

Приложение №4

К приказу МОАУ гимназия №8 города
Сочи № 278 от 31.08.2018

Краснодарский край, город Сочи
Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение
гимназия № 8

Утверждено
решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.
Директор



И.В. Никитин
№ 278 от 31 августа 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
Муниципального образовательного автономного учреждения
гимназия №8 г. Сочи
Центрального района Краснодарского края
на 2018 – 2019 учебный год

Сочи, 2018

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цели и задачи МОАУ гимназия №8

Цель: Создание воспитательно-образовательной и информационной среды, способствующей получению учащимися современного качественного образования, духовному, нравственному и физическому развитию, становлению личности, её индивидуальности, уникальности и самобытности, обеспечивающих социальную успешность.

Задачи:

- Обеспечить современное качественное образование в соответствии с государственными образовательными стандартами.
- 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 образования и ориентации в мире профессий.

Ожидаемые результаты

Ожидаемые результаты формируются в соответствии с основной образовательной программой МОАУ гимназия №8 в части реализации общеобразовательных программ по уровням образования.

Среднее общее образование (10 – 11 классы) – достижение уровня общекультурной, методологической компетентности и профессионального самоопределения, соответствующего образовательному стандарту средней школы.

Особенности и специфика образовательного учреждения

Автономное учреждение 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 10 – 11-х классах реализуется многопрофильное обучение.

Градации учебных классов:

10 «А» класс социально–экономического профиля экономико–математической направленности;

10 «Б» класс естественнонаучного профиля химико–биологической направленности;

10 «В» класс гуманитарного профиля филологической направленности;

10 «Г» класс гуманитарного профиля социально-гуманитарной направленности;

10 «Д» класс универсального профиля

10 «Е» класс технологического профиля инженерно–математической направленности (сетевая форма реализации образовательной программы);

10 «И» класс технологического профиля инженерно–математической направленности.

11 «А» класс с группами технологического профиля инженерно–математической направленности и социально–экономического профиля экономико–математической направленности;

11 «Б» класс естественно – научного профиля химико–биологической направленности;

11 «В» класс гуманитарного профиля филологической направленности;

11 «Г» класс с группой гуманитарного профиля социальной направленности и группой универсального профиля.

Реализуемые основные общеобразовательные программы

МОАУ Гимназия №8 реализует общеобразовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

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 базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 (ФБУП-2004);
- Приказом Минобрнауки Краснодарского края от 17 июля 2013 № 3793 «О примерных учебных планах для общеобразовательных учреждений Краснодарского края» (с изменениями).
- 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

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком и расписанием занятий, которые утверждаются директором МОАУ гимназия №8.

Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10 и Уставом МОАУ гимназия №8:

Продолжительность учебного года – 34 недели.

Организация учебного года проходит по триместрам.

1 триместр – 01.09.18 – 19.11.18;

2 триместр – 26.11.18 – 19.02.19;

3 триместр – 26.02.19 – 25.05.19.

Каникулы:

06.10.18 – 10.10.18

20.11.18 – 25.11.18

31.12.18 – 08.01.19

20.02.19 – 25.02.19

04.04.19 – 07.04.19

Расписание занятий предусматривает перерывы достаточной продолжительности для питания и отдыха учащихся. Во второй половине дня начинается работу блок дополнительного образования. Перерыв между обязательными и факультативными занятиями 40 минут.

Пятидневная и шестидневная учебная неделя.

Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка - 37 часов.

Продолжительность занятий 40 минут.

Первая смена с 8.30 до 14.50

Расписание звонков:

8.	8.30 – 9.10
9.	9.20 – 10.00

10.	10.20 – 11.00
11.	11.20 – 12.00
12.	12.10 – 12.50
13.	13.20 – 14.00
14.	14.10 – 14.50

Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах) в 10 – 11-х классах – 3,5ч.

С 9.00 до 17.00 работает библиотека и читальный зал.

Особенности учебного плана среднего общего образования

В структуру учебного плана среднего 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.

