

ПИТАЊА ЗА КОЛОКВИЈУМ

1. Шта је снага?
2. Шта је брзина?
3. Шта је гipкост?
4. По ком обрасцу се израчунава убрзање?
5. Која је најчешћа подела моторичких способности?
6. Које врсте мишићног ткива постоје у телу човека?
7. Које врсте мишићног ткива су под утицајем свесне воље човека?
8. Која је функција скелетних мишића?
9. Које су карактеристике скелетних мишића?
10. При концентричној мишићној контракцији, да ли је за агонисте или за антагонисте важно својство екстензибилитета?
11. Које делове скелета убрајамо у аксијални скелет?
12. Шта чини апендикуларни скелет и колико костију убраја?
13. Како се кости деле према њиховом облику?
14. Шта је епифизијална плоча и како се другачије назива?
15. Шта су сезамoidне кости?
16. Како делимо зглобове према степену поретљивости?
17. Шта су лигаменти, а шта су тетиве?
18. Како се деле покретни зглобови?
19. Наведите пример биаксијалног зглоба?
20. Зглоб рамена и зглоб кука припадају којој врсти покретних зглобова?
21. Како се може поделити нервни систем?
22. Која су два главна типа нервних ћелија?
23. Које дужине може бити аксон?
24. Како се зове место спајања два неурона?
25. Шта је проприоцепција?
26. . Колико кривина поседује кичмени стуб?
27. Шта је лоша постура?
28. Шта се дешава када је карлица ротирана уназад, а шта када је ротирана унапред?
29. Како се другачије називају антигравитациони мишићи и због чега имају такав назив?
30. За све три стране, антериорну, латералну и постериорну демонстрирајте пример лоше постуре која се често јавља.