

Рецензия
на рабочую программу внеурочной деятельности «Геометрия вокруг нас»
учителя математики Елены Георгиевны Косолаповой
МБОУ СОШ № 44 муниципального образования Крымский район

Рабочая программа внеурочной деятельности «Геометрия вокруг нас» разработана для обучающихся 6 классов и рассчитана на 1 год обучения (34 часа), соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования. Количество страниц – 9.

Автор акцентирует внимание на том, что программа общеинтеллектуального направления ориентирована на развитие конструктивной смекалки, точности, аккуратности при построении геометрических фигур, создания условий для саморазвития, самореализации обучающихся в процессе учебной деятельности.

Актуальность и педагогическая целесообразность данной программы заключается в умении применять полученные геометрические знания на практике, а именно изображать фигуры на нелинованной бумаге, используя геометрические инструменты, расширить представления учащихся о сферах применения математики и показать возможности применения знаний по геометрии в профессии художника, архитектора, инженера-строителя.

Программа написана в увлекательной и нестандартной форме, структурирована и доступна для понимания.

Автор достаточно подробно представил в работе следующие теоретические и практические вопросы: «Простейшие геометрические фигуры», «Виды углов», «Треугольник», «Окружность и круг», «Многогранники», «Измерение длины, площади и объема».

Елена Георгиевна предусмотрела наличие методического пособия для учителей с методическими рекомендациями по проведению занятий, решению задач и геометрических построений.

В рабочей программе указаны компетенции, которыми овладеют обучающиеся изучая данный курс – формирование пространственных представлений, геометрического воображения, умения мыслить логически и изображать и читать чертежи.

При оценивании достижений планируемых результатов используются практические и творческие работы – это выставка геометрических фигур, конкурс на лучшую сказку-игру с элементами изученных геометрических понятий и т.д.

Программа внеурочной деятельности «Геометрия вокруг нас» может использоваться как молодыми, так и опытными учителями в работе.

Рецензент
ведущий специалист МКУ ИМЦ



А.А. Пацюк

Подпись удостоверяю:
исполняющий обязанности
директора МКУ ИМЦ



И.С. Губанова

gotovimyrook.com

«Готовим урок»: Свидетельство о регистрации СМИ:ЭЛ № ФС 77 - 65563 от 4.05.2016г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Настоящим удостоверяется, что автор

Косолапова Елена Георгиевна

учитель математики

МБОУ СОШ № 44

опубликовал(а) свой авторский материал

"Математический КВН"

Предмет: Математика

Класс/группа: 6

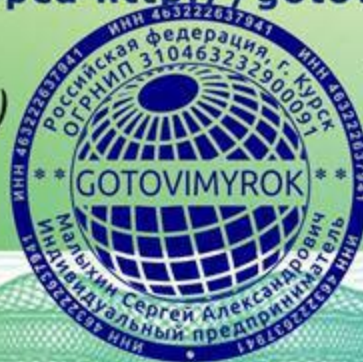
на странице

(http://gotovimyrook.com/?page_id=69153)

Интернет ресурса <http://gotovimyrook.com>

13.04.2019

(дата публикации)



Автор проекта

С.А.Малышев

Отзыв

о педагогической ценности размещённых в сети Интернет материалов
учителя математики МБОУ СОШ № 44 хутора Новоукраинского
муниципального образования Крымский район

Косолаповой Елены Георгиевны

Материал, разработанный учителем математики МБОУ СОШ №44 Косолаповой Е.Г. и опубликованный в сети интернет, имеет образовательную и воспитательную ценность.

Внеклассное мероприятие «Математический КВН», опубликованное на странице интернет ресурса «Копилка уроков», ориентировано на учащихся 5-6 классов. Активизация внеклассной деятельности по математике призвана не только возбуждать и поддерживать у учеников интерес к предмету, но и желание заниматься ею дополнительно, как под руководством учителя во внеурочное время, так и при целенаправленной самостоятельной познавательной деятельности по приобретению новых знаний.

Одной из форм внеурочной работы по предмету является математический КВН. Мероприятие, проведенное по данному сценарию, вызывает у обучающихся развитие интереса к математике, развивает логическое мышление, быстроту реакции, внимание.

Применение навыков счёта, развитие умений взаимопроверки, совершенствование умений рационально планировать свою деятельность – это те навыки, которые пригодятся ученикам не только на уроках, но и в жизни.

Кроме того, мероприятие достигает таких воспитательных результатов, как воспитание чувства ответственности, коллективизма и взаимопомощи.

Мероприятие преследует также и эстетические задачи: восприятие математики через мир песен, стихов, рисунков, пословиц и поговорок.

Сценарий «Математический КВН» можно с успехом применять во внеклассной работе с 5-6 классами.

Заместитель директора по УВР МБОУ СОШ № 44:  Саврасова Е.В.

15.04.2019г.



ДОКУМЕНТ О КВАЛИФИКАЦИИ

10238645

УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Является документом ФГБОУ ВО «КубГУ»

Регистрационный номер 2347-СнК-ДПО/ПК

Дата выдачи 01 июня 2018 года

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Косолапова

(фамилия)

Елена

(имя)

Георгиевна

(отчество)

прошел(а) обучение в ФГБОУ ВО

«Кубанский государственный университет»

с 04 мая 2018 г. по 01 июня 2018 г.

по программе «Методика и технология преподавания

(наименование дополнительной профессиональной программы)

математики и информатики в общеобразовательных

организациях с учетом требования ФГОС ООО и СОО»

в объеме 108 часов

(количество часов)



Город Краснодар

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

231200265789

Регистрационный номер № 50/17

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
Косолапова Елена Георгиевна

с 23 января 2017 (фамилия, имя, отчество) 25 января 2017
Г. по «.....» Г.

прошел(а) повышение квалификации в
ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края
(наименование образовательного учреждения (подразделения) дополнительного профессионального образования)
по теме: "Избранные вопросы предметной подготовки обучающихся
(наименование проблемы, темы, программы дополнительного профессионального образования)
к итоговой аттестации (математика)"

в объеме 24 часа
(количество часов)

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по основным дисциплинам
программы:

Наименование	Объем	Оценка
Использование ИКТ в процессе обучения математике	4 часа	Зачтено
Методические особенности организации обобщающего повторения курса математики в ходе подготовки к ЕГЭ	16 часов	Зачтено
Особенности проверки заданий с развернутым ответом ЕГЭ по математике профильного уровня	4 часа	Зачтено

не предусмотрено
Прошел(а) стажировку в (на)
(наименование предмета, организации, учреждения)

Итоговая работа на тему: не предусмотрено



Ректор И.А. Никитина

Секретарь Е.Н. Белай

Город Краснодар

Дата выдачи 25 января 2017 г.