

Приложение № 2
К приказу МОАУ гимназия №8 г. Сочи № 233 от
22.08.2019 г. «О внесении изменений в основные
образовательные программы начального общего,
основного общего и среднего общего
образования»

**Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение
гимназия № 8 г. Сочи**

Рассмотрено и принято
на педагогическом совете
МОАУ гимназия №8 г. Сочи
протокол № 1 от 21 августа 2020 г.

Утверждаю
Директор МОАУ гимназия №8 г. Сочи



И.В. Никитин

Приказ № 233 от 22 августа 2020 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основного общего образования**

**Муниципального общеобразовательного автономного учреждения
гимназия №8 г. Сочи**

на 2020 – 2021 учебный год

Составитель:
заместитель директора по УМР

А.Ф. Мазник

Сочи, 2020

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цели и задачи МОАУ гимназия №8 г. Сочи

Цель: создание благоприятной образовательной среды, способствующей повышению качества образовательных результатов, раскрытию индивидуальных особенностей обучающихся, обеспечивающей возможности их самоопределения и самореализации в жизни.

Задачи:

- обеспечить современное качественное образование в соответствии с государственными образовательными стандартами;
- обеспечить познавательную мотивацию учащихся, готовность и способность к сотрудничеству ученика с учителем;
- обеспечить развитие личности, ее способностей, удовлетворения познавательных интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных и талантливых, через организацию учебной деятельности, через систему кружков, секций с использованием возможностей учреждения дополнительного образования;
- обеспечить овладение обучающимися ключевыми компетенциями, составляющими основу успешного самоопределения.

Ожидаемые результаты

Ожидаемые результаты формируются в соответствии с основной образовательной программой МОАУ гимназия №8 г. Сочи (далее – Гимназия) в части реализации общеобразовательных программ по уровням образования.

Основное общее образование (5-9 классы) – достижение уровня функциональной грамотности, соответствующего стандартам основной школы, готовность к обучению по программам основного общего образования, дальнейшее развитие личностных, регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий, приобретение опыта проектной деятельности.

Особенности и специфика образовательного учреждения

Гимназия является унитарной некоммерческой организацией, собственником имущества которой является муниципальное образование город-курорт Сочи. Организация образовательной деятельности по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей соответствующей образовательной программы.

В 5-9 классах обучение реализуется в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

Градации учебных классов:

- классы с преподаванием литературы на углубленном уровне (гуманитарные классы);
- классы с преподаванием иностранного языка на углубленном уровне (лингвистические классы);
- классы с преподаванием математики на углубленном уровне (инженерные классы).

Реализуемые основные общеобразовательные программы

Гимназия реализует общеобразовательную программу основного общего образования. Срок реализации 2017 – 2021 гг.

Нормативная база для разработки учебного плана

Представленный учебный план спроектирован в соответствии с федеральными и региональными нормативными документами:

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

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897). С изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г.;

- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 (с изменениями);

- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (с изменениями).

Режим функционирования образовательного учреждения

Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 и Уставом Гимназии.

График учебных периодов:

Учебный период	Дата		Продолжительность				
	Начало	Окончание	Кол-во учебных недель	Кол-во уч. дней		6-дн. неделя	уч.
				5-дн. неделя	уч.		
I триместр	01.09.2020	24.11.2020	12	58		69	
II триместр	30.11.2020	20.02.2021	11	54		64	
III триместр	01.03.2021	25.05.2021	11	57		67	
Итого в учебном году			34	169		200	

Резервный учебный день при 5-дневной учебной неделе - 13 марта

График каникулярных периодов:

Каникулярный период	Дата		Продолжительность (дней)	
	Начало	Окончание		
Осенние каникулы	03.10.2020	06.10.2020	4	
	25.11.2020	29.11.2020	5	
Зимние каникулы	01.01.2021	10.01.2021	10	
	22.02.2021	28.02.2021	7	
Весенние каникулы	10.04.2021	13.04.2021	4	
Летние каникулы	26.05.2021 – 5-8 классы Для 9 классов – по завершению ГИА		31.08.2021	-
Всего каникулярных дней в учебном году			30	

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком и расписанием занятий. Расписание занятий предусматривает перерывы достаточной продолжительности для питания и отдыха учащихся. Во второй половине дня начинает работу блок дополнительного образования. Перерыв между обязательными и факультативными занятиями 45 минут.

