

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент общего образования Томской области

Тегульдетский районный отдел образования

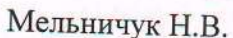
МКОУ "Берегаевская СОШ" Тегульдетского района

РАССМОТРЕНО
на заседании МО
учителей начальных
классов


Котова Л.А.
Протокол №1
от «26» 08 2025 г.

СОГЛАСОВАНО
зам. директора по УВ

Сизова Н.Ф.
Протокол №1
от «27» 08 2025 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор

Мельничук Н.В.
Протокол №8
от «28» 08 2025 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА**

«Основы дизайна»

Для обучающихся 2-6 классов

на 2025-2026 учебный год

Направленность: Художественная
Возраст обучающихся: 8-14 лет
Срок реализации 1 год
Автор-составитель программы:
Котова Любовь Анатольевна
(учитель I категории)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Введение

В настоящее время дизайн становится всё более актуальным в современном мире. Промышленный (индустриальный) дизайн основывается на художественном проектировании элементов предметного наполнения среды обитания человека.

Цель промышленного дизайна - определить облик окружающих нас предметов бытового назначения и сделать их максимально функциональными. От удобства пользования, функциональности и внешнего вида изделия в немалой степени зависит его успех на рынке, поэтому промышленный дизайн, сегодня чрезвычайно востребован. С развитием инноваций в жизни современного человека, также развивается и дизайн, ведь именно он придает эстетичность обычным вещам.

Исходя из этого, очень важно научиться использовать дизайн, визуальные стратегии и инженерные навыки, чтобы формировать облик мира через инновации и дизайнерские решения. Увеличивающаяся скорость научно-технического прогресса требует от человека новых ритмов жизни, других объемов знаний, умения выходить из многочисленных сложных ситуаций, умения управлять собой. Все это по плечу лишь человеку, который находится на высоком уровне социального развития, способному принимать нестандартные решения, умеющему творчески мыслить.

Изучение промышленного дизайна по данной программе является для обучающихся одним из этапов для непрерывного технического образования –средствами создания отдельных элементов интерьера, у детей формируется интерес и мотивация к изучению дисциплин естественнонаучного цикла, таким как: физика, математика, начало анализа и прикладная информатика. Можно сказать, что промышленный дизайн как самостоятельное направление выделился из архитектуры, ведь именно архитектуре и промышленному дизайну мы во многом обязаны формированию окружающей нас предметно-пространственной среды в том виде, в какой она существует сегодня. Однако если архитектура решает скорее пространственные задачи, то индустриальный дизайн ориентирован на формирование предметного окружения. Промышленный дизайн занял прочное место в культурной жизни современного общества. Данное направление включает обучающихся в современные визуально-эстетические практики и предполагает освоение ими элементов современных инженерных технологий, дизайна и др. А также предоставляет им возможность выбора различных видов деятельности (освоение различных социальных ролей: художника, архитектора, рекламного дизайнера, иллюстратора, и пр.), в которых происходит личностное и профессиональное самоопределение.

Направленность программы: техническая.

Программа «Промышленный дизайн» направлена на формирование у детей интереса к дизайну, развитие навыков создания 3Dмоделей, чертежей, а также выявление творческого потенциала и развитие личности ребенка. Дизайн в контексте современной культуры играет важную роль, так как современное поколение повсеместно сталкивается с необходимостью использования дизайна (печатная продукция, элементы интерьера, текстиль, мода, мобильные приложения и пр.).

Актуальность

включения данной дополнительной общеобразовательной программы в образовательный процесс обусловлена необходимостью научить подрастающее поколение грамотно использовать в современном, противоречивом и неоднозначном, мире обилие художественных форм, красок, инновационных и технических возможностей, а главное правильно подавать своё дизайнерское решение.

Нормативной основой реализации программы является

Декларация прав ребенка, Конвенция о правах ребенка, ФЗ РФ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации», Концепция развития дополнительного образования детей, ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и др.

Новизна программы

Промышленный дизайн заключается в соединении теоретического и практического материала, методах и формах организации учебной деятельности. На занятиях ребятам предлагается представить себя в разных ролях: художника, конструктора, и визуализатора, шьи, дизайнера др. Использование новейших компьютерных программ для работы с трехмерным материалами чертежами является важной отличительной особенностью данной программы от многих других, предложенных в рамках системы дополнительного образования.

Цель программы:

развитие творческого потенциала личности по средствам промышленного дизайна.

Задачи:

Воспитательные:

1. Воспитать ценностное отношение к творческой деятельности;
2. Способствовать социализации обучающихся путем приобщения их к совместной работе, а также современным культурным тенденциям в сфере дизайна.
3. Воспитание способностей к самореализации и саморазвитию.

Развивающие:

1. Развить творческие способности учащегося по средствам изобразительных искусств;
2. Способствовать развитию наблюдательности, внимания, воображения и мотивации к учебной деятельности.
3. Содействовать формированию коммуникативных навыков.
4. Развитие образно-логического мышления.
5. Развить базовые знания графических редакторов для правильной подачи дизайнерского решения.
6. Формирование основ проектного мышления.

