



Državno tekmovanje iz znanja biologije za srednje šole – 3. in 4. letnik  
 Šolsko leto 2023/2024  
 15. marec 2024

REŠITVE

Število točk na 1. strani \_\_\_\_\_ 48

naloga	odgovor	točke												
1.a	D	1												
1.b	<table border="1"> <tr> <td>Ime organela</td> <td>Št. iz skice</td> </tr> <tr> <td>Gladki/agranularni endoplazemski/endoplazmatski retikel/retikulum</td> <td>6</td> </tr> </table>	Ime organela	Št. iz skice	Gladki/agranularni endoplazemski/endoplazmatski retikel/retikulum	6	0,5/na odg 1								
Ime organela	Št. iz skice													
Gladki/agranularni endoplazemski/endoplazmatski retikel/retikulum	6													
2.a	D	1												
2.b	A	1												
3.	C	1												
4.	<table border="1"> <tr> <td>Trditev</td> <td>P/N</td> <td>Trditev</td> <td>P/N</td> </tr> <tr> <td>I.</td> <td>P</td> <td>III.</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>II.</td> <td>P</td> <td>IV.</td> <td>P</td> </tr> </table>	Trditev	P/N	Trditev	P/N	I.	P	III.	N	II.	P	IV.	P	0,5/na odg 2
Trditev	P/N	Trditev	P/N											
I.	P	III.	N											
II.	P	IV.	P											
5.	C	1												
6.	A	1												
7.	C	1												
8.a	B	1												
8.b	A	1												
9.	B	1												
10.	D	1												
11.	A	1												
12.a	C	1												
12.b	Število kromatid je: 12	1												
13.a	B	1												
13.b	Št. oseb, ki okuša koriander kot neprijeten: 1	1												
13.c	C	1												
14.a	E	1												
14.b	B	1												
15.	B	1												
16.	D	1												

17.a	C	1										
17.b	<table border="1"> <tr> <td>Trditev</td> <td>P/N</td> </tr> <tr> <td>1.</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>N</td> </tr> </table>	Trditev	P/N	1.	N	2.	N	3.	P	4.	N	0,5/na odg /2
Trditev	P/N											
1.	N											
2.	N											
3.	P											
4.	N											
17.c	D	1										
18.	B	1										
19.	D	1										
20.	A	1										
21.	D	1										
22.	A	1										
23.	B	1										
24.a	D	1										
24.b	C	1										
25.	<table border="1"> <tr> <td>Trditev</td> <td>P/N</td> </tr> <tr> <td>1.</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>N</td> </tr> </table>	Trditev	P/N	1.	N	2.	P	3.	N	4.	N	0,5/na odg /2
Trditev	P/N											
1.	N											
2.	P											
3.	N											
4.	N											
26.	B	1										
27.	D	1										
28.a	A	1										
28.b	B	1										
29.	C	1										
30.	D	1										
31.	C	1										
32.	C	1										
33.	A	1										
34.a	D	1										

34.b	C		1
35.a	Deli očesa, ki lomijo svetlobne žarke, so označeni s števkami: 3, 5 in 10		vse tri številke za 1 točko 1
35.b	D		1
35.c		Številka iz slike	Poimenovanje dela očesa
	I.	1	ciliarnik
	II.	2	šarenica/iris
			Vsaka vrstica 1 točka 2
36.	B		1
37.	C		1
38.	B		1
39.	B		1
40.	A		1
41.a	D		1
41.b	A		1
42.	B		1
43.	C		1
44.	D		1
45.	B		1
46.a	A		1
46.b	B		1
47.	A		1

1.stran	/48
2.stran	19
Skupaj	/67