

Н.П. Родиошкина

ПОДЕЛКИ

Альбом заданий для творчества с самоченкой



ПЕРЕЧЕНЬ ПОДЕЛОК В АЛЬБОМЕ

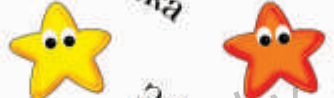
1. Икебана
2. Изготовление изделий из готовых форм природного материала. **Маленький мир**
3. Разметка деталей при помощи циркуля. **Открытка ко Дню матери**
4. Моделирование изделий из полосок бумаги. **Квиллинг**
5. Розетковая, симметричная и рапортная **вытинашки**
6. Вытинашка. Узор «**Одуванчик**»
7. Основы технологии обработки ткани. Мягкая игрушка «**Мишка**»
8. Моделирование из бумаги и картона. **Новогодняя игрушка**
9. **Открытка к Новому году**
10. Моделирование из бумаги и картона. «**Хитрая лиса**»
11. Конструирование изделий призматической формы. **Коробочка с крышкой**
12. Разметка изделий различных форм из картона. **Ледяной замок**
13. Изонить. **Парусник**
14. **Открытка ко Дню защитника Отечества**
15. Моделирование в технике оригами. Базовая форма «блинчик». **Рюкзачок**
16. **Открытка к 8 Марта с секретом**
17. Моделирование изделий в технике лоскутное шитьё. **Мячик**
18. Вышивка крестиком
19. Вышивка крестиком. **Миниатюрное панно**
20. Рамка для оформления вышивки
21. Динамическая игрушка «**Мышонок**»
22. **Пасхальная открытка**
23. **Брошь к 9 Мая**
24. Обработка пластмассы. **Коробочка из бутылки**
25. Изготовление изделий из нетрадиционных материалов. **Кошелёк**

В альбоме представлены творческие задания, разработанные в соответствии со школьной программой для уроков трудового обучения в 4 классе. Каждая поделка содержит инструкцию для выполнения задания и необходимое количество бумаги, картона или ткани.

Альбом «ПОДЕЛКИ 4» существенно облегчит подготовку ребёнка к занятиям, учителю позволит организовать активную, творческую деятельность как на уроке так и во внеурочное время, а родителям поможет увлекательно провести время с ребёнком на досуге.

Лист самооценки

Моя звёздочка
Звёздочка от друга



Моё настроение
Я доволен Я недоволен



Задание выполнено
Замечательно!
Хорошо
Было сложно



<p>Икебана</p> 	<p>Маленький мир</p> 	<p>Открытка ко Дню матери</p> 	<p>Квилинг</p> 	<p>Вытинашки</p> 
<p>Одуванчик</p> 	<p>Мишка</p> 	<p>Новогодняя игрушка</p> 	<p>Открытка к Новому году</p> 	<p>Хитрая лиса</p> 
<p>Коробочка с крышкой</p> 	<p>Ледяной замок</p> 	<p>Парусник</p> 	<p>Открытка ко Дню защитника Отечества</p> 	<p>Рюкзачок</p> 

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ

Прежде чем начинать выполнять задания, обрати внимание на условные обозначения, которые будут встречаться в альбоме.

Условные обозначения:

- Сплошная толстая основная линия обозначает контуры детали, линии разреза.
- - - Пунктирная линия показывает линию сгиба детали.
- / / / / / Наклонная штриховка обозначает место нанесения клея на детали.
- — — Штрихпунктирная линия обозначает осевую линию окружности.

1. Икебана

Нам понадобятся: подставка для икебаны, живые или искусственные цветы листья и веточки, пластилин, нитки, тонкая проволока.

Порядок выполнения работы:

- Ознакомься с правилами и схемами составления икебаны.

Основные правила составления икебаны.

1. При изготовлении, нужно не забывать, что эта композиция – не букет, она не требует пышности. Основание икебаны состоит из трех элементов: син (небо), соэ (человек), хикаэ (земля).

2. Все составляющие части крепятся по-разному, создавая что-то похожее на треугольник, при этом все части должны находиться в различных плоскостях.