Образовательные (обучающие):

1. Обучение основам дизайна;
2. Формирование художественных знаний, умений и навыков;
3. Изучение основ различных техник декоративно-прикладного творчества;
4. Овладение практическими навыками и приемами изготовления и декорирования изделий;

Ожидаемые результаты и формы подведения итогов.

Личностными результатами

учащихся являются: развитое ценностное отношение к творческой деятельности; овладение навыками сотрудничества, а также сформированное толерантное сознание в процессе создания дизайн-проекта; развитое образно-логическое мышление и способность к самореализации.

Метапредметными результатами учащихся являются:

развитая наблюдательность, внимание, воображение и мотивация к учебной деятельности; умение вести поиск, анализ, отбор информации, ее сохранение, передачу и презентацию с помощью технических средств и информационных технологий; развитое проектное мышление.

Предметными результатами

учащихся являются: умение использовать графические редакторы и инженерные программы с использованием навыков композиции и перспективы; владение широким арсеналом технических средств для создания готового дизайнераского решения; знание художественных средств выразительности; сформированная база знаний в сфере изобразительных искусств и применение их на практике; знание графических редакторов (AdobePhotoshop), использование их для подачи своего дизайнераского решения; Формы подведения итогов: защита разработанных дизайн-проектов; просмотр и обсуждение дизайн-проектов.

Способы определения результативности.

В образовательном процессе для диагностики успешности освоения

учебной программы используются: метод наблюдения; метод анализа продуктов образовательной деятельности обучающегося; мониторинг результативности освоения образовательных .

Виды контроля.

- предварительный: анкетирование, опрос;
- практическая работа над созданием дизайна в определенной тематике.
- текущий: конкурсы внутри объединения, дискуссии;
- итоговый: защита дизайн -проектов.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО КУРСА

В программу курса «Основы дизайна» входят модули: Предметный дизайн. Кожепластика Картинь в технике «кожепластики» и модульные картины «печворк без иглы» в интерьере комнат. Аксессуары.

Содержание всех модулей построено по следующему алгоритму:

1. Исторический аспект
2. Связь с современностью
3. Освоение основных информационных и технологических приемов, выполнение учебных заданий
4. Выполнение творческих работ(индивидуальных, групповых или коллективных).

Предполагаются различные упражнения, обогащающие словарный запас детей. Информативный материал, небольшой по объему, интересный по содержанию, дается как перед практической частью, так и во время работы. При выполнении задания перед учащимися ставится задача определить назначение своего изделия. С первых же занятий дети приучаются работать по инструкционным картам.

Программа ориентирует обучающихся на самостоятельность в поисках композиционных решений, в выборе способов изготовления изделий.

В зависимости от поставленных задач на занятиях групп используются различные методы обучения: словесные, наглядные, практические, чаще всего их сочетания.

Каждое занятие по темам программы, как правило, включает теоретическую часть и практическое выполнение задания. Теоретические сведения — это повтор пройденного материала, объяснение нового, информация познавательного характера о видах декоративно-прикладного искусства, народных промыслов, старинных традициях в женском рукоделии. Теоретический материал сопровождается показом наглядного материала, преподносится в виде рассказа-информации или беседы, сопровождаемой вопросами к детям.

Основное место на занятии отводится практическим работам. Нагрузка во время занятий соответствует силам и возможностям детей, обеспечивая их занятость в течение занятий. Каждое занятие спланировано таким образом, чтобы в конце ребенок видел результаты своего труда (готовую поделку, сувенир). Это необходимо и для того, чтобы проводить постоянный сравнительный анализ работы, важный не только для педагога, но и для детей.

В процессе изготовления художественных вещей большое внимание обращается на подбор изделий, над которыми будут работать дети. Большие изделия можно выполнять коллективно, что ускорит процесс творчества и даст учащимся навыки совместной работы.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Программа рассчитана на учащихся 8-14 лет. Группы формируются из обучающихся I группы 2-4 классов; II группа 5-7 классов.

Выбор данной возрастной категории для освоения программы обуславливается психологическими особенностями детей среднего и старшего школьного возраста в восприятии материала, мотивации к учебной деятельности, коммуникативной и аналитической деятельности, сформированности мировоззрения и пр. Группы по программе формируются по возможности одновозрастные.

Дополнительная общеобразовательная программа

Программа «Основы дизайна» рассчитана на 1 год обучения.

Занятия по данному направлению проходят 2 часа в неделю: по 45 минут с перерывом продолжительностью 10 минут.

Объем учебного времени – 68 часов, для детей 3-4 классов, 68 часов, для детей 5-6 классов.. Количество обучающихся в группе: 6-8 человек.

Работа проходит в группах, в малых звеньях.

Формы и методы обучения.

Занятия предполагают теоретическую и практическую часть, и проводятся в форме: рассказа; беседы;

Дискуссии ;групповых и индивидуальных творческих заданий.

На занятиях применяются следующие методы: проектный; частично-поисковый; объяснительно-иллюстративный; мозговой штурм.

