

**МБОУ «Ермаковская средняя
общеобразовательная школа №2»**

**Внеклассное занятие
для 8 коррекционных классов**

**Выполнила
Жарая Тамара Егоровна**

Математические забавы



Математика - одна из древнейших наук. История ее богата именами, идеями, событиями, замечательными, а иногда и великими открытиями. Она интересна , а порой и увлекательна.

Весёлая викторина

1. Что является
«нулём» на карте
железных дорог
России?



2. Где находится «нуль» в Воронеже?



3. Названия многих
русских городов
произошли от
числительных:
Семипалатинск,
Семилуки, Пятигорск.
А какой город был
назван в честь
наибольшего числа?



4. Какой город России назван «в честь» знака математической операции?

5. Назовите «математические» растения.



6. В какие цифры «одеваются» люди?



7. Какие цифры «пишут» лётчики на небе?



8. Какая цифра широко известна в мировой политике – да ещё с эпитетом «большая»?



9. Какое число можно найти в каждом автомобильном бензобаке?



10. Над каким предприятием можно увидеть вывеску с надписью «СТО»?



11. Без чего не могут обойтись охотники, барабанщики и математики?



18. Какая цифра всегда катается в электричке?

ТРИ

19. Какую математическую фигуру украшают бриллиантами?



22. Какие геометрические фигуры дружат с солнцем?



23. Какая геометрическая фигура нужна для наказания детей?



28. На какой фигуре основана форма любой снежинки?



29. Какую форму имеют соты пчёл и ос, ячейки глаз насекомых?



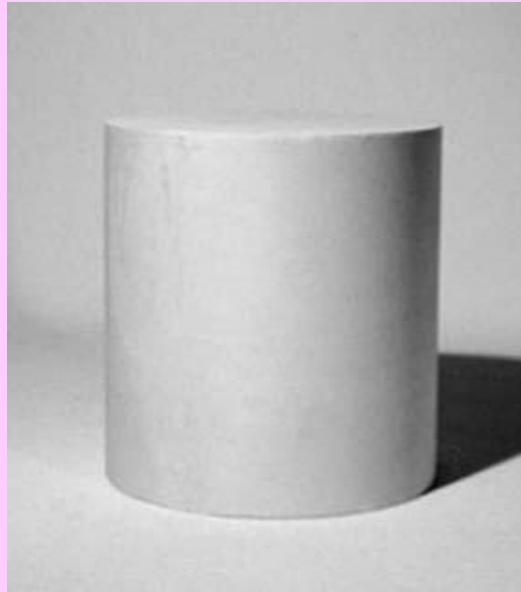
30. Географический конус – это...



31. Вечнозелёный конус – это ...



**32. Какую геометрическую фигуру носят на голове мужчины?
голове мужчины?**



**33. Многогранник из
Египта – это...**



**36. Назовите меру для
лиха и изюма.**



**37. Как называется
перпендикуляр к
рельсам?**



Веселый текст

1. Какие числа употребляются при счёте ?

*-природные; -естественные;
-натуральные; -искусственные*

4. Какими бывают современные фотоаппараты?

*-цифровые; -числовые;
-формульные; -дробные.*

5. Что выкидывает человек, совершая какой-нибудь предосудительный, странный, смешной поступок?

*-цифру; -число;
-номер; -формулу.*

6. Какое математическое действие с клетками обеспечивает рост органов живого организма?

-сложение; -вычитание;

-умножение; -деление.

7. Как называется расстояние между двумя отметками на измерительной шкале?

-сложение; -умножение;

-вычитание; -деление.

8. Что нужно брать с героев, а также со всех честных, добрых и порядочных людей?

-задачу;

-пример;

-уравнение;

-систему.

9. Какой результат арифметического действия является сладким на вкус?

-разность;

-сумма;

-частное;

-остаток.

10. Какой математический знак существует в строении цветка?

-корень;

-стебель;

-лист;

-цветок.

11. Формулы какого умножения изучают на уроках математики в школе?

-скоростного;

-ускоренного;

-сокращённого;

-фигурного.

16. Каким математическим словом характеризуют необщительного, скрытного человека?

- прямолинейный;*
- замкнутый;*
- пунктуальный;*
- вогнутый.*

17. Что напоминает геометрическое тело называющееся тор?

- бублик*
- рогалик;*
- крендель;*
- батон.*

**20. Закончите русскую пословицу: «Всякому
мила своя...»**

-высота; -сторона;

-медиана; - биссектриса.

- Подведение итогов.**

Награждение победителей и наиболее активных участников викторин.