

СОГЛАСОВАНО

«31» августа 2023 г.

директор МОУДО «ТЦДТ»

И.Л. Ковалёв



Календарный учебный график
к дополнительной общеразвивающей программе «Дорожная грамота»
на 2023 – 2024 учебный год

Продолжительность учебного года				01.09.2023г. по 31.05.2024г.		
	Год обучения	Кол-во учащихся	Кол-во часов в месяц	Кол-во часов в 1 полугодии	Кол-во часов во 2 полугодии	Кол-во часов в год
5 классы МОУ «СОШ № 9» (3 класса)	1	89 чел.	1 ч.	4 ч	5 ч.	9 ч.
Продолжительность учебного процесса				36 недель		
Режим работы				1 раз в месяц по 1 часу		
Выходные				Суббота, воскресенье, праздничные дни, установленные законодательством Российской Федерации		
Проведение входного и текущего контроля, промежуточной аттестации <i>(в соответствии с дополнительной общеразвивающей программой)</i> .						
Зимние каникулы				31.12 - 08.01		
Летние каникулы				01.06 - 31.08		

Расписание:

День недели	Время занятия	Перемена
МОУ «СОШ № 9» Четверг	08.00 – 08.40	

Дата проведения занятия	Тема	Всего часов	Теория	Практика	Форма контроля
МОУ «СОШ №9» 5 «А» 07.09 5 «Б» 14.09 5 «В» 21.09	Дорожно-транспортное происшествие. <u>Теория:</u> Что такое дорожно-транспортное происшествие. Опасные ситуации на улицах города, подстерегающие во время движения по улицам населенных пунктов. Виды дорожно-транспортных происшествий. Причины возникновения дорожно-транспортных происшествий по вине пешеходов и меры по их предупреждению. Изменчивость ситуации на дороге. Последствия дорожно – транспортных происшествий. Умение видеть скрытую опасность. Как можно избежать дорожно-транспортного происшествия.	1 час	2/3 ч		— Беседа

	<p>Примеры дорожно-транспортных происшествий с детьми (по материалам ГИБДД).</p> <p>Анализ причин возникновения ДТП.</p> <p><u>Практика:</u></p> <p>Определение видов дорожно-транспортных происшествий.</p> <p>Определение действий в опасных ситуациях на дорогах.</p>			1/3 ч	— Опрос по перфокартам (входной)
<p>МОУ «СОШ №9»</p> <p>5 «А» 19.10</p> <p>5 «Б» 26.10</p> <p>5 «В» 05.10 (в13.00)</p>	<p>Формы регулирования дорожного движения (сигналы регулировщика и светофорное регулирование).</p> <p><u>Теория:</u></p> <p>Формы регулирования дорожного движения.</p> <p>Светофорное регулирование. Светофоры с дополнительными секциями. Светофоры для регулирования движения в определенных направлениях. Реверсивные светофоры. Светофоры для регулирования движения трамваев и других маршрутных транспортных средств. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды.</p> <p>Сигналы регулировщика. Положение корпуса и жесты регулировщика, их значение.</p> <p>История появления светофора.</p> <p><u>Практика:</u></p> <p>Решение теста на правильность определения движения по сигналам светофора.</p> <p>Решение ситуационных задач, возникающих при переходе трамвайных путей, железнодорожного переезда.</p>	1 час		2/3 ч	— Опрос
<p>МОУ «СОШ №9»</p> <p>5 «А»</p> <p>09.11(в13.00)</p> <p>5 «Б»</p> <p>16.11(в13.00)</p> <p>5 «В» 09.11</p>	<p>Формы регулирования дорожного движения (дорожные знаки и дорожная разметка).</p> <p><u>Теория:</u></p> <p>Дорожные знаки. Группы дорожных знаков.</p> <p>Дорожная разметка, ее значение и виды. Горизонтальная разметка. Вертикальная разметка.</p> <p>Назначение разметки проезжей части улиц и дорог. Роль дорожной разметки в регулировании движения транспорта и пешеходов.</p> <p>История появления дорожных знаков. Международный язык знаков.</p> <p><u>Практика:</u></p> <p>Распределение дорожных знаков по группам.</p>	1 час		1/3 ч	— Наблюдение за работой с учебным пособием
<p>МОУ «СОШ №9»</p>	<p>Организация дорожного движения. Правила перехода улиц и дорог.</p> <p><u>Теория:</u></p>	1 час		2/3 ч	— Тестирование

