

Принято.  
Протокол педагогического  
совета  
№ 1 от «31» августа 2023 г.



Утверждено.

Приказ МБОУ «Каду́йская СШ»  
№ 277 от «31» августа 2023 г.

### **Учебный план среднего общего образования для естественнонаучного профиля МБОУ «Каду́йская СШ»**

1.1. Учебный план для естественнонаучного профиля на уровень среднего общего образования МБОУ «Каду́йская СШ», имеющего государственную аккредитацию и реализующего программы среднего общего образования, составлен на основе следующих нормативно-правовых документов:

- федеральный закон от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями);
- приказ Минпросвещения России от 17.05.2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями);
- приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 года № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- приказ Минпросвещения России от 22.03.2021 года №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального, основного и среднего общего образования» с изменениями и дополнениями;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 года №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 года №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- с локальными нормативными актами МБОУ «Каду́йская СШ».

1.2. Учебный план является основным механизмом, обеспечивающим достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Каду́йская СШ».

1.3. МБОУ «Каду́йская СШ» в соответствии с ФГОС СОО и 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» самостоятельно разрабатывает и утверждает учебный план.

#### **2. Цели и задачи учебного плана**

2.1. Учебный план для естественнонаучного профиля обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС СОО и ФООП СОО.

2.2. Учебный план и логика его построения направлены на реализацию целей и задач, стоящих перед МБОУ «Каду́йская СШ», определенных ООП СОО.

**Цель:** создание оптимальных психолого-педагогических условий для получения среднего общего образования на доступном и качественном уровне в соответствии с индивидуальными возможностями и образовательными потребностями личности, социальным заказом по подготовке разносторонне развитой личности гражданина, способного к активной социальной адаптации в обществе и самостоятельному жизненному выбору, к началу трудовой деятельности и продолжению профессионального образования, к самообразованию и самосовершенствованию.

#### **Задачи:**

- обеспечение прав обучающихся на качественное и доступное образование;

- организация образовательной деятельности на основе ФГОС среднего общего образования;
- создание условий для проектирования и реализации индивидуальной образовательной траектории учащихся на основе индивидуальных учебных планов;
- оптимальная организация учебной недели с учетом санитарно-гигиенических норм и возрастных особенностей обучающихся.

#### 2.3. Учебный план обеспечивает:

- удовлетворение образовательных потребностей учеников и их родителей;
- доступность образования;
- дифференциацию образования;
- выполнение гигиенических требований к режиму образовательной деятельности.

#### 2.4. При формировании учебного плана учитывались:

- преемственность в обучении при переходе с уровня основного общего образования на уровень среднего общего образования;
- социально-образовательный заказ, формируемый учениками и их родителями;
- материально-техническое оснащение школы;
- программно-методическое обеспечение.

Приоритетным условием достижения главной цели образования является вариативность и преемственность учебного плана.

Вариативность позволяет гибко учитывать интересы и образовательные потребности учеников и реализовать принципы индивидуализации и дифференциации.

Преемственность обучения обеспечивает сохранение единого образовательного пространства учеников на всех уровнях образования.

### 3. Режимные моменты на уровне среднего общего образования

Продолжительность учебного года и режим работы в МБОУ «Кадуйская СШ» определены Календарным учебным графиком и нормативными документами (ФГОС СОО, действующим СанПиН, Уставом ОУ).

*Продолжительность учебного года: количество учебных дней соответствует 34 учебным неделям недель.*

*Продолжительность учебной недели: пятидневная учебная неделя.*

*Продолжительность учебных занятий: 40 минут.*

*Школа работает в одну смену: начало занятий - 8.30*

*Продолжительность каникул в течение учебного года определена календарным учебным графиком и составляет не менее 7 календарных дней, летом - не менее 8 недель.*

### 4. Трудоемкость учебного плана

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет для учащихся 10-11-х классов - не более 7 уроков.

