

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 2»

Российская Федерация, 456440, г. Чебаркуль Челябинская область, ул. Ленина, 42,
Телефон: 8(35168) 2-40-43, факс 8(35168) 2-40-43, 8(35168) 2-54-25, 8(35168) 2-44-82

Выписка из ООП ООО МБОУ «СОШ № 2»

Учебный план на 2025-2026 учебный год (ФГОС ООО)

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 2" (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования») обеспечивает реализацию требований ФГОС, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 2", разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

В учебный план входят следующие обязательные для изучения учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Труд (технология)», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины».

Учебный предмет «Математика» включает в себя учебные курсы «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Учебный предмет «История» включает в себя учебные курсы «История России», «Всеобщая история» и «История нашего края».

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Согласно изученным образовательным потребностям учащихся и условиям образовательного учреждения, часы части учебного плана, формируемой участниками образовательного процесса,

используются:

- для изучения информатики в 5-6 классах;
- для углубленного изучения математики в 7а классе;
- для увеличения количества часов на изучение предметов обязательной части учебного плана;
- организацию индивидуально-групповых занятий.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8 и 9 классах – 33 часа.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

В Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 2" языком обучения является русский язык.

При изучении предметов информатика, труд (технология), английский язык осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Учебный план 5-9 классов на 2025-2026 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	5	6	7а	7бвг	8	9
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5				
	Алгебра	-	-	3+1	3	3	3
	Геометрия	-	-	2+1	2	2	2
	Вероятность и статистика	-	-	1	1	1	1
	Информатика	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	3	3	3	3	2	2+0,5
	Обществознание	-	-	-	-	1	1
	География	1	1	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	2	2	2	3
	Химия	-	-	-	-	2	2
	Биология	1	1	1	1	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	-
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	-	-
Технология	Труд (технология)	2	2	2	2	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	-	-	-	-	1	1
Обязательная часть		27	28	30	30	31	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2	2	2	2	2	1
Часть,	ИГЗ	1	1	-	2	2	-

формируемая участниками образовательных отношений	Элективные курсы «Практикум по развитию речи» «Работа с текстом»	-	-	-	-	-	0,5
Фактическая нагрузка		29	30	32	32	33	33
Максимально допустимая учебная нагрузка		29	30	32	32	33	33
Максимальный объем обязательного домашнего задания		2,0ч	2,5ч	2,5ч	2,5ч	2,5ч	3,5ч

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа — для 5 класса, 2,5 часа — для 6—8 классов, 3,5 часа — для 9—11 классов. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания учеников каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

Домашнее задание на следующий урок рекомендуется задавать на текущем уроке, при наличии электронного журнала дублировать в нем задание не позднее времени окончания учебного дня. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), рекомендуется предоставлять достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

Промежуточная аттестация обучающихся

Промежуточная аттестация обучающихся МБОУ «СОШ № 2» является важным средством диагностики уровня достижения обучающимися планируемых результатов освоения ООП ООО.

В соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом и в порядке, установленном образовательной организацией.

Промежуточная аттестации обучающихся - установление фактического уровня, динамики достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ основного общего образования, проводится учителем и является, в случае успешного прохождения, основанием для перевода, обучающегося в следующий класс.

Цели промежуточной аттестации обучающихся:

- анализ овладения обучающимися планируемых результатов;
- выявление динамики достижений планируемых результатов освоения учащимися образовательных программ;
- своевременное выявление пробелов в достижении результатов освоения учащимися образовательных программ;
- принятие управленческих решений об эффективности деятельности педагогического коллектива по достижению обучающимися планируемых результатов.

Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года (май) в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация в 5-9 классах по всем учебным предметам проводится по результатам контроля успеваемости по четвертям в форме учета текущих образовательных результатов и выводится как среднее арифметическое четвертных отметок, округлённое по законам математики до целого числа. Сроки проведения промежуточной аттестации май учебного года.