

Аннотация к рабочей программе по биологии 10 – 11 класс (углубленный уровень)

Рабочая программа составлена на основе Федерального Государственного стандарта, программы по биологии для общеобразовательных школ (сборник Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: углубленный уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. — М.: Просвещение, 2017), полностью отражающей содержание Примерной программы, с дополнениями, не превышающими требования к уровню подготовки обучающихся.

УМК

- Учебник: Биология. 10 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений: углубленный уровень /под ред. , В.В.Пасечник,: - М., Просвещение. 2021 .
- Учебник: Биология 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: углубленный уровень /под ред. , В.В.Пасечник,: - М., Просвещение. 2021 .

Цель: более полно раскрыть общие биологические закономерности, проявляющиеся на разных уровнях организации живой природы.

Задачи:

изучить более полно основные биологические закономерности;
сформировать практические навыки изучения биологии;
углубить изучение биологических законов, терминов и понятий;
сформировать профессиональную медицинскую направленность ;
ориентировать в системе моральных норм и ценностей: признание наивысшей ценностью жизнь и здоровье человека;
формирование ценностного отношения к живой природе;
развивать познавательный мотив, направленных на получение знаний о живой природе;
овладеть ключевыми компетентностями: учебно-познавательной, информационной, ценностно-смысловой, коммуникативной.

Место курса биологии в учебном плане

Общее число учебных часов за 2 года обучения составляет 204 ч, из них 102 ч (3 ч в неделю) в 10 классе, 102 ч (3 ч в неделю) в 11 классе.

Разделы рабочей программы по биологии

10 класс

Молекулярный уровень (28 часов)

Клеточный уровень (38 часов)

Организменный уровень (28 часов)

11 класс

Популяционно – видовой уровень (25 часов)

Экосистемный уровень (48 часов)

Биосферный уровень (30 часов)

Формы текущего контроля

Контрольные: входная, промежуточная, итоговая

