

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Алтайская средняя общеобразовательная школа № 5

ПРИНЯТО:

Протокол педагогического совета

№ 1 от «28» 08 2023 г.



О.В. Саначина/  
«31» 08 2023 г.

# Учебный план на 2023-2024 учебный год 10 классы

## Пояснительная записка

Учебный план – нормативный правовой акт, устанавливающий перечень учебных предметов, программ обучения, объем учебного времени, отводимого на их изучение и учебно-методическое обеспечение основных образовательных программ.

### Учебный план МБОУ АСОШ №5 составлен на основе следующих нормативных, методических документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ФГОС СОО от 12 августа 2022 г. N 732 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 сентября 2022 г., регистрационный N 70034).
- Приказ Минпросвещения России 18.05.2023 №371 «Об утверждении федеральной программы среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте России 12.07.2023 №74228);
- Приказ Минпросвещения России №766 от 23.12.2020 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 №254»;
- ООП СОО ФГОС

Учебный план 10-11 классов ориентирован на 2-х летний нормативный срок обучения, призван обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению.

### Особенности реализации обязательной части учебного плана

Учебный план МБОУ АСОШ №5 на 2023-2024 учебный год разработан для учащихся 10-11-х классов, в которых реализуется ФГОС СОО.

Учебный план школы состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, что позволяет создать оптимальный уровень общей учебной нагрузки учащихся. На каждом уровне обучения в учебном плане сохраняется необходимый объем содержания. Учебный план удовлетворяет потребности учащихся, предоставляя возможность изучать предметы, как на базовом, так и на углубленном уровне. Содержание обязательной части учебного плана задаётся ФГОС СОО.

Для обеспечения доступности качественного полноценного образования в соответствии с индивидуальными потребностями учащихся, а также с учетом специфики профильного образования часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предполагает углубленную подготовку учащихся по отдельным предметам.

Учебный план школы определяет максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей для 10-11 классов.

Максимально допустимая недельная нагрузка в академических часах при 5-дневной неделе для учащихся 10-11 классов – 34 часа, при 6-дневной учебной неделе 37 часов, что не превышает допустимую учебную нагрузку согласно СанПиН (п. 10.5 СанПиН школы). Количество учебных занятий за два года освоения основной образовательной программы составляет 2590 часов, это не менее 2170 часов и не более 2590 часов (п. 18.3.1 ФГОС среднего общего образования).

Учебный план школы обеспечен необходимыми программно-методическими комплексами (авторскими программами, учебниками, методическими рекомендациями для учащихся и учителей) на 100%. Рабочие программы, используемые в школе, соответствуют ФГОС СОО.

### Особенности реализации части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений

Для обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся 10-11 класса (в соответствие с их выбором) часы вариативной части распределялись следующим образом:

### Физико-математический профиль

#### 10-11 классы:

#### Математика:

Алгебра – (4ч/н, 136 ч/г), Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачёва М. В. и др.; на основании методических рекомендаций Мордкович А. Г., Семенов П. В. (часть 1), Мордкович А. Г. и др. (часть 2). "Математика:

алгебра и начала анализа. Базовый и углублённый уровни". 10 класс. - М.: Мнемозина. **Геометрия** – (3ч/н, 102ч/г), на основании Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Сост. Т.А. Бурмистрова.; **вероятность и статистика** 1 ч/н, 34 ч/г.

**Физика** – 5ч/н, 170 ч/г, Касьянов В.А. Физика; на основании Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа, а также Физика. 10-11 класс. Профильный уровень: тематическое и поурочное планирование / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа.; 10 кл - Физика. Базовый уровень. 10 класс к учебнику Г. Я. Мякишева, М. А. Петровой и др. «Физика. Базовый уровень. 10 класс»— М. : Дрофа.

**Химия.** 10-11 класс. Габриелян О.С. (10-11) (Углублённый) Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. – 3ч/н, 102ч/г.

**Русский язык:** 2 часа в неделю на основании программы Гольцовой Н.Г., Шамшина И.В., Мищериной М.А. Русский язык (базовый уровень) 10-11 кл; Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.

**Информатика: 1 ч/н, 34ч/г** Босова Л.Л., Босова А.Ю.; на основании УМК «Информатика» 10-11 классы. Базовый уровень. Автор Семакин И. Г. и др.

**Литература** 3ч/н, 102 ч/г, Лебедев Ю.В; Программа курса «Литература». 10–11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. — М.: ООО «Русское слово — учебник».

