**Консультация для родителей**

**«Польза конструктора LEGO для детей дошкольного возраста».**

 Ученые пришли к выводу, **ЛЕГО** способствует развитию двигательных навыков и мелкой моторику. Любое **конструирование** предполагает разнообразные манипуляции руками. С помощью **конструктора** совершенствуется речь ребенка. **ЛЕГО** прекрасно развивает структурно-логическое, необходимое для построения объемных **конструкций** и понимания приложенной к **конструктору схемы**. Сборка детали **конструктора** требует сложной мыслительной деятельности.

 Собирая **конструктор**, ребенок учится быть внимательным и терпеливым, спокойно переживать и неудачи и быть настойчивым на пути к цели. Таким образом, **ЛЕГО** развивает самодисциплину и самоорганизацию, это позволяет в процессе игры приобрести качества, которые пригодятся в будущем.

 Большим достоинством **конструктора ЛЕГО** является возможность собирать его по своему вкусу. **Конструктор** развивает воображение.

 **ЛЕГО** играет немаловажную роль в развитии ребенка. По результатам исследований и наблюдений ученые сделали вывод, что сборка **конструктора** положительно влияет на ребенка больше, чем рисование и лепка из пластилина. Это связано с тем, что при рисовании и играх с пластилином результат труда ребенка не всегда получается.

 Игры с **конструкторами ЛЕГО** развивают мелкую моторику рук.

 Благодаря занятиям с **конструкторами ЛЕГО** развивается структурно –логического мышления, необходимого для построения объемных **конструкций** и понимания приложенной к **конструктурно** - логического мышления.

 **ЛЕГО конструирование** – эффективное воспитательное средство, которое помогает объединить усилия педагогов и семьи в решении вопроса воспитания и развития ребенка. В совместной игре с **родителями** ребенок становится более усидчивым, эмоционально отзывчивым. Рекомендую родителям нашего детского сада записать своих детей в объединение «LEGO LAND».