

УДК 746
ББК 37.248
3-17

Зайцева, Анна Анатольевна.

3-17 Вырезай как дизайнер. Снежинки-картинки из бумаги : техника создания уникальных украшений / Анна Зайцева. — Москва : Эксмо, 2024. — 80 с. : цв. ил. — (Новый год. Книга в подарок).

ISBN 978-5-04-201786-5

Новогодние снежинки выходят на новый уровень! Теперь можно вырезать не просто абстрактные морозные узоры, а целые сюжеты! Дед Мороз на снях, поиск философского камня или портрет любимого питомца. Как будет выглядеть новогодний декор, зависит только от вашей фантазии. А подробные мастер-классы, пошаговые инструкции и подсказки от автора помогут сделать фантазии реальностью. Они настолько понятны, что справится даже ребенок. Украшайте дом всей семьей, и творческих вам праздников!

УДК 746
ББК 37.248

ISBN 978-5-04-201786-5

© Зайцева А.А., текст, 2024
© Долина Н.А., фото, 2024
© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2024

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ 4

Материалы.....4

Инструменты.....6

СКЛАДЫВАЕМ И ВЫРЕЗАЕМ..... 8

Подготовка бумаги8

Заготовка с шестью лучами.....10

Заготовка

с четырьмя лучами14

Перевод рисунка.....15

Вырезание.....16

Окончание работы17

КЛАССИЧЕСКИЕ СНЕЖИНКИ 18

Разработка эскиза18

Снежинка «Вьюга».....19

Порядок работы19

Снежинка «Снегопад»20

Рисунки для вырезания21

СЮЖЕТНЫЕ СНЕЖИНКИ..... 26

Разработка эскиза26

Снежинка «Кошки у елки»28

Рисунки для вырезания30

«Дед Мороз».....30

«Снегурочка»31

«Рождественские

колокольчики».....32

«Феникс»33

«Летающие ключи».....34

«Шляпа волшебника».....35

«Олени».....36

«Рождество».....37

ФАНТАЗИЙНЫЕ СНЕЖИНКИ 38

Разработка (перенос)

эскиза38

Рисунки для вырезания41

Снежинка «Символ года»41

«Зимний пейзаж».....42

«Школа чародейства»44

ОБЪЕМНЫЕ СНЕЖИНКИ 46

Снежинки-шарики46

Снежинки-подставки49

Снежинки из модулей

«гармошка».....52

Снежинки из двух модулей.....52

Снежинки из шести модулей55

Рисунки для вырезания59

Снежинки-конвертики62

Модули62

Рисунок и вырезание.....66

Сборка снежинки67

Рисунки для вырезания68

Снежинки из малых модулей68

Снежинки

из больших модулей.....71

ОФОРМЛЕНИЕ СНЕЖИНОК 76

Склеивание (аппликация)76

Другие виды оформления.....78

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Вырезание снежинок из бумаги – широко распространенное занятие для детей и их родителей. Такими поделками украшают дом в Новый год и Рождественские дни. Как выбрать бумагу, клей и прочие материалы? Какие инструменты лучше использовать? Какие приемы работы применять? Чтобы получить удовольствие от процесса вырезания и порадоваться полученному результату, следует побольше узнать о материалах и инструментах, а также о способах работы

Материалы

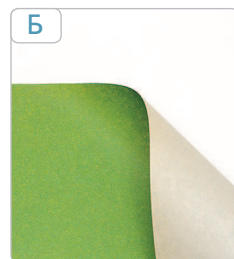
Для вырезания снежинок можно использовать практически любую бумагу. Главное, чтобы она была достаточно тонкой (не толще обычной офисной). В некоторых случаях снежинки состоят из отдельных частей – модулей. Их склеивают или сшивают

Самая доступная для вырезания офисная **бумага** формата А4, прямоугольной формы (21,0×29,7 см). Некоторые виды бумаги для творчества также имеют форму прямоугольника, но вот размеры, как правило, немного меньше (примерно на 1 см с каждой стороны). Такая бумага обычно бывает в наборах. Подходит и бумага для оригами – квадратные листы различных размеров (чаще всего 20×20 см).

Цветная бумага в зависимости от способа производства может быть **окрашена в массу** (А) или **типографским способом** (Б). В первом случае бумага одинаково выглядит с обеих сторон и на срезе, а во втором – стороны могут быть одного или разных цветов, а срез белый.



бумага, окрашенная различными способами



Поверхность бумажного листа может быть **матовой** или **глянцевой**. Кроме того, на бумажный лист можно наносить различные покрытия: фольгу, полимерную пленку и т.д., причем покрытие может закрывать всю поверхность или создавать на ней различные рисунки.



бумага
металлик
с узором

СОВЕТ

В зависимости от вида бумаги, меняются ее свойства при сгибании. Так с бумагой, окрашенной в массу, проблем не возникает, а бумага с покрытием может растрескаться на сгибах. В любом случае перед началом работы попробуйте согнуть выбранную бумагу и посмотрите, как она себя поведет

Клей понадобится для сборки некоторых типов снежинок. Для этого лучше использовать **клей-карандаш**. Он практически не содержит влаги, и бумага в месте склейки не коробится.

