**Аннотация к программе внеурочной деятельности**

**«Экология родного края»**

Программа внеурочной деятельности «Экология родного края» для

учащихся

6 классов

основной

школы

составлена

в

соответствии

с

требованиями Федерального компонента государственного образовательного

стандарта второго поколения основного общего образования по внеурочной

деятельности, Федеральных законов России.

В связи с переходом на новые образовательные стандарты второго

поколения необходимо планировать формирование ряда понятий, которые

снимают определенные затруднения учащихся в области биологических

понятий и закономерностей, в более раннем возрасте.

Поэтому разработана программа внеурочной деятельности (в ходе

реализации программы возможна ее коррекция) для учащихся 5 классов,

которая включает в себя 34 часа при проведении занятий 1 час в неделю.

Данная программа предполагает проведение экспериментов, творческих

занятий,

экскурсий,

тематических

лекториев

по

различным

разделам

предмета биологии в 6 классе.

Основная цель курса — формирование у учащихся понятий и

представлений о многообразии и богатстве родного края, своей малой

родины,

развитие

познавательных

интересов

и

интеллектуальных

способностей

в

процессе

самостоятельного

приобретения

знаний

с

использований различных источников информации и экспериментальных

работ, воспитание чувства гордости за своих земляков – героев.

Актуальность программы также обусловлена ее методологической

значимостью. Знания и умения, необходимые для организации проектной и

исследовательской деятельности, в будущем станут основой для организации

научно-исследовательской деятельности в вузах, колледжах, техникумах и

т.д. Программа позволяет реализовать актуальные в настоящее время

компетентностный, личностно ориентированный, деятельностный подходы.

В ходе работы по данному курсу предполагается выполнение

следующих задач:

- освоение знаний о многообразии объектов и явлений природы;

- овладение начальными естественнонаучными умениями проводить

наблюдения, опыты и измерения, экспериментальные работы;

- развитие интеллектуальных и творческих способностей в процессе

решения познавательных задач;

- воспитание убежденности в значимости применения экологических

знаний в жизни современного человека;

- применение полученных знаний и умений для решения практических

задач в повседневной жизни.