

Учебный план
среднего общего образования

Среднее общее образование

Пояснительная записка

Учебный план образовательного учреждения – нормативный правовой документ, устанавливающий перечень учебных предметов, курсов, дисциплин и объем учебного времени, отводимого на их изучение по ступеням общего образования и классам (годам) обучения.

Учебный план рассмотрен на заседании Управляющего совета МБОУ Сокольниковской СОШ 30.08.2022 года, протокол № 1, рекомендован им к утверждению и утвержден приказом директора школы от 31.08.2022 № 304.

Учебный план образовательного учреждения разработан и утвержден для каждого уровня общего образования.

Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающихся, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности.

При разработке учебного плана МБОУ Сокольниковской СОШ, реализующей основные общеобразовательные программы на 2022/2023 учебный год, руководствовалась следующими нормативными правовыми документами:

1. Конституцией Российской Федерации;
2. Законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ;
3. Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28.
4. Приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» № 1897 от 17.12.2010 года (от 26.11.2010, 22.09.2011, 18.12.2012, 18.05.2015, 31.12.2015);
5. Инструктивно-методического письма Министерства образования и науки РФ «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования» от 12.05.2011 №03-296;
6. Приказом Минобрнауки России от 01.02.2012 №74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденных приказом Министерства образования РФ от 09.03.2004г №1312»;
7. Приказом Минобрнауки РФ от 28.12.2010 №2106 (рег. № 19676 от 02.02.2011) «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников».
8. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования».
9. [Письмо](#) Министерства образования и науки Российской Федерации [от 09 октября 2017 № ТС-945/08](#) «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке».
10. [Письмо](#) Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки [от 20 июня 2018 г. № 05-192](#) «О реализации прав на изучение родных языков из числа языков народов РФ в общеобразовательных организациях»

11. Уставом МБОУ Сокольниковской СОШ.

12. Статьей 58 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» закреплено, что освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией учащихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном общеобразовательной организацией.

Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года (последняя неделя учебного года) в форме письменных контрольных работ и экзаменов в 10 классе по математике, русскому языку и соответствующего предмета, который изучается на углубленном уровне. Сроки промежуточной аттестации доводятся до сведения всех участников образовательных отношений.

Целями промежуточной аттестации являются установление фактического уровня знаний обучающихся, соотнесение этого уровня с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта; оценка личностных, предметных и метапредметных результатов; контроль выполнения учебных программ в соответствии с календарно-тематическим планированием.

Продолжительность учебного года:

- X классы – 35 учебные недели (5-дневная учебная неделя),
- XI классы – 34 учебные недели (5-дневная учебная неделя).

Для обучающихся выпускных классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

Продолжительность урока - 40 минут.

Цели образовательной программы среднего общего образования.

Выстраивание образовательного пространства, адекватного старшему школьному возрасту через создание условий для социального и образовательного самоопределения старшеклассника;

- создание условий для получения полного общего среднего образования в соответствии с государственными образовательными стандартами;
- получение обучающимися качественного современного образования: позволяющего выпускнику занимать осмысленную, активную и деятельную жизненную позицию, поступить и успешно обучаться в выбранном ВУЗе.
- индивидуализация и социализация образования;
- осуществление компетентного подхода в образовании;
- реализация дифференцированного и личностно-ориентированного образовательного процесса;
- формирование ответственности, самостоятельности, умения планировать, освоение проектного подхода к решению проблем;
- предоставление равных возможностей для получения образования и достижения допрофессионального и методологического уровня компетентности;
- создание условий для развития интересов, склонностей и способностей обучающихся.

Особенности учебного плана среднего общего образования

Учебный план составлен в соответствии нормативными сроками освоения государственных образовательных программ для обучающихся 10-11-х классов на 2-х летний срок освоения государственных образовательных программ общего образования.

Предусматривается пятидневная учебная неделя с предельно допустимой аудиторной нагрузкой в 10 классе 34 часа, в 11 классе – 34 часа. Учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме не менее 3 часов в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 № 889). Введение предмета «Астрономия» (Приказ Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017 г. N 506).

В учебный план 10-х классов введен предмет «Основы военной службы» в качестве учебного модуля в рамках предмета «Основы безопасности жизнедеятельности».

В рамках учебного предмета «Основы военной службы» в 10 классе по окончании учебного года обязательно проводятся учебные сборы для юношей за счет увеличения количества учебных недель. Сроки проведения учебных сборов вносятся в календарный учебный график. Рабочая программа по ОБЖ разрабатывается с учетом часов, отводимых на проведение учебных сборов.

Во исполнении п.53 Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах (приказ Минобрнауки РФ и Министерства образования и науки РФ от 24.02.2010 № 96/134) для обучающихся, не прошедших учебные сборы по уважительным причинам, организуется теоретическое изучение материалов учебных сборов и сдача зачетов.