Также можно использовать **клей ПВА**, нанося его тонким слоем.

При сборке некоторых типов снежинок можно использовать **термопистолет с горячим клеем**.

Для сшивания подойдут обычные **швейные нитки** соответствующего цвета.



термо-
пистолет
с горячим
клеем

клей ПВА



швейные
нитки



клей-карандаш



Инструменты

Список инструментов и приспособлений для вырезания снежинок можно продолжать до бесконечности. Мы ограничимся обязательными, добавив немного тех, что просто облегчат работу

Для разметки и переноса рисунка понадобятся **линейка** и **простой карандаш**.

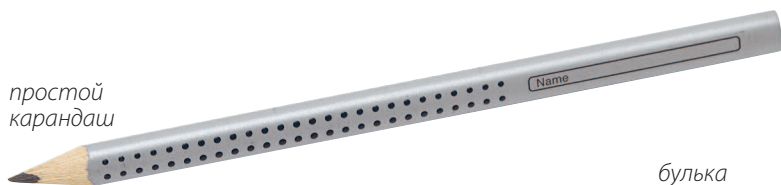
В некоторых случаях, когда карандашный грифель портит вид снежинки, для разметки лучше использовать **пустой стержень шариковой ручки** или **бульку** – инструмент с крошечным шариком на конце.

Традиционные снежинки удобно вырезать **ножницами среднего размера с прямыми лезвиями**.

Для фантазийных снежинок подойдут **маленькие ножницы с прямыми** или **загнутыми лезвиями**.

Чтобы скрепить слои бумаги в заготовке, можно использовать **канцелярский степлер**.

простой
карандаш



булька



степлер



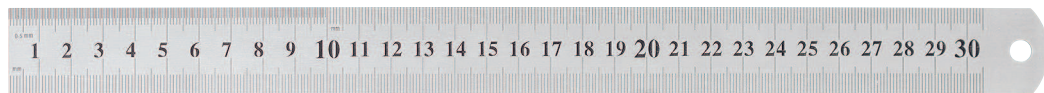
маленькие ножницы
с прямыми лезвиями



ножницы для работы с бумагой



металлическая линейка



В качестве дополнительного инструмента можно использовать **дырокол**: при вырезании внутренних областей фона им делают отверстие, и от него вырезают ножницами, так бумага не деформируется. Для этой же операции можно использовать пробойник. А вот **дыроколы с рисунком** пригодятся для дополнительного декорирования снежинок.

Для вырезания внутренних участков фона можно использовать **макетный нож** или **резачок**.

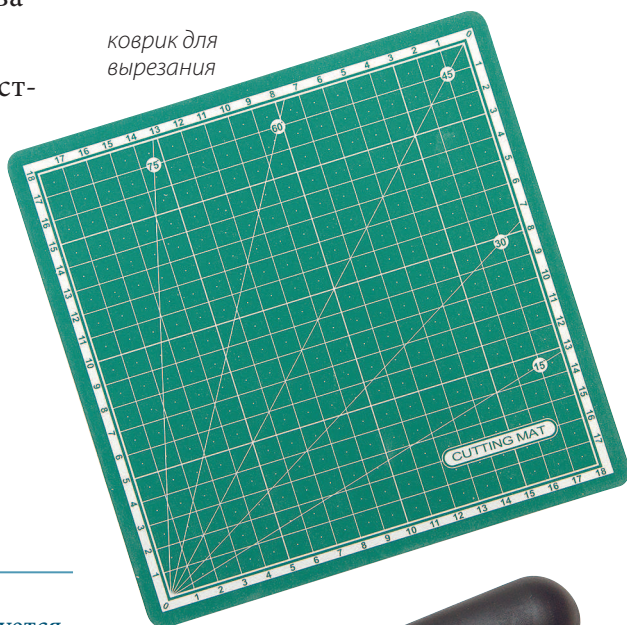


дыроколы
с рисунком



Шило пригодится при шивании модулей. При этом способе соединения нитку вставляют в швейную иглу.

Коврик для вырезания не только предохранит поверхность рабочего стола, но и упростит некоторые этапы работы.



коврик для
вырезания

ВНИМАНИЕ!

