

|          |
|----------|
| 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             | раздражимость; движение |
| 2             | 2                       |
| 3             | 1                       |
| 4             | 4                       |
| 5             | 3                       |
| 6             | 4                       |
| 7             | 4                       |
| 8             | 1                       |
| 9             | 3                       |
| 10            | 13                      |
| 11            | 134                     |
| 12            | 256                     |
| 13            | 211221                  |
| 14            | 23145                   |
| 15            | 3618                    |
| 16            | 62341                   |

**Критерии оценивания выполнения заданий с развернутым ответом**

| 17 | <b>Содержание верного ответа и указания к оцениванию</b><br>(допускается иная формулировка ответа, не искажающая его смысла)  | <b>Баллы</b> |
|----|---|--------------|
|    | Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> :<br>1) заболевание: бешенство;<br>2) порядок действия: промыть рану, обработать антисептиком, наложить повязку и срочно обратиться в травматологический пункт (для введения сыворотки и вакцины) |              |
|    | Правильно указано заболевание и сформулирован порядок действия  | 2            |
|    | Правильно указано заболевание.<br><b>ИЛИ</b> Правильно сформулирован порядок действия   | 1            |
|    | Ответ неправильный  | 0            |
|    | <i>Максимальный балл</i>  | 2            |

| 18 | <b>Содержание верного ответа и указания по оцениванию</b><br>(допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)   | <b>Баллы</b> |
|----|---|--------------|
|    | Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> :<br>1) ТФФ угнетает сердечную деятельность и вызывает пороки развития, замедляет рост (набор массы);<br>2) в качестве контроля необходимо использовать чистую воду (мальков, которые вылупились и развивались в чистой воде) |              |
|    | 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<br>(допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)   | Баллы    |
|--|----------|
| Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> :<br>1) в обеде 111,1 г (111 г) углеводов;<br>2) энергетическая ценность обеда составила 33,8% от суточной потребности;<br>3) образование сложных органических веществ из простых, идущее с затратой энергии |          |
| 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, <b>ИЛИ</b> 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, <b>ИЛИ</b> 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 |