

Požiadavky k prijímacím pohovorom z predmetu **biológia**.

Testové otázky na prijímacie pohovory budú zostavované podľa učebníc:

Biológia pre 5.ročník ZŠ – Uhereková a kol.

Biológia pre 6.ročník ZŠ a 1.ročník gymnázia s osemročným štúdiom – Uhereková a kol.

Biológia pre 7.ročník ZŠ a 2.ročník gymnázia s osemročným štúdiom – Uhereková a kol.

Biológia pre 8.ročník ZŠ a 3.ročník gymnázia s osemročným štúdiom – Uhereková a kol.

Biológia pre 9.ročník ZŠ a 4.ročník gymnázia s osemročným štúdiom – Uhereková a kol.

5. ročník

Príroda a život okolo nás

- všetko

Život v lese

- význam lesných drevín

- vedieť uviesť po 2 príklady na lesné dreviny, lesné byliny, lesné huby a lišajníky, lesné bezstavovce, lesné plazy, vtáky a cicavce

Život vo vode a na brehu, Život na poliach a lúkach

- vedieť uviesť po 2 príklady na sladkovodné ryby, vodné vtáky a cicavce, lúčne a poľné bezstavovce, lúčne a poľné vtáky a cicavce

6. ročník

Život s človekom a v ľudských sídlach

- poznať živočíchy prospešné pre človeka, vymenovať chovateľsky významné vtáky a cicavce a ich význam, poznať nežiadúce živočíchy v domácnosti a pre človeka + ochrana pred nimi

- vedieť vymenovať živočíchy žijúce v okolí ľudských sídel

Základná štruktúra života

- všetko

Vnútoraná stavba tela rastlín a húb

- poznať funkcie (význam) a vonkajšiu stavbu koreňa, stonky, listov, kvetov, plodov a semien

- vedieť vymenovať jedlé a jedovaté huby

Vnútoraná stavba tela bezstavovcov

- vedieť vymenovať skupiny bezstavovcov

- ku každej skupine poznať základnú vonkajšiu stavbu (t.j. časti tela, povrch tela, počet končatín, krídel a pod.) a vnútornú stavbu (orgánové sústavy)

- vymenovať zástupcov jednotlivých skupín, resp. vedieť zaradiť živočích do príslušnej skupiny

7. ročník

Vnútoraná stavba tela stavovcov

- všetko

8. ročník

Ekologické podmienky života

- všetko

9. ročník

Životné prostredie organizmov a človeka

- všetko