

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
СРЕДНЕГО 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 среднего 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

1. Общие положения и нормативно-правовая база.

Учебный план среднего общего образования государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области (ГБОУ гимназии им. С.В.Байменова города Похвистнево) (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего 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 (ГБОУ гимназии им. С.В.Байменова города Похвистнево), разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

2. Особенности организации работы по учебному плану.

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 (ГБОУ гимназии им. С.В.Байменова города Похвистнево) начинается со 01.09.2025 и заканчивается 26.05.2026.

Продолжительность учебного года для учеников основного общего образования составляет не менее 34 недель без учета государственной итоговой аттестации в 11-х классах – 33 недели.

Учебные занятия для обучающихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10-11 классах – 37 часов.

Регулярность привлечения обучающихся к выполнению домашних заданий и их объем определяются педагогическими работниками исходя из принципов разумности, целесообразности, с учетом динамики работоспособности школьников в течение недели, возрастных возможностей обучающихся, норм СанПиН 1.2.3685-21 (в 10–11-х классах – не более 3,5 ч.) и Положением о домашнем задании.

С целью профилактики переутомления в календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени, сессий и каникул. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Учебный год делится на четверти:

- 1 четверть – 8 учебных недель;
- 2 четверть – 8 учебных недель;
- 3 четверть – 11 учебных недель (для 2-11 классов);
- 4 четверть – 7 учебных недель.

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

3. Структура учебного плана и распределение учебных 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, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

Учебный план для обучающихся 10-11 классов составлен в соответствии с запросами обучающихся и их родителей (законных представителей) и предусматривает реализацию следующих профилей обучения:

10 класс:

технологический - физика, информатика, математика;

гуманитарный - история, обществознание, английский язык;

естественно-научный - химия, биология;

универсальный - математика, обществознание.

В 2025 - 2026 учебном году 10 Б класс в полном составе (19 человек) является Ростехклассом.

11 класс:

технологический - физика, математика;

гуманитарный - история, обществознание, английский язык;

естественно-научный - химия, биология;

универсальный - математика, обществознание.

В 2025-2026 учебном году 11 Б класс в полном составе (26 человек) является инженерным (Роснефть-классом).

Форма организации обучения - по группам.

Учебный план профиля построен с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Общими для изучения в 10-11 кл. являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Обществознание», «Иностранный язык (английский)», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины», «Информатика», «География», «Физика», «Химия», «Биология».

В рамках предмета «Иностранный язык» изучается английский язык. На изучение других иностранных языков заявлений не поступало.

4. Формы промежуточной аттестации в 2025-2026 учебном году

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

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.

Освоение основных образовательных программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией. Нормативный срок освоения ООП СОО составляет 2 года.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о форме, периодичности, порядке текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся в государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Самарской области гимназии имени Заслуженного учителя Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области (ГБОУ гимназии им. С.В.Байменова города Похвистнево)».

Промежуточная аттестация в 10 классе проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам учебного года. Промежуточная аттестация проводится по утвержденному графику (расписанию), и доводится до сведения учителей, обучающихся, родителей за 12 дней до начала промежуточной аттестации.

Аттестация для 11 класса проводится в форме ГИА.

К государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие индивидуальный учебный план, а также имеющие результат "зачет" за итоговое сочинение (изложение).

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся 10 класса самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов,

курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Учебный план-сетка часов распределения учебной нагрузки обучающихся
Учебный план гуманитарного профиля 10 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебные курсы	Алгебра	Б	2	68
	Геометрия	Б	2	68
	Вероятность и статистика	Б	1	34
	Информатика	Б	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	У	5	170
Естественные науки	Физика	Б	2	68
	Химия	Б	1	34
	Биология	Б	1	34
	География	Б	1	34
Общественные науки	История	У	4	136
	Обществознание	У	4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			33	1122
Индивидуальный проект		ЭК	1	34
Предметы и курсы по выбору: Отдельные вопросы теории многочленов. Теория и практика написания сочинения. Личности в истории России 9-19 веков. Равновесная и неравновесная термодинамика. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Компьютерное проектирование. Черчение. Современные агротехнологии. Химия в быту. Основы педагогики/ Основы психологии		ЭК	3	102
ИТОГО			37	1258

Учебный план универсального профиля 10 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебные курсы	Алгебра	У	4	136
	Геометрия	У	3	102
	Вероятность и статистика	У	1	34
	Информатика	Б	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	Б	3	102
Естественные науки	Физика	Б	2	68
	Химия	Б	1	34
	Биология	Б	1	34
	География	Б	1	34
Общественные науки	История	Б	2	68
	Обществознание	У	4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			32	1088
Индивидуальный проект		ЭК	1	34
Предметы и курсы по выбору: Отдельные вопросы теории множеств. Теория и практика написания сочинения. Личности в истории России 9-19 веков. Равновесная и неравновесная термодинамика. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Компьютерное проектирование. Черчение. Современные агробιοтехнологии. Химия в быту. Основы педагогики/ Основы психологии		ЭК	4	136
ИТОГО			37	1258

