

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Центр образования № 24»

СОГЛАСОВНО
с зам. директора по ВР
Кузнецова Н.Г
27 августа_2021года

ПРИНЯТО
на заседании
педагогического совета
30 августа 2021 года



Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая
программа физкультурно-спортивной направленности

«ЮИД»

Уровень: базовый

Возраст обучающихся: 9-15 лет

Срок реализации: 5 лет

Автор-составитель: Саливанова Л. А.

город Тула,

2021год

Актуальность программы

Безопасность дорожного движения - одна из основных проблем сохранения жизни и здоровья граждан страны. Сегодня, когда ребенок с раннего детства знакомится со сложной техникой и становится участником дорожного движения, встает проблема его обучения основам безопасного поведения на улицах и дорогах, необходимость сознательного выполнения им требований Правил дорожного движения. Особую роль в решении этой проблемы отводится учреждениям образования: детским садам, школам, колледжам и высшим учебным заведениям. Причиной дорожно-транспортных происшествий чаще всего являются сами дети. К этому приводит незнание элементарных основ Правил дорожного движения, безучастное отношение взрослых к поведению детей на проезжей части. Избежать опасностей на улицах и дорогах можно лишь путем соответствующего воспитания и обучения ребенка с раннего возраста, подготовки его к пожизненной «профессии» участника движения, пешехода. Хотя в настоящее время учреждения образования решают проблемы обучения детей и подростков основам безопасного поведения на улицах и дорогах, но анализ ситуации на дорогах показывает, что принимаемых мер недостаточно. Рост детского дорожно-транспортного травматизма в стране постоянно заставляет искать эффективные пути решения указанной проблемы. Для этого в планы учебно-воспитательной работы по ПДД следует включать разнообразные формы профилактических мероприятий по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма: беседы с сотрудниками ГИБДД, просмотр кинофильмов по ПДД, проведение конкурсов, викторин, выпуск стенгазет, информационных листовок, организовывать праздники, создавать отряды юных инспекторов движения (ЮИД), выступления агитбригад и др.

Особенности и педагогическая целесообразность программы

Педагогическая целесообразность 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.

Проблема детского дорожно-транспортного травматизма по-прежнему сохраняет свою актуальность. Необходимы все более разнообразные дифференцированные формы работы с детьми.

Ребенок - это живой «материал», на основе которого можно сформировать новый тип участника дорожного движения, в основе которого лежит дисциплина и ответственность. Программа обучения учащихся правилам дорожного движения и профилактики дорожно - транспортных происшествий «Улица полна неожиданностей» - это программа работы на перспективу. Чем раньше мы научим детей культуре поведения на дорогах и улицах, тем меньше будет неприятных происшествий на проезжей части улиц.

Данная программа предусматривает систематическую работу в трех направлениях:

- знакомство с историей ПДД ,
- развитие практических навыков,
- применение их при решении проблемной ситуации, в реальной жизни.

Целью программы является формирование обязательного минимума знаний умений, который обеспечит развитие новых социальных ролей школьника как участника дорожного движения, культуры поведения на дорогах и улицах. В дальнейшем дети смогут осознанно вести себя в условиях дорожного движения, что приведёт к уменьшению числа дорожно - транспортных происшествий, участниками которых становятся школьники.

Задачи:

Воспитательные: воспитывать сознательное отношение к выполнению правил дорожного движения; культуру поведения и дорожную этику в условиях дорожного движения.

Обучающие: научить основным правилам дорожного движения; обеспечить каждому ребенку требуемый уровень знаний по безопасному поведению на улицах и дорогах; сформировать умение применять на практике полученные знания, обеспечив тем свою собственную безопасность.

Развивающие: развивать мотивацию к безопасному поведению; ориентироваться в дорожно-транспортной обстановке; развивать личностные свойства - самостоятельность, ответственность, активность, аккуратность.

Образовательный процесс имеет ряд преимуществ:

- занятия в свободное время;

обучение организовано на добровольных началах всех сторон (обучающиеся, родители, педагоги);

- учащимся предоставляется возможность удовлетворения своих интересов и сочетания различных направлений и форм занятия.