Деловые игры, совместные обсуждения, выставки работ, самостоятельные работы, коллективное творчество, сочетание изобразительного искусства с музыкой и литературой.

ЦЕННОСТНЫЕ ОРИЕНТИРЫ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Особенностью данной программы является то, что она дает возможность каждому ребёнку попробовать свои силы в разных техниках декоративно-прикладного творчества, применять информационные технологии к данным темам как промышленный дизайн, 3D моделирование, инфографика.

Таким образом, более углубленно и широко изучить наиболее понравившиеся и максимально реализовать себя в них.

Отличительные особенности образовательной программы работы внеурочного курса:

Тематический принцип планирования учебного материала.

В соответствии с каждой темой разработана теоретическая часть и набор творческих заданий которые варьируются в зависимости от материала выполнения.

Дифференциация процесса обучения

При организации учебного процесса учитываются индивидуально-типологические особенности личности (способности, интересы, склонности, особенности интеллектуальной деятельности, возраст и физиологическое развитие обучаемых).

В работе кружка используются теоретические, практические и комбинированные виды занятий. Теоретическая часть даётся в форме бесед с просмотром иллюстративного материала и подкрепляется практическим освоением темы. Практические занятия включают в себя индивидуальные и коллективные формы работы.

В конце каждого занятия фиксируется внимание детей на достигнутом результате, проводится рефлексия.

Уровень приобретенных знаний, умений и навыков учащихся выявляется путем анализа и самоанализа работ на областных и районных выставках и конкурсах.

ЛИЧНОСТНЫЕ, МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ И ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА

Ожидаемые результаты и формы подведения итогов.

Личностными результатами

учащихся являются: развитое ценностное отношение к творческой деятельности; овладение навыками сотрудничества, а также сформированное толерантное сознание в процессе создания дизайн-проекта; развитое образно-логическое мышление и способность к самореализации.

Метапредметными результатами учащихся являются:

развитая наблюдательность, внимание, воображение и мотивация к учебной деятельности; умение вести поиск, анализ, отбор информации, ее сохранение, передачу и презентацию с помощью технических средств и информационных технологий; развитое проектное мышление.

Предметными результатами

учащихся являются: умение использовать графические редакторы и инженерные программы с использованием навыков композиции и перспективы;

владение широким арсеналом технических средств для создания готового дизайнерского решения; знание художественных средств выразительности ;сформированная база знаний в сфере изобразительных искусств и применение их на практике; знание графических редакторов (AdobePhotoshop,), использование их для подачи своего дизайнераского решения;

Использование приобретённых знаний и умений для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач.

Формы подведения итогов: защита разработанных дизайн-проектов; просмотр и обсуждение дизайн-проектов.

Виды контроля.

- предварительный: анкетирование, опрос;
- практическая работа над созданием дизайна в определенной тематике.
- текущий: конкурсы внутри объединения, дискуссии;
- итоговый: защита дизайн -проектов.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Содержание данной программы направлено на выполнение творческих работ, основой которых является индивидуальное и коллективное творчество. В основном вся практическая деятельность основана на изготовлении проекта изделий. Обучение планируется дифференцированно с обязательным учётом состояния здоровья учащихся. Программой предусмотрено выполнение практических работ:

- 1) по созданию изделий, которые способствуют формированию умений осознанно применять полученные знания на практике по изготовлению художественных ценностей из текстильных и природных материалов;
- 2)создание шаблона творческой работы в программе 3D моделирования;
- 3)Задача дизайн –проектов. Инфографика

На учебных занятиях в процессе труда обращается внимание на соблюдение правил безопасности труда, санитарии и личной гигиены, на рациональную организацию рабочего места, бережного отношения к инструментам, оборудованию в процессе изготовления художественных изделий.

Программа знакомит с новыми увлекательными видами рукоделия в дизайнерском решении.

Модуль «Введение в дизайн. Виды дизайна»

- Рисунок
- Цветоведение
- Флористический дизайн

Модуль «Основы дизайна и композиции»

- Виды техник создания объектов дизайна
- Лепка
- Квиллинг
- Аппликация
- Декоративная роспись

Модуль «Текстильный калейдоскоп»

- Работа с лентами
- Тканями

Модуль «Украшения»

- Плетение

Модуль «Конструирование из бумаги» (оригами) , 0,5 часа в 1 классе, проводится 1 раз в две недели (программа прилагается).

Тематическое планирование

№ п/п	Темы раздело в	Характеристика основных действий	Количество часов			Форма аттестаци и/контрол я	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			Всего	Теория	Практика		
1	Вводное занятие Предметный дизайн.	Предметный дизайн. Художественные материалы, средства и технологии. Инструктаж по технике безопасности и безопасному поведению. Что такое предметный дизайн. Область применения. Примеры. Разбор модульной картины в технике пейчворка без иглы как предмет дизайна.	1	1	-	Учебное задание. Творческая работа. Тестирование.	https://dribbble.com/ www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bych-hand.ru/item/list?tag=композиция http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/
2	Основы создания эскизов и набросков	Рассматриваются этапы работы над эскизами, а также все инструменты и материалы, которыми они могут выполняться. Секреты создания эффектного эскиза для подачи дизайнера решения. Формулировка концепции. Эстетика штриха в искусстве графики.	8	2	6	Учебное задание. Наблюдение педагога.	www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bych-hand.ru/item/list?tag=композиция http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/ https://dribbble.com/
3	Цветоведение	<u>Знакомство с цветовым кругом Гёте;</u> - основными и составными цветами; - тёплой и холодной гаммой. - рисование таблицы сочетание оттенков; - рисование цветов	16	4	12	Учебное задание. Наблюдение педагога. Выставка творческих работ	www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bych-hand.ru/item/list?tag=композиция http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/

