

Аннотация к рабочей программе по биологии 10 класс база

Рабочая программа составлена на основании нормативно-правовых и инструктивно-методических документов

Федеральный закон от 29.12.2012 п 273-ФЗ(ред. от 30.12.2021) «Об образовании в Российской Федерации»(с изм. и доп., вступ. в силу от 01.03.2022).

Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (ФГОС ООО), Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 N 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (с изменениями от 18.07.2022 № 568)

При разработке программы по биологии теоретическую основу для определения подходов к формированию содержания учебного предмета «Биология» составили: концептуальные положения ФГОС СОО о взаимообусловленности целей, содержания, результатов обучения и требований к уровню подготовки выпускников, положения об общих целях и принципах, характеризующих современное состояние системы среднего общего образования в Российской Федерации, а также положения о специфике биологии, её значении в познании живой природы и обеспечении существования человеческого общества. Согласно названным положениям, определены основные функции программы по биологии и её структура.

Количество часов: Для изучения биологии на базовом уровне среднего общего образования отводится 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа ориентирована на учебники:

Биология. 10 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений А.А.Каменский, В.В.Пасечник, А.М.Рубцов: - М., Просвещение. 2019.

Цель программы: изучения учебного предмета «Биология» на базовом уровне – овладение обучающимися знаниями о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга и приобретение умений использовать эти знания для грамотных действий в отношении объектов живой природы и решения различных жизненных проблем.

Рабочая программа содержит следующие разделы:

1. Пояснительная записка
2. Содержание учебного предмета
3. Планируемые результаты освоения учебного предмета

- А) личные
 - Б) метапредметные
 - В) предметные
4. Тематическое планирование