Таблицы-сетки часов учебного плана для 10-11 классов представлены в Приложениях №1-11.

Федеральный компонент учебного плана представляет совокупность базовых и профильных общеобразовательных учебных предметов. Базовые общеобразовательные учебные предметы – учебные предметы федерального компонента, направленные на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся. Обязательные учебные предметы базового уровня включены в инвариантную часть федерального компонента учебного плана.

Сочетание базовых и профильных предметов учебного плана учитывает нормативы учебного времени, установленные СанПиН 2.4.2.2821-10.

В 2018-2019 учебном году Гимназия реализует обучение по шести профилям.

Социально-экономический профиль экономико–математической направленности ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Математика и информатика», «Общественные науки».

При проведении занятий по предметам «Математика»; «Английский язык», «Информатика» класс делится на две группы.

Гуманитарный профиль социально-гуманитарной направленности ориентирует на такие сферы деятельности, как право, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Русский язык и литература» и «Общественные науки».

При проведении учебных предметов «Английский язык» и «Информатика» класс делится на две группы.

Гуманитарный профиль филологической направленности ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Русский язык и литература» и «Иностранные языки».

При проведении учебных предметов «Русский язык», «Английский язык», «Китайский язык» и «Информатика» класс делится на две группы.

Естественно-научный профиль химико–биологической направленности ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Русский язык и литература» и «Естественные науки».

При проведении занятий по предмету «Английский язык», «Биология», «Информатика» класс делится на две группы.

Технологический профиль инженерно–математической направленности ориентирован на инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

При проведении учебных предметов «Английский язык», «Информатика», «Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)» класс делится на две группы.

Универсальный профиль ориентирован на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных выше профилей. Он позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов, однако ученик также может выбрать учебные предметы на углубленном уровне.

При проведении учебных предметов «Английский язык», «Информатика» класс делится на две группы.

Региональный компонент учебного плана включает учебные предметы «Кубановедение» и «Индивидуальный проект».

Гимназический компонент учебного плана представлен элективными учебными курсами по выбору обучающихся, которые выполняют три основные функции:

- развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи ЕГЭ;
- «надстройка» профильного учебного предмета, когда такой дополненный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;
- удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Для реализации права выбора обучающимся предложены возможные варианты элективных курсов, представленные в Приложении №12.

Предложенные элективные учебные курсы имеют программу и обеспечены учебниками и (или) учебными пособиями. Система оценивания элективного учебного курса определяется рабочей программой.

Для обучающихся 10 «Е» класса технологического профиля инженерно–математической направленности в 2018-2019 учебном году обучение организовано с использованием сетевых форм реализации образовательных программ.

Учебными программами может быть предусмотрено обучение с использованием дистанционных образовательных технологий, при условии обеспечения обучающегося необходимыми ресурсами.

Выбор учебников и учебных пособий

Список учебников (Приложение №13) составлен в соответствии с Федеральным перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями).

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

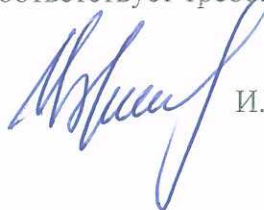
выставляются в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта и Положения «О внутригимназической системе оценки качества образования» (ВСОКО).

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: собеседование, защита рефератов, 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.

Директор МОАУ гимназия №8



И.В. Никитин

Приложение №1

к учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО

решением Педагогического совета

протокол № 1 от 30 августа 2018 г.

Председатель Педагогического совета

И.В. Никитин



Таблица-сетевой учебный план 10 «А» класса социально-экономического профиля экономического-математической направленности, реализующего ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
		X класс		XI класс		
		Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Федеральный компонент						
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		68
	Литература	3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		204
Общественные науки	История	2		2		136
	Обществознание	2		2		136
	География	1		1		68
	Экономика		2		2	136
	Право		2		2	136
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа		4		4	272
	Геометрия		2		2	136
	Информатика	2		2		136
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
Часть, формируемая участниками образовательного процесса						
Дополнительные предметы	Кубановедение	1		1		68
	Индивидуальный проект	1		1		68
Предметы по выбору	Элективные курсы	5		4		306
ИТОГО		37		37		2516
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10		37		37		

