

Приложение №2

К ООП ООО, утвержденной приказом по школе от 30.08.22 № 351-О

ПРИНЯТО
педагогическим советом школы
(протокол от 30.08.23 №_18)

УТВЕРЖДАЮ
Директор школы _____
«___» _____ 20__

ПРИНЯТО
управляющим советом школы
(протокол от 30.08.23 № 5)

ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 8-9 классы

**Муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения «Гвардейская школа-гимназия №2»
Симферопольского района Республики Крым**

на 2023/2024 учебный год

п. Гвардейское
2023

Пояснительная записка

План внеурочной деятельности приведен в соответствие с планом внеурочной деятельности Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 и составлен с учетом:

- ФГОС ООО, утвержденным приказом Минобнауки от 17.12.2010 № 1897;
- Письма Минпросвещения России от 05.07.2022 № ТВ-1290/03 «О направлении методических рекомендаций»;
- Письма Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 24.07.2023 № 3980/01-14

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.

В связи с тем, что в школе в 2023/2024 учебном году осваивать ООП ООО по ФГОС второго поколения будут 8–9-е классы, план внеурочной деятельности сформирован с учетом предоставления права участникам образовательных отношений выбора направления и содержания учебных курсов только для 8-9-х классов.

При формировании содержания внеурочной деятельности учитывается:

- условия функционирования, тип школы, особенности контингента, 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 8-9-х классах – 45 минут.

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

Общее количество часов за пять лет обучения – до 1750 часов

Направления и цели внеурочной деятельности.

В соответствии с решением педагогического коллектива, родительской общественности, интересов и запросов детей и родителей в образовательной организации в 2023/2024 учебном году реализуется следующая модель плана внеурочной деятельности:

- модель плана с преобладанием учебно-познавательной деятельности, когда наибольшее внимание уделяется внеурочной деятельности по учебным предметам и организационному обеспечению учебной 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.

Остальные часы внеурочной деятельности в 2023/2024 учебном году распределены следующим образом:

1. Внеурочная деятельность по учебным предметам ООП представлена следующими курсами:

Название курса: «МКЕН. Занимательная биология».

Цель: Формирование у обучающихся интереса к изучению биологических дисциплин, создание условий для удовлетворения познавательной потребности в биологической деятельности.

Форма организации: индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций).

Название курса: «МКЕН. Юный химик».

Цель: Развитие личности ребенка, формируя и поддерживая интерес к химии, расширение знаний учащихся о применении веществ в повседневной жизни, развитие исследовательского подхода к изучению окружающего мира и умения применять свои знания на практике.

Форма организации: индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций).

Название курса: «МКЕН. Практическая физика».

Цель: формирование устойчивых знаний по курсу физики, необходимых для применения в практической деятельности, постановки опытов, решения задач, для изучения смежных дисциплин, для продолжения образования.

Форма организации: индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций).

Название курса: «МКЕН. В мире географии».

Цель: расширение географических знаний, умений, опыта творческой деятельности и эмоционально-ценностного отношения к миру, необходимых для понимания закономерностей и противоречий развития географической оболочки.

Форма организации: индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций).

Название курса: «Теория вероятности и статистика в заданиях ОГЭ».

Цель: систематизация знаний и способов деятельности учащихся по математике за курс основной школы, подготовка обучающихся 9 класса к основному государственному экзамену по математике.

Форма организации: индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.

Название курса: «Практическое обществознание».

Цель: подготовка обучающихся 9 класса к основному государственному экзамену по обществознанию.

Форма организации: индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.

Название курса: «Удивительный мир биологии».

Цель: подготовка обучающихся 9 класса к основному государственному экзамену по биологии.

Форма организации: индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.

Название курса: «Занимательная география».

Цель: подготовка обучающихся 9 класса к основному государственному экзамену по географии.

Форма организации: индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.

Название курса: «Основы физической подготовки».

Цель: Физическое развитие школьников, привитие любви и уважения к Родине

Форма организации: Беседы, деловые игры, квесты, экскурсии, спортивные соревнования, спортивные игры, тактические занятия.

2. Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся представлена следующими курсами:

Название курса: «Россия – мои горизонты».

