04 травня 9 клас трудове навчання

Всім доброго дня, дорогі учні!

Тема: **Нескладний ремонт книг: ліквідація розривів книжних сторінок; закріплення сторінок книги, що випали; склеювання обкладинки книги.**

Ні в якому разі не можна при ремонті сторінок, форзаців, кришок палітурки користуватися скотчем, клеєм ПВА або канцелярським клеєм. Всі ці склади незворотні. Іншими словами, скотч неможливо відклеїти, не пошкодивши при цьому книгу. Він, звичайно, буде тримати приклеєні форзаци і відновлені сторінки, але з часом клей під ним пожовтіє. Навіть якщо скотч можна буде зняти, під ним виявиться клейова маса, яку неможливо зчистити, і зовнішній вигляд сторінки буде безнадійно зіпсований. До того ж часто скотч знімає верхній шар тієї поверхні, на яку він був наклеєний, будь то папір сторінки або шкіра палітурки. Клей ПВА засихає, і повернути його в первинний рідкий стан немає ніякої можливості. Якщо приклеєно криво, то відклеїти і приклеїти рівно вже не можна. Канцелярський клей нічого не тримає і до того ж, висихаючи, перетворюється в камінь. Так що найправильніший варіант - використовувати при ремонті книги борошняний клей або суміш борошняного клею і клею ПВА. Також необхідно пам'ятати, що ні в якому разі не можна наклеювати корінець на блок книги, навіть якщо корінець в гарному стані. Книга буде погано відкриватися, корінець почне деформуватися і в підсумку зіпсується.

Технологія виготовлення книги в м'якій палітурці полягає в наступному: на корінець попередньо надрукованою книги наноситься клей, який міцно утримує з'єднані листи і склеює їх з обкладинкою книги.

Пам'ятайте, що поміняти палітурка - це значить розібрати всю книгу і зібрати назад, а не просто поміняти обкладинку книги.

<https://buklya.com/daem-lyubimoj-knige-vtoruyu-zhizn-restavraciya-knigi-svoimi-rukami.html>

<http://www.old-cherdak.com.ua/viewtopic.php?t=3443>

<https://www.youtube.com/watch?v=F7KF_2b-gxk>

<https://www.youtube.com/watch?v=rlFZQm5VDW4>

<https://www.youtube.com/watch?v=BLglOCPcMAo>

Дякую учням за працю ! До зв»язку! Будьте здорові!