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

УТВЕРЖДЕНО
решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.
Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка часов учебной нагрузки на 10 «Б» класса
естественно-научного профиля физико-биологической направленности, реализующего
ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
		X класс		XI класс		
		Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Федеральный компонент						
Русский язык и литература	Русский язык		3		3	204
	Литература	3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		204
Общественные науки	История	2		2		136
	Обществознание	2		2		136
	География	1		1		68
	Экономика					
	Право					
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	3		3	204
		Геометрия	2		2	136
	Информатика	1		1		68
Естественные науки	Физика	2		2		136
	Химия		3		3	204
	Биология		4		4	272
	Астрономия			1		34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2		136
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		68
Часть, формируемая участниками образовательного процесса						
Дополнительные предметы	Кубановедение	1		1		68
	Индивидуальный проект	1		1		68
Предметы по выбору	Элективные курсы	3		2		170
ИТОГО			37		37	2516
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10			37		37	

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

Приложение № 3.

к учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО

решением Педагогического совета протокол № 1 от 30 августа 2018 г.

Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка учебных предметов учебного плана 10 «В» класса гуманитарного профиля филологического направления, реализующего ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
		X класс		XI класс		
		Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Федеральный компонент						
Русский язык и литература	Русский язык		3		3	204
	Литература	3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		6		6	408
	Второй иностранный язык (китайский)		3		3	204
Общественные науки	История	2		2		136
	Обществознание	2		2		136
	География					
	Экономика					
Математика и информатика	Право	1		1		68
	Математика	Алгебра и начала математического анализа	3		3	204
		Геометрия	2		2	
	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
Часть, формируемая участниками образовательного процесса						
Дополнительные предметы	Кубановедение	1		1		68
	Индивидуальный проект	1		1		68
Предметы по выбору	Элективные курсы	3		2		170
ИТОГО			37		37	2516
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10</i>			37		37	

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

Приложение № 4
к учебному плану среднего общего
образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи
на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО
решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.
Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин

Таблица-сетка часов учебного плана 10 «Г» класса
гуманитарного профиля социального направления направленности, реализующего
ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю				Всего часов
			X класс		XI класс		
			Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Федеральный компонент							
Русский язык и литература	Русский язык			3		3	204
	Литература		3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3		3		204
Общественные науки	История			4		4	272
	Обществознание		2		2		136
	География		1		1		68
	Экономика						
	Право			2		2	136
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	3		3		204
		Геометрия	2		2		136
	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
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1		68
	Индивидуальный проект		1		1		68
Предметы по выбору	Элективные курсы		5		4		306
ИТОГО			37		37		2516
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10			37		37		

Составитель:
заместитель директора



А.Ф. Мазник

Приложение № 5

к учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО

решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.

Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка учебного плана на 10 «Д» класса
универсального профиля, реализующего ФГОС, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю				Всего часов
			X класс		XI класс		
			Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Федеральный компонент							
Русский язык и литература	Русский язык		1		1		68
	Литература		3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3		3		204
	Общественные науки	История		2		2	
Обществознание		2		2		136	
География		1		1		68	
Экономика		1		1		68	
Право		1		1		68	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	3		3		204
		Геометрия	2		2		136
	Информатика		1		1		68
Естественные науки	Физика		2		2		136
	Химия		1		1		68
	Биология		1		1		68
	Астрономия				1		34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2		2		136
	Основы безопасности жизнедеятельности		1		1		68
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1		68
	Индивидуальный проект		1		1		68
Предметы по выбору	Элективные курсы		5		4		306
ИТОГО			34		34		2312
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10			34		34		

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

Приложение № 6
к учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО
решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.
Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин

