

A fogathajtással kapcsolatos elméleti ismeretek

1. Milyen szempontok alapján lehet összeállítani egy fogatot? Nevezze meg a fogatlovat a fogatban való elhelyezkedése alapján!

Információtartalom vázlata:

- A fogatlóval szemben támasztott külső és belső értékmérő tulajdonságok
- Fogatolásra alkalmas magyar lófajták ismertetése
- Különböző fogatolási módok, a hajtó helye a különböző típusú fogatokon
- A fogatló elnevezése a fogatban való elhelyezkedése alapján

2. Ismertesse milyen lehetőségei vannak a ló fogatban történő használatának!

Információtartalom vázlata:

- Az alapvető fogatolási stílusok
- A magyar kocsizás kialakulásának legjelentősebb állomásai
- A magyar hajtóstílus jellemzése
- A lóversenyzés és a fogatversenyzés
- Egyéb használati lehetőségek (erdészet, vadászat, ígás, turizmus, egyebek)

3. Ismertesse a fogatló használatának eszközeit és a szerszámok illesztésének szabályait!

Információtartalom vázlata:

- A kantár és részei
- A szügyhám és a kumet hám részei
- Hajtószár típusok
- Fogatolásban használatos zablatípusok és egyéb kiegészítők
- A fogatló szerszámjainak illesztése (kantár, hám, szár)

4. Ismertesse a fogathajtás eszközét!

Információtartalom vázlata:

- A kocsi kialakulásának rövid története
- A lócsös szekér jellemzése, fontosabb részei
- A rugós kocsik csoportosítása és jellemzése
- A teherszállítás kocsitípusai

5. Hogyan történik a lovak felszerszámozása és befogása? Miről ismerjük meg, hogy melyik szerszám melyik lóra való?

Információtartalom vázlata:

- A ló, a kocsi és a szerszám előkészítése
- A kantározás lépései
- A szerszám felhelyezésének lépései
- A kettes fogat befogásának lépései, a szárok befűzési sorrendje
- A lovak kocsirúdhoz való vezetésének módja

6. Ismertesse a fogatló kifogásának és leszerszámozásának menetét!

Információtartalom vázlata:

- A kifogásra való felkészülés
- A kifogás lépései és a szár kicsatolásának sorrendje
- A ló helyrevezetése és leszerszámozása
- A lekantározás, megkötés lépései
- A munka utáni szerszám és kocsi ápolás, helyes tárolás

7. Ismertesse a fogatolási feladat megkezdése előtti és utáni teendőket! Mutassa be a napi és időszakos ápolási és ellenőrzési feladatokat!**Információtartalom vázlata:**

- A szerszám és kocsi ellenőrzése és előkészítése
- A munka utáni ápolási és ellenőrzési feladatok
- A szerszám és kocsi helyes tárolása
- A szerszám és kocsi időszakos ápolása

8. Ismertesse az alaptartást, használati tartást és az ostor tartás szabályait, valamint az alábbi feladatok végrehajtási módját!**Információtartalom vázlata:**

- Az alaptartás
- A használati tartás
- Az ostor tartás szabályai
- A fogat elindítása
- A fogat megállítása
- A hátraléptetés

9. Ismertesse a hajtószár használatát!**Információtartalom vázlata:**

- A szárrövidítés mozzanatai
- A szárhosszabbítás mozzanatai
- A szár kezelése fordulatokban jobbra és balra
- A szár kezelése elhajlásokban jobbra és balra

10. Ismertesse a fiatal ló fogatba történő betanításának lépéseit!**Információtartalom vázlata:**

- A szerszámhoz szoktatás, futószárazó hely és személyzet
- A futószárazás, a kettős futószár jelentősége, célja
- A hámozó szoktatás
- A kettős futószár használata

11. Ismertesse a fogathajtás során alkalmazott segítségeket!**Információtartalom vázlata:**

- A zársegítség típusai, használata
- Az ostorsegítség típusai, használata
- A hangsegítség típusai, használata

12. Ismertesse a fogatverseny akadályhajtás versenyszámát!**Információtartalom vázlata:**

- Az akadályhajtás célja, az akadályhajtó pálya felépítése, berendezései
- Az akadályok típusai, száma
- Az akadályhajtás elbírálása
- A szabályzat által meghatározott szerszámzat, kocsi és öltözet az akadályhajtásnál

13. Ismertesse a fogatverseny díjhajtás versenyszámát!**Információtartalom vázlata:**

- A díjhajtás célja, a díjhajtó négyszög felépítése, méretei, betűk
- A díjhajtás pontozása, legfontosabb szabályok
- A szabályzat által meghatározott szerszámzat, kocsi és öltözet az díjhajtásnál

14. Ismertesse a fogatverseny maratonhajtás versenyszámát!**Információtartalom vázlata:**

- A maratonhajtás célja
- A maraton pálya hossza, szakaszai és jellemzésük
- Az akadályok száma, típusa, a kapuk jelölése
- A maratonhajtás elbírálása, a legfontosabb szabályok
- Az fogatverseny összetett eredményének kialakulása

15. Ismertesse a fogathajtáshoz kapcsolódó alapvető etikai szabályokat!**Információtartalom vázlata:**

- Megjelenés és öltözet a munkahelyen és a versenyeken
- Viselkedési normák a munkahelyen és a versenyeken
- Felelősségvállalás versenyeken
- Saját érdekeinknek és értékeinknek védelme a munkahelyen és a versenyeken

16. Ismertesse a fogattal való közlekedés alapvető szabályait!**Információtartalom vázlata:**

- A fogathajtásra vonatkozó KRESZ szabályok
- Közlekedés közúton, alsóbbrendű utakon
- Hajtás gyakorló pályán, négyszögben, terepen
- A telephelyről való kihajtás és visszaérkezés szabályai

17. Ismertesse a távhajtást!**Információtartalom vázlata:**

- A távhajtás célja, távok, szakaszok
- A távhajtásra alkalmas lófajták ismertetése, elvárások a lóval szemben
- A távhajtás értékelése, legfontosabb szabályok
- A ló szerszámzata és a kocsi
- A hajtó és segédhajtó öltözete versenyeken

