

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Управление образования мэрии муниципального образования
города Черкесска

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Гимназия № 9 г. Черкесска имени К-Г.Х.Хапсирокова»**

**3.1.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
на 2023 – 2024 учебный год**

Черкесск 2023г.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ ООП СОО

3.1.

Пояснительная записка к учебному плану ФГОС СОО на основе ФОП 2023-2024 учебный год

3.1.1. Учебный план является частью ООП СОО МКОУ «Гимназия №9 г.Черкесска», разработанной в соответствии с ФГОС основного среднего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228) и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

В соответствии с п. 33.1 федерального государственного образовательного стандарта основного среднего образования учебный план МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО и определяет:

- общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся,
- состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения);
- перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей;
- учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями;
- перечень курсов внеурочной деятельности;
- формы промежуточной аттестации.

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам (п.131.3 ФОП СОО)

ФГОС СОО определяет минимальное и максимальное количество часов учебных занятий на уровень среднего общего образования и перечень обязательных учебных предметов.

В интересах обучающихся, с участием обучающихся и их родителей (законных представителей) могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования) (п. 131.6.ФОП СОО)

МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов. Индивидуальный учебный план – учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося (п. 23 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

3.1.2. Организация учебного процесса в МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска»

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком.

Продолжительность учебного года

Дата начала учебного года – 1 сентября 2023 года, завершается: для 11 классов-25 мая 2024 г., для 10 классов- 31 мая 2024 г.

Учебный план определяет нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования - 2 года; 68 учебных недель: 34 недели – 10 класс, 34 недели – 11 класс; количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося не может составлять менее 2170 часов и более 2516 часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной) учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Продолжительность учебной недели

Продолжительность учебной недели: 5 учебных дней.

Максимальная аудиторная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям СанПиН 1.2.3685-21 и составляет: 34 часа

3.1.3. Особенности учебного плана в соответствии с ФОП СОО.

Учебный план МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» состоит из 2-х частей: обязательной части и части, в которой представлены предметы по выбору.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части; другие виды учебной деятельности обучающихся.

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать не менее 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривать изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области. (п.131.9 ФОП СОО).

В интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) в учебный план может быть включено изучение 3 и более учебных предметов на углубленном уровне. При этом образовательная организация самостоятельно распределяет количество часов, отводимых на изучение учебных предметов.(п. 131.10 ФОП СОО)

Учебный план обеспечивает реализацию учебных планов одного или нескольких профилей обучения: естественнонаучного, гуманитарного, социально-экономического, универсального (п. 131.13. ФОП СОО).

В МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» языком образования является русский язык. Учебный план обеспечивает возможность изучения государственных языков из числа языков народов Карачаево-Черкесской республики (абазинского, карачаевского, черкесского). Изучение родного языка и родной литературы осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность (п. 131.11. ФОП СОО)

Обязательным элементом является выполнение обучающимися индивидуального проекта (п. 131.15 ФОП СОО). Индивидуальный проект представляет собой учебный проект или учебное исследование, выполняемое обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью приобретения навыков в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развития способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности (познавательной, конструкторской, социальной, художественно-творческой, иной). Выполнение индивидуального проекта в 10-м классе ФГОС СОО школы регламентируется Положением об индивидуальных проектах учащихся 10-х классов ФГОС СОО

В 2023 -2024 учебном году на уровне среднего общего образования обучение осуществляется в 10- 11 классах в соответствии с ФГОС СОО:

10-а - универсальный профиль

10-б - социально- экономический профиль

10 –в - естественно-научный профиль

11- а – социально-правовой

11 -б- естественно-научный

11- в- гуманитарный (психолого-педагогическая направленность)

3.1.4 Формы промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация обучающихся проводится по итогам учебного года по каждому учебному предмету, как отдельная процедура. Результаты промежуточной аттестации обучающихся отражают динамику индивидуальных образовательных достижений обучающихся в соответствии с планируемыми результатами освоения основной образовательной программы. Оценивание результатов промежуточной аттестации обучающихся осуществляется, по пятибалльной системе. Промежуточная аттестация – это установление уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

Сроки проведения годовой промежуточной аттестации в МКОУ «Гимназия №9 г.Черкесска» устанавливаются календарным учебным графиком гимназии.

