Утверждено решением педагогического совета протокол № 1 от 30.08.2023г. директор МАОУ СОШ № 14 им. И. Г. Шабанова С.В. Солянов

Учебный план

муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №14 имени Героя Советского Союза И. Г. Шабанова ст-цы Родниковской для 7-9-х классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в 2023 – 2024 учебном году

Пояснительная записка Цели и задачи МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова

МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова осуществляет образовательный процесс в 7-9 классах в соответствии с основной образовательной программой основного общего образования (нормативный срок освоения-5 лет).

Целью освоения образовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова является создание образовательной среды, обеспечивающей условия для развития и воспитания личности школьника, получения качественного образования с целью достижения планируемых результатов соответствии с требованиями ФГОС.

Достижение поставленных целей при разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования **предусматривает решение следующих основных задач**:

- обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Стандарта;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися;
- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для её самореализации;

- обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;
- взаимодействие образовательного учреждения при реализации основной образовательной программы с социальными партнёрами;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, их профессиональных склонностей через систему секций, кружков, организацию общественно полезной деятельности, в том числе социальной практики;
- развитие функциональной грамотности обучающихся;
- организация интеллектуальных и творческих соревнований, проектной и учебно-исследовательской деятельности;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды для приобретения опыта реального управления и действия;
- социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающихся при поддержке педагогов, социального педагога, сотрудничестве с учреждениями профессионального образования Курганинского района, ГКО Краснодарского края «Центр занятости населения»;
- сохранение и укрепление физического, психического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Ожидаемые результаты

Достижение учащимися уровня функциональной грамотности, соответствующей стандартам основной школы, и готовность их к обучению по программам среднего общего образования, к осознанному самоопределению пути дальнейшего обучения.

Особенности и специфика образовательного учреждения

На ступени основного общего образования во всех классах реализуется федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.

Реализуемые основные образовательные программы

Учреждение осуществляет образовательный процесс на ступени основного общего образования в соответствии с основными общеобразовательными программами основного общего образования (нормативный срок освоения - 5 лет).

Нормативная база

Учебный план МАОУ СОШ № 14 им. И. Г. Шабанова для 7-9-х классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования на 2023-2024 учебный год разработан в соответствии со следующими федеральными нормативными документами:

-Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897, в редакции приказа Минобрнауки России от 11.12.2020 г. № 712 (далее ФГОС основного общего образования);

- приказ Минпросвещения России от 22.03.2021г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам –образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- -Универсальные кодификаторы распределенные по классам проверяемых требований к результатам освоения образовательной программы по уровням общего образования и элементов содержания по учебным предметам для использования в федеральных и региональных процедурах оценки качества образования, одобренные решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию(далее ФУМО) (протокол от 12.04.2021 г. № 1/21);
- -Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020г.№28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее СП 2.4.3548-20); -Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021г.№2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее СанПин 1.2.3685-21);
- -Приказ Минпросвещения России от 20 мая 2020г.№254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных общего, основного общего, среднего общего программ начального образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с изменениями, приказ Минпросвещения России от 23 декабря 2020г.№ 766) (далее- Федеральный перечень учебников);
- -Приказ Минобрнауки России от 9 июня 2016г. №699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего образования»

Режим функционирования МАОУ СОШ №14 г. им. И. Г. Шабанова

Организация образовательного процесса в МАОУ СОШ №14 г. им. И. Г. Шабанова регламентируется календарным учебным графиком. В соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10, Уставом МАОУ СОШ №14 г. им. И. Г. Шабанова определен следующий режим функционирования школы:

- 1. Продолжительность учебного года в 7-9-х классах 34 учебные недели Предусмотрено деление учебного года на четверти.
- 2. Обучение в 7-8 классах осуществляется в рамках 5-дневной учебной недели, в 9-х классах в режиме 6-дневной учебной недели.
- 3. Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка (в академических часах):

Классы	6-дневная учебная неделя	5-дневная учебная неделя
7	_	32
8	_	33
9	36	-

4. Режим начала занятий, расписание звонков

7а, б	7а, б; 8 а, б, в; 9а, б, в, г классы								
Урок	Урок Время Перемена								
1 урок	08.00 - 08.40	10							
2 урок	08.50 -09.30	20							
3 урок	09.50 - 10.30	20							
4 урок	10.50 - 11.30	20							
5 урок	11.50 - 12.30	20							
6 урок	12.50 - 13.30	10							
7 урок	13.40- 14.20	10							

