



**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа
«Творчество без границ»**

Учебное занятие № 25-26 16,21.12.2020

Форма проведения: дистанционно

Тема: «ПТИЧА СЧАСТЬЯ»

Цель: *освоение способов складывания изделий в технике оригами.*

Задачи:

- *учить изготавливать птицу счастья из бумаги,*
- *воспитывать уважительное отношение к творчеству,*
- *овладевать различными приёмами и техникой сгибания бумаги,*
- *развивать мелкую моторику пальцев,*
- *формировать интерес к работе с бумагой в технике оригами,*
- *воспитывать художественный вкус, пространственное мышление.*



Легенда о птице счастья

Одна из поморских легенд рассказывает, что первую птицу счастья сделал отец тяжело больного мальчика. Ребенок спросил отчаявшихся родителей «Может быть, я поправлюсь, когда настанет лето и снова прилетят птицы?». И тогда отец, уже не веривший в то, что его сынишка доживет до лета, смастерил птиц из деревянных щепок и развесил в избе. Легкие, почти невесомые птицы парили в воздухе, как будто живые, и мальчик, увидев их, начал улыбаться, потом попросил есть и стал поправляться. Увидев ребенка живым и здоровым, пораженные случившимся чудом односельчане стали просить своего соседа сделать им деревянных птиц, приносящих счастье. Так и возник этот народный промысел, а птиц с тех пор считают в народе чудесными хранителями детей и семейного счастья.

Люди верят, что на свете есть птица, приносящая на своих крыльях счастье, яркое и радостное как ее неповторимой красоты хвост.



Сегодня нам предстоит выполнить «птицу счастья». Но свою «птицу счастья» мы сделаем не из дерева, а из бумаги, чтобы она была совсем легкой, воздушной и красочной.



Оборудование

1. Ножницы
2. Клей
3. Бумага А4
4. Карандаш

Техника выполнения

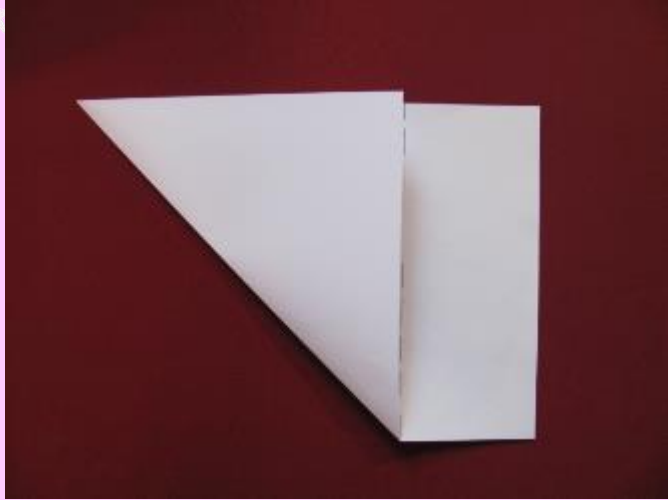
Оригами, ажурное моделирование

Внимание!

При выполнении работы в технике оригами – важно тщательно проглаживать сгибы

Порядок работы

1.



Берем один лист бумаги и
складываем его на квадрат

2.



Не разворачивая лист –
отрезаем лишнюю часть, в
дальнейшем она нам
пригодится



3.



Разворачиваем получившийся квадрат - сгибаем одну сторону квадрата к диагонали

4.



Аналогично сгибаем другую сторону квадрата – получили базовую фигуру – «воздушный змей»

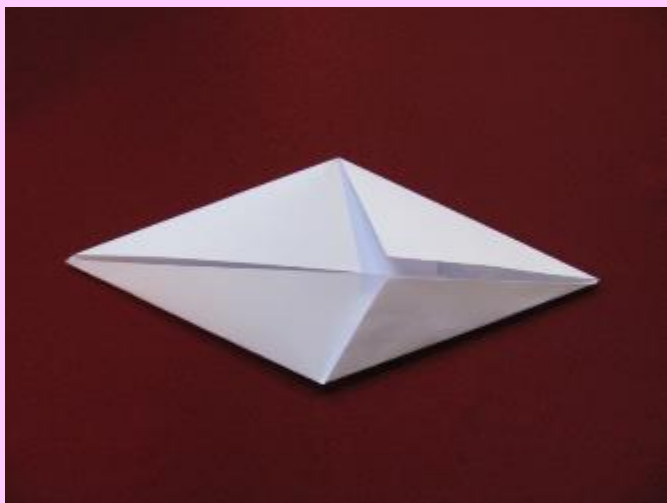


5.



