

СОВЕТЫ РОДИТЕЛЯМ

Хотелось бы напомнить Вам, уважаемые родители, о необходимости поддерживать инициативу ребенка и находить 10-15 минут ежедневно для совместной игровой деятельности. Необходимо постоянно оценивать успехи ребенка, а при неудачах одобряйте его усилия и стремления. Важно привить ребёнку веру в свои силы. Хвалите его, ни в коем случае не ругайте за допущенные ошибки, а только показывайте, как их исправить, как улучшить результат, поощряйте поиск решения. Дети эмоционально отзывчивы, поэтому если Вы сейчас не настроены на игру, то лучше отложите занятие. Игровое общение должно быть интересным для всех участников игры.



ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА ДЛЯ ДЕТЕЙ 6, 7 ЛЕТ

В предшкольный 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 задачи 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

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 ребятшек 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

Занимательная
математика



КЛУБ

РЕГЕЛБИХ

МАТЕМАТИКОБ

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 маминной 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