

АННОТАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН»
(МБОУ ДО ДЮЦ, г.Краснодар)

Специальную область информатики, занимающуюся методами и средствами создания и обработки изображений с помощью программно-аппаратных вычислительных комплексов, называют *компьютерной графикой*. На специализацию в отдельных областях указывают названия некоторых разделов: инженерная графика, научная графика, Web-графика, компьютерная полиграфия и прочие. На стыке компьютерных, телевизионных и кинотехнологий образовалась область компьютерной графики.

Направленность дополнительной общеобразовательной программы «Графический дизайн» - **техническая**. Программа «Графический дизайн» создает условия как для социальной адаптации детей, так и для выявления предпочтений в выборе будущей специальности, что помогает в становлении конструктивной позиции воспитания детей с учетом интересов и способностей, а также развитию их способностей.

Содержание программы ориентировано на:

создание необходимых условий для личностного развития обучающихся, позитивной социализации, адаптации к жизни в обществе;

удовлетворение индивидуальных потребностей в занятиях художественным и научно-техническим творчеством;

формирование и развитие творческих способностей;

формирование общей культуры.

Актуальность

В современном мире компьютерная графика все шире используется в самых различных отраслях человеческой деятельности: от рекламы - до космических исследований, от игры - до серьёзных научных экспериментов. Всё чаще можно услышать словосочетание «компьютерный художник», «компьютерный дизайнер». Возникает необходимость знакомства обучающихся, проявляющих интерес к данной теме, с основными приемами работы в компьютерной графике, а также с наиболее распространенными программами графического дизайна.

Новизна

Обучающиеся знакомятся и приобретают опыт работы с наиболее известными графическими программами.

Педагогическая целесообразность

В среднем школьном возрасте ученики начинают постепенно задумываться о своей будущей специальности, при этом они готовы воспринимать более серьезную подачу информации, а также у них возникает желание глубже понимать предмет изучения.

Программа «Графический дизайн» предполагает довольно серьезное изучение основных графических программ, приемов работы в сфере компьютерной графики.

Программа предусматривает включение в учебный процесс развивающих игр, смену видов деятельности (практической и теоретической), повышенное внимание к творчески одаренным детьми, помогает при необходимости планировать индивидуальную работу с обучающимися разной подготовки.

Отличительные особенности

Серьезное изучение наиболее распространенных графических программ, выполнение практических заданий, встречающихся в реальной жизни, отличает данную программу от подобных ей.

Адресат программы

В группы принимаются дети 10-14 лет (средний школьный возраст) с первоначальными знаниями в области компьютерных технологий.

Состав групп постоянный. Занятия проводятся с группой обучающихся по 10-12 человек в соответствии с СанПиН.

Объем и сроки реализации дополнительной общеобразовательной программы.

Занятия проводятся в первый год обучения 2 раза в неделю по 2 часа, во второй год обучения - 3 раза в неделю по 2 часа.

Уровень программы - базовый.

Форма обучения – очная. В случае неблагоприятной эпидемиологической обстановки или иных условий, препятствующих реализации программы в очной форме обучения, существуют ресурсы для осуществления обучения в дистанционной форме.

Режим занятий

В соответствии с СанПиНами обучающиеся этого возраста занимаются в первый год обучения 2 раза в неделю по 2 часа (всего 144 часа в год), во второй год обучения - 3 раза в неделю по 2 часа (всего 216 часов в год). Продолжительность академического часа – 45 минут. Обязательна 15-минутная перемена. Во время занятия проводятся физкультурные минутки, гимнастика для глаз.

Программа составлена с учетом санитарно-гигиенических требований, возрастных особенностей обучающихся и рассчитана на работу в учебном компьютерном классе на 10-12 учебных мест и одного рабочего места – для преподавателя.

Особенности организации образовательного процесса

Программа предусматривает проведение теоретических и практических занятий, использование разнообразных форм организации учебного процесса, выбранных с учетом возрастных особенностей детей.

Состав объединения - основной, занятия групповые. Педагогом применяются традиционные и нетрадиционные формы организации учебной деятельности детей на занятиях, а именно: практические и творческие работы, разработка и защита творческих проектов, выполнение заданий при помощи обучающих дисков, изучение учебного материала с помощью

мультимедийных презентаций и др. Проводятся виртуальные экскурсии в музеи мира, онлайн-выставки и конкурсы.

Все эти виды деятельности учебного и воспитательного процессов позволяют педагогу создать для каждого ребенка ситуацию успешности.

Программа «Графический дизайн» предусматривает инклюзивную форму обучения с детьми, имеющими ограниченные возможности здоровья, не препятствующие осуществлению выбранного ребенком направления деятельности.

Программа направлена на создание условий для выявления и оптимального развития одаренных детей, а также способных детей, в отношении которых есть серьезные предпосылки на дальнейший качественный скачок в развитии их творческого потенциала.

Второй год обучения по программе «Графический дизайн» состоит из 3 модулей, каждый из которых дополняет друг друга, имеет свою специфику и направлен на решение собственных целей и задач.