

Аннотация к рабочей программе дополнительного образования «Умелый руки», 8-13 лет

Творчество школьника - это создание им определённого продукта, изделия (решение задачи), в процессе работы над которыми, самостоятельно применены усвоенные знания, умения, навыки, в том числе осуществлён их перенос, комбинирование известных способов деятельности или создан новый для ученика подход к решению (выполнению) задачи. В творческом процессе мысленно создаётся образ будущего объекта, идёт непрерывный самостоятельный поиск наилучших вариантов достижения желаемого результата.

Творчество надо отличать от бессмысленного фантазирования (случайного манипулирования объектами). **Актуальность** данной программы заключается в творческом соединении умственного и физического труда. Обучение по данной программе способствует адаптации детей к постоянно меняющимся социально-экономическим условиям, подготовке к самостоятельной жизни в современном мире, профессиональному самоопределению. Обучаясь по настоящей программе, дети приобретают углублённые знания и умения по данному виду декоративно-прикладного творчества.

Новизна данной программы заключается в объединении народных традиций в изготовлении декоративно-прикладных изделий из древесины и реализации творческой индивидуальности каждого обучающегося; в программе рассмотрены все элементы технологии выпиливания лобзиком и выжигания по дереву (пирографии), начиная с формирования художественного образа прикладного изделия из природного материала и заканчивая его представлением на выставках.

Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности кружок «Умелые руки (деревообработка)» разработана на основе следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Программы по курсу кружок «Умелые руки (деревообработка)», 5-7 классы, автор программы: Арефьев И.П (В книге: Занимательные уроки по технологии для мальчиков. 5 класс. 6 класс. 7 класс)

Дополнительная образовательная программа кружок «Умелые руки (деревообработка)»:

По содержанию, относится к техническому направлению;

По функциональному предназначению – прикладной;

По форме организации – кружковой, с применением индивидуальной и групповой деятельности;

По времени реализации – годичной.

Календарный учебный график

Занятия в кружках дополнительного образования (КДО) начинаются с 1 сентября согласно расписанию.

Продолжительность учебного года – 34 недели. В каникулярное время КДО продолжают проводиться: в форме занятия или дистанционно.

Форма промежуточной аттестации: выставка работ.

Режим проведения занятий: одно занятие в неделю, по два учебных часа продолжительностью в 40 минут с перерывом между часами 10 минут.

Программа рассчитана на реализацию среди учеников 2-6 классов, возрастного диапазона 8-13 лет.

Технологии, методики: рассказ, беседа, практические работы, демонстрации видеофильмов, метод индивидуальных и групповых проектов.