

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по внеурочной деятельности
«Основы экологии растений» для учащихся 5-6 классов

Разработчик:

Павлова Елена Юрьевна,
учитель биологии МБОУ СОШ №4 им. А.В. Суворова
г. Геленджик а

Представленная к рецензированию рабочая программа «Основы экологии растений» составлена с учётом актуальных тенденций и требований ФГОС ООО, Концепции духовно – нравственного развития и воспитания личности гражданина России. Согласно учебному плану рабочая программа «Основы экологии растений» рассчитана на 34 часа (1 час в неделю, 34 учебные недели) со сроком реализации 1 год.

Предлагаемый курс, несомненно, актуален. В условиях разностороннего глубочайшего экологического кризиса усиливается значение экологического образования в основной школе как ответственного этапа в становлении и развитии личности ребенка.

Структура рабочей программы «Основы экологии растений» соответствует требованиям ФГОС НОО и включает: пояснительную записку с описанием актуальности, новизны, целей и задач курса; общую характеристику курса, где отражены принципы построения рабочей программы (научность, доступность, системность) и основные виды деятельности учащихся; описание места курса в учебном плане; ценностные ориентиры программы; требования к уровню подготовки учащихся; тематическое планирование; содержание тем с указанием обязательных видов работы; прогноз планируемых результатов; материально – техническое обеспечение; список литературы.

Программа имеет эколого-биологическую направленность, является учебно-образовательной с практической ориентацией. Целевое назначение курса в том, чтобы формировать и развивать экологически сообразное поведение у школьников 5-6 классов, формировать знания о закономерностях и взаимосвязях природных явлений, единстве неживой и живой природы, о взаимодействии и взаимозависимости природы, общества и человека; воспитывать ответственное отношение к здоровью, природе, жизни; развивать способности научных, эстетических, нравственных и правовых суждений по экологическим вопросам.

Курс «Основы экологии растений» даёт учащимся представление о базовых ценностях общества (жизнь, природа, человек, добро, взаимоотношение человека с природой). Способствует систематизации знаний, полученных на уроках цикла естествознание.

Программа не дублирует содержание школьных курсов, а развивает их практическую значимость. Интерес учащихся поддерживается внесением творческих элементов в занятия; и проведение элементарных научных опытов.

Освоение программного материала осуществляется преимущественно в виде презентационной подачи материала и практической деятельности. Разделы курса включают такие виды деятельности как творческие задания, опыты и

практические работы, создание экологических проектов, изготовление поделок из природных материалов, экскурсии и прогулки в природу, моделирование, разработка и создание экознаков, экологические акции, знакомство с определителями, гербаризация, составление памяток.

Программа позволяет наиболее успешно применять подход к каждому школьнику с учётом его способностей. Более полно удовлетворять познавательные и жизненные интересы учащихся. Требования, которые предъявляются к ученику в результате изучения курса, описаны подробно, это поможет контролировать качество его усвоения.

Структура, содержание, качество оформления документов подобного рода также соответствует требованиям ФГОС ООО. Указанные выше достоинства программы позволяют рекомендовать её к использованию по целевому назначению.

Рецензенты:

1. Мальцева Г.Г.
2. Лузанова Е.А.
3. Капранова Н.А.

