

Утверждено  
Решение педагогического совета  
МОБУ СОШ №4  
имени В.Ф. Подгурского г.Сочи  
протокол №1 от 20.08.2023г  
Директор

Евсеева Л.Ю.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Муниципального общеобразовательного  
бюджетного учреждения  
средней общеобразовательной  
школы № 4  
имени В.Ф. Подгурского города Сочи  
*ФГОС СОО-2012***

**на 2023-2024 учебный год**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 г. Сочи (далее - учебный план) для 11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего 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 является частью образовательной программы Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 г. Сочи, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

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

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

-Федеральный Закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее – Закон);

-Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (далее – ФГОС СОО-2012) (для 11(12) классов общеобразовательных организаций);

Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 371 (далее –ФОП СОО);

Приказ Минпросвещения России от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования;

### **Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО (10-11 классы):**

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную

программу среднего общего образования<sup>8</sup> и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива школы.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;

- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

ФГОС СОО-2012 предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. Общими для изучения на уровне среднего общего образования являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», Иностранный язык (Английский язык)», «Математика», «История», «Физическая культуры», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

В предлагаемых ФОП СОО вариантах профильных учебных планов учебный предмет "Математика" (предметная область "Математика и информатика").

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной (ФГОС СОО).

В ФОП СОО приоритетными направлениями проектной и исследовательской деятельности определены:

- социальное,
- бизнес-проектирование,
- исследовательское,
- инженерное,
- информационное.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в 10 классе в рамках учебного времени, специально отведённого учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Формами отчетности проектной (исследовательской) работы учащихся являются: доклады с презентациями, статьи, стендовые отчеты, компьютерные программы, приборы, макеты и др.

Защита индивидуальных проектов может являться формой промежуточной аттестации учащихся.

### **Региональная специфика учебного плана**

**Региональной спецификой** учебного плана является реализация учебного предмета «Кубановедение» в 10-11 классах в объеме 1 часа в неделю из регионального компонента и компонента образовательной организации;

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

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 г. Сочи языком обучения является -русский язык.

Особенности учебного плана представляются с учётом основной образовательной программы школы данного уровня образования.

11 а - класс из 2 групп: 1 группа-естественно-научного профиля медико-биологического направления, 2 группа- технологического профиля инженерно-математической направленности; 11б – класс универсального профиля.

### **Деление классов на группы**

В целях реализации основных общеобразовательных программ) в соответствии с образовательной программой школы осуществляется деление классов при наполняемости класса 25 и более человек на:

- две группы при проведении учебных занятий по предмету «Иностранный язык (Английский язык) и «Информатика» в XI классах.

### **Режим функционирования образовательной организации.**

Организация образовательного процесса МОБУ СОШ №4 регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в

соответствии с СанПин 1.2.3685-21 и Уставом образовательного учреждения.

Учебный год в Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 г. Сочи начинается 01.09.2023 и заканчивается 25.05.2024.

Продолжительность учебного года в 11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 11 классе – 37 часов. .

Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка:

Классы	5 дневная учебная неделя	6 дневная учебная неделя
11	-	37

Продолжительность урока - 40 минут.

Расписание звонков:

1 смена	
11А,11Б классы	
1 урок	8.00 - 8.40
2 урок	8.50 – 09.30
3 урок	09.40 – 10.20
4 урок	10.40 – 11.20
5 урок	11.30 – 12.10
6 урок	12.20 – 13.00
7 урок	13.10 – 13.50

Перерыв между обязательными и факультативными занятиями – не менее 25 мин.

Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах):  
в 11 классах– до 3,5 ч.

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

**Вариативная часть** учебного плана среднего общего образования направлена на реализацию запросов социума, сохранение линий преемственности

и подготовку старшеклассников к самостоятельному выбору профессий с последующим профессиональным образованием. Часы, отведенные на компонент общеобразовательного учреждения, используются на преподавание учебных предметов, предлагаемых школой и на увеличение количества часов, отведенных на преподавание базовых учебных предметов.

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

Класс	11А класс группа 1 естественно- научного профиля медико- биологической направленности	11 А класс 2 группа технологического профиля инженерно- математической направленности	11Б класс универсального профиля
Кубановедение	1	1	1
Практикум по биологии	1		
Введение в профессию	1		
Основы генетики	1		
Биохимия	1		
Бизнес информатика		2	
Функции помогают уравнениям		1	1
Практикум по физике		1	
Искусство устной и письменной речи			1
Основы поэтики			1
Человек-общество-мир			2
История в датах			2

## Компонент образовательной организации

1. Региональный компонент включает учебные предметы «Кубановедение».