18. Ismertesse a ló jármódjait, és annak változtatását a fogathajtásban!**Információtartalom vázlata:**

- A ló mozgásának csoportosítása
- A ló alapjármódjai és jellemzése
- Az átmenet jelentése és csoportosítása
- Az átmenetek helyes végrehajtása

19. Ismertesse a fiatal ló fogatba történő betanításának lépéseit!**Információtartalom vázlata:**

- A fogatkantárhoz és a húzáshoz szoktatás
- A hosszabbított istráng használata és a csúszózás
- A fiatal ló befogása tanító ló mellé, segítőszár alkalmazása, segítő személyzet

20. Ismertesse a ló- és lovasversenyek hazai és nemzetközi szervezeteit! Mutassa be az ügető versenyzés sajátosságait!**Információtartalom vázlata:**

- A lóversenyek hazai és nemzetközi szervei
- A lovasversenyek hazai, nemzetközi szervezetei
- Az ügető versenyzés felszerelései, eszközei
- Az ügetőpálya kialakítása, berendezései
- Az ügetőversenyzés szabályai

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

1688-06 Gondozási feladatok

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

2. vizsgafeladat: A gondozás elméleti ismeretei

1. a. Jellemezze a ló kialakult rossz szokásait és azok megelőzésének módjait!

Információtartalom vázlata:

A ló kialakult rossz szokásai

A rossz szokások kialakulásának megelőzése

1. b. Ismertesse a bejelentési kötelezettség alá tartozó lóbetegségeket, valamint a kötelező diagnosztikai célú vizsgálatokat!

Információtartalom vázlata:

Bejelentési kötelezettség alá tartozó lóbetegségek felsorolása

- kóroktan
- kórfejlődés
- tünetek
- teendő
- gyógykezelés, védekezés

A kötelező diagnosztikai célú vizsgálatok

1. c. Ismertesse a ló takarmányozásának higiéniai követelményeit!

Információtartalom vázlata:

A ló takarmányozásának higiéniai követelményei

2. a. Mutassa be a lovak szakszerű jártatását, tekintettel korukra, nemükre és hasznosításukra!

Információtartalom vázlata:

A lovak jártatásának irányelvei kor, nem és hasznosítás szerint

2. b. Ismertesse a ló baktériumos eredetű betegségeit (tetanusz, mirigykór)!

Információtartalom vázlata:

A ló baktériumos eredetű betegségei (tetanusz, mirigykór)

- kóroktan
- kórfejlődés
- tünetek
- teendő
- gyógykezelés, védekezés

2. c. Mi jellemzi a takarmányok kémiai összetételét? Hogyan minősítené a takarmányokat?

Információtartalom vázlata:

A takarmányok kémiai összetétele

- a takarmányok víz- és szárazanyag-tartalma
- a takarmányok szerves és szervetlen alkotói

A takarmányok érzékszervi vizsgálata és minősítése

3. a. Ismertesse a mozgás aktív és passzív szerveit!**Információtartalom vázlata:**

A mozgás aktív szervei
 A mozgás passzív szervei

3. b. Ismertesse a lóinfluenza betegséget!**Információtartalom vázlata:**

A lóinfluenza:
 - kóroktan
 - járványtan
 - kórfejlődés
 - tünetek
 - teendő
 - gyógykezelés, védekezés

3. c. Ismertesse a takarmányok csoportosítását, jellemezze az abraktakarmányokat!**Információtartalom vázlata:**

A takarmányok csoportosítása
 Az abraktakarmányok általános jellemzői
 Az abraktakarmányok fajtái

4. a. Ismertesse az istálló munkák eszközeit, az istállók belső rendjének kialakítását (trágyaeltávolítás, almozás)!**Információtartalom vázlata:**

Istálló munkák eszközeinek bemutatása.
 A belső rend kialakításának menete az istállóban.

4. b. Sorolja fel a ló tartó teendőit, az elsősegély módját kólika esetén! Milyen szövődmények lehetnek a kólikának?**Információtartalom vázlata:**

Elsősegélynyújtás és teendők kólika esetén.
 A kólika lehetséges szövődményei.

4. c. Jellemezze a szálatakarmányokat!**Információtartalom vázlata:**

A szálatakarmányok általános jellemzői
 A szálatakarmányok fajtái

5. a. Mutassa be a lóápolás jelentőségét, menetét és annak eszközeit (használat előtt és után)!**Információtartalom vázlata:**

A ló ápolásának jelentősége.
 A lóápolás menete.
 A lóápolás eszközei.

5. b. Ismertesse a tüdő leggyakoribb megbetegedéseit!**Információtartalom vázlata:**

A tüdő leggyakoribb betegségeinek bemutatása.

- kóroktan
- tünetek
- teendő
- gyógykezelés, megelőzés

5. c. Jellemezze a zöldtakarmányokat!**Információtartalom vázlata:**

A zöldtakarmányok általános jellemzői

A zöldtakarmányok fajtái

6. a. Mutassa be az emésztő készülék felépítését és a ló emésztési sajátosságait!**Információtartalom vázlata:**

Az emésztőkészülék felépítése, működése

A ló emésztési sajátosságai

6. b. Ismertesse a lószállításra vonatkozó állategészségügyi szabályokat és hatósági engedélyeket! Mutassa be a ló szállításával kapcsolatos balesetvédelmi előírásokat!**Információtartalom vázlata:**

A lószállítás állategészségügyi szabályai

A lószállítás hatósági engedélyei

A lószállítás balesetvédelmi előírásai

6. c. Jellemezze a legeltetés jelentőségét, legelő típusait, a legeltetési eljárásokat! Melyek a legeltetés alapszabályai?**Információtartalom vázlata:**

A legeltetés jelentősége

A legelő típusai

Legeltetési eljárások

7. a. Ismertesse a ló légzőkészülékének felépítését és működését, a légzés szabályozását!**Információtartalom vázlata:**

A ló légzőkészülékének felépítése.

A ló légzőkészülékének működése.

A légzés szabályozása.

7. b. Mutassa be az izmok anyagforgalmi betegségeit!**Információtartalom vázlata:**

Az izmok anyagforgalmi betegségei.

- kóroktan
- tünetek
- teendő
- gyógykezelés, megelőzés

7. c. Jellemezze az egyéb takarmányokat és melléktermékeket!

