

Утверждено
решением педагогического совета
от 31.08.2023 г. протокол №1
директор МОАУСОШ №8
им. А.Я. Тимова п. Прикубанского
_____ **А.А. Мусихин**

Учебный план
для 10 класса среднего общего образования
муниципального общеобразовательного автономного учреждения средней
общеобразовательной школы № 8 им. А.Я. Тимова п. Прикубанский
муниципального образования Новокубанский район
Краснодарского края на 2023-2024 учебный год

Пояснительная записка

1. Общие положения.

Учебный план МОАУСОШ № 8 им. А. Я. Тимова п. Прикубанского муниципального образования Новокубанский район для 10 класса, составлен на основании следующих документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 24.09.2022 № 371-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" и статью 1 Федерального закона "Об обязательных требованиях в Российской Федерации";
- Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. №371 (ФОП СОО);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 в редакции приказа Минобрнауки России от 11.12.2020 г. №712 (ФГОС СОО-2022);
- Приказ Минпросвещения России от 22.03.2021 №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (вступает в силу с 1 сентября 2021 года»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. №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».

Цели и задачи образовательной организации

Целью МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова п. Прикубанского является: достижение выпускниками средней школы планируемых результатов ООП СОО — обеспечение планируемых результатов по достижению выпускниками целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающихся старшего школьного возраста, индивидуальными особенностями их развития и состояния здоровья;

— становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих основных задач:

— обеспечение соответствия Образовательной программы старшего общего образования требованиям Федерального государственного стандарта;

— обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования;

— обеспечение доступности получения качественного старшего общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы старшего общего образования всеми обучающимися;

— установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для её самореализации;

— обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;

— взаимодействие при реализации образовательной программы старшего общего образования с социальными партнёрами;

— выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, их профессиональных склонностей через организацию общественно полезной деятельности, в том числе социальной практики;

— организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;

— участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды, школьного уклада;

— включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды для приобретения опыта реального управления и действия;

— социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающихся при поддержке педагогов,

психологов, социальных педагогов, сотрудничестве с учреждениями профессионального образования, центрами профессиональной работы;
— сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Ожидаемые результаты

Ожидаемый результат реализации учебного плана среднего общего образования МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова на 2023-2024 учебный год:

- достижение уровня общекультурной, методологической компетентности и профессионального самоопределения, соответствующего образовательному стандарту средней школы.

Продолжительность учебной недели:

- в 10 и 11 классе – шестидневная учебная неделя.

Особенности и специфика образовательного учреждения

МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова с 2017-2018 учебного года является пилотным общеобразовательным учреждением по введению ФГОС среднего общего образования. В 2023-2024 учебном году основная образовательная программа ФГОС СОО-2022 реализуется в 10 классе.

Реализуемые основные общеобразовательные программы

В МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова п. Прикубанского реализуется основная образовательная программа среднего общего образования (нормативный срок освоения – 2 года).

Режим функционирования МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова п. Прикубанского

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.3648-20 и Уставом МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова п. Прикубанского.

Продолжительность учебного года для 10 и 11 классов – 34 учебные недели (не включая проведение учебных сборов по основам военной службы).

Учебный год делится на полугодия.

Продолжительность учебной недели для 10 и 11 классов – 6 дней с выходным днем в воскресенье.

Максимально допустимая нагрузка обучающихся (СанПин 2.4.3648-20): 10, 11 классы – 37 часов в неделю.

Расписание звонков для 10-11 классов:

1 урок 8.00 - 8.40

2 урок 8.50 - 9.30

3 урок 9.50 – 10.30

4 урок 10.50 - 11.30

5 урок 11.45 - 12.25

6 урок 12.40 – 13.20

7 урок 13.30 – 14.10

Между учебными занятиями и дополнительными занятиями перерыв - 45 минут (СанПиН 2.4.3648-20).

Затраты времени на выполнение домашних заданий:

в 10 классе – 3,5 часа,

в 11 классе – 3,5 часа.

Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана

Изучение учебных предметов федерального компонента (обязательной части) учебного плана организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень, утверждённый приказом Минобрнауки от 20.05.2020 № 254 «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» (с изменениями)

Класс	Предмет	Учебники ,втор, издательство, год издания
10	Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (базовый уровень), Русское слово, 2017
10	Литература	Лебедев Ю.В. Литература (базовый и профильный уровни), Просвещение, 2017
10	Английский язык	Афанасьева. Английский язык. 2017
10	Математика	Алимов. Алгебра и начала анализа.10-11 кл. Базовый уровень. Просвещение, 2017
10	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия, Просвещение, 2018
10	История России. Всеобщая история	Сахаров А.Н., Загладин Н.В., Петров Ю.А. История (базовый и углубленный уровни). Просвещение, 2022
10	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю. Обществознание. 10 класс: базовый уровень), Просвещение, 2022
10	География	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География (базовый уровень) 2017
10	Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. Биология (базовый уровень), Просвещение, 2023
10	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. . Физика (базовый и профильный уровни), Просвещение, 2017
10	Химия	Габриелян О.С, Остроумов И.Г. Химия (базовый уровень), 2023
10	Информатика	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 2023

10	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый и профильный уровни), АСТ-Астрель, 2017
10	Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень). Просвещение, 2016

Особенности учебного плана

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС СОО, определяет общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам.