Содержание программы характеризуется разнообразием материалов, используемых в работе, разнообразием ручных операций и видов деятельности, разнообразием познавательных сведений.

Адресат программы: программа рассчитана на детей в возрасте 7-14 лет.

Занятия в детском объединении «ЮИДД» проводятся по программе для младшего возраста обучающихся. Группы формируются с учетом желания детей и родителей заниматься в объединении, с учетом возрастных и психофизиологических особенностей обучающихся.

Набор детей по программе осуществляется по принципу добровольности, без отбора и предъявления требований к наличию у них специальных умений.

Младшим школьным возрастом принято считать возраст детей от 6 до 11 лет. Это возраст относительно спокойного и равномерного физического развития. Учебная деятельность в этом возрасте стимулирует, прежде всего, развитие психических процессов непосредственного познания окружающего мира - ощущений и восприятий. Младшие школьники отличаются остротой и свежестью восприятия, своего рода созерцательной любознательностью. Произвольное внимание младшего школьника требует так называемой близкой мотивации, то есть младший школьник может заставить себя сосредоточенно работать лишь при наличии близкой мотивации (перспективы получить отличную отметку, заслужить похвалу педагога, лучше всех справиться с заданием и т. д.). Значительно лучше в младшем школьном возрасте развито непроизвольное внимание. Всё новое, неожиданное, яркое, интересное само собой привлекает внимание обучающихся, без всяких усилий с их стороны.

Формы проведения занятий:

Программа предполагает групповые занятия, а также проведение массовых мероприятий. Так как программа больше всего уделяет внимание пропаганде знаний правил дорожного движения 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 правилам дорожного движения; встреча с работниками ГИБДД; просмотр видеофильмов.

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, шоу-программы. В работе объединения участвуют обучающиеся 4 классов.

Создаётся актив детей для оказания помощи изучению правил дорожного движения во всех классах начального и среднего звена через агитацию, пропаганду, конкурсы, игры, соревнования.

Объем программы - 34 часа.

Формы обучения - очная.

Формы организации образовательного процесса: групповые, индивидуальные.

Срок освоения программы: 1 год.

Тип занятий: комбинированный, включающий в себя теоретические, практические вопросы.

Режим занятий: Занятия с группами обучающихся проводятся 1 раз в неделю по 1 академическому часу, продолжительностью 40 минут.

Материально- техническое обеспечение программы

Кабинет для занятий, столы (15 штук), стулья (30 штук), компьютер, мультимедийный проектор, магнитная доска, набор магнитов, фотоаппарат.

Планируемые результаты освоения обучающимися программы

Личностные:

- принятие образа «хороший пешеход, хороший пассажир»;

- самостоятельность и личная ответственность за свои поступки, установка на здоровый образ жизни;
- уважительное отношение к другим участникам дорожного движения;
- осознание ответственности человека за общее благополучие;
- этические чувства, прежде всего доброжелательность и эмоционально-нравственная отзывчивость;
- способность к самооценке;
- начальные навыки сотрудничества в разных ситуациях.

Метапредметные:

- навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- умение ставить и формулировать проблемы;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;
- установление причинно-следственных связей.

Регулятивные:

- использование речи для регуляции своего действия;
- адекватное восприятие предложений учителей, товарищей, родителей и других людей по исправлению допущенных ошибок;
- умение выделять и формулировать то, что уже усвоено и что еще нужно усвоить;
- умение соотносить правильность выбора, планирования, выполнения и результата действия с требованиями конкретной задачи;

Коммуникативные:

В процессе обучения дети учатся:

- работать в группе, учитывать мнения партнеров, отличные от собственных;
- ставить вопросы;
- обращаться за помощью;
- формулировать свои затруднения;
- предлагать помощь и сотрудничество;
- слушать собеседника;
- договариваться и приходить к общему решению;

- формулировать собственное мнение и позицию;
- осуществлять взаимный контроль;
- адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих.

Содержание программы

Тема № 1 Вводное занятие. Техника безопасности.

Теория. Ознакомление с правилами техник безопасности. Цели и задачи на год.