**Иностранный язык** – 3ч/н, 102 ч/г (немецкий язык - Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык 10 – 11 классы. /авт.-сост. Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутброд О.В. Немецкий язык. 10 класс. Базовый и углубленный уровни; английский язык - Книга для учителя. 10-11 класс. К учебнику Афанасьева О.В., Михеевой И.В., Барановой К. М. М.: Дрофа).

**География** – 1 ч/н, 34 ч/г по программе В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной/ География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6-9 классы, 10-11 классы – 3-е изд., М.: Просвещение / Программа: География. Современный мир. 10-11 классы.

**Биология** - 1 ч/н, 34 ч/г на основании авторской программы среднего (полного) образования по биологии. 10 - 11 классы. Базовый уровень (140 часов). Авторы: И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов // Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5-11 классы / автор – составитель И.Б. Морзунова. - М.: Дрофа.

**История** – 2 ч/н, 68ч/г История. История России. 1914-1945 гг. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Горинов М. М., Данилов А. А., Косулина Л. Г. и др. / Под ред. Торкунова А. В. Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. / История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914-1945 гг. 10 кл

**Обществознание** – 2 ч/н, 68 ч/г по программе: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание, 10 – 11 классы. Базовый уровень. 3-е изд. М: Просвещение.

**Астрономия 11 класс** – 1 ч/н, 34 ч/г по программе: Физика. 7-9 классы. Авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа.

**ОБЖ** – 1 ч/н, 34 ч/г по программе: Программы общеобразовательных учреждений 10-11 класс / С. В. Ким, В. А. Горский. Основы безопасности жизнедеятельности. - М.: Просвещение.

**Физкультура** – 2 ч/н, 68 ч/г по программе В.И. Лях, А.А. Зданевич Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы общеобразовательных учреждений 1-11 классов»- М.: Просвещение.

#### **Химико-биологический профиль**

**10-11 классы:**

**Математика:**

**Алгебра** – (2 ч/н, 68 ч/г), Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник Базовый и углублённый уровни. Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачёва М. В. и др. **Геометрия** – (2ч/н, 68 ч/г), на основании Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Сост. Т.А. Бурмистрова.- М.: Просвещение; **вероятность и статистика** 1 ч/н, 34 ч/г.

**Русский язык:** 1 час в неделю на основании программы Гольцовой Н.Г., Шамшина И.В., Мищериной М.А. Русский язык (базовый уровень) 10-11 кл.

Методические рекомендации к учебнику «Русский язык. Грамматика. Текс. Стили речи. 10-11 классы» / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – М.: Просвещение; а также на элективный курс «Практикум по русскому» – 2 ч/н, 70 ч/г.

**История** – 2 ч/н, 68ч/г История. История России. 1914-1945 гг. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Горинов М. М., Данилов А. А., Косулина Л. Г. и др. / Под ред. Торкунова А. В. Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. / История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914-1945 гг. 10 к

**Биология:** 3 часа в неделю на увеличение продолжительности изучения учебного предмета «Биология» в 10 классе добавлен из часов компонента ОУ на основании авторской программы среднего (полного) образования по биологии. 10 - 11 классы. Углубленный уровень (102 часов). Авторы: И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов // Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5-11 классы / автор – составитель И.Б. Морзунова. - М.: Дрофа.

**Обществознание:** 2 ч/н, 70 ч/г по программе: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание, 10 – 11 классы. Базовый уровень. 3-е изд. М: Просвещение. Элективный курс «Практикум по обществознанию в 10 кл» - 2 часа в неделю (68 ч/г).

**Физика** – 2 ч/н, 68 ч/г по программе: Физика. 7-9 классы. Авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа.

**Химия** – 3ч/н, 102ч/г. Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А.; по программе: Гара Н.Н. Химия Программы общеобразовательных учреждений, 8-9 классы, 10-11 классы М.: Просвещение.

**Астрономия** 11 класс – 1 ч/н, 35 ч/г по программе: Физика. 7-9 классы. Авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа.

**ОБЖ** – 1 ч/н, 35 ч/г по программе: Программы общеобразовательных учреждений 10-11 класс / С. В. Ким, В. А. Горский. Основы безопасности жизнедеятельности. - М.: Просвещение.

