

Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение
«Детский сад №1 «Садко» общеразвивающего вида с приоритетным
осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению
развития детей»

Практическая консультация для родителей

«Формирование у детей элементарных
математических представлений»

Разработал учитель-дефектолог:
Григорьева Екатерина Викторовна

Минусинск, 2021 год

Некоторые родители предпочитают «не отбирать у детей детство» и оставить счет школе. Но это худшее, что вы можете сделать для ребенка.

Если он придет в первый класс уже подготовленным, ему будет намного проще адаптироваться, тем более, что практически все школьные программы сейчас уже рассчитаны на умеющих читать, писать и считать на начальном уровне детей.

Вызубрить и выучить – вещи разные. Если ребенок уверенно перечисляет названия цифр, но не видит их сущности – не отличает какое число больше или не понимает, зачем числа нужны, такое учение пустая трата времени. В то же время, ребенок не научится счету, не запомнив правильной последовательности цифр.

Как научить ребенка считать до 10 дома?!

«Учимся играя»

Это может быть игра в экономиста или продавца: «Дайте мне шесть яблок» или «Отсчитайте десять салфеток».

«Учимся в быту»

Все время повторяйте с малышом числа – даже завязывая шнурки: один шнурок завязан, два шнурка завязано, три пуговицы застегнуто, одна шапка надета.

«Читаем и считаем»

Во время прочтения сказок, посчитайте количество героев. В народных сказках персонажей обычно 3 (богатыри, лебедь, рак и щука, три сестрицы), а в «Репке» или «Теремке» число персонажей вырастает до пяти-шести. Ассоциируя каждого персонажа с номером, ребенку легче запомнить еще и сюжет сказки, так что «математически-литературным методом» вы убиваете сразу двух зайцев.

«Считалки»

Считалки помогают запомнить последовательность цифр.

Например: Раз, два, три, четыре, пять,
Научились мы считать.
Ну а дальше мы не знаем,
Может, вместе посчитаем?
Шесть – конфеты любим есть,
Семь – мы помогаем всем,
Восемь – мы друзей в беде не бросим.
Девять – учимся на пять,
Десять – кончили считать.

«Счетные палочки» не теряют своей популярности многие десятилетия. Они помогают ребенку понять, что за цифрами стоят реальные предметы, с ними легко освоить основные манипуляции — сложение и вычитание.

Счет на пальчиках хорош тем, что его можно применять повсеместно – гуляете вы с малышом или смотрите телепередачу. «Загибать пальцы» можно на красные машины или рекламные паузы между мультфильмами. Это счетное средство всегда под рукой.

Обязательно поощряйте малыша за правильно выполненные действия. Если он принес к столу верное число ложек или правильно назвал число лампочек в люстре – **не скупитесь на похвалу или даже конфеты.**

Которые, кстати, тоже можно давать по числу от 1 до 10 – пусть ребенок скажет наугад. Так постепенно он поймет, что число 10 – самое большое.

И помните, что вы сами были маленькими. Вам точно так же трудно было понять, чем пятерка отличается от шестерки, и почему перевернутая шестерка это уже девятка.

Вам было трудно? Так же трудно сейчас и ребенку. Поддерживайте его на пути освоения счета!