

Аннотация к рабочей программе по биологии в 11 классе

2024-2025 учебный год

Рабочая программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также Примерной программы воспитания. Данная программа по биологии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ПООП ООО). (Биология, 11 класс/ Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и другие; под редакцией Пасечника В.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»), основной образовательной программы школы на 2024 - 2025 учебный год.

Целью школьного курса является познакомить учащегося с основными понятиями и закономерностями науки биологии; систематизировать знания об объектах живой природы; начать формирование представлений о методах научного познания природы, элементарных умений, связанных с выполнением учебного исследования; развивать у учащегося устойчивый интерес к естественно-научным знаниям; начать формирование основ гигиенических, экологических знаний, ценностного отношения к природе и человеку.

Содержание учебного предмета

| | | |
|----|--|-------|
| 1 | Зарождение и развитие эволюционных представлений в биологии | 2 ч. |
| 2 | Микроэволюция и её результаты | 10 ч. |
| 3 | Макроэволюция и её результаты | 6 ч. |
| 4 | Происхождение и развитие жизни на Земле | 10 ч. |
| 5 | Происхождение человека – антропогенез | 8 ч. |
| 6 | Экология — наука о взаимоотношениях организмов и надорганизменных систем с окружающей средой | 3 ч. |
| 7 | Организмы и среда обитания | 5 ч. |
| 8 | Экология видов и популяций | 4 ч. |
| 9 | Экология сообществ. Экологические системы | 6 ч. |
| 10 | Биосфера – глобальная экосистема | 2 ч. |
| 11 | Человек и окружающая среда | 4 ч. |
| 12 | Резервное время | 8 ч. |
| 1 | Зарождение и развитие эволюционных представлений в биологии | 2 ч. |
| 2 | Микроэволюция и её результаты | 10 ч. |
| 3 | Макроэволюция и её результаты | 6 ч. |
| 4 | Происхождение и развитие жизни на Земле | 10 ч. |
| 5 | Происхождение человека – антропогенез | 8 ч. |

Место учебного предмета в учебном плане

В соответствии Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3 предусмотрено обязательное изучение школьного курса биологии на этапе основного общего образования в 11 классе в объеме 68 часов. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2024 - 2025 учебный год в МБОУ Тацинская СОШ № 3 курс программы реализуется за 64 часов. Учебный материал изучается в полном объеме.

Составитель: Лиманская Анна Фёдоровна, учитель географии и биологии.