

Рецензия
на рабочую программу по курсу внеурочной деятельности
«Систематика организмов»
учителя биологии Титаренко Евгении Ивановны
МБОУ СОШ №1 Каневского района

Программа курса внеурочной деятельности по биологии «Систематика организмов» учителя Титаренко Евгении Ивановны рассчитана на два года обучения и предназначена для учащихся 10-11 классов. Количество страниц- 27.

Автор акцентирует внимание на том, что программа направлена на развитие индивидуальной траектории образования каждого обучающегося, соответствует требованиям ФГОС.

Актуальность и педагогическая целесообразность данной программы не вызывает сомнений, т.к. она позволяет не только расширить и систематизировать знания учащихся по ботанике, полученные в 6-7 классах, но и рассматривает основные общебиологические понятия и закономерности на примере развития растительных и животных организмов.

Курс внеурочной деятельности «Систематика организмов» позволяет углубленное изучение растительных тканей, первичного, вторичного строения корня, стебля, листа, циклов развития мхов, папоротников, голосеменных, покрытосеменных растений, т.е. изучение ботаники на старшей ступени обучения.

Большинство занятий по данной программе проводится в виде лекций, предусмотрено также проведение лабораторных работ, собеседований с использованием имеющейся наглядности, применение информационно-компьютерных технологий (ИКТ), помогающих быстрее осуществлять анализ выполнения заданий и повышает мотивацию учащихся.

Программа этого курса представляет собой ориентир для запросов, нуждающихся в изучении биологии на повышенном уровне, дополняя базовую программу.

Содержание данного курса предоставляет учащимся возможность реализовать свой интерес к предмету, познакомиться со способами деятельности, создать базу для профориентации, а также поможет учащимся подготовиться к государственной итоговой аттестации по биологии.

Программа курса способствует формированию универсальных учебных действий обучающихся. Структура курса составлена правильно и соответствует требованиям, предъявляемым к документам такого рода. Материал изложен грамотно, логично, аргументировано.

Рецензируемая программа актуальна для системы образования, носит завершенный характер и может быть рекомендована для использования в

образовательных организациях в качестве основы для организации внеурочной деятельности по биологии.

04.08.2021 г.

Ведущий специалист МКУ «РИМЦ»

Л.Б. Литвинова

Подпись подтверждаю
директор МКУ «РИМЦ»

М.П. Коваленко