**Физкультура** – 2 ч/н, 68 ч/г по программе В.И. Лях, А.А. Зданевич Комплексная программа физического воспитания учащихся Программы общеобразовательных учреждений 1-11 классов»- М.: Просвещение.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

**Промежуточная аттестация.** Формы промежуточной аттестации: полугодовые и годовая аттестация обучающихся 10-11 классов.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на:

увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;

введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;

другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю).

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.

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.

Учебный план обеспечивает в случаях, предусмотренных действующим законодательством в области образования, возможность изучения государственных языков республик Российской Федерации из числа языков народов Российской Федерации. Изучение родного языка и родной литературы осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Изучение второго иностранного языка из перечня, предлагаемого организацией, осуществляющей образовательную деятельность, осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность.

При реализации вариантов учебного плана естественно-научного, гуманитарного, социально-экономического, технологического, количество часов на физическую культуру составляет 2, третий час реализуется образовательной организацией за счет часов внеурочной деятельности и (или) за счёт посещения обучающимися спортивных секций школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

В учебном плане должно быть предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объёма домашнего задания учеников каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

В учебном плане могут быть также отражены различные формы организации учебных занятий, формы промежуточной аттестации в соответствии с методическими системами и образовательными технологиями, используемыми образовательной организацией.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности. Учебный план технологического (инженерного) профиля (с углубленным изучением математики и физики) (вариант 1).

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	5-ти дневная неделя		Итого часов в неделю на уровень СОО	Итого часов за уровень образования	Форма промежуточной аттестации
			Количество часов в неделю				
			10 класс	11 класс			
Обязательная часть			2023-2024	2024-2025			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	136	Д, КР, С, И, Т
	Литература	Б	3	3	6	204	С, КР
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	6	204	КР, Д, Т

Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8	272	КР, СР, Т	
	Геометрия	У	3	3	6	204		
	Вероятность и статистика	У	1	1	2	68		
	Информатика	Б	1	1	2	68	ПР, КР	
Естественнонаучные предметы	Физика	У	5	5	10	340	ЛР, КР	
	Химия	Б	1	1	2	68	ПР, КР	
	Биология	Б	1	1	2	68	ЛР, ПР, КР	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	136	СР, КР	
	Обществознание	Б	2	2	4	136	СР, КР	
	География	Б	1	1	2	68	ПР, КР	
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	4	136	Н	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	68	КР	
	Индивидуальный проект		1		1	34	Проект	
ИТОГО				33	32	65	2210	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				1	2	3	102	
Математика и информатика	Информатика	Б	1	1	2	68	ПР, КР	
Общественно-научные предметы	Основы предпринимательства	Б		1	1	34	КР, Т	
Учебные недели				34	34	68	2312	
Всего часов				34	34			
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами				34	34			
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого				2312				

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и другие. В данном профиле для изучения на углубленном уровне учебные предметы и дополнительные курсы из предметных областей "Естественно-научные предметы". Учебный план естественно-научного профиля.

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	5-ти дневная неделя		Итого часов в неделю на уровень СОО	Итого часов за уровень образования	Форма промежуточной аттестации
			Количество часов в неделю				
			10 класс	11 класс			
Обязательная часть			2023-2024	2024-2025			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	136	Д, КР, С, И, Т
	Литература	Б	3	3	6	204	С, КР
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	6	204	КР, Д, Т
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	5	170	КР, СР, Т
	Геометрия	Б	2	1	3	102	
	Вероятность и статистика	Б	1	1	2	68	
	Информатика	Б	1	1	2	68	ПР, КР
Естественнонаучные предметы	Физика	Б	2	2	4	136	ЛР, КР
	Химия	У	3	3	6	204	ПР, КР
	Биология	У	3	3	6	204	ЛР, ПР, КР
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	136	СР, КР
	Обществознание	Б	2	2	4	136	СР, КР
	География	Б	1	1	2	68	ПР, КР
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности и	Физическая культура	Б	2	2	4	136	Н
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	68	КР
	Индивидуальный проект		1		1	34	Проект
ИТОГО			31	30	61	2074	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	4	7	238	
Естественнонаучные предметы	Биология	У	1	1	2	68	ЛР, ПР, КР
	Генетика	Б	1		1	34	ЛР, ПР, КР
	Решение задач по химии	Б	1	1	2	68	КР
	Решение задач по	Б		1	1	34	КР

	биологии						
Общественно-научные предметы	Основы предпринимательства	Б		1	1	34	КР, Т
Учебные недели			34	34	68	2312	
Всего часов			34	34	68	2312	
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	34	68	2312	
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312				