

Otázky na skúšku pre predmet
Zakladanie a pestovanie lesa s poľovníckou funkciou

1. Lesný reprodukčný materiál – definícia, legislatíva, zdroje a prenos LRM
2. Získavanie lesného reprodukčného materiálu – zber, preprava, spracovanie a skladovanie LRM
3. Kvalita semena a semennej suroviny – pojem kvality, skúšky kvality semien a semennej suroviny, základné kvalitatívne charakteristiky semien lesných drevín (sm, jd, bo, smc, bk, db, cenné listnáče)
4. Pestovanie semenáčikov – na minerálnej pôde, na substrátoch, v regulovaných podmienkach
5. Pestovanie sadeníc – podrezávanie, škôlkovanie, označovanie veku a spôsobu pestovania sadbového materiálu
6. Pestovanie krytokorenného sadbového materiálu, vegetatívne množený sadbový materiál, hodnotenie kvality sadbového materiálu
7. Príprava prostredia pre zalesňovanie, zalesňovanie sejbou a sadbou, spon a hustota kultúr, zmiešanie kultúr
8. Starostlivosť o lesné kultúry – ochrana proti burine, ochrana proti zveri
9. Výchova bukových a dubových mladín – charakteristika bukových a dubových mladín, zásady výchovy
10. Racionalizácia výchovy listnatých mladín
11. Výchova smrekových, jedľových a smrekovcových mladín – charakteristika sm, jd a smc mladín, zásady výchovy, racionalizácia výchovy ihličnatých mladín
12. Výchova borovicových mladín – charakteristika borovicových mladín, zásady výchovy
13. Výchova zmiešaných mladín, racionalizácia výchovy zmiešaných mladín
14. Rekonštrukcie mladín
15. Výchova žrdkovín a žrdovín – objektivizácia sily prebierky (Assmann), prebierkové metódy podľa Bohdaneckého, Schiffela a Gehrhardta
16. Výchova žrdkovín a žrdovín – prebierkové metódy podľa Borggreveho, Michaelisa a Schädelina
17. Výchova žrdkovín a žrdovín – racionalizačná úrovňová prebierka, kvalitatívna skupinová prebierka
18. Efekt prebierok na produkciu, kvalitu a stabilitu lesných porastov, uvoľňovacie prebierky – cieľ, zásady, Seebachov modifikovaný bukový les, Voglovo prírastkové hospodárstvo
19. Stredný les – štruktúra, drevinové zloženie, formy, fytotechnika
20. Obnovné postupy založené na clonnej obnove – Konšelov rub, Bádenský rub, Bärenthorenská obnova, Rothov líniový rub
21. Obnovné postupy založené na clonnej obnove – skupinove clonný rub, čepel'ovito-skupinová clonná obnova, pruhová clonná obnova, pruhový clonný rub trojčtetný, Kornakovského rub
22. Obnovné postupy založené na okrajovej a holorubnej obnove – Wagnerov okrajový rub, pruhový, kulisový a skupinový holorub
23. Kombinované obnovné postupy – aditívne kombinácie, Gayerov skupinovite clonný rub, Okrajový rub s predstihovými skupinami, Bavorský kombinovaný rub
24. Kombinované obnovné postupy – substitutívne kombinácie, Wagnerov clonno-okrajový rub, Eberhardov klinovite rozostupný rub, Philipp-Kurzov rub, Kautzov rub, Volgerov rub, Pfalzský rub
25. Drevinové zloženie porastov vo zverniciach – ohryzové, plodonosné, úkrytové dreviny a kry
26. Drevinové zloženie porastov v bažantniciach – úkrytové dreviny, dreviny jadra bažantnice, plodonosné dreviny a kry
27. Štruktúra a pestovné usmerňovanie porastov v bažantniciach – lesné bažantnice, bažantnice remízového typu, výber lokality, priestorová úprava
28. Štruktúra a pestovné usmerňovanie porastov v bažantniciach – lesné porasty v bažantnici, štruktúra etáží, hospodárske spôsoby a tvary
29. Štruktúra a pestovné usmerňovanie porastov vo zverniciach – výber lokality, priestorové usporiadanie a rozdelenie plochy zvernice, lúky, políčka a ohryzové plochy
30. Štruktúra a pestovné usmerňovanie porastov vo zverniciach – lesné porasty vo zvernici, výchova a obnova porastov, hospodárske spôsoby a tvary