Перерыв между последним уроком и обязательными урочными занятиями - не менее 20 минут, продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью должна составлять не менее 30 минут за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Требования к затратам времени на выполнение домашних заданий по классам:

Классы	Затраты времени (в астрономических часах)
7-е классы	до 2,5
8-е классы	до 2,5
9-е классы	до 3,5

Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана

Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации плана, осуществляется соответствии В c Минпросвещения России от 20 мая 2020г. №254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при имеющих государственную аккредитацию образовательных реализации общего, основного общего, среднего общего программ начального образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с изменениями, приказ Минпросвещения России от 23 декабря 2020г.№ 766) (далее- Федеральный перечень учебников), Приказом Минобрнауки России от 9 июня 2016г. №699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих учебных пособий, выпуск допускаются к использованию при реализации имеющих государственную

аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»

Nº	№ Наименование дисциплин год издания учебной литературы входящих в заявленную программу					
1.	7класс					
2.	Русский язык	Быстрова Е.А. Русский язык. М.: Русское слово 2014, 2015,2016	95			
3.	Литература	Коровина В.Я. Литература. М.: Просвещение, 2014, 2015,2016,2017	105			
4.	Алгебра	Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г., Нешков К. И. и др. Алгебра.М.: Просвещение, 2023				
5.	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	60			
		Геометрия.М.: Просвещение, 2023	105			
6.	6. Биология Константинов В.М. Биология7 кл. М Вентана- Граф 2014, 2015,2016,2017					
7.	Физика	Ризика Перышкин И. М., Иванов А. И. Физика. М.: Просвещение, 2023				
8.	3. География Душина И.В. География 7 клМ.: Дрофа, 2014, 2015,2016,2017					
9.	Всеобщая история	Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800. М.: Просвещение, 2020	95			
10.	История России	Арсентьев Н.М. История России 7 к. М.: Просвещение, 2015,2016,2017	100			
11.	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. М.: Просвещение,2014, 2015,2016,2017	105			
12.	Английский язык	КузовлевВ.П. Английский язык. М.: Просвещение, 2014, 2015,2016.2017	105			
13.	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. М.: Просвещение, 2023	60			
14.	Физическая культура	Виленский М.Я. Физическая культура 5-7кл.М. Просвещение, 2012,2013,2015	100			
15.	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка. М.: Просвещение, 2014, 2015,2017	94			
16.	Кубановедение	Трехбратов Б.А. Кубановедение, Краснодар: Перспективы образования, 2015, 2016	100			
17.	Технология	Кожина О.А. Обслуживающий труд 7клМ.Дрофа 2015,2016	58			
18.	ИЗО	Шпикалова Т.Я. ИЗО 7 кл. М.: Просвещение, 2014, 2018	73			
	8 класс					
1.	Русский язык	Быстрова Е.А. Русский язхык М. Русское слово 2015,2016, 2018	95			
2.	Литература	Коровина В.Я. Литература М.Просвещение 2015,2016, 2018	95			
3.	Алгебра	Макарычев Ю.Н. Алгебра. М.: Просвещение,	95			

