

Система оценивания проверочной работы

Правильный ответ на каждое из заданий 3.1, 5, 6.1 и 6.2 оценивается 1 баллом.

Полный правильный ответ на каждое из заданий 2, 3.2 оценивается 2 баллами. Если в ответе допущена одна ошибка (написана лишняя цифра, или не написана необходимая цифра, или не указано название объекта, изображённого на одной из представленных фотографий), выставляется 1 балл; если допущено две или более ошибки – 0 баллов.

Полный правильный ответ на задание 3.3 оценивается 3 баллами. Если в ответе допущена одна ошибка (в том числе написана лишняя цифра или не написана необходимая цифра), выставляется 2 балла; если допущено две ошибки – 1 балл, более двух ошибок – 0 баллов.

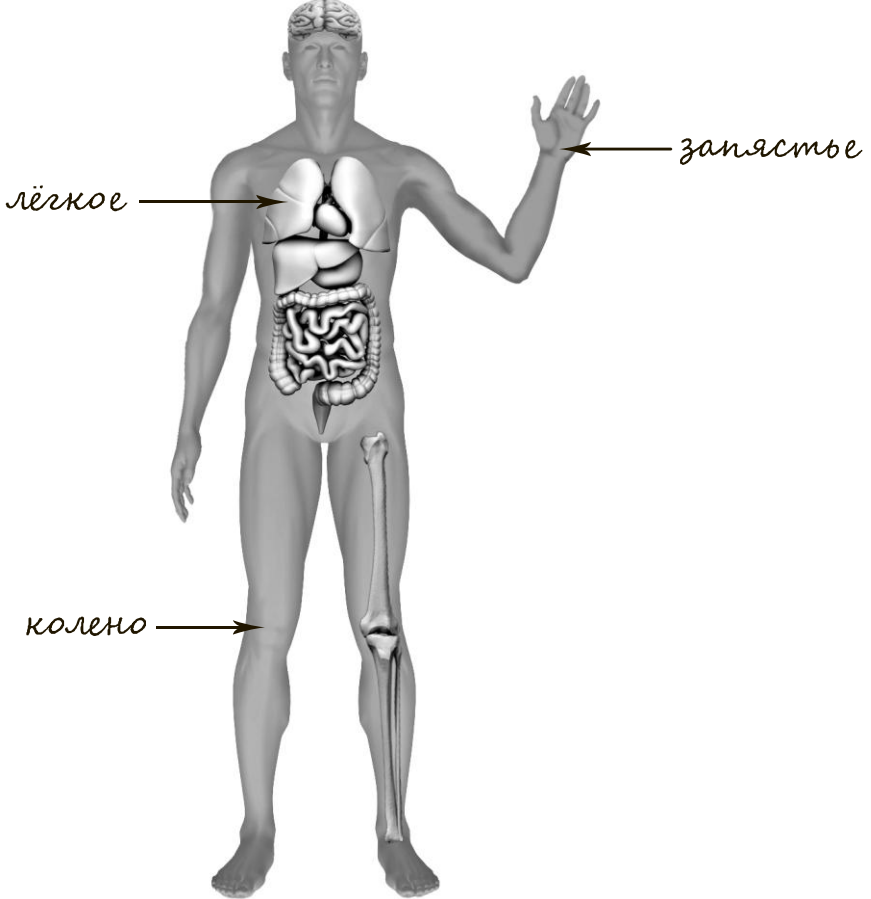
Номер задания	Правильный ответ
2	12
5	13

Указания к оцениванию ответов на задания 1, 3, 4, 6-10

Содержание верного ответа и указания к оцениванию	Баллы
Один из возможных вариантов ответа: 	
В качестве правильного ответа должно быть засчитано указание на рисунке любых других предметов (деталей), если они могут быть сделаны из соответствующих материалов. <i>При оценивании засчитывается только указание предмета (детали) с подписью соответствующего материала, из которого предмет (деталь) сделан(-а)</i>	
Правильно указано по одному предмету (одной детали) из каждого материала с соответствующими подписями	2
Правильно указан(-ы) предмет(-ы) (деталь(-и)) только из одного материала с соответствующей подписью, предметы (детали) из второго материала указаны неверно или не указаны	1
Не указано верно ни одного предмета (одной детали)	0
<i>Максимальный балл</i>	2

3.1	A – Евразия; Б – Африка
3.2	1) зебра; 2) носорог; 3) ёж обыкновенный; 4) белка обыкновенная
3.3	А (Евразия) – 34 или 43; Б (Африка) – 12 или 21

4

Содержание верного ответа и указания к оцениванию	Баллы
	
<p>При оценивании засчитывается только указание части тела (органа) с соответствующей подписью. Для парных частей (органов) достаточно указать только одну из этих частей (органов)</p>	
<p>Правильно указаны две части тела и орган с соответствующими подписями</p>	2
<p>Правильно указана только одна любая часть тела и орган с соответствующими подписями.</p>	1
<p>ИЛИ Правильно указаны только любые две части тела с соответствующими подписями</p>	
<p>Правильно указана только одна любая часть тела (орган) с соответствующей подписью.</p>	0
<p>ИЛИ Части тела и орган указаны неправильно.</p>	
<p>ИЛИ Части тела и орган отмечены стрелками, но не подписаны.</p>	
<p>ИЛИ Части тела и орган не указаны</p>	
<i>Максимальный балл</i>	2

6

6.1	<p>Форма ёмкостей одинаковая. Исходное количество воды в ёмкостях одинаковое. Температура окружающего воздуха различная.</p>
6.2	<p>При более высокой температуре вода испаряется быстрее. <i>(Может быть дана иная формулировка вывода, не искажающая его смысла.)</i></p>

6.3.