Согласно требованиям ФГОС СОО (приказ Минобрнауки №413 от 17.05.2012 с изменениями и дополнениями) предусматривается только профильное обучение (углублённое изучение отдельных предметов) и определён чёткий перечень профилей (гуманитарный, естественнонаучный, социально-экономический, технологический и универсальный). В МБОУ Сокольниковской СОШ учебный план представлен универсальным профилем, который ориентирован, в первую очередь, 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. Обучение по универсальному профилю осуществляется по трем направлениям: химико-биологическое, физико-математическое и гуманитарное.

Общими для обучения по универсальному профилю разных вариантов являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Обществознание», «Информатика», «География», «Физическая культура», «ОБЖ», «Астрономия».

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной.

Учебный план профиля в соответствии с направлением строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего изучались намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей). Поэтому для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей.

Углубленный уровень химико-биологического направления

Химия

Биология

Элективные курсы

«Органическая химия в вопросах и задачах»

Углубленный уровень гуманитарного направления

Право

Экономика

Элективные курсы

«История в лицах»

Углубленный уровень физико-математического направления

Физика

Элективные курсы

«3D моделирование»

«Решение задач повышенной сложности»

Учебный план универсального профиля (химико-биологическое направление)

Предметная область	Учебный предмет	Количество /классы	Всего
		10	
	Базовый уровень		
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5
	Родная литература (русская)	0,5	0,5
Математика и информатика	Математика	5	5
	Информатика	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3
Естественные науки	Физика	2	2
Общественные науки	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
	Углубленный уровень		
Естественные науки	Химия	3	2
	Биология	3	2
	Индивидуальный проект	1	1
	Предметы и курсы по выбору		

	<i>Элективные курсы</i>		
Естественные науки	«Органическая химия в вопросах и задачах»	1	1
Итого :		34	34

Учебного план универсального профиля (физическое направление)

Предметная область	Учебный предмет	Количество /классы	Всего
		10	
		Базовый уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5
	Родная литература (русская)	0,5	0,5
Математика и информатика	Математика	5	5
	Информатика	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3
Естественные науки	Химия	1	1
	Биология	1	1
Общественные науки	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
		Углубленный уровень	
Естественные науки	Физика	5	5
	Индивидуальный проект	1	1
	Предметы и курсы по выбору		
		Элективные курсы	
Математика и информатика	«3D моделирование»	1	1
	«Решение задач повышенной сложности»	1	1
Итого :		34	34

Учебный план универсального профиля (гуманитарное направление)

Предметная область	Учебный предмет	Количество/классы	Всего
--------------------	-----------------	-------------------	-------

		10	
	Базовый уровень		
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5
	Родная литература (русская)	0,5	0,5
Математика и информатика	Математика	5	5
	Информатика	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3
Естественные науки	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Общественные науки	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
	Углубленный уровень		
Общественные науки	Право	2	2
	Экономика	2	2
	Индивидуальный проект	1	1
	Предметы и курсы по выбору		
	<i>Элективные курсы</i>		
Общественные науки	«История в лицах»	1	1
Итого:		34	34

11 класс

Углубленный уровень химико-биологического направления

Химия

Биология

Углубленный уровень гуманитарного направления

Право

Экономика

Углубленный уровень физического направления

Физика

Элективные курсы

«Решение задач повышенной сложности»

Учебный план универсального профиля (химико-биологическое направление)

Предметная область	Учебный предмет	Количество /классы	Всего
--------------------	-----------------	--------------------	-------

		11	
	Базовый уровень		
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5
	Родная литература (русская)	0,5	0,5
Математика и информатика	Математика	5	5
	Информатика	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3
Естественные науки	Физика	2	2
	Астрономия	1	1
Общественные науки	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
	Углубленный уровень		
Естественные науки	Химия	3	2
	Биология	3	2
	Индивидуальный проект	1	1
Итого :		34	34

Учебного план универсального профиля (физическое направление)

Предметная область	Учебный предмет	Количество /классы	Всего
		11	
	Базовый уровень		
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5
	Родная литература (русская)	0,5	0,5
Математика и информатика	Математика	5	5
	Информатика	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3
Естественные науки	Химия	1	1
	Биология	1	1

	Астрономия	1	1
Общественные науки	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
	Углубленный уровень		
Естественные науки	Физика	4	4
Математика и информатика	Математика	1	1
	Индивидуальный проект	1	1
	Предметы и курсы по выбору		
	<i>Элективные курсы</i>		
Математика и информатика	«Решение задач повышенной сложности»	1	1
Итого :		34	34

Учебный план универсального профиля (гуманитарное направление)

Предметная область	Учебный предмет	Количество/ классы	Всего
		11	
	Базовый уровень		
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5
	Родная литература (русская)	0,5	0,5
Математика и информатика	Математика	5	5
	Информатика	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3
Естественные науки	Физика	2	2
	Астрономия	1	1
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Общественные науки	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1

жизнедеятельности			
	Углубленный уровень		
Общественные науки	Право	2	2
	Экономика	2	2
	Индивидуальный проект	1	1
Итого:		34	34

