

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе
учебного курса «Биология. Базовый уровень»
для обучающихся 10 – 11 классов

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.

Рабочая программа по биологии для обучающихся 10-11 классов, базовый уровень, рассчитана на годы обучения с 2023 по 2027 гг.

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).

В результате освоения программы достигаются предметные, метапредметные и личностные результаты в соответствии требованиями ФГОС.

Программа предполагает использование цифровых образовательных ресурсов:

- Библиотека ЦОК <https://m.edsoo.ru/7f415b90>
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - <http://school-collection.edu.ru>;
- ЯКласс <https://www.yaklass.ru/>
- Учи.ру <https://uchi.ru/>
- Федеральная система информационно-образовательных ресурсов (информационный портал) <http://wmolow.edu.ru>
- Google Класс classroom.google.com
- Российская электронная школа <https://resh.edu.ru/>
- Библиотека Московской электронной школы <https://uchebnik.mos.ru/catalogue>
- Видеоуроки на сайте "Инфоурок" <https://iu.ru/video-lessons>
- Библиотека видеоуроков по школьной программе на сайте "Internetурок" <https://interneturok.ru/>

