



ДЕПАРТАМЕНТ  
ОБРАЗОВАНИЯ  
ЕКАТЕРИНБУРГА



МАДОУ № 16



# «Практики выстраивания субъект-субъектных отношений в детско- взрослом коллективе»

25.08.2023 г.



# Субъектная позиция ребенка

1

- **интерес** к деятельности;
- **избирательное отношение** к разным видам деятельности

2

- **инициативность** и желание заниматься тем или иным видом деятельности

3

- **самостоятельность** выбора и осуществления деятельности;
- **творческие проявления** способов действий и продуктов деятельности

# Социально – коммуникативное развитие

1

- развитие общения и взаимодействия ребёнка со взрослыми и сверстниками;
- становление самостоятельности, целенаправленности и саморегуляции собственных действий

2

- развитие социального и эмоционального интеллекта, эмоциональной отзывчивости, сопереживания, формирование готовности к совместной деятельности со сверстниками;
- формирование уважительного отношения и чувства принадлежности к своей семье и к сообществу детей и взрослых в Организации

3

- формирование позитивных установок к различным видам труда и творчества;
- формирование основ безопасного поведения в быту, социуме, природе

# Формирование начальных форм трудовой деятельности у воспитанников



## МАКЕТИРОВАНИЕ

1

Информационная форма  
образовательного  
пространства



## KUBO Coding

2

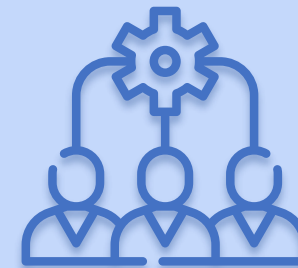
проявляет инициативность  
и самостоятельность в  
разных видах деятельности  
– игре, общении



## СОЦИО-ИГРОВЫЕ

3

организация самостоя-  
тельной деятельности детей,  
в которой ребенок хочет  
заниматься и в которой он  
делает, слушает, смотрит и  
говорит



**ПОЗНАВАТЕЛЬНОЕ  
РАЗВИТИЕ**

**ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ**

**РЕЧЕВОЕ РАЗВИТИЕ**

**СОЦИАЛЬНО -  
КОММУНИКАТИВНОЕ  
РАЗВИТИЕ**



**ХУДОЖЕСТВЕННО -  
ЭСТЕТИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ**

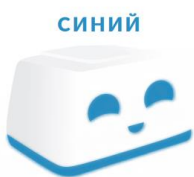




**вправо**

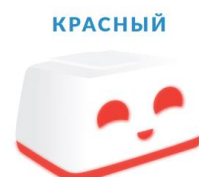


**вперед**



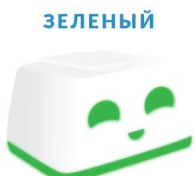
**СИНИЙ**

Робот KUBO включен и ожидает команд.



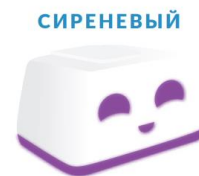
**КРАСНЫЙ**

Робот KUBO обнаружил ошибку, либо заряд его аккумулятора низкий.



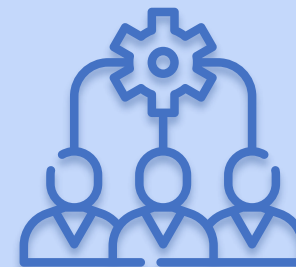
**ЗЕЛЕНый**

Робот KUBO выполняет последовательность команд.

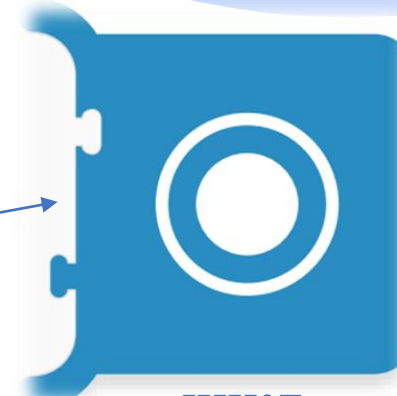
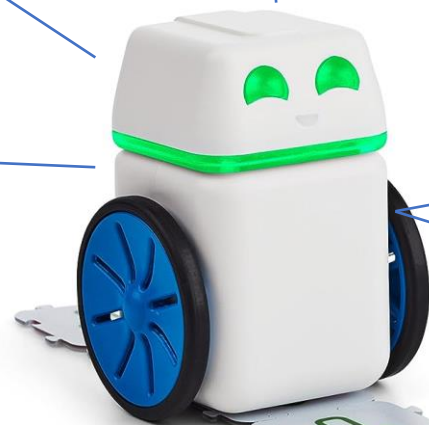


**СИРЕНЕВый**

Робот KUBO записывает функцию.



**влево**



**ЦИКЛ**



**воспроизвести**

Чтобы сохранить последовательность, добавьте с концов пазлов для управления движениями два пазла записи функции.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** робот KUBO не может двигаться назад.

В конце маршрута KUBO всегда делает дополнительный ход вперед, прежде чем остановиться.