

Рецензия
на программу « Образовательная робототехника в начальной школе.Lego WEDO» учителя МБОУ СОШ № 11 Белоглинского района Пархоменко Александра Ивановича

Программа «Образовательная робототехника в начальной школе.Lego WEDO », разработанная учителем МБОУ СОШ № 11 Белоглинского района Пархоменко Александром Ивановичем, содержит основные требования ФГОС и составлена с учетом требований образовательной программы школы (в постановке целей, направленности на формирование и развитие УУД, направленности на личностные, метапредметные, предметные результаты; системно-деятельностный подход).

Программа учитывает возрастные, психические особенности детей на начальной ступени образования. Работа с образовательными конструкторами позволяет школьникам в форме познавательной игры узнать многие важные идеи и развить необходимые в дальнейшей жизни навыки.

В программе присутствуют все структурные элементы: пояснительная записка, личностные и метапредметные результаты освоения программы, содержание курса, тематическое планирование с указанием основных видов деятельности, учебно- методическое и материально- техническое обеспечение курса.

Данная программа рассчитана на возрастную категорию детей 7-9 лет со сроком реализации 1 год.

Теоретическая и практико-ориентированная направленность курса заключается в усилении научно-технического потенциала учащихся, в развитии интереса к технике, конструированию, программированию. Очень важным представляется тренировка работы в коллективе и развитие самостоятельного технического творчества. Основными формами проведения занятий являются: беседа, рассказ, проблемное изложение материала, проектирование.

Методические особенности реализации программы предполагают сочетание возможности развития индивидуальных творческих способностей и формирование умений взаимодействовать в коллективе, работать в группе.

Программа рекомендована для использования в качестве курса внеурочной занятости в начальной школе.

Директор МКУ « ИМЦ»

Рассмотрена на методическом совете МКУ « ИМЦ»



О.В.Черкова

28.08.15

Рецензия

Программа нацелена на формирование устойчивой мотивации к познанию окружающего мира природы с помощью обучения детей творческой, вдумчивой работе с деревом. Актуальность ее заключается в соединении умственного и физического творческого труда, которое является одной из основ здорового и долговременного образа жизни человека. Новизна данной программы - в объединении традиций русского народа в изготовлении декоративно-прикладных изделий из древесины и реализации творческой индивидуальности каждого обучающегося; в программе рассмотрены элементы технологии «резьбы по дереву», «выпиливания лобзиком», «художественного выжигания», начиная с формирования художественного образа прикладного изделия из природного материала и заканчивая его представлением на выставках.



Рецензия
на программу элективного курса «Черчение» учителя МБОУ СОШ № 11
Белоглинского района Пархоменко Александра Ивановича

Программа «Черчение» предназначена для учащихся 9 класса общеобразовательной школы, рассчитана на 9 часов. Предлагаемый курс позволит школьникам выстроить личностную образовательную траекторию, определив, насколько им необходимо графическое образование.

Актуальность создания программы обусловлена тем, что данный курс не является самостоятельным учебным предметом в учебном плане школы, но наиболее полно способен удовлетворить образовательные потребности подростков в формировании технического мышления, пространственных представлений, а также способностей к познанию техники с помощью графических изображений. Курс направлен на развитие внимания, наблюдательности, пространственного представления, пространственного воображения, логического и технического мышления, познавательных и творческих способностей школьников, воспитания трудолюбия, точности и аккуратности в работе, умения правильно работать с чертежными инструментами.

Содержательное наполнение программы позволяет усвоить схемы решения познавательных задач в виде алгоритма, развивает проектное и исследовательское мышление школьников, ориентировано на достижение реального результата работы учащегося. К каждому занятию учителем подобран дидактический материал с последующим усложнением.

Программа курса включает следующие структурные элементы: пояснительную записку, общую характеристику учебного курса, место учебного курса в учебном плане, содержание курса, тематическое планирование, материально-техническое обеспечение курса.

Рецензируемая программа имеет практическую значимость, профориентационную направленность.

Программа снабжена учебно-методическим комплексом, материально-техническим оснащением, призванным обеспечить ее успешную реализацию.

Программа Пархоменко А.И. предназначена в качестве предпрофильного курса, составлена с учетом возрастных особенностей школьников и рекомендована для использования педагогам района.

Директор МКУ «ИМЦ»

О.В.Черкова



Рассмотрена на методическом совете МКУ «ИМЦ»

29.08.16