

Система оценивания проверочной работы

Правильный ответ на каждое из заданий 2.1, 2.2, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3 и 6.1 оценивается 1 баллом.

Полный правильный ответ на каждое из заданий 3.1 и 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.

Правильный ответ на задание 5 оценивается 2 баллами. Если в ответе переставлены местами два элемента, выставляется 1 балл, более двух элементов – 0 баллов.

1

1.1

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>А. грибы</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Б. животные</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>В. бактерии</p> </div>	
Верно подписаны три объекта живой природы	1
Верно подписаны один-два объекта живой природы. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>1</i>

1.2

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) <u>«выпадающий»</u> из логического ряда объект: бактерии;</p> <p>2) <u>объяснение</u>, например: одноклеточные организмы / клетки не имеют ядра (клетки не имеют мембранных органоидов). Объяснение может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке</p>	
Правильно указан объект, дано объяснение	2
Правильно указан только объект	1
Объект указан неправильно независимо от наличия/отсутствия объяснения. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>2</i>

1.3

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) « <u>выпадающая</u> » из логического ряда характеристика: активный образ жизни; 2) <u>объяснение</u> , например: активным образом жизни характеризуются животные, ИЛИ грибы неспособны передвигаться. Объяснение может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке	
Правильно указана характеристика, дано объяснение	2
Правильно указана только характеристика	1
Характеристика указана неправильно независимо от наличия/отсутствия объяснения. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

2	2.1	Транспорт веществ
	2.2	Перемещение веществ

3	3.1	14 (в любой последовательности)
	3.2	Физиология

4	4.1	Револьвер / переключатель / регулировочное кольцо
	4.2	Смена (фиксация) объектива
	4.3	400

5	5	царство – Растения отдел – Хвощевидные род – Хвощ вид – Хвощ полевой ИЛИ – 4132
---	---	---

6	6.1	Водород
---	-----	---------

6.2

Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>ответ на вопрос</u> : питание	
Дан правильный ответ на вопрос	1
Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	1

7

7.1	45 (в любой последовательности)
-----	---------------------------------

7.2

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>описание/признаки по трём пунктам плана</u> : А) наземно-воздушную; Б) густая шерсть для защиты ИЛИ конечности (ноги) для передвижения; В) хищничество. Элементы описания могут быть приведены в иной, близкой по смыслу формулировке	
Правильно даны ответы по трём пунктам плана	3
Правильно даны ответы по двум любым пунктам плана	2
Правильно дан ответ только по одному любому пункту плана	1
Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	3

8

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы									
Правильный ответ должен содержать <u>заполненную схему</u> с вписанными в неё названиями природной зоны, растения и животного. <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Природная зона <i>влажный тропический лес</i></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Растение</u> <i>орхидея</i></td> </tr> </table> </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Природные условия</u> высокие среднегодовые температуры и высокая влажность воздуха</td> </tr> </table> </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Животное</u> <i>обыкновенный удав</i></td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </div>	Природная зона <i>влажный тропический лес</i>			<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Растение</u> <i>орхидея</i></td> </tr> </table>	<u>Растение</u> <i>орхидея</i>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Природные условия</u> высокие среднегодовые температуры и высокая влажность воздуха</td> </tr> </table>	<u>Природные условия</u> высокие среднегодовые температуры и высокая влажность воздуха	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Животное</u> <i>обыкновенный удав</i></td> </tr> </table>	<u>Животное</u> <i>обыкновенный удав</i>	
Природная зона <i>влажный тропический лес</i>										
<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Растение</u> <i>орхидея</i></td> </tr> </table>	<u>Растение</u> <i>орхидея</i>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Природные условия</u> высокие среднегодовые температуры и высокая влажность воздуха</td> </tr> </table>	<u>Природные условия</u> высокие среднегодовые температуры и высокая влажность воздуха	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Животное</u> <i>обыкновенный удав</i></td> </tr> </table>	<u>Животное</u> <i>обыкновенный удав</i>					
<u>Растение</u> <i>орхидея</i>										
<u>Природные условия</u> высокие среднегодовые температуры и высокая влажность воздуха										
<u>Животное</u> <i>обыкновенный удав</i>										
Схема заполнена правильно	2									
В заполнении схемы допущена одна ошибка	1									
В заполнении схемы допущены две или более ошибки. ИЛИ Ответ неправильный	0									
<i>Максимальный балл</i>	2									

9

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>правило</u> : здесь запрещено копать (выкапывать растения); 2) <u>указание места</u> : в парке / заповеднике / ботаническом саду / зоопарке / национальном парке. Правило и указание места могут быть приведены в иной, близкой по смыслу формулировке	
Правильно определено и записано правило, указано место	2
Правильно определено и записано правило, место не указано	1
Правило и место не определены / определены неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>	2

10

Критерии и указания к оцениванию		Баллы
К1	Определение профессии <i>Принимается в качестве правильного ответа указание любой профессии, соответствующей изображению</i>	1
	Профессия: стоматолог / медицинский работник / врач	1
	Профессия не определена в явном виде / определена неправильно	0
	<i>Если профессия в явном виде не определена / определена неправильно и по критерию К1 выставлен 0 баллов, то по всем остальным позициям оценивания выставляется 0 баллов</i>	
К2	Пояснение характера работы <i>При оценивании объём пояснения не учитывается; краткое пояснение, правильное, по существу, может быть оценено максимальным баллом по данному критерию</i>	1
	Правильно пояснено, какую работу выполняют представители данной профессии	1
	Пояснение о том, какую работу выполняют представители данной профессии, отсутствует. ИЛИ Ответ неправильный	0
К3	Объяснение пользы для общества <i>При оценивании в качестве правильного может быть принято объяснение в любом объёме. Главное – конкретизация объяснения применительно к данной профессии</i>	1
	Дано уместное объяснение того, чем работа людей данной профессии полезна обществу	1
	Приведены рассуждения общего характера, не связанные с общественной значимостью данной профессии. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>		3

Система оценивания выполнения всей работы

Максимальный балл за выполнение работы – 29.

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–11	12–17	18–23	24–29