Максимально допустимая недельная нагрузка:

Количество часов:	Класс				
	5	6	7	8	9
- при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	33
- при 6-ти дневной учебной неделе	32	33	35	36	36

Продолжительность занятий 40 минут. Первая смена с 8.30 до 14.50

Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в 5 классах – 2 ч., в 6 – 8 классах – 2,5 ч., в 9 классах – 3,5 ч.

Особенности учебного плана основного общего образования

Гимназия реализует ФГОС основного общего образования.

В 5-9 классах Гимназии осуществляется преподавание отдельных предметов на углубленном уровне. Целью углубленного преподавания предметов является индивидуализация обучения обучающихся, способствующая развитию их ключевых компетентностей.

В структуру учебного плана основного общего образования Гимназии входят:

- инвариантная часть – Федеральный компонент, в котором обозначены учебные предметы, создающие единство образовательного пространства на территории РФ;

- вариативная часть – региональный компонент, отвечающий целям региональной образовательной политики и компонент образовательного учреждения (далее – гимназический компонент), обеспечивающий индивидуальный характер обучения и развития школьников в соответствии с их потребностями.

Федеральный компонент учебного плана представляет совокупность обязательных для включения в учебный план предметных областей и учебных предметов базового и углубленного уровня.

Предметная область «Основы духовно – нравственной культуры народов России» реализуется через урочную и внеурочную деятельность в 5 классах.

В соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования при 5-ти дневной учебной неделе количество часов на физическую культуру составляет 2 часа (1 вариант примерного учебного плана). Для удовлетворения биологической потребности обучающихся в движении проводится 3 учебных занятия физической культурой в неделю (в урочной и внеурочной форме), в том числе: 2 учебных занятия по учебному предмету «Физическая культура» и 1 учебное занятие по курсу внеурочной деятельности «Игровое ГТО»².

² Основание: п. 10.20 СанПиН 2.4.2.2821-10 в редакции утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11. 2015 № 81: «Для удовлетворения

Спецификой регионального компонента учебного плана является изучение учебного предмета «Кубановедение» в 5-9 классах в объеме 1 часа в неделю. «Основы безопасности жизнедеятельности» изучаются как модуль учебного предмета «Физическая культура» в 5-7 классах.

Включение учащихся в проектную и исследовательскую деятельность и программу профессиональной ориентации организованы через план внеурочной деятельности: курс «Проектная и исследовательская деятельность» и курс «Мой выбор», каждый в объеме 1 часа в неделю, обязательны для изучения всеми учащимися 9 классов.

Часы **гимназического компонента учебного плана** распределены для реализации программ углубленного изучения отдельных предметов.

Особенности учебного плана для 5-9 классов с преподаванием литературы на углубленном уровне (гуманитарные классы):

Учебные часы из части, формируемой участниками образовательных отношений, распределены на увеличение в 5, 7-9 классах на 1 час в неделю времени преподавания предмета «Литература» на углубленном уровне.

При проведении учебных занятий по предметам «Английский язык» и «Информатика» учебные классы делятся на две группы.

Особенности учебного плана для 5-9 классов с преподаванием иностранного языка на углубленном уровне (лингвистические):

Учебные часы из части, формируемой участниками образовательных отношений, распределены на увеличение в 5-8 классах на 2 часа в неделю, в 9 классах на 1 час в неделю времени преподавания предмета «Английский язык» на углубленном уровне и введение преподавания второго иностранного языка «Китайский язык» в 5-9 классах в объеме 2 часа в неделю. При проведении учебных занятий по предметам «Английский язык», «Китайский язык» и «Информатика» учебный класс делится на две группы.

