

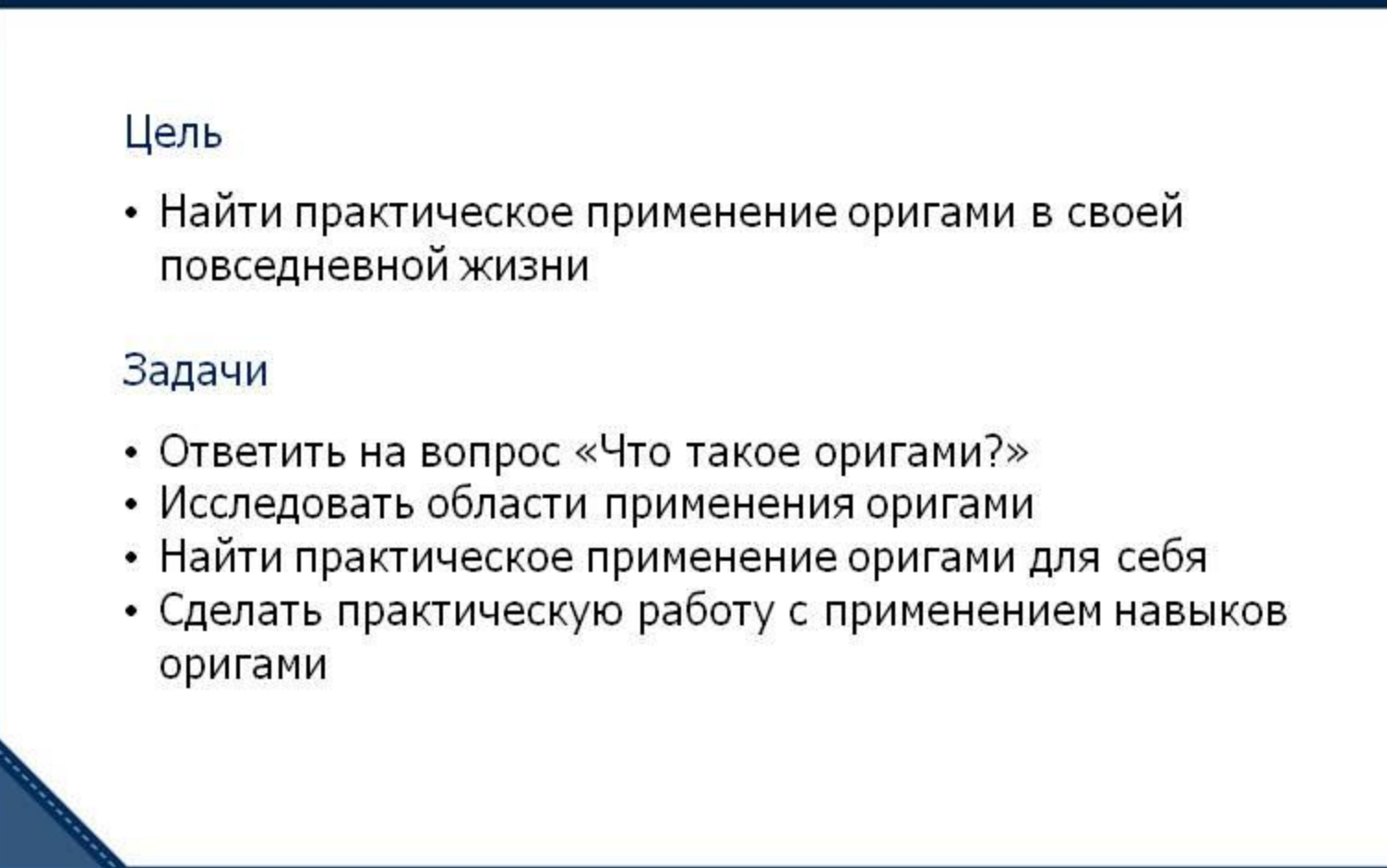
# Оригами и области его применения



**Биркле**  
Анна Алексеевна

Муниципальная гимназия №8,  
г.Дубна Московская область

# Цель и задачи работы

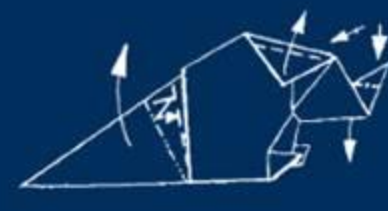


## Цель

- Найти практическое применение оригами в своей повседневной жизни

## Задачи

- Ответить на вопрос «Что такое оригами?»
- Исследовать области применения оригами
- Найти практическое применение оригами для себя
- Сделать практическую работу с применением навыков оригами



## 折り紙,

Искусство оригами своими корнями уходит в древний Китай, где и была изобретена бумага. Но по большей части это искусство развивалось в Японии.

