

Гиацинт (цветок) из гофрированной бумаги своими руками



Работу выполнили
уч-ся 4 «А» класса ГБОУ СО
«Санаторная школа-интернат г.
Петровска»
Сапарина Дарья, Вдовина Мария,
Приказчикова Варвара, Садкова Варвара
Руководитель: Осинкина Оксана
Валентиновна

Описание

Гиаци́нт— род растений семейства Спаржевые. Ранее выделялся в собственное семейство Гиацинтовые или включался в семейство Лилейные .

Название

Назван по имени персонажа древнегреческих мифов. Гиацинт — юноша необычайной красоты, был возлюбленным Аполлона. Когда Аполлон обучал его метанию диска, также влюблённый в него бог ветра (в разных версиях мифа Зефир или Борей) из ревности направил брошенный Аполлоном диск в голову Гиацинта. Юноша умер, и тогда Аполлон из его крови и тела сотворил цветок необычайной красоты.

Разведение и выращивание

Разведение гиацинтов можно производить семенами и луковицами. Семенами размножают главным образом селекционеры для получения новых сортов; это довольно продолжительный процесс, поскольку гиацинты, выращенные из семян, зацветают только на пятый-шестой год.

Хозяйственное значение и применение

Гиацинт применяется в парфюмерной промышленности. Некоторые исследователи утверждают, что запах гиацинта стимулирует положительные эмоции, снимает стресс и повышает работоспособность.

Токсичность

Луковицы гиацинта ядовиты; они содержат щавелевую кислоту. Работа с луковицами гиацинта может вызвать лёгкое раздражение кожи, поэтому рекомендуются защитные перчатки. Некоторые представители подсемейства растений обычно называют гиацинтами, но они не являются представителями рода и считаются съедобными.



1 шаг. Подготовка к работе. Соблюдайте правила при работе с ножницами!

Представляем вам мастер-класс с пошаговой инструкцией и фото по изготовлению нежнейших гиацинтов из бумаги своими руками

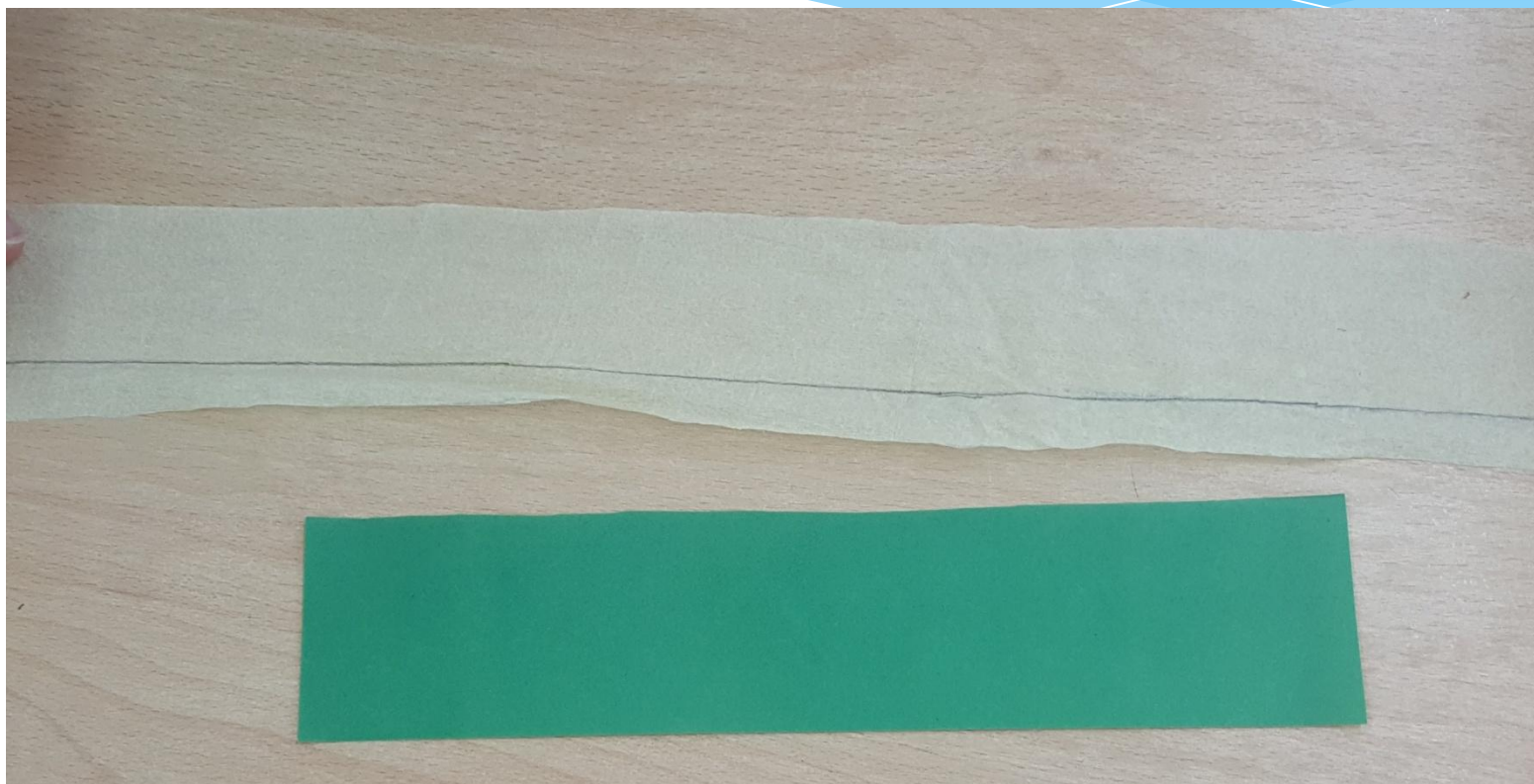
Вам потребуется гофрированная бумага (цвет можно выбрать самому), ножницы, клей и немного свободного времени, а пошаговая инструкция с фото поможет вам максимально правильно всё сделать.



