

К ООП ООО, утвержденной приказом
по школе от 29.08.2024 № 173

СОГЛАСОВАНО
педагогическим советом школы
(протокол от 29.08.2024 № 15)



ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

10 - 11 классы

Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Малореченская школа имени полного
кавалера ордена Славы Алексея
Алексеевича Джи» города Алушты

на 2024/2025 учебный год

К ООП СОО, утвержденной приказом
по школе от _____ № _____

ПРИНЯТ
педагогическим советом школы
(протокол от _____ № _____)

УТВЕРЖДЕН
Приказ по школе
от _____ № _____

ПРИНЯТ
управляющим советом школы
(протокол от _____ № _____)

ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

10-11 классы

**Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Малореченская школа имени полного
кавалера ордена Славы Алексея
Алексеевича Дижина» города Алушты**

на 2024/2025 учебный год

1. Пояснительная записка

Учебный план составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования в соответствии:

- с пунктом 6 части 3 статьи 28, статьей 30 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- ФООП СОО, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371;
- Письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 05.07.2022 № ТВ-1290/03 «О направлении методических рекомендаций»;

Письмом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 25.06.2024 №3886/01-14 . «Методические рекомендации по составлению плана внеурочной деятельности (далее – ПВД) на 2024/2025 учебный год»

Под внеурочной деятельностью понимается образовательная деятельность, направленная на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы (личностных, метапредметных и предметных), осуществляемая в формах, отличных от урочной.

План внеурочной деятельности представляет собой описание целостной системы функционирования образовательной организации в сфере внеурочной деятельности.

При формировании содержания внеурочной деятельности учитываются:

- условия функционирования, тип школы, особенности контингента учащихся, кадровый состав;
- результаты диагностики успеваемости и уровня развития обучающихся, проблемы и трудности их учебной деятельности;
- возможность обеспечить условия для организации разнообразных внеурочных занятий и их содержательную связь с урочной деятельностью;
- особенности информационно-образовательной среды, национальные и культурные особенности региона, где находится школа.

Между урочной и внеурочной деятельностью предусмотрен перерыв не менее 30 минут.

Продолжительность занятий в 10-11-х классах – 45 минут.

При проведении внеурочных занятий допускается объединение в группы обучающихся из нескольких классов.

Для недопущения перегрузки обучающихся допускается перенос образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, на периоды каникул.

Общее количество часов за два года обучения – до 700 часов.

Направления и цели внеурочной деятельности

Для всех классов один час в неделю отведён на внеурочное занятие «Разговоры о важном».

Цель: внеурочные занятия "Разговоры о важном" направлены на развитие ценностного отношения обучающихся к своей родине - России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Внеурочные занятия "Разговоры о важном" направлены на формирование соответствующей внутренней позиции личности обучающегося, необходимой ему для конструктивного и ответственного поведения в обществе.

Форма организации: основной формат внеурочных занятий "Разговоры о важном" - разговор и (или) беседа с обучающимися. Основные темы занятий связаны с важнейшими аспектами жизни человека в современной России: знанием родной истории и пониманием сложностей современного мира, техническим прогрессом и сохранением природы, ориентацией в мировой художественной культуре и повседневной культуре поведения, доброжелательным отношением к окружающим и ответственным отношением к собственным поступкам.

Для всех классов один час в неделю отведён на внеурочное занятие «Россия – мои горизонты».

Цель: удовлетворение профориентационных интересов и потребностей

обучающихся, формирование у школьников готовности к профессиональному самоопределению, ознакомление их с миром профессий и федеральным и региональным рынками труда.

Форма организации: занятия с использованием ЭОР

Остальные часы внеурочной деятельности в 2024/2025 учебном году распределены следующим образом:

1. План организации деятельности ученических сообществ.

Название курса: спортклуб «Чемпион», школьное самоуправление, «РДШ», «Волонтеры»

Цель: подготовка коллективных дел, воспитательных мероприятий, акций
выполнение программы воспитания ООП

Форма организации: объединения, проектная деятельность, соревнования, поисковая деятельность

2. План реализации курсов внеурочной деятельности по выбору учеников:

Название курса: «Экспериментальная химия» (10 класс) Точка роста

Цель: формирование у обучающихся умений наблюдать и описывать химические процессы, выполнять опыты, практические работы и экспериментальные исследования с использованием лабораторного оборудования;

Форма организации: практические, исследовательские работы

Название курса: «Физика в технике» (10 кл.) Точка роста.

Значение знаний по физике при использовании различных технических устройств очень велико. Однако при использовании техники пользователь часто просто не задумывается над значением знаний о функционировании и физических процессах происходящих в устройстве. Физические знания о принципах функционирования позволили продлить время эксплуатации техники, позволили шире использовать ее возможности и повысили эффективность работы пользователя. Сегодняшний мир - это мир техники, в котором, к сожалению, не все чувствуют себя уверенно, находясь рядом

Название курса: «Сложные вопросы математики»

Цель: углубить и расширить знания по предметам.

2. Формы промежуточной аттестации

Курс внеурочной деятельности	Формы промежуточной аттестации
<i>Организация деятельности ученических сообществ</i>	
Спортклуб «Чемпион», школьное самоуправление, «РДШ», «Волонтеры»	Проектная работа, участие в акциях, патриотических мероприятиях, организация спортивных соревнований, пропаганда здорового образа жизни
<i>Курсы по выбору учеников</i>	
«Экспериментальная химия»	Проекты
«Сложные вопросы математики»	Участие в олимпиадах различного уровня
«Физика в технике»	
<i>Часть, рекомендуемая для всех обучающихся</i>	
«Разговоры о важном»	
«Россия – мои горизонты»	Проектная работа
«Основы функциональной грамотности»	Тестирование

3. Сетка часов

Недельная сетка часов (пятидневная неделя)

Направление внеурочной деятельности	Наименование программы	Форма организации внеурочной деятельности	Классы/часы	
			10	11
Организация деятельности ученических сообществ	Спортклуб «Чемпион»	Организация спортивных соревнований	1	1
Курсы по выбору учащихся	«Экспериментальная химия»	Практические занятия	1	
	«Сложные вопросы математики»	занятия		1
	«Физика в технике»	занятия	1	
Часть, рекомендуемая для всех обучающихся				
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности, профориентация	«Разговоры о важном»	занятия	1	1
	«Россия – мои горизонты»	занятия	1	1
	«Основы функциональной грамотности»	занятия	1	1
всего			6	5

Годовая сетка часов (пятидневная неделя)

			Классы/часы	

Направление внеурочной деятельности	Наименование программы	Форма организации внеурочной деятельности	10	11
Организация деятельности ученических сообществ	Спортклуб «Чемпион»	Организация спортивных соревнований	34	34
Курсы по выбору учащихся	«Экспериментальная химия»	Практические занятия	34	
	«Сложные вопросы математики»	занятия		34
	«Физика в технике»	занятия	34	
Часть, рекомендуемая для всех обучающихся				
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности, профориентация	«Разговоры о важном»	занятия	34	34
	«Россия – мои горизонты»	занятия	34	34
	Основы функциональной грамотности	занятия	34	34
всего			204	170