

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу внеурочной деятельности «Занимательная биология»,
составленную учителем биологии МБОУ СОШ № 45
станции Северской МО Северский район
Ерж Максимом Григорьевичем.

Представленная к рецензированию программа внеурочной деятельности «Занимательная биология» составлена с учётом актуальных тенденций и требований ФГОС ООО, концепции духовно - нравственного развития и воспитания личности гражданина России. Согласно учебному плану рабочая программа «Занимательная биология» предназначена для учащихся 5 класса и рассчитана на 34 часа (1 час в неделю, 34 учебные недели) со сроком реализации на 1 год. Предлагаемый курс, несомненно, актуален. Новизна курса заключается в том, что он не изучается в школьной программе. Одним из важнейших требований к биологическому образованию в современных условиях является овладение учащимися практическими умениями и навыками.

Предлагаемый курс направлен на формирование у учащихся интереса к биологии, развитие любознательности, расширение знаний о живом мире, на развитие практических умений через обучение моделировать, отработку практических умений и применение полученных знаний на практике. Кроме того, он подготавливает учащихся к изучению биологии в 6-7 классах.

Автор обращает внимание на то, что в рамках данного курса запланированы лабораторные работы и практические занятия, экскурсии. Программа курса «Занимательная биология» должна не только сформировать базовые знания и умения, необходимые ученику в изучении основных разделов биологии, но и помочь в становлении устойчивого познавательного интереса к предмету, заложить основы жизненно важных компетенций.

Структура рабочей программы «Занимательная биология» соответствует требованиям ФГОС ООО 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.

Важным является то, что 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.

Цели и задачи рабочей программы соответствуют основным документам, регулирующим процессы обучения и воспитания в системе основного образования. Структура, содержание, качество оформления

документов подобного рода также соответствует требованиям ФГОС ООО. Рецензируемая программа актуальна для системы образования, интересна по содержанию и пошагово расписана для педагогической деятельности. Указанные выше достоинства программы позволяют рекомендовать её для использования в образовательных организациях района.

16.08.2020г.

Главный специалист МКУ МО Северский район «ИМЦ»  Г.В. Бятец

Подпись удостоверяю

И.о. руководителя МКУ
МО Северский район «ИМЦ»



Н.А. Бондаренко

**МО Северский район, ст. Северская
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 45 станицы Северской
муниципального образования Северский район
имени Героя Советского Союза
Гаврилова Петра Михайловича**

Утверждено решением педагогического совета
от 30 августа 2020 года протокол № 1

Председатель педсовета

Н.П. Коротаяева



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по курсу по неурочной деятельности по биологии «Занимательная биология»

Уровень образования (класс) основное общее образование 5-6 класс

Количество часов 34ч

Учитель: Ерж Максим Григорьевич, учитель МБОУ СОШ № 45

Программа разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования

с учетом примерной ООП по биологии

с учетом УМК «Биология» 5-9 классы под редакцией В.В.Пасечника.