Цель: Сформировать представление о современном рынке труда, развить деловые качества.

Форма организации: Беседы, деловые игры, квесты, изучение специальных цифровых ресурсов, экскурсии, профессиональные пробы.

2. Формы промежуточной аттестации.

Курс внеурочной деятельности	Формы промежуточной аттестации
«Разговоры о важном» (патриотическое, нравственное, экологическое направление)	Тестирование
МКЕН. Занимательная биология	Проекты
МКЕН. Юный химик	Проекты
МКЕН. Практическая физика	Проекты
МКЕН. В мире географии	Проекты
Основы физической подготовки	Норматив
Занимательная география	Зачёт
Практическое обществознание	Зачёт
Удивительный мир биологии	Зачёт
Теория вероятности и статистика в заданиях ОГЭ	Зачёт
Россия – мои горизонты	Проекты

Недельный план внеурочной деятельности

8-9 общеобразовательных классах
в 2023/2024 учебном году

Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности по основным направления деятельности	Формы деятельности	количество часов в неделю				всего часов
			8а	8б	9а	9б	
	«Разговоры о важном» (патриотическое, нравственное, экологическое направление)	Беседа, диспут	1	1	1	1	4
Внеурочная деятельность по предметам образовательной программы	Основы физической подготовки	Спортивные занятия, соревнования	1	1	1	1	4
	Занимательная география	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			0,5	0,5	1
	Практическое обществознание	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			0,5	0,5	1
	Удивительный мир биологии	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			0,5	0,5	1
	Теория вероятности и статистика в заданиях ОГЭ	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			1	1	2
Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей	Россия – мои горизонты	Беседы, деловые игры, квесты, изучение специальных цифровых ресурсов, экскурсии, профессиональные пробы.	1	1	1	1	4
		ИТОГО	3	3	5,5	5,5	17

**8н Курчатовском классе
в 2023/2024 учебном году**

Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности по основным направления деятельности	Формы деятельности	количество часов в неделю	всего часов
			8н	
	«Разговоры о важном» (патриотическое, нравственное, экологическое направление)	Беседа, диспут	1	1
Внеурочная деятельность по предметам образовательной программы	МКЕН. Занимательная биология	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	1	1
	МКЕН. Юный химик	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	1	1
	МКЕН. Практическая физика	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	1	1
	МКЕН. В мире географии	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	1	1
	Основы физической подготовки	Спортивные занятия, соревнования	1	1
ИТОГО			6	6

Годовой план внеурочной деятельности

8-9 общеобразовательных классах
в 2023/2024 учебном году

Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности по основным направлениям деятельности	Формы деятельности	количество часов в неделю				всего часов
			8а	8б	9а	9б	
	«Разговоры о важном» (патриотическое, нравственное, экологическое направление)	Беседа, диспут	34	34	34	34	136
Внеурочная деятельность по предметам образовательной программы	Основы физической подготовки	Спортивные занятия, соревнования	34	34	34	34	136
	Занимательная география	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			17	17	34
	Практическое обществознание	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			17	17	34
	Удивительный мир биологии	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			17	17	34
	Теория вероятности и статистика в заданиях ОГЭ	индивидуальные (практические задания, консультации); групповые.			34	34	68
Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей	Россия – мои горизонты	Беседы, деловые игры, квесты, изучение специальных цифровых ресурсов, экскурсии, профессиональные пробы.	34	34	34	34	136

**8н Курчатовском классе
в 2023/2024 учебном году**

Направление внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности по основным направления деятельности	Формы деятельности	количество часов в неделю	всего часов
			8н	
	«Разговоры о важном» (патриотическое, нравственное, экологическое направление)	Беседа, диспут	34	34
Внеурочная деятельность по предметам образовательной программы	МКЕН. Занимательная биология	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	34	34
	МКЕН. Юный химик	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	34	34
	МКЕН. Практическая физика	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	34	34
	МКЕН. В мире географии	индивидуальные (практические и творческие задания, консультации, беседы); групповые (эксперименты, исследования, экскурсии); обучение в микрогруппах (создание компьютерных презентаций)	34	34
	Основы физической подготовки	Спортивные занятия, соревнования	34	34