МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент образования Вологодской области управление образования администрации Кичменгско-Городецкого муниципального округа Вологодской области МАОУ "Кичменгско-Городецкая средняя школа"

УТВЕРЖДЕНО приказом директора МАОУ «Кичменгско-Городецкая средняя школа» от 25 сентября 2023 г. № 179

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности «Юные инспекторы дорожного движения» 5 класс

Составитель:

С. Кичменгский Городок

2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана в соответствии с нормативными документами:

- 1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ
- 2. Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, Указ Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
- 3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 05.07.2021 № 64101).
 - 4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 17.08.2022 № 69675).
 - 5. Письмо Министерства просвещения Российской Федерации «О направлении методических рекомендаций по проведению цикла внеурочных занятий «Разговоры оважном»» от 15.08.2022 № 03–1190.
- 6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 12.07.2023 № 74223).

Важной составляющей здоровье сберегающей деятельности школы является создание безопасного пространства ребенка, которое подразумевает обучение детей и подростков безопасному поведению в повседневной жизни и рациональным действиям в возможных опасных и чрезвычайных ситуациях.

Дети значительное время находятся в образовательном учреждении, поэтому именно на школу родители возлагают ответственность за формирование у ребят навыков культуры поведения на дорогах, устойчивой мотивации к сохранению и укреплению здоровья. А ведь именно навыки, сформированные в детстве, перерастают затем в стойкие привычки.

Ежегодно увеличивается поток автомобилей на дорогах, что создает объективную реальность возникновения дорожно-транспортных происшествий. Причем, 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 учащиеся 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 кружка ЮИД.

Педагогическая целесообразность программы объясняется тем, что образовательная программа разработана с учетом современных образовательных технологий, которые отражаются:

- в принципах обучения индивидуальность, доступность, преемственность;
- формах и методах обучения слайд-лекции, практикумы, выполнение проектов, исследовательская работа, олимпиады
- методах контроля и управления образовательным процессом тестирование, анализ результатов конкурсов;
- средства обучения тетрадь, тесты, видеофильмы, компьютер, мультимедийные презентации.

Общение с сотрудниками ГИБДД, беседы и игры на данную тему в непринужденной обстановке производит на детей более сильное впечатление, чем традиционный урок. В атмосфере общего творчества все усваивается намного легче, поэтому логично устраивать конкурсы рисунков, сочинений, проблемные ситуации.

Конкурсы по агитации дорожно-транспортной безопасности дают возможность детям проявить свои творческие способности.

Соревнования по фигурному вождению велосипеда с соблюдением правил дорожного движения дают возможность проявить себя на практике.

В том случае, когда учащийся чувствует себя водителем, отвечающим за положение на проезжей части дороги, помогает сознательней оценивать поведение пешехода и быть более требовательным к себе. Причем, знание основ медицинских знаний и умение оказывать первую медицинскую помощь в аварийной ситуации помогает учащимся уверенней чувствовать себя в жизни.

Цели программы:

помочь воспитанникам усвоить требования Правил дорожного движения Российской Федерации,

Выработать в детях потребность в соблюдении правил дорожного движения для самосохранения.

Воспитать ответственного и активного агитатора безопасности дорожного движения.

Задачи:

- повысить у учащихся уровень знаний по Правилам дорожного движения Российской Федерации;
- обучить воспитанников грамотным действиям в непредвиденных чрезвычайных ситуациях на дороге.
- оказать содействие учащимся в выработке навыков по оказанию первой медицинской помощи
- развивать у учащихся умение ориентироваться в дорожно-транспортной ситуации;
- способствовать развитию у учащихся таких умения, как быстрота реакции, внимательность, наблюдательность, зрительное и слуховое восприятие, логическое мышление, самообладание, находчивость.
- воспитывать у учащихся дисциплинированность и ответственность за свои действия на дороге;
- вырабатывать у учащихся культуру поведения в транспорте и дорожную этику;

Возраст детей, участвующих в реализации данной образовательной программы: от 10 до 11 лет. Подростковому возрасту присущи постоянная борьба и процесс становления личности. Поэтому на данном возрастном этапе проводятся мероприятия, позволяющие учащемуся проявить свои способности в творчестве, организации и проведения дела, утвердиться в среде сверстников, заняв соответствующую позицию, которая бы соответствовала личным желаниям личности. КТД, участие в спортивных состязаниях, участие в работе агитбригады, шефская работа и многое другое, - вот именно то, что способствует социализации подростка и позволяют наиболее полно раскрыться и проявить свои способности.

