

**Учебный план
основной образовательной программы основного общего образования
на 2022/2023 учебный год**

1. Пояснительная записка

Учебный план основного общего образования (далее ООО) Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Кировская средняя общеобразовательная школа» (далее МКОУ «Кировская СОШ») в соответствии с федеральными стандартами основного общего образования определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, формы промежуточной аттестации обучающихся и разработан на основе следующих нормативных документов:

1. Федерального Закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577).
3. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
4. Федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 28.12.2018г. № 345
5. Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 3 марта 2011г., регистрационный № 19993).
5. Постановления Главного государственного санитарного Российской Федерации от 24 ноября 2015 года №81 «О внесении изменений №3 в СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения, содержания в общеобразовательных организациях.
6. Приказа Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края от 20.05.2015 №02-02/02/1102 «О введении ФГОС ООО в штатном режиме с 01.09.2015».
8. Устава МКОУ «Кировская средняя общеобразовательная школа».
9. Основной общеобразовательной программы основного общего образования МКОУ «Кировская СОШ».
10. Положения о порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МКОУ «Кировская СОШ».
11. Календарного учебного графика МКОУ «Кировская СОШ» 2022-2023 учебный год.

Учебный план определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности. Учебный план фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, определяет перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию, распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

Учебный план для основного общего образования состоит из двух частей: обязательной части, которая определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и

части, формируемой участниками образовательного процесса для обеспечения реализации индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, на введение учебных курсов, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

Продолжительность учебного года для учащихся 8 класса – 35 недель, для учащихся 9 класса 34 недели. Количество учебных занятий за 5 лет составляет не более 6020 часов.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 30 календарных дней, летом - 8 недель.

Максимальная нагрузка для учащихся 9 класса составляет 36 часов в неделю, что не превышает предельно допустимую учебную нагрузку согласно СанПиН.

Обязательная часть учебного плана.

Предметная область «Русский язык и литература» представлена предметами: русский язык и литература.

Учебный предмет «Русский язык» в 9 классе изучается в объеме 3 часа в неделю с учетом программы авторов М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Н.М. Шанского, Л.А.Тростенцовой, А.Д.Дейкиной.

Учебный предмет «Литература» изучается в 9 классе в объеме 3 часов в неделю с учетом программы авторов В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина, Н.В.Беляевой.

Предметная область «Родной язык и родная литература» представлена предметом: родной язык.

Учебный предмет «Родной язык» изучается в 9 классе в объеме 1 часа в неделю с учетом программы автора Александровой.

Предметная область «Иностранные языки»

Учебный предмет «Иностранный язык» представлен немецким языком, изучается в 9 классе в объеме 3 часа в неделю с учетом программы авторов И.Л.Бим Л.В.Садомовой;

Учебный предмет «Второй иностранный язык» представлен английским языком, изучается в 9 классе в объеме 2 часа в неделю с учетом программы автора Афанасьевой О. В., Михеевой И. В.

В предметную область «Общественнонаучные предметы» включены предметы: «Всеобщая история», «История России», «Обществознание». «География».

Учебный предмет «Всеобщая история» изучается в 9 классе в объеме 2 часов в неделю с учетом программы автора-составителя Л.Н.Алексашкиной; «История России» в 9 классе в объеме 2 часа в неделю с учетом программы авторов Л.Н. Алексашкина, Н.И. Ворожейкина, В.Н. Захаров, П.В. Лукин и др.

Учебный предмет «Обществознание» в 9 классе изучается в объеме 1 часа в неделю с учетом программы автора Л. Н. Боголюбова.

Учебный предмет «География» изучается в объеме 2 часа в неделю в 9 классе с учетом программы авторов Дронов В.П., Савельева Л.Е (составитель С. В. Курчина «Рабочие программы. География. 5-9 классы»).

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебными предметами: «Алгебра», «Геометрия», «Информатика».

Учебные предметы «Алгебра» и «Геометрия» в 9 классе изучаются по 4 и 2 часа в неделю соответственно с учетом программ авторов Н.Г. Миндюк, Ю.Н. Макарычева и Л.С.Атанасяна.

Учебный предмет «Информатика» изучается в объеме 1 часа в неделю в 9 классе с учетом программы автора И.Г.Семакина.

В предметную область «Естественнонаучные предметы» входят учебные предметы «Физика», «Биология», «Химия».

Учебный предмет «Физика» в 9 классе изучается в объеме 2 часа в неделю с учетом программы автора А.В.Перышкина.

Учебный предмет «Биология» в 9 классе - в объеме 2 часа в неделю с учетом программы авторов 8-9 классы - В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, Г. Г. Швецов.

Учебный предмет «Химия» в 9 классе изучается в объеме 2 часа в неделю с учетом программы авторов Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана (авт.-сост. Н.Н. Гара).

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» представлена:

Учебным предметом «Физическая культура», изучаемом в 9 классе в объеме 3 часа в неделю с учетом программы автора В.И. Ляха.

Учебным предметом «Основы безопасности жизнедеятельности» реализуемым в 9 классе -1 час в неделю с учетом программы авторов В.Н.Латчук, С.К.Миронов, С.Н.Вангородский.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей). Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части и на введение специально разработанных учебных курсов, на основании анкетирования родителей, протоколов родительских собраний с учетом мнений учащихся определены следующие курсы:

- «Математика в задачах» в 9 классе – 1 час в неделю»;
- «Психология и выбор профессии» в 9 классе – 1 час в неделю»;

Формы промежуточной аттестации: четверть, год.

