

IV veerandi teadmiste kontrolli kordamisküsimused.

6 kl.

JOONESTAMINE

1. Millist toote osa nimetatakse detailiks ja millist koostuks?
2. Missugust informatsiooni peab sisaldama detailjoonis ja missugust koostejoonis?
3. Milliste mõõtudega on joonestuspaber suurusega A4?
4. Nimeta joonte liigid, nende kasutus ja kriips- ning kriips-punkt joonte mõõdud.
5. Millise projektsiooniga saame täpse detailjoonise ja millisega saame joonestada antud detaili piltkujutist?

PUIT

1. Kuidas saadakse spoone ja kuidas spoonidest ristvineeri?
2. Milliseid raide tüüpe kasutatakse metsa hooldamiseks ja langetamiseks ning milliseid materjale saadakse? Milliseid tulemusi annavad erinevad raidetüübid?
3. Millise mõõtühikuga ja kuidas mõõdetakse tarbepuitu kui ka küttepuitu? Milline on nendevaheline võrdlus?
4. Milliseid saekaatreid kasutatakse palkide pikkikiudu saagimiseks ja milliseid materjale saadakse?
5. Millise hammastusega saage kasutatakse puitmaterjalide saagimiseks?
6. Mida nimetatakse abrasiivideks, mida nendega tehakse ja kuidas?
7. Milliseid puid nimetatakse lülipuidulisteks? Too näide.
8. Milliseid puid nimetatakse maltspuidulisteks? Too näide.
9. Milliseid puid nimetatakse küpspuidulisteks? Too näide.
10. Milline ülesanne puul on kambiumikihil?
11. Milline ülesanne puul on niinekihil?
12. Milline ülesanne puul on maltspuidul?
13. Milline ülesanne puul on lülipuidul?
14. Millist metsaosa nimetatakse puht- ja millist segapuistuks? Too näiteid.
15. Milline on käsihöövli (liht) ehitus ja kuidas saab reguleerida laastu paksust?
16. Nimeta puidu saagimisel tekkivad lõikepildid ja milline on neist mööblitööstuse tarbeks kõige ilusam?
17. Nimeta peamised töö ja tervishoiu nõuded töökojas.
18. Milline on treipingi ehitus ja milliseid ohutusnõudeid tuleb täita sellega töötades?
19. Kui palju kasvab Eestis kohalikke puu ja põõsaliike ning kui palju on sisse toodud?