

# Переплётная мастерская

Урок технологии



# Переплёт

- **Переплёт** — совокупность элементов бумажного издания, предназначенных для объединения отдельных страниц в единый блок, их защиты от механических повреждений



# Профессия переплётчик

- Специалист по переплётному делу; тот, кто занимается переплетением, переплётными работами - переплетает документы (текст

переплётчик



# Конструкция книги

**Переплёт**

**Корешок**



**Книжный блок**

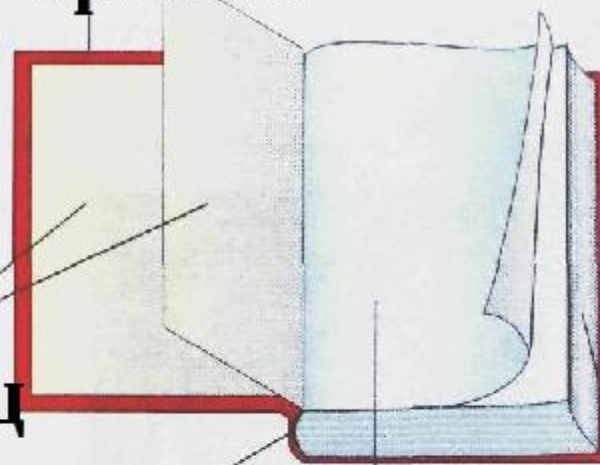
**Переплётная крышка**

**Форзац**

**Корешок**

**Титул**

**Книжный блок**



# Переплётная мастерская

**Аня:**

— Гораздо чаще люди получают информацию из книг и передают её с помощью книг. Я очень люблю читать книги. Они содержат интересные факты, описание жизни и достижений людей. А вы знаете, как печатают книги?

До изобретения книгопечатания тексты писали от руки. Представляете, какое это было долгое и трудоёмкое дело?

Благодаря книгопечатанию информация стала доступной каждому. Но сначала это были ручные печатные станки, процесс печати на которых занимал очень много времени. Каждое слово набирали вручную из литер выпуклых металлических букв. Из литер составляли строку, а из строк — страницу. Каков же процесс книгопечатания сейчас?

Сегодня книги издаются с помощью компьютерного набора или фотонабора. Современные печатные машины автоматически печатают, сшивают и переплетают книгу.

**Ваня:**

— А зачем книги переплетают и кто этим занимается?

**Переплёт** — твёрдое, прочное покрытие (обложка) книги, предназначенное для соединения листов книги вместе и защиты книжного блока. Также переплёт является элементом художественного оформления.

## Профессии

**Переплётчик** — специалист по переплёту книг.

**Аня:**

— Было бы здорово сделать переплёт для папки «Мои достижения». Давайте освоим технологию переплётных работ.

## ПЕРЕПЛЁТНЫЕ РАБОТЫ

**План работы**

1. Сложите все собранные для папки «Мои достижения» материалы в файлы. Обведите один из файлов по периметру на картоне. Отложите по 1 см от его верхнего, нижнего и правого краёв и соедините риской линии. Вырежьте 2 картонные детали по такой разметке.
2. Положите на одну из деталей файл так, чтобы его край с отверстиями совпадал с краем картонной детали. Разметьте эти отверстия на картонной детали. Таким же образом выполните разметку отверстий на второй картонной детали и прорежьте отверстия. Декорируйте получившиеся крышки аппликацией.
3. Через отверстия соедините крышки цветными нитками, вставив между ними файлы.





## План работы

- 1.** Сложите все собранные для папки «Мои достижения» материалы в файлы. Обведите один из файлов по периметру на картоне. Отложите по 1 см от его верхнего, нижнего и правого краёв и соедините риски линиями. Вырежьте 2 картонные детали по такой разметке.
- 2.** Положите на одну из деталей файл так, чтобы его край с отверстиями совпадал с краем картонной детали. Разметьте эти отверстия на картонной детали.
- 3.** Таким же образом выполните разметку отверстий на второй картонной детали и прорежьте отверстия.
- 4.** Декорируйте получившиеся крышки аппликацией.
- 5.** Через отверстия соедините крышки цветными нитками, вставив между ними файлы.



Класс.Мир