5 «А» 07.12 5 «Б» 14.12 5 «В» 21.12	Общие положения Правил дорожного движения. Места перехода проезжей части. Где и как двигаться пешеходам вдоль дороги. <u>Практика:</u> Решение ситуационных задач. Переход проезжей части.		1/3 ч	2/3 ч	— Работа с алгоритмами — Работа по карточкам «Определение форм регулирования дорожного движения» (промежуточный)
	За 1 полугодие	4 часа	2ч	2ч	
МОУ «СОШ №9» 5 «А» 11.01(в13.00) 5 «Б» 18.01(в13.00) 5 «В» 25.01	ПДД для пассажиров общественного транспорта, вело – мототехники, легкового автомобиля. <u>Теория:</u> Виды транспортных средств и их назначение. Правила посадки и высадки пассажиров. Правила перевозки пассажиров на мотоциклах, скутерах, мопедах, велосипедах, на грузовых автомобилях. Пользование шлемом во время езды на мотоциклах, скутерах. <u>Практика:</u> Определение марок автомобилей. Решение ситуационных задач, возникающих при посадке и высадке пассажиров в общественном транспорте, при езде на велосипедах.	1 час	2/3 ч	1/3ч	— Опрос — Решение ситуационных задач
МОУ «СОШ №9» 5 «А» 15.02(в13.00) 5 «Б» 08.02 5 «В» 01.02	«Дорожные ловушки» <u>Теория:</u> Опасные привычки на дороге. Опасные ситуации дорожного движения. Дорожные ловушки. <u>Практика:</u> Разбор дорожных ситуаций.	1 час	1/3 ч	2/3 ч	— Опрос по перфокартам — Решение ситуационных задач «Формирование навыков правильного перехода улиц и дорог» (промежуточный)
МОУ «СОШ №9» 5 «А» 07.03 5 «Б» 14.03 5 «В» 21.03	Дорога глазами водителя. <u>Теория:</u> Дорога глазами водителя. Проезжая часть – место работы водителей. Почему возникают дорожно-транспортные происшествия. Как водитель видит пешеходов – нарушителей. <u>Практика:</u>	1 час	2/3 ч	1/3 ч	— Беседа

	Разбор дорожных ситуаций.				— Решение ситуационных задач
<p>МОУ «СОШ №9» 5 «А» 18.04 5 «Б» 25.04 5 «В» 25.04(в13.00)</p>	<p>Правила безопасного поведения на дороге. <u>Теория:</u> Повторение и закрепление знаний учащихся по Правилам дорожного движения. Причины дорожно-транспортного травматизма пешеходов и пассажиров: невыполнение Правил дорожного движения, невнимательность на дороге, несоблюдение правил пользования общественным транспортом. <u>Практика:</u> Практическое закрепление знаний Правил дорожного движения для пешеходов (на улице, дороге, транспортной площадке «Автогородка»).</p>	1 час	1/3 ч	2/3 ч	<p>— Анкетирование — Решение ситуационных задач «Формирование навыков безопасного поведения на дороге» (промежуточный) — Практическая работа</p>
<p>МОУ «СОШ №9» 5 «А» 02.05(в13.00) 5 «Б» 16.05(в13.00) 5 «В» 02.05</p>	<p>Итоговое занятие «Это должен знать каждый!» <u>Теория:</u> Закрепление полученных знаний правил дорожного движения. Ситуационные задачи. <u>Практика:</u> Проверка знаний Правил дорожного движения вопросами игры – викторины. Решение карточек по ПДД.</p>	1 час	1/3 ч	2/3 ч	<p>— Викторина (переводной) — Соревнование</p>
	За 2 полугодие	5 ч	2 ч 1/3 ч	2ч 2/3 ч	
	Всего	9 ч	4 ч 1/3 ч	4 ч 2/3 ч	

СОГЛАСОВАНО

«31» августа 2023 г.

директор МОУДО «ТЦДТ»

И.Л. Ковалёв



Календарный учебный график
к дополнительной общеразвивающей программе «Дорожная грамота»
на 2023 – 2024 учебный год

Продолжительность учебного года				01.09.2023г. по 31.05.2024г.		
	Год обучения	Кол-во учащихся	Кол-во часов в месяц	Кол-во часов в 1 полугодии	Кол-во часов во 2 полугодии	Кол-во часов в год
6 классы (3 класса)	2	78 чел.	1 ч.	4 ч	5 ч.	9 ч.
Продолжительность учебного процесса				36 недель		
Режим работы				1 раз в месяц по 1 часу		
Выходные				Суббота, воскресенье, праздничные дни, установленные законодательством Российской Федерации		
Проведение входного и текущего контроля, промежуточной аттестации <i>(в соответствии с дополнительной общеразвивающей программой)</i> .						
Зимние каникулы				31.12 - 08.01		
Летние каникулы				01.06 - 31.08		

Расписание:

День недели	Время занятия	Перемена
МОУ «СОШ № 9» Четверг	8.00 – 8.40	

Дата проведения занятия	Тема	Всего часов	Теория	Практика	Форма контроля
МОУ «СОШ №9» 6 «А» -28.09 6 «Б» - 07.09(в13.00) 6 «В» - 14.09(в13.00)	«Организация дорожного движения» <u>Теория:</u> Регулирование дорожного движения. <u>Практика:</u> Работа по карточкам и таблицам.	1 час	2/3 ч	1/ 3ч	— Опрос — Работа по карточкам <i>(входной)</i>
МОУ «СОШ №9» 6 «А» - 19.10(в13.00) 6 «Б» -05.10 6 «В» - 12.10	«Основы теории движения автомобиля» <u>Теория:</u> Основы теории движения автомобиля. Маневренность. <u>Практика:</u> Работа по карточкам и таблицам.	1 час	2/3 ч	1/3 ч	— Беседа — Работа по карточкам

