

Утверждено  
решением педагогического совета  
от 31.08.2023 г. протокол № 1  
директор МОБУООШ № 19  
им. П.И.Косякина ст.Косякинской  
\_\_\_\_\_ С.В.Калинин

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 7 - 9 классов (ФГОС ООО)**  
**муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения основной**  
**общеобразовательной школы № 19 им. П.И.Косякина станицы Косякинской**  
**муниципального образования Новокубанский район**  
**на 2023 - 2024 учебный год**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**Цели и задачи МОБУООШ № 19 им. П.И.Косякина станицы Косякинской**

**Целями реализации** основной образовательной программы основного общего образования МОБУООШ № 19 им. П.И.Косякина ст. Косякинской являются: достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;

Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих **основных задач:**

- обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО);
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего образования;
  - обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми с ограниченными возможностями здоровья;
  - обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех участников, единства учебной и внеурочной деятельности;
  - организацию интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;
  - сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности

**Ожидаемые результаты**

Ожидаемый результат реализации ООП ООО учебного плана основного общего образования МОБУООШ № 19 им. П.И.Косякина станицы Косякинской на 2023-2024 учебный год:

- достижение уровня функциональной грамотности, соответствующего стандартам основной школы, подготовка к обучению по программам среднего общего образования, осознанному профессиональному выбору.

### **Особенности и специфика образовательной организации**

МОБУООШ № 19 им. П.И.Косякина станицы Косякинской – сельская малокомплектная школа с численностью обучающихся до 51 человека. В 2023 – 2024 учебном году реализация ФГОС ООО осуществляется в 7-9 классах.

### **Реализуемые основные общеобразовательные программы**

В МОБУООШ № 19 станицы Косякинской реализуется основная общеобразовательная программа основного общего образования (ООП ООО).

Срок реализации - 5 лет.

### **Нормативная база для разработки учебного плана**

Учебный план муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения основной общеобразовательной школы № 19 им. П.И.Косякина станицы Косякинской для 7-9 классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, составлен в соответствии с федеральными и региональными документами:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897, (далее – ФГОС ООО2010);

- 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";

- Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (далее - СП 2.4.3648-20);

- Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685- 21 "Гигиенические нормативные требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (далее - СанПиН 1.2.3685-21).

### **Режим функционирования МОБУООШ № 19 им. П.И.Косякина станицы Косякинской**

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.3648-20 и Уставом МОБУООШ № 19 им. П.И.Косякина станицы Косякинской.

Продолжительность учебного года в 7-9 классах – 34 учебные недели. Учебный год делится на 4 четверти.

Продолжительность учебной недели для 7-8 классов – 5 дней с двумя выходными днями в субботу и воскресенье.

Продолжительность учебной недели для 9 класса -6 дней, с одним выходным – воскресенье.

Максимально допустимая нагрузка обучающихся (СанПин 1.2.3685- 21):

7 класс -32 часа в неделю; 8 класс -33 часа в неделю, 9 класс 36 - часов в неделю.

Расписание звонков 7- 9 классов:

1 урок 8.00 – 8.40

2 урок 8.50 – 9.30

3 урок 9.50 – 10.30

4 урок 10.40 – 11.20

5 урок 11.40 – 12.20

6 урок 12.30 – 13.10

7 урок 13.20 – 14.00

Между учебными занятиями и дополнительными занятиями перерыв 45 минут (СанПин 1.2.3685- 21). Начало дополнительных занятий в 7-9 классах в 14.15.

Затраты времени на выполнение домашних заданий:

в 7 - 9 классах - не более 2,5 часов в день

### **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 Минпросвещения России от 20 мая 2020 г. № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации — имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность" (с изменениями, приказ Минпросвещения России от 23 декабря 2020 г. № 766).

### **Список учебников для 7-9 классов:**

Класс	№ п/п	Авторы	Учебники и учебные пособия	Издательство	Год издания
<b>Учебники</b>					
7	1	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык в 2-х частях	Просвещение	2021
	2	Александрова О.М. и др.	Родной язык (русский)	Просвещение	2021
	3	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И	Литература в 2-х частях	Просвещение	2021
	4	В.П.Кузовлев	Английский язык	Просвещени	2021
	5	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	БИНОМ	2023
	6	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др.	Алгебра	Просвещение	2023
	7	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия	Просвещение	2023
	8	Алексеев А.И., Большов С.И., Николина В.В. и др.	География	Просвещение	2021

