

К ООП СОО, утвержденной приказом по школе от «31» августа 2023г № 627 (с изменениями приказ от «03» июля 2024г №435)

СОГЛАСОВАН

Управляющим советом МБОУ «Школа-гимназия №39 им. Крейзера Я.Г.»
г. Симферополя
протокол от «27» августа 2024г №1

УТВЕРЖДЕН

приказом МБОУ
«Школа-гимназия №39 им. Крейзера Я.Г.»
г. Симферополя
от «27» августа 2024г №457

ПРИНЯТ

Педагогическим советом МБОУ «Школа-гимназия №39 им. Крейзера Я.Г.»
г. Симферополя
протокол от «27» августа 2024г №23

**ПЛАН
ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения “Школа-гимназия №39
имени Героя Советского Союза Крейзера Я.Г.”
муниципального образования городской округ
Симферополь
Республики Крым
на 2024/2025 учебный год
10-11 классы**

1. Пояснительная записка

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

- Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 24.09.2022 № 371-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" и статью 1 Федерального закона "Об обязательных требованиях в Российской Федерации";

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (в редакции приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022г №732) (далее – ФГОС СОО);

- Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371;

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 05.07.2022г. № ТВ-1290 03 «О направлении методических рекомендаций (Информационно - методическое письмо об организации внеурочной деятельности в рамках реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования);

- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28;

- Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2;

- Приказ Министерства образования и науки Республики Крым от 13.04.2023 №713 «Об утверждении Стандарта проектов предпрофессионального образования в общеобразовательных организациях Республики Крым в 2023 году»;

- Письмо Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым по вопросу формирования учебных планов общеобразовательных организаций Республики Крым на 2023/2024 учебный год от 13.04.2023 №1988/01-15;

- Письмо Министерства образования, науки и молодежи РК от 18.04.2024 №2464/01-15

- Письмо Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 25.06.2024 №3886/01-14 «Методические рекомендации по

составлению плана по внеурочной деятельности на 2024/2025 учебного года».

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.

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.

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

По решению педагогического коллектива, родительской общественности, интересов и запросов обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся план внеурочной деятельности модифицируется в соответствии с гуманитарным профилем, естественно-научным профилем и информационно-технологическим профилем.

Направления и цели внеурочной деятельности.

План внеурочной деятельности включает две части: инвариантную часть, рекомендуемую для всех, и вариативную часть.

Инвариантная часть.

1. План организации деятельности ученических сообществ:

- 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.

- классный час «Россия – мои горизонты».

Цель: познакомить учеников с тем, какие отрасли и профессии востребованы в нашей стране сегодня, какие открываются перспективы развития, какие навыки потребуются для эффективной реализации себя в профессиональной сфере, что важно сейчас и будет нужно, когда ребята окажутся на рынке труда.

Форма организации: интерактивная игра.

- кружок «Функциональная грамотность».

Цель: развитие компонентов функциональной грамотности обучающихся с целью повышения качества образования.

Форма организации: ситуативная игра, образно-ролевые игры, исследовательская деятельность, практикум, мастер-классы, дискуссия, обсуждение.

Секция «Физическая культура»

Цель: повышение эффективности использования возможностей физической культуры и спорта в укреплении здоровья, гармоничном и всестороннем развитии личности, воспитании патриотизма и гражданственности.

Форма организации: тренировки, игры, соревнования.

Вариативная часть.

2. План организации деятельности ученических сообществ:

- кружок «Основы самообразования».

Цель: раскрытие внутреннего потенциала учеников, создание условий для их самореализации. и развития через применение индивидуального подхода, удовлетворение.

Форма организации: групповая и индивидуальная деятельность, проекты, мастер-классы.

- кружок «Семьеведение».

Цель: осознание семьи и традиционных семейных отношений как ценности в жизни современного человека; приобщение к системе традиционных духовно-нравственных ценностей; формирование у обучающихся культуры семейных отношений, уважения к старшим поколениям; приобретение обучающимися опыта выстраивания моделей поведения и межличностных отношений в семье, соответствующих принятым в российском обществе традиционным духовно-нравственным ценностям.

Форма организации: групповая и индивидуальная деятельность, проекты, мастер-классы.

- начальная военная подготовка «Учебные сборы по основам военной службы».

Цель: расширение и практическое закрепление знаний, умений и навыков военного дела.

Форма организации: учебные сборы.

Курсы по выбору.

3. План реализации курсов внеурочной деятельности по выбору учеников:

- внеурочная деятельность, реализующаяся на базе школы и лабораторий Крымского инженерно-педагогического университета им. Февзи Якубова на основе договоров о сетевом взаимодействии:

«Профессиональное обучение по профессии «Оператор лазерных установок»,

«Профессиональное обучение по профессии «Оператор видеосъемки».

Цель: получение знаний и умений в области выбранных учащимися профессий.

Форма организации: исследовательская и проектная деятельность, практикум, мастер-классы.

- практикум «Речевые и читательские практики».

Цель: формирование и развитие читательской грамотности школьников в условиях организации системно-деятельностного подхода в обучении и воспитании.

Форма организации: ситуативная игра, образно-ролевые игры, исследовательская деятельность, практикум, мастер-классы, дискуссия, обсуждение.

- кружок «Химия: теория и практика».

