



Урок технологии

1 класс

УМК «Перспективная начальная
школа»

**Никулаичева Марина Михайловна,
учитель начальных классов
МКОУ «Павловская СОШ»**

В какой технике выполнены эти работы?



Аппликации

я

Обрывная аппликация
из бумаги на бумажной основе.
Коллективная работа «Снегири»





www.istockphoto.com

**ЧТО?
КАК?
ЗАЧЕМ?**



Девиз:

**Рукам работа,
душе -
праздник.**

В какой технике выполнена эта работа?



Что интересного заметили?



края у деталей неровные



при вырезании деталей
воспользовались
ножницами

Обрывная аппликация



Как получаются такие аппликации?

(Такие аппликации получаются, если бумагу не резать, а обрывать).

Как получить неровные края?

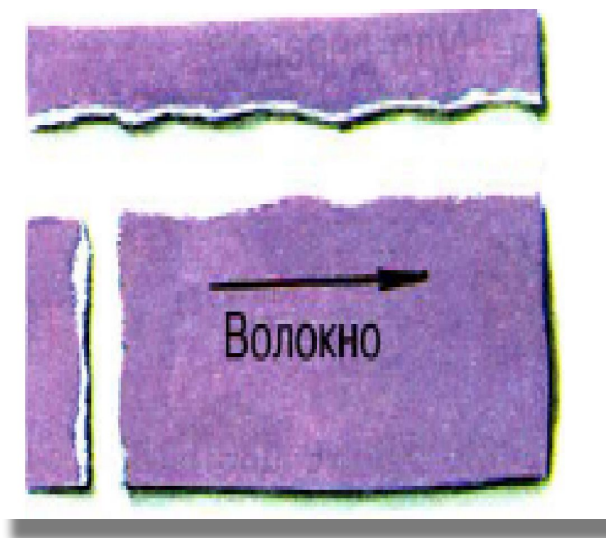
(Такие края можно получить путём обрывания, то есть все детали аппликации мы будем вырывать из листа бумаги, а не вырезать ножницами).

Проведение опыта

- ❑ Из каких ещё материалов можно выполнить данный вид аппликации?
- ❑ У вас на столах лежат: ткань, фольга, картон. Попробуйте выполнить данный приём на этих материалах.
- ❑ Сделайте вывод.

Давайте потренируемся

- ❑ Возьмите небольшой кусочек цветной бумаги и разорвите её в разных направлениях (вдоль и поперёк).
- ❑ Что получилось?



Если рвать бумагу по волокну, край будет более гладкий, если поперек – более «стихийный», с белым ореолом.



СУСТУМ

Рефлексия

- Сегодня на уроке было интересно....
- Я понял, что
- Мне захотелось....
- Я научился.....

Молодцы! Спасибо за урок!