

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	3
2	13

3	3.1	35
---	-----	----

3.2

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие элементы: 1) указание <u>фактора</u> : состояние системы здравоохранения; 2) указание <u>пояснения</u> : профессионализм врачей / достаточное количество врачей / техническое обеспечение поликлиник и больниц / доступность лекарств (необходимо указание <u>не менее двух</u> аспектов). <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 фактор и пояснение	2
Правильно указан фактор, указано неверное пояснение / пояснение не указано. ИЛИ	1
Правильно указано пояснение, фактор не указан	
Неправильно указаны фактор и пояснение	0
<i>Максимальный балл</i>	
2	

4

4.1

АГ

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>особенности</u> : медленное сокращение / долгосрочное сокращение; 2) наличие <u>пояснения</u> : энергоёмкость сокращения низкая. <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 особенность и дано пояснение	2
Правильно указана особенность, пояснение дано неверно / пояснение не дано. ИЛИ	1
Правильно дано пояснение, особенность не указана	
Неправильно указана особенность	0
<i>Максимальный балл</i>	2

5

5.1

1

5.2

мембрана

6

6.1

4

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 гормона (тестостерона) / формирование вторичных половых признаков (мужских) / регуляция формирования сперматозоидов; 2) указание <u>системы органов</u> : эндокринная ИЛИ 1) указание <u>функции</u> : выработка половых клеток (мужских, сперматозоидов); 2) указание <u>системы органов</u> : репродуктивная (половая). <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	1
Правильно указана система органов, неправильно указана функция / функция не указана	
Неправильно указаны функция и система органов	0
<i>Максимальный балл</i>	2

7

7.1

12

7.2

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>особенности строения</u> : содержит сосуды / содержит нервные волокна;	
2) указание <u>функции</u> : обеспечение обмена веществ (питание, дыхание, выведение) / обеспечение чувствительности (сенсорная). <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 особенность строения и функция	2
Правильно указана особенность строения, функция указана неправильно / функция не указана.	1
ИЛИ	
Правильно указана функция, особенность строения указана неправильно / особенность строения не указана	
Неправильно указаны особенность строения и функция	0
<i>Максимальный балл</i>	2

8

8.1

43125

8.2

Воспаление

9

9.1

4

9.2

1350 ккал

9.3

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) <u>ответ на вопрос</u> : соответствует;	
2) приведение <u>аргумента</u> : так как в пределах нормы / так как норма – 1350 ккал. <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>	
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

3

10.2

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать один из следующих <u>элементов</u> : указан <u>признак</u> : сводчатая стопа ИЛИ указан <u>признак</u> : массивные кости и мышцы ног ИЛИ указан <u>признак</u> : стопа не хватательного типа ИЛИ указан <u>признак</u> : руки утратили функцию опоры, кисть способна к мелкой моторике. <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>	
Правильно указан признак	1
Неправильно указан признак / признак не указан	0
<i>Максимальный балл</i>	1

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