Тема № 2 «История развития ЮИДД»

Теория. Изучение истории возникновения и развития ЮИДД.

Практика. Работа с наглядным материалом. Оформление стенда.

Тема №3 «История ГИБДД»

Теория. Знакомство с историей развития ГИБДД, с особенностями и достоинствами профессии сотрудника ГИБДД. Знакомство с символикой ГИБДД.

Практика. Встреча с сотрудниками ГИБДД.

Тема №4 «Правила дорожного движения»

Теория. Статистика дорожно-транспортных происшествий. Повторение прав и обязанностей пешехода. Правила перехода перекрёстка. Правила поведения пассажиров в общественном транспорте. Просмотр учебного фильма «Азбука Безопасности на дороге».

Практика. Подбор материала для презентации на тему «Правила дорожного движения». Подготовка презентаций на тему: «Правила дорожного движения».

Тема №5 «Дорожные знаки»

Теория. Знакомство с историей появления дорожных знаков. Повторение классификации дорожных знаков.

Практика. Викторины «Азбука безопасности» для обучающихся объединения. Разработка положения школьного конкурса рисунков «Безопасность глазами детей».

Итоговое занятие - диспут.

Тема №6 «Акция - как форма профилактики ДДТТ»

Теория. Что такое акция, виды акций, особенности их проведения.

Практика. Проведение акции «Письмо водителю».

Тема №7 «Правила велосипедиста»

Теория. Знакомство с историей появления велосипеда. Повторение прав и

обязанностей велосипедиста.

Практика. Решение тематических карточек. Отработка технических элементов на велосипеде («качели», «восьмерка», «круг», «слалом» и др.) с участниками школьного этапа конкурса «Безопасное колесо». Сборка и разборка велосипеда.

Тема №8 «Повторение правил безопасности на дорогах зимой»

Теория. Гололед. Пурга. «Осторожно сосульки!».

Тема №9 «Пропаганда изучения правил дорожного движения»

Теория. Формы пропаганды изучения правил дорожного движения.

Практика. Проведение конкурса рисунков «Моя дорога домой». Просмотр учебного фильма «Азбука безопасности на дороге».

Тема №10 «Основы медицинских знаний»

Теория. Классификация кровотечений, способов остановки кровотечений. Изучение основ накладывания повязок при ранах, ушибах, растяжениях, вывихах и переломах. Транспортировка пострадавших. Теоретические основы помощи при ожогах и отморожениях, остановке дыхания, тепловых и солнечных ударах, отравлениях, при укусах змей и насекомых.

Практика. Наложение жгута, повязок на практике. Проведение веселых стартов «Оказание первой медицинской помощи» внутри группы. Подготовка фотоотчета о проделанной работе.

Тема №11 «Виды транспорта»

Теория. Знания обеспечения личной безопасности на наземных видах транспорта, на водном и воздушном транспорте.

Практика. Проведение тестов для проверки знаний. Просмотр учебного фильма «Азбука дороги».

Тема №12 «Проверка знаний по правилам дорожного движения»

Теория. Знакомство с формами проверки знаний по правилам дорожного движения.

Практика. Проверка знаний по правилам дорожного движения. Подведение итогов обучения по программе «ЮИДД». Награждение лучших обучающихся ЮИДД.

Календарно-тематический план занятий

№ п/п	Тема занятия	Количество часов	Дата проведения занятия
1	Тема № 1 Вводное занятие. Техника безопасности.	1	
2	Тема № 2 «История развития ЮИДД»	2	
3	Тема №3 «История ГИБДД»	1	
4	Тема №4 «Правила дорожного движения»	8	
5	Тема №5 «Дорожные знаки»	6	
6	Тема №6 «Акция - как форма профилактики ДДТТ»	2	
7	Тема №7 «Правила велосипедиста»	2	
8	Тема №8 «Повторение правил безопасности на дорогах зимой»	2	
9	Тема №9 «Пропаганда изучения правил дорожного движения»	2	
10	Тема №10 «Основы медицинских знаний»	4	
11	Тема №11 «Виды транспорта»	2	
12	Тема №12 «Проверка знаний по правилам дорожного движения»	2	
		34 часа	

Учащиеся должны знать:

- что такое остановочный и тормозной путь, как он изменяется и от каких факторов зависит;
- правила:
 - перехода дорог с двусторонним и односторонним движением;
 - перехода улиц и дорог при высадке из общественного транспорта;
 - перехода железной дороги.

