## Описание

## Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Физика в экспериментах»

Наименование образовательной программы — Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Физика в экспериментах»

Форма обучения: очная.

**Нормативный срок обучения:** программа рассчитана на 1 год обучения учащихся 13-14 лет.

Язык, на котором осуществляется обучение: русский.

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули): Физика в экспериментах.

**Технологии:** при реализации образовательной программы может быть использованы проблемно-диалогическая технология, проектно-исследовательская технология, активные формы обучения (организация работы в группах), ИКТ-технологии, игровые, здоровьесберегающие технологии

Направленность: естественно-научная.

обучающихся Цель программы развитие естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирование критического совершенствование естественно-научной креативного мышления, навыков направленности, а также для практической отработки учебного материала по учебному предмету «Физика».