

Использование приемов ТРИЗ технологии в художественно – эстетическом развитии дошкольников (конструирование из бумаги.)

Цель: мотивировать детей создавать образную картину применяя полученные ранее навыки: срезание углов у прямоугольника, вырезание других частей корабля и деталей разнообразной формы. Упражнять в вырезывании одинаковых частей из бумаги, сложенной гармошкой. Закреплять умение красиво располагать изображения на листе. Развивать логическое мышление методом ТРИЗ.

Ход

Добрый день, ребята. Я рада всех вас видеть.

Другу руку мы даем
Дружно в круг мы все встаем
Будем улыбаться, и не огорчатся.

Сегодня я утром обнаружила на столе ракушку. Откуда она появилась? Она поднялась к нам с самого морского дна. А давайте послушаем шум моря .
(слушаем шум моря)

Игра « Хорошо плохо»
Море это хорошо?
А плохо?

Слайд 1 -4

На чем можно путешествовать по морю?
(Ответы детей)

Слайд 4 8

Корабль – это судно, которое использует парус и силу ветра для движения. Это судно еще называют парусник.

Плыл корабль по волнам
Парус рвался к облакам
Волны к борту поднимались
О кораблик разбивались

(Ветер какой)

В ребята как вы думаете , что было раньше с кораблем?

Дети (дерево, железо, пластмасса, стекло, ткань)

В Да раньше, это было просто дерево, железо, пластмасса, стекло. Потом это повезли на завод, там построили (сконструировали корабль). А что будет, когда пройдет много времени с нашим кораблем?

Часть водного вида транспорта.

В А из каких частей состоит корабль?

Д корпус, иллюминаторы, якорь, каюты, рубка, гребневый винт.

Дети называют части системы воспитатель выкладывает картинки.

Физминутка

Волны плещут в океане
Что нам чудится в тумане
Это мачты кораблей
Пусть плывут сюда скорей
Мы по берегу гуляем
Мореходов поджидаем
Ищем ракушки в песке
И сжимаем в кулаке

Ребята, а вы хотите сделать себе парусник Проходите за столы.

(Воспитатель объясняет выполнение работы)

(Дети выполняют работу)

Запускаем парусники в воду.

В конце занятия дарю детям ракушки

Чем мы с вами сегодня занимались?

Что больше всего понравилось?

Что было самым сложным в работе?