**Аннотация**

**к рабочей программе по предмету «Биология»**

1. **класс**

Рабочая программа по биологии для 7 класса составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО (с изменениями от 31.12.2015), на основе Примерной основной образовательной программы основного общего образования (08.04.2015 №1/15). Для реализации данной программы используется учебно-методический комплекс под редакцией  В.В. Пасечника, - М.: Дрофа, 2016.Биология. Животные. 7 класс. Учебникдля общеобразовательных учреждений/ В.В. Латюшин. - М.: "Дрофа", 2017.

**Цель изучения предмета** - обеспечить учащимся понимание высокой значимости жизни, понимание ценности знаний о своеобразии царства животных,  в системе биологических знаний научной картины мира и в плодотворной практической деятельности; сформировать основополагающие понятия о  строении животных организмов; о животном организме и биогеоценозе как особых формах (уровнях) организации жизни, о биологическом (животном) разнообразии в природе Земли как результате эволюции и как основе ее устойчивого развития.

**Содержание**

* Введение 4 часа
* Многообразие животных 17 часов
* Эволюция строения и функций органов и их систем 13 часа

**Текущий контроль** успеваемости проводится учителем-предметником на основе календарно-тематического планирования по итогам прохождения темы, раздела. Форма текущего контроля определяется с учётом уровня обученности обучающихся, содержания учебного материала и используемых учителем образовательных технологий.

Содержание КИМ для **промежуточной аттестации** в конце учебного года разрабатывается в соответствии с контролируемыми элементами содержания по ФГОС ООО. Формами промежуточной аттестации могут быть письменная проверка, устная или комбинированная.

**Программа рассчитана** на 1 часа в неделю, 34 часов в год. Из них контрольных работ - 3, практических и лабораторных работ - 8. Форма промежуточной аттестации – контрольная работа.