Ирбитское муниципальное образование муниципальное общеобразовательное учреждение «Килачевская средняя общеобразовательная школа» (МОУ «Килачевская СОШ»)

ПРИНЯТ

Педагогическим советом МОУ «Килачевская СОШ» Протокол от 21.08.2024г №1

	УТВЕР	жден
Приказом МОУ	⁷ «Килачевская	(СОШ»
OT 2	21.08.2024r №	62-д/од
Директор МОУ	⁷ «Килачевская	(СОШ»
	А.В.Евдо	кимова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «БЕЗОПАСНЫЙ ПУТЬ 3» ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

1. Пояснительная записка

Рабочая программа курса «Безопасный путь» составлена на основе:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного стандарта начального общего образования» (в действующей редакции от 29.12.2014 №5);
- Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189, (в действующей редакции от 25.12.2013 №3);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам- образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».

Актуальность и практическая значимость профилактики детского дорожнотранспортного травматизма обусловлена высокими статистическими показателями ДТП участием детей и подростков. Анализ детского дорожно-транспортного травматизма показывает, что основной причиной является низкая культура участников дорожного движения, в том числе - детей. Учащиеся не обладают навыками поведения в транспортной среде, не умеют верно оценить и предвидеть развитие дорожных ситуаций, последствий нарушения правил дорожного движения.

Развитие сети дорог, резкий рост количества транспорта породил целый ряд проблем. В последние годы в России наблюдается значительное число детей и подростков, которые становятся причиной дорожно-транспортных происшествий. Для предупреждения роста детского дорожно-транспортного травматизма необходимо обучение детей младшего школьного возраста правилам безопасного поведения на улице и формирование у них специальных навыков. Если взрослый может контролировать свое поведение на улице, то для ребенка это весьма проблематично. Для детей школьного возраста характерен синкретизм восприятия, т. е. не ребенок контролирует ситуацию, а ситуация захватывает ребенка на столько, что он не замечает окружающий действительности и часто подвергается опасности. Это подтверждается данными статистики. Основной причиной происшествий на протяжении ряда лет является переход дороги в неустановленном месте перед близко идущим транспортом. Попадание ребенка в дорожно-транспортное происшествие - это трагедия: даже если ребенок остался жив и не получил дорожной травмы; ведь то моральнопсихологическое потрясение, которое он испытал при этом, травмирует его на всю Одним из методов решения проблемы детского дорожно-транспортного жизнь. травматизма является работа образовательных учреждений в данном направлении.

Уже с раннего возраста у детей необходимо воспитывать сознательное отношение к Правилам дорожного движения (ПДД), которые должны стать нормой поведения каждого культурного человека. Правила дорожного движения являются важным средством трудового регулирования в сфере дорожного движения, воспитания его участников в духе дисциплины, ответственности, взаимной предусмотрительности, внимательности. Выполнение всех требований Правил дорожного движения создает предпосылки четкого и безопасного движения транспортных средств и пешеходов по улицам и дорогам.

Цель программы — формирование осознанной культуры поведения, которая обеспечит развитие новых социальных ролей младшего школьника как участника дорожного движения, обеспечит безопасное и самостоятельное передвижение по улицам и дорогам.

Целью программы является формирование обязательного минимума знаний и умений, который обеспечит развитие новых социальных ролей младшего школьника как участника

дорожного движения, культуры поведения на дорогах и улицах. В дальнейшем дети смогут осознанно вести себя в условиях дорожного движения, что приведет к уменьшению числа дорожно-транспортных происшествий, участниками которых становятся младшие школьники.

Задачи программы:

- Использовать современные формы и способы обучения и воспитания детей, инновационные технологии в изучении основ безопасности жизнедеятельности и правил дорожного движения.
- Создать в процессе реализации программы ситуации успеха для каждого учащегося.
- Выявить личностные склонности и предпочтения, которые помогут в профессиональном самоопределении ученика.
- Вовлечь обучающихся в активную социально значимую деятельность посредством развития их инициативы и самостоятельности, творческих способностей.