Információtartalom vázlata:

A ló takarmányozásánál felhasználható egyéb takarmányok és jellemzőik
A ló takarmányozásánál felhasználható melléktermékek és jellemzőik

8. a. Ismertesse a keringés szerveinek rendszerét és működését!

Információtartalom vázlata:

A vér és a vérrendszer
A nyirok és nyirokrendszer

8. b. Mutassa be a mének ivartalanítását, a herélés módozatait!

Információtartalom vázlata:

A herélés célja
Herélés előtti teendők
A herélés módozatai
A mén ivartalanítása fektetve
A mén ivartalanítása álló helyzetben
A herélés gyakoribb kockázatai, szövődményei
Teendők a műtét után

8. c. Jellemezze a keveréktakarmányokat!

Információtartalom vázlata:

Teljes értékű keveréktakarmányok jellemzői
Kiegészítő takarmányok jellemzői

9. a. Ismertesse a kiválasztás szerveinek felépítését és működését!

Információtartalom vázlata:

A kiválasztás szerveinek felépítése
A kiválasztás szerveinek működése

9. b. Milyen eredetű mérgezési okokat ismer?

Információtartalom vázlata:

Lehetséges mérgezési okok
Tünetek

9. c. Jellemezze a magyar sportló fajtát!

Információtartalom vázlata:

A magyar sportló fajta:
- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

10. a. Ismertesse a mén ivarszervének anatómiai felépítését, élettani működését!**Információtartalom vázlata:**

A mén ivarszervének élettani működése

Információtartalom vázlata:

A galandférgék általános jellemzése

A galandférgék által okozott betegségek

- fertőzés módja
- tünetek
- gyógykezelés, védekezés

A fonálférgék általános jellemzése

A fonálférgék által okozott betegségek

- kóroktan
- fertőzés módja
- tünetek
- gyógykezelés, védekezés

Az orsóférgék általános jellemzése

Az orsóférgék által okozott betegségek

- kóroktan
- fertőzés módja
- tünetek
- gyógykezelés, védekezés

10. c. Jellemezze a takarmánykiegészítő anyagokat!**Információtartalom vázlata:**

A takarmánykiegészítők használatának célja

Ásványi anyag kiegészítők

Speciális, lovak számára készült takarmány-kiegészítők

11. a. Ismertesse a kanca ivarszervének anatómiai felépítését, élettani működését!**Információtartalom vázlata:**

A kanca ivarszervének anatómiai felépítése

A kanca ivarszervének élettani működése

11. b. Mutassa be a ló külső élősködőit és az általuk okozott betegségeket!**Információtartalom vázlata:**

A ló külső élősködői és az általuk okozott betegségek

- kóroktan
- fertőzés módja
- tünetek
- gyógykezelés, védekezés

11. c. Jellemezze az abraktakarmányok és tömegtakarmányok előkészítését!**Információtartalom vázlata:**

Az abraktakarmányok előkészítése, előkészítési eljárások

A tömegtakarmányok előkészítése

12. a. Ismertesse a pata felépítését és szerkezetét, a pata feladatát és működését! Mi a pataápolás célja és menete?**Információtartalom vázlata:**

A pata felépítése és szerkezete

A pata feladata és működése

A pataápolás célja és menete (napi és időszakos ápolás)

12. b. Mutassa be a kólikát előidéző okokat, a ló gyakoribb kólikás megbetegedéseit!**Információtartalom vázlata:**Kólika:

Kóroktan:

- Anatómiai és élettani hajlamosító okok
- Étrendi hibák
- Egyéb okok

Tünet

Megelőzés

A ló gyakoribb kólikás megbetegedései

- kóroktan
- tünetek
- teendő
- gyógykezelés, megelőzés

12. c. Ismertesse a takarmányok tartósítását és tárolását!**Információtartalom vázlata:**

A takarmányok tartósításának módjai

A takarmányok tárolása

13. a. Mutassa be a ló idegrendszerét és hormonális szabályozását!**Információtartalom vázlata:**

A központi idegrendszer felépítése és működése

A környéki idegrendszer felépítése és működése

A belső elválasztású mirigyek és hormonjaik

13. b. Ismertesse a patairha gyulladás betegségét!**Információtartalom vázlata:**

A patairha körülírt heveny savós gyulladása

A patairha általános heveny savós gyulladása

- kóroktan
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés
- megelőzés

- 13. c. Melyek a ló takarmányozásának szempontjai (az etetés végrehajtásának módjai, a takarmányozás munkarendje, a takarmányozási szabályok)?**

Információtartalom vázlata:

Az etetés végrehajtásának módjai
A takarmányozás munkarendje
A takarmányozási szabályok

- 14. a. Sorolja fel és jellemezze a ló érzékszerveit!**

Információtartalom vázlata:

Érzékszervek általános jellemzése
A ló érzékszerveinek felsorolása
A ló érzékszerveinek jellemzése

- 14. b. Mutassa be egy tetszőleges lovarda vakcinázási rendjét!**

Információtartalom vázlata:

Egy tetszőleges lovarda vakcinázási rendje

- 14. c. Jellemezze a víz minőségét és a ló vízszükségletét!**

Információtartalom vázlata:

A víz szerepe
Vízvesztés okai
Víz minőségi jellemzői
A szükséges vízmennyiséget befolyásoló tényezők

- 15. a. Jellemezze a kishéri félvér fajtát!**

Információtartalom vázlata:

A kishéri félvér fajta:
- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

- 15. b. Mutassa be a ló fogászati jellegű megbetegedéseit!**

Információtartalom vázlata:

A lovak fogászati rendellenességei
- kóroktan
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés
- megelőzés

15. c. Mutassa be a csikók takarmányozását a választásig!**Információtartalom vázlata:**

A csikók takarmányozása választásig (a főcstej jelentősége)

Árva csikók felnevelése

Kiegészítő takarmányozás

16. a. Mutassa be a különleges, illetve időszakos ápolási módokat!**Információtartalom vázlata:**

Mosás, fürdetés

Nyírás

Fonás

Farok felkötés

16. b. Ismertesse a baktériumok és gombák által okozott bőrgyulladást!**Információtartalom vázlata:**

Baktériumok által okozott bőrgyulladás

- kóroktan
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés

Gombák által okozott bőrgyulladás

- kóroktan
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés

16. c. Ismertesse a választott és évjárat csikók takarmányozását!**Információtartalom vázlata:**

A választott csikók takarmányozása

Az évjárat csikók takarmányozása

17. a. Ismertesse a ló névadásának szabályait, az egyedi tartós megjelölések lehetőségeit és előírásait!**Információtartalom vázlata:**

A ló névadásának szabályai

Az egyedi tartós megjelölések lehetőségei és előírásai

17. b. Mutassa be a sebészeti betegségeket!**Információtartalom vázlata:**

A seb

- kóroktan
- sebek típusai a kiváltó okok szerint
- sebek csoportosítása
- tünetek (5 tünet)
- gyógykezelés - elsősegélynyújtás

Fedett mechanikai sérülések

- kóroktan
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés

17. c. Ismertesse a tenyészmének takarmányozását!

