

## KOMPOZICIJA PLETENIN 2 – IZPITNA VPRAŠANJA

1. Opišite načina izdelave barvnih pletenih vzorcev.
2. Naštejte in opišite naprave na votkovnih pletilnikih, ki omogočajo vzorčno pletenje, izdelavo raznih struktur ter krojno pletenje.
3. Naštejte in opišite vrste izbire igel pri votkovnem pletenju.
4. Naštejte in opišite nastanek barvnih vzorcev pri snutkovnem pletenju.
5. Opišite osnovno načelo pri načrtovanju kakovosti pletenih izdelkov.
6. Naštejte in opišite dejavnike vpliva na kakovost pletiv in pletenin.
7. Naštejte in opišite glavne napake pletiv in pletenin.
8. Opišite značilnosti levo levih pletilnikov in njihov vpliv na izdelavo levo-levega pletiva. Ali lahko na levo-levih pletilnikih pletemo desno-desna in levo-desna pletiva? Ali lahko na desno-desnih pletilnikih pletemo levo-desna in levo-leva pletiva?
9. Kakšna je razlika med desno-desnim pletivom, pletenim na levo-levem in desno-desnem pletilniku?
10. Naštejte in opišite glavne splošne značilnosti levo-levega pletiva.
11. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti enostavnega levo-levega pletiva.
12. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti zrnastega levo-levega pletiva.
13. Kakšni so aranski vzorci?
14. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti kockastega levo-levega pletiva.
15. Zakaj v strukturo kockastega levo-levega pletiva vključujemo desne zračne vrste in leve zračne stolpce? Je pletivo z dodanimi vrstami/stolpci obojestransko?
16. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti platiranega levo-levega pletiva.
17. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti založenega levo-levega pletiva.
18. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti lovilnega levo-levega pletiva.
19. Naštejte in opišite glavne skupine levo-levih vezav.
20. Definirajte interlok pletivo in opišite delovanje interlok pletilnikov.
21. Naštejte in opišite splošne značilnosti in lastnosti interlok pletiva.

22. Kako nastaneta navpično črtasto in vzorčasto enostavno interlok pletivo?
23. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti založenega interlok pletiva.
24. Naštejte in opišite značilnosti in lastnosti lovilnega interlok pletiva.
25. Kakšne vrste pletenih začetkov poznate?
26. Kako se pri pletenju rebrastega desno-desnega pletiva (patenta) dobi trden začetek?
27. Kakšne vrste pletenih robov in obrob poznate? Opišite jih!
28. Naštejte in na kratko opišite načine ločevanja sestavnih delov pletiva.

- 
29. Definirajte zahtevnejše snutkovne vezave in naštejte njihove optične učinke.
  30. Definirajte in opišite enosnutkovne luknjičaste vezave. Od česa je odvisna nagubanost površine?
  31. Definirajte in opišite dvosnutkovne luknjičaste vezave – filete. Od česa je odvisna višina luknjic in razdalja med njimi?
  32. Definirajte in na kratko opišite večsnutkovne luknjičaste vezave.
  33. Opišite lastnosti tila in temeljna polaganja, ki ga sestavljajo. Kako simbolno prikazujemo vezavo til?
  34. Opišite lastnosti markizeta in temeljna polaganja, ki ga sestavljajo. Kako simbolno prikazujemo vezavo markizet?
  35. Opišite lastnosti stezniške mreže in temeljna polaganja, ki jo sestavljajo.
  36. Kako pletemo in kako simbolno prikazujemo dvofonturne snutkovne vezave?
  37. Opišite način pletenja in lastnosti dvofonturne rese.
  38. Opišite način pletenja in lastnosti dvoforturnega trikoja, tafta in satena.
  39. Opišite način pletenja in lastnosti dvoforturnega atlasa.
  40. Naštejte in opišite lasaste dvosnutkovne vezave.
  41. Naštejte in opišite vrste zadnjih strani, ki jih načrtujemo pri pletenju dvoforturnega desno-desnega žakara.
  42. Definirajte in opišite intarzijske vzorce.