СП «Детский сад комбинированного вида «Золушка»
МБДОУ «Детский сад «Планета детства» комбинированного вида»

**Мастер-класс по изготовлению магнитного театра «В гости к сказке»**

**Подготовила:** Подберезко Т.В.

рп. Чамзинка

2022 г.

**Цель**: изготовление магнитного театра для применения его в театрально-игровой деятельности, а также в других видах деятельности с детьми.

**Задачи:**

* продемонстрировать и побудить интерес педагогов и родителей к изготовлению магнитного театра, с последующим использованием его в театрализованной деятельности с детьми дошкольного возраста;
* дать практические знания и умения по изготовлению простейшего театра на магнитах;
* способствовать организации самостоятельной деятельности педагогов;
* привлечь внимание педагогов к театрализованной деятельности;
* помочь педагогам сделать обычное - интересным.

**Оборудование:** распечатанные шаблоны с героями сказок, ножницы, магниты, ламинатор, пленка для ламинатора, скотч.

**Ход мастер-класса**

**Театрализованная деятельность -** это самый распространенный вид детского творчества. Она близка и понятна ребенку. Занятия театральной деятельностью помогают развить интересы и способности ребенка; способствуют общему развитию, развитию речи, проявлению любознательности, стремление к познанию нового. В театральной деятельности ребенок раскрепощается, передает свои творческие замыслы, получает удовлетворение от деятельности. У ребенка появляется возможность выразить свои чувства, переживания, эмоции, разрешить свои внутренние конфликты.

Театрализованная деятельность позволяет удерживать внимание детей на высоком уровне и через интерес повышает умственную активность, помогает достичь быстрых и качественных результатов в развитии творческих способностей детей.

****

1. Распечатываем на цветном принтере картинки с персонажами героев. Вырезаем.

****

1. Ламинируем.

****

1. Вырезаем.

****

1. На обратную сторону при помощи скотча приклееиваем магниты.

 **** 

Герои сказок готовы!
(в качестве фона использую цветную картинку, распечатаннаю на цветном принтере)