Особенности учебного плана для 5-9 классов с преподаванием математики на углубленном уровне (инженерно-математические классы):

Учебные часы из части, формируемой участниками образовательных отношений, распределены на увеличение на 1 час в неделю времени преподавания на углубленном уровне предмета «Математика» в 5-6 классах, на 1 час в неделю предмета «Алгебра» в 7-9 классах. Расширение познаний учащихся в предметной области «Математика и информатика» осуществляется через план внеурочной деятельности.

Деление класса на две группы осуществляется при проведении учебных занятий в 5-9 классах по предметам «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика», «Робототехника», «Практическая математика» и «Английский язык», в 5-7 классах по предмету «Технология».

биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся рекомендуется проводить не менее 3-х учебных занятий физической культурой (в урочной и внеурочной форме) в неделю, предусмотренных в объеме общей недельной нагрузки. Заменять занятия физической культурой другими предметами не допускается.

Таблицы-сетки часов учебного плана основного общего образования.
Таблица-сетка часов учебного плана для 5 и 6 классов
с преподаванием литературы на углубленном уровне (гуманитарные классы)
МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5 абвгд	6 абвгд	7	8	9	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	4,8	5,8	3,8	2,8	2,8	680
	Литература	3,8	2,8	2,8	2,8	3,8	544
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	34
	Родная литература (русская)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	510
	Второй иностранный язык						
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание		1	1	1	1	136
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	5	5				340
	Алгебра			3	3	3	306
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					34
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		27	28	31	31	32	5100
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
Кубановедение		1	1	1	1	1	170
Проектная и исследовательская деятельность*						*	
Профориентационные курсы*						*	
Азы информатики			1				34
Всего:		1	2	1	1	1	204
Итого:		29	30	32	32	33	5304
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10:</i>		<i>29</i>	<i>30</i>	<i>32</i>	<i>33</i>	<i>33</i>	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

**Таблица-сетка часов учебного плана для 7-9 классов
с преподаванием литературы на углубленном уровне (гуманитарные классы)
МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5	6	7 абвг	8 абвг	9 абвгд	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	714
	Литература	4	3	3	3	4	578
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	510
	Второй иностранный язык						
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание		1	1	1	1	136
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	5	5				340
	Алгебра			3	3	3	306
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России*							
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		27	28	31	31	32	5066
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
Кубановедение		1	1	1	1	1	170
Проектная и исследовательская деятельность*						*	
Профорориентационные курсы*						*	
Азы информатики			1				34
Всего:		1	2	1	1	1	204
Итого:		28	30	32	32	33	5270
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10:</i>		29	30	32	33	33	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

Таблица-сетка часов учебного плана для 5 и 6 классов с преподаванием иностранного языка на углубленном уровне (лингвистические классы)

МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5л	6л	7	8	9	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	4,8	5,8	3,8	2,8	2,8	680
	Литература	3,8	2,8	2,8	2,8	3,8	544
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	34
	Родная литература (русская)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	5	5	5	5	4	816
	Второй иностранный язык (китайский)	2	2	2	2	2	340
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание		1	1	1	1	136
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	5	5				340
	Алгебра			3	3	3	306
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России*							
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		31	32	34	34	34	5576
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
Кубановедение		1	1	1	1	1	170
Проектная и исследовательская деятельность*						*	
Профорientационные курсы*						*	
Трудные вопросы орфографии					1	1	68
Всего:		1	1	1	2	2	238
Итого:		32	33	35	36	36	5814
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10,</i>		32	33	35	36	36	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

Таблица-сетка часов учебного плана для 7 классов с преподаванием иностранного языка на углубленном уровне (лингвистические классы)

МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5	6	7л	8	9	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	714
	Литература	3	3	2	2	3	442
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	5	5	5	5	4	816
	Второй иностранный язык (китайский)	2	2	2	2	2	340
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание		1	1	1	1	136
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	5	5				340
	Алгебра			3	3	3	306
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России*							
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		30	32	34	34	34	5576
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
Кубановедение		1	1	1	1	1	170
Проектная и исследовательская деятельность*						*	
Профорientационные курсы*						*	
Трудные вопросы орфографии					1	1	68
Всего:		1	1	1	2	2	238
Итого:		31	33	35	36	36	5814
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10,</i>		32	33	35	36	36	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