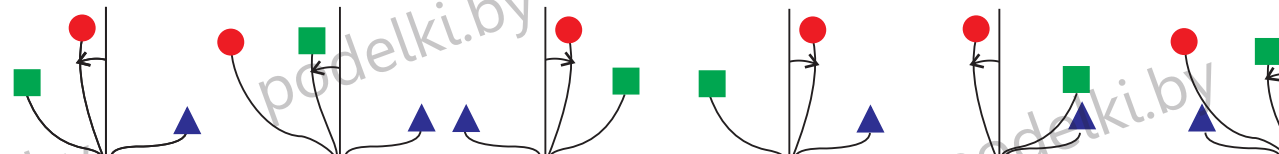
3. Ваза должна гармонировать с использованным материалом, быть однотонной и без рисунка.

Вместо вазы подходит любой предмет.

4. Высота каждого из трёх символов зависит от размеров вазы и определяется так:

- ◊ длина стебля (основной ветки) – неба (син) равна сумме диаметра и высоты посуды, умноженной на 1,5;
- ◊ человек (соэ) должен быть равен $\frac{2}{3}$ символа неба (син);
- ◊ земля (хикаэ) также должна быть равна $\frac{2}{3}$ высоты человека (соэ);

- небо
- человек
- ▲ земля



5. Ветки в вазе всегда крепятся в одной из четырех точек: сзади, справа, спереди и слева. Специально для этого пользуются особым инструментом для крепежа цветов – кэндзан или пиафлор, в том случае, если их не оказалось под рукой, используют пластилин.

6. После расположения основных веток пустующее место заполняется растениями.

- Попробуй составить икебану по собственному замыслу.



2. Изготовление изделий из готовых форм природного материала. Маленький мир

Нам понадобятся: природные материалы (шишки, жёлуди, каштаны, веточки деревьев, семена липы и ясения, скорлупа орехов и др.), шило, нож, клей.

Порядок выполнения работы:

- Рассмотри рисунки, подумай и предложи способы соединения деталей.
- Придумай собственные фигурки героев из природного материала.

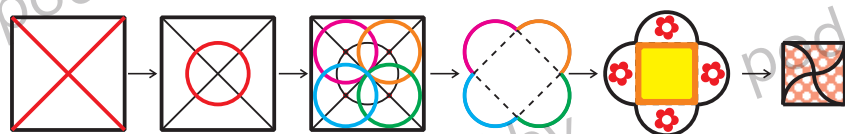


3. Разметка деталей при помощи циркуля. Открытка ко Дню матери

Нам понадобятся: лист 1, карандаш, линейка, циркуль, ластик, ножницы, клей.

Порядок выполнения работы:

- Из листа 1 по контуру вырежи детали открытки.
- С обратной стороны большого квадрата проведи простым карандашом две диагонали. В центре квадрата начерти окружность радиусом 5 см.
- Тем же радиусом начерти четыре окружности в местах, где центральная окружность пересекается с диагоналями.
- Вырежи по внешнему контуру получившуюся деталь и сотри внутри её все карандашные линии.
- Загни полуокружности к центру и расправь. В центр наклей маленький квадрат и напиши в нём пожелание. Наклей по краям цветочки.
- Закрой открытку так, чтобы каждая полуокружность накрывала следующую.



4. Моделирование изделий из полосок бумаги. Квилинг

Нам понадобятся: лист 2, лист 3а, ножницы, клей ПВА, зубочистка или стержень.

Порядок выполнения работы:

- Рассмотри примеры аппликаций. Подумай, какую композицию ты будешь делать. Вырежи лист 3а для основы.





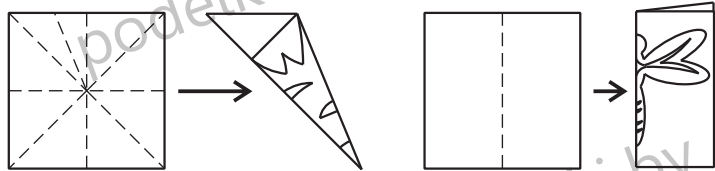
- Из листа 2 вырежи нужные тебе полоски.
- Аккуратно скрути полоски. Для этого загни кончик полоски и накрутси несколько витков на зубочистку. Когда диаметр валика станет 3–4 мм, его уже можно снять с зубочистки и дальше крутить вручную. Когда вся полоска будет свёрнута, слегка расслабь пальцы, позволяя бумажной спирали немного распуститься. Приклей конец полоски kleem PVA.
- Придай заготовкам различные формы, выполняя сжатия и вмятины. Приклей детали к основе, слегка прижимая.

