



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ
ЗАВОД ЗА ВРЕДНОВАЊЕ КВАЛИТЕТА ОБРАЗОВАЊА И ВАСПИТАЊА

ЗАВРШНИ ИСПИТ У ОСНОВНОМ ОБРАЗОВАЊУ И ВАСПИТАЊУ
школска 2025/2026. година

ТЕСТ
БИОЛОГИЈА

УПУТСТВО ЗА ПРЕГЛЕДАЊЕ

Упутство за прегледање

– Сваки задатак доноси **највише 1 бод**.

– За било који одговор који се **разликује од решења** датог у овом упутству ученик добија **0 бодова**.

– Ученик може добити **0,5 бодова** само у задацима у којима је то **предвиђено** овим упутством.

Број зад.	Решење				Бодовање
1.	● бактерије				Тачан одговор – 1 бод
2.	● ДНК				Тачан одговор – 1 бод
3.	● хлоропласт				Тачан одговор – 1 бод
4.	● исхрана црвићима				Тачан одговор – 1 бод
5.	● 23				Тачан одговор – 1 бод
6.	● зелене				Тачан одговор – 1 бод
7.	● брзина протока воде				Тачан одговор – 1 бод
8.	● Панчићева оморица				Тачан одговор – 1 бод
9.	● сифилис				Тачан одговор – 1 бод
10.	● пролази кроз метаморфозу током развића				Тачан одговор – 1 бод
11.	● алге				Тачан одговор – 1 бод
12.	● маховина бусењача				Тачан одговор – 1 бод
13.	● извор хране				Тачан одговор – 1 бод
14.		Групни распоред	Правилан распоред	Случајан распоред	Три тачна одговора и ниједан нетачан – 1 бод Два тачна одговора и ниједан нетачан – 0,5 бодова
	Маслачци на ливади	○	○	●	
	Сунцокрети на њиви	○	●	○	
	Јато риба у мору	●	○	○	
15.	● савана				Тачан одговор – 1 бод
16.	● поврће				Тачан одговор – 1 бод
17.	● вољка				Тачан одговор – 1 бод

18.		диплоидне ћелије (2n)	хаплоидне ћелије (n)		Три тачна одговора и ниједан нетачан – 1 бод	
	ћелија 1	●	○		Два тачна одговора и ниједан нетачан – 0,5 бодова	
	ћелије 2	○	●			
	ћелије 3	○	●			
19.	сужава bronхије	шири зенице	снижава крвни притисак	убрзава рад срца	повећава концентрацију шећера у крви	Три тачна одговора и ниједан нетачан – 1 бод
	○	●	○	●	●	Два тачна одговора и ниједан нетачан – 0,5 бодова
20.	● у екосистему енергија протиче, а супстанце круже				Тачан одговор – 1 бод	

Напомене:

1. Не признаје се одговор који је написан само графитном оловком.
2. Не признаје се прецртан и исправљен одговор.
3. Ако се делови одговора међусобно искључују, или није јасно означено који одговор је важећи, такав одговор се не признаје као тачан.
4. Уколико је одговор тачан, а садржи и део који је неважан, или се не односи директно на питање, садржај тих делова не треба узимати у обзир приликом бодовања.