

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «АЗОВСКАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ ШКОЛА № 7»**

РАССМОТРЕНА И РЕКОМЕНДОВАНА

к утверждению
методическим объединением

УТВЕРЖДАЮ

директор ГКОУ РО Азовской школы №7

_____ / И.П. Попова

ГКОУ РО Азовской школы № 7
протокол № 1 от « 30 » августа 2024

Приказ №187 от « 30 » августа 2024

Руководитель _____ /

ПРОГРАММА
по курсу внеурочной
деятельности

«Юные инспектора движения»

9 класс

(уровень основного общего образования для детей с ЗПР)

на 2024 – 2025 учебный год

Количество часов: 34 ч

Составитель: Колесникова Наталья Ивановна,

учитель высшей

категории

г. Азов
2024 год

Пояснительная записка

Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Юные инспектора дорожного движения» для детей с ЗПР 9 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденного приказом Минобрнауки России от 19 декабря 2014 года № 1598, в соответствии со следующими документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в РФ» (с изменениями);
- Устав ГКОУ РО Азовской школы №7;
- АООП для обучающихся с ЗПР;
- Положение о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) педагогов ГКОУ РО Азовской школы №7;
- Учебный план ГКОУ РО Азовской школы №7 на 2024/2025 учебный год для обучающихся с ЗПР ;
- Приказ Минпросвещения России от 20.05.2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» на 2024-2025 учебный год.
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 (распространяется на правоотношения с 1 сентября 2021 года) которые являются документами, регламентирующими организацию и содержание образования в виде перечня образовательных областей, объема учебных нагрузок по ним, соотношение инвариантной и вариативной частей плана, последовательность и продолжительность изучения учебных предметов.

Место курса внеурочной деятельности «Юный спасатель» в плане внеурочной деятельности

Цели курса	Вовлечение обучающихся в деятельность по профилактике дорожно-транспортного травматизма; ознакомление с содержанием работы специалистов, обеспечивающих безопасность дорожного движения; обеспечение защиты прав здоровья и жизни детей в рамках безопасного образовательного процесса. создание условий для формирования у обучающихся устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах.
------------	--

Задачи курса	<ul style="list-style-type: none"> • Сформировать у обучающихся потребность в изучении правил дорожного движения и осознанное к ним отношения; • Сформировать устойчивые навыки соблюдения и выполнения правил дорожного движения; • Обучить способам оказания самопомощи и первой медицинской помощи; • Развивать у учащихся умение ориентироваться в дорожно-транспортной ситуации; • Воспитывать чувство ответственности, культуры безопасного поведения на дорогах и улицах • Выработать у обучающихся культуру поведения в транспорте и дорожную этику.
Описание места курса внеурочной деятельности в плане внеурочной деятельности школы	В соответствии с расписанием, планом-графиком внеурочной деятельности ГКОУ РО Азовской школы №7 на 2024-2025 учебный год, утвержденным приказом от № 187 от 30.08.2024г. , рабочая программа составлена на 34 часа в год при 1 часе в неделю (34 учебные недели) с учётом праздничных дней составляет 34 часа в год .

Планируемые результаты освоения обучающимися программы внеурочной деятельности.

Личностными результатами изучения курса является формирование следующих умений:

- оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения, соблюдения правил дорожного движения;
- объяснять своё отношение к поступкам с позиции общечеловеческих нравственных ценностей;
- в предложенных ситуациях, опираясь на знания правил дорожного движения, делать выбор, как поступить;
- осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

Метапредметными результатами изучения курса является формирование следующих универсальных учебных действий:

Регулятивные УУД:

- определять цель деятельности;
- учиться обнаруживать и формулировать проблемы;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;

- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;

Познавательные УУД:

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт;
- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности;

Коммуникативные УУД:

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме с учётом речевой ситуации;
- высказывать и обосновывать свою точку зрения;
- слушать и слышать других, пытаться принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- задавать вопросы

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ п/п	Содержательные линии	Количество часов	Система оценки индивидуальных достижений обучающихся
<i>1</i>	Введение. Правила движения – закон улиц и дорог. 2. Оформление уголка по безопасности дорожного движения. 3. История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках. 4. ПДД. Общие положения. 5. Обязанности пешеходов.	<i>1</i> <i>1</i> <i>1</i> <i>1</i>	Карта педагогических наблюдений, портфолио, участие в мероприятиях различного уровня, дипломы, сертификаты, карта «Критерии оценивания результатов личностного роста», Таблицы «Результативность работы курса», «Мои проекты», Маршрутный лист индивидуальных

