

## BIOLÓGIA I. TÉTELSOR

### A

- A1. A rendszertan története, alapfogalmi, kategóriái
- A2. Vírusok
- A3. Prokarióták
- A4. Az Eukarióta egysejtű rendszerezése
- A5. A növény szerűek
- A6. A gombák rendszere
- A7. Zöldmoszatok, járomoszatok
- A8. Harasztok
- A9. Nyitvatermők
- A10. Zárvatermők általános jellemzése, rendszere
- A11. Egyszikűek
- A12. Űrbeliék
- A13. Laposférgek
- A14. Zsinórférgek, nyeles férgek, fonálférgek, kerekférgek, húr férgek, öves férgesek, buzogányfejű férgek
- A15. Puhatestűek
- A16. Gyűrűsférgek
- A17. Ízeltlábúak
- A18. A tüskébőrűek törzse
- A19. Zsákállatok, féjgerinchürosok, gerincesek általános jellemzése

## BIOLÓGIA I. TÉTELSOR

### B

- B1. Az élővilág rendszerezése (törzs fölötti kategóriák)
- B2. A prokarióták és az eukarióták összehasonlítása, az eukarióták eredete
- B3. A nemzedékváltkozás általános sémája
- B4. Bazídiumos gombák
- B5. Zuzmók
- B6. A növények rendszere, vörömoszatok
- B7. Mohák
- B8. Liliomfák, tűndérrózsafélék, boglárkaifélék, mákfélék
- B9. Szegfűfélék, keserűfűfélék
- B10. Varázsmogyorófélék, bükkfélék, diófélék, csalánvirágúak
- B11. Mályavirágúak, ibolyavirágúak, fűzvirágúak, kapri virágúak
- B12. Rózsafélék osztálya
- B13. Fészkesek osztálya
- B14. Szivacsok
- B15. Előgyűrűsférgek, karmos fereg lábúak, medveállatkák
- B16. Soklábúak
- B17. Csáprágósok
- B18. Rákok
- B19. Hatlábúak
- B20. Tapogatókoszorúsok, beltelenek, nyílférgek
- B21. Újszájúak jellemzése, féjgeringűrosok
- B22. Állkapocs nélküliek
- B23. „Halak” (porcos halak, tüdőshalak, bojtosúsósok, sugarasúsósok)
- B24. Kéltűek
- B25. „Hüllők” (Anapsida és Diapsida)
- B26. Madarak osztálya
- B27. Emlősök osztálya