***Ляхова Галина Николаевна, учитель математики,* ГКС(К) ОУ «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа №33 города Ставрополя»**

 ***идентификатор 218-102-492***

[**«Итоги Недели Математики 2011».**](../%D0%98%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%B8)

Девиз Недели Математики 2011: ***"Математикой нужно заниматься не ради ее приложения, а во имя той духовной прибыли, которая связана с ней" Платон***

 Неделя Математики 2011 проходила в школе с 25.11.11 по 29.11.11. Учащиеся посостязались в смекалке, внимании, сообразительности, умении логически мыслить. Каждый класс выдвигал своих представителей на математические состязания, которые защищали честь своего класса.

1. **Понедельник – 21.11.11** –Линейка: «Открытие Недели Математики 20011».

- Математическая игра: «Кто хочет стать миллионером?». Ребята обрадовали нас своей уверенностью, упорством в достижении конечного результата – выиграть миллион очков. Они доказали народную поговорку: «Ум золота дороже». Учащиеся ушли с мероприятия зная то, что не знали.

1. **Вторник – 22.11.11** – Математическая виктория. Подростки учились рассуждать, логически мыслить, применять математические знания в жизненной обстановки.
2. **Среда – 23.11.11** – Увлекательное спортивное мероприятие - «Математические старты», на которых мальчики нашей школы показали, как быстрота реакции, мышления влияют на конечный результат. А именно эти качества сейчас необходимы в конкурентной среде.
3. **Четверг – 24.11.11** – Выставка лучших работ по математики. Выставка продемонстрировала как математика вырабатывает такие качества как: аккуратность, чёткость, умение доводить начатое дело до конца.

- В этот день были проведены Уроки Занимательной Математики.

1. **Пятница – 25.11.11** – Итоговое математическое соревнование «Кем быть?» На этом мероприятии ребята 5-10 классов рассказали о некоторых профессиях, чем они полезны и интересны. В ходе математических состязаний у ребят прививались навыки самостоятельного поиска новых знаний, закономерностей, развивалась культура коллективного умственного труда, и, формировался и развивался интерес к занятиям математикой, расширялся математический кругозор.

Все активные участники Математической Недели 2011 были награждены [грамотами.](../%D0%93%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BE%D1%82%D1%8B)

В заключении - ученики школы исполнили Математическую Песню (см. приложение)

Учителя математики: Ляхова Г.Н., Олейникова Н.Д., Бельтран В.В.

Ноябрь 2011г.

Приложение

|  |
| --- |
| [***Песня Недели Математики 2011:***](%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA%20%D0%9F%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8F.MOV)1. Топ, топ, ты уж не малышИ давно за партою сидишь,Значит, должен хорошо считать,Умножать, делить и вычитать.Раз, два, время не теряй:Слушай, думай и запоминай,С математикою подружись -В жизни без нее не обойтись.

***Она, она - каждому верный друг,Она, она - царица всех наук.*** 2.Топ, топ, с каждым днем растем,На уроках много узнаем,Нам знакомы конус, куб и шар,Знаем меру площади - гектар. |
|  |

Знаки "плюс"; "минус" и "равно"

Мы используем уже давно.
Математика всегда нужна,
Ведь она - гимнастика ума!
***Она, она - каждому верный друг,***

***Она, она - царица всех наук.***