

Логин ОО

Система оценивания проверочной работы

Правильный ответ на каждое из заданий 1–9 оценивается 1 баллом.

За верный ответ на каждое из заданий 10–15 выставляется 2 балла. Если в ответе на задания 10, 11, 12, 13, 15 допущена одна ошибка (в том числе написана лишняя цифра, или не написана одна необходимая цифра), выставляется 1 балл; если допущено две или более ошибки – 0 баллов. За ответ на задание 14 выставляется 1 балл, если на любых двух позициях ответа записан не тот символ, который представлен в эталоне ответа; если ошибок больше, то ставится 0 баллов.

За полный верный ответ на задание 16 выставляется 3 балла; если на любой одной позиции ответа записан не тот символ, который представлен в эталоне ответа, выставляется 2 балла; если на любых двух позициях ответа записаны не те символы, которые представлены в эталоне ответа, выставляется 1 балл; и во всех других случаях – 0 баллов.

Номер задания	Правильный ответ
1	ритмичность
2	4
3	3
4	4
5	4
6	4
7	4
8	2
9	2
10	25
11	136
12	246
13	221212
14	35124
15	5267
16	31222

Критерии оценивания выполнения заданий с развернутым ответом

17	Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускается иная формулировка ответа, не искажающая его смысла)	Баллы
	<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) название червя: печёночный сосальщик;</p> <p>2) мера предосторожности: не пить сырую нефilterованную воду</p> <p>ИЛИ</p> <p>не брать в рот травинки по берегам водоёмов</p>	
	Правильно указано название червя и приведена мера предосторожности	2
	Правильно указано название червя. ИЛИ Правильно приведена мера предосторожности	1
	Ответ неправильный	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

18	Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) в первом случае у каждого из видов был свой пищевой ресурс (они занимали различные экологические ниши);</p> <p>2) во втором случае оба вида конкурировали за один и тот же ресурс (занимали одинаковую экологическую нишу)</p>	
	Ответ включает в себя два названных выше элемента и не содержит биологических ошибок	2
	Ответ включает в себя только один из названных выше элементов, который не содержит биологических ошибок	1
	Ответ неправильный	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

19

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) рекомендуемая энергетическая ценность обеда – 1275 ккал; 2) на 87% (87,3%); 3) рахит, куриная слепота	
Правильный ответ включает в себя все перечисленные элементы и не содержит биологических ошибок	3
Ответ включает в себя два из названных выше элементов и не содержит биологических ошибок, ИЛИ ответ включает в себя три названных выше элемента, но содержит биологические ошибки	2
Ответ включает в себя один из названных выше элементов и не содержит биологических ошибок, ИЛИ ответ включает в себя два из названных выше элементов, но содержит биологические ошибки	1
Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>3</i>

Система оценивания выполнения всей работы

Максимальный балл за выполнение работы – 31.

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–9	10–17	18–24	25–31