

Komisija koju je formirao Ispitni centar rješenjem broj 05-633/26-243/5 od 13.02.2026. godine u skladu sa tačkom 20 Stručnog uputstva za Državno takmičenje učenika osnovnih i srednjih škola broj 01-015/25-1846/4 od 10. 07. 2025. godine, odlučujući po prigovoru kandidata pod šifrom 3829532622, dana 25.02.2026. godine donijela je

ODLUKU

- I** Utvrđuje da je prigovor kandidata blagovremen i opravdan.
- II** Usvaja se prigovor kandidata pod šifrom 3829532622.
- III** Komisija utvrđuje da kandidat pod naznačenom šifrom sada ima 64 boda.
- IV** Odluka je konačna i stupa na snagu danom donošenja.

O b r a z l o ž e n j e

Odlučujući po prigovoru kandidata pod gore naznačenom šifrom Komisija je utvrdila da je prigovor kandidata blagovremen i opravdan i izvršila novo vrednovanje zadatka/testa iz predmeta Biologija, u skladu sa tačkom 20 Stručnog uputstva za Državno takmičenje učenika osnovnih i srednjih škola.

Pitanje 8A Prigovor se ne prihvata. Iako se radi o eksperimentalnim uslovima i dalje je prikazana dinamika rasta ćelija, odnosno broj ćelija u jedinici vremena.

Pitanje 8B Prigovor se prihvata. Učenik dobija 2 boda.

Pitanje 13 C Prigovor se ne uvažava. Patelarni refleks koji dovodi do kontrakcije kvadricepsa je monosinaptički. U toj grani nema obaveznog interneurona. Zato je odgovor sa rješenja najprihvatljiviji tačan redosljed.

Pitanje 14 A Prigovor se ne prihvata. Kod eukariota mala ribozomalna subjedinica sadrži 18s rRNA. U humanim mitohondrijama nije prisutna 23s rRNA. Veličina genoma sa slike ne odgovara veličini humanog genoma itd.

Komisija utvrđuje da kandidat pod naznačenom šifrom sada ima 64 boda, u skladu sa tačkom 20 Stručnog uputstva za Državno takmičenje učenika osnovnih i srednjih škola.

Odluka Komisije po prigovoru je konačna, u skladu sa tačkom 20 Stručnog uputstva za Državno takmičenje učenika osnovnih i srednjih škola.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu.

Komisija za prigovor na ocjenu:

PRAVNA POUKA:

Ova odluka je konačna.