		- или растений; - рисование автопортрета.					
4	Флористический дизайн	<u>Познакомить</u> с <u>понятием</u> , что такое флористика, флористический дизайн, инструменты и материалы; <u>Практически выполнить</u> коллаж из листьев; флористический гобелен; флористический коллаж (панно);	16	4	12	Учебное задание. Наблюдение педагога. Выставка творческих работ	www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.miresen.ru/ http://www.beyond-hand.ru/item/list?tag=%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%BC-%D0%B4%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BD http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/ https://dribbble.com/
5	Основы дизайна и композиции	<u>Рассмотреть</u> формы композиции; <u>передачи</u> ритма в узоре и композиции; <u>понятие</u> композиционного центра; <u>Выполнение</u> рисования композиции и геометрических форм в цвете; <u>рисование</u> линий; <u>рисование</u> объемных фигур; <u>рисование</u> стилизованных овощей и фруктов;	14	4	10	Учебное задание. Наблюдение педагога.	www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.miresen.ru/ http://www.beyond-hand.ru/item/list?tag=%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%BC-%D0%B4%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BD http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/ https://dribbble.com/
6	Создание проблог	Знакомство с интерфейсом программы по созданию шаблона.	6	2	4	Учебное задание. Наблюдение	https://dribbble.com/ www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru

	о шаблон а в програм ме 3D модели рования .				ие педагога.	http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bychand.ru/item/list?tag=вит-дизайн http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/
7	Практическая работа: «Создание эскиза картины»	Создание эскиза картины на основе выданной фотографии. Определить основные и дополнительные цвета изображения. Подобрать эти цвета в тканях разной фактуры.	10	-	10	Учебное задание. Творческая работа
8	Практическая работа: «Проект создания модульной картины в технике пэчворк без иглы»	Основные принципы работы в японской технике. От теории к практике. Рабочее место. Пэчворк – это рукоделие, при занятии которым швы можно прокладывать как вручную.	10	2	8	Учебное задание. Наблюдение педагога. Творческая работа
9	Картинь в технике «ко кожепластики» в интерьере комнат.	Первые уроки дизайна. Знакомство с притчей о двух ремесленниках (возникновении дизайна). Введение в профессию дизайнера. Знакомство и историей возникновения дизайна в России и за рубежом. Виды дизайна (дизайн интерьера, ландшафтный дизайн, фитодизайн, дизайн одежды и т.д.).	10	2	8	Учебное задание. Творческая работа
10	Практическая работ:	Цветы из кожи Овладение техникой –	10	2	8	Учебное задание.

	«Изгото вление декорат ивных ваз и бутило к»	обжига кожи (термическая обработка кожи). Знакомство с технологией изготовления цветов из кожи. Сравнение с цветами живой природы, строение цветка, стебля и листьев и т.д.				Наблюдение педагога. Творческая работа	http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bychand.ru/item/list?tag=вит-дизайн http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/
11	Практическая работ: картина : «Композиция цветов»	Отработка навыков работы с кожей. Драпировка (складки), скручивание, термическая обработка кожи (обжиг, подпаливание). Изготовление выкроек, лекал, сборка цветов – яблоневый цвет. Использование изученных приемов для создания мини-картин «Композиция цветов».	10	1	9	Учебное задание. Творческая работа	www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bychand.ru/item/list?tag=вит-дизайн http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/
12	Практическая работ: «Изгото вление разнооб разных брошей »	Изготовление заколок для волос продолжает начатую тему и служит оттачиванию мастерства работы с кожей, развитию фантазии, аккуратности и экономии материала. Заколки для крепления на волосы «Букет» и «Листик».	10	2	8	Учебное задание. Творческая работа	www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bychand.ru/item/list?tag=вит-дизайн http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/
13	Защита рекламы дизайн – проектов в программе инфографика	Выполнения в программе инфографика рекламы готового изделия. Знакомство с интерфейсом программы.	3	1	2	Защита проекта	www.1september.ru http://www.stranamasterov.ru http://supersweetie.mirtesen.ru/ http://www.bychand.ru/item/list?tag=вит-дизайн http://www.osinka.ru http://masterclassy.ru/
14	Демонстрация выполненных работ.			1	0	Выставка работ.	

Итого:	13				
	6				

ТЕМАТИЧЕСКОЕ СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Модуль «Введение в дизайн. Виды дизайна»

1. Введение в курс. Предметный дизайн.

Художественные материалы, средства и технологии.

