

Аннотация

Дополнительная общеобразовательная программа **«Мастерская юного модельера»** по содержанию **художественной направленности**, по виду – **модифицированная**. Предназначена для обучения детей в возрасте 11-16 лет.

Срок реализации –5 лет.

Цель программы: самореализация творческой личности обучающегося в коллективе единомышленников через формирование своего неповторимого образа средствами портновского и дизайнерского искусств.

Для реализации поставленной цели ставятся следующие **задачи:** сформировать у детей основные знания, умения и навыки моделирования и процесса изготовления одежды, создания костюмов и коллекции; содействовать поиску индивидуального и выработке собственного стиля; познакомить с миром профессий, связанным с тематикой программы; создать условия для развития гармоничной, социально значимой личности, способной проявлять себя в творческой жизни; развивать у обучающихся потребность трудиться; формировать и укреплять качества личности: терпение, целеустремленность, трудолюбие, стремление к совершенству, творческому росту.

Содержание программы: «Оборудование швейной мастерской», «Ручные и машинные швы», «Технология обработки отдельных деталей и узлов швейных изделий», «Влажно-тепловая обработка изделий», «Построение чертежей», «Индивидуальный творческий проект».

Формы реализации программы: групповые и индивидуальные занятия.

В результате освоения программы обучающийся будет обладать сформированным художественным вкусом, образным мышлением и фантазией; готовностью и способностью к саморазвитию; приобретенными навыками самообслуживания; овладеет технологическими приемами ручной обработки материалов; усвоит правила техники безопасности; сможет использовать приобретенные знания и умения для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач; освоит способы решения проблем творческого и поискового характера; сформирует умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; научится определять наиболее эффективные способы достижения результата.