		2015,2016, 2017, 2018	
4.	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия. М.: Просвещение, 2014,2015,2016	66
5.	Физика	Белага В.В. Физика М.Просвещение 2015, 2016, 2018	95
6.	Химия	Габриелян О.С. Химия Москва Дрофа 2015, 2016, 2018	95
7.	География	Дронов В.П. География. 8 кл. М.: Дрофа, 2015, 2016, 2018	95
8.	Биология	Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. Биология. М.: Вентана-граф 2015, 2016, 2018	95
9.	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. М.: Просвещение,2015, 2016, 2018	95
10.	История России	Арсентьев Н.М. История России 8 кл. М.Просвещение 2015, 2016, 2018	95
11.	Всеобщая история	Юдовская А.Я. Всеобщая история. 8кл. История нового времени, М.: Просвещение, 2020	60
12.	Английский язык	КузовлевВ.П. Английский язык. М.: Просвещение, 2015, 2016	90
13.	Искусство	Шпикалова Т.Я. ИЗО. М.Просвещение 2015,2017	88
14.	Жао	Смирнов А.Г. ОБЖ.М.:Просвещение,2015, 2016, 2017, 2018	95
15.	Технология	Кожина О.А. Обслуживающий труд. М.Дрофа 2015, 2016	65
16.	Информатика	Босова Л.Л Информатика. М.: Бином 2015, 2016, 2018	95
17.	Кубановедение	Трехбратов Б.А. Кубановедение, Краснодар: Перспективы образования, 2016,2017, 2018	100
18.	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура М. Просвещение,2015,2016,2017, 2018	66
19.	Финансовая грамотность	Липсиц И., Рязанова О. М.: Вако 2018	120
	9 класс		
1.	Русский язык	Быстрова Е.А. Русский язык. 9 кл. Русское слово, 2016,2017. 2018	89
2.	Литература	Коровина В.Я. Литература. М.: Просвещение 2016,2017, 2018, 2019	99
3.	Алгебра	Макарычев Ю.Н. Алгебра. М.: Просвещение, 2016,2017, 2018, 2019	99
4.	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия. М.: Просвещение, 2016	128
5.	Физика	Белага В.В. Физика.М.: Просвещение 2016,2017,18	99
6.	Химия	Габриелян О.С. Химия. М.: «просвещение», 2016,2017, 2018	89
7.	География	Дронов В.П. География 9 кл. М.: Дрофа, 2016,2017	80
8.	Биология	Пономарёва И.Н. Биология. М.: Вентана –Граф 2016,2017, 2018	99
9.	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. М.: Просвещение,2016,2017, 2018, 2019	99
10.	История	Арсентьев Н.М. История России.М.:Просвещение 2016, 2017,2018,2019	99

11.	Всеобщая история	Юдовская А.Я Всеобщая история.	70
		М.:Просвещение 2019,2020	
12.	Английский язык	КузовлевВ.П. Английский язык. М.:	99
		Просвещение, 2016,2017, 2018, 2019	
13.	Жао	Смирнов А.Г. ОБЖ.М.:Просвещение,2016,2017,	90
		2018	
14.	Информатика	Босова Л.Л Информатика. М Бином 2016,2017,	99
		2018, 2019	
15.	Кубановедение	Зайцев А.А. Кубановедение. Краснодар:	100
		Перспективы образования, 2016,2017, 2018,2019	
16.	Физическая	Лях В.И. Физическая культура М.	104
	культура	Просвещение,2015,2016,2017, 2018	
17.	Черчение	Ботвинников А.Д. Черчение. М.:Астрель, 2018	5

Особенности учебного плана

- 1. Предмет «Кубановедение» изучается в 7-9 классах в объеме 1 часа в неделю за счет часов части, формируемой участниками образовательных отношений с целью приобщения обучающихся к общекультурным, национальным, этнокультурным ценностям.
- 2. Часы, отведенные на преподавание учебных предметов области «Искусство», проводятся отдельно с 7-го по 8-й класс «Музыка»-1час в неделю, «Изобразительное искусство»- 1час в неделю.
- 3. С целью формирования представлений у обучающихся представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности, в рамках внеурочной деятельности реализуется «Военно-исторический клуб «Патриот»» в 7-8 классах. В 9-х классах в рамках внеурочной деятельности реализуется «Пост №1», который призван расширить воспитательное и просветительское пространство, обеспечивающее развитие личности молодого человека в духе его сопричастности к истории и культуре России.
- 4. Повышение качества обучения функциональной грамотности реализуются в соответствии с приказом Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 21 сентября 2022 г. № 2979 "Об организации работы по повышению функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Краснодарского края" и региональной «Дорожной картой».

Повышения уровня функциональной грамотности обучающихся реализуется по 6 направлениям: читательская грамотность, математическая грамотность, естественнонаучная грамотность, глобальные компетентности, финансовая грамотность, креативное мышление.

В рамках развития *читательской грамотности* в рамках внеурочной деятельности «введен курс «Юнкор» - в 7-8 классах.

В рамках развития *естественнонаучной грамотности* в рамках внеурочной деятельности «введен курс «Растениеводство» - в 8 – 9 классах, в 7 классах «Юный турист».

В 9- х классах курс «Я в мире профессий» реализует общеинтеллектуальное направление во внеурочной деятельности.

Содержание обучения русскому языку ориентировано на развитие функциональной грамотности как интегративного умения человека читать, понимать тексты, использовать информацию текстов разных форматов, оценивать её, размышлять о ней, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни.