5. Розетковая, симметричная и рапортная вытинашки

Нам понадобятся: лист 4, ножницы, клей-карандаш.

Порядок выполнения работы:

- Возьми лист 4 из альбома, разрежь на два квадрата и прямоугольник. Рассмотри схемы и вспомни как вырезаются вытинашки.
- Придумай для каждого вида вытинашек свой узор или воспользуйся узорами на схеме.
- Из жёлтого квадрата вырежи розетковую вытинашку – солнышко.
- Из фиолетового квадрата вырежи симметричную вытинашку – стрекозу.
- Из зелёного прямоугольника вырежи рапортную вытинашку – цветы.
- Составь композицию из вытинашек и приклей к внутренней (белой) стороне листа 6 в альбоме.



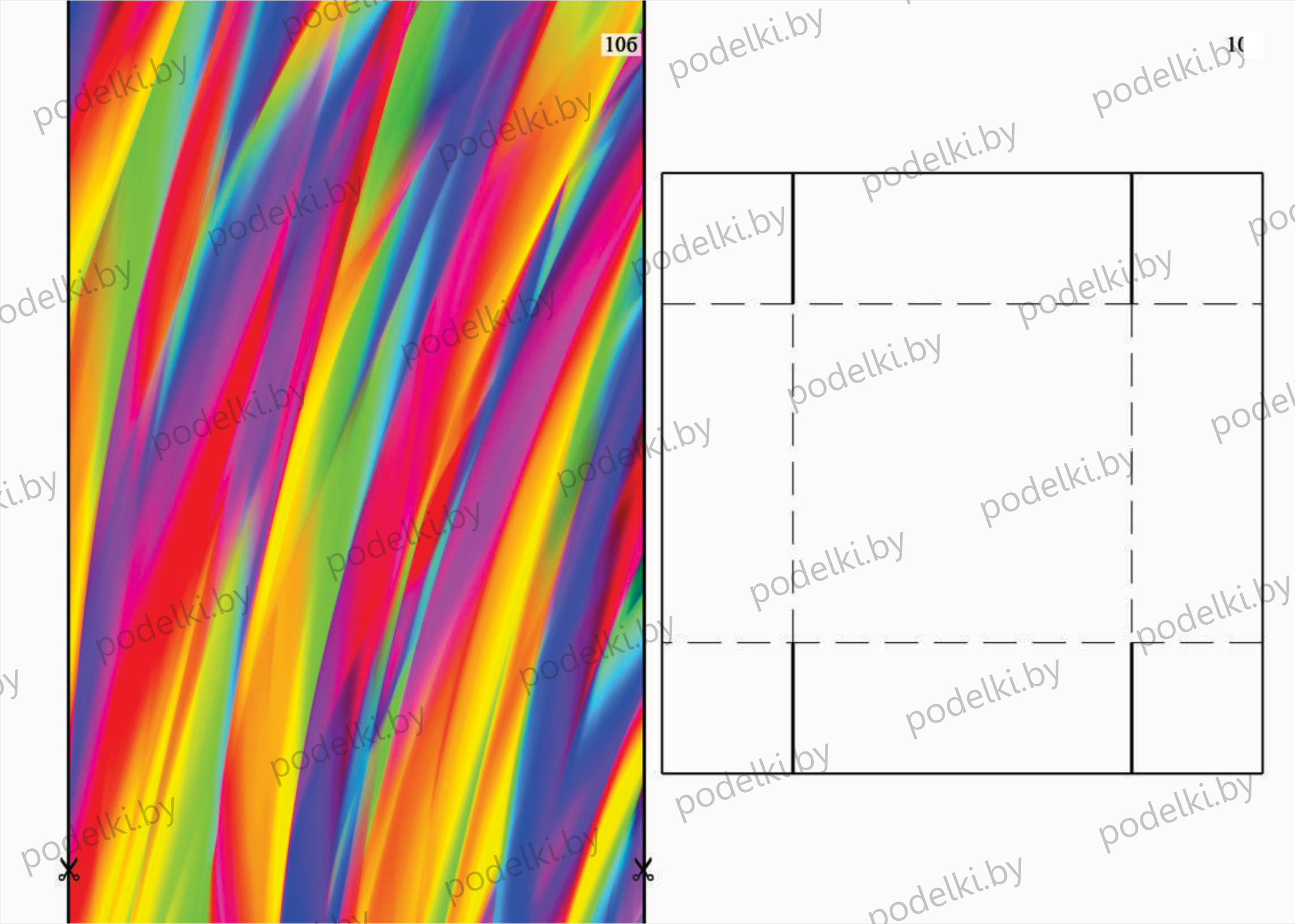
6. Вытинашка. Узор «Одуванчик»

Нам понадобятся: лист 5, лист 6, ножницы, клей-карандаш.