Обязанности пассажиров.	1	достижений, Карты «Лесенка успеха».
6. Дорога, её элементы и правила поведения на дороге.	1	« Личностного роста.
7. Дорожные знаки	1	Праздник «Успеху я рад!»
8. Запрещающие знаки.	1	
9. Изготовление макетов дорожных знаков.	1	Карта педагогических наблюдений, портфолио, участие в мероприятиях различного уровня, дипломы, сертификаты, карта «Критерии оценивания результатов личностного роста», Таблицы «Результативность работы курса»,» Мои проекты», Маршрутный лист индивидуальных достижений, Карты «Лесенка успеха».
10. Светофоры.	1	« Личностного роста.
11. Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.	1	Праздник «Успеху я рад!»
12. Сигналы светофора. Виды светофоров.	1	
13. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.	1	Карта педагогических наблюдений, портфолио, участие в мероприятиях различного уровня, дипломы, сертификаты, карта «Критерии оценивания результатов личностного роста», Таблицы «Результативность работы курса»,» Мои проекты», Маршрутный лист индивидуальных достижений, Карты «Лесенка успеха».
14. Сигналы автомобиля.	1	« Личностного роста.
15. Расположение транспортных средств на проезжей части.	1	Праздник «Успеху я рад!»
16. Перекрестки и их виды.	1	
17. Перекрёстки и их виды	1	Карта педагогических наблюдений, портфолио, участие в мероприятиях различного уровня, дипломы, сертификаты, карта «Критерии оценивания результатов личностного роста», Таблицы «Результативность работы курса»,» Мои проекты», Маршрутный лист индивидуальных достижений, Карты «Лесенка успеха».
18. Правила перехода перекрестка.	1	« Личностного роста.
19. Правила перехода перекрёстка	1	Праздник «Успеху я рад!»
20. Порядок движения по пешеходным переходам пешеходов и транспортных средств.	1	
21. Пешеходные переходы.	1	Карта педагогических наблюдений, портфолио, участие в мероприятиях различного уровня, дипломы, сертификаты, карта «Критерии оценивания результатов личностного роста», Таблицы «Результативность работы курса»,» Мои проекты», Маршрутный лист индивидуальных достижений, Карты «Лесенка успеха».
22.Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из	1	« Личностного роста.
		Праздник «Успеху я рад!»

	транспортных средств.		рад!»
	23. Правила перехода для каждого пешехода.	1	
	24. Движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам.	1	
		1	
	25. ДТП. Причины ДТП.		
	26. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.	1	
	27. Аптечка автомобиля и ее содержимое.	1	
	28. Оказание первой помощи.	1	
	29. Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка.	1	
	30. Правила движения велосипедистов.	1	
	31. Правила движения велосипедистов.		
		1	
	32. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода.		
		1	
	33. Соревнование «Безопасное колесо»		
	34. Зачет по ПДД. Тестирование.	1	

Карта педагогических наблюдений, портфолио, участие в мероприятиях различного уровня, дипломы, сертификаты, карта «Критерии оценивания результатов личностного роста»,
Таблицы
«Результативность работы курса»,» Мои проекты»,
Маршрутный лист индивидуальных достижений, Карты «Лесенка успеха». « Личностного роста.
Праздник «Успеху я рад!»

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Раздел программы, тема	Кол иче ств о	Основные формы организации и виды деятельности обучающихся	Использование электронных или цифровых учебно- методических
----------	---------------------------	------------------------	---	--

		час ов		материалов
	I. РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫ	... час.		
1.				
1	Введение. Правила движения – закон улиц и дорог.	1	лекция, рассказ познавательная игра, объяснение, соревнования, демонстрация , экскурсии, практика, спортивно- оздоровительная деятельность. викторины. выпуск стенгазет. Презентации	https://vk.com/juntech?w=wall-112768813_1183&z=video40598773_456239253%2F8b64b6ea75980e0f7b%2Fpl_post_-40598773_13342 https://yandex.ru/search/?text=сдача+экзамена+в+гибдд+в+2021+по+ПДД&lr=118545&clid=2346411&win=508
	2. Оформление уголка по безопасности дорожного движения.	1		
	3.История и развитие Правил дорожного движения.	1	лекция, рассказ познавательная игра, объяснение, соревнования, демонстрация , экскурсии, практика, спортивно- оздоровительная деятельность. викторины. выпуск стенгазет. Презентации	
	Информация о первом светофоре, автотранспорте ,велосипеде, дорожных знаках.	1		
	4. ПДД. Общие положения.	1		
	5. Обязанности пешеходов.	1		
	Обязанности пассажиров.	1		
	6. Дорога, её элементы и правила поведения на дороге.	1		
	7. Дорожные знаки	1		
	8. Запрещающие знаки.	1		