Таблица-сетка часов учебного плана 10 «Е» класса
технологического профиля инженерно-технической направленности,
реализующего ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю				Всего часов
			X класс		XI класс		
			Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Федеральный компонент							
Русский язык и литература	Русский язык		1		1		68
	Литература		3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3		3		204
Общественные науки	История		2		2		136
	Обществознание		2		2		136
	География						
	Экономика						
	Право						
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа		4		4	272
		Геометрия		2		2	136
	Информатика			4		4	272
				6		6	408
Естественные науки	Физика			6		6	408
	Химия		1		1		68
	Биология		1		1		68
	Астрономия		1				34
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура		2		2		136
	Основы безопасности жизнедеятельности		1		1		68
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1		68
	Индивидуальный проект		2		2		136
Предметы по выбору.	Элективные курсы		1		2		102
ИТОГО			37		37		2516
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10			37		37		

Предметные области и учебные предметы, реализуемые в сетевой форме организацией-партнером (Образовательный Фонд «Талант и успех»).

Составитель:
заместитель директора



А.Ф. Мазник

Приложение № 7

к учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО

решением Педагогического совета протокол № 1 от 30 августа 2018 г.

Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка часов учебного предмета «История» 10 «И» класса технологического профиля с естественно-математической направленности, реализующего ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю				Всего часов
			XI класс				
			Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Федеральный компонент							
Русский язык и литература	Русский язык		1		1		68
	Литература		3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3		3		204
Общественные науки	История		2		2		136
	Обществознание		2		2		136
	География						
	Экономика						
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа		4		4	272
		Геометрия		2		2	136
	Информатика			4		4	272
Естественные науки	Физика			6		6	408
	Химия		1		1		68
	Биология		1		1		68
	Астрономия				1		34
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура		2		2		136
	Основы безопасности жизнедеятельности		1		1		68
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1		68
	Индивидуальный проект		1		1		68
Предметы по выбору	Элективные курсы		3		2		170
ИТОГО			37		37		2516
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10</i>			<i>37</i>		<i>37</i>		

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

Приложение № 8
к учебному плану среднего общего
образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи
на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО
решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.
Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка часов учебного плана 11 «А» класса
с группами технологического профиля инженерно-математической направленности и
социально - экономического профиля экономико-математической направленности,
реализующих ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю								Всего часов	
			X класс		XI класс		X класс		XI класс		Инж.-мат. гр.	Экон.-мат. гр.
			Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень		
			Инженерно-математическая группа				Экономико-математическая группа					
<i>Обязательная часть</i>												
Русский язык и литература	Русский язык		1,5		1,5		1,5		1,5		102	102
	Литература		3		3		3		3		204	204
Родной язык и родная литература	Родной язык											
	Родная литература											
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)		3		3		3		3		204	204
Общественные науки	История		2		2		2		2		136	136
	География		1		1		1		1		68	68
	Обществознание		2		2		2		2		136	136
	Экономика							2		2		136
	Право						0,5		0,5			34
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа		4		4		4		4	272	272
		Геометрия		2		2		2		2	136	136
	Информатика			4		4		4		4	272	272
Естественные науки	Физика			5		5						10
	Химия		1		1						68	
	Биология		1		1						68	
	Естествознание						3		3			204
	Астрономия		0,5		0,5		0,5		0,5		34	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2		2		2		2		136	136
	ОБЖ			1		1		1		1	68	68
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>												
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1		1		1		68	68
	Индивидуальный проект		1		1		1		1		68	68
Предметы по выбору	Элективные курсы		2		2		3,5		3,5		136	238
ИТОГО			37		37		37		37		2516	2516
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе. СанПиН 2.4.2821-10</i>			37		37		37		37			

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

Приложение № 9
к учебному плану среднего общего
образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи
на 2018 – 2019 учебный год

УТВЕРЖДЕНО
решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.
Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка часов учебного плана 11 «Б» класса
естественно - научного профиля химико-биологической направленности, реализующего
ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов	
		X класс		XI класс			
		Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень		
Федеральный компонент							
Русский язык и литература	Русский язык		4		4	272	
	Литература	3		3		204	
Родной язык и родная литература	Родной язык						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		204	
Общественные науки	История	2		2		136	
	Обществознание	2		2		136	
	География	1		1		68	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	3		3		204
			Геометрия	2		2	
	Информатика		2		2		136
Естественные науки	Физика		2		2		136
	Химия			3		3	204
	Биология			4		4	272
	Астрономия		0,5		0,5		34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2		2		136
	ОБЖ		1		1		68
	Экология		0,5		0,5		34
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1		68
	Индивидуальный проект		1		1		68
Предметы по выбору	Элективные учебные предметы		2		2		136
ИТОГО			37		37		2516
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10			37		37		

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

Приложение № 10.

К учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год.

УТВЕРЖДЕНО

решением Педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2018 г.

Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка учебного плана 11 «В» класса гуманитарного профиля филологического направления, реализующего ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
		X класс		XI класс		
		Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык		3		3	204
	Литература	3		3		204
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)		6		6	408
	Второй иностранный язык (китайский)		3		3	204
Общественные науки	История	2		2		136
	География	1		1		68
	Обществознание	2		2		136
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	3		3	204
		Геометрия	2		2	136
	Информатика	1		1		68
Естественные науки	Естествознание	3		3		204
	Астрономия	0,5		0,5		34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2		136
	ОБЖ	1		1		68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1	68
	Индивидуальный проект		1		1	68
Предметы по выбору	Элективные курсы		2,5		2,5	170
ИТОГО			37		37	2516
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе, СанПиН 2.4.2821-10			37		37	

Составитель:
заместитель директора

А.Ф. Мазник

Приложение № 11.

К учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год.

УТВЕРЖДЕНО

решением Педагогического совета протокол № 1 от 30 августа 2018 г.

Председатель Педагогического совета
И.В. Никитин



Таблица-сетка часов учебного плана 11 класса с группами гуманитарного профиля социально-гуманитарной направленности и универсального профиля, реализующих ФГОС СОО, МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018-2019 уч. год

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю (час)								Всего часов	
			X класс		XI класс		X класс		XI класс		Гуман. группа	Универ. группа
			Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень	Базовый уровень	Углубл. уровень		
Гуманитарная группа				Универсальная группа								
Обязательная часть												
Русский язык и литература	Русский язык			4		4	2		2		272	136
	Литература		3		3		3		3		204	204
Родной язык и родная литература	Родной язык											
	Родная литература											
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)		3		3		3		3		204	204
Общественные науки	История			4		4	2		2		272	136
	География		1		1		1		1		68	68
	Обществознание		2		2		2		2		136	136
	Экономика				1						34	
	Право			3		3					204	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	3		3		3		3		204	204
		Геометрия	2		2		2		2		136	136
	Информатика						1		1			68
Естественные науки	Физика						2		2			136
	Химия						2		2			136
	Биология						2		2			136
	Естествознание		3		3						204	
	Астрономия		0,5		0,5		0,5		0,5		34	34
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура		2		2		2		2		136	136
	ОБЖ		1		1		1		1		68	68
	Экология						1		1			68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений												
Дополнительные предметы	Кубановедение		1		1		1		1		68	68
	Индивидуальный проект		1		1		1		1		68	68
Предметы по выбору	Элективные курсы		3,5		2,5		4,5		5,5		204	340
ИТОГО			37		37		37		37		2516	2516

Максимально опустимая неделя: 28

Приложение № 12.


К учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год.

**Список элективных курсов
для 10-11 классов МОАУ гимназии № 8 г. Сочи,
реализующего ФГОС СОО, предлагаемые в 2018– 2019 учебном году**

