

Рецензия
на программу курса внеурочной деятельности
«Компьютерное моделирование»
учителя информатики МБОУ СОШ №10 имени В.С. Носенко
муниципального образования Абинский район,
Волковой Натальи Григорьевны

Представленная к рецензированию рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Компьютерное моделирование» составлена с учётом актуальных тенденций и требований ФГОС ООО. Согласно учебному плану рабочая программа «Компьютерное моделирование» рассчитана для учащихся 7 класса, срок реализации - 1 год.

Данная программа актуальна, так как, в условиях развития детей в информационной среде, где владение компьютером, не только как «игрушкой», но средством для образования и развития личности востребовано.

Структура рабочей программы «Компьютерное моделирование» соответствует требованиям ФГОС ООО и включает: планируемые результаты с описанием актуальности, новизны, целей и задач курса; содержание тем с указанием обязательных видов работы; тематическое планирование.

Программа имеет техническую направленность, является учебно-образовательной с практической ориентацией. Целевое назначение курса в том, чтобы представлять моделируемый объект в удобной для восприятия форме; создавать свои информационные модели в графическом и текстовом редакторах, в электронных таблицах и базах данных; владеть основами компьютерной грамотности; использовать информационное моделирование как способ приобретения знаний: преобразовывать объект из чувственной формы в знаково-символическую модель, строить информационные структуры, выбирать форму представления информации.

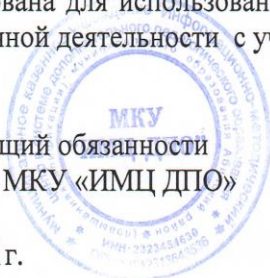
Программа не дублирует содержание школьных курсов, а развивает их практическую значимость. Интерес учащихся поддерживается внесением творческих элементов в занятия: создание своих собственных графических моделей. Освоение программного материала осуществляется преимущественно в практической деятельности. 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 начального образования. Указанные выше достоинства программы позволяют рекомендовать её к использованию по целевому назначению.

Представленная рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Компьютерное моделирование» для учащихся 7 класса может быть рекомендована для использования педагогами общеобразовательных учреждений во внеурочной деятельности с учащимися 7 класса.

Исполняющий обязанности
директора МКУ «ИМЦ ДПО»

Е.В. Елефтериади



10.11.2021г.

Рецензия
**на программу курса внеурочной деятельности «Информационное
противодействие идеологии терроризма»**
учителя информатики МБОУ СОШ №10 имени В.С. Носенко
Волковой Натальи Григорьевны

Представленная к рецензированию рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Информационное противодействие идеологии терроризма» составлена с учётом актуальных тенденций и требований ФГОС ООО. Согласно учебному плану рабочая программа внеурочной деятельности «Информационное противодействие идеологии терроризма» рассчитана на учащихся 8 класса, срок реализации - 1 год.

Актуальность и педагогическая целесообразность программы «Информационное противодействие идеологии терроризма» заключается в создании условий для повышения интереса к информационно-коммуникационным технологиям, умения анализировать. Содержание может быть использовано для показа учащимся возможностей применения тех знаний и умений, которыми они овладевают на уроках информатики.

Программа предусматривает включение задач и заданий, трудность которых определяется не столько урочным содержанием, сколько новизной и необычностью подхода к изучению информатики. Это способствует появлению желания отказаться от образца, проявить самостоятельность, формированию умений работать в условиях поиска, развитию сообразительности, любознательности. В процессе выполнения заданий дети учатся применять информационные технологии, учатся юридической грамотности.

Программа содержит: планируемые результаты освоения курса, где прописаны основные требования к знаниям и умениям обучающихся к концу года обучения, содержание тем с указанием обязательных видов работы, тематическое планирование, где прописаны темы занятий и количество часов.

Представленная рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Информационное противодействие идеологии терроризма» может быть рекомендована для использования педагогами общеобразовательных учреждений во внеурочной деятельности с учащимися 8 класса.

Исполняющий обязанности
директора МКУ «ИМЦ ДПО»



Е.В. Елефтериади

10.11.2021г.