Инструктаж по технике безопасности и безопасному поведению.

Что такое предметный дизайн. Область применения. Примеры. Разбор модульной картины в технике пэчворка без иглы как предмет дизайна.

2. Основы создания эскизов и набросков.

Рассматриваются этапы работы над эскизами, а также все инструменты и материалы, которыми они могут выполняться. Секреты создания эффектного эскиза для подачи дизайнерского решения.

Практические задания:

1. Создание эскиза картины на основе выданной фотографии. Определить основные и дополнительные цвета изображения. Подобрать эти цвета в тканях разной фактуры.

2. Создание пробного шаблона в программе 3D моделирования.

3. Основные принципы работы в японской технике.

От теории к практике. Рабочее место. Пэчворк – это рукоделие, при занятии которым швы можно прокладывать как вручную.

4. Проект создания модульной картины в технике пэчворк без иглы.

Модуль «Текстильный калейдоскоп»

1. Картины в технике «кожепластики» в интерьере комнат.

Что такое дизайн.

Первые уроки дизайна. Знакомство с притчей о двух ремесленниках (возникновении дизайна). Введение в профессию дизайнера. Знакомство и историей возникновения дизайна в России и за рубежом. Виды дизайна (дизайн интерьера, ландшафтный дизайн, фитодизайн, дизайн одежды и т.д.).

Практические занятия.

Составление эскизов будущих панно. Изготовление декоративных ваз и бутылок. Овладение техникой – обжига кожи (термическая обработка кожи).

Для проявления самостоятельности и развития творческой активности проводится «Урок фантазии». Детям дается свободный выбор тем, материалов для исполнения.

Итоговое занятие и выставка детских работ с приглашением гостей, родителей, классных руководителей. Ребята делают презентацию своих работ.

2. Цветы из кожи.

Знакомство с технологией изготовления цветов из кожи. Сравнение с цветами живой природы, строение цветка, стебля и листьев и т.д. Приемы цветоделия.

Практические занятия.

Отработка навыков работы с кожей. Драпировка (складки), скручивание, термическая обработка кожи (обжиг, подпаливание). Изготовление выкроек, лекал, сборка цветов – яблоневый цвет.

Использование изученных приемов для создания мини-картин «Композиция цветов».

Изготовление разнообразных брошней «Цветок» и др. Изготовление заколок для крепления штор продолжает начатую тему и служит оттачиванию мастерства работы с кожей, развитию фантазии, аккуратности и экономии материала. Заколки для крепления штор «Букет» и «Листик».

Модуль «Основы дизайна и композиции»

Виды техник создания объектов дизайна.

Теоретическая часть:

виды техник, используемые для создания дизайн-объектов (для детского декоративно-прикладного творчества: бумагопластика, папье-маше, скрапбукинг, торцевание (аппликация), батик, граттаж, мозайка, ассамбляж, коллаж, лепка);

Практическая часть:

создание открытки из бумаги с использованием техники «аппликация»;

создание панно из ваты и бумаги;

создание и декорирование рамки различными материалами;.

Лепка.

Теоретическая часть:

понятие лепки;

инструменты для лепки;

материалы исполнения скульптурных изделий (пластилин, глина, фарфор и тд.)

Практическая часть:

лепка стилизованного дерева из пластилина;

лепка животных;

лепка фруктов;

Квиллинг (как вид ДПИ).

Теоретическая часть:

понятие квиллинга;

инструменты для квиллинга;

понятие орнамента;

Практическая часть:

открытка в технике квиллинг;

Модуль «Украшения»

3. «Бижутерия из кожи. Браслеты» важна, так как девочки в любом возрасте ценят украшения, а сделанные своими руками помогут выделиться в кругу друзей. Различные виды браслетов. Составление эскизов браслетов. Работа с литературой в библиотеке. История браслета.

Практические занятия.

Кулоны и колье изготавливаются по предложенным педагогом образцам, а декорируют бусинами, стразами, мехом по своим замыслам.

Раздел завершает самостоятельная работа по замыслу детей, где дети сами разрабатывают и изготавливают модель из кожи.

4. Итоговое занятие. Защита дизайн –проектов.

Подведение итогов. Демонстрация выполненных работ. Инфографика.

Календарно-тематическое планирование

1 группа 2-4 класс

№ занятия	Тема занятия	Дата	Коррекция
1.	Комплектование групп.		
2.	Вводное занятие. Техника безопасности.		
3.	Введение в дизайн. Виды дизайна.		
4.	Рисунок. Разработка логотипа магазина (общественного места): завершение работы.		
5.	Рисунок. Буквенная композиция из цветной бумаги.		
6.	Рисунок. Разработка буквицы.		
7.	Коллажи из журналов и постеров.		
8.	Изготовление декоративной рамки.		
9.	Дизайн подарков (свечи, фоторамки)		
10.	Цветоведение		
11.	Цветоведение. Цветовые ассоциации.		
12.	Цветоведение Классификация контрастов.		
13.	П/р: Создание эскиза картины на основе фотографии.		
14.	Декорирование стеклянной посуды самоклеющейся бумагой.		
15.	Декорирование стеклянной посуды с использованием техники «декупаж».		
16.	Декорирование стеклянной посуды с использованием засыпок из разного материала		
17.	Декорирование стеклянной посуды с использованием бумажной массы.		

