

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
В ОБЛАСТИ ИСКУССТВА
«РАННЯЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ»
(архитектурно-художественное направление)**

**АННОТАЦИЯ
на программу учебного предмета
«ЧЕРЧЕНИЕ»**

Пояснительная записка

Программа учебного предмета «Черчение» разработана на основе «Рекомендаций по организации образовательной и методической деятельности при реализации общеразвивающих программ в области искусств» (письмо Министерства культуры Российской Федерации от 21.11.2013 №191-01-39/06-ГИ), а также с учетом многолетнего педагогического опыта в области изобразительного искусства в детских художественных школах, «Программы подготовительного курса к высшей архитектурной школе», г. Новосибирск, 2001 г., методических рекомендаций для преподавателей средних специальных и начальных учебных заведений.

Учебный предмет «Черчение» рассчитан на подготовку выпускников детских художественных школ к поступлению в средние и высшие художественные заведения на специальность «Архитектура». Такая подготовка не только позволяет развить способности и навыки черчения и хорошо сдать экзамены, не только адаптироваться к сложной программе Высшей архитектурной школы, но и дает возможность заранее понять ее особенности, оценить свои способности.

Срок реализации учебного предмета

Реализация предметной программы «Черчение» рассчитана на 1 год. Продолжительность занятий составляет 30 недель, по 3 часа в неделю.

Объем учебного времени, предусмотренный учебным планом на реализацию учебного предмета
Общий объем максимальной учебной нагрузки учебного предмета «Черчение» составляет 90 часов.

Форма проведения учебных аудиторных занятий

Занятия по предмету «Черчение» проводятся 1 раз в неделю. Продолжительность занятий (академический час) – 45 мин. Наполняемость учебных групп – 8 – 15 человек. Формы занятий – традиционное занятие (урок), практическое занятие, комбинированное занятие.

Цели и задачи учебного предмета «Черчение»

Целью учебного предмета «Черчение» является овладение основами технического и архитектурного черчения и применение их учащимися для решения поставленных задач и формирование практических умений и навыков работы чертёжными инструментами.

Задачи курса: углубить и расширить знания и умения учащихся по основным графическим требованиям к изображению; сформировать у учащихся знания об ортогональном проецировании, о построении аксонометрических проекций, сопряжений; научить важнейшим правилам выполнения чертежей в соответствии с государственными стандартами ЕСКД; максимально развить пространственное мышление; привить учащимся культуру графического труда.

Программа составлена в соответствии с возрастными возможностями и учетом уровня развития детей.

Требования к уровню подготовки обучающихся

Результатом освоения программы учебного предмета «Черчение» является приобретение обучающимися следующих знаний, умений и навыков:

знать: правила выполнения чертежей в соответствии с государственными стандартами ЕСКД; основы прямоугольного проецирования на одну, две и три взаимно перпендикулярные плоскости; способы построения аксонометрических изображений; приемы построения основных сопряжений; правила выполнения разрезов на чертежах и вырезов на аксонометрических проекциях. Уметь: рационально использовать чертежные инструменты; анализировать форму предметов в природе и по их чертежам; анализировать графический состав изображений; читать и выполнять чертежи, эскизы и наглядные изображения деталей; выбирать необходимое количество видов на чертежах; осуществлять несложные преобразования формы и пространственного положения предметов и их частей.

В конечном итоге, ожидаемые результаты - это результаты успешной сдачи вступительного экзамена по предмету «черчение» в ВУЗ.