

Аннотация к парциальной образовательной программе  
«Пропедевтика инженерного образования средствами технического  
конструктора «CUBORO» для детей 5-7 лет «Куборик»

Автор-составитель Сердюк О.С., воспитатель высшей  
квалификационной категории

Целью Программы является развитие у ребенка: пространственного интеллекта – что потребуется в будущем при освоении геометрии, живописи, скульптуры, архитектуры, топографии, шахмат; логико-математического интеллекта – естественные науки и математика.

Обучаясь по данной Программе у дошкольника происходит развитие познавательного интереса к моделированию и конструированию. Формируются умения и навыки конструирования, приобретения первого опыта при решении конструкторских задач, знакомство с конструкторами Cuboro Basis. Развивается творческая активность, самостоятельность в принятии оптимальных решений в различных ситуациях, происходит развитие внимания, оперативной памяти, воображения, мышления (логического, комбинаторного, творческого). Воспитывается ответственность, дисциплина, коммуникативные способности.

Предлагаемая Программа определяется запросом со стороны детей и их родителей на программы научно-технической направленности, материально технические условия, для реализации которой имеются на базе нашего образовательного учреждения. Программа ориентирована на детей старшего дошкольного возраста (5-7 лет).

