11.05.2020.

**План занятия для старшей группы.**

**Педагог: Либина Е.А.**

Тема: «**Повтори последовательность**».

**Цели:** развитие мышления и закрепление имеющихся навыков в самостоятельной деятельности при создании будущей конструкции.

**Задачи:**

- учить создавать алгоритмы из деталей конструктора для последующей игры;

- развивать сенсомоторные процессы (глазомера, руки и прочих) через формирование практических умений.

**Ход занятия.**

Приготовь, пожалуйста, свой конструктор. Нам понадобятся его детали не для создания сложной конструкции, а для решения задач. Будь внимателен.

Повтори с помощью своих деталей все действия, которые я буду для тебя диктовать:

* Возьми деталь красного цвета (форма не важна) и положи ее перед собой.
* Деталь зеленого цвета расположи за красной деталью.
* Еще одну зеленую деталь положи на красную.
* Желтую деталь расположи слева от всех выложенных деталей.
* Синюю деталь помести справа от деталей.
* Еще одну красную деталь надо положить на зеленую, которая лежит на красной.
* И теперь завершаем наш алгоритм: зеленую деталь располагаем перед всеми деталями.

Посмотри, что у тебя получилось?

Можешь повторить алгоритм еще раз по выложенному образцу.

Молодец! Ты справился!

И заслужил просмотр мультфильма:

<https://yandex.ru/efir?stream_id=4fa457186c22e3b7839997c74139d001&from_block=logo_partner_player>