Отчет о проведении декады математики

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 при целенаправленной самостоятельной познавательной деятельности ПО приобретению новых знаний. возможность для совместной деятельности учащихся разных возрастов, пример плодотворного сотрудничества учителя и учащегося.

Декада математики проводилась с **целью** развития познавательного интереса, индивидуальных, творческих и интеллектуальных способностей учащихся, также развития устойчивого интереса учащихся к предмету математики, воспитание понимания, что данный предмет является инструментом познания окружающего мира, научить применять полученные знания в решении повседневных жизненных задач.

Основные задачи:

- создать условия для проявления и дальнейшего развития индивидуальных творческих и интеллектуальных способностей каждого ученика;
- организовать плодотворное сотрудничество при взаимном уважении друг к другу участников совместной деятельности;
- поддержать у детей состояние активной заинтересованности в овладении новыми, более глубокими знаниями по математике.

Декада математики проходила с 30 ноября по 11 декабря 2020 года. Ответственные за подготовку проведение – Мартынюк А.П., Саварина О.В.

При составлении плана мероприятий учитывались возрастные и психологические особенности развития учеников.

Учащиеся с 5 по 11 класс приняли участие в выпуске математических газет. Победителем стал 9б класс (учитель Мартынюк А.П.)

Старшие классы (9-11) провели конференцию на тему «История математики». Выступили Закревская В., Новикова В., (9а), Иорданян Л., Гандилян Л. (10кл).

Лучшими стали учащиеся 9A класса Закревская В. и Новикова В. (учитель Саварина О.В.)

В конкурсе «Креативная шпаргалка» первое место заняла Караханян Гоара (8б класс) (учитель Саварина О.В.)

В конкурсе «Портреты великих математиков» лучше всех оказался 8Б класс. По фотографии определяли имена математиков. Приняли участие учащиеся с 6 по 11 класс.

7Б класс (учитель Саварина О.В.) быстрее всех расшифровал математические ребусы, а в конкурсе кроссвордов победителем стал 7А (учитель Саварина О.В.)

Между 6-ми классами проведены интеллектуальные игры. 6Б класс занял первое место в конкурсе « Математические заморочки», а 6A класс в игре «Математическое кафе» .Дети разгадывали ребусы, шарады, головоломки, пословицы, участвовали в сценках, викторинах, решали логические задачи.

Все победители были награждены грамотами.

Руководитель МО ЕМЦ

Тимофеева М.В.