Содержание верного ответа и указания к оцениванию	Баллы
В ответе может быть дано такое <u>описание опыта</u> .	
Нужно налить в две одинаковые по форме ёмкости одинаковое количество воды: в одну ёмкость горячую, в другую холодную. Затем надо поставить обе ёмкости с водой рядом друг с другом на освещённое солнцем место. После этого наблюдать, как будет меняться объём воды в каждой из ёмкостей.	
Может быть дано иное, близкое по смыслу описание опыта	
В описании опыта верно отражены: – различия в условиях испарения воды (исходная температура воды в ёмкостях различная); – сходства в условиях испарения воды по форме ёмкостей, количеству воды, расположению ёмкостей	2
В описании опыта верно отражены только различия в условиях испарения воды (исходная температура воды в ёмкостях различная)	1
В описании опыта не отражены / неверно отражены различия в условиях испарения воды (исходная температура воды в ёмкостях различная).	0
ИЛИ Описание опыта не приведено	
<i>Максимальный балл</i>	2

7

7.1.

Содержание верного ответа и указания к оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) <u>указание знака</u> : А; 2) <u>правило</u> : Здесь ведётся видеонаблюдение. Правило может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке. В качестве верного ответа может быть принята не только строгая формулировка правила, но и любое объяснение, свидетельствующее о том, что обучающийся понимает соответствующее правило	
Верно указан знак, сформулировано правило	1
Верно указан знак, правило не сформулировано / сформулировано неверно.	0
ИЛИ Знак не указан независимо от формулировки правила.	
ИЛИ Ответ неверный	
<i>Максимальный балл</i>	1

7.2.

Содержание верного ответа и указания к оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать заполненную таблицу с указанием <u>знаков и правил</u> , которые отражает каждый знак. Б – Здесь на дороге могут появиться дикие животные. В – Запрещается рвать цветы/растения. Правила могут быть приведены в иных, близких по смыслу формулировках. В качестве верного ответа могут быть приняты не только строгие формулировки правил, но и любые объяснения, свидетельствующие о том, что обучающийся понимает соответствующие правила	
Верно указано два знака, сформулировано два правила	2
Верно указано два знака, сформулировано только одно любое правило.	1
ИЛИ Верно указан только один знак, сформулировано правило, которое он отражает	
Не сформулировано верно ни одного правила независимо от указания знаков.	0
ИЛИ Ответ неверный	
<i>Максимальный балл</i>	2

8

Критерии и указания к оцениванию		Баллы
K1	Определение профессии Правильно определена профессия (выбранное обучающимся изображение связано с названной им профессией). <i>При оценивании как правильный ответ засчитываются допустимые названия любого уровня конкретизации (например, рабочий, строитель, маляр)</i> Профессия не определена в явном виде / определена неправильно <i>Если профессия в явном виде не определена / определена неправильно и по критерию K1 выставлен 0 баллов, то по всем остальным позициям оценивания выставляется 0 баллов</i>	1 1 0
K2	Пояснение характера работы <i>(При оценивании объём пояснения не учитывается; краткое пояснение, правильное по существу, может быть оценено максимальным баллом по данному критерию.)</i> Правильно пояснено, какую работу выполняют представители выбранной профессии Пояснение о том, какую работу выполняют представители выбранной профессии, отсутствует. ИЛИ Ответ неправильный	1 1 0
K3	Объяснение пользы для общества <i>(При оценивании в качестве правильного может быть принято объяснение любого объема. Главное – конкретизация объяснения применительно к выбранной профессии.)</i> Дано уместное объяснение того, чем работа людей выбранной профессии полезна обществу Приведены рассуждения общего характера, не связанные с общественной значимостью конкретной профессии. ИЛИ Ответ неправильный	1 1 0
	<i>Максимальный балл</i>	3

10

10.1.

Указания к оцениванию		Баллы
Правильно указаны название региона и его главный город <i>(принимается указание крупного города, находящегося в регионе)</i>		2
Правильно указано только название региона.		1
ИЛИ Правильно указан только главный город региона <i>(принимается указание крупного города, находящегося в регионе)</i>		
Ответ неправильный		0
	<i>Максимальный балл</i>	2

10.2.

Критерии и указания к оцениванию		Баллы
K1	Указание природной зоны	1
	Правильно указана природная зона, в которой расположен регион	1
	Природная зона не указана или указана неправильно	0
K2	Указание известных людей – жителей региона	1
	Известные люди названы правильно	1
	Известные люди не названы или названы неправильно	0
K3	Рассказ об известном земляке	2
	Рассказ наряду с описанием заслуг известного земляка содержит краткие биографические сведения о нём. Фактических ошибок нет	2
	Рассказ наряду с описанием заслуг известного земляка содержит краткие биографические сведения о нём. Допущены фактические ошибки.	1
	ИЛИ Рассказ содержит только указание заслуг известного земляка	
	Приведены рассуждения общего характера, не соответствующие требованию задания.	0
	<i>Максимальный балл</i>	4

Система оценивания выполнения всей работы

Максимальный балл за выполнение работы – **32**.

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–7	8–17	18–26	27–32