**Аннотация к рабочей  программе по биологии 6-7 классы**

Рабочая программа составлена на основе:

* Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897.
* Основных образовательных программ МКОУ « Митлиурибская ООШ»
* Учебного  плана МКОУ « Митлиурибская ООШ» на 2017-2018 учебный год
* Программы основного общего образования. Биология. 6-7 классы. Линейный курс Авторы Н. И. Сонин, В. Б. Захаров Рабочие программы.

Программа  рассчитана на  изучение биологии: в 6 – 1 ч (34 ч), в 7 – 2 ч (68ч) в соответствии с  требованиями  ФГОС второго поколения.

Биология входит в число естественных наук, изучающих природу, а также пути познания человеком природы.

Поэтому биологическое образование в ос­новной школе должно обеспечить выпускникам высокую биологическую, экологическую и природоохранительную грамотность, компетентность в обсуждении и решении цело­го круга вопросов, связанных с живой природой. Решить эту задачу можно на основе преемственного развития знаний в области основных биологических законов, теорий и идей, обеспечивающих фундамент для практической деятельности учащихся, формирования их научного мировоззрения.

**Курс** для учащихся 6—7 классов реализует следующие **цели**:

* систематизация знаний об объектах живой и неживой природы, их взаимосвязях, полученных в процессе изучения предмета «Окружающий мир. 1—4 классы»;
* развитие познавательных интересов, интеллектуаль­ных и творческих способностей учащихся;
* формирование первичных умений, связанных с вы­полнением практических и лабораторных работ;
* воспитание ответственного и бережного отношения к окружающей природе, формирование экологического мыш­ления и основ гигиенических навыков.

В основу данного курса положен системно-деятельност­ный подход. Программа предусматривает проведение де­монстраций, наблюдений, лабораторных и практических работ. Это позволяет вовлечь учащихся в разнообразную учебную деятельность, способствует активному получению знаний.

В содержание курса включены сведения из географии, химии и экологии.

На данный момент перехода на  новые  федеральные государственные  стандарты в программе  используются два  направления:  6-7 классы  курс имеет линейную структуру и  использует УМК «Живой организм» Н.И. Сонина, В.Б Захарова.,

Учебные пособия:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| программа | классы | |
|  | 6 | 7 |
| Н.И Сонин, В.Б Захаров "Программа основного общего образования. Биология"., М, Дрофа,2012г  УМК "Живой организм" | Н.И. Сонин, В.И. Сонина "Биология. Живой организм". 6 класс, М, Дрофа, 2013г | Сонин Н.И,  В.Б.Захаров. "Биология. Многообразие живых организмов. Бактерии, грибы, растения"",М, Дрофа, 2017г |
| Захарова "Программа для образовательных учреждений. Природоведение 5 кл. биология 6-11 классы", М, Дрофа,2006г |  |  |