- Учреждение имеет в своей структуре структурное подразделение обеспечивающее осуществление образовательной «Точка деятельности с учетом уровня, вида и направленности реализуемых образовательных программ, формы обучения и режима пребывания обучающихся. Структурное подразделение не является юридическим лицом и действует на основании устава образовательной организации и положения (Положение о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка утвержденного роста»), В порядке, установленном уставом учреждения.
- 6. Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» является общественным пространством МАОУ СОШ № 14 им. И. Г. Шабанова, осуществляющей образовательную деятельность и направлен на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Технология» (содержание программы обновилось на 30%, 70% осталось прежним), «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности». Центр выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.
- 7. Учебный предмет «Черчение» в 8-х классах входит в состав интегрированного курса «Технология».
- 8. Предмет «Физическая культура» преподается в 7-8 классах в объеме 2 часа в неделю, без учета 1 часа в неделю, который преподается в рамках целостного вариативного модуля "Самбо" учебного предмета "Физическая культура", в соответствии с методическими рекомендациями по реализации Всероссийского проекта «Самбо в школу», в 9-х классах в объеме 3 часа в неделю, с учетом введения 1 часа в неделю обучающего модуля «Самбо в школу», в рамках 3 урока учебного предмета «Физическая культура» в соответствии с методическими рекомендациями по реализации Всероссийского проекта «Самбо в школу».
- 9. В соответствии с пунктом ФОП ООО 167.13 в 9 -х классах реализуется изучение модуля «Введение в Новейшую историю» в объеме 17 часов, в рамках предмета «История России. Всеобщая история ».
- 10. За счет части, формируемой участниками образовательных отношений в 7-9-х классах вводится новый учебный курс «Вероятность и статистика» с выделением соответствующего для изучения учебного времени, начиная с 7го класса.

Региональная специфика учебного плана

Региональной спецификой учебного плана является изучение:

- в 7-9 классах учебного предмета «Кубановедение» в объеме 1 часа в неделю из части, формируемой участниками образовательных отношений;
- в 7 классах в рамках внеурочной деятельности курс «История и современность кубанского казачества»

Часы части, формируемой участниками образовательных отношений распределены следующим образом:

	1 1	
Классы	Количество часов	Распределение часов
7 а,б	2	Кубановедение-1час
		Вероятность и статистика – 1 час
8 а,б,в	2	Кубановедение-1час
		Практикум по геометрии – 1 час

В 9-х классах 4,5 часа распределены следующим образом:

- на реализацию модуля «Введение в Новейшую историю» (0,5 часа в неделю);
- на изучение предмета «Кубановедение» (1 час в неделю);
- на изучение курса «Проектная и исследовательская деятельность» (1 час в неделю) в целях включения обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, развития универсальных учебных действий и приобретения обучающимися значимых учебных и социальных навыков;
- на изучение предмета «Черчение» (1 час в неделю):
- «Практикум по геометрии» (1 час в неделю).

Деление классов на группы

При изучении английского языка, информатики и технологии производится деление на группы в 7а, 6; 8 а, 8б, 8в; 9а, 9б, 9в, 9г классах.

Учебные планы для VI- IX классов

Таблицы-сетки часов для 7,8,9 классов в приложениях №1,2,3.

Формы промежуточной аттестации обучающихся 7-8 классов

Согласно «Положению о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МАОУ СОШ № 14 им. И. Г. Шабанова» промежуточная аттестация учащихся 7-8 классов подразделяется на текущую (поурочное, почетвертное, полугодовое и годовое оценивание результатов работ обучающихся проводится учителями - предметниками в 7-9 классах по всем предметам учебного плана).

Годовая оценка формируется на основании четвертных оценок за предмет и оценки за работу в рамках промежуточной аттестации как среднее арифметическое между пятью оценками, где 0,5 балла оценивается в пользу учащегося.

класс	предмет	форма проведения аттестации	сроки
7а,б	русский язык	диктант с грамматическими	апрель
		заданиями	

	математика	контрольная работа	апрель
	английский язык	собеседование	апрель
	обществознание	тесты	апрель
8а,б,в	русский язык	диктант	апрель
	математика	контрольная работа	апрель
	биология	тестирование	апрель
	химия	тестирование	апрель
	физика	тестирование	апрель

Защита индивидуальных проектов - форма промежуточной аттестации учащихся 9-х классов за год, которая регламентируется «Положением о проектно-исследовательской деятельности обучающихся». Результатом защиты индивидуальных проектов в 9-м классе является «зачет», «незачет». Итоговое собеседование по русскому языку для учащихся 9-х классов так же является допуском к государственной итоговой аттестации. Результатом итогового собеседования в 9-м классе является «зачет», «незачет».