18.	Декорирование стеклянной посуды с использованием мелких предметов (камушки, ракушки, декоративные элементы).		
19.	Декорирование стеклянной посуды цветочными композициями.		
20.	Плоскостные и объёмные коллажи с использованием различных материалов		
21.	Создание изделий из пластиковой посуды. Салфетница из стаканов.		
22.	Создание изделий из пластиковой посуды. Рамки для фото из тарелок.		
23.	Создание изделий из пластиковой посуды. Веер из вилок.		
24.	Создание изделий из пластиковой посуды. Шар из стаканчиков.		
25.	Дизайн новогодней открытки с использованием различных материалов.		
26.	Создание необычной елочной игрушки из бросовых материалов.		
27.	Использование изученных приемов для создания мини-картин «Композиция цветов».		
28.	Создание мини-картины.		
29.	Создание мини-картины.		
30.	П/р: картина: «Композиция цветов»		
31.	Изготовление заколок для волос. «Букет» и «Листик».		
32.	Изготовление заколок для волос. «Букет» и «Листик».		
33.	Практическая работа: «Изготовление разнообразных брошей»		
34.	Флористический дизайн. Эскиз композиции букета.		
35.	Флористический дизайн. П/р Эскиз композиции букета.		

36.	Флористический дизайн. Эскиз композиции букета из конфет.		
37.	Флористический дизайн. П/р Эскиз композиции букета из конфет.		
38.	Основы дизайна и композиции		
39.	Основы дизайна и композиции		
40.	Основы дизайна и композиции.		
41.	Основы дизайна и композиции		
42.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Коллаж.</i>		
43.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Коллаж.</i>		
44.	Виды техник создания объектов дизайна. Декупаж.		
45.	Виды техник создания объектов дизайна. Декупаж вазы для цветов.		
46.	Виды техник создания объектов дизайна. Квилинг.		
47.	Виды техник создания объектов дизайна. Создание картины в технике квилинг.		
48.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Скрапбукинг</i>		
49.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Скрапбукинг (создание открытки)</i>		
50.	Виды техник создания объектов дизайна Конструирование одежды. (Халат для куклы))		
51.	Виды техник создания объектов дизайна Конструирование одежды. (Халат для куклы)		
52.	Виды техник создания объектов дизайна .Производство (штучное)		
53.	Лепка. Панно цветочная композиция		

54.	Лепка. Панно цветочная композиция		
55.	Лепка. Панно цветочная композиция. Цветовое решение.		
56.	Лепка. Панно цветочная композиция. Оформление композиции.		
57.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (колье из шаров)		
58.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (колье из шаров разного размера)		
59.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (серьги в форме арбуз)		
60.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (серьги в форме арбуз)		
61.	Лепка. Украшения из полимерной глины (брелок)		
62.	Лепка. Украшения из полимерной глины (брелок)		
63.	Знакомство с интерфейсом программы инфографика		
64.	П/р: Выполнения в программе инфографика рекламы готового изделия.		
65.	П/р: Выполнения в программе инфографика рекламы готового изделия.		
66.	Защита рекламы дизайн – проектов в программе инфографика		
67.	Выставка творческих работ.		
68.	Итоговое занятие.		

Календарно-тематическое планирование

2 группа 5-6 класс

№ занятия	Тема занятия	Дата	Коррекция
1.	Комплектование групп.		

2.	Вводное занятие. Техника безопасности.		
3.	Введение в дизайн. Виды дизайна.		
4.	Рисунок. Разработка логотипа магазина (общественного места): завершение работы.		
5.	Рисунок. Буквенная композиция из цветной бумаги.		
6.	Рисунок. Разработка буквицы. Выбрать определенный стиль исполнения.		
7.	Цветоведение. Основы трехкомпонентной теории смешения цветов		
8.	Цветоведение. Цветовые ассоциации. Символика цвета.		
9.	Цветоведение Классификация контрастов.		
10.	П/р: Создание эскиза картины на основе выданной фотографии.		
11.	Создание пробного шаблона в программе 3D моделирования.		
12.	П/р: Создание пробного шаблона в программе 3D моделирования.		
13.	Модульная картина в технике пейчворк без иглы»		
14.	Модульная картина в технике пейчворк без иглы»		
15.	Модульная картина в технике пейчворк без иглы»		
16.	Модульная картина в технике пейчворк без иглы»		
17.	П/р: «Проект создания модульной картины в технике пейчворк без иглы»		
18.	Картины в технике «кожепластики» в интерьере комнат		
19.	Цветы из кожи		
20.	Цветы из кожи		
21.	Цветы из кожи		
22.	Цветы из кожи. Создание композиции из кожаных цветов.		
23.	Оформление проекта «Картина из кожаных цветов».		