2.Варианты реализации программы и формы проведения занятий

Формы работы обучения учащихся Правилам дорожного движения очень разнообразны:

- тематические занятия
- практические занятия
- беседы
- конкурсы
- соревнования
- викторины на знание правил дорожного движения
- настольные, дидактические, ролевые и подвижные игры
- экскурсии
- демонстрация фильмов и видеороликов
- беседы с инспекторами дорожного движения

В процессе обучения правилам дорожного движения не обойтись и без бесед. Чтобы не наскучить детям постоянными указаниями на необходимость строгого соблюдения правил дорожного движения лучше строить беседу на разборе конкретного происшествия (как это случилось, кто был виноват, могло ли этого не быть). Если педагог использует анализ дорожного происшествия, то он должен быть всесторонним и глубоким. Надо проанализировать, почему совершено нарушение Правил дорожного движения, подвести учащихся к мысли о закономерности несчастного случая для тех, кто постоянно нарушает правила.

Основные методы проведения занятий:

1. Словесные:

устное изложение, беседы с разбором и анализом дорожного происшествия;

2. Наглядные:

показ иллюстраций, картин, схем, табличек по правилам дорожного движения;

3. Практические:

практические занятия в «городках безопасности», игровые занятия, конкурсы, соревнования и викторины

В данной программе планируется использование современных педагогических технологий:

- игровые технологии,
- технология сотрудничества,
- технология системно-деятельностного подхода, проектные технологии.

Игровые технологии, применяемые в программе, дают возможность ребенку

включиться в практическую деятельность, в условиях ситуаций, направленных на воссоздание и усвоение опыта безопасного поведения на дорогах и улицах, в котором складывается и совершенствуется самоуправление поведением.

Отбор форм организации деятельности осуществляется с учетом особенностей содержания.

На основе контроля уровня обученности можно использовать следующие **формы организации деятельности:**

- фронтальная,
- индивидуальная,
- групповая работа,
- работа в парах.

3.Взаимосвязь с программой воспитания

Программа курса внеурочной деятельности разработана с учетом Рабочей программы воспитания. Согласно Рабочей программе воспитания у современного школьника должны быть сформированы ценности Родины, человека, природы, семьи, дружбы, сотрудничества, знания, здоровья, труда, культуры и красоты. Эти ценности находят свое отражение в содержании занятий по основным направлениям программы, вносящим вклад в воспитание духовно-нравственное, эстетическое, патриотическое, трудовое, воспитание ценностей научного познания, формирование культуры здорового жизни, эмоционального благополучия. Реализация курса способствует осуществлению главной цели воспитания – полноценному личностному развитию школьников и созданию условий для их позитивной социализации.

4.Планируемые результаты освоения учебного курса «Безопасный путь 3»

Ожидаемый результат обучения по данной программе в общем виде может быть сформулирован как способность обучающихся правильно действовать в опасных и чрезвычайных ситуациях социального, природного и техногенного характера.

Образовательные: Обучающиеся должны знать основные понятия здоровья и факторов, влияющих на него; иметь представление о существующих опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера в современных условиях жизнедеятельности; элементарные правила безопасного поведения дома, в школе, на улице, транспорте, на проезжей части, в лесу, на водоёмах; правила поведения в Интернете, социальных сетях; основные задачи государственных служб по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения. Дети должны освоить основы элементарные правила нравственного поведения в мире людей, норм здоровьесберегающего поведения в социальной среде. Овладеть теоретическими знаниями, заложенными в данной программе.

Развивающие: должны уметь использовать приобретенный опыт в реальной и повседневной жизни для: ведения здорового образа жизни; действий в опасных и чрезвычайных ситуациях; пользования бытовыми приборами; пользования Интернетом; использования по назначению лекарственных препаратов; пользования бытовыми приборами; соблюдения общих правил безопасного дорожного движения; соблюдение мер пожарной безопасности дома и на природе; соблюдения мер безопасного поведения на водоёмах в любое время года; оказание первой медицинской помощи в неотложных состояниях; вызова (обращения) за помощью в случае необходимости соответствующих служб экстренной помощи.

Воспитательные: Дети должны уметь работать в коллективе, уважительно относиться к товарищам, уметь общаться в социуме, уметь делать выбор как поступить, осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих. Развитие самостоятельности и личной ответственности за свои

поступки, на основе преставлений о нравственных нормах, социальной справедливости.

Развитие этнических чувств, доброжелательности и эмоционально- нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания.