Információtartalom vázlata:

Tenyészidőszak előtti takarmányozás

Tenyészidőszak alatti takarmányozás

Tenyészidőszak utáni takarmányozás

18. a. Jellemezze az angol telivér fajtát!

Információtartalom vázlata:

Az angol telivér fajta:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

18. b. Mutassa be az inak élettani szerepét és szerkezetét, valamint fontosabb betegségeit!

Információtartalom vázlata:

Az inak élettani szerepe és szerkezete

Inszakadás:

- kóroktan
- formái
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés, utókezelés

Ingyulladás:

- kóroktan
- formái
- tünetek
- gyógykezelés, utókezelés

18. c. Ismertesse a tenyészkanca takarmányozását!

Információtartalom vázlata:

A tenyészkanca takarmányozása

- fedeztetés előtt
- korai vemhesség idején
- a vemhesség utolsó harmadában
- szoptatás alatt

19. a. Jellemezze a shagya arab fajtát!**Információtartalom vázlata:**

A shagya arab fajta:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

19. b. Mutassa be a lovak izületeinek felépítését és élettani szerepét, valamint a rándulás jellemzőit!**Információtartalom vázlata:**

A ló izületeinek felépítése és élettani szerepe

Rándulás

- meghatározása
- kóroktan
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés

19. c. Mutassa be a lószállító utánfutó felépítését, a gondozó teendőit a lovak szállítása esetén!**Információtartalom vázlata:**

A lószállító utánfutó felépítése

Teendők a lovak szállítása esetén

20. a. Jellemezze a furioso-north star fajtát!**Információtartalom vázlata:**A furioso-north star fajta:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

20. b. Mutassa be a ficam és az OCD jellemzőit!**Információtartalom vázlata:**Ficam

- meghatározása
- formái
- kóroktan
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés

OCD (osteocondrosis dissecans)

- meghatározása
- kóroktan
- tünetek
- teendők

20. c. Ismertesse a versenylovak és nagyteljesítményű sportlovak takarmányozását!**Információtartalom vázlata:**

Verseny- és sportlovak takarmányozásának általános jellemzői

- Energia
- Fehérje
- Rost
- Ásványi anyag
- Vitamin

21. a. Jellemezze az arab telivér fajtát!**Információtartalom vázlata:**

Az arab telivér fajta:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

21. b. Mutassa be a DJD és az ízületgyulladás jellemzőit!**Információtartalom vázlata:**

DJD (degeneratív ízületi elváltozások)

- előfordulása
- tünetek
- teendők

Izületgyulladások

- formái
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés

21. c. Ismertesse a lovak megkötésének célját és módjait, a hagyományos kötött tartás jellemzőit!**Információtartalom vázlata:**

A lovak megkötésének célja és módjai

A hagyományos kötött tartás jellemzői

22. a. Jellemezze a póni és kisló fajtacsoportot!**Információtartalom vázlata:**

A Shetland-póni, Welsh-póni, Haflingi kisló, Fjord ló fajták:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

22. b. **Ismertesse a csontok feladatát és felépítését és fontosabb betegségeit (csonthártyagyulladás, csonttörés, csontkinövések és lágypókok)!**

Információtartalom vázlata:

A csontok feladata és felépítése

Csonthártyagyulladás

- kóroktan
- formái
- tünetei
- gyógykezelés

Csonttörés

- meghatározása
- kóroktan
- formái, csoportosításuk
- tünetek
- teendők
- gyógykezelés

Csontkinövések és lágypókok

- jellemzőik
- kóroktan

22. c. **Mutassa be a lójártató gép felépítését, alkalmazásának célját, használatának előnyeit és hátrányait!**

Információtartalom vázlata:

A lójártató gép alkalmazásának célja

A lójártató gép felépítése

A lójártató gép használatának előnyei és hátrányai

23. a. **Jellemezze a gidrán fajtát!**

Információtartalom vázlata:

A gidrán fajta:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

23. b. **Mutassa be a daráló és roppantó gép felépítését és működését, alkalmazásának célját!**

Információtartalom vázlata:

A daráló felépítése és működése

A daráló alkalmazásának célja

A roppantó gép felépítése és működése

A roppantó gép alkalmazásának célja

23. c. **Ismertesse az igás és hobbilovak takarmányozását!**

Információtartalom vázlata:

A hobbilovak és az igás lovak takarmányozásának általános jellemzői

A hobbilovak és a munkalovak napi takarmányadagja

24. a. Jellemezze a nóniusz fajtát!**Információtartalom vázlata:**A nóniusz fajta:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

24. b. Ismertesse a ló alap jármódjait és a gyakoribb mozgáshibákat!**Információtartalom vázlata:**

- A ló mozgásának általános ismertetése
- A lépés (üteme, lábsorrendje, sebessége, típusai)
- Az ügetés (üteme, lábsorrendje, sebessége, típusai)
- A vágta (üteme, lábsorrendje, sebessége, típusai)
- Gyakoribb mozgáshibák

24. c. Mi a szerszámok és eszközök karbantartásának jelentősége, célja, módja és menete? Hogyan tárolná helyesen a szerszámokat?**Információtartalom vázlata:**

- A szerszámok és eszközök karbantartásának jelentősége
- A szerszámok és eszközök karbantartásának célja
- A szerszámok és eszközök karbantartásának módja
- A szerszámok és eszközök karbantartásának menete
- A karbantartáshoz használt anyagok
- A szerszámok helyes tárolása

25. a. Jellemezze a lipicai fajtát!**Információtartalom vázlata:**A lipicai fajta:

- Eredete
- Jellemzői
- Méretei
- Hasznosítása
- Állománya

25. b. Mutassa be a futószárazás célját, módját és menetét!**Információtartalom vázlata:**

- A futószárazás célja
- A futószárazás módja, eszközei
- A futószárazás menete
- A futószárazás módja, eszközei
- A futószárazás menete

25. c. Ismertesse a lóállások és a boxok kialakításának szabályait, főbb paramétereit!