**Сгибаем третью сторону
квадрата к диагонали**

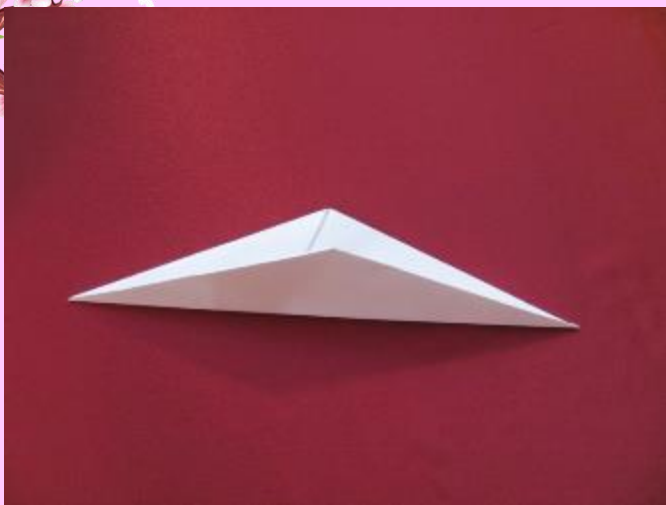
6.



**Аналогично сгибаем четвертую
сторону квадрата к диагонали –
получили базовую фигуру
«ромб»**



7.



**Сгибаем получившуюся фигуру
по диагонали пополам**

8.



**Один из углов поднимаем вверх
вертикально – это шея,
в сторону отгибаем клювик.
Другой конец фигуры загибаем
горизонтально к центру**

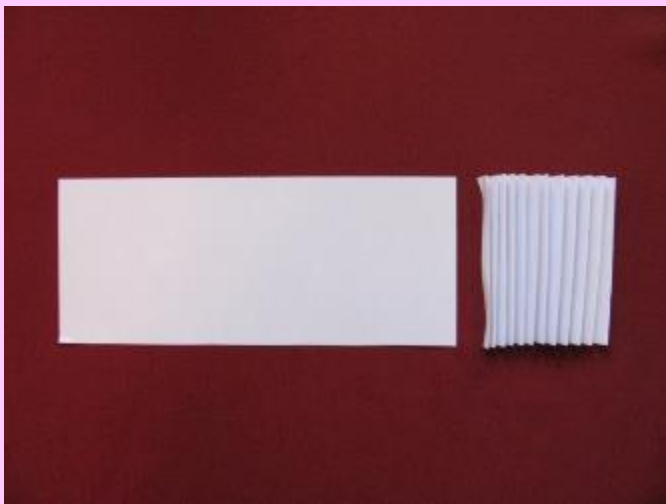


9.



Выполняем операцию по заворачиванию шеи, клювика и хвостика вовнутрь. Туловище ПТИЦЫ ГОТОВО.

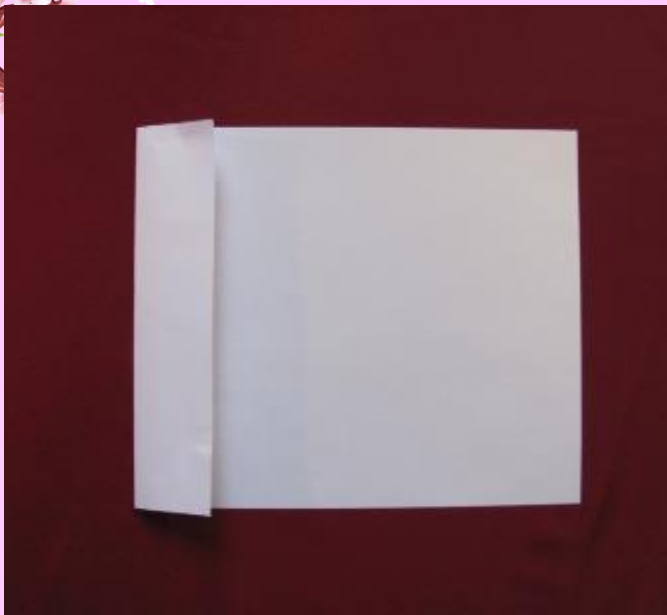
10.