Организация профильного обучения в 10- 11х классах не приводит к увеличению образовательной нагрузки.

Количество часов, отведенных на освоение учащимися учебного плана, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную Постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации № 2 от 28.01.2021 года «Об утверждении санитарных правил и норм Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»: 10 класс - 34 часа, 11 класс - 34 часа. Годовая нагрузка по годам обучения составляет в 10 классе – 1156 часов, в 11 классе – 1156 час, на уровне образования – 2312 часов.

### 5. Характеристика учебного плана

**5.1.** Учебный план для естественнонаучного профиля предусматривает 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Количество учебных

занятий за 2 года на одного ученика составляет 2312 часов (не более 34 часов при пятидневной учебной неделе).

#### **5.2. Учебный план определяет:**

- общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки учеников;
- состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения);
- перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных видов учебной деятельности обучающихся;
- программно-методическое обеспечение учебного плана;
- формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации учащихся.

**5.3. Структура учебного плана в соответствии с требованием ФГОС СОО представлена (п. 18.3.1.):**

- обязательной частью;
- частью, формируемой участниками образовательных отношений.

### **6. Характеристика содержания обязательной части учебного плана**

**6.1.** Обязательная часть учебного плана сформирована в соответствии с требованиями ФГОС СОО и с учетом социального заказа учеников и родителей (законных представителей) и перспективы развития школы.

**6.2.** В учебный план входит не менее 13 учебных предметов: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык» (английский), «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Индивидуальный проект» и предусмотрено изучение не менее двух предметов на углубленном уровне.

**6.3. В учебном плане для естественнонаучного профиля предусмотрено изучение 2 предметов на углубленном уровне: «Биология», «Химия».**

**6.4.** Учебным планом предусматривается деление учащихся на группы по учебному предмету «Иностранный язык», «Информатика» при наполняемости класса не менее 25 человек

### **7. Характеристика содержания части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана**

**7.1.** Часть, формируемая участниками образовательных отношений, сформирована с учетом мнения учеников и родителей (законных представителей) и перспективы развития школы.

**7.2.** Часть, формируемая участниками образовательных отношений направлена на:

- обеспечение качественного освоения ФГОС СОО;
- расширение и углубление знаний обучающихся по разным предметным областям;
- реализацию индивидуального и дифференцированного подхода в обучении;
- сохранение единого образовательного пространства.

**7.3.** Часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает элективные курсы по выбору, направленные на расширение знаний учащихся по учебным предметам из обязательных предметных областей.

### **8. Характеристика программно-методического обеспечения учебного плана**

Разработка рабочих программ осуществляется педагогами в соответствии с Положением о рабочих программах учебных предметов (курсов), дисциплин (модулей), внеурочной деятельности МБОУ «Кадуйская СШ»

### **9. Формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации учащихся**

Промежуточная аттестация учащихся проводится в конце каждого учебного периода по каждому изучаемому учебному предмету на основе результатов накопленной оценки и

результатов выполнения тематических проверочных работ и фиксируется в классном журнале.

Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметных планируемых результатов и универсальных учебных действий, является основанием для перевода учащихся в следующий класс.

**Промежуточная аттестация** - форма контроля предметных результатов за контролируемый период (учебный год). Проводится со 2 по 11 класс в конце каждого учебного года по каждому изучаемому предмету.

**Годовая отметка (ГО)** выставляется в журнал как среднее арифметическое четвертных отметок (**1, 2, 3, 4 четвертей**) с учетом правил математического округления в пользу ученика, при этом текущие отметки и отметки за тематические и контрольные работы учтены при выставлении четвертных отметок.

Основанием для перевода учеников в следующий класс являются для учеников 2-8, 10 классов - получение положительных отметок за год по всем учебным предметам.

**Неудовлетворительный результат по одному или нескольким учебным предметам**, полученный при промежуточной аттестации, признается, согласно закону «Об образовании в Российской Федерации», академической задолженностью и ликвидируется в установленном порядке в соответствии с нормативными актами школы.

