**План-конспект урока на тему "Чудо квиллинг"**

**Техника**: квиллинг, рамка украшенная цветами.

**Содержание**

История квиллинга

Техника квиллинга

Инструменты для квиллинга

Бумага для квиллинга

**Цели:**

* *Обучающая:* Способствовать формированию представления о новом виде декоративно-прикладного искусства – квиллинге. Ознакомить учащихся с техникой выполнения квиллинга.
* *Развивающая:*Развивать воображение, мышление, творческие возможности каждого ребёнка; развивать интерес к предмету; развивать у учащихся навыки и умения работы с бумагой, глазомер, мелкую моторику рук.
* *Воспитывающая:* Воспитывать у учащихся качества аккуратности и собранности при выполнении приёмов труда, трудолюбие, умение слушать, коммуникабельность, аккуратность, активность, культуру труда, умение работать в коллективе.

**Методическое оснащение урока:**

* Образцы работ в данной технике

**Оборудование и инструменты:** бумажные полоски шириной 5-7 мм, цветная бумага, заготовки шаблонов, простые карандаши, стержни деревянные с расщепленным концом, картон, клей, ножницы, зубочистки, баночки для клея, салфетки.

**Методы обучения:**

* Рассказ
* Демонстрация готовых работ
* Беседа с объяснением нового материала
* Показ трудовых приемов
* Самостоятельная работа

**Форма организации урока:** Работа в группе, презентация своих работ (мини-выставка).

**Словарная работа:**

* Квиллинг
* бумагокручение
* бумажная филигрань
* бумажное кружево.

**Тип урока:** Изучение нового материала, урок - творчество.

**Ход урока**

**Организационная часть**

* Приветствие
* Проверка явки учащихся
* Проверка готовности учащихся к уроку

**Сообщение темы урока:** Первый материал для творчества ребенка – это бумага. Бумага — необычайно выразительный и податливый материал. Из нее можно создать целый мир. Существует множество видов бумажной пластики. Наиболее известно в нашей стране японское искусство складывания фигурок из бумажного листа — оригами. Сегодня я познакомлю вас еще с одной, пока малоизвестной у нас техникой — искусством бумагокручения или, как ее называют на Западе квиллинг.

**Изучение нового материала:** Квиллинг – основан на умении скручивать длинные и узкие полоски бумаги в спиральки, видоизменять их форму и составлять из полученных деталей объемные или плоскостные композиции.

**1. История квиллинга**

На английском языке это рукоделие называется «quilling» — от слова «quill» или «птичье перо». В отличие от оригами, родиной которого является Япония, искусство бумагокручение возникло в Европе в конце 14 — начале 15 века. В средневековой Европе монахини создавали изящные медальоны, закручивая на кончике птичьего пера бумагу с позолоченными краями. При близком рассмотрении эти миниатюрные бумажные шедевры создавали полную иллюзию того, что они изготовлены из тонких золотых полосок. К сожалению, бумага — недолговечный материал и мало что сохранилось от средневековых шедевров. Однако эта древняя техника сохранилась и до наших дней и очень популярна во многих странах мира. Бумагокручение быстро распространилось в Европе, но, потому, что бумага, особенно цветная и высококачественная, была очень дорогим материалом, бумажная пластика стала искусством для дам из богатых слоев общества.

В наши дни бумагакручение широко известно и популярно как хобби в странах Западной Европы, особенно в Англии и Германии. Но самое широкое распространение это искусство получило, когда оно «переехало» на Восток. Богатейшие традиции тончайшей графики и пластики, изготовления бумаги и работы с ней дали искусству бумажной пластики новую жизнь.

В Южной Корее существует целая Ассоциация любителей бумажной пластики, объединяющая последователей самых разных направлений бумажного творчества. В 15 веке это считалось искусством. В 19 — дамским развлечением. Большую часть 20 века оно было забыто. И только в конце прошлого столетия квиллинг снова стал превращаться в искусство.

В Англии принцесса Елизавета всерьёз увлекалась искусством квиллинга, и многие её творения хранятся в музее Виктории и Альберта в Лондоне. С бумагой у нас связано представление о непрочности и недолговечности. Но квиллинг опровергает это утверждение – на филигранную объёмную подставку можно поставить, к примеру, чашку или положить тяжелую книгу, и ни один завиток бумажного кружева при этом не пострадает. Можно собрать из бумажных элементов вазу для конфет и спокойно использовать её по назначению — не развалится и не сломается. В общем, квиллинг — это возможность увидеть необычные возможности обычной бумаги.

Надо заметить, что корейская школа квиллинга (они называют его бумагокручение) несколько отличается от европейской. Европейские работы, как правило, состоят из небольшого числа деталей, они лаконичны, напоминают мозаики, украшают открытки и рамочки. Европа всегда спешит, поэтому любит быстрые техники. Восточные же мастера создают произведения, напоминающие шедевры ювелирного искусства. Тончайшее объёмное кружево сплетается из сотен мелких деталей. Мастера восточной школы предпочитают выполнять закручивание при помощи тонкого шила. Замену ему можно смастерить из толстой иглы и пробки. Также, у детей хорошо получается накручивание на зубочистку.

