

**Учебный план
среднего общего образования
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 5им. В.И. Данильченко
муниципального образования Каневской район Краснодарского края, реализующей
федеральный государственный образовательный стандарт
на 2024-2025 учебный год**

Пояснительная записка

I. Цели и задачи образовательной организации

- совершенствование и расширение обучающимися круга общих учебных умений и навыков, способов различной деятельности (познавательной, проектной, исследовательской, информационно-коммуникативной);
- осуществление обучающимися осознанного выбора путей продолжения образования или будущей профессиональной деятельности;
- формирование у обучающихся гражданской ответственности и правового самосознания, духовности и культуры, самостоятельности, инициативности, способности к успешной социализации в обществе, умения отстаивать свои права при терпимости к чужому мнению и способности искать и находить содержательные компромиссы;
- овладение обучающимися навыками организации и участия в коллективной деятельности, оценивания и корректировки своего поведения в окружающей среде.

II. Ожидаемые результаты

- обновление структуры и содержания образования, развитие практической направленности образовательных программ, а также миссии школы - ориентации содержания образования на приобретение учащимися основных компетенций, особенно навыков самоопределения и социализации, - в предметных и метапредметных образовательных областях.

III. Особенности и специфика образовательной организации

В школе открыты профильные классы 10А, 11А

В 10 А классе сформированы 3 профильные группы с изучением следующих профильных предметов:

- технологического профиля, агротехнологической направленности – математика; биология; химия
- социально-экономического профиля – математика; обществознание
- технологического профиля, инженерно-математической направленности – математика, физика.

В 11А классе сформированы 3 классные профильные группы с изучением следующих профильных предметов:

- технологического профиля, агротехнологической направленности – математика; биология; химия
- социально-экономического профиля – математика, обществознание
- технологического профиля, инженерно-математической направленности – математика, физика.

IV. Реализуемые основные общеобразовательные программы

Реализуемые основные общеобразовательные программы: на уровне среднего общего образования - основная общеобразовательная программа среднего общего образования (срок освоения – 2 года).

V. Нормативная база для разработки учебного плана

Учебный план составлен на основании следующих федеральных и региональных нормативных документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2012 № 413»Об утверждении и введении в действие федерального государственного

образовательного стандарта среднего общего образования» в редакции приказа Минобрнауки России от 11.12.2020г. № 712;

- приказ Минпросвещения России от 22.03.2021г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

VI. Режим функционирования образовательной организации

Режим функционирования образовательной организации осуществляется в соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021г № 2 «Об утверждении СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и Уставом образовательной организации, регламентируется календарным учебным графиком.

Продолжительность учебной недели для 10-11 классов – 5 дней.

Продолжительность учебного года для 10 -11 классов – 34 учебные недели.

Максимально допустимая нагрузка обучающихся:

10А, 11А	34
----------	----

Расписание звонков:

Урок	10А, 11А		
	начало	окончание	продолжительность перемены
1 урок	08.00	08.40	10
2 урок	08.50	09.30	20
3 урок	09.50	10.30	20
4 урок	10.50	11.30	20
5 урок	11.50	12.30	20
6 урок	12.50	13.30	10
7 урок	13.40	14.20	10
8 урок	14.30	15.10	

Перерыв между обязательными занятиями и факультативными занятиями составляет 30 минут.

Продолжительность перемен между уроками составляет – 10 минут, большой перемены (после 2, 3 и 4 уроков) – 20 минут.

Объем домашних заданий (по всем предметам) по затратам времени на его выполнение не превышает (в астрономических часах): в 10 – 11 классах до 3,5 часов.

VII. Учебники и учебные пособия, используемые при реализации учебного плана

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень (приказ Минобрнауки от 21.09.2022г. № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образовании организациями, осуществляющими образовательную деятельность»).

Программное обеспечение УП для 10 – 11 классов МБОУ СОШ № 5, реализующих ФГОС СОО на 2024 –2025учебный год – Приложения № 3.

VIII. Региональная специфика учебного плана и компонент образовательной организации

8.1 С целью повышения финансовой грамотности и развития финансового образования в 10-11 классах реализуется курс «Основы финансовой грамотности». в рамках элективного курса в социально-экономическом профиле.