Цель: формирование представлений о химической составляющей естественно-научной картины мира, овладение важнейшими химическими понятиями, законами и теориями.

Форма организации: практические работы.

- кружок «Компьютерное моделирование».

Цель: формирование систематических знаний о современных методах компьютерного моделирования, их месте и роли в системе наук; – расширение и углубление понятий математики, информатики; – развитие абстрактного мышления, методов моделирования, алгоритмической культуры и общей математической и информационной культуры.

Форма организации: проекты, практические работы.

- кружок «Математика: избранные вопросы».

Цель: использование в повседневной жизни и обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, связанным с прикладным использованием математики.

Форма организации: групповая и индивидуальная деятельность, проекты, мастер-классы.

Недельная сетка часов (пятидневная неделя)

Направление	Часть плана внеурочной деятельности	Название курса	Формы организации	Формы промежуточной аттестации	Количество часов в неделю			
					10а	10б	11а	11б
План организации деятельности ученических сообществ	Инвариантная	Разговор о важном	Классный час	Диагностика нравственной воспитанности	1	1	1	1
		Функциональная грамотность	Кружок	Квиз	0,5	0,5	1	0,5
		Россия – мои горизонты	Классный час	Тестирование по профессии	0,5	0,5	0,5	0,5
		Основы физической подготовки	Секция	Турнир	1	1	1	1
	Вариативная	Начальная военная подготовка «Учебные сборы по основам военной службы»	Секция	Зачетное занятие	1			
		Семьеведение	Кружок	Квиз		0,5	0,5	0,5
		Основы самообразования	Кружок	Решение кейсов	1	1	1	1
План реализации курсов внеурочной деятельности по выбору учеников	Курсы по выбору	Введение в специальность	Практикум	Зачетное занятие		1		
		Основы технического черчения	Практикум	Зачетное занятие		1		
		Основы робототехники	Практикум	Зачетное занятие		1		1
		Технологии быстрого прототипирования	Практикум	Зачетное занятие		1		1
		Лазерная обработка материалов	Практикум	Зачетное занятие				1
		Практикум по физике для поступающих	Практикум	Зачетное занятие				1
		Теория и практика монтажа	Практикум	Зачетное занятие			1	
		Техника и технология телепроизводства	Практикум	Зачетное занятие	0,5		2	
		Операторское мастерство	Практикум	Зачетное занятие	0,5		1	
		Введение в специальность «Оператор видеозаписи»	Практикум	Зачетное занятие	1			

Направление	Часть плана внеурочной деятельности	Название курса	Формы организации	Формы промежуточной аттестации	Количество часов в неделю			
					10а	10б	11а	11б
		Основные телевизионные жанры и форматы	Практикум	Зачетное занятие	1			
		Основы операторского дела	Практикум	Зачетное занятие	1			
		Речевые и читательские практики	Практикум	Эссе	0,5		1	
		Химия: теория и практика	Кружок	Практическая работа	0,5			
		Информатика в задачах	Кружок	Проект		1		1
		Математика: избранные вопросы	Кружок	Кейс		0,5		0,5
Итого					10	10	10	10

Годовая сетка часов (пятидневная неделя)

Направление	Часть плана внеурочной деятельности	Название курса	Формы организации	Формы промежуточной аттестации	Количество часов в неделю			
					10а	10б	11а	11б
План организации деятельности ученических сообществ	Инвариантная	Разговор о важном	Классный час	Диагностика нравственной воспитанности	34	34	34	34
		Функциональная грамотность	Кружок	Квиз	17	17	34	17
		Россия – мои горизонты	Классный час	Тестирование по профессии	17	17	17	17
		Физическая культура	Секция	Турнир	34	34	34	34
	Вариативная	Начальная военная подготовка «Учебные сборы по основам военной службы»	Секция	Зачетное занятие	34			
		Семьеведение	Кружок	Квиз		17	17	17
		Основы самообразования	Кружок	Решение кейсов	34	34	34	34
План реализации курсов внеурочной деятельности по выбору учеников	Курсы по выбору	Введение в специальность	Практикум	Зачетное занятие		136		136
		Основы технического черчения	Практикум	Зачетное занятие		34		
		Основы робототехники	Практикум	Зачетное занятие		34		
		Технологии быстрого прототипирования	Практикум	Зачетное занятие		34		34
		Лазерная обработка материалов	Практикум	Зачетное занятие		34		34
		Практикум по физике для поступающих	Практикум	Зачетное занятие				34
		Теория и практика монтажа	Практикум	Зачетное занятие				34
		Техника и технология телепроизводства	Практикум	Зачетное занятие			34	
		Операторское мастерство	Практикум	Зачетное занятие	17		68	
		Введение в специальность «Оператор видеозаписи»	Практикум	Зачетное занятие	17		34	

Направление	Часть плана внеурочной деятельности	Название курса	Формы организации	Формы промежуточной аттестации	Количество часов в неделю			
					10а	10б	11а	11б
		Основные телевизионные жанры и форматы	Практикум	Зачетное занятие	34			
		Основы операторского дела	Практикум	Зачетное занятие	136		136	
		Речевые и читательские практики	Практикум	Эссе	17		34	
		Химия: теория и практика	Кружок	Практическая работа	17			
		Информатика в задачах	Кружок	Проект		34		34
		Математика: избранные вопросы	Кружок	Кейс		17		17
Итого					340	340	340	340

