

**Аннотация к курсу по экологическому воспитанию «Дорогой добра»
для обучающихся 7-В класса.**

Составитель: Балакирева А.С., учитель биологии

Цель курса:

- ✓ создание условий для развития экологической грамотности обучающихся: повышения уровня экологической просвещённости и воспитание бережного отношения к природе.

Задачи курса:

- ✓ способствовать осознанию обучающимися взаимной связи здоровья человека и экологического состояния окружающей его среды, роли экологической культуры в обеспечении личного и общественного здоровья и безопасности; необходимости следования принципу предосторожности при выборе варианта поведения;
- ✓ создать условия для формирования мотивов и ценностей обучающегося в сфере отношений к природе: готовности обучающихся к социальному взаимодействию по вопросам улучшения экологического качества окружающей среды, устойчивого развития территории, экологического просвещения населения, осознание обучающимися роли экологической культуры в обеспечении личного и общественного здоровья и безопасности; необходимости следования принципу предосторожности при выборе варианта поведения;
- ✓ вовлечь обучающихся в общественно-значимую деятельность по изучению и сохранению природных объектов;
- ✓ способствовать развитию поисково-исследовательской активности;
- ✓ создать условия для развития умений пропагандировать экологические знания среди сверстников, родителей, населения;
- ✓ вовлечь обучающихся в работу по озеленению школы и школьной территории

Рабочая программа реализуется в следующем объёме: 1 час в неделю, 34 часа за учебный год.

Форма контроля: защита итогового проекта или творческого отчёта.

Планируемые результаты освоения курса

Обучающийся научится

- ✓ пользоваться научными методами для распознавания экологических проблем; давать научное объяснение биологическим фактам, процессам, явлениям, закономерностям, их роли в жизни организмов и человека; проводить наблюдения за живыми объектами; описывать биологические объекты, процессы и явления; ставить несложные биологические эксперименты и интерпретировать их результаты;

Обучающийся получит возможность научиться

- ✓ ориентироваться в системе моральных норм и ценностей по отношению к объектам живой природы, собственному здоровью и здоровью других людей (признание высокой ценности жизни во всех ее проявлениях, экологическое сознание, эмоционально-ценностное отношение к объектам живой природы);
- ✓ создавать собственные письменные и устные сообщения о современных проблемах в области биологии и охраны окружающей среды на основе нескольких источников информации, сопровождать выступление презентацией, учитывая особенности аудитории сверстников;
- ✓ работать в группе сверстников при решении познавательных задач, связанных с теоретическими и практическими проблемами в области молекулярной биологии, генетики, экологии, биотехнологии, медицины и охраны окружающей среды, планировать совместную деятельность, учитывать мнение окружающих и адекватно оценивать собственный вклад в деятельность группы.