8.2 Часы из части, формируемой участниками образовательных отношений, в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся распределены согласно рекомендаций, данных в письме министерства образования и науки Краснодарского края от 28.06.2024 № 47-01-13-11442/24 «О формировании учебных для общеобразовательных организаций на 2024 – 2025 учебный год».

Для X-XI классов профильного обучения

Часы регионального компонента и компонента образовательной организации в 10А классе распределяется следующим образом:

1) для изучения математики на углубленном уровне в агротехнологической группе технологического профиля – 3ч

2) для изучения элективных учебных предметов и практик:

ТЕХН (И-М)	С-Э	ТЕХН (А-Т)
<i>Обеспечивают дополнительную подготовку к прохождению государственной итоговой аттестации</i>		
Аналитическое познание физики – 1 час	Основы финансовой грамотности – 1 часа	-
	Проблемные вопросы обществознания – 1 час	
Итого: 1 час	Итого: 2 часа	-

Часы регионального компонента и компонента образовательной организации в 11А классе распределяется следующим образом:

1) для изучения математики на углубленном уровне в агротехнологической группе технологического профиля – 3ч

2) для изучения элективных учебных предметов и практик:

ТЕХН (И-М)	С-Э	ТЕХН (АТ)
<i>Обеспечивают дополнительную подготовку к прохождению государственной итоговой аттестации</i>		
«Аналитическое познание физики» - 1 час	Основы финансовой грамотности– 1 час	Практикум по исследованию состава природных и пищевых объектов – 1 час
Программирование – 1 час	Проблемные вопросы обществознания – 2 часа	
Итого: 2 часа	Итого: 3 часа	Итого: 1 час

Учебный предмет «Обществознание» предполагает изучение вопросов экономики и права.

Учебный предмет «Индивидуальный проект» изучается в 10 классе в объеме 1 часа в неделю (34 часа). Завершается изучение курса защитой индивидуального проекта.

Таблица-сетка часов учебного плана – приложения № 1

IX. Деление классов на группы.

При проведении уроков иностранного языка (английский), физической культуры в 10А, 11А классах; произведено деление на группы с целью более качественной подготовки учащихся по предметам.

Х. Формы промежуточная аттестация обучающихся.

Промежуточная аттестация учащихся 10 – 11 классов проводится в соответствии с Положением о порядке проведения промежуточной аттестации учащихся МБОУ СОШ №5 им. В.И. Данильченко. Промежуточная оценка выводится как среднее арифметическое значение полугодовых отметок в 10 - 11 классах

Промежуточная аттестация и текущий контроль учащихся 10 - 11 классов проводится в форме:

- текущего учёта знаний, умений и навыков на каждом уроке;
- устных и письменных самостоятельных и контрольных работ;
- зачётов;
- тестирования;
- аттестации по темам учебных дисциплин;
- административных, муниципальных, краевых диагностических работ, всероссийских проверочных работ;
- полугодовой аттестации учащихся 10-11 классов;
- итоговой аттестации для учащихся 11 классов.

Для учащихся 11 классов в качестве промежуточной аттестация в декабре последнего года обучения проводится итоговое сочинение (изложение), срок проведения которого устанавливается Рособрнадзором.

Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

Директор МБОУ СОШ № 5

Н.Н. Веретенник

Учебный план
МБОУ СОШ № 5 муниципального образования Каневской район для 11«А» класса с группами технологического профиля
агротехнологической направленности, социально – экономического профиля, технологического профиля инженерно-математической направленности
реализующих ФГОС СОО на 2024-2025 учебный год