**Таблица-сетка часов учебного плана для 8-9 классов с преподаванием иностранного языка на углубленном уровне (лингвистические классы)
МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5	6	7	8 л ¹ , л ²	9 л ¹ , л ²	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	714
	Литература	3	3	2	2	3	442
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	510
	Второй иностранный язык (китайский)	1	1	1	2	2	238
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание	1	1	1	1	1	170
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	5	5				340
	Алгебра			3	3	3	306
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России*							
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		28	29	31	32	33	5202
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
Кубановедение		1	1	1	1	1	170
Проектная и исследовательская деятельность*						*	
Профориентационные курсы*						*	
Всего:		1	1	1	1	1	170
Итого:		29	30	32	33	34	5372
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка, СанПиН 2.4.2821-10:</i>							
- при 5-дневной учебной неделе		29	30	32	33	33	
- при 6-ти дневной учебной неделе		32	33	35	36	36	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

**Таблица-сетка часов учебного плана для 5 и 6 классов с преподаванием математики на углубленном уровне (инженерно-математические классы)
МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5и	6и	7	8	9	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	4,8	5,8	3,8	2,8	2,8	680
	Литература	3,8	2,8	2,8	2,8	3,8	544
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	34
	Родная литература (русская)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	510
	Второй иностранный язык						
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание		1	1	1	1	136
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	6	6				408
	Алгебра			4	4	4	408
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России*							
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		28	29	31	31	32	5100
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
Кубановедение		1	1	1	1	1	170
Проектная и исследовательская деятельность*						*	
Профориентационные курсы*						*	
Всего:		1	1	1	1	1	170
Итого:		29	30	32	32	33	5270
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10:</i>		29	30	32	33	33	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

**Таблица-сетка часов учебного плана для 7 классов с преподаванием математики на углубленном уровне (инженерно-математические классы)
МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5	6	7 и	8	9	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	714
	Литература	3	3	2	2	3	442
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	510
	Второй иностранный язык						
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание		1	1	1	1	136
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	6	6				408
	Алгебра			4	4	4	408
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России*							
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		27	29	31	31	32	5100
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
Кубановедение		1	1	1	1	1	170
Проектная и исследовательская деятельность*						*	
Профориентационные курсы*						*	
Всего:		1	1	1	1	1	170
Итого:		28	30	32	32	33	5270
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10:</i>		29	30	32	33	33	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

**Таблица-сетка часов учебного плана для 8-9 классов с преподаванием математики на углубленном уровне (инженерно-математические классы)
МОАУ гимназия № 8 г. Сочи на 2020-2021 уч. год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы, количество часов в неделю					Всего часов
		5	6	7	8и1, 8и2	9и	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	714
	Литература	3	3	2	2	3	442
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	510
	Второй иностранный язык						
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	3	374
	Обществознание	1	1	1	1	1	170
	География	1	1	2	2	2	272
Математика и информатика	Математика	5	5				340
	Алгебра			3	3	3	306
	Геометрия			2	2	2	204
	Информатика			1	1	1	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России*							
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	238
	Химия				2	2	136
	Биология	1	1	2	2	2	272
Искусство	Музыка	1	1	1	1		136
	Изобразительное искусство	1	1	1			102
Технология	Технология	2	2	2	1		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	68
	Физическая культура	2	2	2	2	2	340
Всего:		27	28	30	30	31	4964
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе							
	Кубановедение	1	1	1	1	1	170
	Проектная и исследовательская деятельность*					*	
	Профориентационные курсы*					*	
	Практическая математика	1	1	1	1	1	170
	Робототехника				1		34
Всего:		2	2	2	3	2	374
Итого:		29	30	32	33	33	5338
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10:</i>		29	30	32	33	33	

* Реализуется через план внеурочной деятельности.

Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана

Список учебников составлен в соответствии с Федеральным перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки Российской Федерации от 28.12.2018 №345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», приказом Министерства просвещения РФ от 8.05.2019 г. №233 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. №345», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.11.2019 г. №632 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, сформированный приказом министерства просвещения российской федерации от 28 декабря 2018 г. №345».

Список учебников

для 5-9 классов МОАУ гимназия № 8 г. Сочи в 2020– 2021 учебном году

5 класс

№	Авторы	Предмет	Класс	Издательство
1.	Ладыженская Т.А.	Русский язык. В 2-х ч.	5	Просвещение
2.	Меркин Г.С.	Литература. В 2-х ч.	5	Русское слово
3.	Александрова О.М. и др.	Русский родной язык	5	Просвещение
4.	Вербицкая М.В.	Английский язык. Forward. В 2-х ч.	5	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
5.	Сизова А.А., Чэнь Фу	Китайский язык	5	Просвещение
6.	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Математика.	5	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
7.	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С.	Всеобщая история. История Древнего мира	5	Просвещение
8.	Летягин А.А.	География	5	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
9.	Пономарева И.Н., Николаев И.В.	Биология	5	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
10.	Горяева Н.А., Островская О.В.	Изобразительное искусство	5	Просвещение
11.	Науменко Т.И., Алеев В.В.	Искусство. Музыка	5	ООО "ДРОФА"
12.	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома	5	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
13.	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.	Технология. Индустриальные технологии	5	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
14.	Трехбратов Б.А.	Кубановедение	5	Перспективы образования
15.	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В.	Основы духовно-нравственной культуры народов России	5	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ

6 класс

№	Авторы	Предмет	Класс	Издательство
1.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык. В 2-х ч.	6	Просвещение
2.	Меркин Г.С.	Литература. В 2-х ч.	6	Русское слово
3.	Александрова О.М. и др.	Русский родной язык	6	Просвещение
4.	Вербицкая М.В.	Английский язык. Forward. В 2-х частях	6	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
5.	Сизова А.А., Чэнь Фу	Китайский язык	6	Просвещение
6.	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Математика	6	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
7.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	6	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
8.	Сонин Н.И.	Биология	6	ООО "ДРОФА"
9.	Трехбратов Б.А.	Кубановедение	6	Перспективы образования
10.	Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С.	История России. В 2-х ч.	6	Просвещение
11.	Агибалова Е.В., Донской Г.М.	Всеобщая история. История Средних веков	6	Просвещение
12.	А.А. Летагин. Под общ. ред. В.П. Дронова.	География.	6	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
13.	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др.	Обществознание	6	Просвещение
14.	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома.	6	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
15.	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.	Технология. Индустриальные технологии.	6	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
16.	Науменко Т.И., Алеев В.В.	Искусство. Музыка	6	ООО "ДРОФА"
17.	Питерских А.С., Гуров Г.Е.	Изобразительное искусство	6	Просвещение
18.	Трехбратов Б.А.	Кубановедение	6	Перспективы образования

7 класс

№	Авторы	Предмет	Класс	Издательство
1.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А.	Русский язык	7	Просвещение
2.	Меркин Г.С.	Литература. В 2-х ч.	7	Русское слово
3.	Вербицкая М.В.	Английский язык. Forward. В 2-х ч.	7	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
4.	Сизова А.А., Чэнь Фу	Китайский язык	7	Просвещение
5.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.	Алгебра	7	Просвещение
6.	Мерзляк А.Г.	Алгебра. Углубленный уровень	7	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
7.	Мерзляк А.Г., Полон- ский В.Б., Якир М.С.	Геометрия	7	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ

8.	Мерзляк А.Г., Поляков В.М.	Геометрия. Углубленный уровень	7	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
9.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	7	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
10.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История Нового времени	7	Просвещение
11.	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С.	История России. В 2-х ч.	7	Просвещение
12.	Боголюбов Л.Н.	Обществознание	7	Просвещение
13.	Душина И.В., Смоктунувич Т.Л.	География	7	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
14.	Захаров В.Б., Сонин Н.И.	Биология	7	ООО "ДРОФА"
15.	Перышкин А.В.	Физика	7	ООО "ДРОФА"
16.	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома	7	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
17.	Науменко Т.И., Алеев В.В.	Музыка	7	ООО "ДРОФА"
18.	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.	Технология. Технический труд	7	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
19.	Питерских А.С. под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство	7	Просвещение
20.	Трехбратов Б.А.	Кубановедение	7	Перспективы образования

8 класс

№	Авторы	Предмет	Класс	Издательство
1.	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А.	Русский язык	8	Просвещение
2.	Меркин Г.С.	Литература. В 2-х ч.	8	Русское слово
3.	Вербицкая М.В.	Английский язык. Forward.	8	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
4.	Сизова А.А., Чэнь Фу	Китайский язык	8	Просвещение
5.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.	Алгебра	8	Просвещение
6.	Атанасян Л.С., Бутузов В.	Геометрия 7-9	8	Просвещение
7.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	8	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
8.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История Нового времени	8	Просвещение
9.	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С.	История России. В 2-х частях.	8	Просвещение
10.	Боголюбов Л.Н.	Обществознание	8	Просвещение
11.	Пятунин В.Б., Таможняя Е.А.	География	8	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
12.	Сонин Н.И., Сапин М.Р.	Биология	8	ООО "ДРОФА"
13.	Перышкин А.В.	Физика	8	ООО "ДРОФА"
14.	Габриелян О.С.	Химия	8	ООО "ДРОФА"

15.	Симоненко В.Д., Электв А.А., Гончаров Б.А.	Технология	8	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
16.	Сергеева Г.П., Крицкая Е.	Искусство	8 - 9	Просвещение
17.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельности	8	Просвещение
18.	Трехбратов Б.А.	Кубановедение	8	Перспективы образования

9 класс

№	Авторы	Предмет	Класс	Издательство
1.	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А.	Русский язык	9	Просвещение
2.	Зинин С.А., Сахаров В.И.	Литература. В 2-х ч.	9	Русское слово
3.	Вербицкая М.В.	Английский язык. Forward.	9	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
4.	Сизова А.А., Чэнь Фу	Китайский язык	9	Просвещение
5.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др.	Алгебра	9	Просвещение
6.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия 7-9	9	Просвещение
7.	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	9	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
8.	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.	Всеобщая история. Новейшая история	9	Просвещение
9.	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С.	История России. В 2-х ч.	9	Просвещение
10.	Боголюбов Л.Н.	Обществознание	9	Просвещение
11.	Таможняя Е.А., Толкунова С.Г.	География	9	ООО Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ
12.	Мамонтов	Биология	9	ООО "ДРОФА"
13.	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Физика	9	ООО "ДРОФА"
14.	Габриелян О.С.	Химия	9	ООО "ДРОФА"
15.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельности	9	Просвещение
16.	Ратушняк В.Н.	Кубановедение	9	Перспективы образования

Формы промежуточной аттестации учащихся

Учебный год в гимназии делится на триместры, по завершении которых выставляются отметки.

Промежуточная аттестация проводится на основе отметок, полученных учащимися в указанный период. При промежуточной аттестации и текущем контроле используется стобалльная система (минимальный балл – один, максимальный – сто). Отметки выставляются в соответствии с требованиями ФГОС и Положения «О внутригимназической системе оценки качества образования» (ВСОКО).

При промежуточной аттестации по всем учебным предметам проверяется соответствие знаний обучающихся требованиям государственных образовательных программ, глубина и прочность полученных знаний, их практическое применение. Промежуточная аттестация может проводиться в

следующих формах: защита проектов, в форме зачетов, переводных экзаменов (устных и письменных), творческих работ, тестовых заданий, итоговых контрольных работ.

Отметки за ответ при любой форме проведения промежуточной аттестации выставляются в соответствии с рекомендациями по оцениванию знаний по каждому учебному предмету, ВСОКО, отражающими требования федерального государственного образовательного стандарта.

Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.