

Рецензия
на программу внеурочной деятельности
«Практикум по математике»
Задорожной Светланы Фёдоровны, учителя математики
МБОУ СОШ №11 ст. Староджерелиевской
Красноармейского района

Программа внеурочной деятельности ориентирована на подготовку учащихся к итоговой аттестации по математике в формате ОГЭ. Предлагаемая рабочая программа предназначена для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций и составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта к структуре рабочей программы, а также с учётом планируемых результатов освоения основной образовательной программы, кодификаторов элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников образовательных учреждений для проведения основного государственного экзамена.

Педагогическая целесообразность данной программы внеурочной деятельности обусловлена важностью создания условий для подготовки учащихся к успешной сдаче экзамена в формате ОГЭ.

Структура программы внеурочной деятельности соответствует поставленным целям и задачам. Работа состоит из планируемых результатов освоения обучающимися программы внеурочной деятельности, тематического плана.

Данная программа предназначена для учащихся 9 классов и рассчитана на 34 учебных часа. Программа базируется на таких методологических принципах, как коммуникативная направленность всего процесса обучения, деятельностный характер процесса обучения, личностно-ориентированный подход к изучению математики, использование всех видов наглядности, максимальная повторяемость материала, постепенное усвоение материала учащимися.

В предлагаемой программе особый акцент делается на развитие универсальных учебных действий.

Актуальность данной работы в значительном увеличении активных форм работы, направленных на вовлечение учащихся в динамичную деятельность, на развития интеллекта, приобретение практических навыков самостоятельной деятельности. С помощью мультимедийных элементов занятие визуализируется, создавая условия для успешной деятельности каждого ребенка.

Данная программа отвечает всем необходимым требованиям и может быть рекомендована к использованию в рамках внеурочной деятельности в общеобразовательной школе.

Руководитель РМО учителей
математики

М.Бородина

М.Б.Бородина

Директор МКУ РИМК при УО
 администрации
 муниципального образования
 Красноармейский район



29.04.2021 г.

**Рецензия
на разработку внеклассного мероприятия
для учащихся 9-11 классов
«Умники и умницы»**

**Задорожней Светланы Фёдоровны, учителя математики
МБОУ СОШ №11 ст. Староджерелиевской
Красноармейского района**

Разработка внеклассного мероприятия способствует расширению и углублению знаний учащихся по программному материалу, оптимальному развитию математических способностей у учащихся и привитию им определенных навыков научно-исследовательского характера, пробуждению и развитию устойчивого интереса учащихся к математике.

Расширяет представления учащихся о практическом значении математики, в различных областях жизнедеятельности человека, о культурно-исторической ценности физико-математических наук. Даёт возможность использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; умение выбирать успешные стратегии в различных ситуациях; умение продуктивно общаться и взаимодействовать, учитывать позиции других участников в процессе совместной деятельности, эффективно разрешать конфликты; готовность и способность критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников. Данная разработка способствует развитию логического и критического мышления, культуры речи; воспитанию качеств личности, обеспечивающих социальную мобильность; развитию способности принимать самостоятельные и коллегиальные решения; формированию качеств мышления, необходимых для адаптации в современном обществе. Актуальность данной работы обусловлена необходимостью личностно-ориентированного подхода, основанного на выявлении индивидуальных возможностей каждого ребёнка, что позволяет выстроить индивидуальный образовательный маршрут, позволит ребёнку реализовать себя, использовать свои способности, интересы.

Новизна данного материала заключается в подходе к его содержанию, включены разнообразные виды творческой деятельности. При планировании мероприятия учтены возрастные особенности детей. Материал будет интересен широкому кругу целевой аудитории и может быть использован в практической работе.

Руководитель РМО учителей математики

Директор МКУ РИМК при УО
 администрации
 муниципального образования
 Красноармейский район

М.Б.Бородина
М.Б.Бородина



Е.В.Кругликова
Е.В.Кругликова
29.04.2021г