Предметные результаты

- усвоит правила безопасного поведения на дорогах и улицах;
- познакомится с работой современных технических устройств, используемых в различных службах ГИБДД;
- приобретет опыт реальной деятельности по профилактике детского дорожного травматизма;
- научится приемам оказания первой доврачебной помощи людям, пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- выявлять и получит возможность развить природные задатки и способности, способствующие успеху в социальном и профессиональном самоопределении обучающихся.
- осуществлять поиск необходимой информации для выполнения внеучебных заданий с использованием учебной литературы и в открытом информационном пространстве, энциклопедий, справочников (включая электронные, цифровые), контролируемом пространстве Интернета;
- осуществлять запись (фиксацию) выборочной информации об окружающем мире и о себе самом, в том числе с помощью инструментов ИКТ;
 - строить сообщения, проекты в устной и письменной форме;
 - проводить сравнение и классификацию по заданным критериям;
 - устанавливать причинно-следственные связи в изучаемом круге явлений;
- строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях;
- осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и сети Интернет;
- записывать, фиксировать информацию об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ;
 - осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме;
- осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- осуществлять синтез как составление целого из частей, самостоятельно достраивая и восполняя недостающие компоненты;
- осуществлять сравнение, сериацию и классификацию, самостоятельно выбирая основания и критерии для указанных логических операций;
- строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей.

Метапредметные результаты

В результате прохождения программы у обучающихся сформируются:

Регулятивные универсальные учебные действия:

- принимать и сохранять учебную задачу;
- учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале в сотрудничестве с учителем;
- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями её реализации, в том числе во внутреннем плане;
- адекватно воспринимать предложения и оценку учителей, товарищей, родителей и других людей;
- вносить необходимые коррективы в действие после его завершения на основе его оценки и учёта характера сделанных ошибок, использовать предложения и оценки для создания нового, более совершенного результата, использовать запись (фиксацию) в

цифровой форме хода и результатов решения задачи, собственной звучащей речи на русском, родном и иностранном языках

Познавательные универсальные учебные действия:

• осуществлять поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий с использованием учебной литературы, энциклопедий, справочников (включая электронные, цифровые), в открытом информационном пространстве, в том числе контролируемом пространстве Интернета;

строить сообщения в устной и письменной форме;

• осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- адекватно использовать коммуникативные, прежде всего речевые, средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой коммуникации;
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнёра в общении и взаимодействии;
- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
 - формулировать собственное мнение и позицию;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов

Личностные результаты

- выполнять правила безопасного поведения в школе, дома, на улице, в общественных местах;
 - наблюдать за дорогой;
 - правильно оценивать дорожную обстановку;
 - предвидеть, избегать опасность.

Основные требования к знаниям, умениям, навыкам учащихся

- знать название, назначение дорожных знаков, изученных за два года обучения и места их установки;
 - знать значение сигналов светофоров, регулировщиков;
 - знать правила безопасного поведения на городских улицах и загородных дорогах;
- самостоятельно определять места для безопасного перехода улиц и дорог, входить и выходить из общественного транспорта.
 - знать где разрешено школьникам кататься на велосипедах;
- знать правила безопасного поведения школьников при движении группой и колонной на улице;
 - безопасно переходить улицу и дорогу самостоятельно и с группой школьников.

5. Тематическое планирование 3 класс (136 часов)

№ темы	Раздел, тема	Количество часов		
		всего	теория	практика
Введение. 2 часа				

1-2	Вводное занятие «Дорожная этика».	2	1	1
Дорога	в школу и домой - 12 часов.			•
3-4	Село в котором мы живём.	о в котором мы живём.		1
5-6	Безопасность на улице.	2	1	1
7-8	Предвидение опасности.	2	1	1
9-10	Наиболее безопасный путь в школу и домой.	2	1	1
11-12	Поведение в жилых зонах и дворовых территориях.	2	1	1
13-14	Защита проекта Безопасный путь домой	2	0	2
Истор	ия правил дорожного движения 6 часов			1
15	История и развитие Правил дорожного движения.	1	1	1
16-17	Первые транспортные средства	2	1	1
18-19	Первые дорожные знаки	2	1	1
20	Викторина История ПДД	1	0	1
Дорога	и её составные части. 14 часов.			
21-22	Новое об улицах, дорогах. Её составные части.	2	1	1
23-24	Что такое проезжая часть дороги. Правила перехода проезжей части дороги.	2	1	1
25-26	Виды дорог.	2	1	1
27-28	Дорога с односторонним и двусторонним движением транспорта. Правила её перехода.	2	1	1
29	Дорога с трамвайными путями. Правила её перехода.	1	0,5	0,5
30	Загородная дорога и её составные части. Правила её перехода.	1	0,5	0,5
31-32	Правила перехода железной дороги.	2	1	1
33-34	Занятие по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	2	1	1
Пешехо	од, водитель, пассажир. 7 часа	I	1	1
35-36	Кого называют водителем, пешеходом, пассажиром.	2	1	1
37-38	Обязанности пешеходов и пассажиров.	2	1	1
39-40	Правила поведения на посадочных площадках и в транспорте.	2	1	1
41	Практическое занятие «Мы – пассажиры»».	1	0	1

