

СОГЛАСОВАН

Управляющим советом

Протокол № 1 от 29.08.2025 г.

Председатель Управляющего совета

\_\_\_\_\_ А.Д. Спиридонова

УТВЕРЖДЕН

Директор

ГБОУ гимназии им.С.В. Байменова

города Похвистнево

\_\_\_\_\_ А.А. Бочарова

Приказ №257-од от 29.08.2025г

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

### **ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

государственного бюджетного общеобразовательного учреждения

Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации  
Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево  
Самарской области

**на 2025-2026 учебный год**

(приложение к Основной образовательной программе основного общего образования,  
утверждённой приказом директора гимназии от 16.06.2025 года № 160-од)

Принят педагогическим советом

Протокол № 1 от 29.08.2025 г.

## **Пояснительная записка**

Учебный план основного общего образования государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области (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»), 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 образовательной программы государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области начинается 01.09.2025 и заканчивается 26.05.2026.

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

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 32 часа, в 6 классе – 33 часа, в 7 классе – 35 часов, в 8-9 классах – 36 часов.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано для увеличения учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части. В 2025-2026 учебном году часы из части, формируемой участниками образовательных отношений, распределены следующим образом:

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений								
Учебный предмет/курс	Обоснование добавления часов	класс						
		5	6	7ав	7б	8ав	8б	9ав
Русский язык	Отработка устойчиво проблемных тем по результатам ВПР, ГИА за 3 года. Повышение качества обученности, успеваемости, успешное прохождение оценочных процедур (ВПР, ГИА). Усиление практической направленности предметов. Для реализации федеральных рабочих программ углубленного уровня в полном объеме.		1	1		1		1
Математика		1	1					
Алгебра				1	1	1	1	0,5
Геометрия					1		1	1
Информатика	Качественная подготовка к обучению по технологическому профилю в средней школе, а впоследствии для овладения востребованным профессиям в сфере IT.			1	1	1	1	0,5
Основы программирования	Пропедевтика изучения информатики.		1					
Обществознание	Качественная подготовка к ГИА, к профильному обучению с углубленным изучением обществознания (гуманитарный, универсальный профили).					1		1
Физика	Для реализации федеральных рабочих программ углубленного уровня в полном объеме.				1		1	1
Введение в естественно-научные предметы. Физика. Химия.	Реализация приоритетных региональных задач по повышению качества естественно-научного образования, с целью раннего изучения предметов естественно-научного цикла.	2						
Биология			1	1				
Физическая культура	Выполнение требований Концепции развития детско-юношеского	1	1	1	1	1	1	1

	спорта в России до 2030 года.								
Основы православной культуры	Духовно-нравственное воспитание личности.	1							

В государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области языком обучения является русский язык.

При изучении предметов иностранный язык, технология, информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области.

Освоение основной образовательной программы основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю							
		5	6	7 (а,в)	7 (б)	8 (а,в)	8 (б)	9 (а,в)	9 (б)
Обязательная часть									
Русский язык и литература	Русский язык	5	6+1	4+1	4	3+1	3	3+1	3
	Литература	3	3	2	2	2	2	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5+1	5+1						
	Алгебра			3+1	3+1	3+1	3+1	3+0,5	3+1
	Геометрия			2	2+1	2	2+1	2	2+1
	Вероятность и статистика			1	1	1	1	1	1
	Информатика			1+1	1+1	1+1	1+1	1	1+0,5
Общественно-научные предметы	История	3	3	3	3	2	2	2,5	2,5
	Обществознание					1+1	1	1+1	1
	География	1	1	2	2	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика			2	2+1	2	2+1	3	3+1
	Химия					2	2	2	2
	Биология	1	1+1	1+1	1	2	2	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1				
	Музыка	1	1	1	1	1	1		
Технология	Труд (технология)	2	2	2	2	1	1	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2+1	2+1	2+1	2+1	2+1	2+1	2+1	2
	Основы безопасности и защиты Родины					1	1	1	1
Итого		27	28	30	30	31	31	32,5	32,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Наименование учебного предмета/ курса									
Русский язык			1	1		1		1	
Математика		1	1						
Алгебра				1	1	1	1	0,5	1
Геометрия					1		1		1
Вероятность и статистика									
Информатика				1	1	1	1		0,5
Обществознание						1		1	
Физика					1		1		1
Биология			1	1					
Физическая культура		1	1	1	1	1	1	1	
Основы православной культуры		1							
Учебный курс "Введение в естественно-научные предметы. Физика"		1							
Учебный курс "Введение в естественно-научные предметы. Химия"		1							
Учебный курс «Основы программирования»			1						
Итого		5	5	5	5	5	5	3,5	3,5
ИТОГО недельная нагрузка		32	33	35	35	36	36	36	36
Количество учебных недель		34	34	34	34	34	34	34	34
Всего часов в год		1088	1122	1190	1190	1224	1224	1224	1224

