

Аннотация к рабочей программе по биологии в 5-7 классах

Рабочая программа составлена на основе:

Программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания.

Данная рабочая программа ориентирована на использование учебников, рекомендованных Министерством образования и науки РФ и включенные в Федеральный перечень учебников:

- Пасечник В. В. Биология. Введение в биологию. 5 класс. / М.: Просвещение
- Пасечник В. В. Биология. Покрытосеменные растения: строение и жизнедеятельность. 6 класс.
- Пасечник В. В. Биология. Многообразие растений. Бактерии. Грибы. 7 класс. / М.: Просвещение

Цели учебной дисциплины:

- 1) формирование системы научных знаний о живой природе, закономерностях её развития исторически быстром сокращении биологического разнообразия в биосфере в результате деятельности человека, для развития современных естественно-научных представлений о картине мира;
- 2) формирование первоначальных систематизированных представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях, об основных биологических теориях, об экосистемной организации жизни, о взаимосвязи живого и неживого в биосфере, о наследственности и изменчивости; овладение понятийным аппаратом биологии;
- 3) приобретение опыта использования методов биологической науки и проведения несложных биологических экспериментов для изучения живых организмов и человека, проведения экологического мониторинга в окружающей среде;
- 4) формирование основ экологической грамотности: способности оценивать последствия деятельности человека в природе, влияние факторов риска на здоровье человека; выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, здоровью своему и окружающих, осознание необходимости действий по сохранению биоразнообразия и природных местообитаний видов растений и животных;
- 5) формирование представлений о значении биологических наук в решении проблем необходимости рационального природопользования защиты здоровья людей в условиях быстрого изменения экологического качества окружающей среды;
- 6) освоение приёмов оказания первой помощи, рациональной организации труда и отдыха, выращивания и размножения культурных растений и домашних животных, ухода за ними.

Количество часов на изучение дисциплины

Биология в основной школе изучается с 5 по 9 классам.

На изучение биологии отводится

В 5 классе -34 часа (1 ч в неделю)

В 6 классе -34 часа (1 ч в неделю)

В 7 классе -34 часа (1 ч в неделю)