

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА ДЖАНКОЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 8»**

РАССМОТРЕНО
МО учителей начальных классов
(протокол от 25.08.2023 №1)

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора по УВР
Леся Кошлубаева Р.Р.
28.08.2023

УТВЕРЖДЕНО
Приказ МОУ «СШ №8»
от 31.08.2023 № 412/01-15

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ**
по курсу внеурочной деятельности
«Азбука дорожного движения»
для 4-Б класса

Составитель:
Корепанова Е.Е.

ДЖАНКОЙ, 2023

№ п/п	Тема урока	Содержание занятия	Дата проведения	
			по плану	по факту
1	Вводное занятие. Безопасность пешеходов.	Интенсивность и скорость движения транспорта в городе. Любой движущийся транспорт – угроза безопасности человека. Виды транспортных средств: легковой, грузовой, специальный. Марки автомобилей. Умение правильно выбрать безопасную дорогу в школу, магазин, библиотеку, на стадион и т.п.		
2	Проект №1 «Безопасность пешеходов». Знаем ли мы правила дорожного движения.	Умение правильно выбрать безопасную дорогу в школу, магазин, библиотеку, на стадион и т.п.		
3	Практическое занятие: Знаем ли мы правила дорожного движения.	Причины дорожно-транспортных происшествий с детьми: невыполнение пешеходами правил движения, несоблюдение пассажирами правил поведения в транспорте, недисциплинированность на улице и в транспорте и др. Обсуждение поведения детей, нарушающих правила дорожного движения.		
4	Основные понятия и термины ПДД. Проект №2 «Понятия и термины ПДД».	Настольные игры по ПДД. Закрепление знаний и представлений о безопасности дорожного движения.		
5	Предупредительные сигналы. Движение учащихся группами и в колонне.	Повторение материала по правилам дорожного движения, полученных в 1,2,3 классах.		
6	Перевозка людей. Перевозка учащихся на грузовых автомобилях.	Участник дорожного движения, пешеход, водитель, остановка, стоянка, вынужденная остановка, дорога, проезжая часть, переулок, тротуар, пешеходная дорожка, пешеходный переход, железнодорожный переезд, транспортное средство, велосипед, жилая зона.		
7	Нерегулируемые перекрестки. Проект №3 «Нерегулируемые	Закрепить полученные понятия.		

	перекрёстки».		
8	Оборудование автомобилей специальными приборами. Труд водителя.	<p>Подача предупредительных сигналов световыми указателями поворотов или рукой. Значение этих сигналов для водителей и пешеходов.</p> <p>Сигналы поворотов, торможения, при буксировке транспортного средства, при аварийной остановке.</p> <p>Подача звуковых сигналов в населенных пунктах запрещена, кроме тех случаев, когда надо предотвратить дорожно-транспортное происшествие.</p>	
9	Разбор дорожной ситуации на макете. Проект №4 «Ситуации на дороге».	<p>Порядок движения учащихся группами по тротуару, обочине дороги, пешеходному переходу. Порядок движения учащихся в колонне. Правила посадки группы учащихся в транспорт общего пользования.</p>	
10	Дорожные знаки. Проведения дня безопасности дорожного движения в классе.	<p>Как осуществляется перевозка людей в автобусе, легковой, грузовой автомашине?</p> <p>Количество перевозимых людей, меры предосторожности, скорость движения.</p> <p>Какие существуют запрещения при перевозке людей?</p>	
11	Практическое занятие на специально размеченной площадке. Основные виды травм и первая помощь при них.	<p>Особенности перевозки учащихся на грузовых автомобилях. Оборудование кузова сиденьями, наличие сопровождающих, установка на автомобиле опознавательных знаков «Перевозка детей».</p> <p>Правила посадки и высадки учащихся.</p> <p>Правила поведения учащихся при перевозке их на грузовых автомобилях.</p>	
12	Основные виды травм и первая помощь при них. Поведение пассажиров при неизбежности ДТП.	<p>Что такое нерегулируемый перекресток?</p> <p>Понятие «равнозначные» и «неравнозначные» дороги.</p> <p>Как ведут себя водители на нерегулируемых перекрестках?</p> <p>Какие знаки могут здесь стоять? Знакомство с группой знаков приоритета.</p>	
13	Поведение пассажиров после	Закрепить понятия «нерегулируемый перекрёсток»,	

	ДТП. велосипедистов.	Обязанности «равнозначные» и «неравнозначные» дороги, повторить знаки на нерегулируемых перекрёстках.		
14	Оценка дорожных ситуаций. Практические упражнения, тренирующие глазомер	Специальные автомобили: пожарные, полиции, скорой медицинской помощи, аварийные. Оборудование автомобилей специальной окраской, звуковыми сигналами и проблесковыми маячками синего или красного цвета. Преимущественное право проезда специальных автомобилей. Транспортные средства, оборудованные проблесковыми маячками оранжевого или желтого цвета.		
15	Практические упражнения, тренирующие глазомер. Остановочный и тормозной путь автомобиля.	Работа водителя – это напряженный и ответственный труд. Обязанности водителя по обеспечению безопасности движения. Соблюдение ПДД пешеходами обеспечивает их личную безопасность и облегчает работу водителя. Беседа водителя автомобиля.		
16	Ответственность за нарушение. Игры и соревнования по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	На макете рассматриваются дорожные ситуации, в которые попадают дети. На имитируемых улицах выставляются различные дорожные знаки, фигурки пешеходов и игрушечные машинки.		
17	Итоговое занятие.	Сформировать у учащихся осознанное представление о причинах несчастных случаев и аварий на улицах и дорогах из-за типичных ошибок, воспитывать дисциплинированность, развивать умения, навыки и привычки безопасного поведения.		
	Итого:		17 часов	