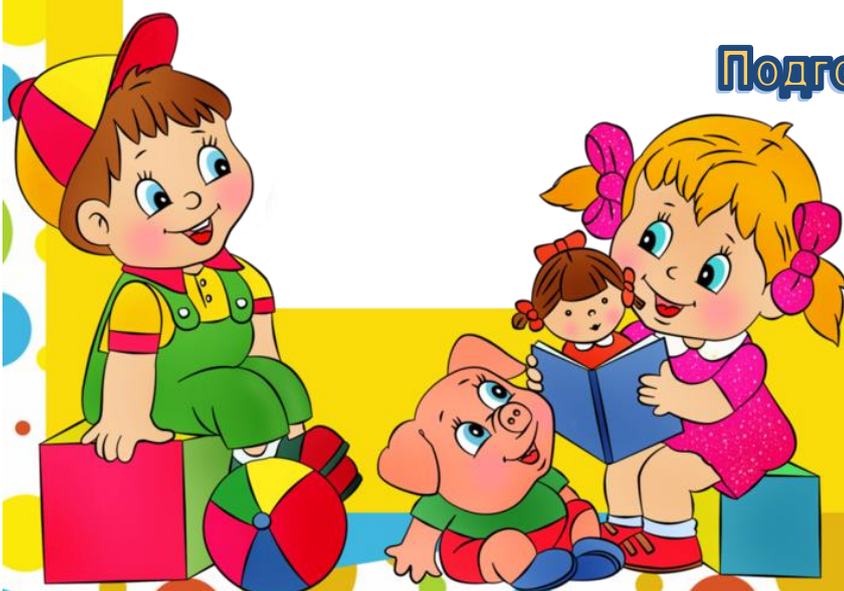


# Консультация

для родителей подготовительной группы

# Математика - это интересно!

Подготовила воспитатель  
Семенова Н.В.



# Математика- это интересно!

К моменту поступления в школу у ребенка должны быть сформированы элементарные **математические знания**.

Перед вами **задания**, которые в доступной, игровой форме знакомят детей с основами **математики**.

Поиск путей решения нестандартных **задач** способствует стимулированию творческой и исследовательской активности.

**Задания** на смекалку помогают детям понять, что каждая потенциальная **задача** может содержать хитрость или двойной смысл. Чтобы найти правильный ответ, необходимо сосредоточиться и рассмотреть головоломку с разных позиций.

## Занимательные задания

- Скажите мне, какой сегодня день недели?
- Какой день недели будет через два дня?
- Чем похожи стул и табуретка?
- Чем отличается бабочка от стрекозы?
- Что бывает на улице после дождя?
- Какой день недели последний?
- Сколько солнышек на небе?
- Как называется геометрическая фигура



- На столе лежало 2 яблока. Одно разрезали. Сколько стало яблок?
- На столе лежало 2 яблока и 2 груши. Сколько овощей на столе?
- Сели на воду 3 воробья. Один улетел, сколько осталось?
- Из какой посуды нельзя ничего съесть? (пустой)
- Как в решете воды принести? (лед)
- Наступил долгожданный январь. Сначала зацвела яблоня, а потом еще 3 сливы. Сколько деревьев зацвело?
- Сколько ушей у трёх мышей?
- Сколько лап у двух медвежат?
- У семи братьев по одной сестре. Сколько всего сестёр?
- У бабушки Даши внучка Маша, кот Пушок и собака Дружок. Сколько всего внуков у бабушки?
- Над рекой летели птицы: голубь, щука, 2 синицы, 2 стрижа и 5 угрей. Сколько птиц? Ответь скорей!
- Горело 7 свечей. 2 свечи погасили. Сколько свечей осталось? (Остались 2 свечи (те, которые погасли, остальные сгорели))

В корзине три яблока. Как поделить их между тремя



-Задумать число до 5. прибавить к нему 2, я отгадаю, какое число вы задумали? Сколько у тебя получилось?

-Как с помощью только одной палочки образовать на столе треугольник? (Положить ее на угол стола.)

- На столе лежат в ряд 3 палочки. Как сделать среднюю крайней, не трогая, ее? (Переложить крайнюю.)

-Как с помощью 2 палочек образовать на столе квадрат? (Положить их в угол стола.)

-Тройка лошадей пробежала 5 км. По сколько километров пробежала каждая лошадь? (По 5 км.)

- Если курица стоит на одной ноге, то она весит 2 кг. Сколько будет весить курица, если будет, стоять на 2 ногах? (2 кг.)

-У трех братьев по одной сестре. Сколько всего детей в семье? (Четверо)

- Может ли дождь идти 2 дня подряд? (Не может. Ночь разделяет дни)

-Одного человека спросили, сколько у него детей. Ответ был такой; "У меня 6 сыновей, а у каждого есть родная сестра". (7)

- У какой фигуры нет ни начала, ни конца? (У кольца)

-У животного 2 правые ноги, 2 левые, 2 ноги спереди, 2 сзади. Сколько у него ног? (4)

