АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование Программы | Рабочая учебная программа по предмету «Биоразнообразие» |
| 2 | Адресность Программы | Основное общее образование |
| 3 | Нормативные документы | -Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утв. 17 декабря 2010г. №1897 (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014г., 31 декабря 2015г.);  - Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Никольская СОШ» |
| 4 | Цель и задачи Программы | |  | | --- | | **Цели курса –**формирование у учащихся интереса к изучению живой природы.  В процессе реализации программы курса предполагается активная поисковая деятельность учащихся при работе с различными источниками информации (фильмы, экскурсии, книги, рассказы ученых и т.д  Воспитание гражданственности,  развитие мировоззренческих научных  убеждений учащихся на основе осмысления ими этических норм и правил отношения к природе, человеку более широкому практическому применению биологических знаний как научной основы отдельных отраслей современного производства, рационального природопользования.  Овладение умениями и навыками самостоятельного поиска, систематизации и комплексного анализа биологической  информации;  Формирование экологического  мышления – способности рассматривать события и явления с точки зрения их целостной картины взаимосвязи человека и природы, сопоставлять различные версии и оценки последствий взаимодействия природы и общества, определять собственное, отношение к проблемам прошлого и современности; проявлять личное отношение к сохранению окружающей среды  **Задачи**:  - сформировать у учащихся систему представлений о живой природе как родной страны, так и планеты в целом;  - развить познавательный интерес и любовь к природе;  - сформировать систему представлений об экологически грамотном взаимодействии между человеком и животными, о мерах по сохранению живого мира.  - формировать элементарные навыки исследовательской деятельности.  Успешность освоения курса изучается в процессе педагогического наблюдения за поисковой деятельностью учащихся, работой с информацией, ее интерпретацией и представлением. Актуальность поисковой деятельности может быть усилена предложением подготовить викторины, конкурсы, вопросы для олимпиад, биологические задачи на основании собранной информации. Эти творческие работы будут свидетельствовать о результативности освоения программы курса. | |
| 5 | Структура Программы | -Пояснительная записка  -Планируемые результаты освоения учебного предмета  -Тематическое планирование с указанием количества часов  -Учебно-методическое обеспечение |
| 6 | Количество часов на реализацию Программы | 7 класс- 35 часов |
| 7 | Срок реализации Программы | 1 год. |
| 8 | УМК | В.В.Латюшин, В.А. Шапкин. Биология. Животные. 7 класс.Учебник.-М.Дрофа.2017. |