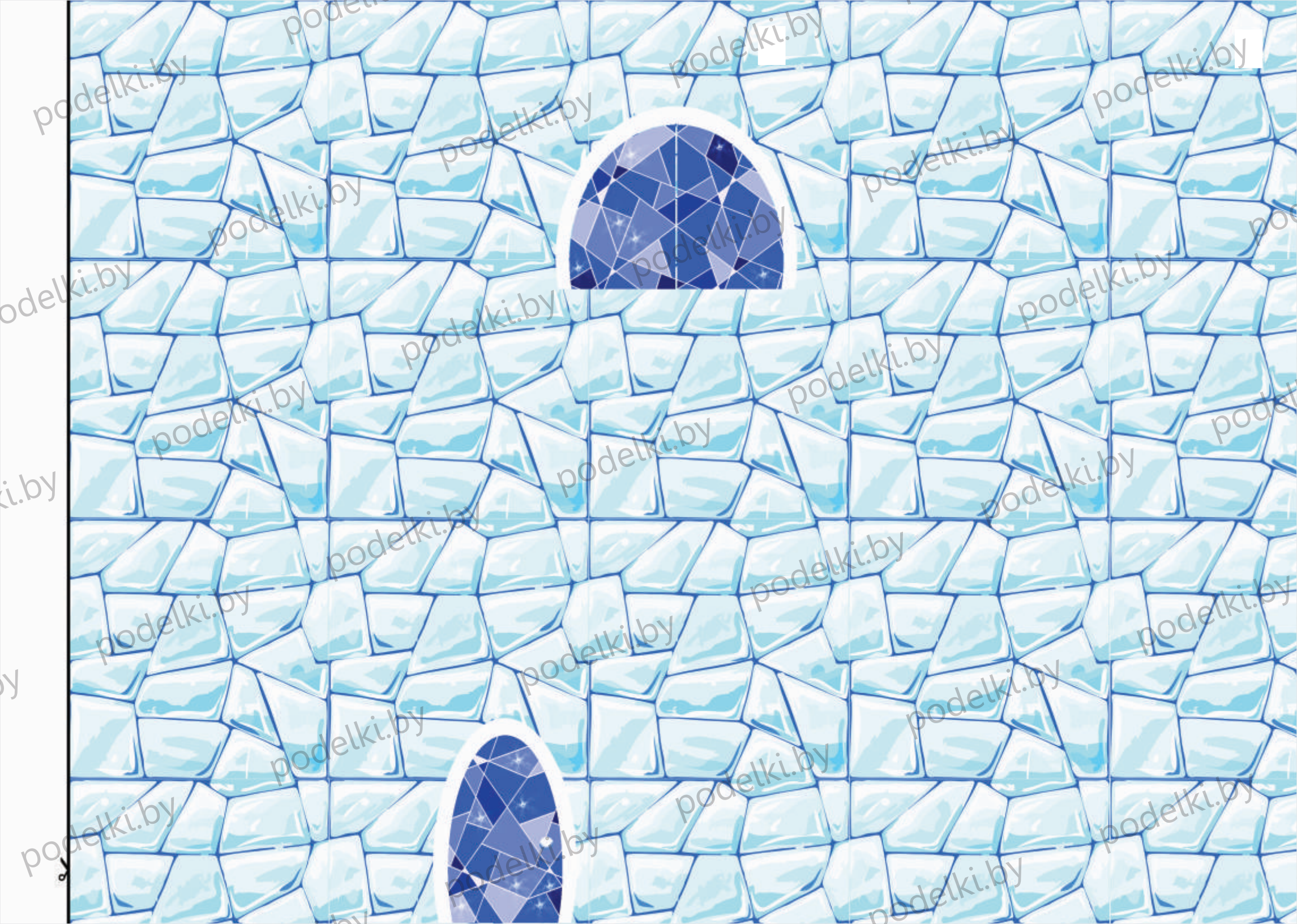
Порядок выполнения работы:

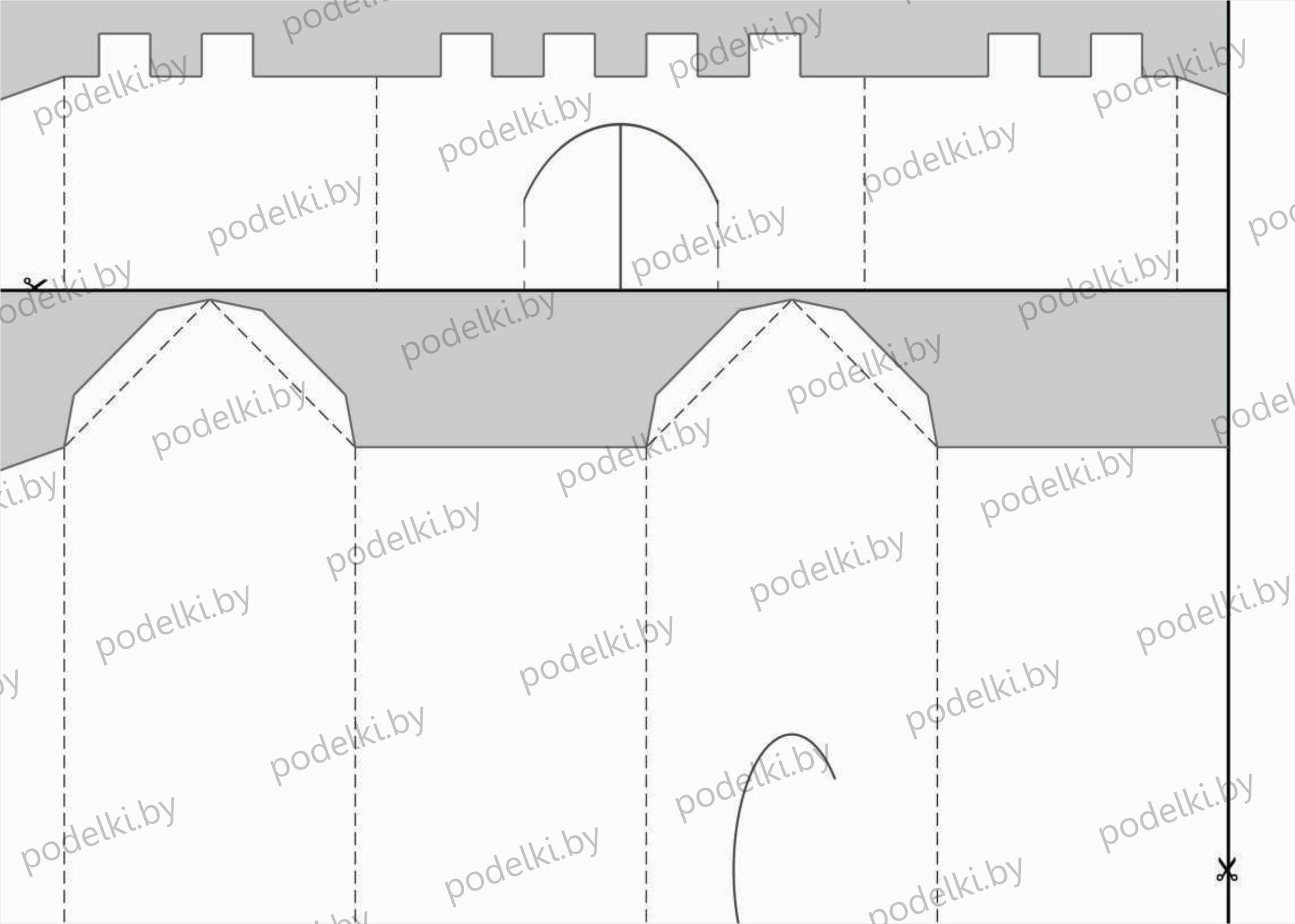
- Возьми лист 5 из альбома, сложи пополам и вырежи вытинашку по толстым контурным линиям. Не разворачивай!
- Сложи верхнюю полуокружность как розетковую вытинашку, вырежи элементы узора.
- Сложи лист одуванчика по линии сгиба, вырежи узор.
- Сложи траву по линии сгиба, вырежи узор.





