**V UVEDENOM TEXTE SA VYSKYTUJÚ CHYBY, NÁJDI ICH A OPRAV.**

Živé a neživé sústavy sú z fyzikálneho a chemického hľadiska úplne rozdielne.

Vedná disciplína zaoberajúca sa štúdiom buniek sa nazýva histológia. Pričom vývoj človeka detailne popisuje antropológia. Ak sa chceš dozvedieť, čo najviac o životnom prostredí, prihlás sa na ekológiu, tam sa o ňom dozvieš veľa. Ak by si chcel byť ako Aristoteles a triediť rastliny a živočíchy do skupín, tak si vyber vedu všeobecnú biológiu, alebo systematickú biológiu.

Zaujíma ťa veda popisujúca činnosť orgánov a orgánových sústav? Výborne, študuj cytológiu. Ak by si chcel poznať podstatu krvných obehov , nájdi si informácie o Leeweenhoekovi.

Veľmi blízko etológií má Konrad Lorenz, keďže je jej zakladateľom.

Jednou z veľkých skupín biologických vied sú vedy antropologické, ktoré detailne študujú baktérie a vírusy. Človek, ktorý zistil, že sú pôvodcami mnohých ochorení a ktorý zaviedol imunizáciu bolo Carl Linné.

**V UVEDENOM TEXTE SA VYSKYTUJÚ CHYBY, NÁJDI ICH A OPRAV.**

Živé a neživé sústavy sú z fyzikálneho a chemického hľadiska úplne rozdielne.

Vedná disciplína zaoberajúca sa štúdiom buniek sa nazýva histológia. Pričom vývoj človeka detailne popisuje antropológia. Ak sa chceš dozvedieť, čo najviac o životnom prostredí, prihlás sa na ekológiu, tam sa o ňom dozvieš veľa. Ak by si chcel byť ako Aristoteles a triediť rastliny a živočíchy do skupín, tak si vyber vedu všeobecnú biológiu, alebo systematickú biológiu.

Zaujíma ťa veda popisujúca činnosť orgánov a orgánových sústav? Výborne, študuj cytológiu. Ak by si chcel poznať podstatu krvných obehov , nájdi si informácie o Leeweenhoekovi.

Veľmi blízko etológií má Konrad Lorenz, keďže je jej zakladateľom.

Jednou z veľkých skupín biologických vied sú vedy antropologické, ktoré detailne študujú baktérie a vírusy. Človek, ktorý zistil, že sú pôvodcami mnohých ochorení a ktorý zaviedol imunizáciu bolo Carl Linné.

**V UVEDENOM TEXTE SA VYSKYTUJÚ CHYBY, NÁJDI ICH A OPRAV.**

Živé a neživé sústavy sú z fyzikálneho a chemického hľadiska úplne rozdielne.

Vedná disciplína zaoberajúca sa štúdiom buniek sa nazýva histológia. Pričom vývoj človeka detailne popisuje antropológia. Ak sa chceš dozvedieť, čo najviac o životnom prostredí, prihlás sa na ekológiu, tam sa o ňom dozvieš veľa. Ak by si chcel byť ako Aristoteles a triediť rastliny a živočíchy do skupín, tak si vyber vedu všeobecnú biológiu, alebo systematickú biológiu.

Zaujíma ťa veda popisujúca činnosť orgánov a orgánových sústav? Výborne, študuj cytológiu. Ak by si chcel poznať podstatu krvných obehov , nájdi si informácie o Leeweenhoekovi.

Veľmi blízko etológií má Konrad Lorenz, keďže je jej zakladateľom.

Jednou z veľkých skupín biologických vied sú vedy antropologické, ktoré detailne študujú baktérie a vírusy. Človek, ktorý zistil, že sú pôvodcami mnohých ochorení a ktorý zaviedol imunizáciu bolo Carl Linné.