**Задание для обучающихся детского объединения «Экологический отряд «Белый лебедь».**

Педагог дополнительного образования: ***Стахеева Татьяна Андреевна***

Работа ДО по расписанию:

**27.04.2020 (понедельник):**15.40:16.20; 16.30:17.10.

**28.04.2020 (вторник):**16.30:17.10.

**29.04.2020 (среда):**15.40:16.20.

|  |  |
| --- | --- |
| **Тема занятия** | **Объемная поделка «Ирис».** |
| **Содержание занятия:** | **Задание:**Сделать из бумаги объемный цветок ирис. |
| Здесь вы можете посмотреть видео, как сделать цветок ирис из бумаги. <https://youtu.be/JbaAZq5Xdv0> |
| Род многолетних корневищных растений семейства Ирисовые, или Касатиковые. Ирисы встречаются на всех континентах. Род насчитывает около 800 видов с богатейшим разнообразием форм и оттенков. За это он и получил своё название.Ирисы – удивительно красивые многолетние луковичные цветы, поражающие воображение многообразием форм, красок и оттенков. Наверное, именно поэтому они и получили свое название (от греческого «iris») по имени греческой богини радуги Ириды. Первые упоминания об ирисе в летописях Древнего Египта датируются XV веком до н.э. Рассказывается об ирисе в легендах Юго-Восточной Азии, Древнего Рима, Скандинавских стран и даже Древней Руси. |
| **Инструменты для использования**:  Вам понадобиться: простой карандаш, лист А4 любого цвета, лист А5 зеленого цвета, ножницы. |
| **Практическая работа:**  *(образец)* | 1. Ознакомиться с изображениями цветов ириса; 2. Сделать из бумаги объемный цветок ирис в поэтапном варианте. |
| **Форма обратной связи:** | Прислать фото готового эскиза в WhatsApp–чат педагогу дополнительного образования. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образец для практической работы:** | | | |
| **C:\Users\Таня\Desktop\поэтапный вариант\1a71d4.jpg**  **Иридодиктиум (Ирис сетчатый)** | **C:\Users\Таня\Desktop\поэтапный вариант\ирисы\1024x768_420624_[www.ArtFile.ru].jpg**  **Ирис пестрый** | | |
| C:\Users\Таня\Desktop\поэтапный вариант\ирисы\iris_spuria.jpg  **Ложный ирис спуриа** | C:\Users\Таня\Desktop\поэтапный вариант\ирисы\1721dea26596e4015054083ba7301bbd.jpg  **Дымчатый ирис** | | |
| **Практическая работа** | | | |
| 1. Первое, что нам понадобится лист А4 любого цвета, нам необходимо сделать квадрат, от правого угла загибаем угол так, чтобы у нас получился треугольник. Отрезаем лишнюю часть. У нас получился квадрат. 2. Сгибаем квадрат так, чтобы линии сгиба были похожи на букву **Х**. | | | |  |  | | --- | --- | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_17-52-09\IMG_20200427_182658.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_17-52-09\IMG_20200427_182728.jpg | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_17-52-09\IMG_20200427_182844.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_17-52-09\IMG_20200427_182926.jpg | |
| 1. Теперь сгибаем лист так, чтобы получился **+**. Затем переверните квадрат так, чтобы получился ромб. Возьмите за уголки и спрячьте во внутрь. Должно получится 4 лепестка. | | | |  |  | | --- | --- | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_17-52-09\IMG_20200427_183400.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_175446.jpg | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_180317.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_17-52-09\IMG_20200427_183637.jpg | |
| 1. Берем сначала за один лепесток и выгибаем его, как на картинке. Сделать так со всеми лепестками. 2. Выбираем где находится гладкая поверхность, берем за верхний конец и соединяем с другим концом и выравниваем. | | | |  |  | | --- | --- | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_17-52-09\IMG_20200427_184154.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_192321.jpg | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_192652.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_192714.jpg | |
| 1. Теперь сгибаем выпуклые лепестки во внутрь и тоже самое со всеми лепестками. 2. С нижнего края вытаскиваем лепестки в верх и сгибаем пополам и так со всеми лепестками, которые вытаскиваются. 3. Затем мы берем нижние углы и сгибаем их во внутрь и так со всеми лепестками. | | | |  |  | | --- | --- | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_192740.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193059.jpg | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193119.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193213.jpg | |
| 1. Берем за верхние лепестки и загибаем их в низ и так каждый лепесток. 2. Теперь каждый лепесток закругляем в низ. Нам понадобится карандаш для закручивания лепестков. | | | |  |  | | --- | --- | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193227.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193405.jpg | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193503.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193529.jpg | |
| 1. Далее нам понадобится зеленая бумага А5, какая у вас есть для стебля. Делим пополам, отрезаем и начинаем закручивать на карандаш, кончик бумаги подклеиваем клеем и достаем карандаш, отрезаем немного с верху, чтобы была ровная поверхность. 2. Делаем небольшие надрезы для скрепления бутона к стеблю. | | | |  |  | | --- | --- | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193640.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193703.jpg | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193813.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_193956.jpg | |
| 1. Сгибаем пополам вторую половину зеленого листа А5 и рисуем с одной стороны пол листочка и вырезаем, затем сгибаем лист пополам и обводим пол листочка на другой стороне листа, вырезаем, сгибаем и приклеиваем. | | | |  |  | | --- | --- | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_194305.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_194617.jpg | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_194649.jpg | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_194744.jpg | |
| 1. Цветок ирис готов! | | | C:\Users\Таня\Desktop\Отчет по дист. обуч. Стахеева Т.А\28-04-2020_18-11-22\IMG_20200428_194952.jpg |