Школьный компонент представлен курсами по выбору обучающимися. Эти курсы в первую очередь способствуют реализации задач углублённого изучения предмета, более глубокому знакомству с выбранными разделами науки, расширению возможностей практического применения знаний по профильным предметам, профессиональному самоопределению в выбранном направлении и продолжению обучения по профилю.

Элективные курсы выполняют три функции:

-развитие содержания одного из базовых предметов, что позволяет поддерживать изучение предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи ЕГЭ;

-надстройка профильного учебного предмета, когда такой дополнительный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;

-удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

В 2023-2024 учебном году в школе реализуются следующие профили:

**Естественно-научный профиль медико-биологической направленности (11 класс)** ориентирует на такие сферы деятельности как медицина, биотехнология, ветеринария и т.д. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы: «Химия», «Биология», «Математика».

При проведении учебных занятий по учебным предметам «Информатика» и «Английский язык» класс делится на 2 группы.

**Технологический профиль инженерно-математической направленности (11 класс)** ориентирован на инженерную и информационную сферу деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы: «Математика», «Информатика», «Физика».

При проведении учебных занятий по учебным предметам «Информатика» и «Английский язык» класс делится на 2 группы.

**Универсальное (непрофильное) обучение (11 класс)** ориентировано на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных выше профилей. Оно позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов.

Для реализации права выбора обучающимся 11 «Б» класса предложены возможные варианты курсов по выбору.

Предложенные курсы имеют программу и обеспечены пособиями. Система оценивания курсов определяется рабочей программой.

Утверждено  
 Решение педагогического совета  
 МОБУ СОШ №4 имени В.Ф. Подгурского г.Сочи  
 протокол №1 от 18.08.2023г  
 Директор №4  
 Евсева Л.Ю.

**Таблица- сетка часов учебного плана**

**для 11 «А» профильного класса с группами естественно-научного профиля медико-биологического направленности и технологического профиля инженерно-математического направления, реализующего ФГОС СОО-2012 на 2023-2024 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
		X класс 2022-2023 уч.год		XI класс 2023-2024 уч.год		
		Медико-биологическая напр	Инженерно-математическая напр.	Медико-биологическая напр	Инженерно-математическая напр.	
<i>Обязательная часть</i>						
<b>Предметы на базовом уровне</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	2		2		136
	Литература	3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		204
	Второй иностранный язык					
Общественные науки	История	2		2		136
	Обществознание					
	География					
	Экономика					
Математика и информатика	Математика					
	Информатика	1		1		68
Естественные науки	Физика	2		2		136
	Химия		1		1	68
	Биология					
	Астрономия	1				34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2		136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		68
<b>Предметы на профильном уровне</b>						
Математика и информатика	Математика	6		6		408
	Информатика		4		4	
Естественные науки	Физика	5		5		
	Химия	5		5		
	Биология	3		3		
<i>Часть формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Дополнительные учебные предметы	Кубановедение	1		1		68
	Индивидуальный проект	1		1		68
Курсы по выбору	Практикум по биологии	1		1		68
	Введение в профессию	1		1		68
	Основы генетики	1		1		68
	Биохимия			1		68
	Человек-общество-мир	1		1		68
	Бизнес информатика	2		2		136
	Функции помогают уравнениям	1		1		68
	Искусство устной и письменной речи	1		1		34
	Практикум по физике			1		68
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе, СанПиН, 2.4.2821-10		37		37		2516



Утверждено:  
 Решение педагогического совета  
 МОБУ СОШ №4  
 имени В.Ф. Подурского г.Сочи  
 протокол №1 от 30.08.2023г  
 Директор

Евсеева Л.Ю.

**Таблица-сетка часов учебного плана  
 для 11 «Б» класса универсального профиля, реализующего ФГОС СОО-2012  
 на 2023-2024 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		X класс 2022-2023 уч.год		XI класс 2023-2024 уч.год		
<i>Обязательная часть</i>		Базовый уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	2		2		136
	Литература	3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		204
	Второй иностранный язык					
Общественные науки	История	2		2		136
	География	1		1		68
	Обществознание	2		2		136
	Экономика	1		1		68
	Право	1		1		68
	Россия в мире					
Математика и информатика	Математика	5		5		340
	Информатика	1		1		68
Естественные науки	Физика	2		2		136
	Химия	1		1		68
	Биология	1		1		68
	Астрономия	1				34
	Естествознание					
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	2		2		136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		68
	Экология					
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Дополнительные учебные предметы	Кубановедение		1		1	68
	Индивидуальный проект		1		1	68
Курсы	Искусство устной и письменной речи		1		1	68
	Функции помогают уравнениям		1		1	68
	Основы поэтики				1	306
	История в датах		2		2	
	Человек-общество-мир		2		2	
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка, СанПиН, 2.4.2821-10 при 6-ти дневной учебной неделе			<b>37</b>		<b>37</b>	<b>2516</b>

## Формы промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Промежуточная аттестация – это установление уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

Промежуточная аттестация проводится в 10-11-х классах – по полугодиям.

