

Система оценивания проверочной работы

Правильный ответ на каждое из заданий 1, 5.1, 5.2, 6.1, 8.2, 9.1, 9.2, 10.1 оценивается 1 баллом.

Полный правильный ответ на каждое из заданий 2, 3.1, 4.1, 7.1 оценивается 2 баллами. Если в ответе 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.

Полный правильный ответ на задание 8.1 оценивается 2 баллами. Если в ответе допущены одна-две ошибки, выставляется 1 балл; если допущено три или более ошибки – 0 баллов.

Номер задания	Правильный ответ
1	2
2	14

3

3.1	15
-----	----

3.2

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) указание <u>вещества</u> : углевод / гликоген / белок; 2) указание <u>времени</u> : на 5–6-й минуте. <i>За наличие дополнительной информации, не относящейся к вопросам задания, дополнительные баллы не выставляются. При наличии в ней биологической ошибки максимальный балл не выставляется</i>	
Правильно указаны вещество и время	2
Правильно указано вещество, указано неверное время / время не указано. ИЛИ Правильно указано время, вещество не указано	1
Неправильно указаны вещество и время	0
<i>Максимальный балл</i>	2

4

4.1	ВГ
-----	----

4.2.

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) указание <u>жидкости</u> : кровь; 2) наличие <u>пояснения</u> : транспортную/защитную/гомеостатическую. <i>За наличие дополнительной информации, не относящейся к вопросам задания, дополнительные баллы не выставляются. При наличии в ней биологической ошибки максимальный балл не выставляется</i>	
Правильно указана жидкость и дано пояснение	2
Правильно указана жидкость, пояснение дано неверно / пояснение не дано. ИЛИ Правильно дано пояснение, жидкость не указана	1
Неправильно указана жидкость	0
<i>Максимальный балл</i>	2

5

5.1	1
5.2	ядрышко

6

6.1	1
-----	---

6.2

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) указание <u>функции</u> : выделение гормонов (адреналина, норадреналина, кортизона, альдостерона) / регуляция работы организма в стрессовых ситуациях (частота дыхания, сердцебиения; уровень артериального давления; повышение количества глюкозы в крови); 2) указание <u>системы органов</u> : эндокринная. <i>За наличие дополнительной информации, не относящейся к вопросам задания, дополнительные баллы не выставляются. При наличии в ней биологической ошибки максимальный балл не выставляется</i>	
Правильно указаны функция и система органов	2
Правильно указана функция, неправильно указана система органов / система органов не указана. ИЛИ Правильно указана система органов, неправильно указана функция / функция не указана	1
Неправильно указаны функция и система органов	0
<i>Максимальный балл</i>	2

7

7.1	34
-----	----

7.2

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) указание <u>особенности строения</u>: имеет костные перекладины / костные перекладины неплотно прилегают друг к другу (низкая плотность, не образует остеонов) / имеет костномозговые полости / содержит красный костный мозг;</p> <p>2) указание <u>функции</u>: структурная/опорная/кроветворная.</p> <p><i>За наличие дополнительной информации, не относящейся к вопросам задания, дополнительные баллы не выставляются. При наличии в ней биологической ошибки максимальный балл не выставляется</i></p>	
Правильно указаны особенность строения и функция	2
Правильно указана особенность строения, функция указана неправильно / функция не указана. ИЛИ Правильно указана функция, особенность строения указана неправильно / особенность строения не указана	1
Неправильно указаны особенность строения и функция	0
<i>Максимальный балл</i>	2

8

8.1	12435
8.2	Наличие жгутика / Жгутик

9

9.1	4
9.2	486 ккал

9.3

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) <u>ответ на вопрос</u>: не соответствует;</p> <p>2) приведение <u>аргумента</u>: так как выше нормы / так как норма – 486 ккал.</p> <p><i>За наличие дополнительной информации, не относящейся к вопросу задания, дополнительные баллы не выставляются. При наличии в ней биологической ошибки максимальный балл не выставляется</i></p>	
Правильно дан ответ на вопрос, приведён аргумент	2
Правильно дан ответ на вопрос, приведён неверный аргумент / аргумент не приведён	1
Неправильно дан ответ на вопрос	0
<i>Максимальный балл</i>	2

10

10.1	2
------	---

10.2

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать один из следующих <u>элементов</u>: указана <u>особенность</u>: обладает способностью к речи ИЛИ указана <u>особенность</u>: творит культуру ИЛИ указана <u>особенность</u>: передаёт накопленный опыт следующим поколениям ИЛИ указана <u>особенность</u>: изготавливает орудия труда ИЛИ указана <u>особенность</u>: познаёт и изменяет окружающий мир ИЛИ указана <u>особенность</u>: имеет общественный характер жизни. <i>За указание более одного признака, а также за наличие дополнительной информации, не относящейся к вопросу задания, дополнительные баллы не выставляются. За наличие в дополнительных признаках или в дополнительной информации биологической ошибки, балл за верный элемент не снимается</i></p>	
Правильно указана особенность	1
Неправильно указана особенность / особенность не указана	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>1</i>

Система оценивания выполнения всей работы

Максимальный первичный балл – 29.

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–9	10–17	18–23	24–29