**A:**

1.Čo je základnou stavebnou a funkčnou jednotkou svalovej sústavy + popíš priečne pruhovaný sval.

2.Aké typy svalov podľa tvaru poznáme + uveď príklad.

3.Popíš vonkajšiu stavbu svalu.

4.Aké sú vlastnosti svalového tkaniva + Popíš srdcový sval

5.Vymenuj časti tráviacej rúry u človeka

6.Aký je rozdiel medzi trvalým a mliečnym chrupom človeka?

7.Aké 3 páry slinných žliaz má človek + akú funkciu majú sliny?

8.Popíš žalúdok + ktoré enzýmy obsahuje +  čo tieto enzýmy trávia?

9.Popíš stavbu tenkého čreva, z ktorých 3 časti sa skladá + čo obsahuje črevná šťava?

**B:**

1.Aký je rozdiel medzi trvalým a mliečnym chrupom človeka?

2.Aké typy svalov podľa tvaru poznáme + uveď príklad

3.Čo je základnou stavebnou a funkčnou jednotkou svalovej sústavy + popíš priečne pruhovaný sval.

4.Vymenuj časti tráviacej rúry u človeka

5.Popíš vonkajšiu stavbu svalu.

6.Význam hrubého čreva + 2 choroby tráviacej sústavy

7. Je pravda, že aj v ústnej dutine prebieha okrem mechanického trávenia (rozdrvenie potravy) aj chemické trávenie (pomocou enzýmu) ? Ak áno, tak čo sa trávi ?

8.Aké sú vlastnosti svalového tkaniva + Popíš srdcový sval

9.Aké 3 páry slinných žliaz má človek + akú funkciu majú sliny?