Információtartalom vázlata:

A lóállások kialakításának szabályai

A lóállások kialakításának főbb paramétereit

A boxok kialakításának szabályai

A boxok kialakításának főbb paramétereit

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

1694-06 Lovaglási feladatok I.

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

2. vizsgafeladat: A lovaglással kapcsolatos elméleti ismeretek

1. **Ismertesse a lovaglás kialakulásának történetét napjainkig! Milyen lehetőségei vannak a ló nyereg alatti használatának?**

Információtartalom vázlata:

- a nyereg alatti használat kialakulása napjainkig
- a nyereg alatti használat csoportosítása
- a csoportok jellemzése használati cél és alkalmas fajták alapján
- a lovassport és a lósport rövid jellemzése

2. **Ismertesse a ló jártatásának lehetőségeit! Indokolja meg a futószárazás jelentőségét a ló és a lovas szempontjából is!**

Információtartalom vázlata:

- a jártatás lehetőségeinek rövid jellemzése
- a futószárazás feladata a ló és a lovas szempontjából
- a futószárazás eszközeivel és helyével szemben támasztott követelmények
- a helyes végrehajtás módja

3. **Mondja el hogyan kell helyesen felszerszámozni a lovat a nyereg alatti munkához!**

Információtartalom vázlata:

- a szerszámozás legfontosabb szabályai
- a kantározás lépései
- a nyergelés lépései
- a kiegészítő- és segédeszközök megnevezése és felhelyezése

4. **Milyen előírások és szabályok teszik lehetővé a balesetmentes lovaglást a lovardában? Ismertesse a lovardai foglalkozások lehetőségeit!**

Információtartalom vázlata:

- a lovarda fogalma, méretei, berendezései
- a lovardai rend és a legfontosabb szabályok
- lovardai foglalkozások és vezényszavak

5. **Ismertesse a lovaglás céljaira alkalmas területeket!**

Információtartalom vázlata:

- az ugrópályával szemben támasztott követelmények, a pálya méretei
- az ugrópálya eszközei és berendezési tárgyai
- a díjlovagló négyszög kívánalmi, jelölései és méretei
- a díjlovagló négyszög berendezései és eszközei, a betűk helye
- az ugrópálya és a díjlovagló négyszög kialakítása

6. Ismertesse a lovardán kívüli lovaglás lehetőségét!

Információtartalom vázlata:

- a tereplovaglás céljai a ló és a lovas szempontjából
- felkészülés a tereplovaglásra
- a tereplovaglás szabályai (egyéni és csoportos)
- lehetséges terepakadályok és leküzdésük helyes módja
- lovasítás és csoportösszeállítás szabályai
- veszélyforrások és az elhárítás lehetőségei

7. Ismertesse a nyereg alatti munka megkezdésének és befejezésének általános lépéseit és a legfontosabb szabályokat!

Információtartalom vázlata:

- a ki- és bevezetés szabályai és helyes végrehajtása
- a lóra szállás helyes végrehajtása
- a lóról szállás helyes végrehajtása
- a felülés és leszállás szabályai

8. Ismertesse milyen segítségekkel képes a lovas a lovára befolyást gyakorolni!

Információtartalom vázlata:

- a segítségek csoportosítása és általános jellemzésük
- a szársegítség jellemzése és hatása
- a csizma segítség jellemzése és hatása
- a derék és testsúlysegítség jellemzése és hatása
- az egyensúly szerepe a lovaglásban
- a másodlagos segítségek jellemzése

9. Mit jelent a helyes ülés? Indokolja meg a helyes ülés kialakításának fontosságát!

Információtartalom vázlata:

- az idomító (klasszikus) ülés jellemzése
- a könnyű- és könnyített ülés jellemzése
- a helyes ülés kialakításának módja, feladatok
- ülés hibák és kijavításának lehetőségei

10. Mutassa be a lovaglás során alkalmazott patanyom figurákat!

Információtartalom vázlata:

- a patanyom figurák szerepe a lovaglásban
- egyenes vonalú patanyom figurák
- ívelt vonalú patanyom figurák
- a patanyom figurák lovaglásának helyes technikája

11. A ló mozgásának létrejötté, a szervek ismertetése, amelyek abban részt vesznek! Ismertesse a ló jármódjait és azok változtatási lehetőségeit!

Információtartalom vázlata:

- a mozgás aktív és passzív szerveinek rövid, átfogó jellemzése

- a mozgás fázisai és a ló alapjármódjai
- a jármód típusok jellemzése
- az átmenet jelentése, csoportosítása és helyes végrehajtása
- megindulás lépésben, ügetésben és vágásban

12. Ismertesse a lovardai gyakorlatok szerepét a ló és lovas kiképzésében!

Információtartalom vázlata:

- a lovardai gyakorlatok csoportosítása
- az állítás és hajlítás fogalma, végrehajtás helyes módja
- a félfelvétel, felvétel és egész felvétel fogalma, végrehajtása
- az eleje körüli fordulat segítségei és a végrehajtás helyes módja

13. Ismertesse a lábszárra (csizmára) való engedtetés, a vállat be és vállat ki, valamint a hátraléptetés iskola gyakorlatokat!

