



РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

МР « Сулейман-Стальский район»

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение

«Алкадарская средняя общеобразовательная школа»

368772 с. Алкадар, ул.Школьная, 5. e-mail : mkou\_alkadar@e-dag.ru

**РАССМОТРЕН**

на педагогическом совете

МКОУ «Алкадарская СОШ»

Протокол №1 от 29.08.2024



утвержден

директором школы

Гамидовым Г.Р.

30.08.2024

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**основного общего образования**  
**на 2024 - 2025 учебный год**  
**5-й класс**  
**(физико- математической направленности)**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципального казенного общеобразовательного учреждения "Алкадарская СОШ» (далее - учебный план) для 5-го класса, реализующего основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам. Учебный план основного общего образования определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план для учащихся 5 -го класса физико-математической направленности, осваивающих основную образовательную программу основного общего образования, разработан в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- Приказ Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями, внесенными приказами Министерства просвещения Российской Федерации: а) приказ Минпросвещения РФ от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования»;

б) приказ Минпросвещения РФ от 27.12.2023 №1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования»;

в) приказ Минпросвещения РФ от 22.01.2024 №31 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования»;

г) приказ Минпросвещения РФ от 19.02.2024 №110 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования»;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» с изменениями, внесенными приказами Министерства просвещения Российской Федерации: а) приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 62 от 01.02.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного и среднего общего образования»;

б) приказ Минпросвещения РФ от 19.03.2024 №171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования»;

- Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»;

- Приказ Минпросвещения России от 21.02.2024 № 119 «О внесении изменений в приложения №1 и №2 к приказу Минпросвещения РФ от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»;

- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.19.2020 № 28 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Санитарные правила СП 2.4.3648-20) и от 28.01.2021 № 2 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (санитарные нормы и правила СанПиН 1.2.3685-21)

Кроме того, при разработке учебного плана учтены материально-технические и кадровые ресурсы школы, обеспечивающие реализацию основной образовательной программы основного общего образования, познавательные интересы учащихся, их интеллектуальные возможности, запросы родителей (законных представителей) учащихся.

Настоящий учебный план является нормативной основой для составления расписания учебных занятий для учащихся и тарификации педагогических работников школы.

Продолжительность учебного года для 5-го класса составляет 34 учебные недели.

Для учащихся 5-го класса физико-математической направленности установлена 5-дневная учебная неделя.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе - 29 часов.

Освоение учебных предметов сопровождается промежуточной аттестацией учащихся в форме годовой отметки, которая выставляется целым числом и вычисляется как среднее арифметическое всех текущих отметок (контрольные, лабораторные, практические работы, устные ответы и т.п.) в соответствии с правилами математического округления.

#### **Особенности учебного плана**

Учебный план для учащихся 5-го класса физико-математической направленности состоит из двух частей - обязательной и части, формируемой участниками образовательных отношений, которая обеспечивает реализацию интересов и потребностей учащихся и их родителей (законных представителей) несовершеннолетних.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области и учебные предметы: «Русский язык и литература» (русский язык, литература), «Иностранные языки» (иностранный язык), «Математика и информатика» (математика); «Общественно-научные предметы» (история, география); «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (основы духовно-нравственной культуры народов России); «Естественно-научные предметы»

(биология); «Искусство» (изобразительное искусство, музыка); «Технология» (труд (технология)); «Физическая культура» (физическая культура).

Часы части, формируемой участниками образовательных отношений, нацелены на создание условий для развития познавательных интересов учащихся, дальнейшее их развитие и самосовершенствование. Она формируется с учетом пожеланий учащихся и их родителей (законных представителей), возможностей образовательного учреждения и направляется на реализацию различных форм ее организации.

В 5-х классах физико-математической направленности, в рамках пропедевтики, в школе осуществляется поэтапный переход на профильные направления (с расширением программы по отдельным предметам) на уровне основного общего образования, поэтому учащиеся 5-х классов обучаются по учебным планам выбранного учащимися и родителями (законными представителями) по физико-математическому направлению (с расширением программы по математике), учебный курс «Практикум по математике» и введением курса «Физика» и «Информатика».

В 5-х классах физико-математической направленности предусматривается деление на подгруппы по предметам «Иностранный язык», «Информатика», «Технология», «Математика», «Физика», «Русский язык».

Для реализации учебного плана для учащихся 5-х классах физико-математической направленности, осваивающих основную образовательную программу основного общего образования, в школе имеется необходимый педагогический состав работников соответствующей квалификации.

Во внеурочной деятельности реализуется курс «Основы функциональной грамотности», который включает в себя модули: «Математическая грамотность», «Читательская грамотность», «Финансовая грамотность», «Естественнонаучная грамотность», «Креативное мышление» и «Глобальные компетенции». Данный курс нацелен на то, чтобы помочь учащимся научиться использовать запас имеющейся информации, применять ее на практике и решать сложные жизненные задачи.

Освоение образовательной программы основного общего образования сопровождается текущим контролем и промежуточной аттестацией учащихся. Промежуточная аттестация - процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися, части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание). Промежуточная аттестация учащихся 5-х классов осуществляется в соответствии с локальным нормативным актом «Положением о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости, утвержденного приказом № 40 от 30.08.2024г. (Протокол от 29.08.2024 №1)».

Формы, сроки, порядок проведения промежуточной аттестации утверждаются приказом директора.



НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
на 2024-2025 учебный год  
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
(5-й класс физико-математической направленности)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
<i>Обязательная часть</i>		
Русский язык и литература	Русский язык	5
	Литература	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	1
	Родная литература	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3
Математика и информатика	Математика	5
Общественно-научные предметы	История	2
	География	1
	Биология	1
Естественно-научные предметы		
Искусство	Изобразительное искусство	1
	Музыка	1
Технология	Труд (технология)	2
Физическая культура	Физическая культура	2
Основы духовнонравственной культуры народов России	Основы духовнонравственной культуры народов России	1
<b>Итого</b>		<b>29</b>
<i>Внеурочная деятельность</i>		
Математика и информатика	Практикум по математике	0,5
	Физика	0,5
Естественно-научные предметы	Мой язык-мое наследие	1
	В здоровом теле-здоровы дух	1
	<b>Итого</b>	<b>3</b>