


## К О Н С П Е К Т

ПО АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ НА СЕЛСКОСТОПАНСКИТЕ ЖИВОТНИ - РПП  
за учениците от 9 клас на професия Фермер от дневна и самостоятелна форма  
за поправителен и приравнителен изпит

1. Клетка. Устройство и функции на клетъчните органоиди.
2. Тъкани. Видове тъкани. Епителна тъкан.
3. Съединителна тъкан от трофичен тип.
4. Съединителна тъкан от механичен тип.
5. Мускулна тъкан.
6. Нервна тъкан.
7. Опорно-двигателен апарат. Костна система. Кости на туловището.
8. Кости на преден крайник.
9. Кости на заден крайник.
10. Кости на главата
11. Мускулна система. Видове и големина на мускулите.
12. Мускули на туловището.
13. Мускули на преден и заден крайник.  
Мускули на заден крайник.
14. Мускули на главата.
15. Кожа. Устройство.
16. Кожни образувания. Млечна жлеза.
17. Храносмилателна система. Устройство. Устна кухина.
18. Глътка. Хранопровод. Стомах при непреживни животни.
19. Храносмилателна система при преживни животни.
20. Черва. Храносмилателни жлези.
21. Храносмилане. Храносмилане в уста, стомах и черва.
22. Сърдечно-съдова система. Кръвоносна система. Кръв.
23. Устройство на сърце.
24. Кръвоносни съдове и кръвотворни органи.

25. Лимфна система- устройство и функции. Лимфа.
26. Дихателна система. Въздухопроводни пътища.
27. Бели дробове. Устройство. Дишане.
28. Пикочно-полова система. Устройство и функции на отделителната система.
29. Бъбреци. Устройство. Видове бъбреци.
30. Полова система. Мъжка полова система. Физиология.
31. Женска полова система. Физиология.
32. Нервна система. Централна нервна система.
33. Жлези с вътрешна секреция. Жлези с двойна секреция.
34. Щитовидна и околощитовидна жлеза.
35. Тимус. Надбъбречна жлеза. Хипофиза.
36. Сетивни органи.
37. Анатомия и физиология на птици. Особенности в анатомията.

Изготвил:



/ зооинж. Илиана Вълчева /

Директор

/ Катя Пандерова /

