки, инструктаж.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzha-na-temu-sposobi-immobilizacii-i-perenoski-postradavshego-3572619.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzha-na-temu-sposobi-immobilizacii-i-perenoski-postradavshego-3572619.html</a>
<b>7. Профилактика детского дорожного травматизма. (8 ч.)</b>						
27.	Автогородок.	Виды и назначение автогородков. Автогородок	ПДДТ	2 ч. Т-2	Теоретическое знакомство с автогородком.	<a href="https://nsportal.ru/ap/library/nauchno-tehnicheskoe-">https://nsportal.ru/ap/library/nauchno-tehnicheskoe-</a>

		стационарный и мобильный.				<a href="http://tvorchestvo/2019/12/10/shkolnyy-avtogradok">tvorchestvo/2019/12/10/shkolnyy-avtogradok</a>
28.	Устройство автогородка.	Назначение его основных элементов и особенности технического оборудования.	ПДДТ	2 ч. П-2	Практическое создание макета автогородка.	<a href="https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/stancija-3/">https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/stancija-3/</a> <a href="https://www.dddgazeta.ru/archive/2016_14/22418/">https://www.dddgazeta.ru/archive/2016_14/22418/</a>
29.	Безопасный маршрут.	Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке.	ПДДТ	2 ч. Т-1 П-1	Практическая разработка маршрутов безопасного движения.	<a href="https://infourok.ru/organizaciya-prakticheskikh-zanyatiy-na-avtogradke-1654393.html">https://infourok.ru/organizaciya-prakticheskikh-zanyatiy-na-avtogradke-1654393.html</a>
30.	Безопасное вождение велосипеда.	Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке.	ПДДТ	2 ч. П-2	Тренинг по безопасному вождению велосипеда в автогородке.	<a href="https://nsportal.ru/video/2014/01/vozhdenie-velosipeda-v-avtogradke">https://nsportal.ru/video/2014/01/vozhdene-velosipeda-v-avtogradke</a>
<b>8. Подготовка и проведение игр и участие в конкурсах юных знатоков правил дорожного движения. (6 ч.)</b>						
31.	«Знатоки ПДД»	Подбор материала и составление сценариев для проведения конкурсов, соревнований по правилам безопасного дорожного движения. Распределение ролей для проведения мероприятий.	ПДДТ	6 ч. Т-1 П-5	Организация и проведение викторин, конкурсов, соревнований по правилам безопасного дорожного движения.	<a href="https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/">https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/</a> <a href="https://ped-kopilka.ru/blogs/bibevat-tatjana/dorozhnyi-serpantin-scenarii-sportivno-igrovoi-programy.html">https://ped-kopilka.ru/blogs/bibevat-tatjana/dorozhnyi-serpantin-scenarii-sportivno-igrovoi-programy.html</a> <a href="https://pandia.ru/text/80/147/15031.php">https://pandia.ru/text/80/147/15031.php</a>
<b>9. Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо». (3 ч.)</b>						
32.	«Безопасное колесо»	Программа конкурса «Безопасное колесо».	ПДДТ	3 ч. Т-1 П-2	Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо».	<a href="https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/">https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/</a> <a href="http://ddd-gazeta.ru/content/blogsection/30/119/">http://ddd-gazeta.ru/content/blogsection/30/119/</a>
<b>10. Выступление агитбригады юных инспекторов дорожного движения (3 ч.)</b>						
33.	Подведение итогов. Выступление агитбригады.	Подбор материала и составление сценариев для агитбригады по правилам безопасного дорожного движения. Распределение	ПДДТ	3 ч. Т-1 П-2	Подготовка и выступление агитбригады юных инспекторов дорожного движения.	<a href="https://www.maam.ru/obrazovanie/pdd-agitbrigady">https://www.maam.ru/obrazovanie/pdd-agitbrigady</a> <a href="https://uchitelya.com/pedagogika/178745-scenariy-agitbrigady-po-pdd.html">https://uchitelya.com/pedagogika/178745-scenariy-agitbrigady-po-pdd.html</a> <a href="https://multiurok.ru/files/aghitbrighada-">https://multiurok.ru/files/aghitbrighada-</a>

