

 Этот курс скрыт и недоступен для студентов [Нажмите здесь, чтобы обновить настройки](#)



[ol2413175](#) [ol2413175](#)

Тест начат воскресенье, 11 Февраль 2024, 11:09

Состояние Завершены

Завершен воскресенье, 11 Февраль 2024, 11:50

**Прошло
времени** 40 мин. 36 сек.

Оценка 50 из 100

Вопрос 1

Выполнен

Баллов: 8 из 20

Напишите названия островов, с которыми связаны перечисленные ниже факты (один факт = один остров):

- самый густонаселенный из крупных островов мира
- остров, являющийся одним из мировых центров туризма
- остров, где живет больше всего орангутанов
- сравнительно небольшой остров, разделенный между двумя государствами
- остров, где находится самая высокая гора из тех, что имеются на островах
- остров, на котором расположен супервулкан Тоба, едва не уничтоживший людей около 75 тыс. лет назад
- остров, где обнаружены древнейшие пещерные рисунки первобытного человека (более 45 тыс. лет назад)
- остров, с которым связывают начало основного расселения австронезийцев по островам Тихого и Индийского океанов
- остров, который называют «Восточными Гавайями»
- остров, где в 1991 г. произошло извержение вулкана Пинатубо - одно из сильнейших в XX веке.





Самый густонаселённый из крупных островов мира - Хайнань

Остров, где живёт больше всего орангутанов - Калимантан

Сравнительно небольшой остров, разделённый между двумя государствами - Тимор

Супервулкан Тоба - остров Ява

Австронезийцы расселились по тихоокеанским островам с Тайваня

Извержение Пинатубо - остров Сулавеси

Самая высокая гора, имеющаяся на островах - остров Новая Гвинея

Комментарий:
4 правильных

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/24, 11:09	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/24, 11:50	Сохранено: Самый густонаселённый из крупных островов мира - Хайнань Остров, где живёт больше всего орангутанов - Калимантан Сравнительно небольшой остров, разделённый между двумя государствами - Тимор Супервулкан Тоба - остров Ява Австронезийцы расселились по тихоокеанским островам с Тайваня Извержение Пинатубо - остров Сулавеси Самая высокая гора, имеющаяся на островах - остров Новая Гвинея	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/24, 11:50	Попытка завершена	Выполнен	
4	11/03/24, 19:02	Оценено вручную на 8 со следующим комментарием: 4 правильных	Выполнен	8

Вопрос **2**

Выполнен

Баллов: 0 из 20

Оцените, насколько сила тяжести в спутнике, летящем на высоте 250 км, меньше значения силы тяжести в точке на поверхности Земли, над которой он пролетает? Влиянием вращения Земли и отличием формы Земли от шара пренебречь.

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/24, 11:09	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/24, 11:50	Попытка завершена	Нет ответа	
3	12/03/24, 20:32	Оценено вручную на 0 со следующим комментарием:	Выполнен	0

Вопрос **3**

Выполнен

Баллов: 2 из 20

Определите растения, изображенные на фотографиях 1-4. Посмотрите на рисунки 1-3 – что можно сказать о требованиях растений к факторам среды? аргументируйте свое мнение.

Рисунок 4 – что можно сказать об особенностях участка, где во множестве представлены эти растения? Аргументируйте свою позицию.

Рисунок 5: фотография сделана на степном участке, подверженном определенному виду антропогенному воздействию. Предположите, какому именно. Аргументируйте свою позицию.

1



2



3



4



5



3 - Мимоза

4 - Денежное дерево (Толстянка)

Растение под номером 2 явно крайне засухоустойчиво и теплолюбиво, что следует из маленькой площади листьев, предотвращающей излишние испарения. Также, это следует из запечатлённых на фото природных условий.

У растения под номером 1 также малая площадь листьев, способствующая минимизации испарений. Семена его также не находятся в сочном плоде, что, опять же, служит экономии воды.

Растение 3 - мимоза, теплолюбивое и относительно влаголюбивое растение. Площадь листы также минимизируется за счёт отсутствия перепонки между листочками.

Об особенностях участка, где растут денежные деревья можно сказать то, что этот участок относительно засушлив - в дикой природе они произрастают в Южной Африке на тамошних солоноватых почвах.

Приведённый участок подвергается, явно, выветриванию и постепенному опустыниванию.