24.	П/р: «Изготовление декоративных ваз и бутылок»		
25.	Использование изученных приемов для создания мини-картин «Композиция цветов».		
26.	Создание мини-картины.		
27.	Создание мини-картины.		
28.	Создание мини-картины.		
29.	П/р: картина: «Композиция цветов»		
30.	Изготовление заколок для волос. «Букет» и «Листик».		
31.	Изготовление заколок для волос. «Букет» и «Листик».		
32.	Практическая работ: «Изготовление разнообразных брошей»		
33.	П/р: Создание эскиза картины на основе выданной фотографии.		
34.	Флористический дизайн. Эскиз композиции букета.		
35.	Флористический дизайн. П/р Эскиз композиции букета.		
36.	Флористический дизайн. Эскиз композиции букета из конфет.		
37.	Флористический дизайн. П/р Эскиз композиции букета из конфет.		
38.	Основы дизайна и композиции		
39.	Основы дизайна и композиции		
40.	Основы дизайна и композиции.		
41.	Основы дизайна и композиции		
42.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Коллаж.</i>		
43.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Коллаж.</i>		
44.	Виды техник создания объектов дизайна. <i>Декупаж.</i>		
45.	Виды техник создания объектов дизайна. <i>Декупаж..</i>		
46.	Виды техник создания объектов дизайна. <i>Квилинг.</i>		

47.	Виды техник создания объектов дизайна. Квилинг.		
48.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Скрапбукинг</i>		
49.	Виды техник создания объектов дизайна <i>Скрапбукинг (создание открытки)</i>		
50.	Виды техник создания объектов дизайна Конструирование одежды. (фартук)		
51.	Виды техник создания объектов дизайна Конструирование одежды. (фартук)		
52.	Виды техник создания объектов дизайна .Производство (штучное)		
53.	Лепка. Панно цветочная композиция		
54.	Лепка. Панно цветочная композиция		
55.	Лепка. Панно цветочная композиция. Цветовое решение.		
56.	Лепка. Панно цветочная композиция. Оформление композиции.		
57.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (колье из геометрических фигур)		
58.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (колье из геометрических фигур)		
59.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (серьги ромашка)		
60.	Лепка. Украшения из полимерной глины. (серьги ромашка)		
61.	Лепка. Украшения из полимерной глины (брелок единорог)		
62.	Лепка. Украшения из полимерной глины (брелок единорог)		
63.	Знакомство с интерфейсом программы инфографика		
64.	П/р: Выполнения в программе инфографика рекламы готового изделия.		

65.	П/р: Выполнения в программе инфографика рекламы готового изделия.		
66.	Защита рекламы дизайн – проектов в программе инфографика		
67.	Демонстрация творческих работ.		
68.	Итоговое занятие.		

ИТОГОВОЕ ОЦЕНИВАНИЕ

Система отслеживания и оценивания результатов обучения детей проходит через участие в выставках, конкурсах, фестивалях, конференциях, массовых мероприятиях различного уровня; размещение творческих работ на Интернет- сайтах.

Эффективной формой оценивания и подведения итогов деятельности обучающихся является портфолио. Портфолио – это сборник работ и результатов творческой деятельности учащегося, которые демонстрирует его усилия, прогресс и достижения в различных областях (фото и видеоизображения продуктов исполнительской деятельности, продукты собственного творчества, материалы самоанализа, схемы, иллюстрации, эскизы и т.п.).

Выставочная деятельность является важным итоговым этапом занятий. Проводятся: однодневные (в конце каждого занятия с целью обсуждения), постоянные (в помещении, где работают дети), тематические (по итогам изучения разделов, тем), итоговые (в конце года организуется выставка лучших работ учащихся, организуется обсуждение выставки с участием педагогов, родителей, гостей).

Оценивание достижений на занятиях внеурочной деятельности проводится по итогам полугодия, в журнал выставляется отметка о зачёте или не зачёте, в зависимости от процента освоения курса внеурочной деятельности.

Работа с родителями: открытые мероприятия с приглашением родителей, посещение выставок, экскурсии, организация тематических ярмарок, анкетирование, индивидуальные консультации, подготовка буклетов для родителей, разработка правил, памяток, вечера совместного отдыха, привлечение родителей к организации и проведению занятий.

Вся деятельность педагогов, учащихся и их родителей по реализации программы внеурочной деятельности положительно влияет на развитие образовательной среды школы, ориентированной на развитие образовательной мотивации учащихся, на личностный и профессиональный рост педагога.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Предполагаемые результаты реализации программы

В результате освоения программы курса «Основы дизайна» учащиеся должны получить общие сведения о предметном дизайне, области применения, историей возникновения дизайна в России и за рубежом.

Познакомиться с программами 3D моделирования, инфографика

Изучат и практически закрепят две техники рукоделия: пейчворк без иглы, кожепластика.

Познакомиться с новыми увлекательными видами рукоделия в дизайнерском решении.

Картины в технике «кожепластики» и пейчворка в интерьере комнат.

