Консультация для родителей

«ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА ДЛЯ ДЕТЕЙ 6, 7 ЛЕТ»

Составили воспитатели: Китова С.В.

Смагина А.А.

Математика - эта наука для многих кажется уделом избранных. А как же насчет того, что «Математика – королева наук»? Значит, не такая уж она и избирательная. На самом деле она – ключ ко всему развитию человека, и начинать заниматься ею нужно буквально с пеленок.

В пред школьный период (6-7 лет) нужно тщательно систематизировать знания, полученные до этого возраста. А их, поверьте, уже немало.

Педагоги считают, что дети старшего дошкольного возраста должны иметь следующие математические навыки:

решать самые простые задачки и решать головоломки;

вычитать и прибавлять простые числа;

уметь различать направление и знать такие понятия, как «назад-вперед, право - лево, верх-низ»;

самостоятельно считать предметы до 10 и вести обратный счет;

делать сравнительный анализ чисел: равно, больше - меньше;

отвечать на вопросы: «Сколько?» «Какой по счету?»;

различать и называть форму предметов: квадратный, круглый, прямоугольный, треугольный;

уметь делить круг и квадрат на равные части.

Чтобы радоваться успехам малыша, вам нужна занимательная математика для детей 6,7 лет. Через игру вы сможете добиться и интереса у ребенка, и результатов. В магазинах можно приобрести специальные пособия для родителей дошкольников, но, как считают, специалисты, они дадут только направление. Гораздо больший эффект будет иметь ваше желание и творчество.

**ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА ДЛЯ ДЕТЕЙ 6, 7 ЛЕТ. КАК ЭТО ДЕЛАТЬ**

Дети этого возраста очень любят копаться в мелких предметах. Взять те же яйца «Киндер сюрприз». Соберите коллекцию, и она станет лучшим наглядным занимательным материалом по математике для детей 5,6,7 лет. «Сколько у тебя сейчас игрушек?», «Сколько нужно собрать для полной серии?»… – сам процесс игры будет выводить вас на математические размышления.

Один из любимейших и… запретных предметов игры ребятишек этого возраста – спички. Под вашим наблюдением они могут стать благодатной почвой для развития математических навыков. Их можно считать, складывать из них фигуры, убирать и добавлять, тем самым упражняясь в вычитании и сложении, из них можно делать поделки и решать головоломки. Вы даже не представляете, какой это кладезь для будущих математиков!

Обучение детей математике дома. Игры своими руками

Обучение детей математике дома – это увлекательный мир и ребенок будет с радостью выполнять упражнения, играя. Мы научим вас, как из подручных и порой ненужных вещей сделать прекрасные пособия занимательной математики для детей 6,7 лет.

Предложите ребенку самостоятельно разделить альбомный лист на 4 равные части. Конечно, помогайте ему при этом. Потом вместе разрежьте их, и у вас получатся карточки. Продолжаем играть: «Напиши на каждой них цифры, какие ты знаешь». Пусть вспоминает, думает, но выдаст 10 карточек. Когда все будет готово, предложите ребенку раскрасить их как, он хочет. Готово! Ребенок – счастлив, вы – добились результата: малыш вспомнил цифры. А теперь можете с помощью их же решать примеры.

Еще один интересный вариант игры по обучению детей математике дома. Из глянцевых журналов нарежьте тематических картинок. Например, транспорт: машины, поезд, трамвай. Среди них поместите «лишние». Предложите ребенку сначала пересчитать все карточки, потом найти «лишнюю». Убрать ее, и заново посчитать. Потом усложняйте работу: добавьте новых рисунков, группируйте их – вариантов игры масса.

Отличный способ формирования математических навыков – совместная кулинарная работа. О, дети просто обожают возиться на кухне! Спросите. Что малыш хотел бы приготовить с маминой помощью. Готовьте только то блюдо, которое ему интересно! А дальше включайте креатив, сопровождая приготовление анализом: «Нам нужно взять 2 стакана муки». Позвольте ребенку отсчитать эти 2 стакана. «… 5 яиц, принеси мне их», и так далее. Готовое блюдо предложите разделить на равное количество членов семьи.

**Увлекательно? Ну, еще бы! И так во всем, что окружает, придумывайте математические упражнения!**