

Аннотация к рабочей программе по экологии 11 класс

Программа составлена на основе образовательной программы по экологии среднего (полного) общего образования (базовый уровень) МБОУ СШ № 5

Учебный предмет «Экология» изучается на завершающем этапе базового образования.

В курсе рассматривается сущность экологических процессов, поддерживающих биологическое разнообразие на планете и определяющих устойчивое сосуществование и развитие биосферы и человеческого общества, обеспечивающих сохранение жизни на Земле. Знание экологических закономерностей лежит в основе рационального природопользования и охраны природы. Знание экологических законов, их соблюдение и умелое использование необходимо для выживания человечества. Внимание учащихся концентрируется на современных проблемах во взаимоотношениях человеческого общества и природы, путях их успешного разрешения и преодоления.

Рассматриваются закономерности взаимоотношений живых организмов с окружающей природной средой, специфика механизмов, обеспечивающих устойчивость экономических систем на популяционном и биоценоотическом уровнях, взаимодействие между обществом и природой, принципы и перспективы их сосуществования и оптимального развития. Курс ориентирует учащихся на разумную, экологически обоснованную деятельность, способствующую рациональному использованию и охране природных ресурсов и окружающей природной среды.

Обучение школьников экологии опирается на полученные ими ранее знания по биологии, химии, географии, физике, обществоведению и осуществляется на основе развития и обобщения экологических понятий, усвоения научных фактов, важнейших закономерностей, идей, теорий, обеспечивающих формирование эколого-природоохранного мышления и подготовку учеников к практической деятельности.

Представленная программа рассчитана на изучение предмета в течение двух лет (10 и 11 классы) при наличии 68 учебных часов: в 11 классе – 33. Рабочая программа для 10-11-го классов предусматривает обучение экологии в объеме 1 час в неделю в 11 классе.

Рабочая программа ориентирована на учебник Е.А.Криксунов, В.В. Пасечник. Экология 10 (11) класс. М.: «Дрофа», 2005 год – 251 с.