

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С. НОВЫЙ-ШАРОЙ»  
АЧХОЙ-МАРТАНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
(МБОУ «СОШ с. Новый-Шарой»)**

**ВЫПИСКА**

**из основной образовательной программы среднего общего образования**

## Учебный план

Учебный план - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, и формы промежуточной аттестации обучающихся согласно пункту 22 статьи 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Учебный план обеспечивает реализацию требований ФГОССОО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности. Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, учебные курсы, учебные модули по классам и учебным годам.

При составлении учебного плана ООП СОО согласно ч. 6.3 статьи 12 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в обязательной части учебного плана предусмотрено непосредственное применение федеральных рабочих программ по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности и защиты Родины» и «Труд (технология)».

Учебный план среднего общего образования на 2025-2026 учебный год (далее-учебный план ООП СОО) является частью ООП СОО. Часы в учебных планах распределены по методическим рекомендациям по разработке учебного плана для общеобразовательных организаций Чеченской Республики (на 1.09.2025 г.).

Учебный план ООП СОО на 2025-2026 учебный год на основании заявлений по выбору родителей (законных представителей) с ознакомлением обучающихся 10-11 классов включает изучение родного языка (чеченского) и родной литературы (чеченской).

Продолжительность учебного года в 10-11-х классах составляет 34 учебные недели.

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ с. Новый-Шарой» является нормативным документом, определяющим максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам, учебным предметам. Учебный план профиля обучения содержит не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне изучения. Учебный план каждого профиля составлен с ориентацией на будущую сферу профессиональной

деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего были изучены намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей. В 2025-2025 учебном году в 10 и 11 классах реализуются следующие профили:

в 10 классе – естественно-научный;

в 11 классе – технологический.

**Естественно-научный профиль** ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др., а также углублённое изучение физики, химии, биологии и математики с акцентом на аграрные задачи и современные технологии.

**Технологический профиль** ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности.

В рамках естественно-научного профиля в школе в 10 классе открыты ***Медицинский и Аграрный классы.***

В рамках технологического профиля в школе в 11 классе ***реализуются Инженерный и ИТ классы.***

***Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений,*** обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

**В естественно-научном профиле** предусмотрена реализация учебных курсов:

-10 класс - медицинский класс;

-10 класс – аграрный класс.

**В технологическом профиле** предусмотрена реализация:

- в ИТ классе (11 кл.) – «Компьютерное моделирование технических систем» - в количестве 0,5 часа в неделю.;

- в инженерном классе (11 кл) – «Решение задач по физике» - в количестве 0,5 часа в неделю.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) без вредности для человека факторов среды обитания": – в 10-11 классах – не более 34 часов в неделю. При реализации индивидуальных учебных планов часть, формируемая участниками образовательных отношений, распределяется по заявлению с учетом возможности организации.

### **Объем домашнего задания**

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения - 3,5 часа - для 10-11 классов. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами. Домашнее задание на следующий урок рекомендуется задавать на текущем уроке, при наличии электронного журнала дублировать в нем задание не позднее времени окончания учебного дня. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), рекомендуется предоставлять достаточное количество времени. Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами".

**Учебный план 11 класса естественно-научного профиля  
(с углубленным изучением химии и биологии) с изучением родного языка  
(медицинский класс)**

Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	Всего	ФПА
		Кол-во часов	Кол-во часов		
Обязательная часть					
Русский язык	Б	2	2	4	Форма промежуточной аттестации обучающихся по всем учебным предметам единая.
Литература	Б	3	3	6	
Родной (чеченский) язык	Б	1	1	2	
Родная (чеченская) литература	Б	2	2	4	
Иностранный язык	Б	3	3	6	ПА выставляется на основе результатов накопленной оценки и результатов ГКР (ВПР)
Алгебра и начала математического анализа	Б	3	3	6	
Геометрия	Б	2	2	4	
Вероятность и статистика	Б	1	1	2	
Информатика	Б	1	1	2	
Физика	Б	2	2	4	
Химия	У	3	3	6	
Биология	У	3	3	6	
История	Б	2	2	4	
Обществознание	Б	2	1,5	3,5	
География	Б	1	1	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	
Физическая культура	Б	1	2	3	
Индивидуальный проект		1		1	ЗАЩИТА ПРОЕКТА
Итого часов в обязательной части УП		34	33,5	67,5	

Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Название курса			0,5	0,5	
Всего часов в неделю за курс		34	34	68	
Итого часов в год по УП		1156	1156	2312	

**Учебный план 10 класса естественно-научного профиля  
(с углубленным изучением химии и биологии) с изучением родного языка  
(агрокласс)**

Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	Всего	ФПА
		Кол-во часов	Кол-во часов		
Обязательная часть					
Русский язык	Б	2	2	4	Форма промежуточной аттестации обучающихся по всем учебным предметам единая.
Литература	Б	3	3	6	
Родной (чеченский) язык	Б	1	1	2	
Родная (чеченская) литература	Б	2	2	4	
Иностранный язык	Б	3	3	6	ПА выставляется на основе результатов накопленной оценки и результатов ГКР (ВПР)
Алгебра и начала математического анализа	Б	3	3	6	
Геометрия	Б	2	2	4	
Вероятность и статистика	Б	1	1	2	
Информатика	Б	1	1	2	
Физика	Б	2	2	4	
Химия	У	3	3	6	
Биология	У	3	3	6	
История	Б	2	2	4	
Обществознание	Б	2	1,5	3,5	
География	Б	1	1	2	

Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	ЗАЩИТА ПРОЕКТА
Физическая культура	Б	1	2	3	
Индивидуальный проект		1		1	
Итого часов в обязательной части УП		34	33,5	67,5	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
<i>Название курса</i>			0,5	0,5	
Всего часов в неделю за курс		34	34	68	
<b>Итого часов в год по УП</b>		<b>1156</b>	<b>1156</b>	<b>2312</b>	

**Учебный план 11 класса технологического (инженерный класс) профиля с углубленным изучением математики и физики (с изучением родного языка) для 5-дневной учебной недели**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	Всего
			Количество часов	Количество часов	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Родной язык и родная литература	Родной (чеченский) язык	Б	1	1	2
	Родная (чеченская) литература	Б	1,5	2	3,5
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
	Геометрия	У	3	3	6
	Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5	10
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4
	Обществознание	Б	2	1,5	3,5
	География	Б	1	1	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2

Физическая культура	Физическая культура	Б	0,5	1	1,5
	Индивидуальный проект		1		1
Итого:			34	33,5	67,5
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Название курса	<i>Решение задач по физике</i>		0	0,5	0,5
Учебные недели			34	34	34
Всего часов			34	34	68
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с СанПиН			34	34	
<b>Итого часов</b>			<b>1156</b>	<b>1156</b>	<b>2312</b>

**Учебный план 11 класса технологического профиля (ИТ-класс) с углубленным изучением математики и информатики (с изучением родного языка) для 5-дневной учебной недели**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	Всего
			Количество часов	Количество часов	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Родной язык и родная литература	Родной (чеченский) язык	Б	1	1	2
	Родная (чеченская) литература	Б	1,5	2	3,5
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
	Геометрия	У	3	3	6
	Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	У	4	4	8
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4
	Обществознание	Б	2	1,5	3,5
	География	Б	1	1	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	Б	0,5	1	1,5
	Индивидуальный проект		1		1
Итого:			34	33,5	67,5



Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Название курса	<i>Компьютерное моделирование технических систем</i>		0	0,5	0,5
Учебные недели			34	34	34
Всего часов			34	34	68
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с СанПиН			34	34	
<b>Итого часов</b>			<b>1156</b>	<b>1156</b>	<b>2312</b>

Выписка верна

Директор \_\_\_\_\_ / Албеков М.М-Э. /