

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Щебзаводская основная общеобразовательная школа»

РАССМОТРЕНО

Педагогическим советом

Директор школы

Казакова Светлана

Николаевна

Протокол №1

от «01.09.2023»

УТВЕРЖДЕНО

Директор школы

Казакова Светлана

Николаевна

Приказ №78

от «01.09.2023»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основного общего образования

на 2023 – 2024 учебный год

(8 – 9 классы)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план определяет общий объем нагрузки и максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения), распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам и предметам.

Учебный план МБОУ «Щебзаводская ООШ» на уровень основного общего образования на 2023 – 2024 учебный год разработан в соответствии с требованиями следующих **нормативно-правовых документов**:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Закона Российской Федерации от 25.10.1991 №1807-1 «О языках народов Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования";

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года № 115;

- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- Основной образовательной программы образовательной организации.

- Приказа Министерства образования Кузбасса от 05.07.2022 №1662 «О методических рекомендациях по составлению планов и планов внеурочной деятельности для 1-11 (12) классов государственных и муниципальных образовательных организаций Кемеровской области - Кузбасса, реализующих образовательные программы начального общего, основного

общего и среднего общего образования, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов»;

- Устава МБОУ «Щебзаводская основная общеобразовательная школа».

Учебный год в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Щебзаводская основная общеобразовательная школа» начинается 01.09.2023 и заканчивается 25.05.2024.

Продолжительность учебного года в 8-9 классах составляет 34 учебные недели. Учебные занятия для учащихся 8-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 8 классе – 33 часа, в 9 классе – 33 часа.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Предметные области реализуются через учебные предметы:

1. Предметная область «Русский язык и литература» реализуется через учебные предметы: «Русский язык», «Литература».
2. Предметная область «Родной язык и родная литература» реализуется через модули в программах учебных предметов «Русский язык» и «Литература».
3. Предметная область «Иностранные языки» реализуется через учебные предметы «Иностранный язык (английский)» и «Второй иностранный язык (немецкий)».
4. Предметная область «Математика и информатика» реализуется через учебные предметы: «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика».
5. Предметная область «Общественно-научные предметы» реализуются через учебные предметы: «Всеобщая история», «История России», «Обществознание», «География».
6. Предметная область «Естественно - научные предметы» реализуются через учебные предметы: «Физика», «Химия», «Биология».
7. Предметная область «Искусство» реализуется через учебные предметы: «Музыка», «Изобразительное искусство».
8. Предметная область «Технология» реализуется через учебный предмет: «Технология».

9. Предметная область «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» реализуется через учебные предметы: «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Физическая культура».

В 8 - 9 классах изучение учебных предметов «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)» идет как модули в учебных предметах «Русский язык» и «Литература».

В 8 и 9 классах в предмете «Алгебра» изучаются элементы статистики и теории вероятностей.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, по запросу родителей (законных представителей) представлена следующими учебными предметами:

В 8 классе 1 час на литературу с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

В 9 классе 1 час на учебный курс «Основы финансовой грамотности» для того, чтобы обеспечить реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Основное общее образование является завершающим этапом общеобразовательной подготовки обучающихся в организации, осуществляющей образовательную деятельность. Педагогический коллектив школы решает задачи дальнейшего развития устойчивых познавательных интересов и творческих способностей обучающихся, формирования навыков самостоятельной учебной деятельности на основе дифференциации обучения, освоения обучающимися проектной деятельности, психологической и интеллектуальной готовности к профессиональному и личностному самоопределению. При составлении учебного плана учтены образовательные потребности обучающихся и заказ их родителей (законных представителей), которые были определены путем опроса и анкетирования.

Освоение учебной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, учебного курса, дисциплины (модуля) сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся. В 8 - 9 классах промежуточная аттестация проводится в форме годового оценивания по балльной системе, которое определяется как среднее арифметическое результатов четвертных отметок по предметам по правилам математического округления. При промежуточной аттестации обучающихся применяется балльная система оценивания: «5» - отлично; «4» - хорошо; «3» - удовлетворительно; «2» - неудовлетворительно.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

Учебный план основного общего образования в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. №1897

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		VIII	IX	Всего
	Классы			
	<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	6
	Литература	2	3	5
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0	0	0
	Родная литература (русская)	0	0	0
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	6
	Второй иностранный язык (немецкий)	1	1	2
Математика и информатика	Алгебра	3	3	6
	Геометрия	2	2	2
	Информатика	1	1	2
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	1	1	2
	История России	1	2	3
	Обществознание	1	1	2
	География	2	2	4
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	0	0	0
Естественно-научные предметы	Физика	2	3	5
	Химия	2	2	4
	Биология	2	2	4
Искусство	Музыка	1	0	1
	Изобразительное искусство	1	0	1
Технология	Технология	1	0	1
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
	Физическая культура	2	2	4