«Ори» в переводе с японского «сложенный». «Ками» – бумага.

Оригами – это искусство складывания бумаги.



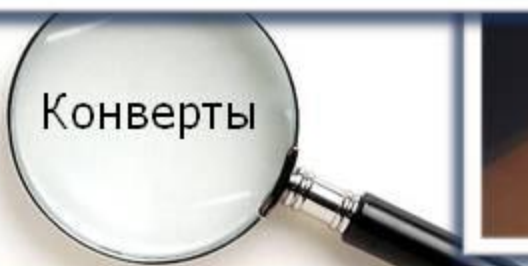
# Как я увлеклась оригами



# Расследование



Конверты



# Расследование



Открытки  
и карты



# Расследование



Подушки  
безопасности



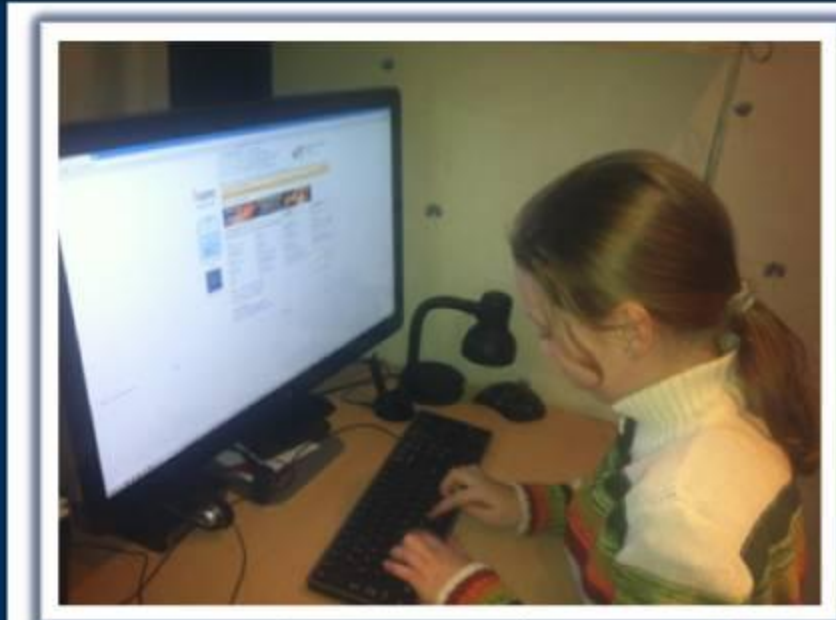
# Расследование



Салфетки и  
чайные  
пакетики



# Расследование



Мода



# Расследование



Архитектура



# Расследование

Роберт Лэнг – американский физик, специализируется на поиске применения оригами в практических целях. Он был среди инженеров, которые разрабатывали мощный космический телескоп со стометровой линзой. Лэнг был привлечен для разработки способа, который бы позволил уместить огромную линзу, в маленькую ракету так, чтобы эта линза могла бы быть развернута в космосе.