Кадровое и учебно-методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

Директор МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова

С.В. Солянов

Утверждено

решением педагогического совета

протокол №1 от 30.08.2023 г.

директор МАОУ СОШ №14

им. И. Г. Шабанова

_____ С.В. Солянов

Таблица-сетка часов

учебного плана для 7-х классов МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в 2023—2024 учебном году

	Учебные	Количество часов в неделю					
Предметные	предметы	V	VI	VII	VIII	IX	
области		а, б	а, б	а, б	а, б	а, б	Всего
	Классы	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024	2024- 2025	2025- 2026	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	15
·	Второй иностранный язык	-	-	-	-	-	-
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Математика и информатика	Математика	5	5				10
лиформатика — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			1	1	1	3
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					1
Естественно-научные	Физика			2	2	3	7

предметы	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	2	2	2	8
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и	Физическая культура	2	2	2	2	3	11
основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	2
Итого		27	28	30	31	32	148
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 5-дневной учебной неделе		2	2	2	2	4	12
Кубановедение		1	1	1	1	1	5
Вероятность и статистика				1			1
Естествознание			1				1
Проектная и исследовате	льская деятельность					1	1
Финансовая математика		1					1
Профориентационные ку	рсы					1	1
Практикум по геометрии					1	1	2
Максимально допустима дневной учебной неделе	я недельная нагрузка при 5-	29	30	32	33		
Максимально допустима дневной учебной неделе	я недельная нагрузка при 6-					36	160

решением педагогического совета протокол №1 от 30.08.2023г._ директор МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова

Утверждено

_____ С.В. Солянов

Таблица-сетка часов

учебного плана для 8-х классов МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в 2023—2024 учебном году

	Учебные	Количест	во часов в н	еделю			
Предметные	предметы	V	VI	VII	VIII	IX	
области		а, б, в	а, б, в	а, б, в	а, б, в	а, б, в	Всего
	Классы	2020-	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024	2024- 2025	
Обязательная часть		2021					
Русский язык и	Русский язык	5	6	4	3	3	21
, литература	,						
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	15
·	Второй иностранный язык	-	-	-	-	-	
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			1	1	1	3
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					1

Естественно-научные	Физика			2	2	3	7
предметы	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	2	2	2	8
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и	ОБЖ				1	1	2
основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	3	11
Итого		27	28	30	31	32	148
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 5-дневной учебной неделе		2	2	2	2	4	12
Кубановедение		1	1	1	1	1	5
Основы неорганической химии				1			1
Проектная и исследовательская деятельность						1	1
Математика вокруг нас		1	1				2
Профориентационные курсы						1	1
Практикум по геометрии					1	1	2
Максимально допустима: дневной учебной неделе	я недельная нагрузка при 5-	29	30	32	33		
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6- дневной учебной неделе						36	160

Утверждено
решением педагогического совета
протокол №1 от <u>30.08.2023</u>г._
директор МАОУ СОШ №14

им. И. Г. Шабанова

_____ С.В. Солянов

Таблица-сетка часов

учебного плана для 9-х классов МАОУ СОШ №14 им. И. Г. Шабанова, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в 2023—2024 учебном году

	Учебные Количество часов в неделю							
Предметные области	предметы Классы	V а, б, в, г	VI а, б, в, г	VII а, б, в, г	VIII а, б, в, г	ıх а, б, в, г	Всего	
		2019- 2020	2020-	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024		
Обязательная часть		1	l	I	l	I		
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21	
литература	Литература	3	3	2	2	3	13	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	15	
	Второй иностранный язык	-	-	-	-	-		
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	11	
	Обществознание	1	1	1	1	1	5	
	География	1	1	2	2	2	8	
Математика и информатика	Математика	5	5				10	
	Алгебра			3	3	3	9	
	Геометрия			2	2	2	6	
	Информатика			1	1	1	3	
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России							

Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
продисть	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	2	2	2	8
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и основы безопасности	ОБЖ				1	1	2
жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	3	11
Итого		27	28	30	31	31,5	148
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 5-дневной учебной неделе		2	2	2	2	4,5	12
Кубановедение		1	1	1	1	1	5
Проектная и исследовательская деятельность						1	1
Математика вокруг нас		1	1				2
Черчение						1	1
Информатика в быту				1			1
Практикум по геометрии					1	1	2
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		29	30	32	33		
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе						36	160