Четвертная отметка успеваемости учащегося по учебному предмету определяется результатом деления суммы баллов по всем отметкам, выставленным учащемуся по данному учебному предмету в течение соответствующей учебной четверти, на количество выставленных отметок. Дробный результат деления округляется до целых по правилам математического округления.

Годовая отметка успеваемости учащегося выводится как среднее арифметическое четвертных отметок. Дробный результат деления округляется до целых по правилам математического округления.

Формы текущего контроля успеваемости учащихся:

- в 9 классе осуществляется в виде отметок по 5-ти балльной шкале по учебным предметам обязательной части;
- безотметочное оценивание по предметам части, формируемой участниками образовательного процесса.

При реализации учебного плана основного общего образования в 2022–2023 учебном году МКОУ «Кировская СОШ» работает в следующем режиме:

- продолжительность учебного года для 9 класса составляет 34 недели.
- продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней.

Обучение для учащихся 9 класса организуется в режиме 6-ти дневной учебной недели. Занятия проводятся в одну смену. Начало учебных занятий - в 8.15. Продолжительность урока составляет 40 минут. Ежедневное количество, продолжительность и последовательных учебных занятий и перемен определяется расписанием уроков, утвержденным приказом, с учетом активного отдыха и горячего питания обучающихся. Перемены между уроками составляют 10 - 20 минут.

Для учащихся, обучающихся на дому, составляется индивидуальный учебный план. Индивидуальный учебный план разрабатывается для отдельного обучающегося или группы обучающихся на основе данного учебного плана.

Преподавание учебных предметов ведется на русском языке.

2. Общий объем аудиторной нагрузки учащихся 9 класса, состав и структура обязательных предметных областей учебного плана основного общего образования на 2022-2023 учебный год:

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	Всего
		9 (34)	
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3/102	3/102
	Литература	3/102	3/102
Родной язык и родная литература	Родной язык	1/34	1/34
	Родная литература		
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий)	3/102	3/102
	Второй иностранный язык (английский)	2/68	2/68
Общественно-научные предметы	Всеобщая история		
	История России	2/68	2/68
	Обществознание	1/34	1/34
	География	2/68	2/68
Математика и информатика	Алгебра	4/136	4/136
	Геометрия	2/68	2/68
	Информатика	1/34	1/34
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		
Естественнонаучные предметы	Физика	2/68	2/68
	Биология	2/68	2/68
	Химия	2/68	2/68
Искусство	Изобразительное искусство		
	Музыка		
Технология	Технология		
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/102	3/102
	ОБЖ	1/34	1/34
Итого		34/1156	34/1156
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Психология и выбор профессии		1/34	1/34
Математика в задачах		1/34	1/34
Максимально допустимая недельная нагрузка		36/1224	36/1224

3. Перечень учебников, используемых для реализации учебного плана

№ п/п	Авторы учебника	Название учебника	Класс	Издательство, год издания	Наличие в федеральном перечне
Русский язык					
1	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др.	Русский язык	9	Просвещение, 2018	2019-2020 1.2.1.1.3.5
Литература					
2	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Збарский И.С. и др./ Под ред. Коровиной В.Я.	Литература (в 2 частях)	9	Просвещение, 2018	2019-2020 1.2.1.2.2.5
Иностранный язык					
3	Бим И.Л., Садомова Л.В.	Немецкий язык	9	Просвещение, 2011	
4	Афанасьева О. В., Михеева И. В..	Английский язык как второй иностранный: 1-й год обучения. 5 класс	5-9	Дрофа, 2018	2019-2020 1.2.2.1.11.5
Математика					
5	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./ Под ред. Теляковского С.А.	Алгебра	9	Просвещение, 2010	2019-2020 1.2.4.2.4.3
6	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия.	7 - 9	Просвещение, 2010	2019-2020 1.2.4.3.1.1
Информатика и ИКТ					
7	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков СВ., Шестакова Л.В.	Информатика	9	БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015	2019-2020 1.2.3.4.3.3
История					
8	Н.В.Загладин, Л.С.Белоусов под ред. С.П.Карпова	Всеобщая история. История Нового времени. 1801- 1914	9	Русское слово, 2019	2014-2015 1.2.2.2.4.5
9	Соловьев К.А., Шевырев А.П.	История России. 1801-1914	9	Русское слово, 2019	2019-2020 1.2.3.1.3.4
Обществознание					
10	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред.Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И.	Обществознание	9	Просвещение, 2018	2019-2020 1.2.3.3.1.4

География					
11	Дронов В.П., Ром В.Я.	География	9	Дрофа, 2010; 2011	2014-2015 1.2.2.4.2.5
Биология					
12	Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. и др.	Биология	9	Дрофа,	2014-2015 1.2.4.2.2.5
Физика					
13	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Физика	9	Дрофа, 2018	2019-2020 1.2.5.1.7.3
Химия					
14	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.	Химия	9	Просвещение, 2018	2019-2020 1.2.5.3.5.2
Технология, ОБЖ					
15	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б.	Основы безопасности жизнедеятельности и	7 - 9	ВЕНТАНА-ГРАФ,	2019 - 2020 2.2.9.1.1.2
Физическая культура					
16	Лях В.И.	Физическая культура	8-9	Просвещение, 2014	2014-2015 1.2.8.1.1.2