Календарный учебный график среднего общего образования

Учебный период	Количество учебных недель		Продолжительность учебных недель		Кол-во каникулярных дней	Продолжительность каникул	
			Дата			Дата	
	№ полугодия	10 класс	11 класс	Начало		Окончание	Начало
I	5	5	01.09.22.	02.10.22.	7	03.10.22.	09.10.22.
	5	5	10.10.22.	13.11.22.	7	14.11.22.	20.11.22.
	6	6	21.11.22.	29.12.22.	10	30.12.22.	08.01.23.
II	6	6	09.01.23.	19.02.23.	7	20.02.23.	26.02.23.
	6	6	27.02.23.	09.04.23.	7	10.04.23.	16.04.23.
	7		17.04.23.	31.05.23.			
		6	17.04.23.	25.05.23.			
Итого:	35	34			38		

Дополнительные сведения

№ п/п	Дополнительные сведения	Продолжительность		
		Количество дней	Дата	
			Начало	Окончание
1.	Учебные сборы по ОВС для обучающихся 10 класса	5	19.09.23.	23.09.23.

Список учебной литературы для обучающихся

Список учебной литературы для обучающихся

Класс	Название учебника	Автор	Издательство	Год издания
10	Литература в 2-х частях	Сахаров В.И., Зинин С.А.	Русское слово-учебник	2020
	Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русское слово-учебник	2020
	Английский язык	Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д.	Дрофа	2020
	Алгебра и начала математического анализа 10-11 в 2-х частях	Мордкович А.Г.	Мнемозина	2021
	Геометрия 10-11	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	Просвещение	2021
	Биология. Базовый уровень.	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др	Просвещение	2020
	Биология. Углубленный уровень.	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др.	Просвещение	2020
	Физика. Базовый уровень	Мякишев Г.А., Петрова М.А.	Дрофа	2020
	Физика (углублённый уровень)	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	Просвещение	2020
	Химия (базовый уровень)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Просвещение	2020
	Химия (углублённый уровень)	Ерёмин, Кузьменко, Теренин	Дрофа	2020
	География	Гладкий Ю.Н., Николина В.В.	Просвещение	2020
	Всеобщая история	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.	Просвещение	2020
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др./ Под ред. Л.Н. Боголюбова	Просвещение	2020
	История России.	Горин М. М., Данилов А. А., Моруков М. Ю. и др.	Просвещение	2020
Основы безопасности жизнедеятельности (ЭФУ)	Ким С.В., Горский В.А.	Дрофа	2020	
Информатика и ИКТ	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	БИНОМ. Лаборатория знаний	2020	
Физическая культура 10-11	Лях В.И.	Просвещение	2015-2018	
11	Литература в 2-х частях	Чалмаев В.А., Зинин С.А.	Русское слово	2021
	Русский язык. 11	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русское слово-учебник	2020
	Английский язык. 11	Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д.	Дрофа	2021
	Алгебра и начала математического анализа 10-11 в 2-х частях	Мордкович А.Г.	Мнемозина	2020
	Геометрия 10-11	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	Просвещение	2020
	Биология. Базовый уровень. 11	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др	Просвещение	2021
	Биология. Углублённый уровень. 11	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др	Просвещение	2021
	Физика. Базовый уровень. 11	Мякишев Г.А., Петрова М.А.	Просвещение	2021

	Физика. Углублённый уровень. 11	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	Просвещение	2021
	Химия. Базовый уровень. 11	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.		2021
	Химия. Углублённый уровень. 11	Ерёмин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И.		2021
	География	Гладкий Ю.Н, Николина В.В.	Просвещение	2021
	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Л.Н. Боголюбова	Просвещение	2021
	Основы безопасности жизнедеятельности. ЭФУ	Ким С.В., Горский В.А	Дрофа	2021
	Информатика и ИКТ.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	БИНОМ. Лаборатория знаний	2021
	Физическая культура 10-11	Лях В.И.	Просвещение	2015-2018
	Астрономия.	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.	Дрофа	2018

Электронная форма учебника – ЭФУ

Класс	Название учебника	Автор	Издательство	Год издания
10	Право (углублённый)	Боголюбов Л.Н., Лукашова Е.А., Матвеев А.И. и др.	Просвещение	2020
	Экономика (углублённый)	Хасбулатов Р.И.	Дрофа	2020
	Основы безопасности жизнедеятельности.	Ким С.В., Горский В.А.	Дрофа	2020
11	Всеобщая история. Конец 19- начало 21 века.	Загладин Н.В.	Русское слово	2021
	Основы безопасности жизнедеятельности	Ким С.В., Горский В.А.	Дрофа	2020
	Право (углублённый)	Боголюбов Л.Н., Лукашова Е.А., Матвеев А.И. и др.	Просвещение	2021
	Экономика (углублённый)	Хасбулатов Р.И.	Дрофа	2021
	Астрономия.	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.	Дрофа	2020