



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

– детский сад «Росток»

(МАДОУ детский сад «Росток»)

624130, Свердловская область, г.Новоуральск, ул. Победы, д.28Б

**Методическая площадка МАДОУ детский сад «Росток» муниципального
методического объединения педагогов дошкольного образования
«Формирование интереса дошкольников к культуре
и обычаям Уральского края через
разные виды совместной деятельности»**

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ

**Составители: участники творческой группы
методического объединения**

2026 г.

Технологическая карта



Оборудование:

- Кусочек белой ткани примерно размером 15x15см.
- Треугольничек цветной ткани для косынки размером примерно 12x12x17см
- Цветная яркая ткань размером примерно 15x15см - пеленка.
- Пряжа, нить для перевязывания пелёнки и формирования куклы.



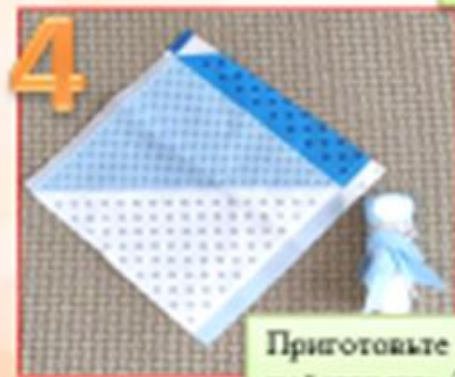
1 Возьмите белую ткань и сверните её в трубочку- скатку



2 Сложите скатку пополам и перевяжите её посередине, формируя талию, а также посередине верхней части, формируя голову



3 Приготовьте красивый доскуток для косынки. Наденьте косынку на голову будущей куклы по-бабьи и перевяжите нитью.



4 Приготовьте цветную ткань и положите на неё куклу. Теперь нужно нашу куклу заплести, чтобы получился свёрток.



5 Зафиксируйте свёрток, обмотайте пеленашку нитью

Технологическая карта

Для работы нам нужны:

плоская кисть №12, №7; круглая кисть №3; краски – гуашь; акварельная бумага; вода.



- Предварительно на листе намечаем, где у нас будут располагаться цветы.
- Набираем на плоскую кисть охру, а на один из краев – оранжевую краску.
- Рисуем закругленный лепесток.



- Лист бумаги придется поворачивать, чтобы соблюсти размеры и симметрию.
- У нас получится светлый цветок с оранжевыми краями.
- Переходы цвета, благодаря технологии двойного мазка будут максимально естественны.
- Таким образом рисуется внешний круг цветка.



Переходим к внутреннему кругу. Круглой кистью между двумя лепестками точно такими же красками рисуем внутренний круг, он поменьше. Элементы внутреннего круга перекроют недостатки и неровности первого круга



- Настало время сделать сердцевинку цветка.
- На круглую кисть набираем все те же 2 краски, прорисовываем округлый элемент.

Мастер – класс «Праздник жаворонков»

Технологическая карта

способ
1



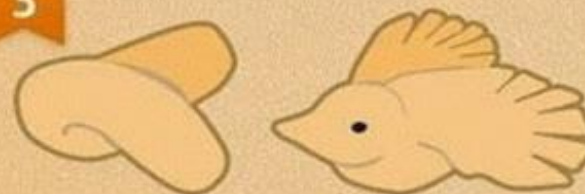
Шаг 1. Сделать из теста небольшую колбаску.

Шаг 2. Завязать ее в узел.

Шаг 3. Из верхнего конца сформировать голову с клювом, сделать глаза – кусочки изюминок.

Шаг 4. Нижний конец расплющить и сделать несколько надрезов – получится хвост.

способ
3



Шаг 1. Сделать небольшую колбаску. Согнуть ее петлей.

Шаг 2. Концы расплющить и надрезать – это крылья.

Шаг 3. На самом толстом месте сгиба сформировать голову с клювом. Сделать глазки.

способ
2



Шаг 1. Сделать из теста короткую толстую колбаску. С одной стороны сформировать голову.

Шаг 2. Другую сторону немного растянуть вширь. Разрезать пополам вдоль. Это будет крыло и хвост.

Шаг 3. Нарезать на крыле и хвосте бахрому – получатся перья.

Шаг 4. Нижнюю часть с перьями загнуть перпендикулярно вверх. Это – крыло.

Шаг 5. Сделать глаз – кусочек изюма.

способ
4



Шаг 1. Сделать две колбаски. Положить их крест-накрест.

Шаг 2. Расплющить оба конца верхней колбаски и один конец нижней. Это – хвост и крылья.

Шаг 3. Второй конец нижней колбаски приподнять и слепить из него голову с клювом.

Шаг 4. Крылья и хвост надрезать, чтобы получились перья, на голове сделать глазки.

Технологическая карта «Конь из лыка»



Технологическая карта КУКЛА- ЗЕРНОВУШКА

2. Разберитесь в схеме изготовления куклы-зернушки. Сделайте такую куклу к празднику осеннего равноденствия в честь нового урожая.