Промежуточная аттестация подразделяется на полугодовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам полугодия, а также годовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам учебного года.

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются образовательной программой.

Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов полугодовых промежуточных аттестаций, и представляет собой результат полугодовой аттестации в случае, если учебный предмет, курс, дисциплина, модуль осваивался обучающимся в срок одного полугодия, либо среднее арифметическое результатов полугодовых аттестаций в случае, если учебный предмет, курс, дисциплина, модуль осваивался обучающимся в срок более одной полугодия. Округление результата проводится в соответствии с правилами математического округления (например,  $4,5=5$ ).

Итоговая промежуточная аттестация по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10 классе (юноши) представляет собой среднее арифметическое результатов годовой промежуточной аттестации и отметки за учебные сборы.

При выставлении итоговой полугодовой отметки по предмету используется средневзвешенная отметка, где преимущественное значение (большой вес) придается отметкам, полученным обучающимся за проверочные, контрольные, практические работы, а также результаты внешней независимой оценки качества достижений обучающихся (Всероссийские проверочные работы, Национальные исследования качества образования, краевые диагностические работы).

Отметки за устные ответы рассматриваются как менее значимые.

Полугодовая отметка выставляется как среднее арифметическое суммарного значения средней арифметической отметки за устные ответы и средней арифметической отметки за проверочные, контрольные, практические работы, а также результаты внешней независимой оценки качества достижений обучающихся (Всероссийские проверочные работы, Национальные исследования качества образования, диагностические работы) по следующим правилам:

Суммарное значение средней арифметической отметки	Полугодовая отметка
2,0 – 2,4	2
2,5 – 3,4	3
3,5 – 4,4	4
4,5 – 5,0	5

Если в полугодии обучающийся имел хотя бы одну неудовлетворительную отметку по предмету по результатам проверочной, контрольной, практической, зачетной работы, а также по результатам внешней независимой оценки качества образования, то при аттестации ему не может быть выставлен высший балл.

Годовая отметка по предмету определяется на основании полугодических отметок.

В 10-11-х классах отметка «5» за год выставляется при наличии двух отметок «5».

Для учащихся 10-11-х классов предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации (полугодовой, годовой)

Учебные предметы	Форма промежуточной аттестации
Русский язык	Контрольная работа
Литература	Проверочная работа
Иностранный язык (англ./нем.)	Комбинированная проверка (сочетание устных и письменных форм проверки)
Алгебра	Контрольная работа
Геометрия	Контрольная работа
Информатика	Контрольная работа, тестирование
История	Проверочная работа, тестирование, творческие работы

Обществознание	77 Проверочная работа, тестирование, творческие работы
География	Проверочная работа, тестирование, творческие работы
Физика	Проверочная работа, контрольная работа, тестирование
Химия	Проверочная работа, тестирование
Биология	Проверочная работа, тестирование
Музыка	Творческая работа
Изобразительное искусство	Творческая работа
Основы безопасности жизнедеятельности	Устный ответ на систему вопросов в форме собеседования, зачет
Физическая культура	Контрольный норматив, тестирование
Кубановедение	Тестирование, проект
Элективные учебные предметы	Проверочная работа

### **Организация внеурочной деятельности**

Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как школьные спортивные клубы, юношеские организации, научно-практические конференции, олимпиады, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т.д.

Для реализации основной образовательной программы среднего общего образования, для обеспечения развития индивидуальных способностей детей, удовлетворения потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей) предлагается:

- различная внеурочная деятельность, организуемая по направлениям развития личности (духовно-нравственное, общекультурное, общеинтеллектуальное, спортивно-оздоровительное, социальное), за счет часов, выделенных на ведение внеурочной деятельности:

**Региональной спецификой** плана внеурочной деятельности на уровне среднего общего образования являются:

"Самбо" – изучение вида спорта в 10-11 классах общеобразовательных организаций края, являющихся участниками Всероссийского проекта "Самбо в школу" в формате курса внеурочной деятельности,

"Безопасные дороги Кубани" – проведение курса внеурочной деятельности для обучающихся 10-11 классов.