2 шаг. Возьмите цветную бумагу для изготовления цветов-гиацинтов и отмерьте прямоугольник размерами 5 x 40 см. Отрежьте полученную деталь.

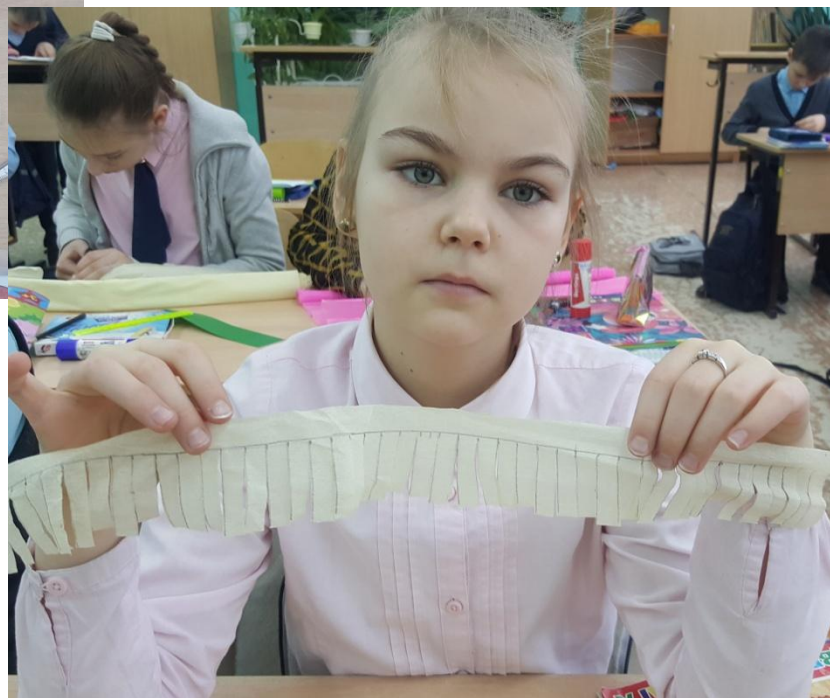
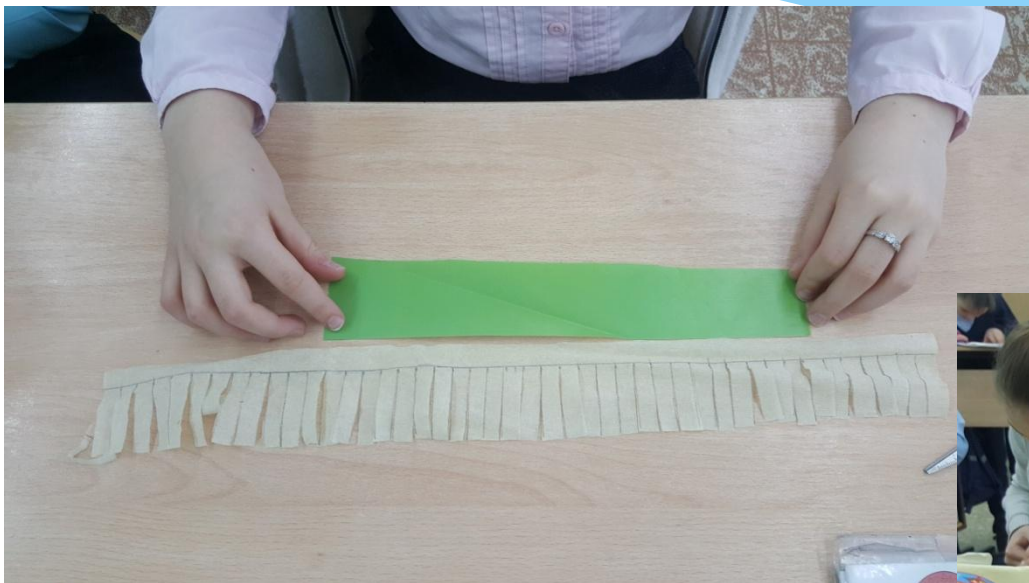


