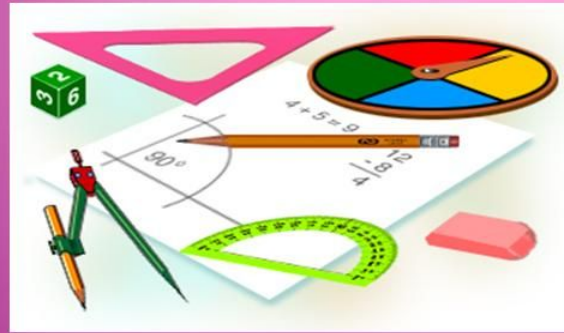


Оглавление

- Вводная часть
- 1 этап
- 2 этап
- 3 этап
- 4 этап
- 5 этап
- 6 этап
- 7 этап
- Заключительная часть



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ
К В Н



Вводная часть

Цели внеклассного мероприятия:

- повышение интереса к математике;
- развитие внимания, памяти и математическую речь учащихся.



Вводная часть

Задачи внеклассного мероприятия:

- воспитательные: воспитание чувства ответственности за коллектив
- развивающие: воспитание настойчивости, умения работать в коллективе.
- образовательные: повторение и закрепление изученного материала.



1 ЭТАП.

С математикою подружись-

В жизни без нее не обойтись.

Математика - каждому верный друг,

Она – царица всех наук.

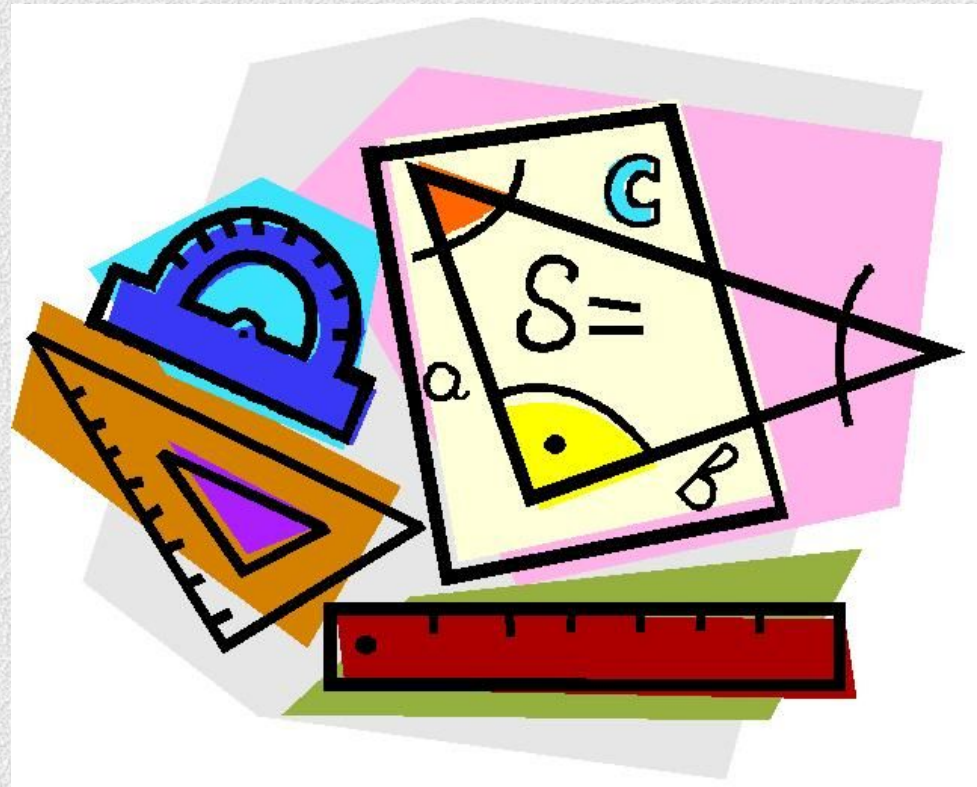
Встречаем наших математиков!!!



Представление команд
(5 баллов)

2 ЭТАП

- «Думай, думай. Отвечай, балл скорее получай» (5 баллов)



3 ЭТАП.

- "Веселые цифры" в пропущенных местах и прочтите слово! Все смотрим на экран. Команды отвечают по очереди! (2 балла)

- ME + * =
- *+ УМФ =
- P + * + A =
 - *+ A =



4 ЭТАП

$$\square 7777=1$$

$$7777=2$$

$$\square 7777=3$$

$$7777=4$$

Поставьте знаки между
семерками так, чтобы
равенства были
верными. (2 балла)



5 ЭТАП

Вспомним, наших "Великих математиков". (2 балла)

✓ Декарт

✓ Евклид

✓ Архимед

✓ Пифагор



6 ЭТАП

- Конкурс капитанов!(4 балла)
Приглашаются капитаны!!!



7 ЭТАП

- В песнях, в стихах - математика везде!
Кто знает пословицы, где встречается
число!

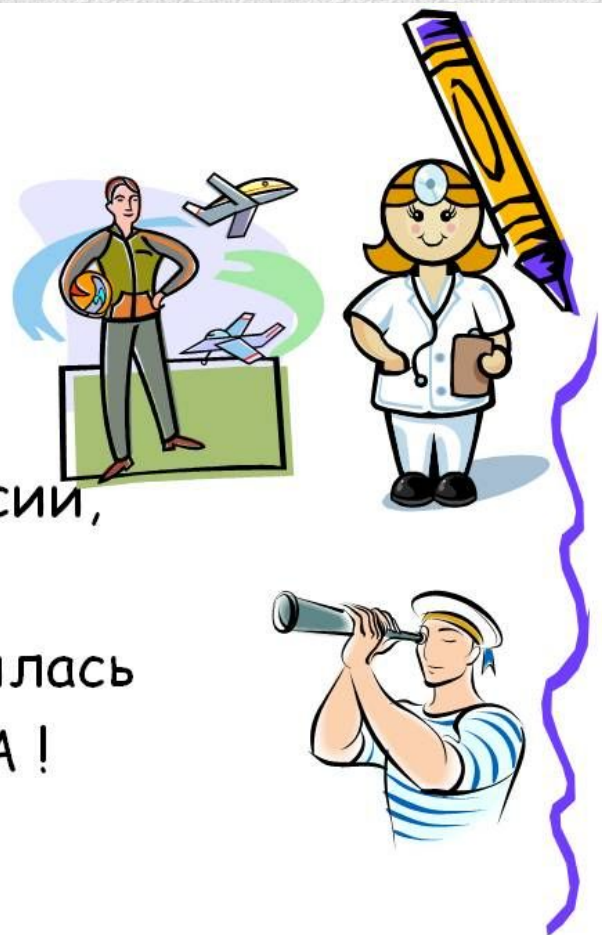


Заключительная часть

Чтоб врачом, моряком
Или летчиком стать,
Надо, прежде всего,
Арифметику знать.

И на свете нет профессии,
Вы заметьте-ка,

Где бы нам не пригодилась
МА - ТЕ - МА - ТИ - КА !



Конец!
Спасибо за внимание!



- Elvira14121990@yandex.ru

Декарт



ЕВКЛИД



Архимед



Пифагор

