



Ну-ка проверь, дружок,

Готов ли ты начать урок.

Все ль на месте, все в порядке?

Все ли правильно сидят,

Все ль внимательно глядят?

Сейчас у нас урок технологии. Я желаю вам прекрасного настроения и успехов в учёбе.

**- Ребята, прочитайте стихотворение и подумайте,
о чём мы будем говорить сегодня на уроке.**

**Отпылала заря на востоке,
И слышалось в ближних кустах
В непролазно-густых, невысоких,
Нежно - тихое пение птах...
Налетело на птиц вдохновение,
В догорающем свете зари...
Не спугни их прекрасное пенье,
И душою и сердцем замри!**

- Итак, о чём сегодня мы будем говорить?

О ПТИЦАХ.

- Но мы будем не только говорить, но и мастерить своими руками.

- Ребята, издавна считалось, что птица, которая села к вам на окно, приносит хорошую весть, после чего человек становится счастливым.

- А вы счастливы?

- А хотите ли вы, чтобы ваши родные и близкие были счастливы?

- Тогда чем мы сегодня займёмся на уроке?

- Сегодня на уроке мы будем мастерить птицу счастья с помощью оригами. После чего вы сможете подарить её кому-нибудь, на своё усмотрение и сделать человека ещё счастливей и веселей.

- Посмотрите, дети, к нам в гости пришла птица, которая умеет не только красиво петь, но и дарить людям счастье, радость.



Птица Счастья родом из Архангельска. Щепные птицы служили украшением избы и оберегом (оберегали от злых сил).



- А кто мне ответит, что такое оригами?

Оригами - это искусство складывания фигурок из бумаги.

Существует 2 вида оригами:

- ▶ **Классическое оригами**- предполагает изготовление фигурки из квадрата без ножниц и клея.
- ▶ **Модульное оригами** – искусство создавать сложные композиции из множества отдельно изготовленных модулей; в модульном оригами может использоваться клей для скрепления деталей, но это не обязательно.

- Но прежде, чем приступить к работе, давайте вспомним правила техники безопасности.
Какие правила будем соблюдать?

- ▶ *Работай ножницами только на своё рабочем месте.*
- ▶ *Ножницы клади кольцами к себе.*
- ▶ *Подавай ножницы кольцами вперёд.*
- ▶ *Не оставляй ножницы открытыми.*
- ▶ *Храни ножницы в чехле лезвиями вниз. Не играй с ножницами, не подноси ножницы к лицу.*
- ▶ *Не вертеться, не прыгать. Вести себя спокойно.*
- ▶ *клеем пользуемся только по назначению;*
- ▶ *Когда клеим не работаем, он должен быть закрыт;*
- ▶ *После работы моем кисточку и руки.*

