Дидактическое пособие лепбук «Геометрические фигуры».

**Лэпбук**- одна из форм совместной деятельности детей и взрослых. Это сравнительно новое средство обучения представляет собой самодельную книгу, в которой в сжатом виде собраны материалы по изучаемой теме. Поэтому для меня стала привлекательна данная форма работы. Его можно использовать как в [детском саду](https://enbima.ru/shirma-iz-plastikovyh-trub-dlya-detskogo-sada-svoimi-rukami-shirma-iz-trub-pvh.html), так и дома.

**Цель:** развитие элементарных математических представлений посредствам наглядно дидактического материала.

**Задачи:** формировать умения называть и различать геометрические фигуры (треугольник, круг, квадрат, овал, прямоугольник);развивать у детей память, мышление, речь, зрительное восприятие; воспитывать познавательный интерес к математическим играм и упражнениям; способствовать развитию самостоятельной познавательной активности.

Данное дидактическое пособие изготовлено из цветных заламинированых карточек, между собой все листы собраны пружиной-брошуратором.

В папку входят:

* Дидактические картинка «Геометрические фигуры» (цель: дать представления о геометрических формах и фигурах)
* Дидактическая игра «Геометрический вагончик»(цель: учить при выборе способа правильно и самостоятельно сопоставлять предметы и формы)



* Дидактическая игра «Что за чем» (цель: развивает память, мышление, внимание)



Получился вот такой лепбук, с которым детям удобно и интересно познавать геометрические фигуры.