Начинаем работу по созданию ажурного оперения. Для этого отрезанный кусок бумаги складываем гармошкой

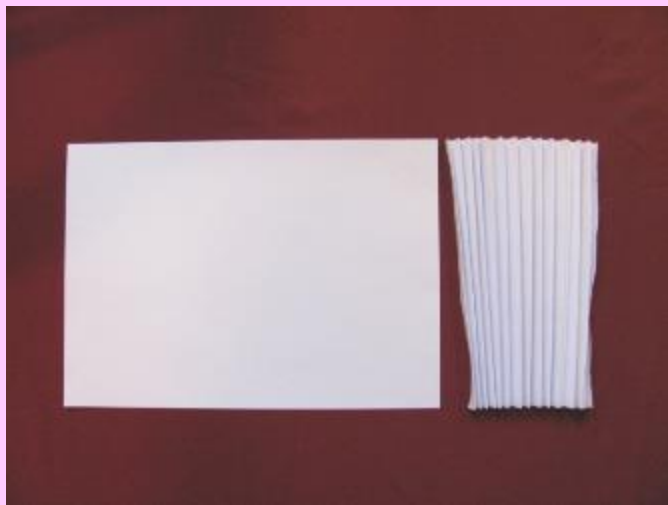


11.



**Берем второй лист бумаги,
складываем гармошкой**

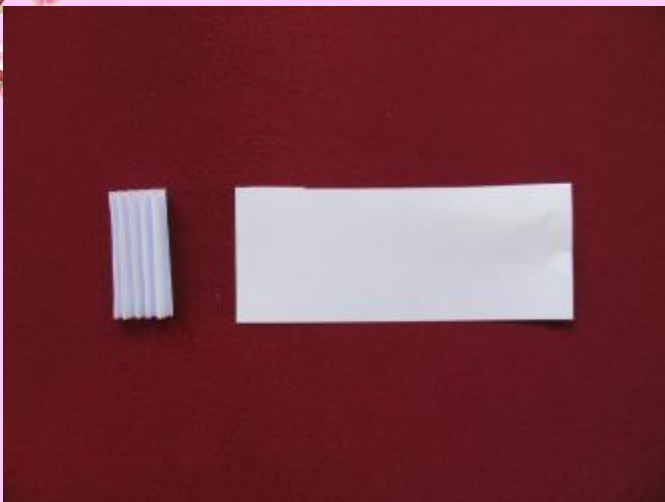
12.



**Складываем лист бумаги по
короткой стороне гармошкой –
хорошо проглаживаем**



13.



**Третий лист бумаги
складываем пополам
горизонтально. Разрезаем по
складке и складываем
«гармошкой»**

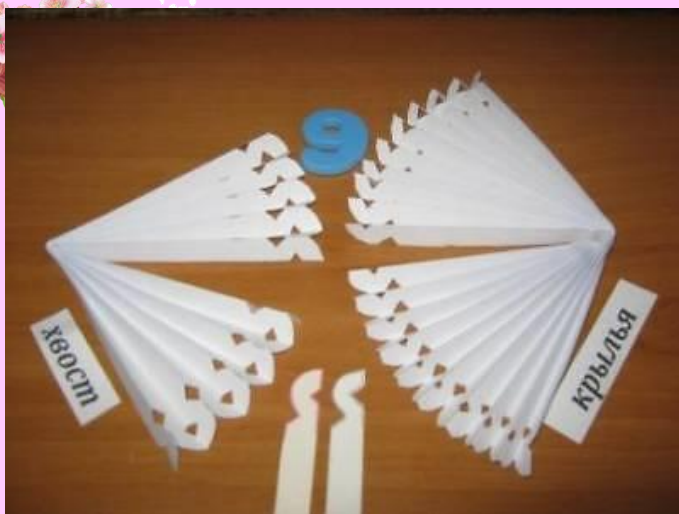
14.



**У нас получилось 3 разных по
размеру «гармошки»**

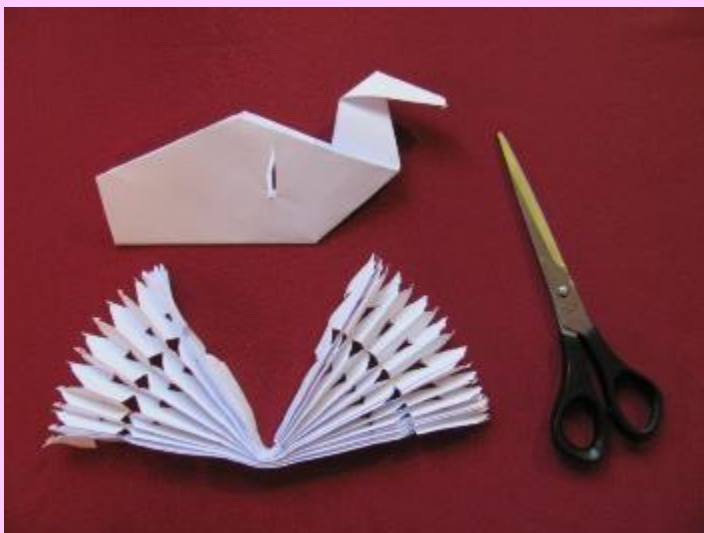


15.

