

Okruhy maturitních otázek praxe - chov zvířat-AGP_21/22

1. Reprodukce a produkce dojnic na ŠS, vyhodnotit z předložených dokumentů a PC programu (laktační křivka)
2. Přírůstky – vážení telat, průměrný denní přírůstek, vyhodnocení intenzity růstu
3. Vyhledání říjících se plemenic, charakteristika říje, metody zjišťování a vyhodnocení říje
4. Technologie chovu telat na ŠS, zhodnocení a porovnání s jiným typem chovu, příprava mléčného nápoje a napojení telete
5. Trias – význam, zjištění hodnot, porovnat s fyziologickou normou
6. Mastitidy, NK test, stájové testy – provedení, návrh léčby
7. Průjmová onemocnění telat, význam, léčba, příprava čaje
8. Dojení dojnic na ŠS – strojně – postup, zásady
9. Výběr plemenného býka pro chov dojnic na ŠS – katalog, internet. Přípařovací plán ŠS
10. Prasata - zhodnocení technologie na ŠS (reprodukce, výživa, ustájení welfare)
11. Porod prasnice, ošetření selat po porodu, pomůcky , postup
12. Výběr plemeníka pro chov prasat na ŠS, postup, internet, katalog
13. Chov slepic, králíků a drobných přežvýkavců – zhodnocení úrovně, návrh řešení
14. Základní denní ošetření koně – popis, význam, provedení
15. Ošetření paznehtů drobných přežvýkavců – postup, zásady, význam
16. Výpočet celoroční spotřeby objemných a jadrných krmiv na ŠS, charakteristika krmiv
Krmná dávka pro dojnice stojící na sucho – zásady, výpočet, krmiva
Krmná dávka pro dojnice produkční – zásady, výpočet, krmiva
17. Technologie výroby sýra a mléčných výrobků, zkouška syřitelnosti
18. Krmná dávka pro koně – zásady, výpočet, krmiva