№	Название курса	Составитель	Часов	Класс
1.	Теория вероятности	Иванов Игорь Анатольевич Доктор педагогических наук, профессор	34	10
2.	Специальные разделы математики	Иванов Игорь Анатольевич Доктор педагогических наук, профессор	34	10
3.	Задачи планиметрии на экзаменах	Ковальчук Лариса Ивановна Учитель математики гимназии № 8	34	10
4.	Задачи с параметрами	Ковальчук Лариса Ивановна Учитель математики гимназии № 8	34	10
5.	Задачи экономического содержания	Ковальчук Лариса Ивановна Учитель математики гимназии № 8	34	10
6.	Основы медицинских знаний	Левченко Татьяна Ивановна Заслуженный врач России. Кандидат медицинских наук	34	10
7.	Эволюция органов растений	Клеева А.Г. Учитель биологии гимназии № 8	34	10
8.	Основы генетики	Смирнова Н.А. Учитель биологии гимназии № 8	34	10
9.	Основные химические закономерности	Кубусиди В.Д. Учитель химии гимназии № 8	34	10
10.	Основы химических методов исследования	Амирханян Ю.С. Учитель химии гимназии № 8	34	10
11.	Познай физику в задачах и экспериментах	Сайчук Е.В Учитель физики гимназии № 8	34	10
12.	Практическая стилистика	Дубикова Светлана Васильевна Учитель русского языка и литературы гимназии № 8	34	10
13.	SPEAK OUT	Давтян Римма Артуровна Учитель английского языка гимназии № 8	34	10
14.	Риторика, культура речи	Бревнова Снежана Владимировна Кандидат филологических наук, доцент кафедры социально-гуманитарных и философских дисциплин СГУ	68	10-11
15.	Основы журналистики	Сизов Игорь Геннадьевич Заслуженный журналист Кубани	34	10
16.	История Сочи (с древности до периода османского вторжения)	Кизиллов Андрей Сергеевич Магистр истории, кандидат педагогических наук	34	10
17.	Основы налоговой грамотности	Караваев Андрей Владимирович Кандидат экономических наук	34	10

№	Название курса	Составитель	Часов	Класс
18.	Основы эффективного общения	Красулина Елена Алексеевна Педагог-психолог гимназии № 8	34	10
19.	Программирование	Рахимов Александр Хакимович Руководитель отдела программирования ООО «IT – центр»	34	10
20.	Теория вероятности	Иванов Игорь Анатольевич Доктор педагогических наук, профессор	34	10
21.	Специальные разделы математики	Иванов Игорь Анатольевич Доктор педагогических наук, профессор	34	10
22.	Теория вероятности	Иванов Игорь Анатольевич Доктор педагогических наук, профессор	34	11
23.	Экономика инвестиций	Караваев Андрей Владимирович Кандидат экономических наук	34	11
24.	Конструктор стратегии успеха.	Фаерберг Екатерина Игоревна Кандидат экономических наук, руководитель консалтинговых проектов интеллектуальной лаборатории iLeader	34	11
25.	Эволюция систем органов животных	Клеева А.Г. Учитель биологии гимназии № 8	34	11
26.	Основы молекулярной генетики	Смирнова Н.А. Учитель биологии гимназии № 8	34	11
27.	Химическая лаборатория знаний	Амирханян Ю.С. Учитель химии гимназии № 8	34	11
28.	Решение усложненных задач по химии	Кубусиди В.Д. Учитель химии гимназии № 8	34	11
29.	Практикум по журналистике	Сизов Игорь Геннадьевич Заслуженный журналист Кубани	34	11
30.	Практическое право	Кожевников Лев Львович Кандидат юридических наук, доцент	34	11
31.	Избирательное право и избирательный процесс в России	Шевцева Е.В., секретарь Избирательной комиссии МО город-курорт Сочи		
32.	История Сочи (19-21 век)	Кизилев Андрей Сергеевич Магистр истории, кандидат педагогических наук	17	11
33.	Всё о недвижимости, профессия риэлтора	Усачёва Юлия Игоревна Генеральный директор АН Городской Риэлторский Центр. Президент Гильдии Риэлторов Сочи	34	11
34.	Сервис и туризм	Гринберг Андрей Вячеславович Ген. Директор гостинично-ресторанного комплекса «ГринАрт»	34	11
35.	Методика решения физических задач	Сайчук Е.В. Учитель физики гимназии № 8	60	11
36.	Введение в дизайнерское проектирование интерьера	Шульгина Ольга Александровна Дизайн интерьера РГААИ, член союза дизайнеров России	34	11

Составитель:
заместитель директора



А.Ф. Мазник

Приложение № 13.

