

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Самарской области средняя общеобразовательная школа №1 «Образовательный центр»
имени Героя Советского Союза Ганюшина П.М. с. Сергиевск муниципального района
Сергиевский Самарской области

Обсуждено
педагогическим
советом
протокол № 1
от « 29 » 08 2025 г.

Принято с учетом
мнения
Совета родителей
протокол № 1
от « 27 » 08 2025

Принято с учетом
мнения
Совета обучающихся
протокол №1
от « 27 » 08 2025 г

Утверждаю
Директор школы

О.А. Веселова
приказ № 193 - ОД
от «29 » 08 2025 г.

**Учебный план
основного общего образования
на 2025-2026 учебный год**

Учебный план есть приложение №2

К основным образовательным
программам начального, основного и
среднего общего образования

Исполнитель заместитель директора по УВР Безроднова О.В.

Пояснительная записка
к учебному плану ГБОУ СОШ №1
«Образовательный центр» с. Сергиевск
на 2025 – 2026 учебный год

Учебный план основного общего образования ГБОУ СОШ №1 «Образовательный центр» с.Сергиевск (далее–учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказы Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», № 1028 от 27.12.2023, № 31 от 22.01.2024, от 19.03.2024 №171, от 19.02.2024 № 110 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки РФ и Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов общего образования »), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью основной образовательной программы начального общего образования, разработанной в соответствии с ФГОС начального общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования (приказы Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении ФОП ООО», приказы от 27.12.2023 №1028, от 19.03.2024 № 171, от 01.02.2024 № 62, от 09.10.2024 №704 «О внесении изменений в приказы Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»), и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН1.2.3685-21.

Учебный план 9 классов, реализующих ФГОС второго поколения, приведен в соответствие с федеральным учебным планом федеральной образовательной программой (приказы Минпросвещения России от 18.05.2023г №370, № 1028 от 27.12.2023, № 31 от 22.01.2024).

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

Обязательная часть учебного плана

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.

Учебный план разработан на основе варианта № 1 и № 2 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 №370 (с изменениями) .

Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5338 академических часов и более 5448 академических часов.

Обучение ведется на русском языке. Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература», так как родители обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык», так как родители в заявлениях не выразили желания изучать учебный предмет.

В рамках учебного предмета «Математика» предусмотрено изучение учебных курсов «Алгебра»,«Геометрия»,«Вероятность и статистика».

Учебный предмет «История» включает в себя учебные курсы «История России» и «Всеобщая история»,«История нашего края»на которые суммарно отводится по 3 часа в неделю в 5–7-х классах. В 9 классе в соответствии с ФОП ООО и Методическими рекомендациями, которые Минпросвещения направило письмом от 03.03.2023 № 03-327, в учебный предмет «История» помимо учебных курсов «История России» и «Всеобщая история» включен модуль «Введение в новейшую историю России» объемом 17 часов.

При проведении занятий по «Иностранному языку (английскому)», «Труду (технологии)»,«Информатике»,осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Предмет «Основы безопасности и защиты Родины» интегрированно изучается в 5-7 классах в рамках предметов «Биология»,«Труд(технология)» и по учебному плану как предмет «Основы безопасности и защиты Родины» в 8-9 классах- 1 час в неделю.

Курс «Основы энергосбережения и экологической безопасности» изучается интегрировано в рамках таких предметов как «Математика», «Информатика», «Биология», «Физика», «Химия», «История», «Обществознание», «Основы безопасности и защиты Родины», «Изобразительное искусство», «Труд (технология)».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений

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 предусматривающих углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающих этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, в ГБОУ СОШ №1 «Образовательный центр» с.Сергиевск используется на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:
- 3-ий час физической культуры в 5-9 классах;
- пропедевтического курса «Введение в естественно- научные предметы. Физика. Химия. 5-6 классы»;
- В 5–9 классах математика традиционно изучается в рамках следующих учебных курсов: в 5–6 классах – курса «Математика», в 7–9 классах – курсов «Алгебра» (включая элементы статистики и теории вероятностей) и «Геометрия». Программой по математике вводится самостоятельный учебный курс «Вероятность и статистика».

На изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю).

На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 341 час: в 7 классе – 128 часов (3,75 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 111 часов (3,25 часа в неделю).