podelki.by









Разметка деталей при помощи циркуля. Открытка ко Дню матери



Моделирование изделий из полосок бумаги. Квиллинг



Вытинанка. Узор «Одуванчик»



Основы технологии обработки ткани. Мягкая игрушка «Мишка»



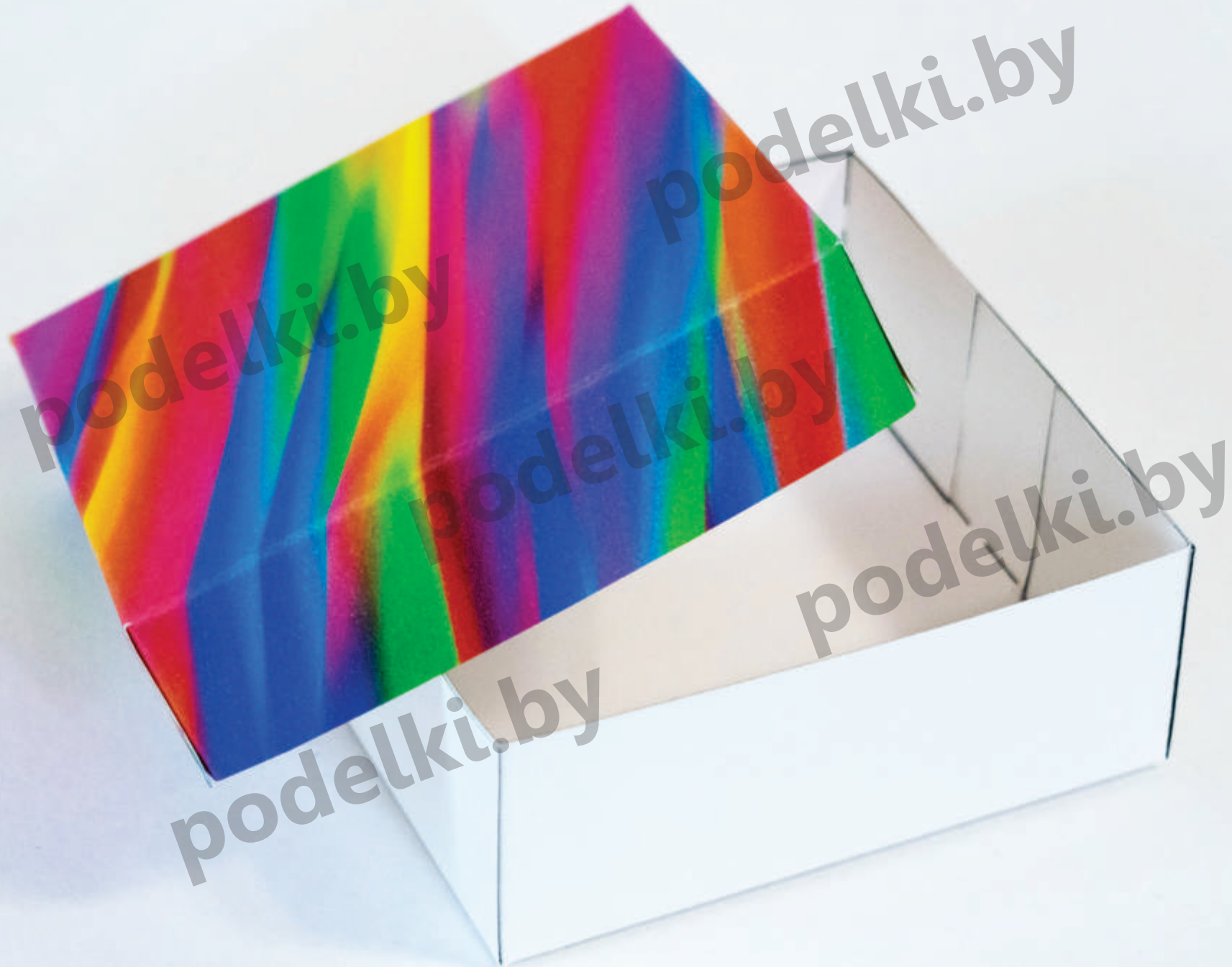
Моделирование из бумаги и картона. Новогодняя игрушка



