

## АННОТАЦИЯ

### к рабочим программам среднего общего образования

Рабочие программы по учебным предметам разработаны на основе:

1. ФГОС СОО, Приказ Министерства просвещения РФ от 12.08.2022 г. № 732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»
2. ФООП , утвержденных приказом Министерства просвещения Российской федерации от 16 ноября 2022 г. № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»
3. ФРП учебных предметов, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения ФООП СОО, и разработанных на основе требований ФГОС СОО
4. ООП СОО КГБОУ «Бийский лицей-интернат Алтайского края»

Рабочие программы учебных предметов, курсов являются обязательным компонентом содержательного раздела основной образовательной программы основного общего образования «Бийского лицея-интерната». Рабочие программы учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности разрабатываются на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы, и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы.

Рабочие программы учебных предметов, курсов содержат:

- 1) пояснительную записку
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- 4) тематическое планирование;
- 5) поурочное планирование;
- 6) учебно-методическое обеспечение

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения учебных предметов, курсов, место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания, к определению планируемых результатов.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне основного общего образования.

Планируемые результаты освоения программы по учебным предметам, курсам включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне основного общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.

Тематическое планирование конкретизирует основные разделы и темы учебных предметов с указанием количества часов, отводимых на их изучение, количество

контрольных и практических работ, ссылки на электронные (цифровые) ресурсы. Тематическое планирование приводится для каждого класса на уровне основного общего образования.

Поурочное планирование содержит тему каждого отдельного урока с указанием количества контрольных и практических работ, ссылки на электронные (цифровые) ресурсы. Поурочное планирование составлено для каждого класса на уровне основного общего образования.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса включает в себя обязательные учебные материалы для ученика, методические материалы для учителя, цифровые образовательные ресурсы и ресурсы сети интернет.

Рабочие программы по основным учебным предметам созданы с помощью конструктора рабочих программ ([Конструктор рабочих программ – Единое содержание общего образования \(edsou.ru\)](http://edsou.ru)). Рабочие программы элективных курсов соответствуют структуре рабочих программ по учебным предметам.

Рабочие программы представлены по следующим учебным предметам:

Предметная область	Предмет	Класс
Русский язык и литература	Русский язык	10-11 класс
	Литература	10-11 класс
Иностранные языки	Иностранный язык	10-11 класс
	Иностранный язык (углубленный уровень)	10-11 класс
	Алгебра (базовый уровень)	10-11 класс
	Алгебра (углубленный уровень)	10-11 класс
	Геометрия (базовый уровень)	10-11 класс
	Геометрия (углубленный уровень)	10-11 класс
	Вероятность и статистика (базовый уровень)	10-11 класс
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	10-11 класс
	Информатика (базовый уровень)	10-11 класс
	Информатика (углубленный уровень)	10-11 класс
Общественно-научные предметы	История	10-11 класс
	Обществознание (базовый уровень)	10-11 класс
	Обществознание (углубленный уровень)	10-11 класс
	География (базовый уровень)	10-11 класс
Естественно-научные предметы	География (углубленный уровень)	10-11 класс
	Физика (базовый уровень)	10-11 класс
	Физика (углубленный уровень)	10-11 класс
	Химия (базовый уровень)	10-11 класс
	Химия (углубленный уровень)	10-11 класс
	Биология (базовый уровень)	10-11 класс
Физическая культура	Биология (углубленный уровень)	10-11 класс
	Физическая культура	10-11 класс
Основы безопасности и защита Родины	Основы безопасности и защиты Родины	10-11 класс
Индивидуальный проект		10-11 класс

Рабочие программы по элективным курсам:

<b>Элективный курс</b>	<b>Класс</b>
Основы черчения	11 класс
Основы экономики	10-11 класс
Практикум по русскому языку	11 класс
Основы правовой культуры	10-11 класс
Прикладное программирование	10-11 класс
Программирование для WEB	10-11 класс
Избранные вопросы математики	10-11 класс
Систематика растений	11 класс
Биология животных	10 класс
Основы медицинских знаний	10 класс
Генетика	10-11 класс
Химический практикум	10-11 класс
Физиология человека	11 класс
Основы второго иностранного языка	10-11 класс
Страноведение	10-11 класс
Теория и практика перевода	10-11 класс
Современная английская грамматика	10-11 класс