<p>МОУ «СОШ №9» 6 «А» - 16.11 6 «Б» - 23.11 6 «В» - 30.11</p>	<p>«Номерные, опознавательные знаки и надписи на транспортных средствах» <u>Теория:</u> Назначение номерных, опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах, их назначение. Осветительные приборы автомобилей. Места установки номерных знаков. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки. <u>Практика:</u> Решение ситуационных задач.</p>	1 час	2/3 ч	1/3 ч	<p>— Опрос</p> <p>— Решение ситуационных задач.</p>
<p>МОУ «СОШ №9» 6 «А» - 28.12 6 «Б» - 14.12(в13.00) 6 «В» - 07.12(в13.00)</p>	<p>«Скрытые опасности» <u>Теория:</u> Правила перехода проезжей части по выходу из автобуса, трамвая. Дорожные ловушки. <u>Практика:</u> Разбор дорожных ситуаций по таблицам.</p>	1 час	1/3 ч	2/3 ч	<p>— Тест</p> <p>— Самостоятельная работа «Определение скрытых опасностей» (промежуточный)</p>
	За 1 полугодие	4 часа	2 ч 1/3 ч	1 ч 2/3 ч	
<p>МОУ «СОШ №9» 6 «А» - 25.01(в13.00) 6 «Б» - 11.01 6 «В» - 18.01</p>	<p>«Обязанности пешеходов» <u>Теория:</u> Где и как переходить дорогу. Движение в жилых зонах и на дворовых территориях. Движение пешеходов в непогоду и в темноте. Правила перехода дороги. Обязанности пешеходов. Анализ ситуаций при невыполнении правил пешеходов. <u>Практика:</u> Переход проезжей части.</p>	1 час	1/3 ч	2/3 ч	<p>— Работа с текстом учебного пособия</p> <p>— Работа с алгоритмами.</p>
<p>МОУ «СОШ №9» 6 «А» - 15.02 6 «Б» - 22.02 6 «В» - 29.02</p>	<p>«Перекрестки» <u>Теория:</u> Виды перекрестков (регулируемый и нерегулируемый, обозначенный и необозначенный, крестообразный и Т-образный). Поведение пешеходов на дороге. Дорожные ловушки. <u>Практика:</u> Проезд и переход проезжей части на перекрестках. Разбор дорожных ситуаций.</p>	1 час	1/3 ч	2/3 ч	<p>— Тестирование</p> <p>— Решение ситуационных задач «Формирование навыков выполнения обязанностей пешеходов» (промежуточный)</p>

<p>МОУ «СОШ №9» 6 «А» - 28.03 6 «Б» - 07.03(в13.00) 6 «В» - 21.03</p>	<p>«Требования к движению велосипедов, мопедов» <u>Теория:</u> Запрещение выезда на улицы и дороги. Возрастной ценз для велосипедистов. Безопасные места для езды на велосипедах. Правила езды на велосипеде. Порядок движения по проезжей части. Правила перевозки груза. Правила маневрирования. <u>Практика:</u> Учебная езда на закрытой площадке под наблюдением педагога. Решение ситуационных задач, возникающих при поездке на велосипеде по улицам города, на загородной дороге.</p>	1 час	1/3 ч	2/3 ч	<p>— Опрос</p> <p>— Учебная езда</p>
<p>МОУ «СОШ №9» 6 «А» - 18.04 6 «Б» - 04.04 6 «В» - 11.04</p>	<p>«Практическое занятие на площадке автогородка. Правостороннее движение, дорожная разметка» <u>Теория:</u> Основные Правила дорожного движения для велосипедистов. Правостороннее движение. Соблюдение дорожной разметки. <u>Практика:</u> Разбор дорожных ситуаций.</p>	1 час	1/3 ч	2/3 ч	<p>— Опрос</p> <p>— Контроль за движением на велосипеде.</p>
<p>МОУ «СОШ №9» 6 «А» -16.05 6 «Б» - 23.05 6 «В» -30.05</p>	<p>Игровая программа «Шоссе светофорных наук» <u>Теория:</u> Проверка знаний учащихся по Правилам дорожного движения. <u>Практика:</u> Игры и соревнования по ПДД на транспортной площадке автогородка.</p>	1 час	1/3 ч	2/3 часа	<p>— Беседа с элементами игры</p> <p>— Практическая работа «Определение правостороннего движения, дорожной разметки» (итоговый)</p>
	За 2 полугодие	5 ч	1 ч 2/3 ч	3 ч 1/3 ч	
	Всего	9 ч	4 ч	5 ч	