Направления внеурочной деятельности	Название рабочей программы	Форма организации	11А (мед-биол)	11Т (инж-тех)	11Б (унив)	Всего
1. Духовно-нравственное	«Разговор о важном»	Классный час	1		1	2
2. Спортивно-оздоровительное	Самбо	Клуб	1		1	2
3. Общекультурное	История в лицах	курс			1	1
	Безопасные дороги Кубани		1		1	2
4. Общеинтеллектуальное	Информатика на 100	курс		1		1
	Олимпиадная химия	курс	1			1
5. Социальное	Россия-мои горизонты	клуб клуб	1		1	2
Итого, в неделю			6		5	11
Итого, в год			204		170	374

**Учебно-методическое обеспечение**

МОБУ СОШ №4 при реализации ООП СОО используются:

- учебные пособия, входящие в Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 №254);

- учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 №858);

- учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки РФ от 09.06.2016 №699);

- электронные образовательные ресурсы, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 №653).

Директор Л.Ю.Евсеева



**Список учебников, используемых при реализации основной образовательной программы  
среднего общего образования в МОБУ СОШ №4  
в 2023-2024 учебном году**

Номер по ФП	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя
<b>Русский язык</b>				
1.3.1.1.2.1	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русский язык. В 2 ч. (базовый уровень)	10 - 11	ООО «Русское слово-учебник»
<b>Литература</b>				
1.3.1.2.1.2	Занин С.А., Чалмаева В.А.	Литература (базовый и углубленный уровень) 2 части	11	ООО «Русское слово-учебник»
<b>Английский язык</b>				
1.3.2.1.2.2	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык. 11 класс (базовый уровень)	11	АО «Издательство Просвещение»
<b>История</b>				
1.1.3.4.1.1.2.2	Мединский В. Р., Торкунов А. В.	История. История России. 1945 год — начало XXI века.	11	АО «Издательство Просвещение»
1.1.3.4.1.1.2.3	Мединский В. Р., Чубарьян А. О	История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века.	11	АО «Издательство Просвещение»
<b>Обществознание</b>				
1.3.3.5.2.2	Котова О.А., Лескова Т.Е.	Обществознание (базовый уровень)	11	АО «Издательство Просвещение»
<b>География</b>				
1.3.3.2.1.1	Бахчиева О.А.	География.. Экономическая и социальная география (базовый уровень, углубленный уровень)	10 - 11	АО «Издательство Просвещение»
<b>Математика и информатика</b>				
1.3.4.1.1.1	Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и др.	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень), 10-11	10-11	АО «Издательство Просвещение»
1.3.4.1.2.1	Л.С.Атанасян, В.Д.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др.	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень), 10-11	10- 11	АО «Издательство Просвещение»
1.3.4.2.6.2	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	Информатика. Базовый уровень. 11 класс	11	БИНОМ
1.3.4.2.9.2	Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.	Информатика (углубленный уровень). 2 части 11 кл	11	БИНОМ
<b>Физика. Астрономия</b>				
1.3.5.1.6.2	Касьянов В.А.	Физика . Базовый уровень	11	ООО «Дрофа»
1.3.5.1.11.2	Касьянов В.А.	Физика . Профильный уровень	11	ООО «Дрофа»
1.3.5.2.1.1	Воронцов-Вельяминов Б.А.,	Астрономия. Базовый	10-11	ООО «Дрофа»

	Страут Е.К.	уровень	80	
<b>Химия</b>				
1.3.5.3.1.2	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия (базовый уровень)	11	АО «Издательство Просвещение»
1.3.5.3.8.2.	Пузаков С.А., Машнина Н.В., Попков В.А.	Химия (углубленный уровень)	11	АО «Издательство Просвещение»
<b>Биология</b>				
1.3.5.4.4.2	Каменский А.А., Касперская Е.К., Сивоглазов В.И.	Биология. 11 класс: базовый уровень	11	АО «Издательство Просвещение»
1.3.5.4.1.2	И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов	Биология. 11 класс: углубленный уровень	11	АО «Издательство Просвещение»
<b>Физическая культура</b>				
1.3.6.1.2.1	Лях В.И.	Физическая культура (базовый уровень)	10 - 11	АО «Издательство Просвещение»
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>				
ФП 2017 1.3.6.3.4.2	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	11	АО «Издательство Просвещение»
<b>Кубановедение</b>				
	Зайцев А.А., Морозова С.В. и др.	Кубановедение	11	Перспективы образования. Краснодар