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю						Всего				
			10 А класс (2023-2024у.г.)			11 класс (2024-2025 у.г.)							
			Т (и-м)	С-Э	Т (а-т)	Т (и-м)	С-Э	Т (а-т)	Т (и-м)	С-Э	Т (ат)		
<i>Обязательная часть</i>													
Учебные предметы на базовом уровне (изучаются по классам)													
Русский язык и литература	Литература		3			3			204				
	Русский язык		2			2			136				
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3			3			204				
Общественно-научные предметы	История		2			2			136				
	География		1			1			68				
Математика и информатика	Информатика		1			1			68				
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		1			1			68				
Физическая культура	Физическая культура		2			2			136				
Учебные предметы на базовом уровне (изучаются в группах)													
Естественно-научные предметы	Физика		-	2			-	2			-	136	136
	Химия		1	-	-	1	-	68	68	-			
	Биология		1	-	-	1	-	68	68	-			
Общественно-научные предметы	Обществознание		2	-	2	2	-	2	68	-	68		
Учебные предметы на углубленном уровне (изучаются по классам)													
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	4			4			544				
		Геометрия	3			3							
		Вероятность и статистика	1			1							
Учебные предметы на углубленном уровне (изучаются в группах)													
Естественно-научные предметы	Физика		5	-	-	5	-	-	340	-	-		
	Биология		-	-	3	-	-	3	-	-	204		
	Химия		-	-	3	-	-	3	-	-	204		
Общественно-научные предметы	Обществознание		-	4	-	-	4	-	-	272	-		
	Индивидуальный проект		-	1	-	-	-	-	-	34	-		
ИТОГО			34	33	35	32	31	33					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений													
Курсы по выбору	Практическая стилистика		1			-			34				
	Проблемные вопросы обществознания		-	1	-	-	2	-	-	102	-		
	Основы финансовой грамотности		-	2	-	-	1	-	-	102	-		
	Основы генетики и селекции		-	-	1	-	-	-	-	-	34		
	Практикум по исследованию состава природных и пищевых объектов		-	-	-	-	-	1	-	-	34		
	Аналитическое познание физики		1	-	-	1	-	-	-	34	-		
Программирование		1	-	-	1	-	-	-	68	-			
Максимально допустимая недельная нагрузка, СанПиН 2.1.2.3685-21	При 5-дневной (6-дневной) учебной неделе		37	37	37	34	34	34	2414	2414	2414		

Учебный план
МБОУ СОШ № 5 муниципального образования Каневской район для 10«А» класса с группами технологического профиля
агротехнологической направленности, социально – экономического профиля, технологического профиля инженерно-математической направленности
реализующих ФГОС СОО на 2024-2025 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю						Всего		
		10 А класс (2024-2025у.г.)			11 класс (2025-2026 у.г.)			Т (и-м)	С-Э	Т (ат)
		Т (и-м)	С-Э	Т (а-т)	Т (и-м)	С-Э	Т (а-т)			
<i>Обязательная часть</i>										
Учебные предметы на базовом уровне (изучаются по классам)										
Русский язык и литература	Литература		3			3			204	
	Русский язык		2			2			136	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3			3			204	
Общественно-научные предметы	История		2			2			136	
	География		1			1			68	
Математика и информатика	Информатика		1			1			68	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		1			1			68	
Физическая культура	Физическая культура		2			2			136	
Учебные предметы на базовом уровне (изучаются в группах)										
Естественно-научные предметы	Физика	-	2		-	2		-	136	136
	Химия	1		-	1		-	68	68	-
	Биология	1		-	1		-	68	68	-
Общественно-научные предметы	Обществознание	2		2	2		-	2	68	-
Учебные предметы на углубленном уровне (изучаются по классам)										
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	4			4			544	
		Геометрия	3			3				
		Вероятность и статистика	1			1				
Учебные предметы на углубленном уровне (изучаются в группах)										
Естественно-научные предметы	Физика	5		-	5		-	-	340	-
	Биология	-		3	-		-	3	-	204
	Химия	-		3	-		-	3	-	204
Общественно-научные предметы	Обществознание	-		4	-		-	4	-	272
	Индивидуальный проект		1				-		34	
ИТОГО		33	32	34	32	31	33			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений										
	Проблемные вопросы обществознания	-	1	-	-	1	-	-	68	-
	Основы финансовой грамотности	-	1	-	-	1	-	-	68	-
	Основы генетики и селекции	-	-	-	-	-	0/1	-	-	34
	Практикум по исследованию состава природных и пищевых объектов		-			-	1/0	-	-	34
	Аналитическое познание физики	1	-	-	1	-	-	34	-	-
	Программирование	-	-	-	1	-	-	68	-	-
Максимально допустимая недельная нагрузка, СанПиН 2.1.2.3685-21	При 5-дневной учебной неделе	34	34	34	34	34	34	2312	2312	2312

Зам. директора

Е.И. Васильева

т. 6-47-19