Формы занятий:

- по количеству детей коллективная, индивидуальная, групповая;
- *по особенностям коммуникативного взаимодействия* педагога и детей лекция, семинар, практикум, олимпиада, мастерская, эксперимент;
- *по дидактической цели* вводное занятие, занятие по углублению знаний, практическое занятие, занятие по систематизации и обобщению знаний, по контролю знаний, умений и навыков, комбинированные формы занятий.

Ожидаемые результаты освоения программы.

Воспитанник будет знать:

- основные понятия и термины из Правил дорожного движения РФ;
- общие положения Правил дорожного движения РФ;
- правила перехода проезжей части на площадях и перекрестках;
- правила посадки в общественный транспорт и высадки из него;
- правила поведения детей при перевозке;

Воспитанник будет уметь:

- правильно вести себя, оказавшись в экстренной ситуации на проезжей части дороги;
- пользоваться общественным транспортом;
- самостоятельно выбирать безопасный путь движения в той или иной местности;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим при дорожнотранспортных происшествиях

Воспитанник сможет решать следующие жизненно-практические задачи

- участия в конкурсах, соревнованиях.
- умение ориентироваться в дорожно-транспортной ситуации

Воспитанник способен проявлять следующие отношения:

- взаимной поддержки и выручки в совместной деятельности;
- активной жизненной позиции образцового участника дорожного движения

Способы проверки: Проверка знаний и умений проводится после изучения каждого раздела в форме тестов, зачетов, соревнований, конкурсов, олимпиад. Оценивание личностных качеств проводится в процессе участия в практических занятиях по пропаганде Правил дорожного движения и профилактике детского дорожнотранспортного травматизма.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

No	Тема занятия	да-	Ко	тео	пра	Тип	Характери-	Виды
		та	Л-	рия	кти	урока	стика деят-	кон-
			во	•	ка		ти уч-ся или	троля
			ча-				виды учеб-	•
			сов				ной дея-	
							тельности	
1.	Основные понятия	04,0	1	1		Изуче-	Изучение ос-	Фрон-
	и термины ПДД	9				ние но-	новных по-	таль-
	-					вого	нятий и тер-	ный
							минов по	опрос
							ПДД	
2	Права, обязанно-	11,0	1	1		Беседа	Изучение	Фрон-
	сти и ответствен-	9					прав, обя-	таль-
	ность участников						занностей	ный
	дорожного движе-						участников	опрос
	КИН						дорожного	
							движения	
3	Азбука дорожной	18,0	1		1	Ин-	Подготовка	кон-
	безопасности	9				сцени-	агит.выступл	троль
						рова-	ения	ный
4	ппп	25.0	1	0.5	0.5	ние	TT	T
4	ПДД – законы	25,0	1	0,5	0,5	Ком-	Повторение	Теку-
	улиц и дорог	9				бини-	знаний по	ку-
						рован- ный	ПДД	щий
5-	Рейд на перекрё-	02,1	2		2	лабо-	Наблюдение	Лабо-
6	сток «Внимание –	$0^{2,1}$	2		2	ратор-	за поведени-	ратор-
	дети!»	16,1				ный	ем пешехо-	тор-
	дети://	0				IIDIII	дов и води-	ная
		J					телей	рабо-
							1001011	та
7-	Дорожные знаки и	23,1	2	1	1	Ком-	Знакомство с	Фрон-
8	их виды, дополни-	0				бини-	видами до-	таль-
	тельные средства	30,1				рован-	рожных зна-	ный
	информации	0				ный	ков и други-	опрос
							ми информа-	_
							ционными	
							средствами	
9	Правила дорожно-	06,1	1	1		Ком-	Повторить	Теку-
	го движения	1				бини-	правила по-	ку-
						рован-	ведения на	щий
						ный	дороге	
10	Акция «Берегись	13,1	1		1	Ком-	Оформление	
	автомобиля!»	1				бини-	выставки ри-	
						рован-	сунков по	