К учебному плану среднего общего образования МОАУ гимназия №8 г. Сочи на 2018 – 2019 учебный год.

Список учебников

для 10-11 классов МОАУ гимназии № 8 г. Сочи в 2018– 2019 учебном году

10 класс

№	Авторы	Предмет	Класс	Издательство
1.	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русский язык (базовый и профильные уровни)	10 -11	Русское слово
2.	Сахаров В.И., Зинин С.А.	Литература (базовый и профильный уровни)	10	Русское слово
3.	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова А. В.	История России. 10 класс. В 3-х частях.	10	Просвещение
4.	Загладин Н.В., Симония Н.А.	Всеобщая история (базовый и профильный уровни)	10	Русское слово
5.	Сахаров А.Н., Боханов А.Н.	История России (базовый и профильный уровни)	10	Русское слово
6.	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Смирнова Н.М. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (профильный уровень)	10	Просвещение
7.	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И. / Под ред. Боголюбова Л.Н.	Обществознание (базовый уровень)	10	Просвещение
8.	Вербицкая М.В.	Английский язык. Forward.	10	Вентана-граф
9.	Никольский СМ., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень)	10	Просвещение
10.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень)	10	Просвещение
11.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса: в 2 ч.	10	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
12.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса	10	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
13.	Бахчиева О.А. / Под ред. Дронова В.П.	География (базовый уровень)	10	Вентана-граф
14.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пурышева Н.С. и др.	Естествознание (базовый уровень)	10	Просвещение
15.	Тихомирова С.А., Яворский Б.М.	Физика (базовый уровень)	10	Мнемозина
16.	Мякишев Т.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	Физика (базовый уровень)	10	Просвещение

17.	Мякишев Т.Я., Синяков А.З.	Физика (углубленный уровень)	10	Дрофа
18.	Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	10	Дрофа
19.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пономарев С.Ю.	Химия (углубленный уровень)	10	Дрофа
20.	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.	Биология. Общая биология (базовый уровень)	10	Вентана-граф
21.	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т.	Биология. Общая биология (углубленный уровень)	10	Вентана-граф
22.	Ратушняк В.Н.	История Кубани с древнейших времен. до конца XIX века.	10	Перспективы образования
23.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельности, 10 класс	10	Просвещение
24.	Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура, 10-11 класс	10	Просвещение

11 класс

№	Авторы	Предмет	Класс	Издательство
25.	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русский язык (базовый уровень)	10 -11	Русское слово
26.	Чалмаев В.А., Зинин С.А.	Литература (базовый и профильный уровни)	11	Русское слово
27.	Вербицкая М.В.	Английский язык. Forward.	11	Вентана-граф
28.	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень)	11	Просвещение
29.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень)	11	Просвещение
30.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2 ч.	11	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
31.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса	11	«БИНОМ. Лаборатория знаний»
32.	Загладин Н.В.	Всеобщая история (базовый и профильный уровни)	11	Русское слово
33.	Загладин Н.В., Петров Ю.А.	История (базовый уровень)	11	Русское слово
34.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. / Под ред. Боголюбова Л.Н.	Обществознание (базовый уровень)	11	Просвещение
35.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пурышева Н.С. и др.	Естествознание (базовый уровень)	11	Дрофа

36.	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Лоцилина Т.Е. / Под ред. Пономарёвой И.Н.	Биология (базовый уровень)	11	Вентана-граф
37.	Тихомирова С.А., Яворский Б.М.	Физика (базовый уровень)	11	Мнемозина
38.	Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	11	Дрофа
39.	Воронцов – Вельяминов Б.А.	Астрономия	11	Дрофа
40.	Зайцев А.А., Морозова Е.В. и др.	Кубановедение	11	Перспективы образования
41.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельности, 11 класс	11	Просвещение
42.	Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура, 10-11 класс	11	Просвещение

Составитель:
заместитель директора



А.Ф. Мазник