Információtartalom vázlata:

- a lábszárra való engedtetés iskola gyakorlat leírása és célja
- alkalmazott segítségek
- a végrehajtás helyes módja

- a vállat be és vállat ki iskola gyakorlat leírása és célja
- alkalmazott segítségek
- a végrehajtás helyes módja

- a hátraléptetés iskola gyakorlat leírása és célja
- alkalmazott segítségek
- a végrehajtás helyes módja

14. Ismertesse a fiatal hátszló kiképzésének rendszerét!

Információtartalom vázlata:

- a kiképzés szakaszai és azok időtartama
- a szakaszok feladatai és céljai
- a szerszámhoz szoktatás helyes végrehajtása
- a lovas súlyának elfogadtatása és az első felülés helyes végrehajtása
- az első felülestől az önálló munkáig történő képzés helyes módja

15. Ismertesse a lovassportban (díjlovaglás) történő nyereg alatti használatot! Ismertesse a nemzeti lovas szervezeteket!

Információtartalom vázlata:

- a díjlovaglás sajátosságai
- a díjlovagló programok csoportosítása és egymásra épülésük
- a nemzeti és nemzetközi díjlovagló versenyek kategóriái
- a díjlovagló négyes és a betűk
- a legfontosabb szabályok, pontozás, végső sorrend kialakítása
- szabályzat által meghatározott öltözet és szerszámzat a versenyeken
- a nemzeti lovas szervezetek

16. Ismertesse a lovassportban(díjugratás) történő nyereg alatti használatot! Ismertesse nemzetközi lovas szervezeteket!

Információtartalom vázlata:

- a díjugratás sajátosságai
- a parcours jelentése, az akadályok típusai, száma, magassága
- nemzeti és nemzetközi díjugrató verseny kategóriái
- a díjugrató versenyszámok jellemzése
- a díjugratás legfontosabb szabályai, pontozás, végső sorrend kialakítása
- szabályzat által meghatározott öltözet és szerszámzat a versenyeken
- a nemzetközi lovas szervezetek

17. Ismertesse a lovassportban (military) történő nyereg alatti használatot!

Információtartalom vázlata:

- a military sajátosságai
- a terepverseny szakaszai (minimális iram, megengedett jármód), akadálytípusai
- nemzeti és nemzetközi military versenyek kategóriái
- a legfontosabb szabályok, pontozás és a végső sorrend kialakítása
- szabályzat által meghatározott öltözet és szerszámzat a versenyeken

18. Ismertesse a lovassportban történő nyereg alatti használatot!

Információtartalom vázlata:

- a távlovaglás sajátosságai, legfontosabb szabályok
- a távlovaglás szabályzat által meghatározott öltözéke és szerszámzata
- a westernlovaglás sajátosságai, versenyszámok jellemzése és elbírálási módjuk
- a lovastorna sajátosságai, feladatai

19. Ismertesse a lóversenyzést!

Információtartalom vázlata:

- a lóversenyzés kialakulása és jelentősége
- a lósporra alkalmas fajták és belső értékmérő tulajdonságaik
- a legjelentősebb hazai galopp és ügető versenyek
- a versenypályák, berendezéseik és eszközeik
- szabályzat által meghatározott öltözet és szerszámzat a versenyeken
- a lóversenyzés nemzeti és nemzetközi szervezetei

20. Milyen feltételek megteremtése szükséges a biztonságos lovasoktatás megvalósíthatóságához?

Információtartalom vázlata:

- az oktatóval és a tanulóval szembeni elvárások
- a megfelelő és kívánatos oktató ló külső és belső értékmérő tulajdonságai
- a kiképzés helyszínével szemben támasztott követelmények
- kötelező felszerelés lóra és lovasra
- az oktatás alapszabályai

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

1693-06 Tenyésztési feladatok

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

2. vizsgafeladat: A tenyésztés elméleti ismeretei

1. a.

Mutassa be a lótenyésztésben alkalmazott tenyésztési eljárásokat, módszereket!

Ismertesse a párosítás fogalmát, jellemezze a próbáltatás és pároztatás körülményeit!

Információtartalom vázlata:

Tenyésztési eljárások:

- fajtatizta tenyésztés
- keresztezés

Tenyésztési módszerek:

Fajtatizta tenyésztés:

- rokontenyésztés
- vonaltenyésztés

Keresztezés:

- vérfrissítő keresztezés
- cseppvérkeresztezés
- fajtaátalakító keresztezés
- új fajta előállítása, szintetikus fajta
- haszonállat-előállító keresztezés

Párosítás fogalma

Próbáltatás körülményeinek ismertetése, időpontja

Próbáltatás módja, elbírálása

Pároztatás körülményeinek ismertetése

1. b.

Ismertesse a vállalkozás beindításával, működtetésével, megszüntetésével kapcsolatos jogi és adminisztratív teendőket, eljárásokat!

Információtartalom vázlata:

A vállalkozás beindításának célja

A vállalkozás indításának alapfeltételei (vállalkozások, gazdasági társaságok esetén)

- társasági szerződés, főbb tartalmi elemeinek felsorolása
- alapszabály, főbb tartalmi elemeinek felsorolása
- aláírási címpéldány
- adószám
- folyószámla nyitása
- bejelentési kötelezettségek

A vállalkozás indításának alapfeltételei (egyéni vállalkozó esetén)

- vállalkozói igazolvány, főbb tartalmi elemeinek felsorolása
- egyéb feltételek teljesítése
- bejelentési kötelezettségek

A vállalkozás megszüntetésének esetei, okai

A vállalkozás megszüntetésének lehetséges eljárásai (csődeljárás, végelszámolás, felszámolás)

2. a.**Ismertesse a ló törzskönyvezését!****Információtartalom vázlata:**

A törzskönyvezés célja
 Névadás
 A törzskönyvben feltüntetett adatok és ismertetésük
 Csikókönyv
 Anyakönyv
 Ménkönyv
 Ellenőrzésbe vétel
 Törzskönyvi osztályba sorolás
 Méneskönyv vezetéséért felelős szervezetek Magyarországon

2. b.**Melyek az eredményes vállalkozás jellemzői?****Információtartalom vázlata:**

Ráfordítások
 Költségek
 Bevételek
 Nyereség

3. a.**Ismertesse a kanca ivarzásának szakaszait, időtartamát, jeleit, az ivarzást befolyásoló tényezőket, a termékenyítés optimális időpontjának meghatározását!****Információtartalom vázlata:**

Az ivarzás szakaszai, időtartama
 Az ivarzás jelei (külső, belső ivarszervek, viselkedés)
 Az ivarzást befolyásoló tényezők
 A termékenyítésre alkalmas időszak
 A termékenyítés optimális idejének megállapítása
 Az ivarzási rendellenességek
 A csikósárlás

3. b.**Határozza meg a leltározás, a leltár alapkövetelményeit!****Információtartalom vázlata:**

A leltár fogalma, fajtái
 A leltározás célja, módjai, a leltározás során elvégzendő feladatok
 A leltárral szemben támasztott alaki és tartalmi követelmények
 A leltározás dokumentumai

4. a.**Ismertesse a lótenyésztésben használatos okiratokat, bizonylatokat!****Információtartalom vázlata:**

Származási lap
 Kancafedeztetési jegyzőkönyv
 Származás ellenőrzési bizonylat
 Csikóbélyegzési jegyzőkönyv
 Lóútlevél
 Állategészségügyi bizonylatok
 Ló küllemi bírálati lap

4. b.