9. Изготовление макетов дорожных знаков.	1	лекция, рассказ познавательная игра, объяснение, соревнования, демонстрация , экскурсии, практика, спортивно-оздоровительная деятельность. викторины. выпуск стенгазет. Презентации	https://vk.com/juntech?w=wall-112768813_1183&z=video40598773_456239253%2F8b64b6ea75980e0f7b%2Fpl_post_-40598773_13342 https://yandex.ru/search/?text=сдача+экзамена+в+гибдд+в+2021+по+ПДД&lr=118545&clid=2346411&win=508
10. Светофоры.	1		
11. Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.	1		
12. Сигналы светофора. Виды светофоров.	1		
13. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам	1		
транспортного и пешеходного светофоров.	1		
14. Сигналы автомобиля.	1		
15. Расположение транспортных средств на проезжей части.	1		
16. Перекрестки и их виды.	1		
17. Перекрёстки и их виды	1		
18. Правила перехода перекрестка. 19. Правила перехода перекрёстка	1		
20. Порядок движения по пешеходным переходам	1		

пешеходов и транспортных средств.	1	выпуск стенгазет. Презентации	
21. Пешеходные переходы.	1		
22. Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из транспортных средств.	1	лекция, рассказ познавательная игра, объяснение, соревнования, демонстрация , экскурсии, практика, спортивно-оздоровительная деятельность. викторины. выпуск стенгазет. Презентации	https://vk.com/juntech?w=wall-112768813_1183&z=video40598773_456239253%2F8b64b6ea75980e0f7b%2Fpl_post_-40598773_13342
23. Правила перехода для каждого пешехода.	1		https://yandex.ru/search/?text=сдача+экзамена+в+гибдд+в+2021+по+ПДД&lr=118545&clid=2346411&win=508
24. Движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам.			
25. ДТП. Причины ДТП.			
26. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.		лекция, рассказ познавательная игра, объяснение, соревнования, демонстрация , экскурсии, практика, спортивно-оздоровительная деятельность. викторины. выпуск стенгазет. Презентации	
27. Аптечка автомобиля и ее содержимое.			https://vk.com/juntech?w=wall-112768813_1183&z=video40598773_456239253%2F8b64b6ea75980e0f7b%2Fpl_post_-40598773_13342
28. Оказание первой помощи.			
29. Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к		лекция, рассказ познавательная игра, объяснение, соревнования,	https://yandex.ru/search/?text=сдача+экзамена+в+гибдд+в+2021+по+П

велосипеду. Экипировка.		демонстрация , экскурсии, практика, спортивно- оздоровительная деятельность. викторины. выпуск стенгазет. презентации	ДД&lr=118545&cli d=2346411&win=508
30. Правила движения велосипедистов.			
31. Правила движения велосипедистов.			
32. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода.			
33. Соревнование «Безопасное колесо»			
34. Зачет по ПДД. Тестирование.			

На отдельных занятиях возможно привлечение психологов или муниципальных работников школы (медсестра, фельдшер или врач), а также родителей учащихся (представителей МВД и МЧС России — спасателей, пожарных и др.).

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ п/п	Наименование	Перечень материально-технического обеспечения
1.	Печатные	Безопасность на дорогах. Тесты (раздаточный материал) для 9 кл.

	пособия	Сост. Маркин Н. И., Денисов М.Н. Под редакцией Н.Ф. Виноградовой. Л.И. Тошева «Основы безопасного дорожного движения» подробные сценарии занятий, тематическое планирование, материалы для тестирования, 8-9 классы. Правила дорожного движения Российской Федерации. Конституция РФ. Пособие по выживанию» Школа безопасности»
2.	Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)	1. Видеоматериалы. 2. Презентации.
3.	Технические средства обучения (средства ИКТ)	1. Компьютерные фото-альбомы 2. Ноутбук, мультимедиапроектор, экран.
4.	Цифровые образовательные ресурсы	https://vk.com/juntech?w=wall-112768813_1183&z=video40598773_456239253%2F8b64b6ea75980e0f7b%2Fpl_post_-40598773_13342 https://yandex.ru/search/?text=сдача+экзамена+в+гибдд+в+2021+по+ПДД&lr=118545&clid=2346411&win=508
5.	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	<i>Автогородок. Медицинские предметы расходные:</i> - шина проволочная (лестничная) для ног - шина проволочная (лестничная) для рук - шина фанерная длиной 1 м. - противогаз
7.	Демонстрационные пособия	Карты, таблицы, плакаты.