С целью реализации Федерального проекта «Повышение финансовой грамотности и развития финансового образования в Российской Федерации» для обучающихся 10-11 класса преподается внеурочная деятельность **«Финансовая грамотность»** - 1 час в неделю.

В 2023-2024 учебном году в МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова п. Прикубанского введен естественно-научный профиль естественно-математической направленности в 10 классе. Предметы профильного уровня: Информатика - 4 часа, Математика - 8 часов. Изучение предмета «Математика» в соответствии с ФГОС СОО-2022 проводится на углубленном уровне с сохранением еженедельной организационной и содержательной структуры преподавания (Алгебра и начала математического анализа по 4 часа в 10 и 11 классе, Геометрия по 3 часа, Вероятность и статистика по 1 часу). Увеличено количество часов на изучение этих предметов для более глубокого их изучения.

В 2023-2024 учебном году в 10 классе преподаются **элективные курсы** «Методы решения физических задач», «История физики и развитие представлений о мире», «Компьютерное моделирование», «Профессиональное самоопределение и я». Задача этих курсов - расширение возможностей практического применения знаний по профильным предметам, профессионального самоопределения в выбранном направлении и продолжения обучения по профилю.

С целью формирования у обучающихся современной культуры безопасности жизнедеятельности в 10-11 классах **«Основы безопасности жизнедеятельности»** изучаются как отдельный предмет.

В соответствии с письмом Минпросвещения России от 14.02.2023 г. №03-287 об организации изучения начальной военной подготовки в 10 классе ведется преподавание курса внеурочной деятельности **«Начальная военная подготовка»** в объеме 34 часа в год.

Предметная область **«Основы духовно-нравственной культуры народов России»** является логическим продолжением предметной области (учебного предмета) ОРКСЭ начальной и основной школы, в рамках реализации программы воспитания и социализации обучающихся она реализуется через внеурочную деятельность – кружок **«ОПК»** в 10 и 11 классах.

Региональная специфика учебного плана

- Региональной спецификой учебного плана является изучение:
- «Основы безопасности жизнедеятельности» в 11 классе проводится как отдельный предмет в объеме 1 часа в неделю;
 - курса внеурочной деятельности «Кубановедение», который проводится в 10 классе 1 час в неделю.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений

Часы из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, распределены следующим образом:

Классы	Год обучения	Распределение часов
10	2023-2024	Русский язык – 1 час Индивидуальный проект - 1 час Элективный курс «Методы решения физических задач» - 1 час Элективный курс «История физики и развитие представлений о мире» - 1 час Элективный курс «Компьютерное моделирование» - 1 час Элективный курс «Профессиональное самоопределение и я» - 1 час
11	2024-2025	Русский язык - 1 час Элективный курс «Стилистика» - 1 час Элективный курс «Методы решения физических задач» - 1 час Элективный курс «Обществознание: теория и практика» - 1 час Элективный курс «Компьютерное моделирование физических процессов» – 1 час Элективный курс «Профессиональное самоопределение и я» - 1 час

Учебный предмет «Физическая культура» в 10 классе изучается в объеме 2 часа в неделю и планируется в таком же объеме в 11 классе в 2024-2025 учебном году. При этом в 10 классе реализуется учебный модуль «Самбо» в рамках внеурочной деятельности в объеме 1 час в неделю.

Добавлен 1 час на предмет «Русский язык» в 10 и 11 классах с целью отработки навыков по орфографии, пунктуации и грамматике, а также развития у школьников всех видов речевой деятельности; овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии языка, основными нормами литературного языка, нормами речевого этикета; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и письменных высказываний; стремление к речевому самосовершенствованию, формирования ответственности за языковую культуру как общечеловеческую ценность.

«Индивидуальный проект» изучается в 10 классе в объеме 1 час в неделю.

Целью индивидуальной проектной деятельности для обучающихся является формирование различных ключевых компетенций, под которыми в современной педагогике понимаются комплексные свойства личности, включающие взаимосвязанные знания, умения, ценности, а также готовность мобилизовать их в необходимой ситуации. Целью организации индивидуальной проектной деятельности обучающихся для педагогов является внедрение новых педагогических технологий в образовательный процесс для развития познавательных навыков обучающихся, умений самостоятельно конструировать свои знания, ориентироваться в информационном пространстве, развития их критического мышления, умения увидеть, сформулировать и решить проблему.

Образовательные задачи достигаются средствами проектной деятельности, согласно ФГОС ООО и основной образовательной программе и могут быть определены следующим образом: - обучение планированию (обучающийся должен уметь четко определить цель, описать основные шаги по достижению поставленной цели, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы); - формирование навыков сбора и обработки информации, материалов (обучающийся должен уметь выбрать подходящую информацию и правильно ее использовать); - развитие умения анализировать; - формирование креативности и критического мышления; - формирование и развитие умения составлять письменный отчет о проделанной работе (обучающийся должен уметь составлять план работы, четко презентовать информацию, оформлять сноски, иметь понятие о библиографии и т.п.); - формирование позитивного отношения к индивидуальной и совместной деятельности (обучающийся должен проявлять инициативу, энтузиазм, стараться выполнить работу в срок в соответствии с установленным планом и графиком работы).

