

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой

1. Начальное общее образование (1–4 классы):

1 классы

- Русский язык
- Литературное чтение
- Математика
- Окружающий мир
- Музыка
- Изобразительное искусство
- Технология
- Физическая культура

2-3 классы

- Русский язык
- Литературное чтение
- Иностранный язык (английский язык)
- Математика
- Окружающий мир
- Музыка
- Изобразительное искусство
- Технология
- Физическая культура
- Математика и конструирование

4 классы

- Русский язык
- Литературное чтение
- Иностранный язык (английский язык)
- Математика
- Окружающий мир
- Основы религиозных культур и светской этики
- Музыка
- Изобразительное искусство
- Технология
- Физическая культура

2. Основное общее образование (5–9 классы):

5 классы

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык (английский язык)
- Математика
- История
- География
- Биология
- Музыка
- Изобразительное искусство
- Технология
- Физическая культура
- Основы духовно-нравственной культуры народов России

6-9 классы, гуманитарный цикл

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык (английский язык)
- Математика
- Алгебра
- Геометрия
- Информатика
- История
- Обществознание
- География
- Физика
- Химия
- Биология
- Изобразительное искусство
- Музыка
- Искусство
- Технология
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- История и культура Санкт-Петербурга
- Второй иностранный язык (французский язык/китайский язык)

6-9 классы, математический цикл

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык (английский язык)
- Математика
- Алгебра
- Геометрия
- Информатика
- История
- Обществознание
- География
- Физика
- Химия
- Биология
- Изобразительное искусство
- Музыка
- Искусство
- Технология
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- История и культура Санкт-Петербурга

3. Среднее общее образование (10–11 классы):

10 классы, технологическое направление

- Русский язык
- Литература
- Математика: алгебра и начала математического анализа
- Математика: геометрия
- Информатика
- Иностранный язык (английский язык)
- Физика
- Биология
- Химия
- Астрономия
- История
- Обществознание
- География
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Индивидуальный проект
- Электив (предметы по выбору)

11 классы, технологическое направление

- Русский язык
- Литература
- Математика: алгебра и начала математического анализа
- Математика: геометрия
- Информатика
- Иностранный язык (английский язык)

10 классы, гуманитарное направление

- Русский язык
- Литература
- Математика: алгебра и начала математического анализа
- Математика: геометрия
- Информатика
- Иностранный язык (английский язык)
- Естествознание
- Астрономия
- История
- Обществознание
- География
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Индивидуальный проект
- Право
- Экономика
- Второй иностранный язык

11 классы, естественнонаучное направление

- Русский язык
- Литература
- Математика: алгебра и начала математического анализа
- Математика: геометрия
- Информатика
- Иностранный язык (английский язык)

11 классы, гуманитарное направление

- Русский язык
- Литература
- Математика: алгебра и начала математического анализа
- Математика: геометрия
- Информатика
- Иностранный язык (английский язык)

- Физика
- Химия
- Биология
- Обществознание
- История
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Электив (предметы по выбору)

- Физика
- Химия
- Биология
- История
- Обществознание
- География
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Электив (предметы по выбору)

- Физика
- Химия
- Биология
- История
- Обществознание
- География
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Право
- Экономика
- Второй иностранный язык (французский язык/китайский язык)
- Электив (предметы по выбору)