Мастер- класс для родителей «Игры современных детей- как, зачем и для чего?» прошел 29.10.2019. в группе №8 (старший дошкольный возраст).

Присутствовало 16 родителей и дети.

В рамках проведения мастер-класса родители познакомились с понятием инженерное мышление и узнали о необходимости формировать его у детей. Так же познакомились с какого возраста начинается формирование предпосылок инженерного мышления детей в нашем детском саду. ***ПРИЛОЖЕНИЕ 1***.

Родителям были представлены игры на развитие инженерного мышления: «Электрический конструктор «Знаток»



Так же Lego Wedo2



«Прокубики»





Хочется отметить, то что с конструктором «Знаток» и «Lego Wedo2» мы знакомили родителей сами (воспитатели), а с игрой «Прокубики» дети самостоятельно рассказывали родителям правила игры.

Далее, для того чтобы родители непосредственно смогли ощутить себя в роли инженеров и программистов, повысить свои компетенции в данном направлении и передать полученный опыт детям, родителям было предложено приступить к практической части мероприятия.

Родители подошли к этому предложению ответственно…..







Родителям и детям больше всего понравились играть в «Знаток» и «Прокубики», но и в другие игры они тоже с удовольствием попробовали поиграть.



«Сложи узор»





«ТИКО»



«Кирпичики»



«Магнитный конструктор»



«Цветные счетные палочки Кюизенера»

 



«Электронный конструктор Знаток»

*Итог: родители и дети, воспитатели в восторге.*

*Вывод: нужно чаще проводить такие мероприятия родитель+ ребенок+ педагог!!!!!*

Отчет

«Мастер - класс для родителей «Игры современных детей, как зачем и для чего?»

Воспитатели группы №8

Сарнавская Н.В

Жеребцова И.В

Новосибирск 2019