Добавлен 1 час в 11 классе на «**Элективный курс: Стилистика**» с целью подготовки учащихся к комплексному анализу текста разных стилей и жанров и к написанию сочинения по прочитанному тексту, предусмотренному экзаменом в форме ЕГЭ в 11 классе.

Задачи:

- научить оценивать языковые факты;
- отбирать и сочетать языковые средства, учитывая содержание, ситуацию, сферу общения, особенности жанра;
- способствовать воспитанию стилистического чутья, овладению умениями и навыками стилистически целесообразного употребления языка и построения текста.

Добавлен 1 час на элективный курс «**Обществознание: теория и практика**» в 11 классе с целью эффективной подготовки старшеклассников к сдаче единого государственного экзамена по обществознанию. Курс призван оказать помощь в систематизации, углублении, обобщении знаний по

модульным блокам: «Общество», «Духовная жизнь общества». «Человек. Познание», «Политика», «Экономика», «Социальные отношения», «Право».

Задачи:

- повторить темы, вызывающие наибольшие трудности содержательного характера; обеспечить систематизацию, углубление и закрепление понятий высокого уровня теоретического обобщения;
- развивать методологическую культуру при операциях с понятиями, работе с диаграммами и статистической информацией, текстами различного вида, проблемно-познавательными заданиями;
- создать условия для овладения способами решения познавательных и логических заданий по обществознанию;
- формировать умения и навыки поиска и систематизации информации, работы с различными типами источников;
- формировать позитивное отношение к процедуре ЕГЭ по обществознанию и предлагаемым в рамках ЕГЭ заданиям.

Деление классов на группы

В 10 классе (9 чел.) деление на группы не осуществляется в связи с маленькой наполняемостью класса (до 20 человек).

Учебный план для X класса

Сетка учебного плана среднего общего образования для X класса в приложении.

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Оценивание учебных достижений обучающихся проводится с учетом средневзвешенного балла – автоматически подсчитываемого показателя успеваемости обучающегося, учитывающего степень важности каждого вида работы, за которые выставлены оценки. Сотрудники образовательной организации устанавливают для каждого типа работы «вес». Он может быть выбран в промежутке от 10 до 40 и отображает, насколько данная работа важна. Например, для домашней работы установлен вес = 10, для самостоятельной = 20, для контрольной = 30/40.

Средний балл — это сумма всех оценок, разделенная на их количество. Средневзвешенный балл подсчитывается с учетом веса, то есть коэффициента важности каждой работы, и таким образом демонстрирует более объективный показатель успеваемости.

Средневзвешенный балл = (сумма произведений оценок на их веса) / (сумма весов этих оценок).

Формами промежуточной аттестации являются:

- письменная проверка – письменный ответ обучающегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты;
- устная проверка – устный ответ обучающегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования;

- комбинированная проверка – сочетание письменных и устных форм проверок;
- отметка за полугодие в 10 и 11 классах выставляется на основании не менее пяти текущих отметок;
- годовая отметка выставляется на основании полугодических отметок как среднее арифметическое этих отметок в соответствии с правилами математического округления.

Формами проведения промежуточной аттестации в 10,11 классах являются контрольные работы, тесты, административные контрольные работы, собеседование, защита реферата, которые определяются учителями–предметниками.

Годовая отметка в 10, 11 классах выставляется с учетом промежуточной аттестации и на основе полугодических отметок.

Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

Директор

А.А. Мусихин

Утверждено
 решением педагогического совета
 от 31.08.2023 г. протокол №1
 директор МОАУСОШ №8
 им. А.Я. Тимова п. Прикубанского
 _____ А.А. Мусихин

**Таблица-сетка часов учебного плана МОАУСОШ № 8 им. А.Я. Тимова
 для 10 класса естественнонаучного профиля естественно-математической
 направленности, реализующего ФГОС СОО-2022 на 2023–2024 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	6-дневная неделя, количество часов в неделю			
		X класс 2023-2024 учебный год	XI класс 2024-2025 учебный год	Всего	
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
	Геометрия	У	3	3	6
	Вероятность и статистика		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	2	4
	География	Б	1	1	2
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	4
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		1		1
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Курсы по выбору	Элективный курс: «Обществознание: теория и практика»			1	1
	Элективный курс: «Стилистика»			1	1
	Элективный курс: «Компьютерное моделирование физических процессов»			1	1
	Элективный курс: «Методы решения физических задач»		1	1	2
	Элективный курс «История физики и развитие представлений о мире»		1		1
	Элективный курс: «Компьютерное моделирование»		1		1
	Элективный курс: Профессиональное самоопределение и я		1	1	2
Максимально допустимая недельная нагрузка СанПиН2.4.3648-20	при 6-дневной учебной неделе		37	37	74

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Е.Е. Козлова