3 шаг. Сделайте сгиб на большом прямоугольнике по длине приблизительно на 1 см. Из цветной бумаги зелёного цвета отрежьте 1 прямоугольник со сторонами 5 см *20 см



4 шаг. Сформируйте лепестки.

Ножницами нарежьте прямоугольник по ширине тонкими полосками по 1 см до линии сгиба, которая была сделана в третьем шаге.



5 шаг. Сделайте цветки

Закончив с нарезанием полосок, необходимо завернуть бахрому в завитки. Для этого пальцами или на тонкую кисточку накручивайте каждую полоску в аккуратный завиток. На это потребуется время, поэтому запаситесь терпением. Чем аккуратнее будет выполнена работа, тем красивее получится цветок.



6 шаг. Сделайте стебель.

Скрутите зеленый прямоугольник (шаг 3) по диагонали в тонкую трубочку.

С помощью клея зафиксируйте начало и конец трубочки. Аккуратно обрежьте концы.



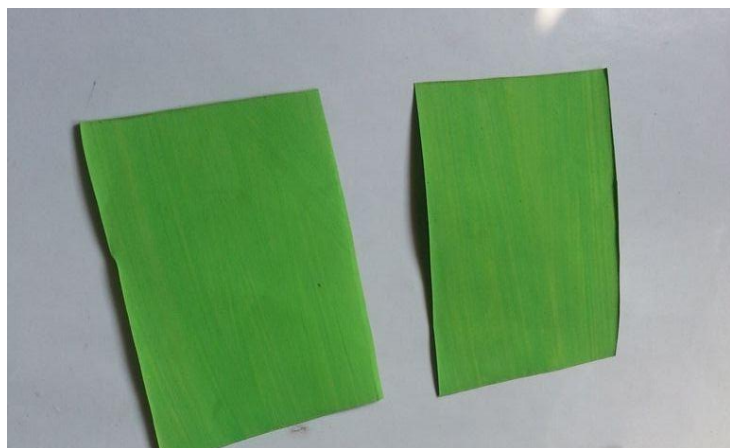
7 шаг. Соберите цветок.

Нанесите клей на свободный край скрученной бумаги от линии сгиба. Оберните завиток с нанесенным клеем вокруг зеленой трубочки в виде спирали. Клеить завиток начинайте сверху, постепенно опускаясь к низу стебля.



8 шаг. Сделайте листья.

Для изготовления листьев нарежьте бумагу зеленого цвета на 2 прямоугольника размерами 5 x 7,5 см. Вырежьте из прямоугольников 2 острых листочка и приклейте аккуратно к стеблю вашего цветка.



Работая в такой технике, изготовьте столько гиацинтов, сколько пожелаете. Используйте самые различные цвета и оттенки, и у вас получится потрясающий букет!



Спасибо за внимание!

