

Vzorové otázky – Chov a výživa zvířat

- 1 Jaký typ kondice je požadován u plemenných zvířat?
 - a pevná
 - b hrubá
 - c chovná
 - d zdravá
- 2 Množství vyprodukovaného mléka se nazývá:
 - a dojnost
 - b dojivost
 - c dojitelnost
 - d dojení
- 3 Pojmem natalita rozumíme:
 - a obtížnost porodu
 - b životnost telat
 - c počet narozených telat na 100 krav
 - d hmotnost narozených telat do věku 1 měsíce
- 4 Pojmem odstav rozumíme:
 - a odstavení od sourozenců
 - b odstavení od vody
 - c odstavení od mléka
 - d odstavení od vrstevníků
- 5 Na jaké bodové stupnici hodnotíme BCS u skotu?
 - a 1 – 5
 - b 1 – 15
 - c 50 – 100
 - d 1 – 10
- 6 Dle systému SEUROP se u skotu zpeněžuje na základě:
 - a zmasilosti
 - b zmasilosti a protučnění
 - c protučnění
 - d zmasilosti kýty a beder
- 7 Hormon, který způsobuje spouštění mléka, se nazývá:
 - a oxacitocin
 - b oxycystin
 - c oxatocin
 - d oxytocin
- 8 Délka říjového cyklu u krávy je (dny)?
 - a 21
 - b 42
 - c 63
 - d 84
- 9 Délka gravidity u krávy trvá obvykle:
 - a 150 dní
 - b 280 dní
 - c 115 dní
 - d 333 dní

- 10 Období stání na sucho u dojnic by mělo optimálně trvat:
- a 30 dní
 - b 60 dní
 - c 90 dní
 - d 120 dní
- 11 Která z těchto plemen prasat patří mezi mateřská v hybridizačním programu ČR?
- a české bílé ušlechtilé
 - b pietrain
 - c bílé otcovské
 - d duroc
- 12 Jak musí být dle platné legislativy označen býk?
- a dvěma plastovými modře zbarvenými známkami
 - b dvěma plastovými červeně zbarvenými známkami
 - c dvěma plastovými bíle zbarvenými známkami
 - d dvěma plastovými žlutě zbarvenými známkami
- 13 Mezi jadrná krmiva řadíme:
- a seno
 - b zrno ječmene a kukuřice
 - c vojtěšku a jetel
 - d krmnou řepu a brambory
- 14 Délka laktace 305 dní je u krav označovaná jako:
- a normální
 - b normativní
 - c normovaná
 - d běžná
- 15 Jalovice je kategorie skotu:
- a do 6. měsíce věku
 - b od 6. měsíce do 1. zapuštění
 - c od 6. měsíce do 1. zabřeznutí
 - d od 6. měsíce do 1. otelení
- 16 Pro odchov jalovic je nejvhodnější systém ustájení:
- a volný
 - b vazný
 - c kombinovaný
 - d regulovaný
- 17 Brojlerová kuřata se v ČR vykrmují:
- a do věku 42 dnů, kdy váží 2,8 kg
 - b do věku 33 dnů, kdy váží 2,1 kg
 - c do věku 25 dnů, kdy váží 1,5 kg
 - d do věku 49 dnů, kdy váží 3,1 kg
- 18 V podmínkách ČR se plemenice skotu poprvé telí nejčastěji ve věku (měs.):
- a 16 – 20
 - b 20 – 23
 - c 24 – 30
 - d 30 – 34
- 19 Kolostrum je:
- a odpadní nestandardní mléko
 - b sekret mléčné žlázy v době zaprahování
 - c krmné aditivum pro drůbež
 - d sekret mléčné žlázy v prvních dnech po porodu samice

- 20 Mezi objemná krmiva nepatří:
- a močovina
 - b široková siláž
 - c jetelové seno
 - d sláma
- 21 Jak definujeme živiny?
- a zbytek krmiva po vysušení za předepsaných podmínek
 - b veškeré látky anorganického původu
 - c chemicky definované látky potřebné k výživě zvířat
 - d zbytek krmiva po dokonalém spálení organické hmoty
- 22 Základní způsob konzervace kukuřice pro výživu skotu
- a sušení
 - b extruze
 - c silážování
 - d louhování
- 23 Trávení sacharidů v předžaludku přežvýkavců zajišťují především:
- a pepsin a HCl
 - b enzymy sekrečního epitelu bachorových papil
 - c klostridie a kokcidie
 - d celulolytické enzymy mikroorganismů
- 24 Hlavní faktory ovlivňující kvalitu píce pro výživu přežvýkavců?
- a vegetační stádium rostlin, podíl stonků a listů
 - b způsob pokosu a doba od posledního hnojení půdy
 - c podíl květů a semen
 - d druhová diverzita a podíl NL vázaných na lignin
- 25 Převažující technika krmení dojnic
- a TWR
 - b BCS
 - c THV
 - d TMR
- 26 Mlezivo má být teleti podáno:
- a do 5 hodin v množství 10 % živé hmotnosti
 - b okyselené kyselinou mravenčí v množství 5 ml/l nápoje
 - c do 2 hodin v množství 3 l
 - d po kontrole mikrobiální kontaminace do 1 hodiny po narození
- 27 Ve výživě nosnic využíváme především:
- a pokrutiny
 - b skořápky
 - c kompletní krmné směsi
 - d doplňkové krmné směsi
- 28 V době porodu prasnice se množství předkládaného krmiva:
- a nemění
 - b zvyšuje
 - c snižuje
 - d mění dle stavu mléčné žlázy a množství přijímaných tekutin
- 29 Fázová výživa dojnic je:
- a moderní systém výživy respektující etologické potřeby krav
 - b metoda výživy zahrnující aplikace krmných aditiv
 - c krmení krav zohledňující fázi laktace, aktuální dojivost a fázi reprodukce
 - d výživa dle fází laktace a ročního období

30 Objemná krmiva dělíme dle obsahu sušiny na:

- a suchá, šťavnatá, vodnatá
- b suchá, mokrá, vlhká
- c polobílkovinná a bílkovinná
- d minerální, dusíkatá a energetická