Математический конкурс «Считай, смекай, отгадывай»

(1 класс)

Внимание! Внимание! Начинаем наше состязание умных и смекалистых, находчивых и умелых!

 Дорогие ребята! Сегодня вы можете показать ваши знания, способности, эрудицию.

 Наше жюри …

 Условия игры:

быть весёлым и находчивым;

не оставлять ни одного вопроса без ответа;

на каждое задание – 30 сек;

не выкрикивать, если хочешь ответить – подними руку;

не подглядывать, не подслушивать и не проникать в чужие мысли.

 Я желаю вам …

Угадайте, что…

Расположите карточки так, чтобы суммы возрастали

4+2 1+3 5+2 6+4 7+2

 с у п х е

убывали

2+3 5+5 1+1 4+4 3+3

 ч у а д а

Дети читают стихотворения:

**1.Чтоб водить корабли,**

**Надо в небо взлететь,**

**Надо многое знать,**

**Надо много уметь.**

**И при этом, и при этом**

**Вы заметьте-ка,**

**Очень важная наука**

**Ма-те-ма-ти-ка!**

**2.Почему корабли**

**Не садятся на мель,**

**А по курсу идут**

**Сквозь туман и метель?**

**Потому что, потому что**

**Вы заметьте-ка,**

**Капитанам помогает**

**Ма-те-ма-ти-ка!**

**3.Чтоб врачом, моряком**

**Или лётчиком стать,**

**Надо прежде всего**

**Математику знать.**

**И на свете нет профессии,**

**Вы заметьте-ка,**

**Где бы нам не пригодилась**

**Ма-те-ма-ти-ка!**

Математика состоит из 3 царств: Арифметики, Геометрии, Алгебры.

# Конкурс 1.

# Путешествие в мир Геометрии.

Угадайте, о каких геометрических фигурах идёт речь:

**Всё в этом царстве начинается с меня,**

**Могу двух линий быть пересеченьем,**

**И во главе угла – там тоже я,**

**Относятся ко мне всегда с почтеньем,**

**Хоть с виду я до крайности мала.**

**(точка)**

**Ты на меня, ты на меня, ты на него –**

**На всех на нас смотри.**

**У нас всего, у нас всего,**

**У нас всего – по три.**

**(Треугольник)**

**Он давно знакомый мой:**

**Каждый угол в нём прямой,**

**Все четыре стороны –**

**Одинаковой длины.**

**Вам его представить рад,**

**А зовут его …(квадрат).**

**Есть начало у меня,**

**Не видать лишь конца.**

**(луч)**

**На меня ты посмотри**

**И меня ты назови.**

**Что за линия я –**

**Без начала и конца?**

**(прямая линия)**

**Четыре вершины, четыре угла,**

**У каждого есть своя сторона.**

**Противоположные стороны**

**Быть могут равны,**

**А могут быть – и разной длины.**

**(четырёхугольник)**

**Конкурс 2.**

**Часто знает и дошкольник,**

**Что такое треугольник,**

**А уж вам-то как не знать!**

**Но совсем другое дело –**

**Быстро, точно и умело**

**Треугольники считать.**

**Например, в фигуре этой**

**Сколько разных? Рассмотри!**

**Всё внимательно исследуй**

**И по краю и внутри!**

**(10 треугольников)**

# Конкурс 3.

# Путешествие в страну Арифметики.

# Решаем весёлые задачи:

**1.Я вошёл в тенистый бор**

**И увидел: мухомор,**

**Два опёнка, два сморчка,**

**Три маслёнка, два строчка…**

**У кого ответ готов:**

**Сколько я нашёл грибов?**

**(1+2+2+3+2=10)**

**2.Я, Серёжа, Коля, Ванда –**

**Волейбольная команда.**

**Женя с Игорем пока –**

**Запасных два игрока.**

**А когда подучатся,**

**Сколько нас получится?**

**(6 игроков)**

**3.Дама сдавала в багаж:**

**Диван, чемодан, саквояж,**

**Картину, корзину, картонку**

**И маленькую собачонку.**

**Но только раздался звонок,**

**Удрал из вагона щенок.**

**Ребята, считайте быстрей,**

**Сколько осталось вещей? (6)**

**4.Мы на елке веселились,**

**Мы плясали и резвились.**

**После добрый Дед Мороз**

**Нам подарки преподнёс.**

**Дал большущие пакеты,**

**В них же – вкусные предметы.**

**Стала я пакет вскрывать,**

**Содержимое считать:**

**5 конфет в бумажках синих,**

**5 орехов рядом с ними,**

**Груша с яблоком, один**

**Золотистый мандарин,**

**Плитка шоколада –**

**Вот была я рада!**

**Всё лежит в одном пакете,**

**Сосчитай предметы эти.**

**(14 предметов)**

**5.Два цыплёнка стоят,**

**Два в скорлупках сидят.**

**Шесть яиц под крылом**

**У наседки лежат.**

**Посчитай поверней,**

**Отвечай поскорей:**

**Сколько будет цыплят**

**У наседки моей? (10)**

# Конкурс 3 (финал).

# Мультимедийная игра «Помоги Незнайке»

# Мухоморы или яблоки.

7+8=15

5+7=12

19-8=11

17-8=9

13-8=5

9+9=18

11-4=7

Итоги финала.

Дополнительное задание:

Что тяжелее 1кг ваты или 1кг железа?

Сколько получится, если из наименьшего двузначного числа вычесть наибольшее однозначное число?

(10-9=1)

Два отца и два сына съели всего три апельсина. По скольку съел каждый из них? Почему?

**Награждение.**

**1.Чтоб водить корабли,**

**Надо в небо взлететь,**

**Надо многое знать,**

**Надо много уметь.**

**И при этом, и при этом**

**Вы заметьте-ка,**

**Очень важная наука**

**Ма-те-ма-ти-ка!**

**2.Почему корабли**

**Не садятся на мель,**

**А по курсу идут**

**Сквозь туман и метель?**

**Потому что, потому что**

**Вы заметьте-ка,**

**Капитанам помогает**

**Ма-те-ма-ти-ка!**

**3.Чтоб врачом, моряком**

**Или лётчиком стать,**

**Надо прежде всего**

**Математику знать.**

**И на свете нет профессии,**

**Вы заметьте-ка,**

**Где бы нам не пригодилась**

**Ма-те-ма-ти-ка!**