Детям макетный нож или резачок и шило использовать не рекомендуется, слишком велика вероятность травмы



шило



резачок



макетный нож

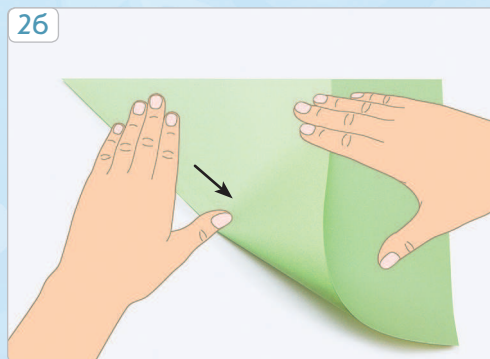
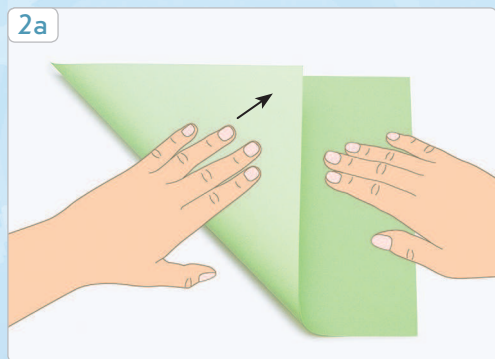
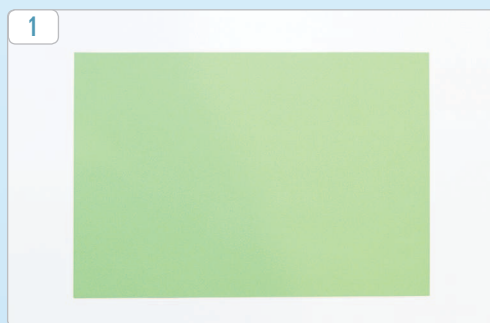
СКЛАДЫВАЕМ И ВЫРЕЗАЕМ

У этих снежинок, как правило, шесть лучей, именно такие кристаллы образует вода в природе. Но из бумаги также часто вырезают снежинки с четырьмя лучами. Рисунок традиционных снежинок не имеет внутренних прорезей, что облегчает работу. Чтобы вырезать снежинку, нужно сделать заготовку, сложив бумагу определенным образом, перенести на нее рисунок, вырезать снежинку по линиям контура рисунка, разогнуть заготовку и разгладить сгибы

Подготовка бумаги

Для традиционных снежинок используют квадратную заготовку, а наиболее распространенная форма бумажного листа – прямоугольник. Поэтому перед началом работы излишки нужно удалить

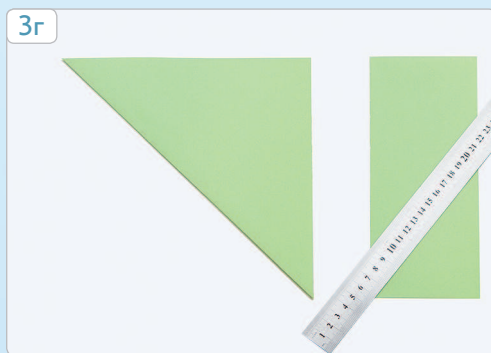
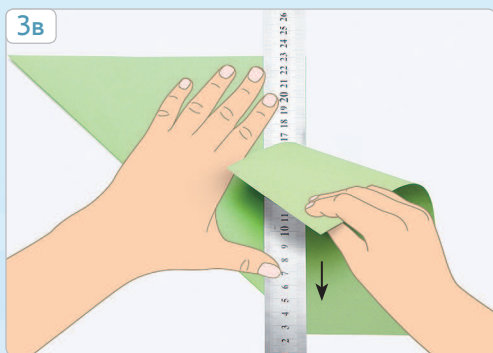
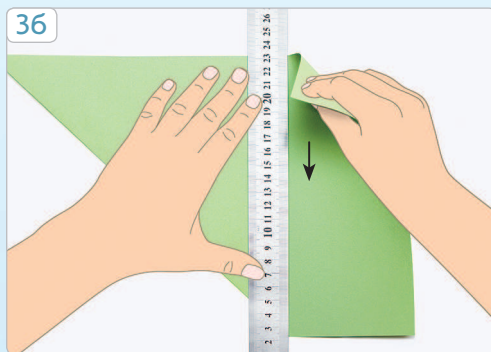
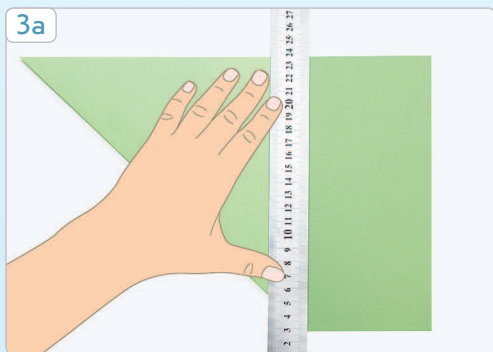
- 1.** Поместите лист на ровную поверхность. Загните угол листа от себя, совмещая короткую и длинную стороны.
- 2.** Зафиксируйте сгиб, проведя вдоль него от центра к краям. У вас получился равнобедренный прямоугольный треугольник.



3. Приложите металлическую линейку к стороне треугольника так, чтобы их края совпали (3а). Прижмите линейку к бумаге и резким движением оборвите край листа по кромке линейки (3б–3г). Разверните заготовку (3д).

СОВЕТ

При складывании заготовок из бумаги с покрытием будьте очень аккуратны: покрытие может потрескаться. Протестируйте бумагу на сгибание перед началом работы



СОВЕТ

Также можно провести линию обреза простым карандашом и отрезать излишки бумаги ножницами или макетным ножом