Комментарий:

частично правильный ответ на в.1

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/24, 11:09	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/24, 11:50	Сохранено: 3 - Мимоза 4 - Денежное дерево (Толстянка) Растение под номером 2 явно крайне засухоустойчиво и теплолюбиво, что следует из маленькой площади листьев, предотвращающей излишние испарения. Также, это следует из запечатлённых на фото природных условий. У растения под номером 1 также малая площадь листьев, способствующая минимизации испарений. Семена его также не находятся в сочном плоде, что, опять же, служит экономии воды. Растение 3 - мимоза, теплолюбивое и относительно влаголюбивое растение. Площадь листовой таже минимизируется за счёт отсутствия перепонки между листочками. Об особенностях участка, где растут денежные деревья можно сказать то, что этот участок относительно засушлив - в дикой природе они произрастают в Южной Африке на тамошних солончатых почвах. Приведённый участок подвергается, явно, выветриванию и постепенному опустыниванию.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/24, 11:50	Попытка завершена	Выполнен	
4	11/03/24, 19:03	Оценено вручную на 2 со следующим комментарием: частично правильный ответ на в.1	Выполнен	2

Вопрос **4**

Выполнен

Баллов: 20 из 20

Прочтите текст, в котором пропущены некоторые слова (под номерами), напишите их (номер – пропущенное слово).

"Эта страна - 1 названа благодаря химическому элементу, который искали в ней испанские завоеватели. Первое путешествие к далеким берегам было достаточно удачным, потому что попутный ветер гнал корабли вперед. Столицу будущего государства, в котором они ожидали встретить несметные сокровища сказочной страны Эльдорадо, назвали очень оптимистично – «Хороший (попутный) ветер», который на современной карте называется 2. Залив, на берегу которого он находится, назван именем того же химического элемента, но по-испански - 3. Однако на тот момент к сожалению испанцев, то, что они принимали за чрезвычайно ценный для них химический элемент - 3, оказалось иным химическим элементом – 4. На тот момент ее ценность не была известна, и такое ее название является пренебрежительным, в русском переводе – 5."

1 - Аргентина

2 - Буэнос-Айрес

3 - Ла-Плата, серебро

4 - Платина

5 - Серебришко

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/24, 11:09	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/24, 11:50	Сохранено: 1 - Аргентина 2 - Буэнос-Айрес 3 - Ла-Плата, серебро 4 - Платина 5 - Серебришко	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/24, 11:50	Попытка завершена	Выполнен	
4	10/03/24, 15:01	Оценено вручную на 20 со следующим комментарием:	Выполнен	20

Вопрос 5

Верно

Баллов: 20 из 20

Назовите космическое тело

Относительно небольшое небесное тело Солнечной системы, движущееся по орбите вокруг Солнца

Астероид



Твёрдое тело космического происхождения, упавшее на поверхность Земли или другого крупного небесного тела

Метеорит



Класс астрономических объектов, являющихся одним из самых ярких в видимой Вселенной.

Квазар



Небольшое небесное тело, обращающееся вокруг Солнца по весьма вытянутой орбите в виде конического сечения.

Комета



Массивное самосветящееся небесное тело, состоящее из газа и плазмы, в котором происходят, происходили или будут происходить термоядерные реакции

Звезда



Ваш ответ верный.

Правильный ответ: Относительно небольшое небесное тело Солнечной системы, движущееся по орбите вокруг Солнца → Астероид,
Твёрдое тело космического происхождения, упавшее на поверхность Земли или другого крупного небесного тела → Метеорит,
Класс астрономических объектов, являющихся одним из самых ярких в видимой Вселенной. → Квазар,
Небольшое небесное тело, обращающееся вокруг Солнца по весьма вытянутой орбите в виде конического сечения. → Комета,
Массивное самосветящееся небесное тело, состоящее из газа и плазмы, в котором происходят, происходили или будут происходить термоядерные реакции → Звезда

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/24, 11:09	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/24, 11:50	Сохранено: Относительно небольшое небесное тело Солнечной системы, движущееся по орбите вокруг Солнца -> Астероид; Твёрдое тело космического происхождения, упавшее на поверхность Земли или другого крупного небесного тела -> Метеорит; Класс астрономических объектов, являющихся одним из самых ярких в видимой Вселенной. -> Квазар; Небольшое небесное тело, обращающееся вокруг Солнца по весьма вытянутой орбите в виде конического сечения. -> Комета; Массивное самосветящееся небесное тело, состоящее из газа и плазмы, в котором происходят, происходили или будут происходить термоядерные реакции -> Звезда	Ответ сохранен	
3	11/02/24, 11:50	Попытка завершена	Верно	20



ПРЕДЫДУЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ

2023 - Планета Земля 9-11 классы. Резервный день (скрытый).

СЛЕДУЮЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ

2023 - Планета Земля 6-8 классы (финал) (скрытый).