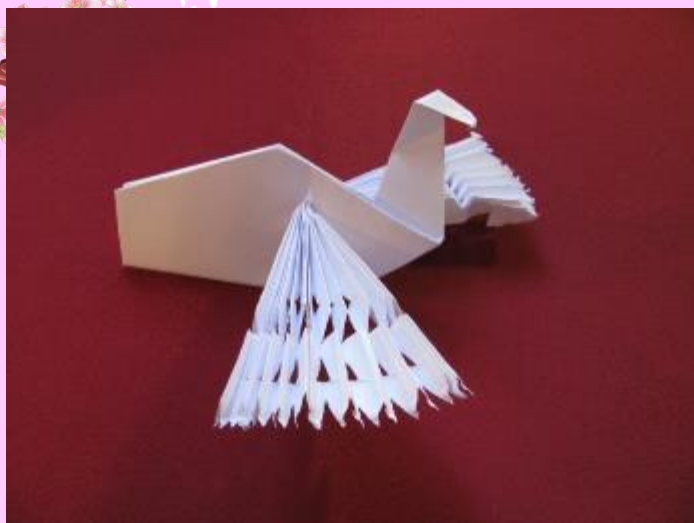


Аккуратно делаем вырезы.
«Гармошку» - крылья и хвост
складываем пополам. Вырезы
делаем аналогично с двух сторон

16.



В туловище птицы делаем
сквозной вырез ближе к шее



17.

Просовываем в полученный вырез крылья. Распределяем их равномерно



18.

Маленькую «гармошку» - хохолок - намазываем клеем и вставляем в голову - приклеиваем, среднюю – вертикально в хвостовую часть



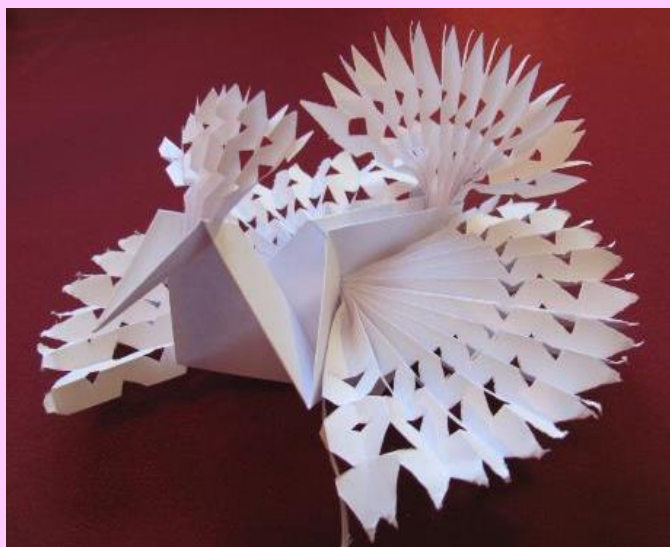
19.



Крылья расправляем – края намазываем клеем и приклеиваем к туловищу.

Расправляем хвост и хохолок на голове

20.



Мы сделали птицу счастья из бумаги – она получилась ажурная и легкая.

Если подвесить птицу на нитке к потолку – она будет кружиться и приносить вам радость.



Алгоритм выполнения изделия «Птица счастья»

- 1 шаг.** Берем квадрат. Сгибаем стороны квадрата к центру
- 2 шаг.** Верхний уголок загибаем
- 3 шаг.** Стороны квадрата также загибаем к центру
- 4 шаг.** Теперь складываем эту конструкцию пополам
- 5 шаг.** Острый угол загибаем вверх примерно пополам
- 6 шаг.** Потом надо загнуть этот угол вовнутрь
- 7 шаг.** Загибаем верхний угол вовнутрь, формируя клювик
- 8 шаг.** Дальше нам надо еще один лист А4, складываем его гармошкой – получаем крылья
- 9 шаг.** Закругляем уголки и вырезаем узор
- 10 шаг.** Делаем разрез и в него вставляем крылья.
- 11 шаг.** Из квадрата делаем хвост и прикрепляем его на степлер
- 12 шаг.** Из маленького квадратика так же делаем хохолок и прикрепляем при помощи клея. Наша птица счастья готова.