На основании Положения МКОУ «Гимназия №9 г.Черкесска» «О формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» годовая промежуточная аттестация обучающихся 10-11-х классов проводится по каждому учебному предмету с учетом его специфики и представлена в таблице:

Формы промежуточной (итоговой) аттестации обучающихся 10 класса (уровень среднего общего образования)

предметы	10 класс 2023-2024			11 класс 2024-2025		
	Входной мониторинг (сентябрь)	Промежуточная аттестация (декабрь)	Промежуточная аттестация (апрель-май)	Входной мониторинг (сентябрь)	Промежуточная аттестация (декабрь)	Промежуточная аттестация (апрель-май)
Русский язык (базовый)	Комплекс заданий стандартизированной формы за	Комплекс заданий стандартизированной формы по материалу,	Комплекс заданий стандартизированной формы за текущего	Комплекс заданий стандартизированной формы (КЗСФ)	Комплекс заданий стандартизированной формы (КЗСФ)	Комплекс заданий стандартизированной формы (КЗСФ)
Литература					(КЗСФ)	(КЗСФ)

(базовый/профильный)							
Иностранный язык (базовый)					(КЗСФ)	(КЗСФ)	
История (базовый/профильный)				(КЗСФ)	(КЗСФ)	(КЗСФ)	
Обществознание (базовый)				(КЗСФ)	(КЗСФ)	(КЗСФ)	
Математика (базовый/профильный)				(КЗСФ)	(КЗСФ)	(КЗСФ)	
Информатика (базовый)					(КЗСФ)	(КЗСФ)	
Биология (базовый/профильный)					(КЗСФ)	(КЗСФ)	
Химия Базовый/профильный					(КЗСФ)	(КЗСФ)	
Физика Базовый/профильный					(КЗСФ)	(КЗСФ)	
География (базовый/профильный)					(КЗСФ)	(КЗСФ)	
ОБЖ (базовый)					(КЗСФ)	(КЗСФ)	
Физическая культура (базовый), в том числе		Военные сборы					
Индивидуальный итоговый проект	защита	защита		защита	защита		

Периодичность проведения промежуточной аттестации по профильным предметам: 2 раза в год (в конце каждого полугодия).

Периодичность проведения промежуточной аттестации по непрофильным предметам: 2 раза в год (в конце каждого полугодия).

Промежуточная аттестация в 10-11-х классах осуществляется в форме рубежного контроля по полугодиям посредством выставления полугодовых оценок с учетом текущих оценок и оценок за контрольные работы.

Оценка по предмету за учебный год выставляется как средняя между полугодовыми с учетом динамики в течение года.

Выполнение требования ФГОС ООО о соотношения частей

Обязательная часть учебного плана СОО составляет 60%, а часть формируемая участниками образовательных отношений (включая часы учебных предметов, курсов по выбору, внеурочной деятельности и мероприятия рамках воспитательной работы) – 40%.

Учебный план	Обязательная часть	2278	60%
--------------	--------------------	------	------------

	Часть, формируемая участниками образовательного процесса	68	1,8	40%
План внеурочной деятельности	Часть, формируемая участниками образовательного процесса	408	11	
Мероприятия в рамках воспитательной работы	Часть, формируемая участниками образовательного процесса	1042	27,2	
Итого часов:		3796	100%	

Учебный план	Обязательная часть	2244	60%	
	Часть, формируемая участниками образовательного процесса	68	1,8	40%
План внеурочной деятельности	Часть, формируемая участниками образовательного процесса	408	11	
Мероприятия в рамках воспитательной работы	Часть, формируемая участниками образовательного процесса	1020	27,2	
Итого часов:		3740	100%	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

11а общеобразовательного (универсального) класса с профильными подгруппами социально-правового направления (5-дневная учебная неделя)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Число недельных учебных часов		Количество часов за 2023-2024 года
			10 класс 2022-2023	11 класс 2023-2024	
Обязательные предметы					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	2	68
	Литература	Б	3	3	102
Родной язык и литература	Родной язык	Б	1	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102
Математика и информатика	Математика (алгебра и начала анализа)	Б	4	4	136
Общественные науки	История	Б	2	2	68
	Обществознание	Б	2	2	68
Естественные науки	Физика	Б	2	2	68
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	68
	ОБЖ	Б	1	1	34

	Индивидуальный проект		1	1	34
	Всего:		23	23	782
	Учебные предметы и курсы по выбору				
	Информатика и ИКТ	Б	1	1	34
	Химия	Б	2	2	68
	Биология	Б	1	1	34
	Право	Э	1	1	34
	Экономика	Э	1	1	34
	Экономическая география мира	Э	-	1	34
	Решение задач по математике/Вероятность и статистика	Э	1	1	34
	Основы менеджмента	Э	-	1	34
	Политология	Э	-	1	34
	Финансовая грамотность	Э	-	1	34
	Всего:		11	11	374
	Недельная аудиторная нагрузка		34	34	
	Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе		34	34	1156
	Рекомендуемый объем домашних заданий в день		3,5		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
10б общеобразовательного (универсального) класса с профильными подгруппами естественно-научного направления (5-дневная учебная неделя)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Число недельных учебных часов		Количество часов за 2 года
			10 класс 2022-2023	11 класс 2023-2024	
Обязательные предметы					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	2	68
	Литература	Б	3	3	102
Родной язык и литература	Родной язык	Б	1	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102
Математика и информатика	Математика (алгебра и начала анализа)	Б	4	4	136
Общественные науки	История	Б	2	2	68
	Обществознание	Б	2	2	68
Естественные науки	Физика	Б	2	2	68
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	34
	ОБЖ	Б	1	1	34
	Индивидуальный проект		1	1	782
	Всего:		23	23	