Наука



# Мои работы

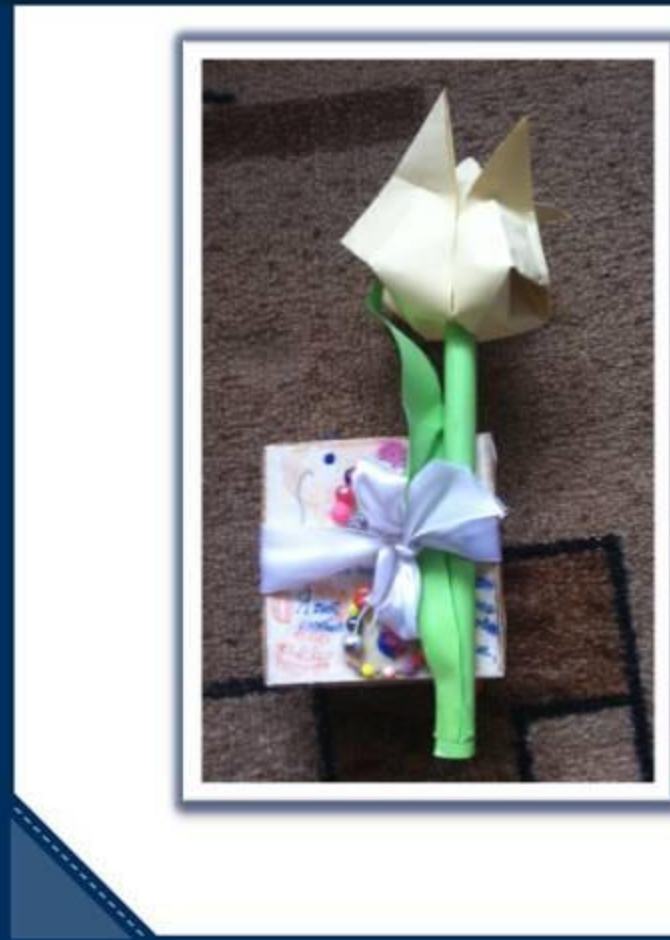
## Динозавр

Длина  
43,5 см

Высота  
28,5 см



# Мои работы



# Мои работы

## «Акварели»

Утро пасмурное было,  
Целый день из тучки лило.  
Возьму краски и альбом,  
Нарисую солнце в нем.  
И стрижей под облаками,  
Луг, пестреющий цветами.  
Летний день, погожий теплый.  
Тихо дождь стучит по стеклам.  
Акварели за стеклом  
нарисованы дождем:  
Мокрый сад, за ним - луга  
Речки серая дуга.  
То земли касаясь грудкой,  
То взлетая к небу круто  
С писком носятся стрижи,  
Совершая виражи.  
Кисть макая в акварель  
Выбирает дождь постель.  
Мне б его таланта каплю -  
Удивил бы маму с папой!