Итого	32	32	64
Часть, формируемая участниками образовательных отношений, при 5-дневной учебной неделе	1	1	2
Литература	1	0	1
Основы финансовой грамотности	0	1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	33	33	66
Всего часов за год	1122	1122	2244

Программно-методическое обеспечение

		8 класс			
1	Русский язык	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык. 8 кл. + Александрова О.М. и др. Родной язык (русский). 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
2	Литература	Коровина В.Я. и др. Литература. Учебник- хрестоматия. Ч.1, 2. 8 класс. + Александрова О.М. и др. Родная литература (русская). 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
3	Иностранный язык (английский)	Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н., Бабушис Е.Е., Кларк О.И., Морозова А.Н., Соловьева И.Ю.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021

		Английский язык. Английский язык. 8 класс.			
4	Алгебра	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Алгебра 8 класс Макарычев Ю.Н. Вкладыш «Элементы статистики и теории вероятности». Алгебра 7-9 классы	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
5	Геометрия	Погорелов А.В. Геометрия. 7-9 классы	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
6	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 8 кл.	БИНОМ, Лаборатория знаний, 2019-2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
7	История России	Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. и др./под ред. Торкунова А.В.История России. 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
8	Всеобщая история	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового времени. 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
9	Обществознание	Боголюбов Л.Н. , Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред.Боголюбова Л.Н.,	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021

		Лабезниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание. 8 класс			
10	География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
11	Биология	Пасечник В.В., Суматохин С.В. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология. 8 класс	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
12	Физика	Пёрышкин А.В. Физика 8 класс	Москва, «Дрофа», 2019-2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
13	Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия . 8 класс	Москва, «Просвещение», 2019-2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
14	ОБЖ	Смирнов А.Т. и др. ОБЖ 8 класс	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
15	Физическая культура	Матвеев А.П. . Физическая культура 8 - 9 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
16	Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./под ред. Казакевича В.М. Технология 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021

17	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
18	ИЗО	Питерских А.С./ под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
19	Основы финансовой грамотности	Чумаченко В.В., Горяев А.П. Основы финансовой грамотности. 8 - 9 классы	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
20	Второй иностраннй язык (немецкий)	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. Второй иностраннй язык. 8 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
		9 класс			
1	Русский язык	Тростенцова Л. А., Ладыженская Т. А., и др. Русский язык. 9 кл. + Александрова О.М. и др. Родной язык (русский). 9 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
2	Литература	Коровина В.Я. и др. Литература. Учебник- хрестоматия. Ч.1, 2. 9 класс. + Александрова О.М. и др. Родная литература (русская). 9 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
3	Иностраннй язык (английский)	Тер-Минасова С.Г., Узунова Л.М., Кононова Е.В. Английский	«Академкнига/ Учебник», 2019-	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом	2021

		язык. 9 класс. В 2 частях.	2023	программ, включенных в ее структуру.	
4	Второй иностранный язык (немецкий)	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 9 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
5	Алгебра	Никольский С.М. и др.. Алгебра. 9 класс Макарычев Ю.Н. Вкладыш «Элементы статистики и теории вероятности». Алгебра 7-9 классы	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
6	Геометрия	Погорелов А.В. Геометрия. 7-9 классы	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
7	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 9 кл.	БИНОМ, Лаборатория знаний, 2019-2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
8	История России	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России 9 класс	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
9	Всеобщая история	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др./Под ред. Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021

10	Обществознание	Боголюбов Л.Н. , Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю., Матвеева А.И. Обществознание. 9 класс	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
11	География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География . Учебник для 9 класса.	Москва, «ВЕНТАНА- ГРАФ», 2019-2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
12	Биология	Пасечник В.В., Суматохин С.В. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология. 9 класс	Москва, «Дрофа», 2019-2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
13	Физика	Пёрышкин А.В., Гутник Е.М. Физика 9 класс	Москва, «Дрофа», 2019-2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
14	Химия	Габриелян О.С. и др. Химия 9 класс	Москва, «Просвещение», 2019 - 2022	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
15	ОБЖ	Смирнов А.Т. и др. ОБЖ. 9 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
16	Физическая культура	Матвеев А.П. . Физическая культура 8 - 9 кл.	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021

17	Основы финансовой грамотности	Чумаченко В.В., Горяев А.П. Основы финансовой грамотности. 8 - 9 классы	Москва, «Просвещение», 2019 - 2023	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2021
----	-------------------------------	---	--	---	------