**Бумага.** Бумага должна быть цветной с двух сторон. Готовые нарезанные полоски бумаги можно купить в специальных магазинах, или можно нарезать самому.Желательно что бы сами нарезали полоски. Ширина полосок должна быть ,3-7мм .

**Ход работы .**

1.В первую очередь нужно на одном картоне ,который мы уже заранее приготовили ,приклеить по краю каждой стороны ,заранее вырезанные картонные ограничители для фотографии .

2. С обратной стороны наклеить лист обоев подходящего размера.

3. Затем из второго листа картона сделать контур рамки по размеру фотографии и тоже поклеить обоями.

4. Соединяем две заготовки.

5. Внешние и внутренние контуры рамки оклеиваем полосками гофрированной бумаги .

Теперь приступаем к квиллингу.

С левой стороны будут приклеенные многослойные цветы.

1. Берем 3 полоски бумаги и нарезаем ее бахромой разной длины . Затем плотно накручиваем на зубочистке . Это будет серединка цветка.
2. Для лепестков берем однотонные и двухцветные роллы .Для этого накручиваем на зубочистке плотно полоски ,распустить до размера который нам нужен и приплюснуть в форму овала .
3. Делаем 6 видов лепестка по 6 штук ,каждого вида.
4. После лепестков мы приступаем к листьям. Для этого делаем неплотные роллы из зеленой бумаги разных оттенков, распускаем до нужного нам размера и придаем форму остроконечных листочков.
5. Берем круглую бумажную основу и клеим на нее по кругу 6 больших лепестков, затем поверх них клеим 6 лепестков поменьше. В середку помещаем ролл с бахромой. Таким способом делаем три разных цветка.
6. Сделанные цветы приклеиваем в левой стороне из углов нашей рамки. Украшаем их зелеными листьями.

**2. Инструменты для квиллинга**

Для освоения техники бумагокручения не требуется, какого либо специального инструмента. На начальном этапе вполне достаточно посещения обычного универмага. Вот краткий список самого необходимого для начала обучения:

**Шило.** Желательно приобрести шило диаметром около одного миллиметра. Обычно шило имеет конусообразную форму, что может быть неудобно. В этом случае можно воспользоваться любым калёным стерженьком подходящего диаметра. Шило (стержень) используется для намотки спирали из бумажной полосы. При этом необходимо контролировать усилие натяжения бумаги, ручка инструмента должна быть удобной для этой цели.

**Ножницы.** Должны иметь заострённые концы. Для максимально точной нарезки бахромы.

**Клей.** Попробуйте начать с ПВА.

При разметке будущей композиции понадобятся простейшие чертёжные инструменты: циркуль, линейка, карандаш.

**3. Бумага для квиллинга**

Готовые нарезанные полоски бумаги можно купить в специальных магазинах, где продаются товары для открыток и т.д. Стандартная ширина полосок для квиллинга 3 мм, но это необязательное условие. Еще очень важный момент. Если вы сами делаете полоски, то важен вес бумаги - самое меньшее 60 грамм на квадратный метр (обычно на упаковках бумаги указан вес), иначе она не будет аккуратно скручиваться и держать форму.

**4. Техника квиллинга**

На первый взгляд техника бумагокручения несложна. Полоска бумаги для квиллинга свивается в плотную спираль. Начать навивку будет удобно, накрутив край бумажной ленты для квилинга на кончик острого шила. Сформировав сердцевину спирали, продолжать работу целесообразно без использования инструмента для квиллинга. Так Вы сможете подушечками пальцев почувствовать, однородно ли формируется рулон, и во время скорректировать усилия. В результате должна образоваться плотная спираль меньше сантиметра в диаметре. Она будет основой дальнейшего многообразия всех форм. После чего бумажная спираль распускается до нужного размера, и затем из неё формируется необходимая квилинговая фигура.

Кончик бумаги прихватывается капелькой клея. Роллам можно придавать самые различные формы, выполняя сжатия и вмятины.

Всего существует 20 базовых элементов для квилинга, но принцип остаётся тем же: сворачиваем, прищипываем - используя свою фантазию.Вы всегда сами можете придумать новые элементы квилинга.

**Инструктаж по технике безопасности**

Правила работы с ножницами:

* Храните ножницы в определённом месте.
* Кладите их сомкнутыми острыми концами от себя.
* Передавайте ножницы друг другу кольцами вперёд.

**Тренировочные упражнения**

Из полосок белой бумаги скрутить спираль, попробовать сделать “каплю”, “глаз” и другие формы.

**Практическая работа**

**Самостоятельная работа учащихся**

Учащиеся работают парами, выполняют работу по образцу или придумывают композицию самостоятельно.

**Уборка рабочих мест**

**Подведение итогов урока**

**Выставка работ учащихся**

**Заключительное слово учителя**

Вот и подошёл к концу наш необычный урок. Мы сегодня с вами проделали очень большую работу.

Что нового для себя вы узнали на уроке? Чему учились? Что понравилось на уроке? Как проявились творческие способности на уроке? Какое у вас сейчас настроение?

Я считаю, цели, поставленные в начале урока, были достигнуты.

Надеюсь, что знания, приобретенные вами сегодня, обогатили вас и помогут в решении творческих задач не только на уроках изоискусства, но и в жизни.