						ный	ПДД	
11	Рейд на перекрё-	20,1	2		2	Лабо-	Наблюдение	Лабо-
_	сток «За безопас-	127,				ратор-	за поведени-	ратор-
12	ность движения»	11				ный	ем пешехо-	тор-
							дов и води-	ная
							телей	рабо-
								та
13	Травмы. Виды	04,1	1	1		Изуче-	Познакомить	Фрон-
	травм, их класси-	2				ние но-	с видами	таль-
	фикация					вого	травм	ный
1.4	TT	111	1	0.5	0.5	П	T.T.	опрос
14	Первая мед. по-	11,1	1	0,5	0,5	Прак-	Научить ока-	Теку-
	мощь при ДТП	2				тикум	зывать	ку-
							первую	щий
							мед.помощь при ДТП	
15	Для чего нужно	18,1	1	1		Ком-	придпп	Теку-
13	знать статистику	2	1	1		бини-		KV-
	травматизма					рован-		ку щий
	Tpublium					ный		12,1111
16	Рейд на перекрё-	25,1	1		1	Лабо-	Наблюдение	Лабо-
	сток «Всегда ли	2				ратор-	за поведени-	ратор-
	пешеход помнит о					ный	ем пешехо-	тор-
	светофоре?»						дов и води-	ная
							телей	рабо-
								та
17	Закрепление зна-	15,0	1	0,5	0,5	Повто-	Повторить	Теку-
	ний о ПДД	1				рении	правила по-	ку-
							ведения на	щий
10		22.0	1		1	I/ a	дороге	
18	«Каждому должно	22,0	1		1	Ком-	Повторить о	теку-
	быть ясно – на до- роге кататься	1				бини-	правилах поведения на	щий
	роге кататься опасно!»					рован- ный	ведения на дороге в	
	onacho://					ПВІИ	зимний пе-	
							риод	
19	Викторина «Кто	29,0	1		1	Кон-	Повторение	Кон-
	лучше знает ПДД»	1				троль-	знаний по	троль
	, t t					ный	ПДД	ный
20	Правила дорожно-	05,0	1	1		Ком-	Познакомить	Теку-
	го движения –	2				бини-	с правилами	ку-
	наши друзья					рован-	дорожного	щий
						ный	движения за	
							городом	
21	Рейд на перекрё-	12,0	1		1	Лабо-	Наблюдение	Лабо-
	СТОК	2				ратор-	за поведени-	ратор-
						ный	ем пешехо-	тор-

							дов и води-	ная рабо- та
22	Светофор – мой друг	05,0	1	1		Ком- бини- рован- ный	Познакомить с видами светофоров и их назначением	Теку- ку- щий
23	Викторина «Све- тофор»	19,0	1		1	Кон- троль- ный	Повторить правила поведения на дороге	Кон- троль ный
24	Познавательная игра «Перейди улицу»	12,0	1		1	Ком- бини- рован- ный	Повторить правила поведения на дороге	Кон- троль ный
25	Разгадывание и составление кроссвордов по ПДД	19,0	1		1	Фрон- таль- ный	Повторить правила поведения на дороге	Кон- троль ный
26	Рейд на перекрёсток « Вежливый водитель»	26,0	1		1	Лабо- ратор- ный	Наблюдение за поведени- ем пешехо- дов и води- телей	Лабо- ратор- тор- ная рабо- та
27	Элементы улиц и дорог	02,0	1	1		Ком- бини- рован- ный	Познакомить с видами перекрёстков и дорожной разметкой	Теку- ку- щий
28	Правила пользования общественным транспортом	09,0	1	1		Ком- бини- рован- ный	Познакомить с правилами поведения в общественном транспорте	Фрон- таль- ный опрос
29	Значение дорожной размётки	16,0 4	1	1		Ком- бини- рован- ный	Познакомить с дорожной разметкой и её значением для пешеходов и водителей	Теку- ку- щий
30	Закрепление знаний о ПДД	23,0	1		1	Фрон- таль- ный	Повторить правила поведения на	теку- щий

						дороге	
31	Подготовка агит-	30,	1	1	Ком-	Повторить	Теку-
	бригады «Безопас-	04			бини-	правила по-	ку-
	ное колесо»				рован-	ведения на	щий
					ный	дороге	
32	Практическое за-	07,	2	2	Прак-	Повторить	Прак-
-	нятие по вожде-	05			тикум	знания по	тиче-
33	нию велосипеда	14,				вождению	ская
		05				велосипедов	рабо-
							та
34	Выступление	21,	1	1	Кон-		Кон-
	ЮИД	05			троль-		троль
					ный		ный
			34				
			ча-				
			ca				

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Тема № 1. Основные понятия и термины ПДД

Знакомство с основными понятиями, терминами ПДД: водитель, пешеходный переход, проезжая часть, участник дорожного движения.

