

Dzień dobry

29 IV 20 r.

Przedstawiam zagadnienia do rozwiązania i przemyślenia. Wszystkie dotyczą ostatnich zrealizowanych już tematów. Dzisiaj nie wprowadzam żadnych nowych, ponieważ zapowiadam sprawdzian 13 maja na godz. 11. Sprawdzian będzie miał formę testu, a szczegóły organizacyjne podam na zajęciach 11 maja. Będzie to ważny test i ocena. W każdym razie obecność przy komputerze obowiązkowa.

Test będzie obejmował poniżej podane tematy i zagadnienia:

1. Podział produktów introligatorskich.
2. Typy opraw, rodzaje wkładów.
3. Budowa opraw. Rodzaje i konstrukcje okładek.
4. Introligatorskie operacje jednostkowe: liczenie, utrząsanie, krojenie, cięcie, wykrawanie, bigowanie, złamywanie, perforowanie, nadkrawanie, bobinowanie i wiercenie, szycie, klejenie, prasowanie.
5. Operacje uszlachetniania: lakierowanie, laminowanie, cold- i hot-stamping, gumowanie.
6. Maszyny i urządzenia do operacji jednostkowych.
7. Opakowania: torby i pudełka.
8. Wykrojniki i wykrawarki do produkcji opakowań.
9. Zastosowanie introligatorskich operacji uszlachetniania i jednostkowych do przygotowywania określonych produktów introligatorskich.
10. Rozpoznawanie opraw, opakowań, maszyn i urządzeń oraz podanie nazwy i zastosowania.

Proszę sobie również przejrzeć pytania i odpowiedzi do poszczególnych tematów.

Gdybyście mieli do mnie pytania jestem w ciągu dzisiejszego dnia do dyspozycji.

W załączniku do dzisiejszych zajęć znajdują się dwa zadania do rozwiązania. Proszę przestać odpowiadać na mój email **najlepiej dzisiaj**. Przypominam, że mamy teoretycznie 6 godzin lekcyjnych, warto pracować systematycznie, bo zaległości narastają. Odesłanie odpowiedzi na pytania jest dla mnie, w tej sytuacji, jedyną formą sprawdzenia czy uczestniczycie w zajęciach. Za brak odpowiedzi wystawiam jedynki lub plusy albo minusy (z aktywności).

Jeden „+” i jeden „-” daje zero. Poniżej podaje zasadę wystawiania z zebranych plusów oceny dodatkowej pod koniec semestru:

Ilość plusów	ocena
+	2
++	3
+++	4
++++	5

Powodzenia i pozdrawiam

Danuta Ćwiklińska