

Перечень общеобразовательных программ основного общего, среднего общего образования
на 2024-2025 учебный год

1. Биология, 5 – 9 классы
2. Биология, 10-11 классы
3. Химия, 8 -9 классы
4. Химия, 10-11 классы
5. Физика, 7 -9 классы
6. Физика, 10-11 классы
7. Технология, 5 -8 классы

Перечень дополнительных общеобразовательных программ начального общего, основного общего,
среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

1. Юные исследователи Мещеры (естественнонаучное)
2. Физика вокруг нас (естественнонаучное)
3. Эксперименты в живой природе (естественнонаучное)
4. Решение экспериментальных задач по химии (естественнонаучное)
5. Робототехника (техническое)
6. Физические явления вокруг нас (естественнонаучное)

Перечень программ внеурочной деятельности начального общего, основного общего, среднего
общего образования на 2024-2025 учебный год

1. Тропинка в профессию (1 – 4 классы) - 4 часа (естественно-научная направленность)
2. Разговор о правильном питании (1 – 4 классы) - 4 часа (естественно-научная направленность)
3. Науки в профессиях (5 класс) - 1 час (естественно-научная направленность)
4. Академия естественных наук (6 класс) - 1 час (естественно-научная направленность)
5. Физика в экспериментах и решениях задач (7 класс) – 1 час (естественно-научная направленность)
6. Удивительная химия (8 класс) – 1 час (естественно-научная направленность)
7. Промышленный дизайн (9 класс) 1 час (технологическая направленность)
8. Экспериментальная физика (10 класс) – 1 час (естественно-научная направленность)
9. Практическая биология (10 класс) - 1 час (естественно-научная направленность)
10. "Основы логики и алгоритмики" (1-4 класс) – 4 часа
11. «Основы программирования» (5-6 класс) – 2 часа
12. «Практическое программирование» (9 класс) – 1 час

**ИТОГО: 22 часа, в том числе естественно-научное направление – 14 часов
технологическое – 1 час**