

Анализ проведения дней математики.

Девиз: «Математика - это язык, на котором написана книга природы »

Период проведения: 12-13 апреля 2018г.

Ответственные: Игнатьева Н.Ю. Сергеева Л.И.- учителя математики.

Участники: 5-9 классы.

Формы проведения: организационная линейка, олимпиада по математике, конкурс тетрадей, занимательные перемены, сюжетно-ролевая игра « Экономическая математика», блиц-тестирование на знание таблицы умножения.

Данное общешкольное мероприятие проводится ежегодно в нашей школе. Предметные дни проводятся с целью углубления и расширения знаний, полученных на уроках. Игры, викторины, загадки, ребусы, развивают мышление, внимание, память. Все это делает школьную жизнь детей более интересной, запоминающейся, расширяет кругозор и словарный запас.

Цель проведения:

развитие интереса учащихся к предмету, обобщение, систематизация и актуализация опорных знаний, умений и навыков обучающихся 5-9 классов по предмету математика.

Задачи:

- Привлечь всех учащихся для организации и проведения дней математики.
- Провести в каждом классе мероприятия, способствующие развитию познавательной деятельности учащихся, расширение знаний по математике, формированию творческих способностей.
- Организовать самостоятельную и индивидуальную, коллективную практическую деятельность учащихся, содействуя воспитанию коллективизма и товарищества.

Принципы проведения:

- Каждый ребенок является активным участником всех событий Дней математики.
- Разнообразие видов деятельности.
- Доступно, интересно, познавательно.

Программа проведения отразила различные формы и методы учебной деятельности. Удачно сочетались коллективные и индивидуальные формы работы с опорой на дифференциацию, возрастные и психологические особенности развития обучающихся.

Обучающимся были предложены следующие задания:

-экологические задачи.

-игра наборщик

-занимательная геометрия

- математическая солянка

-веселые задачки

-измерь и вычисли

Сюжетно-ролевая игра «Экономическая математика» дала возможность детям применить на практике свои знания по предмету, попробовать себя в роли продавцов и покупателей, вызвала интерес к предлагаемым игровым ситуациям.

Также проводился «Конкурс ученических тетрадей», в каждом классе был выбран ученик, у которого самая лучшая тетрадь, соответствующая предъявленным требованиям

Организована и проведена олимпиада по математике. Целью которой было выявление знаний и умений учащихся по предмету. Все предложенные задания соответствовали программным требованиям.

Блиц-тестирование на знание таблицы умножения проводилось на компьютерах, где дети сразу могли пройти тест, проверить и оценить свои знания.

Так же был оформлен стенд «Это интересно», на котором были представлены интересные факты о животных.

16 апреля были подведены итоги Дней математики. Победители получили дипломы, поощрительные призы.

В процессе проведения дней математики, было вовлечено большое количество учащихся, учителям удалось создать необходимые условия для проявления и дальнейшего развития индивидуальных, творческих, способностей каждого ученика, организовать сотрудничество между учениками и учителями.

Все проведённые мероприятия вызвали живой интерес у учащихся и способствовали повышению интереса к предмету.

Все материалы оформлены в папку «День математики» и представлены заместителю директора по УВ работе Сергеевой Л.И. и на сайт школы.

Анализ составила: учитель математики Игнатьева Н.Ю.

