

Консультация для родителей.

«Как сделать математику увлекательной?

Для чего?»

*«Предмет математики настолько серьезен,
что полезно не упустить
случая, сделать его немного занимательным»
Б. Паскаль*

Игра, как ведущий вид детской деятельности, в том числе математического содержания, несет в себе информацию, которая очень близка и понятна дошкольнику. С помощью игр дети получают познавательный заряд, вызывающий у детей желание действовать, играть.

Математическое развитие в свете современных требований изменилось, стало ориентироваться на развитие личности ребёнка, развитие познавательных знаний. Отсюда следует, что процесс математического развития детей дошкольного возраста в современных условиях должен:

- активизировать мыслительную деятельность;
- позволять ребенку находить и осваивать способы познания окружающей действительности;
- развивать творческие способности и уверенность в своих силах.



Как говорил К.Д. Ушинский, что «Детская природа требует наглядности». И это не картинки, таблицы или схемы, а более близкая к детской природе игра, пусть даже если и научно-познавательная. Игры, в том числе и математические, несут в себе информацию, которая очень близка и понятна дошкольнику. С помощью игр дети получают познавательный заряд, вызывающий у детей желание действовать, играть. Следует обратить внимание на то, что игровые технологии обеспечивают личностно-ориентированный подход к детям, это позволяет увеличить предлагаемый материал для ознакомления.

Мы предлагаем вам дидактическое пособие, которое поможет вам, родителям помочь ребенку, ведь успешность обучения в школе зависит от знаний, которые получил ребёнок не только в саду, но и от той практической помощи, которую сможет оказать родитель ему дома.

Вы, когда - ни будь сталкивались с трудностями при выполнении домашних заданий по математике?

Из опыта работы знаем, многие родители сталкиваются с трудностями при выполнении домашних заданий по математике, особенно это касается решения примеров, математических задач.

Что представляет собой дидактическое пособие?

Оно состоит из игрового поля (ковролин) с конвертами-наборами: игровые таблички с пустыми полями (бумага), маркеры, губка, набор для заданий (Крокодил- бумага, зубы крокодила – липучка велькро белая), набор цифр (схемы правильного написания)

Такое пособие вы можете изготовить самостоятельно.

Любите своих детей, помогайте им.

Это самое дорогое, что у вас есть!

Желаем успехов!