

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

АННОТАЦИЯ

дополнительной образовательной программы для детей и взрослых

Рисунок

Цель программы - художественно-эстетическое развитие личности слушателя с учётом индивидуальности каждого посредством обучения основам изобразительной грамоты, занятий изобразительной деятельностью и приобщения к достижениям мировой художественной культуры.

Задачи программы:

- обучить слушателей умению видеть и изображать предметы окружающего мира посредством передачи их формы, объема, материала, фактуры, их положения относительно друг-друга и глаза рисующего световоздушной среде различными графическими средствами: линией, штрихом, пятном; освоить основы наблюдательной, т. е. наглядной перспективы;
- развить художественный вкус;
- улучшить моторику, пластичность, гибкость рук и точность глазомера;
- сформировать организационно-управленческие умения и навыки (планировать свою деятельность; определять её проблемы и их причины; содержать в порядке своё рабочее место);
- развить коммуникативные умения и навыки, обеспечивающие совместную деятельность в группе, сотрудничество, общение (адекватно оценивать свои достижения и достижения других, оказывать помощь другим, разрешать конфликтные ситуации).
- сформировать у слушателей устойчивый интерес к искусству и занятиям художественным творчеством.

Требования к слушателям

Для зачисления специальных знаний и подготовки не требуется принимаются все желающие, независимо от степени одарённости и уровня художественной подготовки.

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

Формы занятий: Аудиторные занятия. Форма проведения аудиторных занятий – мелкогрупповая

Объем программы: 60 аудиторных часа.

Программа предусматривает весь спектр заданий по рисунку:

- рисование на основе непосредственного наблюдения с натуры, т.е. аналитическое рисование;
- рисование по памяти;
- рисование по представлению или воображению.

В результате освоения образовательной программы слушатель должен

уметь:

- выполнять рисунки с натуры с использованием основных графических приемов;
- выполнять линейно-конструктивный рисунок геометрических тел и предметов быта, простых по форме;
- выполнять рисунки с использованием методов построения пространства и плоскости.

знать:

- принципы перспективного построения геометрических форм;
- основные законы перспективы и распределения цвета и тени при изображении предметов, основные приемы графики;
- основные законы изображения предметов натюрморта.

Итоговая аттестация проводится в форме выполнения контрольного практического задания.

По итогам освоения образовательной программы слушателю выдается сертификат.