

## **Аннотация к рабочей программе по кружку «Химический калейдоскоп»**

Программа разработана для учащихся 14-15 лет. Программа «Химический калейдоскоп» позволяет занимательно и ненавязчиво внедрить в сознание учащихся представления о возможностях этой науки, ее доступности и значимости для них.

В процессе занятий используются формы индивидуальной и групповой работ. Положительная оценка работы является для детей важным стимулом для дальнейшего обучения.

Формы организации учебного занятия – основной формой является урок. В образовательном процессе используются: беседа, наблюдение, практическое занятие.

**Цель** – расширить практические умения и навыки, как при постановке опытов, через использование лабораторного оборудования «Точка роста».

### **Задачи:**

#### ***личностные:***

- способствовать формированию культуры совместной деятельности в группе

#### ***метапредметные:***

- способствовать развитию умения ставить опыты с использованием лабораторного оборудования

#### ***предметные:***

- создать условия для развития практических умений и навыков в постановке опытов.