На изучение учебного курса «Геометрия» отводится 229 часов: в 7 классе – 76 часов (2,25 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 85 часов (2,5 часа в неделю).

На изучение учебного курса «Вероятность и статистика» отводится 110 часов: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 42 часа (1,25 часа в неделю).

- химии в 8 классах
- факультатив по математике в 8 классах
- информатики в 9 классах
- факультатив по биологии в 9 классах.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах: 34 недели.

Школа работает в режиме 5- дневной рабочей недели в 5-8 классах 6-ти

дневной в 9 классах. Продолжительность урока 40 минут. Занятия организованы в первую смену, часы внеурочной деятельности, факультативы проводятся во второй половине дня.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели. Продолжительность учебных периодов составляет в первом полугодии не более 8 учебных недель; во втором полугодии – не более 11 недель. Наиболее рациональным графиком является равномерное чередование периода учебного времени и каникул. Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 дней. По окончании учебного года не менее 8 недель для летних каникул.

При возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, в том числе военных действий, на отдельных территориях ОО может ввести дополнительные каникулы в течение учебного года с сентября по май со сдвигом учебного процесса на летние месяцы.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям.

В целях обеспечения объективности оценивания результатов обучения, используются методические материалы, содержащие нормы оценивания текущих и проверочных работ в соответствии с федеральными требованиями (ОГЭ и ЕГЭ): основное общее образование:

Методические рекомендации. «Система оценки достижений планируемых предметных результатов освоения учебных предметов, 2024 г, (ссылка на документ <https://edsoo.ru/metodicheskie-posobiya-i-rekomendaczii/>).

В методических рекомендациях отражены основные принципы оценивания достижения предметных и метапредметных результатов, описаны основные особенности планируемых результатов обучения, этапы, виды и формы оценивания с учетом специфики изучения предмета.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительность выполнения 2 часа для 5 класса, 2,5 часа для 6-8 классов, 3,5 часа для 9-11 классов.

Домашнее задание на следующий урок рекомендуется задавать на текущем уроке, при наличии электронного журнала дублировать в нем задание не позднее времени окончания рабочего 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.

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации в соответствии с ФОП ОО, утвержденной приказом Минпросвещения от

18.05.2023 № 372, и «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Промежуточная (годовая) аттестация обучающихся за учебный осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебныйпредмет	Количество часов в неделю					
	5	6	7	8	8*	9
Обязательная часть						
Русскийязык	5	6	4	3		3
Литература	3	3	2	2		3
Иностранныйязык	3	3	3	3		3
Математика	5	5	0	0		0
Алгебра	0	0	3	3		3
Геометрия	0	0	2	2		2
Вероятность и статистика	0	0	1	0		0
Информатика	0	0	1	1		1
История	3	3	3	2		2,5
Обществознание	0	0	0	1		1
География	1	1	2	2		2
Физика	0	0	2	2		3
Химия	0	0	0	2		2
Биология	1	1	1	2		2
Изобразительное искусство	1	1	1	0		0
Музыка	1	1	1	1		0
Труд (технология)	2	2	2	1		1
Физическая культура	2	2	2	2		2
Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	1		1
Итого	27	28	30	31		32,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Наименование учебного курса						
Физическая культура	1	1	1	1		1
Пропедевтический курс «Введение в естественнонаучные предметы. Физика.Химия.5-6 классы»	1	1	0	0		0
Математика	0	0	1	0		1
Информатика	0	0	0	0		0,5
Факультатив по биологии	0	0	0	0		1
Химия* или факультатив по математике*	0	0	0	1		0
Итого	2	2	2	2		3.5
ИТОГО недельная нагрузка	29	30	32	33		36
Количество учебных недель	34	34	34	34		34

[illegible]

"Легкая атлетика"	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"ЮИД "Надежный маршрут"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
«Футбол»	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
"Настольный теннис"	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"Баскетбол"	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
"Лыжи"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
"Волейбол"	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"ОФП"	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
"Думай. Вспоминай. Повторяй"	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"Акварелька"	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"Считай. Смекай. Отгадывай"	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"Занимательная физика"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"Занимательная химия"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
«Основы черчения – основа инженерных знаний»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"Основы программирования "	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО Недельная нагрузка	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6