Тема № 2 Права, обязанности и ответственность участников дорожного движения.

Права, обязанности и ответственность участников дорожного движения. Обязанности водителя, пешехода, пассажира.

Тема № 3 Азбука дорожной безопасности

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. Подготовка агитвыступления.

Тема № 4 ПДД – законы улиц и дорог

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 трогающимися 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.

Тема № 5-6 Рейд на перекрёсток «Внимание – дети!»

Практическое занятие. Наблюдение за поведением пешеходов и водителей

Тема № 7 Дорожные знаки и их виды, дополнительные средства информации

Дорожные знаки — символы, устанавливаемые на дорогах для ориентирования участников дорожного движения в сложной обстановке. Группы дорожных знаков. Первые дорожные знаки. Современные дорожные знаки: предупреждающие, запрещающие, предписывающие, приоритета, сервиса, информационно-указательные, дополнительной информации.

Тема № 9. Правила дорожного движения

Выполнение ПДД – долг каждого человека. Признаки транспортной культуры: вежливость и отзывчивость к другим участникам дорожного движения, дисциплини-

рованностью Повышение культуры — источник снижения аварийности. Ответственность за нарушение ПДД. Меры общественного воздействия в школе, в комиссиях по делам несовершеннолетних нарушителей ПДД. Меры общественного воздействия в школе, в комиссиях по делам несовершеннолетних. Административные взыскания для несовершеннолетних нарушителей ПДД. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения».

Тема № 10. Акция «Берегись автомобиля!»

Оформление выставки рисунков по ПДД

Тема № 11-12. Рейд на перекрёсток «За безопасность движения»

Практическое занятие. Наблюдение за поведением пешеходов и водителей

Тема № 13. Травмы. Виды травм, их классификация

Теория.

Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое.

Раны, их виды, оказание первой помощи.

Вывихи и оказание первой медицинской помощи.

Виды кровотечения и оказание первой медицинской помощи.

Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему.

Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.

Виды повязок и способы их наложения.

Обморок, оказание помощи.

Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах.

Оказание первой медицинской помощи при сотрясении мозга.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.

Обморожение. Оказание первой помощи.

Сердечный приступ, первая помощь.

Тема № 14 Первая мед. помощь при ДТП

Практика.

Встречи с медицинским работником по практическим вопросам.

Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении. Оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе.

Транспортировка пострадавшего.

Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

Тема № 15. Для чего нужно знать статистику травматизма.

Наиболее распространенные виды ДТП с участием детей: переход в неустановленном месте неожиданный выход из-за предметов, закрывающих обзор пешехода и водителя; переход на запрещающий сигнал светофора, нарушение Правил дорожного движения водителями транспортных средств. Разбор конкретных ДТП с участием детей и подростков.

Детский дорожно-транспортный травматизм. Экономические потери государства. Моральный ущерб, причиненный родителям, родственникам, друзьям. Тяжесть травм, полученных в ДТП. Последствия ДТП – наступившая инвалидность, потеря

зрения. Наиболее аварийное время. Разбор конкретных ДТП с использованием статистики ГИБДД региона проживания учащихся.

Тема № 16. Рейд на перекрёсток «Всегда ли пешеход помнит о светофоре?» Практическое занятие. Наблюдение за поведением пешеходов и водителей

Тема № 17. Закрепление знаний о ПДД

Изучение типичных опасных дорожных ситуаций. Выход на проезжую часть перед близко идущим транспортом — опасность для пешехода-нарушителя. Аварийные ситуации для пешеходов и транспортных средств.

Создание аварийных ситуаций по причине заноса транспортного средства, неожиданного падения пешехода, плохой видимости. Невозможность мгновенной остановки автомобиля.

Тема № 18. «Каждому должно быть ясно – на дороге кататься опасно!»

Зимний двор - опасность катания на санках и коньках вблизи проезжей части, стоянок, гаражей.

Повторить о правилах поведения на дороге в зимний период

Тема № 19. Викторина «Кто лучше знает ПДД»

Повторение знаний по ПДД

Тема № 20. Правила дорожного движения – наши друзья

Основной принцип безопасности пешехода — видеть транспорт, движущийся на дороге, и быть хорошо видимым для водителей. Объекты, мешающие увидеть обстановку на дороге. Погодные и атмосферные условия, ухудшающие видимость на дороге: дождь, снег, туман, метель, сумерки. Переход дороги близко от объектов, мешающих обзору.

