

1 Dísznövénytermesztés

- 1 Egynyári dísznövények csoportosítása felhasználás és igény szerint és termesztésük.
- 2 Évelő dísznövények csoportosítása felhasználás és igény szerint és termesztésük.
- 3 Cserepes levél- és virágos dísznövények csoportosítása felhasználás és igény szerint és termesztésük.
- 4 Nyitvatermő és lomblevelű örökzöld növények csoportosítása felhasználás és igény szerint és termesztésük.
- 5 Lombhullató fák és cserjék csoportosítása felhasználás és igény szerint, illetve termesztésük.

2 Gyógynövénytermesztés

- 6 Gyógynövények gyűjtésének és termesztésének helyzete, jogi szabályozása hazánkban.
- 7 Gyógynövények elsődleges feldolgozása, drogminősítés.
- 8 Növényi drogok csoportosítása, felhasználása, forgalmazása.
- 9 Herba-, levél- és virágdrogok gyűjtése és termesztése.
- 10 Gyökér-, kéreg-, termés- és egyéb drogok gyűjtése és termesztése.

3 Gyümölcsstermesztés

- 11 A magyar gyümölcsstermesztés jelentősége, helyzete, problémái, lehetőségei.
- 12 Ültetvény létesítésének feltételei, tervezése, kivitelezése.
- 13 Az integrált gyümölcsstermesztés ismérvei, eszközei, módszerei.
- 14 Az alanyválasztás szerepe a gyümölcsstermesztésben.
- 15 A faiskolai szaporítóanyag előállításának menete.
- 16 Fajtaválasztás jelentősége, szempontjai a gyümölcsstermesztésben.
- 17 Intenzív gyümölcsstermesztés jellemzői.
- 18 Talajművelés, tápanyag-utánpótlás a gyümölcsösben.
- 19 Gyümölcsfajok fenofázisai és a gyümölcsültetvények életszakaszainak jellemzése.
- 20 Gyümölcsfajok betakarítása, tárolása és áruvá készítése.

4 Szőlőtermesztés

- 21 Jellemezze hazánk és a világ szőlő- és bortermelésének tendenciáit adatokkal!
- 22 Mutassa be a szőlő fenofázisait és ökológiai igényét!
- 23 Jellemezze Magyarország borvidégeit!
- 24 Mutassa be a hazai gyakorlatban elterjedt szőlő tőkeművelésmódokat!
- 25 Jellemezze a legfontosabb hazai borszőlő- és csemegeszőlőfajtákat, valamint alanyokat!
- 26 Jellemezze a szőlő metszésének biológiai alapjait, valamint az alkalmazott metszésmódokat.
- 27 Jellemezze a szőlő zöldmunkáinak biológiai alapjait, valamint az alkalmazott általános zöldmunkákat!
- 28 Mutassa be a szőlőültetvények létesítésének, valamint szaporítóanyag-előállításának folyamatát!
- 29 Mutassa be a szőlő érettségi fokozatait, a szüreti időpont meghatározásának folyamatát, valamint a szüret szervezésével és kivitelezésével kapcsolatos tudnivalókat!
- 30 Mutassa be a borszőlő betakarítás és feldolgozás lépéseit

5 Zöldségtermesztés

- 31 Jellemezze hazánk szabadföldi zöldségtermesztésének helyzetét, jelentőségét!
- 32 Jellemezze hazánk zöldség-hajtásának helyzetét, jelentőségét!
- 33 Jellemezze hazánk gombatermesztésének helyzetét, jelentőségét!
- 34 Ismertesse a zöldségnövények és a gombák táplálkozás-élettani szerepét!
- 35 Ismertesse a zöldségtermesztésben alkalmazott szaporításmódokat és ezek jelentőségét!
- 36 Ismertesse a zöldségfajok betakarítását, tárolását és áruvá készítését!
- 37 Ismertesse a fajtaválasztás szempontjait a zöldségtermesztésben!
- 38 Jellemezze és értékelje a zöldségtermesztésben alkalmazott öntözési módokat és célokat!
- 39 Ismertesse az időzítés, nyersanyag-ütemezés szerepét, jelentőségét a zöldségtermesztésben!
- 40 Ismertesse a TЭСZ-ek szerepét a hazai zöldség-gyümölcs termesztésben!