

Мастер-класс

**«Метод фокальных объектов
как средство развития творчества и
изобретательности дошкольников»**



Воспитатель МКДОУ «Детский сад № 172»

Федорова Татьяна Владимировна

Актуальность

- ФГОС ДО

- необходимость воспитания нового поколения детей, обладающих высоким творческим потенциалом

- развитие нестандартного видения мира, нового мышления у каждого ребёнка
-

Историческая справка



Генрих Саулович
Альтшуллер – автор
ТРИЗ (теории решения
изобретательских
задач), изобретатель,
писатель.

**Первоначально: ТРИЗ для
решения изобретательских
задач в технических
системах**





Используется во всех видах деятельности



Метод фокальных объектов (МФО)

Метод поиска новых идей путем присоединения к исходному объекту свойств, других, случайно выбранных объектов.

ИГРЫ

«Фантастическое животное»

«Изобретатели»

«Подарок»

«Гирлянда»

Ребенок обладает развитым воображением, творческой активностью, реализующимися в игре

Ребенок проявляет любознательность, задает вопросы, интересуется причинно-следственными связями

Ребёнок активно взаимодействует со сверстниками и взрослыми, участвует в совместных играх

Играя в игры по МФО

Ребёнок использует речь для построения речевого высказывания

Ребёнок проявляет чувство веры в себя, свои возможности

Структура МФО

Шаг 1

Выбираем фокальный объект – то, что мы хотим усовершенствовать



Шаг 2
Выбираем 3 случайных объекта



Шаг 3

Выделяем свойства случайных объектов



+



+



=

?

Летающая

Мяукающий

Светящийся

Шаг 4

Найденные свойства присоединяем к
исходному объекту



Платье летающее



Платье мяукающее



Платье светящееся



Платье летающее, музыкальное , светящееся

Шаг 5

Полученные варианты развиваем путём ассоциаций

- Платье летающее для удобного одевания
 - Платье музыкальное для быстрого поиска
 - Платье светящееся для людей с ослабленным зрением.
-

Фокус-группа

1

- Работа по инструкции

2

- Игра по МФО

3

- Презентация результата
-

Игра на основе МФО

**Задача:
расширить
ассортимент
мебельной фабрики**

«Гирлянда»

- активизация в речи прилагательных;
 - образование новых словосочетаний;
 - использование обобщающих слов.
-

Результат



Синквейн (пятистишие, от франц. cinq – пять)



Творческого вдохновения и интересных идей!



Спасибо за внимание!