Для учеников, находящихся на семейной форме обучения, промежуточной аттестацией является отметка, полученная при текущем контроле успеваемости по предметам обязательной части учебного плана. Материал для контроля подбирается в соответствии с планируемым результатом освоения основной образовательной программы за период обучения.

Промежуточная аттестация в 2023-2024 учебном году будет проходить 21 мая 2024 года.

**Неудовлетворительный результат по одному или нескольким учебным предметам**, полученный при промежуточной аттестации, признается, согласно закону «Об образовании в Российской Федерации», академической задолженностью и ликвидируется в установленном порядке в соответствии с нормативными актами школы.

Для учеников, находящихся на семейной форме обучения, промежуточной аттестацией является отметка, полученная при текущем контроле успеваемости по предметам обязательной части учебного плана. Материал для контроля подбирается в соответствии с планируемым результатом освоения основной образовательной программы за период обучения.

**Сроки проведения государственной итоговой аттестации в 11 классах** устанавливаются ежегодно Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).

**Учебный план среднего общего образования  
для естественнонаучного профиля обучения (недельный)**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень обучения	Кол-во часов в неделю		Всего	Формы ПА*
			10 класс	11 класс		
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	ГО**
	Литература	Б	3	3	6	ГО
Иностранные языки	Иностранный язык (англ./нем.)	Б	3	3	6	ГО
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	5	ГО

	Геометрия	Б	2	1	3	ГО
	Вероятность и статистика	Б	1	1	2	ГО
	Информатика	Б	1	1	2	ГО
Естественно-научные науки	Физика	Б	2	2	4	ГО
	Химия	У	3	3	6	ГО
	Биология	У	3	3	6	ГО
Общественно-научные науки	История	Б	2	2	4	ГО
	Обществознание	Б	2	2	4	ГО
	География	Б	1	1	2	ГО
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	4	ГО
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	ГО
Индивидуальный проект			1	-	1	ГО
Итого			31	30	61	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
«Решение задач по химии высокого уровня сложности»		э/к	1	1	2	ГО
«Уровневая организация живой природы»		э/к	1	1	2	ГО
"Говорим и пишем правильно"		э/к	0	1	1	ГО
«Решение текстовых задач по математике»		э/к	1	1	2	ГО
Всего часов			<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	34	68	

\*ПА- промежуточная аттестация

\*\*ГО-годовая отметка, среднее арифметическое четвертных отметок (1, 2, 3, 4 четвертей) с учетом правил математического округления в пользу ученика.

### Учебный план среднего общего образования для естественнонаучного профиля обучения (годовой)

Предметные области	Учебные предметы	Уровень обучения	Кол-во часов в неделю		Всего	Формы ПА*
			10 класс	11 класс		
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68	136	ГО**
	Литература	Б	102	102	204	ГО

Иностранные языки	Иностранный язык (англ./нем.)	Б	102	102	204	ГО
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	68	102	170	ГО
	Геометрия	Б	68	34	102	ГО
	Вероятность и статистика	Б	34	34	68	ГО
	Информатика	Б	34	34	68	ГО
Естественно-научные науки	Физика	Б	68	68	136	ГО
	Химия	У	102	102	204	ГО
	Биология	У	102	102	204	ГО
Общественно-научные науки	История	Б	68	68	136	ГО
	Обществознание	Б	68	68	136	ГО
	География	Б	34	34	68	ГО
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	68	68	136	ГО
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68	ГО
Индивидуальный проект			34	-	34	ГО
Итого			1054	1020	2074	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
«Решение задач по химии высокого уровня сложности»		э/к	34	34	68	ГО
«Уровневая организация живой природы»		э/к	34	34	68	ГО
"Говорим и пишем правильно"		э/к	0	34	34	ГО
«Решение текстовых задач по математике»		э/к	34	34	68	ГО
Всего часов			102	136	238	
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			1156	1156	2512	