	9	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С.	Биология	Вентана-Граф	2021
	10	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др.	История России (2-х частях)	Просвещение	2021
	11	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История Нового времени	Просвещение	2021
	12	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др	Обществознание	Просвещение	2021
	13	Перышкин И. М., Иванов А. И.	Физика	Просвещение	2023
	14	Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М	Изобразительное искусство	Просвещение	2021
	15	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др.	Физическая культура. 5-7	Просвещение	2021
	16	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	Просвещение	2021
	17	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.	Технология. Индустриальные технологии	Вентана-Граф	2021
	18	Трёхбратов Б.А., Бодяев Ю.М., Лукьянов	Кубановедение	Перспективы образования	2021
8	1	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максисов Л.Ю. и др.	Русский язык	Просвещение	2019
	2	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И	Литература в 2-х частях	Просвещение	2019
	3	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др.	Английский язык.	Просвещение	2019
	4	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др.	Алгебра	Просвещение	2019
	5	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия,	Просвещение	2019
	6	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др.	Всеобщая история. История Нового времени 1800-1900 гг.	Просвещение	2019
	7	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др.	История. России,	Просвещение	2019
	8	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., и др.	Обществознание	Просвещение	2019
	9	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	География	Просвещение	2019
	10	Драгомиллов А.Г., Маш Р.Д.	Биология	Вентана-Граф	2019
	11	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Физика	Дрофа	2019
	12	Габриелян О.С.	Химия	Дрофа	2019
	13	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	БИНОМ	2019
	14	Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льяная Л. И., Маслов М. В./ под ред. С. Н. Егорова	Основы безопасности жизнедеятельности,	Просвещение	2019
	15	Симоненко В.Д.,	Технология	Вентана-Граф	2019
	16	Лях В.И.	Физическая культура	Просвещение	2019
	17	Питерских А.С./ под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство	Просвещение	2019
	18	Трёхбратов Б.А. и др.	Кубановедение	Перспективы образования	2019

9	1	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максисов Л.Ю. и др.	Русский язык	Просвещение	2020
	2	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И	Литература в 2-х частях	Просвещение	2020
	3	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др.	Английский язык.	Просвещение	2020
	4	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б.	Алгебра	Просвещение	2020
	5	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия,	Просвещение	2020
	6	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др.	Всеобщая история. История Нового времени 1800-1900 гг.	Просвещение	2020
	7	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. /под ред. Торкунова А.В.	История. России,	Просвещение	2020
	8	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., и др.	Обществознание	Просвещение	2020
	9	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	География	Просвещение	2020
	10	И.Н. Пономарева	Биология	Вентана-Граф	2020
	11	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Физика	Дрофа	2020
	12	Габриелян О.С.	Химия	Дрофа	2020
	13	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	БИНОМ	2020
	14	Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льянская Л. И., Маслов М. В./ под ред. С. Н. Егорова	Основы безопасности жизнедеятельности	Просвещение	2020
	15	Лях В.И.	Физическая культура	Просвещение	2020
	16	Зайцев А А.	Кубановедение	Перспективы образования	2020

### Особенности учебного плана

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО, определяет общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план основного общего образования реализуется в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования (далее ФГОС ООО), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897.

В 7-ом классе вводится учебный предмет "Вероятность и статистика" в объёме 1 ч в неделю за счет части, формируемой участниками образовательных отношений; с целью формирования у обучающихся функциональной грамотности, включающей в себя в качестве неотъемлемой составляющей умение воспринимать и критически анализировать информацию, представленную в различных формах, понимать вероятностный характер многих реальных процессов и зависимостей, производить простейшие вероятностные расчёты.

С целью повышения качества геометрических знаний обучающихся основной школы и для их успешной подготовки к итоговой аттестации по математике для

учащихся 8- 9-х классов вводится учебный предмет "Практикум по геометрии" в объёме 1 ч в неделю за счет части, формируемой участниками образовательных отношений.

С целью систематизации знаний учащихся о важнейших отличительных признаках основных царств живой природы и подготовки школьников к государственной итоговой аттестации (ОГЭ) по биологии для учащихся 9-го класса вводится учебный предмет "Практикум по биологии" в объёме 0,5 ч в неделю.

В 9 классе на изучение учебного предмета «История» отводится 2 часа в неделю:

- вводится учебный модуль "Введение в Новейшую историю России" в объёме 0,5 ч в неделю, с целью развития способностей у учащихся анализировать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего, рассматривать события в соответствии с принципом историзма.

Учебный предмет «Кубановедение» в 7 - 9 классах в объёме 1 часа в неделю реализуется через внеурочную деятельность.

Обучение финансовой грамотности реализуется в рамках внеурочной деятельности в 7 - 9 классах (кружок «Основы финансовой грамотности») и направлено на формирование у учащихся комплексного представления: о месте человека как потребителя в экономической и социальной системе общества; об источниках финансовой информации; о способах решения экономических в том числе финансовых проблем; о роли и функционировании системы защиты прав потребителей.

С целью формирования у обучающихся современной культуры безопасности жизнедеятельности программа воспитания региональный модуль «Профилактика» реализуется в 7 классе через внеурочную деятельность (кружок «Спасайкин»).

В 8,9 классах обучение школьников графической грамоте и элементам графической культуры (в том числе с использованием ИКТ) реализуется через внеурочную деятельность (кружок «Черчение и графика»).