Ограничение обзора дороги у детей с суженным полем зрения и носящих очки. Необходимость выработки компенсирующего навыка более частого и тщательного поворота головы у детей с такими особенностями зрения.

Яркая одежда и светоотражающие значки – хороший способ помочь водителю вовремя увидеть пешехода.

Тема № 21. Рейд на перекрёсток

Практическое занятие. Наблюдение за поведением пешеходов и водителей

Тема № 22. Светофор – мой друг

Из истории создания средств организации дорожного движения. Светофор: создание и совершенствование. Пешеходные светофоры. Светофор с мигающим желтым сигналом. Сколько стоит светофор. Подчинение сигналам светофора — обязанность каждого участника дорожного движения. Сигналы регулировщика.

Тема № 23. Викторина «Светофор»

Повторить правила поведения на дороге

Тема № 24. Познавательная игра «Перейди улицу»

Повторить правила поведения на дороге

Тема № 25. Разгадывание и составление кроссвордов по ПДД

Повторить правила поведения на дороге

Тема № 26. Рейд на перекрёсток « Вежливый водитель»

Практическое занятие. Наблюдение за поведением пешеходов и водителей

Тема № 27. Элементы улиц и дорог

Элементы улицы: проезжая часть, тротуар, трамвайные пути. Участники дорожного движения — пешеходы, пассажиры, водители — как и где они могут передвигаться. Элементарные правила поведения на улице — внимание к транспорту, спокойствие, осмотрительность.

Разметка проезжей части дороги. Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на движение транспортных средств. Тормозной и остановочный пути.

Тема № 28. Правила пользования общественным транспортом

Для пассажиров автобуса, троллейбуса, трамвая, как и для пешеходов, существуют особые обязанности, которые следует всегда помнить и выполнять.

Виды общественного транспорта. Обозначение мест ожидания общественного транспорта. Правила ожидания прибытия общественного транспорта. Правила посадки в общественный транспорт и выхода из него. Поведение в салоне. Правила ожидания транспорта зимой. Возможные последствия посадки в переполненный салон и движения с открытой дверью Спешка при посадке. Действия при пожаре автобуса.

Тема № 29. Значение дорожной размётки.

Познакомить с дорожной разметкой и её значением для пешеходов и водителей.

Тема № 30. Закрепление знаний о ПДД

Повторить правила поведения на дороге

Тема № 31. Подготовка агитбригады «Безопасное колесо»

Повторить правила поведения на дороге

Тема № 32-33. Практическое занятие по вождению велосипеда

Изучение схемы расположения препятствий в автогородке. Изучение каждого препятствия отдельно.

Препятствия:

- змейка;
- восьмерка;
- качели;
- перестановка предмета
- слалом;
- рельсы «Желоб»;
- ворота с подвижными стойками;
- скачок;

- коридор из коротких досок.

Практика.

Прохождение отдельных препятствий на велосипеде.

Фигурное вождение велосипеда в автогородке в целом.

Тема № 34. Выступление ЮИД

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Литература

- 1. Бурьян В.М. Классные часы по ПДД М.:ТЦ Сфера, 2004.- 64 с.
- 2. Дмитрук В.П. Правила дорожного движения для школьников. Ростов н/Д: Феникс, 2005. 160 с.
- 3. «Добрая дорога детства» 2003-2005 гг
- 4. Жук Л.И. Защитим детство. Оригинал маркет. 2001.- 127 с.
- 5. Извекова Н.А. Правила дорожного движения для детей. М.: ТЦ Сфера, 2005. 6 с.
- 6. Кузьмина Т.А. Шумилова В.В. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма. Система работы в образовательном учреждении Волгоград. «Учитель» 2006
- 7. Попова Г.П. Основы безопасности жизнедеятельности. Волгоград: Учитель, $2005.-104~\rm c.$

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

CD и DVD диски:

- 1. Правила дорожного движения для школьников.
- 2. Безопасность на улицах и дорогах.
- 3. Чрезвычайные приключения Юли и Ромы.
- 4. Улица полна неожиданностей
- 5. Травматизм правила оказания первой помощи.