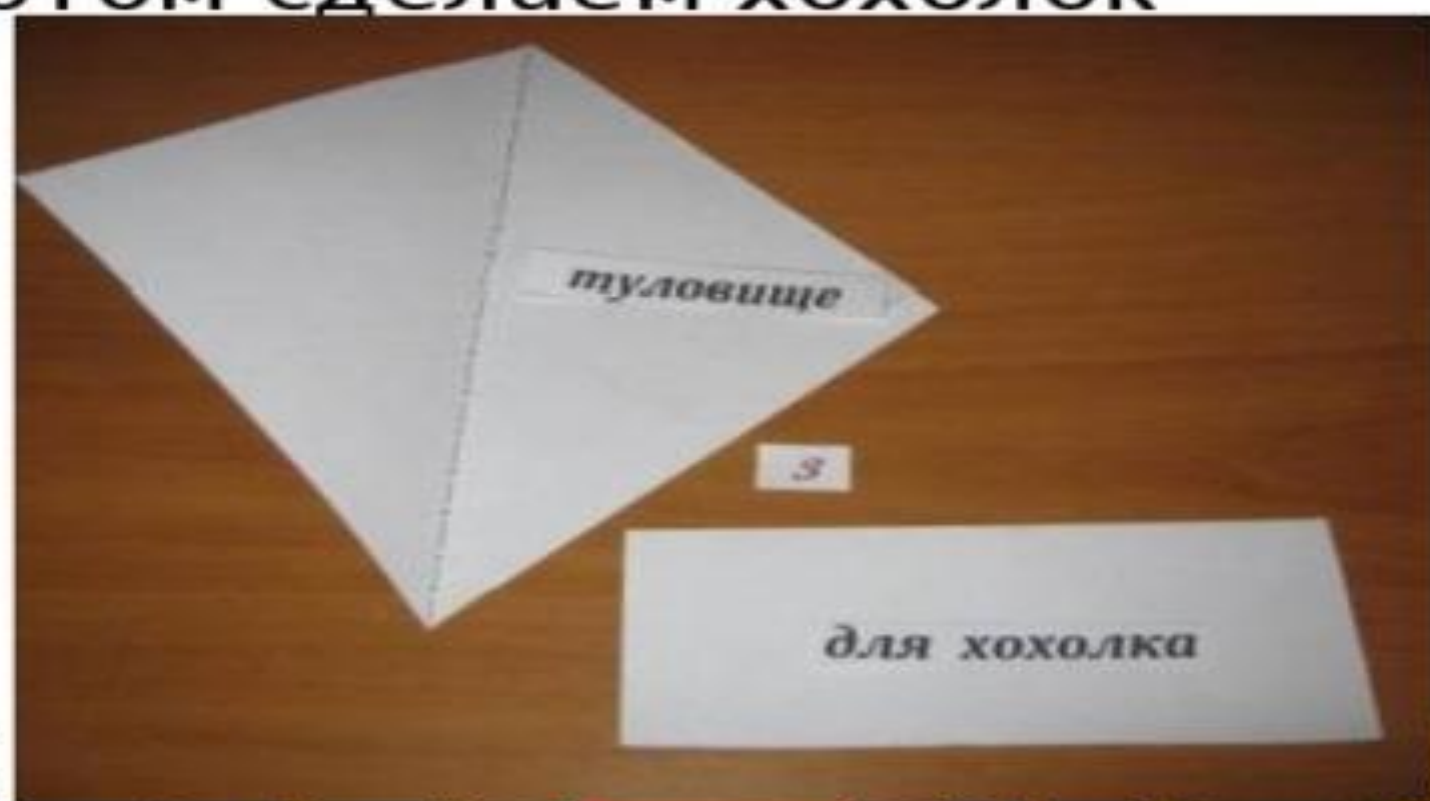
Поэтапное выполнение работы

1 шаг. Берём 1 лист бумаги. Сгибаем лист пополам, получилось два прямоугольника. Разрежем по линии сгиба. Один прямоугольник сгибаем пополам, получим квадрат




Поэтапное выполнение работы

2 шаг. Отрежем нижнюю часть, из неё потом сделаем хохолок



Поэтапное выполнение работы

3 шаг. Складываем стороны квадрата внутрь к середине, сначала с одного,  ца



Поэтапное выполнение работы

4 шаг. Сгибаем пополам. Заготовка имеет форму равнобедренного треугольника



Поэтапное выполнение работы



5 шаг. Сгибаем один острый угол к точке, как показано на **фото 8**. Это будет голова и шейка птицы.



Поэтапное выполнение работы



6 шаг. Другой угол сгибаем, это - хвост птицы (**фото9**).

Треугольный конец хвоста заправляем внутрь (**фото11**).



Поэтапное выполнение работы

7 шаг. Из одного угла делаем клювик, сложив концы заготовки по сгибу внутрь



Поэтапное выполнение работы



8 шаг. Берём 2 лист бумаги и размечаем хвост птицы (размеры 20 x10), а остальная часть листа – крылья птицы.



Поэтапное выполнение работы



9 шаг. Сделаем заготовку для хвоста, ширина полосок 1см. Соединяем пометки невидимыми линиями

нем,

который



Поэтапное выполнение работы

10 шаг. Делаем гофрированную заготовку хвоста, крыльев и хохолка («гармошкой»).

хвост

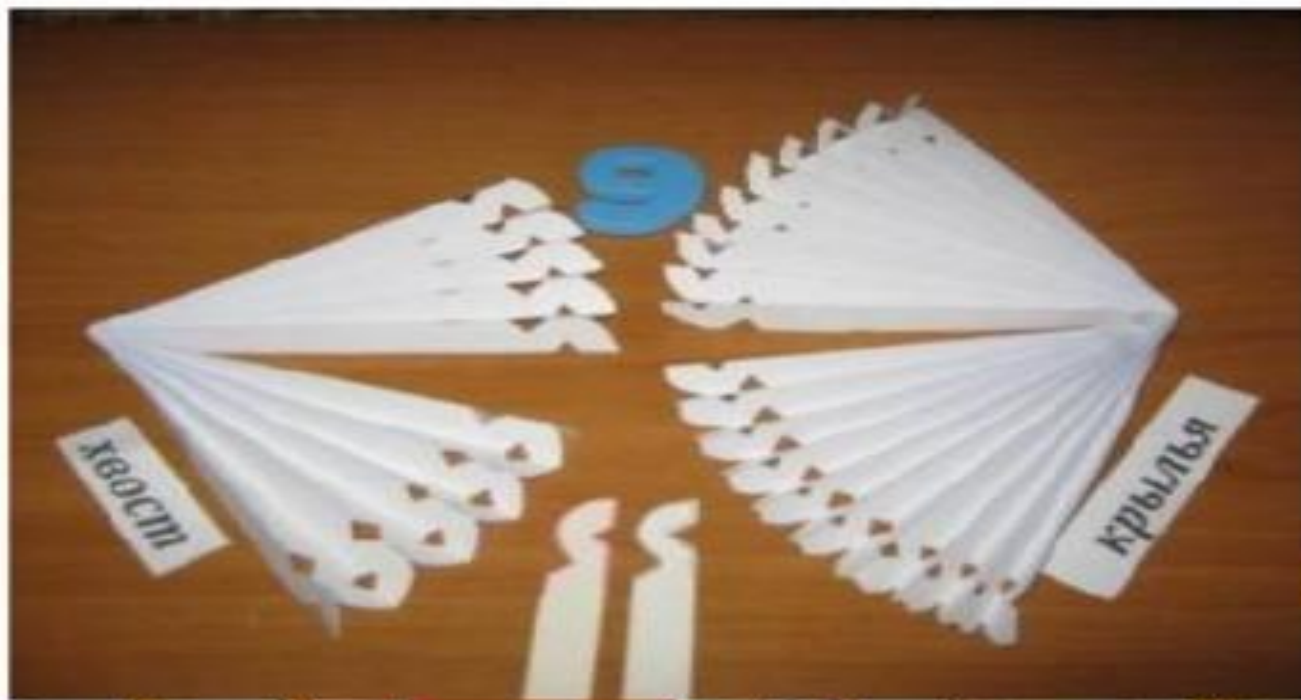


крылья

Поэтапное выполнение работы



11 шаг. По шаблону (или рисуем) наносим красивый узор по краям хвоста, крыльев,



Поэтапное выполнение работы

12 шаг. Делаем разрез и в него вставляем крылья.



Поэтапное выполнение работы

13 шаг. Последние полоски на крыльях приклеиваем к туловищу. Вклеиваем в расщелину спинки птицы хвост. Хохолок вклеиваем в расщелину головы, образованную при сгибании клюва и приклеиваем его. Рисуем глаза.