Диагностические материалы по теоретической части курса ПДД.

- 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.

Учащиеся должны уметь:

- ориентироваться в дорожной обстановке при переходе улиц и дорог с двусторонним и односторонним движением, наличием трамвайных путей;
- переходить железнодорожные пути;
- переходить регулируемые и нерегулируемые перекрестки;

Формировать и развивать у учащихся:

- устойчивые привычки дисциплинированного, осторожного и безопасного поведения на улицах, дорогах и в транспорте;
- познавательные психические процессы (восприятие, внимание, воображение, мышление, память, речь);
- понимание, осмысление и осознание опасных и безопасных действий на

улицах и дорогах, в транспорте; способность самостоятельно их анализировать и оценивать;

- самоконтроль и самоорганизацию правопослушного и безопасного поведения на улицах, дорогах и в транспорте.

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 перебежать 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 курса ПДД.

- 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.

Список литературы

- ГКовалько В. И. Игровой модульный курс по ПДД или школьник вышел на улицу: 1 - 4 классы. - М.: ВАКО, 2006 - 192с. - (Мастерская учителя)
2. Сюньков В.Я. Методика преподавания курса «Основы безопасности жизнедеятельности»: 1-4 кл.: Кн. для учителя. - М.: Просвещение, 1997.
 3. Сосунова Е.М., Форштат М.Л. Учись быть пешеходом. Учебное пособие для учащихся начальной школы. 2 части. СПб.: ИД «МиМ», 1997.
 4. Жульнев Н.Я. Правила и безопасность дорожного движения для 1-4 класса. - М.: изд. «Ливр», 1997.
 5. «Безопасность на улицах и дорогах». 1, 2, 3 классы, А.М.Якупов.

6. «Безопасность на улицах и дорогах». Н.Н.Авдеева, О.Л.Князева, Р.Б.Стряпкина, М.Д.Маханева.
7. Дети и дорожное движение (пособие для учителя). Составитель К.В.Агадюнова.- М.: Просвещение, 1978г.
8. Дорожная азбука.- М., 1974.
9. Методическое пособие для учителей школ по безопасности дорожного движения. Составители: О.Морозов, В.Фалыхова. Казань, 1992.
- Ю.Из истории уличного движения. Техника молодежи, 1977, №4.
- 11 .Правила дорожного движения. - М., НИП 1993.
- 12.«Советы дяди Степы». 3-4 класс, Р.П.Бабина.
- 13.Энциклопедия «Все обо всем».
- 14Энциклопедия «Что? Где? Когда?».
- 15.Воронова Е.А. Красный. Желтый. Зеленый. ПДД во внеклассной работе / Е.А. Воронова. - Ростов н/Д: Феникс, 2006.
- 16.Орлов Ю.Б. Правила дорожного движения: Учеб, пособие для 4-6 кл. - М.: Просвещение, 1991.
17. Рублях В.Э., Овчаренко Л.Н. Изучение правил дорожного движения в школе: Пособие для учителей. - М.: Просвещение, 1981.
18. Журнал «Начальная школа» 2005г. №6, с 96 «Путешествие в страну дорожных знаков».
19. Журнал «Начальная школа» 2005г. №7, с 91 «Зеленый огонек».
20. Журнал «Начальная школа» 2003г. №1, с 102 «В гостях у светофора».
21. Газета «Начальная школа» 2005г. №23. Ребусы.
22. [autokorolev.lact.ru>e...pravil-dorozhnogo-dvizhen](http://autokorolev.lact.ru/e...pravil-dorozhnogo-dvizhen)
23. festival.lseptember.m>yTpeHHHK-BHKTOpHHa ПДД
24. prodlenka.org>...znai-pravila...dvizheniia...nachalnoi...