

Консультация для родителей
в старшей группе
«Веселое изучение
математики дома»



Консультация для родителей в старшей группе «Веселое изучение математики дома»

Уважаемые родители, ребенка в возрасте 5-6 лет понемногу необходимо подготавливать к школе. Математика один из базовых предметов в школе, успеваемость по этому материалу может повлиять на достижения в других предметах в дальнейшем.

Помочь своему ребенку по математике вы можете с помощью игры. Что уже в этом возрасте должен знать ребёнок?

В возрасте 5-6 лет ребенок должен:

- Знать элементарные геометрические фигуры: квадрат, круг, прямоугольник, овал, треугольник.
- Уметь считать до десяти и узнавать на глаз цифры от нуля до девяти.
- Уметь расставлять цифры от одного до пяти как по порядку, так и в обратной последовательности.
- Ориентироваться в расположении предметов: где право, лево, верх, низ, перед, зад.
- Знать и различать время суток и времена года.
- Учиться правильно писать цифры.
- Уметь сравнивать: что больше, что меньше, а что поровну.
- Знать значение слов: высокий – низкий, широкий – узкий.

Ребенок при занятии с родителями :

- Дошкольник, будет лучше воспринимать процесс обучение, если превратить его в детскую игру. Во время игры ребенок активнее, внимательнее к материалу и веселее.

Методы и периодичность проведение занятий с родителями

4 метода обучения детей дошкольного возраста.

- Один из распространенных методов проведения занятий — демонстрационный метод. Методическим приемом демонстрационного метода считается показ. Но при показе необходимо соблюдать ряд требований:

- краткость;
- четкость;
- выразительность речи;
- согласованность действий и слов.

Математика дома.

Метод требует наличия демонстрационного материала :

- картинки;
- карточки;
- мультфильмы;
- игрушки;
- живой материал : листья, ракушки, шишки, фрукты;
- слайды и другое.

Существует множество пособий, литературы, которые могут помочь в обучении родителям и ребенку, например, такие авторы, как Е. Бортникова, К. Шевелев, Л. Петерсон, Е. Колесникова и т. д. помогут юным математикам лучше усвоить материал.

Следующий метод – практический. Единственное условие — малыш должен самостоятельно выполнять задания. Благодаря этому методу ребенок сможет применять приобретённые навыки в окружающем его мире.

Игровой метод — это один из часто используемых приемов обучения в детских садах. Выше уже было отмечено, что с помощью игр ребенку легче освоить нелегкую для него тему. Но также данный метод формирует у ребенка творческое мышление и развивает воображение. Сюда можно включить игры, как коллективные, так и индивидуальные, распределение по ролям, воображаемые сюжеты, ситуации, требующие того или иного решения.

Если рассматривать периодичность, то при проведении занятий по математике для детей 5-6 лет, необходимо учитывать, что педагоги рекомендуют заниматься с родителями в неделю по 15-20 минут. Не нужно перегружать ребенка.

Что поможет дошкольникам в изучении математики?

- детские игры с математической тематикой;
- демонстрационные задачи (сколько яблок осталось в корзине);

упражнения в тетрадях и т. д.

- с помощью игровой формы.

Карточки по математике

Один из самых распространенных дидактических материалов — карточки, в данном случае это математические карточки.

Их можно купить, распечатать на компьютере или сделать самим из обычного белого картона, который продается в любом детско-развлекательном или канцелярском отделе, и

изобразить на них цифры и соответствующее количество фруктов, мишек, геометрические фигуры.

Родители, обратите внимание. Математические карточки познакомят дошколят с миром математики в легкой и непринужденной форме и покажут, как выглядят цифры.

Интерактивные игры — тренажеры

Математика для малышей 5-6 лет предполагает игровой метод обучения. Он включает в себя использование интерактивных игр – тренажеров. Помогут развить:

- интерес к математике;
- желание проходить больше игр с математическим содержанием;
- внимательность;
- логику.

Очень интересный метод - игры с пальчиками

Хорош этот дидактический материал тем, что он всегда под рукой. Не нужно что-то придумывать, а просто сесть с ребенком и посчитать. Целью таких игр является научить ребенка счету, используя подручный материал

Развивающие игры

К примеру:

Научиться счету поможет игра «Посчитаем». Для этой игры понадобится мячик, необходимо бросить его ребенку и начать счет от 1 до 10 и в обратном порядке.

Развить способность ориентироваться в расположении предметов.

Игра «Где мяч». Необходимо поставить ребенка в центр комнаты и положить перед ним мяч. Спросить у него, где он находится сейчас, по мере поступления ответов менять расположения мяча.

Уметь сравнивать, что больше, меньше или равно.

Игра «Пуговицы». Взять 10 пуговиц и разделить их между собой и малышом. Посчитать их вместе (в следующий раз ребенок будет считать самостоятельно) и спросить, у кого больше, меньше или равно.

Знать значение слов: высокий – низкий, широкий – узкий. Заранее вырезать из бумаги или картона 4 медвежат, зайчат или мышат. Но так, чтобы первый был выше всех, второй ниже всех, третий шире, четвертый уже. Показать ребенку, задавая вопросы, кто из них какой.

Материал поможет разобраться, с чего начать, на что обратить внимание. Используя выше прочитанное, любовь и капельку терпения, можно добиться необходимых для ребенка результатов.