



# Веселый урок математики

Подготовила Аврамец Л.Н..

# Выбираем название

командам  
«Пифагорчики»

«Цифирята»

- Сколько хвостов у семи котов?
- Сколько носов у двух псов?
- Сколько пальчиков у четырех мальчиков?
- Сколько ушей у пяти малышей?
- Сколько ушек у трех старушек?
- Что легче: 1 кг ваты или 1 кг железа?
- Когда журавль стоит на одной ноге, он весит 3 кг. Сколько весит журавль, когда встанет на две ноги?
- Одно яйцо варится 4 мин. Сколько варится 10 яиц?

# Разминка

## 1 команда

- За 10 минут Толя съедает 5 ложек супа. Конфет за это же время он съедает в 4 раза больше. Сколько конфет съедает Толя за 2 часа?
- На Колю и Толю упал забор, который забодала коза Люська. На Колю упало две пятых части развалившегося на части забора. Сколько частей забора упало на Толю?
- Два мальчика побежали навстречу друг другу по спортивной площадке, длина которой – 100 м, а ширина – 60 м. Один мальчик, бежал со скоростью 5 м/с, и второй бежал со скоростью 5 м/с. Через сколько секунд они столкнутся лбами?



## 2 команда

- У Змея Тугарина – две головы, а Змея Горыныча – целых три. Во сколько раз Змей горыныч умнее Змея Тугарина?
- Если в кастрюлю с 5 литрами горохового супа бросить мяч, 2 литра супа выплеснутся. Какая часть супа останется в кастрюле?
- У осьминога 8 ног. Тремя парами ног он крепко держит трех водолазов. Сколько ног осталось у осьминога на то, чтобы поймать еще одного?

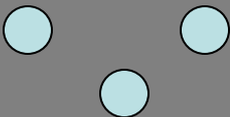


# Игра «Рассуждалки»

## Для 1 команды

- Бывает в предложении, на карте. У некоторых бывает в тетради и даже на лице.
- Это основная геометрическая фигура.
- Она есть и в русском языке, и любом другом языке, и ставится в конце предложения

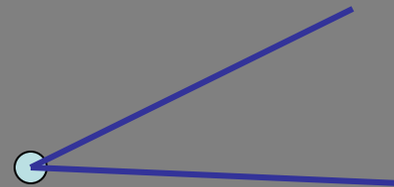
(точка)



## Для 2 команды

- Бывает у дома, у шкафа и у парты.
- Там иногда находятся дети. Я и сам там тоже бываю. Об него можно удариться и посадить синяк.
- Это фигура, которая состоит из точки двух лучей, исходящих из этой точки.

(угол)



# Игра «Загадалки»

## Для 1 команды

- *Есть у дроби.*
- *У бочки дно. Какое оно?*
- *Ставят в журнале.*
- *Диаметр есть у ...*
- *Её никто не любит.*
- *У квадрата все углы ...*
- *«Несчастное» число.*
- *Развернутый угол равен ...*
- *Что используют при счете?*



# Игра «Загадалки»

## Для 2 команды

- *Есть у двузначного и трехзначного числа*
- *Действие, обратное умножению.*
- *Считается самым «счастливым» числом*
- *Если 9 умножить на 8 будет ...*
- *Её все любят.*
- *У прямоугольника все углы ...*
- *Задаю вопрос и получаю ...*
- *Используют при построении окружности.*
- *У треугольника их три.*



# Юмористическая пауза: школьные частушки



# Игра «Обгонялки»

- *Некоторым хочется, чтобы он скорее кончался, и они были свободны, могли играть, бегать, а он никак не кончается.*
- *Кто-то их любит, а кто-то не любит, потому что на них надо много думать головой, писать, решать, отвечать.*
- *Иногда что-то делаешь-делаешь, а когда проверяют, то «двойку» поставят. Говорят, что неправильно решил задачу или примеры. А может быть времени не хватило, ведь он всего 45 минут длится.*

*(урок)*

# Игра «Обгонялки»

- *Это такой крестик, который можно сделать из двух палочек.*
- *Такой знак есть на элементе питания.*
- *А в математике это знак действия.*

*(плюс)*

## Игра «Обгонялки»

- Иногда она происходит в жизни человека, и даже несколько раз. Она может касаться работы, учебы, места жительства.
- Особенно ее любят ученики, потому что у них они бывают каждый день, причем по несколько раз.
- Иногда ученики их ждут не дождутся, потому что боятся «двойку» получить, иногда из-за лени не хотят учиться, иногда чтобы просто отдохнуть. И тогда звенит долгожданный звонок и начинается она.

*(Перемена)*

# Игра «Обгонялки»

- *Его тоже можно сложить из спичек или палочек.*
- *Это фигура такая, у которой четыре равные стороны.*
- *Так называется еще вторая степень числа.*

*(квадрат)*

# Весёлые «Решалки»

## Для 1 команды

Длина одной третьей части сосиски равна 5 см. Какая длина всей сосиски? И сколько сантиметров сосиски останется, если откусить от неё две пятых её части?

## Для 2 команды

Хулиган Петька пишет на заборе фразу из двух слов, в которых 15 букв. На каждые три буквы Петька тратит по 62 см забора и 3 см на пробел. Поместится ли на заборе фраза, если длина забора – 3м 16 см?





## Смешные задачки

**1. Папа, мама и старшие сестры ужинают, а младший брат, Васенька, сидит под столом и пилит ножку стола со скоростью 3 см в минуту. Через сколько минут закончится ужин, если толщина ножки стола 9 см?**



**4. У мальчика сестер столько же, сколько и братьев. Но у каждой сестры братьев в 2 раза больше, чем сестер. Сколько всего детей в семье? Сколько из них мальчиков и сколько девочек?**

# Веселый счет

10784.361  
59 ÷ 1  
2.719372

22	12	5	17	9
16	1	13	6	15
3	18	8	25	10
11	20	23	2	19
24	4	14	21	7

12	3	16	25	7
6	19	9	22	14
13	20	17	1	24
2	23	4	10	18
8	11	15	21	5

Спасибо за

урок



# Литература

1. Газета «Математика» (приложение к газете «Первое сентября») №45 2001г. О.П.Власенко и др. «Школьные частушки. Выпуск - 2», Волгоград. Изд. «Учитель». 2008г.
2. Г. Остер «Задачник. Наглядное пособие по математике» (из серии «Вредные советы»), г. Тверь 1992г.
3. Журнал «Читаем, учимся, играем» №1 1007г.