Учебный план естественнонаучного профиля 10 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебные курсы	Алгебра	Б	2	68
	Геометрия	Б	2	68
	Вероятность и статистика	Б	1	34
	Информатика	Б	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	Б	3	102
Естественные науки	Физика	Б	2	68
	Химия	У	3	102
	Биология	У	3	102
	География	Б	1	34
Общественные науки	История	Б	2	68
	Обществознание	Б	2	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			31	1054
Индивидуальный проект		ЭК	1	34
Предметы и курсы по выбору: Отдельные вопросы теории многочленов. Теория и практика написания сочинения. Личности в истории России 9-19 веков. Равновесная и неравновесная термодинамика. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Компьютерное проектирование. Черчение. Современные агробιοтехнологии. Химия в быту. Основы педагогики/ Основы психологии		ЭК	5	170
ИТОГО			37	1258

Учебный план технологического профиля 10 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебные курсы	Алгебра	У	4	136
	Геометрия	У	3	102
	Вероятность и статистика	У	1	34
	Информатика	У	4	136
Иностранные языки	Иностранный язык Английский язык	Б	3	102
Естественные науки	Физика	У	5	170
	Химия	Б	1	34
	Биология	Б	1	34
	География	Б	1	34
Общественные науки	История	Б	2	68
	Обществознание	Б	2	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			35	1190
Индивидуальный проект		ЭК	1	34
Предметы и курсы по выбору: Отдельные вопросы теории многочленов. Теория и практика написания сочинения. Личности в истории России 9-19 веков. Равновесная и неравновесная термодинамика. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Компьютерное проектирование. Черчение. Современные агробiotехнологии. Химия в быту. Основы педагогики/ Основы психологии		ЭК	1	34
ИТОГО			37	1258

Учебный план гуманитарного профиля 11 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебные курсы	Алгебра	Б	3	102
	Геометрия	Б	1	34
	Вероятность и статистика	Б	1	34
	Информатика	Б	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	У	5	170
Естественные	Физика	Б	2	68
	Химия	Б	1	34
	География	Б	1	34
	Биология	Б	1	34
Общественные науки	История	У	4	136
	Обществознание	У	4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			33	1122
Предметы и курсы по выбору: Решение уравнений и неравенств. Теория и практика написания сочинений. Личности в истории России 20 века. Плазма-четвертое состояние вещества. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Современные агробιοтехнологии. Решение задач по химии повышенного уровня сложности. Химия и медицина. Основы педагогики/основы психологии Проектно-исследовательская деятельность.		ЭК	4	136
ИТОГО			37	1258

Учебный план естественнонаучного профиля 11 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебные курсы	Алгебра	Б	3	102
	Геометрия	Б	1	34
	Вероятность и статистика	Б	1	34
	Информатика	Б	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	Б	3	102
Естественные науки	Биология	У	3	102
	Химия	У	3	102
	Физика	Б	2	68
	География	Б	1	34
Общественные науки	История	Б	2	68
	Обществознание	Б	2	51
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			31	1037
Предметы и курсы по выбору: Решение уравнений и неравенств. Теория и практика написания сочинений. Личности в истории России 20 века. Плазма-четвертое состояние вещества. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Современные агробiotехнологии. Решение задач по химии повышенного уровня сложности. Химия и медицина. Основы педагогики/основы психологии Проектно-исследовательская деятельность.		ЭК	6	221
ИТОГО			37	1258

Учебный план технологического профиля 11 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебные курсы	Алгебра	У	4	136
	Геометрия	У	3	102
	Вероятность и статистика	У	1	34
	Информатика	Б	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	Б	3	102
Естественные науки	Физика	У	5	170
	Химия	Б	1	34
	Биология	Б	1	34
	География	Б	1	34
Общественные науки	История	Б	2	68
	Обществознание	Б	2	51
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			33	1105
Предметы и курсы по выбору: Решение уравнений и неравенств. Теория и практика написания сочинений. Личности в истории России 20 века. Плазма-четвертое состояние вещества. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Современные агробiotехнологии. Решение задач по химии повышенного уровня сложности. Химия и медицина. Основы педагогики/основы психологии Проектно-исследовательская деятельность.		ЭК	4	153
ИТОГО			37	1258

Учебный план универсального профиля 11 класса

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю в 10 классе	Кол-во часов за один год обучения
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68
	Литература	Б	3	102
Математика Учебный курс	Алгебра	У	4	136
	Геометрия	У	3	102
	Вероятность и статистика	У	1	34
	Информатика	Б	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	Б	3	102
Естественные науки	Физика	Б	2	68
	Химия	Б	1	34
	Биология	Б	1	34
	География	Б	1	34
Общественные науки	История	Б	2	68
	Обществознание	У	4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	34
Итого			32	1088
Предметы и курсы по выбору: Решение уравнений и неравенств. Теория и практика написания сочинений. Личности в истории России 20 века. Плазма-четвертое состояние вещества. Основы избирательного права. Межкультурные связи. Страноведение. Математические основы информатики. Современные агробiotехнологии. Решение задач по химии повышенного уровня сложности. Химия и медицина. Основы педагогики/основы психологии Проектно-исследовательская деятельность.		ЭК	5	170
ИТОГО			37	1258