		ролей для проведения мероприятия. Репетиции в отработке сценических навыков.				<p>по-пdd-2.html <a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2019/01/19/stsenariy-agitbrigady-yuid-my-za-bezopasnoe">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2019/01/19/stsenariy-agitbrigady-yuid-my-za-bezopasnoe</a></p>
--	--	--	--	--	--	--

## **Используемые способы диагностики**

1. Общаясь друг с другом и с педагогом, обучающиеся овладевают специальной терминологией, познают текущую жизнь коллектива.
2. Тестирование, работа с индивидуальными карточками по ПДД.
3. Приобретение знаний по технике безопасности и жизненно важным навыкам безопасного движения.
5. Усвоение правил: дорожного движения и оказания первой медицинской помощи.
6. Проведение конкурсов, викторин, соревнований, интерактивных игр.
7. Проверка теоретических знаний (по ПДД, по оказанию первой медицинской помощи) на практике.

## **Формы подведения итогов реализации программы:**

- выставки
- праздники
- театрализованные представления
- соревнования
- патрулирование
- конкурсы, викторины
- агитбригады

## **Основные методы, используемые для реализации программы внеурочной деятельности:**

В обучении – практический, наглядный, словесный методы, работа с книгой, видео-метод.

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

Программа внеурочной деятельности «Юные инспекторы дорожного движения» создаёт условия для социальной практики ребенка в его реальной жизни, накопления нравственного и практического опыта.

Работа Юных инспекторов движения 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 акциях и конкурсах по профилактике дорожно-транспортной безопасности;
- Проведение классных часов, игр, конкурсов, соревнований в школе.

На каждом занятии органически сочетается изучение нового и повторение пройденного материала. Программа рассчитана на занятия в оборудованном кабинете, где имеются интерактивные средства обучения (компьютер, экран, проектор, интерактивная доска, автоаптечка), видеоролики о ПДД, фильмы, презентации, тематические плакаты и иллюстрации по изучению ПДД и профилактике ДДТТ.

### *Материально-техническое обеспечение*

1. Мультимедиа проектор.
2. Маркер-меловая доска.
3. Интерактивная доска.
4. Ноутбук.
5. Форма.
6. Дорожные знаки.

## **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

---

1. «Правила дорожного движения». Издание 2021 года.
2. «Правила дорожного движения 2021 на пальцах: просто, понятно, легко запомнить»./П. Громов, - Москва, Издательство АСТ, 2020.- 228 с.
3. Бочко А. Правила дорожного движения: для детей. М: Издательство «Питер», 2014.–16 с.
4. Ерохина Л.Ю. Моделирование в формировании безопасного поведения участников дорожного движения // Интернет-журнал Науковедение. 2015. Т. 7. № 4 (29). С. 109.
5. Ключанов Н.И. Дорога, ребенок, безопасность: Методическое пособие по правилам дорожного движения для воспитателей, учителей начальной школы. – М.: Феникс, 2004.
6. Козловская Е.А., Козловский С.А. Азбука пешехода: для дошкольников и детей начального школьного возраста. - М.: Издательский Дом «Третий Рим», 2007.
7. Козловская Е.А. Дорожная безопасность: обучение и воспитание младшего школьника (для педагогов начальной школы) / Е.А. Козловская, С.А.. Козловский. М., 2007.

### **Интернет ресурсы:**

1. Сайт юные инспекторы движения <https://yuid.ru/>
2. Сайт государственной автоинспекции РФ: <http://www.gibdd.ru>
3. Добрая дорога детства: интернет портал: <http://www.dddgazeta.ru/>
4. Экзамен ПДД: [https://avto-russia.ru/pdd\\_abma1b1/](https://avto-russia.ru/pdd_abma1b1/)
5. Правила дорожного движения. Первая медицинская помощь при ДТП: <http://www.экзамен-пдд-онлайн.рф/пдд/первая-помощь-при-дтп>
6. Портал детской безопасности: <http://www.spas-extrem.ru>
7. САКЛА порта по безопасности дорожного движения» <http://sakla.ru/info>
8. Образовательный портал ИНФОУРОК: <https://infourok.ru/>
9. Образовательная социальная сеть nsportal.ru: <https://nsportal.ru/>
10. Учительский портал uchitelya.com: <https://uchitelya.com/>
11. Учебно-методический кабинет ped-kopilka.ru: <https://ped-kopilka.ru>