В. Морозова



# Мои работы

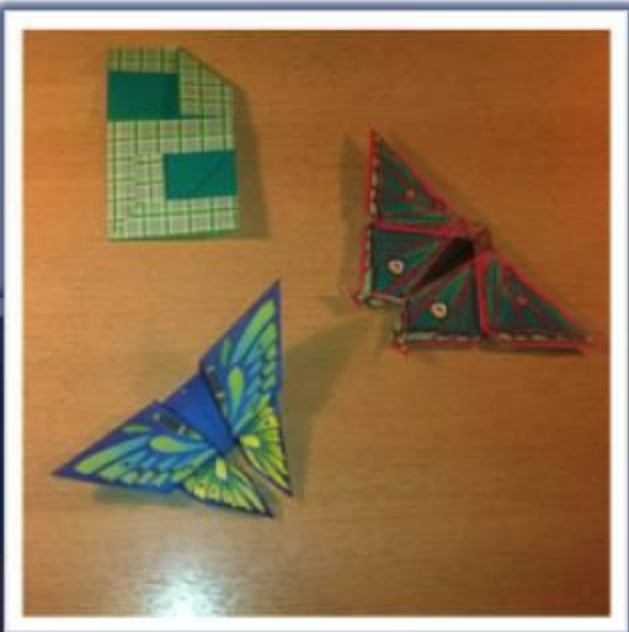
Цифры выполнены в технике оригами



# Мои работы

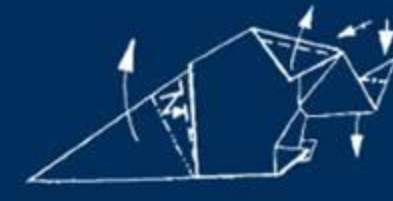
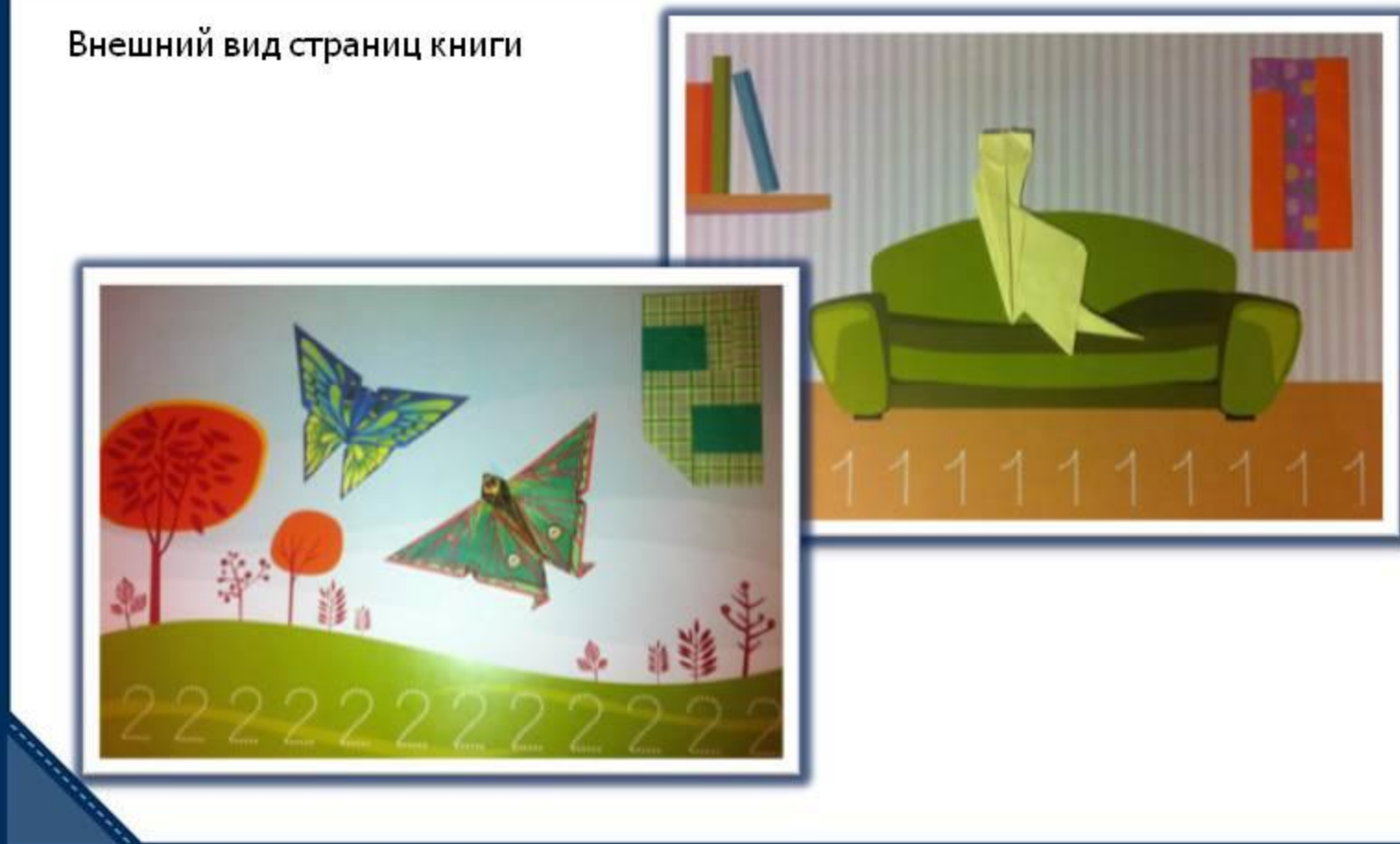
Цифры и модели к ним

На каждой странице будут иллюстрации к цифрам. Их нужно будет посчитать.



