

Аннотация к рабочей программе предмета биология (5-9 класс)

Рабочая программа по предмету биология для 5-9 классов разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, с учетом УМК под редакцией В.В.Пасечника.

Рабочая программа предмета биология является частью ООП ООО МБОУ «Сонская сош» и состоит из следующих разделов:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета;
- 2) содержание учебного предмета;
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов.

По учебному плану МБОУ «Сонская сош» на изучение предмета биология в 5-9 классах отводится 264 часа, из них 34 часа в 5, 6,7 классах, 68 часов в 8 классе и 66 часов в 9 классе.

Курс биологии на уровне основного общего образования направлен на формирование у учащихся представлений об отличительных особенностях живой природы, её многообразии и эволюции, человеке как биосоциальном существе. Для формирования у учащихся основ научного мировоззрения, развития интеллектуальных способностей и познавательных интересов в процессе изучения биологии основное внимание уделяется знакомству учащихся с методами научного познания живой природы, постановке проблем, требующих от учащихся самостоятельной деятельности по их разрешению. Отбор содержания проведён с учётом воспитания ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью окружающих, культуры поведения в окружающей среде, гигиенической, генетической, экологической грамотности.

Структура программы сохраняет лучшие традиции в подаче учебного материала с постепенным усложнением уровня его изложения в соответствии с возрастом учащихся. Оно предполагает последовательное формирование и развитие основополагающих биологических понятий с 5 по 9 класс.

В данной программе также учитываются основные идеи и положения программы формирования универсальных учебных действий для основного общего образования, преемственность с программами начального общего образования.

Программу разработал учитель биологии МБОУ «Сонская сош»

Ауэр Т.В.