**Методическая копилка. Бусы - шнуровки своими руками.**

**Цель:** развитие мелкой моторики пальцев рук

Развитый мозг ребенка и неразвитая рука - это вполне закономерное явление современной действительности, которое не должно повергать в панику педагогов и родителей. Слабую руку ребенка-дошкольника можно и необходимо развивать.

Педагоги дошкольных учреждений, решая данную проблему, находятся в творческом поиске: разрабатывают и изготавливают разнообразные дидактические пособия, способствующие развитию руки. С этой же целью мною были смоделированы бусы -шнуровки. В настоящее время такие игры-шнуровки широко представлены в продаже, но, как показывает практика, пособия, изготовленные своими руками, детям нравятся больше и они с удовольствием выполняют предложенные задания.

Игры-шнуровки:

* развивают сенсомоторную координацию, мелкую моторику рук;
* развивают пространственное ориентирование, способствуют усвоению понятий "верх", "низ", "право", "лево";
* формируют навыки шнурования;
* способствуют развитию речи;
* развивают творческие способности

В играх со шнурованием развивается глазомер, внимание, слуховая память, тренируется усидчивость.

**Ожерелье из макаронин**

Вы только посмотрите на эти бусики! Блестят, переливаются... а сделаны-то они из пищевого продукта - из макарон.







**Бусы – геометрические фигуры.**

**Описание:** Данный материал поможет воспитателям детских садов на занятиях по математике с детьми 5 - 7 лет развивать логическое мышление.   
**Назначение:** Дидактическое пособие по математике для детей дошкольного возраста.  
**Цель**: развитие логического мышления.  
Задачи:

- продолжать учить находить пропущенную фигуру;   
- закрепить знание геометрических фигур;  
- учить решать примеры с геометрическими фигурами;  
- воспитывать умение самостоятельно выполнять задания;  
- развивать математические способности, мелкую моторику пальцев.





**Подготовила: учителя - логопеда Князева Т.А.,**