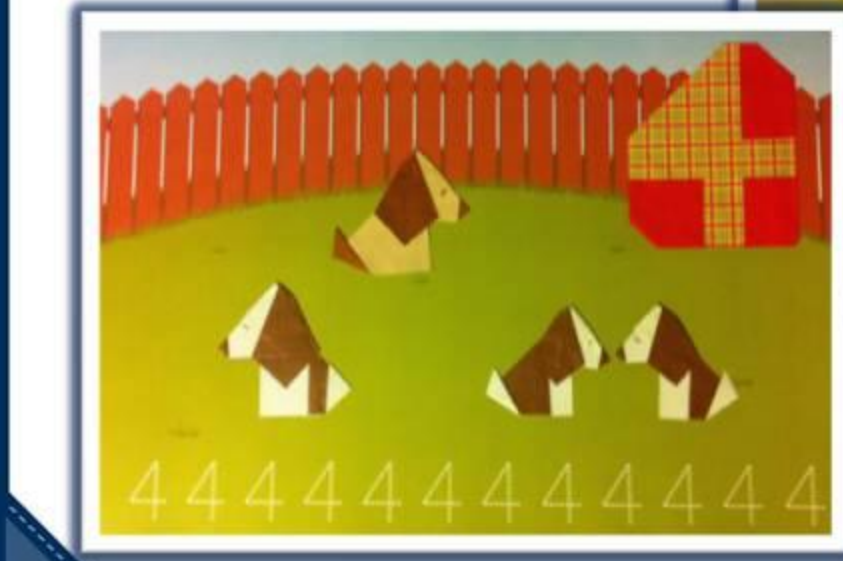
# Мои работы

Внешний вид страниц книга



# Мои работы

Внешний вид страниц книга



# Мои работы

Внешний вид страниц книга



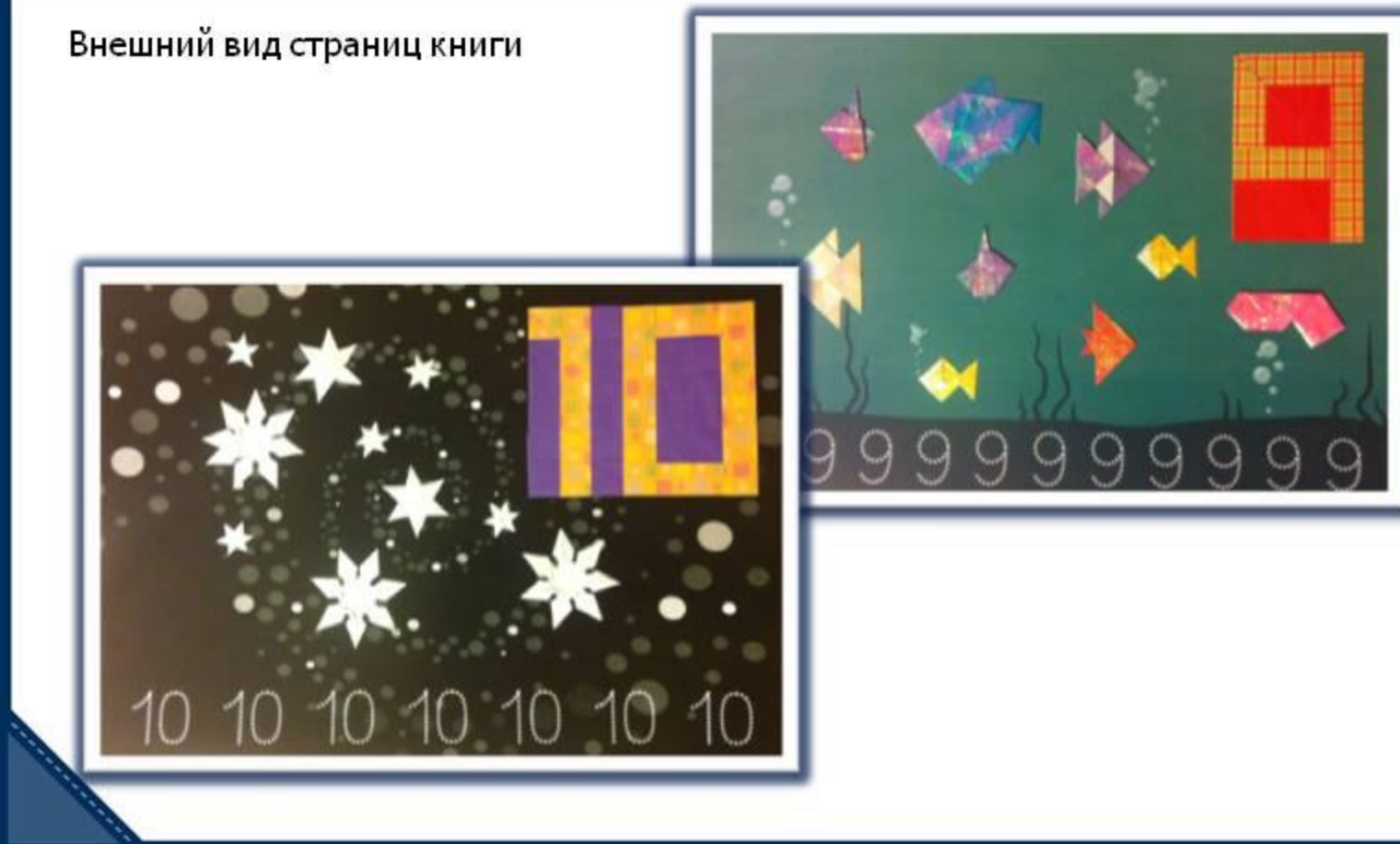
# Мои работы

Внешний вид страниц книга

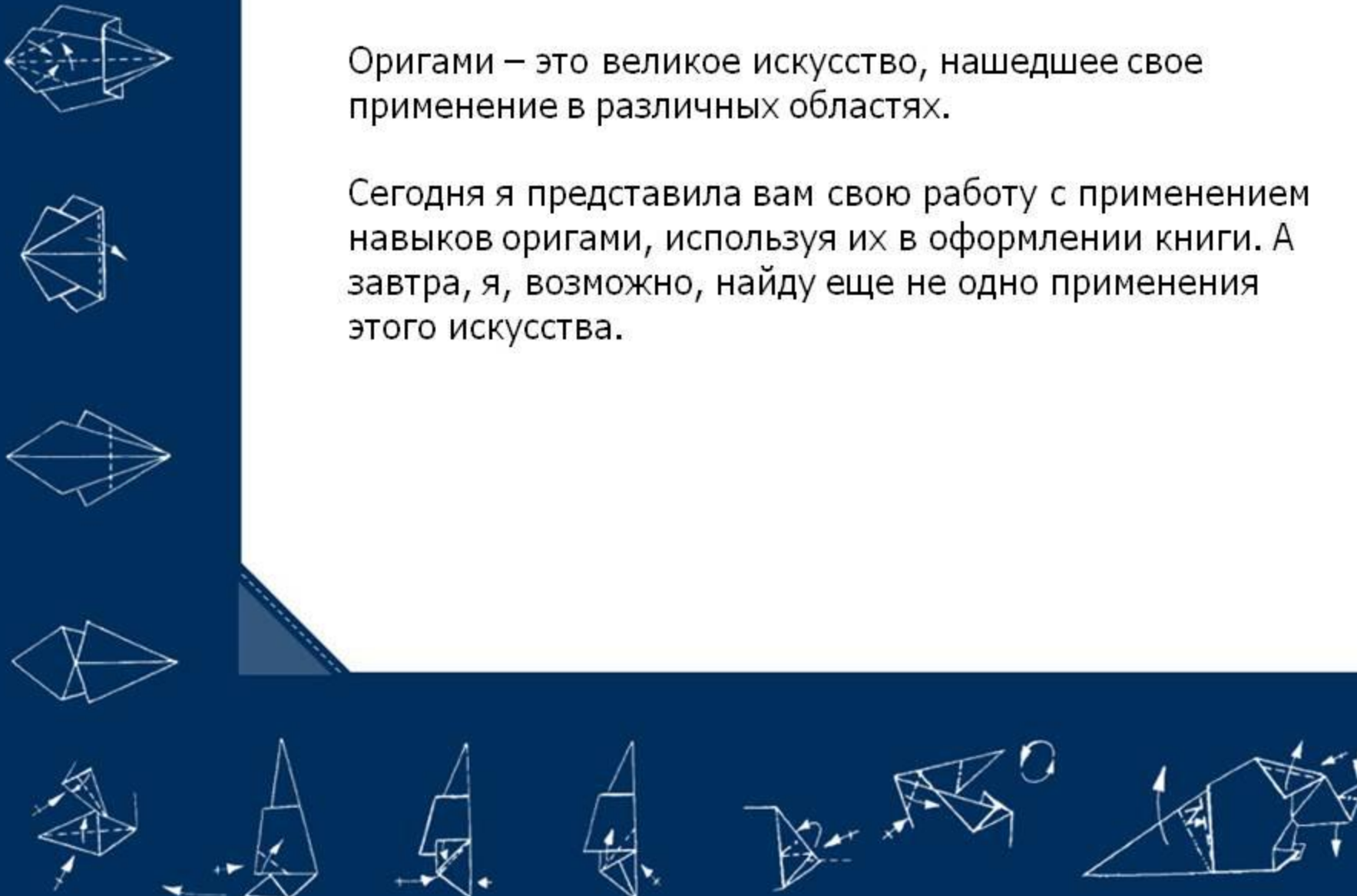


# Мои работы

Внешний вид страниц книга



# Вывод



Оригами – это великое искусство, нашедшее свое применение в различных областях.

Сегодня я представила вам свою работу с применением навыков оригами, используя их в оформлении книги. А завтра, я, возможно, найду еще одно применения этого искусства.