Транспо	орт. 13 часов			
42-43	Что такое транспорт. Виды транспорта.	2	1	1
44	Знакомство с транспортом города.	1	0,5	0,5
45,46- 47	Правила езды на велосипеде.	3	1	2
48,49- 50	Устройство велосипеда, его снаряжение и техническое обслуживание.	3	1	2
51	Остановочный и тормозной путь автомобиля.	1	0,5	0,5
52,53- 54	Занятие по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	3	1	2
Опасно	сти, подстерегающие на улицах и дорогах. 11 ча	СОВ		
55-56	Причины несчастных случаев и аварий на улицах и дорогах.	2	1	1
57-58	Правила безопасного перехода улиц и дорог.	2	1	1
59-60	Что надо знать о перекрёстках и опасных поворотах транспорта.	2	1	1
61-62	Движение пешеходов по улицам и дорогам в группе.	2	1	1
63	Движение пешеходов по загородным дорогам.	1	0	1
64-65	Где можно и где нельзя играть.	2	1	1
Регулир	рование дорожного движения 8 часов.	•		
66	Новое о светофорах. Виды светофоров.	1	1	0
67-68	Регулируемые и нерегулируемые переходы проезжей части дороги.		1	1
69-70	Правила перехода нерегулируемых и регулируемых перекрёстков.	2	1	1
71,72 - 73	Занятие по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	3	1	2
Дорожі	ные знаки. 22 часа.			
74-75	Новое о дорожных знаках. Виды дорожных знаков.	2	1	1
76-77	Предупреждающие дорожные знаки.	2	1	1
78-79	Знаки приоритета.	2	1	1
80-81	Запрещающие дорожные знаки.	2	1	1
82-83	Предписывающие дорожные знаки.	2	1	1
84-85	Информационно-указательные дорожные знаки.	2	1	1

86-87	Знаки сервиса.	2	1	1
88-89	Знаки дополнительной информации.	2 1		1
90,91- 92	Что такое пешеходный переход. Виды переходов.	3 1		2
93,94- 95	Занятие по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	3	1	2
	оказания первой медицинской доврачебной помои	 ии -22час.		
96-97	Аптечка автомобиля и ее содержимое.	2	1	1
00.00	_	2	1	1
98-99	Раны, их виды, оказание первой помощи.	2	1	1
100- 101	Вывихи и оказание первой медицинской помощи.	2	1	1
102-	Виды кровотечения и оказание первой	2	1	1
103 104-	медицинской помощи.	2	1	-
104-	Переломы, их виды.	2	1	1
106- 107	Ожоги, степени ожогов.	2	1	1
108- 109	Виды повязок и способы их наложения.	2	1	1
110- 111	Обморок, Правила оказания первой помощи	2	1	1
112-	при солнечном и тепловом ударах. Оказание первой медицинской помощи при	2	1	
113	сотрясении мозга.		_	1
114- 115	Транспортировка пострадавшего.	2	1	1
116- 117	Первая помощь при ДТП	2	0	2
	и инспектор ДПС- 8 часа	1		
118- 119	Что такое ГИБДД и кто такой инспектор ДПС.	2	1	1
120- 121	Проблемные дорожные ситуации.	2	1	1
122- 123-	Поведение участников и очевидцев ДТП.	2	1	1
124- 125	Ответственность за нарушение ПДД.	2	1	1
	। ые мероприятия- 11 часов	ı	1	
126- 131	конкурс Безопасное колесо,	6	0	6
132- 135	Агитбригада	4	0	4
136	Итоговое занятие. 1 час.	1	0	1
	Итого.	136	56	80