

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ «УСТЬ-  
ЛАБИНСКИЙ СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

РЕЦЕНЗИЯ

на программу Дополнительного Образования «Первые шаги в робототехнику», разработанную Бернацкой Юлией Александровной, педагогом дополнительного образования муниципального автономного образовательного учреждения детский сад комбинированного вида №1 муниципального образования Усть-Лабинский район.

Данная программа представляет собой модифицированную, парциальную программу дополнительного образования, разработанную в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования на основе разработок компании LEGO. Программа разработана для детей старшего дошкольного возраста и рассчитана на один год.

Цели и задачи программы направлены на развитие у детей старшего дошкольного возраста творческого мышления при создании действующих моделей, развитии логического мышления при программировании заданного поведения модели; воспитание умения работать в коллективе.

Автор программы предусматривает использование различных методов и приемов, способствующих включению детей в активную деятельность.

В программе четко прописаны ожидаемые результаты и способы поддержки детской инициативы. Также указаны необходимые условия реализации программы.


Рецензируемая программа сопровождается перспективно-тематическим планом, в котором ежемесячно расписаны все темы занятий. К каждому занятию в плане определены программные задачи, необходимый материал и оборудование.

Учитывая вышесказанное, программа может быть использована педагогами дополнительного образования в своей практической деятельности, а также рекомендуется педагогам дополнительного образования, обучающих детей работе с конструктором LEGO WeDo

24.08.2014 г.

Руководитель  
Ресурсного Центра Программы  
«Робототехника» ГБПОУ КК УСПК  
преподаватель



  
Ю. А. Жежелев