

Решења теста за Окружно / Градско такмичење из биологије VI разред - 9. 4. 2016. године

	Бр.	Стандард БИ	Тачан одговор	Број бод.	Укупан број бодова														
I	1.	1.2.3.	в) филтрира морску воду помоћу ждрела	2	10														
	2.	2.1.3.	в) имају спољашњи скелет	2															
	3.	1.2.1. 2.1.3.	в) типа органела за кретање	2															
	4.	2.1.3.	г – слика шкољке	2															
	5.	2.3.6.	г) промена у начину размножавања	2															
II	6.	1.2.3.	Г	1	5														
	7.	1.2.7.	Г	1															
	8.	2.4.6.	Н	1															
	9.	2.4.6.	Г	1															
III	11.	1.2.3.	А. кавијар	2x2	4														
		2.2.2.	Б. затворен																
IV	12.	3.1.4.	<p>ајкула</p> <p>Б, В, Е Д, Ђ А, Г</p> <p>шаран</p>	7x2	14														
V	13.	3.1.4.	Ђ, Е - рибе Б, Г, Д, Ж - водоземци А, В - гмизавци	8x2	16														
	14.	2.3.6.	В – човечја глиста А, Б – свињска пантљичара А – велики метиљ А – медицинска пијавица	5x2	10														
	15.	2.3.2.	Б, А, Г, В Признаје се само потпуно тачан редослед фаза.	4x2	8														
	16.	2.1.3.	Признати све одговоре који указују да је ђак мислио на организме из класе пауколиких зглавчара (нпр. пауколике животиње, пауци, крпељи, шкорпије/псеудошкорпије) .	3	3														
VI	17.	3.2.1.	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>гмизавци</td> <td>водоземци</td> <td>рибе</td> </tr> </table> Признавати и одговоре рептили, амфиби одн. одговарајуће групе / врсте	гмизавци	водоземци	рибе	3x2	6											
	гмизавци	водоземци	рибе																
	18.	1.3.7.	4, 5, 3, 1, 2 - Признаје се само потпуно тачан редослед фаза.	10	10														
19.	2.1.4.	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Особина</td> <td>Живи на дну</td> <td>Има двобочну симетрију</td> <td>Слободно плива</td> <td>Има зрачну симетрију</td> </tr> <tr> <td>Ларва</td> <td>–</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>–</td> </tr> <tr> <td>Одрасла</td> <td>+</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>+</td> </tr> </table>	Особина	Живи на дну	Има двобочну симетрију	Слободно плива	Има зрачну симетрију	Ларва	–	+	+	–	Одрасла	+	–	–	+	8x1	8
Особина	Живи на дну	Има двобочну симетрију	Слободно плива	Има зрачну симетрију															
Ларва	–	+	+	–															
Одрасла	+	–	–	+															
VII	20.	3.2.2.	$\Gamma \rightarrow \text{Б} \rightarrow \text{Ж} \rightarrow \text{Д} \rightarrow \text{А} \rightarrow \text{В} \rightarrow \text{Ђ} \rightarrow \text{Е}$ Признаје се само потпуно тачан редослед.	6	6														
				УКУПНО:	100														