Открытка к Новому году



Моделирование из бумаги и картона



Конструирование изделий призматической формы



Разметка изделий различных форм из картона. Ледяной замок



Изонить





Моделирование в технике оригами. Базовая форма «блинчик». Рюкзачок

Открытка к 8 Марта с секретом

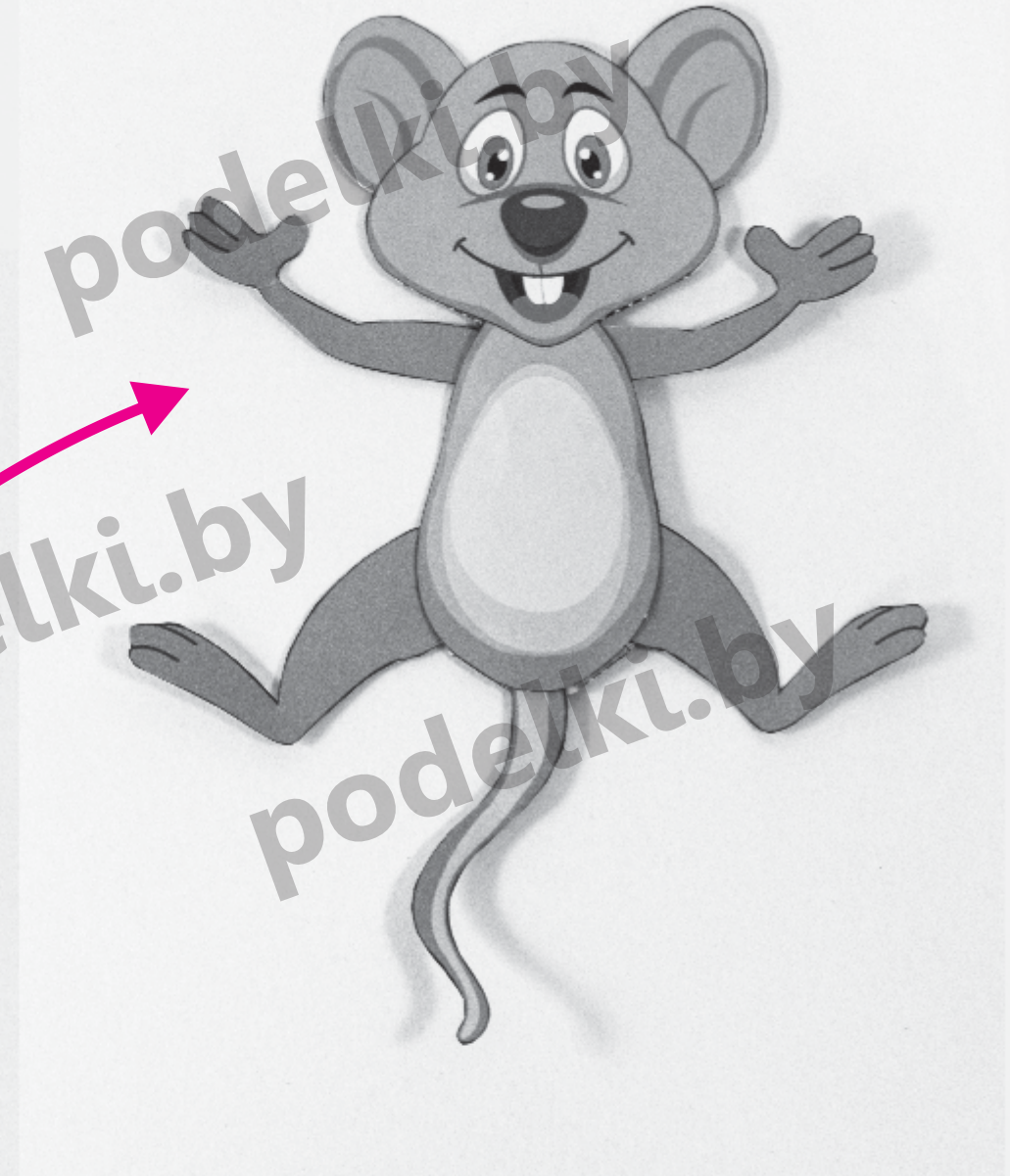




Моделирование изделий в технике лоскутное шитьё



Вышивка крестиком



Динамическая игрушка



Пасхальная открытка



Брошь к 9 Мая



Обработка пластмассы. Коробочка из бутылки



Изготовление изделий из нетрадиционных материалов. Кошелёк



Спасибо за просмотр. Ждём Ваших заказов!

