

### 2.2.2. Biológia

A tantárgy versenyében az alább leírtakon túl az *I. pontban* foglaltakat is figyelembe kell venni. A verseny két kategóriában és három fordulóban zajlik.

- *I. kategória:* azok a középiskolai tanulók, akik a 9. évfolyamtól kezdődően – az egyes tanévek heti óraszámát összeadva – a versenyben való részvétel tanévének heti óraszámával bezárólag összesen legfeljebb heti 6 órában tanulják a biológiát bizonyítványban feltüntetett tantárgyként.
- *II. kategória:* azok a középiskolai tanulók, akik nem tartoznak az I. kategóriába.

#### A verseny anyaga

##### Első forduló

- Írásbeli (időtartam 240 perc, elérhető maximális pontszám 150 pont).
  - Feladatlap mindkét kategóriában: 50-50 feleletválasztásos feladat az
    - algák, gombák, növénytan,
    - eukarióta egysejtűek, szivacsok, állattan és etológia,
    - embertan,
    - vírusok, baktériumok, biokémia és sejttan, szövettan,
    - ökológia témaköréből.

A felsorolt öt téma közül hármat kell kiválasztania a versenyzőnek, így összesen 150 feladatot kell megoldania.

A feladatok megoldásához semmilyen segédeszköz nem használható.

##### Második forduló

- Írásbeli (időtartam 300 perc, elérhető maximális pontszám 100 pont).
    - Feladatlap mindkét kategóriában: problémafeladatok (zárt és nyílt végű, elméleti, kísérletelemző és számolásos típus) és szakszövegek értelmezése.
- A feladatok megoldásához csak zsebszámológép használható, más segédeszköz nem.

##### Harmadik forduló (döntő)

- Gyakorlat (időtartam 120 perc, elérhető maximális pontszám 100 pont).
    - Laboratóriumi feladatok elvégzése és/vagy értelmezése mindkét kategóriában a teljes tananyagból, valamint a Növényismeret és az Állatismeret című könyvek (vagy ezzel egyenértékű információt tartalmazó egyéb kiadvány) teljes anyaga (a latin nevek, a határozókulcs szövege és a táblázatok adatai nélkül), esetleg terepi alkalmazása.
- A feladatok megoldásához nem programozható zsebszámológép, másodpercmutatós óra, színes ceruza és vonalzó használható.

#### A verseny szervezése

**Az első forduló időpontja mindkét kategóriában: 2013. november 21. (csütörtök), 14 óra.**

- A fordulót az iskolák bonyolítják le.
- A dolgozatokat a szaktanárok (szaktanári munkaközösségek) értékelik központi javítási-értékelési útmutató alapján.
- A válaszlapok közül csak azokat kell az Oktatási Hivatalba felterjeszteni (kézbesíteni vagy tértivevényes küldeményként postára adni), amelyek elérték a versenybizottság által meghatározott pontszámot. Az általános részben foglaltaknak megfelelően a határidő betartását a postabélyegző (kézbesítőkönyv) igazolja. A határidő után felterjesztett válaszlapokat az Oktatási Hivatal elbírálás nélkül visszajuttatja az iskoláknak.
- A beküldött válaszlapok közül kategóriánként a továbbjutási létszámhatárnak legfeljebb a másfélszeresét kitevő legjobbakat a versenybizottság felülvizsgálja, és meghatározza a továbbjutás ponthatárát.

**A második forduló időpontja mindkét kategóriában: 2014. február 17. (hétfő), 10 óra.**

- A fordulót az Oktatási Hivatal szervezi a megyei kormányhivatalok segítségével. A versenyzők hozzák magukkal a megfelelő kategóriaválasztásról szóló igazolást (3. sz. melléklet)!
- A dolgozatokat a versenybizottság értékeli központi javítási-értékelési útmutató alapján, és meghatározza a továbbjutás ponthatárát.
- A versenybizottság mindkét kategóriában a második forduló pontszáma alapján – a lehetséges létszámhatáron belül szigorú szakmai szempontok szerint – választja ki a döntőbe jutó versenyzőket.

**A harmadik forduló (döntő) időpontja mindkét kategóriában: 2014. április 12. (szombat).**

- A döntőt az Oktatási Hivatal szervezi az általa kijelölt helyszínen.
- A verseny végeredményét a második fordulóban és a döntőben elért eredmények összesítése alapján kialakult sorrend adja. Pontazonosság esetén sorrendben a döntő forduló eredménye, majd az első forduló eredménye határozza meg a helyezést.
- Az Oktatási Hivatal legkésőbb **2014. április 23-áig** értesíti az érintett iskolákat a döntő eredményeiről az OKTV adminisztrációs rendszerén (ADAFOR) keresztül.