Ожидаемые результаты:

учащиеся **познакомятся**: с историей и основными видами различных техник;

с основными этапами подготовки к работе, требованиям предъявляемыми к различному материалу;

правилами безопасной работы с ручными инструментами;

правилами составления схем и работы по схемам

овладевают умениями:

подготавливать материалы, инструменты, приспособления к работе, подбирать материалы с учётом цветовой гаммы, фактуры, пользоваться инструментами и приспособлениями;

выполнять основные способы изготовления различных поделок;

изготавливать панно в разных техниках лоскутной; кожаной и др.

научатся основным способам изготовления цветов из кожи; ткани.

изготавливать различные аксессуары и сувениры из кожи; изготавливать панно в технике «кожепластика»; «печворк»

составлять, записывать, читать схемы;

соблюдать правила безопасной работы с ручными инструментами.

овладевают умениями работать с программами 3D моделирования, инфографика

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Для педагога:

1. Бреннан Э. Украшения в стиле винтаж.- М.: Мир книги, 2008.- 75 с.
2. Жадько Е.Г. Вазы, кашпо, декоративные бутылки.- Ростов - н/Д: Феникс, 2006.- 216с.
3. Норман Д. Дизайн промышленных товаров. -М.: Вильямс.2009. –384 с.
4. Синеглазова М.О.Кожа. Предметы сервировки стола.- М.: Культура и традиции, 2000.- 40 с.
5. Скребцова Т.О. Новая коллекция объёмных картин из кожи.- Ростов н /Д.: Феникс, 2006.- 170 с.
6. Скребцова Т.О. Объёмные картины из кожи.- Изд. 4-е - Ростов н /Д.: Феникс, 2006.- 154 с.
7. Ткаченко Т. Б. Изделия из кожи своими руками.- Ростов - н /Д.: Феникс, 2005.- 250с.

Для учащихся:

- 1.Дольд Михаэла. Коллажи и картины.- М.: АРТ-Родник, 2007.-30 с.
- 2.Черкизова Е. Е. Стильные штучки из кожи.- М.: АСТ- ПРЕСС КНИГА. – 96 с.
- 3.Шулер Габриеле. Картины-фанзии. - М.: АРТ - Родник, 2007.- 32 с.

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

1. www.1september.ru
2. <http://www.stranamasterov.ru>
3. <http://supersweetie.mirtesen.ru/blog/43755635082/Master-klass-po-svit-dizaynu.-Konfetnaya-hrizantema>
4. <http://www.by-hand.ru/item/list?tag=свит-дизайн>
5. <http://www.osinka.ru/Sewing/Dekor/About/SweetFlor.html>
6. <http://masterclassy.ru/buket-iz-konfet/>

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Учебно-материальная база

Дидактический материал: таблицы, схемы, шаблоны, плакаты, картины, фотографии, методическая литература, раздаточный материал, видеозаписи, альбомы с образцами, методические разработки, тесты, кроссворды.

Оборудование:

Персональный компьютер

Мультимедийный проектор

Аудиозаписи по различным видам искусства

Оформление:

- таблицы и плакаты постоянного пользования (по безопасности труда, производственной санитарии, материаловедению и т. д.);
- сменная экспозиция (наглядные пособия, дидактический материал);

Большое значение придается художественному оформлению помещения для занятий. В кабинете должны быть постоянные и сменные экспозиции. Украшением могут служить изделия, изготовленные обучающимися, с указанием кто, и когда изготовил выставочные экспонаты, которые могут являться отчасти и наглядным пособием.

Организация рабочего места.

Просторное, светлое помещение, отвечающее санитарно-гигиеническим требованиям, с достаточным и вечерним освещением. Учебное оборудование должно включать комплект мебели, инструменты и приспособления, необходимые для организации занятий, хранения наглядных пособий.

Материалы и инструменты:

- Различная фурнитура для заколок, брошь и т.д.
- Бусины, стразы, бисер, диски, пластиинки
- *Проволока медная или металлическая, окрашенная в разные цвета. Толщина проволоки диктуется формой изделия и размерами используемого материала, но в основном нужна проволока от 0,2 до 1 мм в диаметре.
- Пеноплекс для техники лоскутной.
- Клей ПВА для закрепления концов ниток и ткани.
- Кусачки для отрезания проволоки;ножницы для бумаги, ниток и ткани, кожи;
- распарыватель;свеча;иглы для шитья;губка;ножницы для ткани

Информационный ресурс:

- программа по 3Dмоделированию, инфографика.

Аннотация

Дополнительная общеобразовательная программа «Основы дизайна» создана с целью создания условий для формирования интереса у детей к искусству создания дизайн-проектов, для развития творческого потенциала и личности ребенка, повышение культуры, выявления его способностей.

Задачами программы являются:

- знакомство детей с основными навыками производства продуктов дизайна;
- разработка чертежей, создания визуализаций, оформления в различных техниках;
- развитие навыков творческой работы, совершенствование эстетического восприятия, способствование формированию навыков, как самостоятельной работы, так и совместной деятельности.

Особенностями программы является ее нацеленность на профессиональную подготовку в сфере дизайна, а также воспитание проектного мышления. Серия практических заданий программы, воспитывает у детей дивергентное мышление, включающее ассоциации, переосмысление, сопровождающие любой творческий процесс.