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является логическим продолжением предметной области (учебного предмета) ОРКСЭ начальной школы. В 7 - 9 классах ОДНКНР реализуется за счет часов из обязательной части учебного плана, она реализуется через внеурочную деятельность – кружок «Основы православной культуры» 1 час в неделю в каждом классе.

Обучение шахматам реализуется через учебные занятия «Шахматы в школе», организовано в 7 - 9 классах в рамках внеурочной деятельности в классах.

### **Региональная специфика учебного плана**

В рамках «Комплекса мер по содействию профессиональному самоопределению и занятости молодежи, включая обучающихся и выпускников образовательных организаций общего и профессионального образования» в 9 классе реализуется профориентационный курс «Мой выбор» в объеме 34 часов в год, включающий в себя программу «Сервис и туризм» 3 часа в год.

## **Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**

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

<b>Класс</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Распределение часов</b>
<b>7</b>	1	- вероятность и статистика – 1 час
<b>8</b>	1	- практикум по геометрии – 1 час
<b>9</b>	1	- практикум по геометрии – 1 час
	1	- проектная и исследовательская деятельность – 1 час
	1	- профориентационный курс «Мой выбор» – 1 час
	0,5	- Введение в Новейшую историю России – 0,5 час
	0,5	- практикум по биологии – 0,5 час

1 час в 7 классе определен на предмет «Вероятность и статистика»- с целью формирования у обучающихся функциональной грамотности, включающей в себя в качестве неотъемлемой составляющей умение воспринимать и критически анализировать информацию, представленную в различных формах, понимать вероятностный характер многих реальных процессов и зависимостей, производить простейшие вероятностные расчёты.

1 час в 8 -9 -ых классах отведен на усиление базисного компонента по геометрии – с целью создания условий для формирования устойчивых знаний обучающихся по геометрии на базовом уровне.

### **Деление классов на группы**

Деление на группы в 7 - 9 классах не производится в связи с малой наполняемостью класса (7 класс – 4 человека, 8 класс – 4 человека, 9 класс – 4 человека).

### **Учебный план для V- VIII классов**

Таблица-сетка часов учебного плана. Приложение № 1.

### **Формы промежуточной аттестации обучающихся**

Формами промежуточной аттестации являются:

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

Промежуточная аттестация за четверть (полугодие) осуществляется на основе средневзвешенного балла в следующем порядке:

- отметка «5» ставится, если средневзвешенный балл составляет от 4,6 до 5;
- отметка «4» ставится, если средневзвешенный балл составляет от 3,6 до 4,59;
- отметка «3» ставится, если средневзвешенный балл составляет от 2,6 до 3,59;
- отметка «2» ставится, если средневзвешенный балл ниже 2,6.

Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов

четвертных промежуточных аттестаций и представляет собой среднее арифметическое результатов четвертных аттестаций.

Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

Директор МОБУООШ № 19  
им. П.И.Косякина ст. Косякинской

С.В.Калинин



Утверждено  
 решением педагогического совета  
 от 31.08.2023 г. протокол № 1  
 директор МОБУООШ № 19  
 им.П.И.Косякина ст.Косякинской  
 \_\_\_\_\_ С.В.Калинин

**Учебный план для 7-9 классов**  
**МОБУООШ № 19 им.П.И.Косякина станицы Косякинской муниципального образования**  
**Новокубанский район на 2023– 2024 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы	Количество часов в неделю					Всего
			V	VI	VII	VIII	IX	
<i>Обязательная часть</i>								
Русский язык и литература	Русский язык		5	5,8	4	3	3	20,8
	Литература		3	2,8	2	2	3	12,8
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)		0,5	0,2				0,7
	Родная литература (русская)		0,5	0,2				0,7
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3	3	3	3	3	15
	Второй иностранный язык							
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история		1,8	2	2	2	2	9,8
	Обществознание			1	1	1	1	4
	География		1	1	2	2	2	8
Математика и информатика	Математика		5	5				10
	Алгебра				3	3	3	11
	Геометрия				2	2	2	6
	Информатика				1	1	2	4
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		0,2					0,2
Естественно-научные предметы	Физика				2	2	3	7
	Химия					2	2	4
	Биология		1	1	2	2	2	8
Искусство	Музыка		1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство		1	1	1	1		4
Технология	Технология		2	2	2	1		7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		3	3	3	3	3	15
	Основы безопасности жизнедеятельности					1	1	2
<b>Итого</b>			<b>28</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>152</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>								
	Вероятность и статистика				1			1
	Элективный курс «Практикум по геометрии»					1	1	2
	Введение в Новейшую историю России						0,5	0,5
	Элективный курс «Практикум по биологии»						0,5	0,5
	Проектная и исследовательская деятельность						1	1
	Профорientационные курсы: «Мой выбор»						1	1
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка СанПиН 2.4.2.2821-10	при 6-дневной учебной неделе						36	
	при 5-дневной учебной неделе		29	30	32	33		160

Заместитель директора по УВР

С.Н.Деговцева