Milyen szempontok figyelembe vételével készíti el és bonyolítja le üzleti levelezését?

Információtartalom vázlata:

Üzleti levél megírásának tartalmi és formai követelményei

Üzleti levelezés lebonyolításának szabályai

5. a.

Jellemezze a ló elsődleges és másodlagos ivarjelleget, határozza meg az ivar- és tenyészettség fogalmát és idejét!

Információtartalom vázlata:

A ló ivari jellege:

- elsődleges ivarjelleg

- másodlagos ivarjelleg

Ivarérettség fogalma, ideje

Tenyészettség fogalma, ideje

5. b.

Ismertesse a szerződéskötés alapelveit!

Információtartalom vázlata:

A szerződéskötés általános szabályai (alaki és tartalmi kellékek)

A szerződés érvénytelensége

A szerződésszegés fogalma és alapesetei

A szerződéses biztosítékok

Fontosabb szerződéstípusok

6. a.

Melyek a ló vételére, eladására és a szavatossági hibákra vonatkozó szabályok?

Információtartalom vázlata:

A ló adásvételének szabályai

Szavatossági hiba fogalma

Szavatossági hibák ismertetése

Teendők szavatossági hibák felmerülése esetén

6. b.

Mi a teendő baleset esetén? Hogyan történik a baleset kivizsgálása és dokumentálása?

Információtartalom vázlata:

Balesetek fogalma

Balesetek típusai

Balesetek jellegzetes okai

Balesetek bejelentése

Balesetek kivizsgálása

Balesetek dokumentálása

7. a.

Mikor döntenek a mén ivartalanítása mellett? Ismertesse az ivartalanítás menetét!

Információtartalom vázlata:

Ivartalanítás lehetséges okai

Ivartalanítás ideje

Ivartalanítás menete

Ivartalanítás hatása

7. b.

Határozza meg a marketing fogalmát! Mit ért a marketing-mix fogalma és elemeinek jelentősége alatt? Miért érdemes a vállalkozás indításakor marketing tervet készíteni?

Információtartalom vázlata:

Marketing fogalma
A marketing-mix fogalma
A marketing-mix elemei és azok rövid jellemzése
Marketing terv készítésének szükségessége

8. a.

Jellemezze a kanca ivari ciklusát, határozza meg időtartamát! Mit ért a nemi működés szezonális jellegén?

Információtartalom vázlata:

Az ivarzási ciklus fázisai
Az ivarzási ciklus időtartama
Az ivarzási ciklus lefolyását befolyásoló tényezők
Az ellés utáni első ivarzás időpontja
A nemi működés szezonális jellege

8. b.

Mi jellemzi a hitelezés gyakorlatát! Ismertesse azokat az alapelveket és alapfogalmakat melyek ismerete a hitel felvételekor nélkülözhetetlen!

Információtartalom vázlata:

Hitel felvételének célja, lehetséges okai
A hitel formái

A hitelezés alapelvei, alapfogalmai:

- bankhitelszerződés
- hitelképesség
- biztosítékok
- lejárat (futamidő)
- kamat
- saját erő, önrész

9. a.

Ismertesse a mének és kancák elővezetését fedeztetéshez, az ehhez szükséges eszközök előkészítését!

Információtartalom vázlata:

A mének elővezetése fedeztetéshez
A mének elővezetéséhez szükséges eszközök
A kancák elővezetése fedeztetéshez
A kancák elővezetéséhez szükséges eszközök

9. b.

Ismertesse az üzleti terv készítésének folyamatát!

Információtartalom vázlata:

Az üzleti terv készítésének céljai
A terv összeállításának fontosabb szempontjai
Az üzleti terv főbb részei

10. a.

Hogyan készíti elő és hajtja végre a természetes termékenyítést! Ismertesse a természetes pároztatás típusait!

Információtartalom vázlata:

A természetes termékenyítés előkészítése
 A természetes termékenyítés típusai és jellemzése
 A természetes termékenyítés végrehajtása
 A természetes termékenyítés előnyei
 A természetes termékenyítés hátrányai

10. b.

Ismertesse az elsősegélynyújtás fogalmát, alapvető feladatait, módszereit, eszközeit! Mutassa be egy képzelt baleseten keresztül az elsősegélynyújtás módjait!

Információtartalom vázlata:

Az elsősegélynyújtás fogalma
Az elsősegélynyújtás alapvető feladatai, módszerei és eszközei:
 - általános tevékenységek elsősegélynyújtásnál
 - speciális elsősegélynyújtások
 Elsősegély-nyújtási módok ismertetése egy képzelt baleseten keresztül

11. a.

Ismertesse a mesterséges termékenyítés előkészítését és végrehajtását!

Információtartalom vázlata:

A mesterséges termékenyítés célja
 A mesterséges termékenyítés menete
 A mesterséges termékenyítés előnyei
 A mesterséges termékenyítés hátrányai

11. b.

Melyek a lovas viselkedéskultúra alapvető szabályai! Milyen fontos szabályok érvényesek a lovakkal, a lovas társakkal és az idegenekkel kapcsolatos kulturált viselkedésre?

Információtartalom vázlata:

Megjelenés, öltözet
 Általános viselkedési szabályok
 Bánásmód az állatokkal
 Viselkedés a versenyeken

12. a.

Mi jellemzi a ló vemhességét? Hogyan tartható és használható a vemhes kanca?

