



Дистанционный конкурс

«Инженерный старт»

*месяц проведения:
март 2018 г.*

Детский конкурс «Инженерный старт» – это возможность раскрыть потенциальные возможности ребенка к техническому творчеству и техническому мышлению (способность понимать логику технических устройств).

Цель конкурса: развитие у детей навыка чтения схем на примере электронного конструктора «Знаток» и конструктора Lego «Первые механизмы».

Предварительная работа:

- организация работы с электронным конструктором в совместной деятельности с детьми и в самостоятельной деятельности детей: изучение основных компонентов электрической цепи (электронные блоки и провода различной длины), их обозначение в схемах;
- организация работы по робототехнике с использованием конструктора Lego «Первые механизмы» (или Lego We do с программированием). Знакомство с механизмами, состоящими из «шестерёнок». Сборка конструкций с понижающей и повышающей передачами;
- зарисовка фронтальных схем конструкций (вид спереди) из Lego или деревянного конструктора.

**По желанию детей и родителей
(законных представителей) ребенок
принимает дистанционное участие
в конкурсе через систему «Личный
кабинет дошкольника»**

*Дома вместе с
родителями*

*В ДОУ под
руководством
воспитателя
группы*

**Конкурс проходит в тестовом режиме,
где ребенку предлагаются 7 заданий
(выбор правильных ответов на
вопросы с помощью компьютерной
мышки)**

Результат теста

Верно: 7

Ошибки: 0

Отметка: 5

Время: 1 мин. 23 сек.

ещё

Критерии оценивания работ:
**-количество правильных
ответов;**
-скорость выполнения задания



Дипломы победителей
и сертификаты
участников
автоматически
размещаются в
разделе Портфолио
не позднее
31 марта 2018 года