

Аннотация к рабочей программе дополнительного образования «Мир под микроскопом»

Рабочая программа дополнительного образования «Мир под микроскопом» является авторской и разработана в соответствии с Федеральными документами: Законом РФ «Об образовании», нормами СанПин 2.4.4., Конвенцией «О правах ребенка». Обучение осуществляется при поддержке Центра образования естественнонаучной направленности «Точка роста», который создан для развития у обучающихся естественнонаучной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественнонаучной направленности, а также для практической отработки учебного материала по учебному предмету «Биология». Предполагаемая программа предусматривает целенаправленное развитие познавательных способностей и навыков, творческих способностей, особенностей эмоциональной сферы.

Программа составлена для обучающихся 5 – 7 классов.

Цель: научить обучающихся правильно проводить биологические эксперименты.

Задачи:

- *образовательная:* расширять кругозор, повышать интерес к предмету, популяризация интеллектуального творчества;
- *развивающая:* развивать логическое мышление, умения устанавливать причинно - следственные связи, умения рассуждать и делать выводы;
- *воспитательная:* развивать навыки коллективной работы, воспитание понимания эстетической ценности природы, прививать любовь к своей малой родине, объединение и организация досуга учащихся.

Рабочая программа рассмотрена на заседании МС (протокол № 10 от 30 мая 2022 г.), согласована с заместителем директора, принята на заседании педагогического совета (протокол № 12 от 31 мая 2022 г.), утверждена директором № 128 от 31 мая 2022 г.