Információtartalom vázlata:

A vemhesség időtartama
 A vemhesség időtartamát befolyásoló tényezők
 A vemhesség megállapítása
 A vemhes kanca tartása
 A vemhes kanca használata és ápolása

12. b.

Ismertesse a ló megközelítésével kapcsolatos balesetvédelmi előírásokat!

Információtartalom vázlata:

A ló megközelítésével kapcsolatos balesetvédelmi előírások

13. a.

**Melyek a közeledő ellés jelei? Milyen előkészületeket kell megtenni az ellés levezetéséhez?
Ismertesse az ellés folyamatának szakaszait!**

Információtartalom vázlata:Előkészületek az ellés levezetéséhez:

- az elletőhely előkészítése
- az ellető eszközök előkészítése
- a kanca előkészítése
- az ellető személyének előkészülete

A közeledő ellés jelei

Az ellés szakaszai, jellemzésük

13. b.

Ismertesse a ló szállításával kapcsolatos balesetvédelmi előírásokat!

Információtartalom vázlata:

A ló szállításával kapcsolatos balesetvédelmi előírások

A ló szállításához használatos felszerelések és anyagok

14. a.

Ismertesse a leggyakrabban előforduló szülészeti és szaporodásbiológiai rendellenességeket!

Információtartalom vázlata:

Korai embrióelhalás

Vetelés

Komplikációk az ellés folyamán és utána:

- idő előtti fájások (csikómozgási kólika)
- rendellenes fekvés, helyeződés, tartás
- ikerellés
- túlhordás
- magzatburok-visszatartás

14. b.

Ismertesse a lovaglással és a lovagoltatással kapcsolatos balesetvédelmi előírásokat!

Információtartalom vázlata:

A lovaglással kapcsolatos balesetvédelmi előírások

A lovagoltatással kapcsolatos balesetvédelmi előírások

15. a.

Ismertesse az újszülött csikó és a kanca ápolását az ellés után!

Információtartalom vázlata:

Az újszülött csikó gondozása

A kanca ápolása ellés után

15. b.

Ismertesse a munkaviszony létrejöttét és a munkaszerződés tartalmát! Milyen esetekben és hogyan szűnhet meg a munkaviszony?

Információtartalom vázlata:

Munkaviszony fogalma, kezdete
 Munkaszerződés fogalma, alanyai
 Munkaszerződés tartalma
 Munkaviszony időtartama
 Próbaidő
 Munkaszerződés módosítása
 Munkaviszony megszüntetésének okai
 Munkaviszony megszüntetésének lehetséges módozatai
 Eljárás a munkaviszony megszüntetése esetén

16. a.

Ismertesse a szopós-, a választott-, és a növendék csikó nevelését, elhelyezését!

Információtartalom vázlata:

A szopós csikó fejlődése, gondozása
 A szopós csikó tartási lehetőségei, optimális tartási körülmények bemutatása
 Az elválasztás
 Évjáráti csikók elhelyezése, tartása, gondozása

16. b.

Ismertesse a ló tartásával összefüggő tűzvédelmi előírásokat, az általánosan használt tűzoltó eszközöket és anyagokat!

Információtartalom vázlata:

A tűzvédelem általános feladatai
 A munkahelyi tűzvédelmi feladatok
 Tűzriadó terv
 Tűzveszélyességi osztályok
 Tűzoltó eszközök
 Tűzoltó anyagok

17. a.

Milyen speciális előkészítést igényelnek a lovak bemutatás, tenyészszemle és verseny előtt? Hogyan zajlik a lovak elővezetése bírálathoz?

Információtartalom vázlata:

Megfelelő kondíció kialakítása
 Kondíció típusok
 Speciális ápolási módok
 Az elővezetés és bemutatás környezeti feltételei

17. b.

Ismertesse a villamos berendezésekre vonatkozó üzemeltetési szabályokat!

Információtartalom vázlata:

A villamos áram élettani hatásai
 Érintésvédelmi előírások, módok
 Érintésvédelmi osztályok
 A munkavégzés szabályai
 Villamos berendezések ellenőrzése és karbantartása

18. a.

Jellemezze a munka, sport- és versenylovak elhelyezési lehetőségeit!

Információtartalom vázlata:

Munkalovak elhelyezésének lehetőségei, azok jellemzése
 Az igásistálló berendezései, tartozékai
 Sport- és versenylovak elhelyezésének lehetőségei, azok jellemzése
 A sportistálló berendezései, kiszolgáló létesítményei

18. b.

Ismertesse a jogi személyiség nélküli és a jogi személyiséggel rendelkező társasági formákat!

Információtartalom vázlata:

A jogi személyiség nélküli gazdasági társaságok felsorolása, a vállalkozói formák rövid jellemzése
 A jogi személyiséggel rendelkező gazdasági társaságok felsorolása, a vállalkozói formák rövid jellemzése

19. a.

Jellemezze a tenyészménekek elhelyezését, tartását, gondozását, legeltetését!

Információtartalom vázlata:

Tenyészménekek elhelyezésének lehetőségei, azok jellemzése
 Az istálló berendezései
 Tenyészménekek gondozása
 Tenyészménekek mozgatása, legeltetése

19. b.

**Kik hozhatnak létre és milyen működési szabályai vannak az egyéni vállalkozásnak?
 Hogyan adózik az egyéni vállalkozó?**

Információtartalom vázlata:

Az egyéni vállalkozás működésének szabályai
 Adómegállapítás lehetőségei

20. a.

Ismertesse a ménesi tenyészkancák elhelyezését, tartását, gondozását, legeltetését!

Információtartalom vázlata:

Ménesi tenyészkancák elhelyezésének lehetőségei, azok jellemzése:

- futóistálló
- egyedi bokszok

Az istálló berendezései
 Ménesi tenyészkancák gondozása
 Ménesi tenyészkancák legeltetése

20. b.

Milyen szempontok alapján csoportosíthatók az adófajták? Sorolja fel és ismertesse röviden a vállalkozások által fizetendő adónemeket!

Információtartalom vázlata:

Adófajták csoportosítása
 A vállalkozások által fizetendő fontosabb adónemek
 A fontosabb adónemek rövid jellemzése (ált. jellemzők, alanya, mértéke, kiszámítása)