

Рецензия

на программу внеурочной деятельности по математике «Квант» для обучающихся 7-х классов, разработанную учителем математики МАОУ СОШ № 2 МО Усть-Лабинский район Павловой Светланой Михайловной

Программа внеурочной деятельности по математике «Квант» учителя Павловой С.М. рассчитана на один год реализации и предназначена для обучающихся 7-х классов. Периодичность занятий – 1 час в неделю.

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

Данная программа предусматривает формирование у учащихся устойчивого интереса к предмету, выявление и развитие их математических способностей. Курс подготовки школьников позволяет осуществлять требуемый уровень для углубленного изучения математики, достаточный для продолжения образования. В основе построения данного курса лежит идея гуманизации математического образования, соответствующая современным представлениям о целях школьного образования и ставящая в центр внимания личность ученика, его интересы и способности. В основе отбора методов и средств обучения лежит деятельностный подход.

Актуальность и педагогическая целесообразность данной программы заключается в том, что она позволяет систематически знакомить с методами решения олимпиадных задач, задач повышенной трудности и успешно готовить обучающихся к государственной итоговой аттестации. Тематика задач не выходит за рамки основного курса математического профиля, но уровень их трудности повышенный, существенно превышающий обязательный. Особое место занимают задачи, требующие применения учащимися полученных знаний в нестандартной ситуации, требующей применения знаний из различных областей науки.

Программа обладает практической значимостью. Развитию интереса к математике способствуют игровое и соревновательное направления программы (математический хоккей, математические бои, олимпиады различного уровня и т.д.). Таким образом, индивидуальный учебный план программы «Квант» расширяет содержание и превышает стандарт образования по приоритетным направлениям, ориентирует обучающихся на самостоятельную исследовательскую работу, обеспечивает условия для самоопределения, готовит их к поступлению в ведущие высшие учебные заведения.

Рабочая программа внеурочной деятельности «Квант» для обучающихся 7-х классов, разработанная учителем математики МАОУ СОШ № 2 Павловой С.М. актуальна для системы образования, интересна по содержанию, может быть рекомендована для использования в образовательных учреждениях в качестве основы для организации внеурочной деятельности по математике.

01.03.2019г.

Рецензенты:

Заместитель директора МБУ «ЦРО»



С.В. Севастьянова

Методист МБУ «ЦРО»

Е.Н. Петровская

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Негосударственное частное образовательное
учреждение высшего образования
Армавирский лингвистический социальный институт

КОПИЯ ВЕРНА
Директор-МАОУ СОШ №2
(Маркина Н.С.)

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

ПАВЛОВА СВЕТЛАНА МИХАЙЛОВНА

прошел(а) повышение квалификации в (на)

в период с 03 февраля 2017 года по 04 марта 2017 года

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

232400210812

по дополнительной профессиональной программе

«Современные технологии в образовательном
процессе в свете ФГОС с применением ИКТ в
обучении ОУ»

Документ о квалификации

в объёме

108 часов

Итоговая работа на тему:

Регистрационный номер

17006

Города

Армавир

Дата выдачи

06 марта 2017 г.

«Обобщение полученных знаний на курсе 5 класса»
Выходное мероприятие по математике

Руководитель

Секретарь

Ф.Н. Аванесова

А.Л. Чулюкина

