

Отчёт о проведении недели математики

«Предмет математики столь серьёзен, что не следует упускать ни одной возможности сделать его более занимательным».

Блез Паскаль

Для успешного овладения учебным материалом большое значение имеет заинтересованность учащихся. Развитие интереса к предмету – одна из основных задач, стоящих перед учителем. Некоторым учащимся вполне достаточно радости, получаемой от решения задачи, примера, чтобы появился интерес к математике. Но есть ученики у которых вызвать интерес к предмету можно лишь, только с помощью дополнительной работы. Это и небольшие отступления на уроке, в которых учащимся сообщаются исторические сведения, софизмы, задачи практического содержания. Но наряду с этим просто необходима внеклассная работа по предмету, проводимая во внеурочное время. Формы проведения могут быть достаточно разнообразными. Одной из таких форм внеклассной работы является проведение Недели математики.

Проведение предметных недель в нашей школе стало традицией. В этом году неделя математики в школе проходила с 3-8 декабря 2018 года. В предметной неделе приняли участие все учителя математики, а также учащиеся 5-11 классов.

Цели предметной недели:

- повышение уровня математического развития учащихся, расширение их кругозора;
- развитие у учащихся интерес к занятиям математикой;
- воспитание самостоятельности мышления, воли, упорства в достижении цели, чувства ответственности за свою работу перед коллективом.

Ответственные учителя: Григорьева В.К., Ларина И.А., Никонова И.М., Русских И.А.

План проведения недели математики:

1. 5-6 классы: конкурс чтецов и математических сказок (создание) (в течение недели).
2. 7-9 классы: оформление этажа, создание стенгазет, головоломок, ребусов, написание математических шуток (понедельник-вторник).

3. 10 классы: моделирование правильных многогранников, конкурс среди работ (в течение недели).

4. 10-11 классы: подготовка и проведение городского квеста (в течение недели)

5. Городское мероприятие: Квест «Приключения в математическом городе» (08.12 в 10:00)

Проведение недели математики:

Началась неделя с оформления третьего этажа. Ученики с 5 по 11 класс готовили, придумывали и создавали:

- стенгазеты (9 и 11 классы);



- математические головоломки, ребусы, кроссворды (7-8 классы);



- модели правильных многогранников, созданные своими руками (10-е классы).



В среду (5.12) учащиеся 6-х и 11-х классов рассказывали друг другу стихотворения о математике, а также придумывали и оформляли математические сказки.



Неделя получилась творческой, ребята показали свои таланты.

Также в течение всей недели учителя математики и учащиеся 10-х классов готовились к проведению городского интеллектуального квеста «Приключения в математическом городе», который проходил в субботу, 8 декабря в нашей школе.

Участниками квеста стали учащиеся 5-6 классов двенадцати школ города, в том числе и нашей.



На приветственной линейке команды представили себя, получили маршрутные листы и отправились в путешествие по математическим улицам: Логической, Внимательной, Музыкальной, Геометрической, остановились на Числовом

перекрестке, а также заглянули в переулок Исторический. В процессе путешествия команды выполняли различные задания, соревновались, зарабатывали баллы.

По результатам прохождения квеста все команды были награждены грамотами и сертификатами, а команда нашей школы «Плюс на минус» заняли 3 место!