		Учебные предметы и курсы по выбору			
	Информатика и ИКТ	Б	1	1	34
	Химия	Б	2	2	68
	Биология	Б	1	1	34
	Экология	Э	1	1	34
	Лабораторный практикум по химии	Э	1	1	34
	Избранные главы биологии	Э	1	1	34
	Многообразие химических соединений	Э	-	1	34
	Основы медицинских знаний	Э	-	1	34
	Решение задач по математике/Вероятность и статистика	Э	1	1	34
	Финансовая грамотность	Э	-	1	34
					374
	Всего:		11	11	
	Недельная аудиторная нагрузка		34	34	
	Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе		34	34	1156
	Рекомендуемый объем домашних заданий в день		3,5		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

11в общеобразовательного (гуманитарного) класса с профильными подгруппами психолого-педагогической направленности (5-дневная учебная неделя)

Предметная область	Учебные предметы		Число недельных учебных часов		Количество часов за 2023-24 года
			10 класс 2022-2023	11 класс 2023-2024	
Обязательные предметы					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	2	68
	Литература	Б	3	3	102
Родной язык и литература	Родной язык	Б	1	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102
Математика и информатика	Математика (алгебра и начала анализа)	Б	4	4	136
Общественные науки	История	Б	2	2	68
	Обществознание	Б	2	2	68
Естественные науки	Физика	Б	2	2	68
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	68
	ОБЖ	Б	1	1	34
	Индивидуальный проект		1	1	34
	Всего:		23	23	782
Учебные предметы и курсы по выбору					
	Информатика и ИКТ	Б	1	=	34
	Химия	Б	2	2	68

	Биология	Б	1	1	34
	Основы педагогики	Э	1	1	34
	Педагогическая практика	Э	-	1	34
	Основы психологии	Э	1	1	34
	МХК	Э	-	1	34
	Решение задач по математике/Вероятность и статистика	Э	1	1	34
	Финансовая грамотность	Э	1	1	34
	Социология			1	34
	Всего:		11	11	374
	Недельная аудиторная нагрузка		34	34	34
	Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе		34	34	1156
	Рекомендуемый объем домашних заданий в день		3,5		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

10а общеобразовательного (универсального) класса (5-дневная учебная неделя)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Число недельных учебных часов		Количество часов за 2 года
			10 класс 2023-2024	11 класс 2024-2025	
Обязательные предметы					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	У	5	5	340
Русский язык и родная литература	Родной язык	Б	1	1	68
	Родная литература	Б	1	1	68
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра	Б	2	3	306
	Геометрия	Б	2	2	136
	Вероятность и статистика	Б	1	1	68
	Информатика	Б	1	1	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	140
	Обществознание	Б	2	2	136
	География	У	3	3	70
	Физика	Б	2	2	136
	Химия	Б	1	1	68
	Биология	Б	1	1	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект		1	-	34
	Всего:		33	33	2244
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	Решение задач по химии		1	1	68
	Всего:		1	1	68
	Недельная аудиторная нагрузка		34	34	68

Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе		34	34	2312
Рекомендуемый объем домашних заданий в день		3,5		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

10б общеобразовательного (социально-экономического) класса (5-дневная учебная неделя)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Число недельных учебных часов		Количество часов за 2 года	
			10 класс 2023-2024	11 класс 2024-2025		
Обязательные предметы						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136	
	Литература	Б	3	3	204	
Русский язык и родная литература	Родной язык	Б	1	1	68	
	Родная литература	Б	1	1	68	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	204	
Математика и информатика	Алгебра	У	4	4	272	
	Геометрия	У	3	3	204	
	Вероятность и статистика	Б	1	1	68	
	Информатика	Б	1	1	68	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	136	
	Обществознание	У	4	4	272	
	География	Б	1	1	68	
	Физика	Б	2	2	136	
	Химия	Б	1	1	68	
	Биология	Б	1	1	68	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68	
	Индивидуальный проект		1	-	34	
	Всего:		34	33	2278	
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	Решение задач по химии		-	1	34	
	Всего:		-	1	34	
Недельная аудиторная нагрузка			34	34	34	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе			34	34	2312	
Рекомендуемый объем домашних заданий в день			3,5			

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

10в общеобразовательного (естественно-научного) класса (5-дневная учебная неделя)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Число недельных учебных часов		Количество часов за 2 года
			10 класс 2023-2024	11 класс 2024-2025	
Обязательные предметы					

Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	Б	3	3	204
Русский язык и родная литература	Родной язык	Б	1	1	68
	Родная литература	Б	1	1	68
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра	Б	2	2	136
	Геометрия	Б	2	2	136
	Вероятность и статистика	Б	1	1	68
	Информатика	Б	1	1	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	136
	Обществознание	Б	2	2	136
	География	Б	1	1	68
	Физика	У	5	5	340
	Химия	Б	1	1	68
	Биология	У	3	3	204
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект		1	0	34
	Всего:		34	33	2278
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
	Решение задач по химии		-	1	34
	Всего:		-	1	34
Недельная аудиторная нагрузка			34	34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе			34	34	2312
Рекомендуемый объем домашних заданий в день			3,5		