

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/7>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة اجتماعيات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/7>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade7>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot

اقرأ النص، ثم أجب عن الآتي:

5 - 1 25.00 علامة



تهدف دولة الإمارات العربية المتحدة إلى الحفاظ على الأنواع النباتية المحلية واستخدامها على نحو مستدام. وفي 2014م، استكملت وزارة التغير المناخي والبيئة بدولة الإمارات المرحلة الأولى من التمييز بين أنواع أشجار النخيل من خلال إجراء تحليل الحمض النووي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف بهذا المشروع إلى تقديم كافة أنواع الدعم للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديدها وتصنيفها. كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات مرجعية لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات، وسيساعد هذا المشروع أيضاً على زيادة مساهمة زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمور في الناحج المحلي الإجمالي للدولة. بالإضافة إلى إطلاق العديد من المبادرات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء "بنك الجينات" للموارد الوراثية للنباتات بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013 والذي يقوم بتوثيق وحفظ النباتات، والغرض من ذلك تجميع النباتات المحلية وتوثيقها، بحيث إذا انقرض أي من هذه الأنواع يمكن زراعتها في المجمعات، وبذلك تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة.

راجع الرئيس محمد بن راشد آل مكتوم مع الأخصائي نوارية

الشكرة الرئيسة للمص:

حيود القائد المؤسس في التسوق الزراعي

تنبيه

راجع الرمز المحدد، لقراءة النص جيدا، ثم الإجابة عن الأسئلة الواردة

الفكرة الرئيسية للنص:

- a. جهود القائد المؤسس في التسويق الزراعي
- b. زيادة بيع فاكهة الرطب في السوق المحلي
- c. جهود دولة الإمارات العربية المتحدة في المجال الزراعي

من خلال إجراء تحليل الحمض النووي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف هذا المشروع إلى تقديم كافة أنواع الدعم للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديدتها وتصنيفها. كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات مرجعية لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات. وسيساعد هذا المشروع أيضا على زيادة مساهمة زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمر في الناتج المحلي الإجمالي للدولة. بالإضافة إلى إطلاق العديد من المبادرات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء "بنك الجينات" للموارد الوراثية للنباتات بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013. والذي يقوم بتوثيق وحفظ النباتات، والغرض من ذلك تجميع النباتات المحلية وتوثيقها، بحيث إذا انقرض أي من هذه الأنواع يمكن زراعتها في المحميات، وبذلك تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة.

تنبيه

راع الرهن المحدد. لقراءة النص جيدا، ثم الإجابة عن الأسئلة الواردة

الفكرة الرئيسية للنص:

- a. جهود القائد المؤسس في التسويق الزراعي
- b. زيادة بيع فاكهة الرطب في السوق المحلي
- c. جهود دولة الإمارات العربية المتحدة في المجال الزراعي

من خلال إجراء تحليل الحمض النووي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف هذا المشروع إلى تقديم كافة أنواع الدعم للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديدتها وتصنيفها. كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات مرجعية لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات. وسيساعد هذا المشروع أيضا على زيادة مساهمة زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمر في الناتج المحلي الإجمالي للدولة. بالإضافة إلى إطلاق العديد من المبادرات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء "بنك الجينات" للموارد الوراثية للنباتات بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013، والذي يقوم بتوثيق وحفظ النباتات، والغرض من ذلك تجميع النباتات المحلية وتوثيقها، بحيث إذا انقرض أي من هذه الأنواع يمكن زراعتها في المحميات، وبذلك تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة.

0%

No Limit

← 4-1



اقرأ النص الآتي، ثم اجب:

25.00 علامة

5-3

جزء من جامع قرطبة مبني بالأعمدة الرومانية القديمة وتتبقى منها مجموعة من الأقواس المتناظرة، يعرف ب:

- a. قاعة الصلاة
- b. المئذنة
- c. المحراب
- d. فناء المسجد





الصف السابع - الدراسات الاجتماعية - اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث - 2021

No Limit 4 - 1



اقرأ النص، ثم اجب عن الآتي:

2- 5 25.00 علامة

من القيم السلوكية الإيجابية الواردة في النص:

- a. الوعي
- b. المبادرة
- c. الثقافة
- d. الرعاية

تهدف دولة الإمارات العربية المتحدة إلى الحفاظ على الأنواع النباتية المحلية واستخدامها على نحو مستدام. وفي 2014م، استكملت وزارة التغير المناخي والبيئة بدولة الإمارات المرحلة الأولى من التمييز بين أنواع أشجار النخيل من خلال إجراء تحليل الحمض النووي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف هذا المشروع إلى تقديم كافة أنواع الدعم للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديثها وتصنيفها. كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات مرجعية لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات. وسيساعد هذا المشروع أيضاً على زيادة مساهمة زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمر في الناتج المحلي الإجمالي للدولة. بالإضافة إلى إطلاق العديد من المبادرات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء "بنك الجينات" للموارد الوراثية للنباتات بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013، والذي يقوم بتوثيق وحفظ النباتات، والغرض من ذلك تجميع النباتات المحلية وتوثيقها، بحيث إذا انقرض أي من هذه الأنواع يمكن زراعتها في المحميات، وبذلك تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة.



الصف السابع - الدراسات الاجتماعية - اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث - 2021

اقرأ النص، ثم اجب عن الآتي:

2- 5 علامة 25.00

من القيم السلوكية الإيجابية الواردة في النص:

- a. الوعي
- b. المبادرة
- c. الثقافة
- d. الرعاية

تهدف دولة الإمارات العربية المتحدة إلى الحفاظ على الأنواع النباتية المحلية واستخدامها على نحو مستدام. وفي 2014م، استكملت وزارة التغير المناخي والبيئة بدولة الإمارات المرحلة الأولى من التمييز بين أنواع أشجار النخيل من خلال إجراء تحليل الحمض النووي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف هذا المشروع إلى تقديم كافة أنواع الدعم للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديثها وتصنيفها. كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات مرجعية لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات. وسيساعد هذا المشروع أيضاً على زيادة مساهمة زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمر في الناتج المحلي الإجمالي للدولة. بالإضافة إلى إطلاق العديد من المبادرات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء "بنك الجينات" للموارد الوراثية للنباتات بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013، والذي يقوم بتوثيق وحفظ النباتات، والغرض من ذلك تجميع النباتات المحلية وتوثيقها، بحيث إذا انقرض أي من هذه الأنواع يمكن زراعتها في المحميات، وبذلك تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة.

من القيم السلوكية الإيجابية الواردة في النص:



a. الوعي



b. المبادرة



c. الثقافة



d. الرعاية



5 - 3 25.00 علامة

يساعد مشروع التمييز بين أنواع أشجار النخيل من خلال إجراء تحليل الحمض النووي في:

- a. شراء الرطب
- b. زيادة إنتاج التمر
- c. قلة المزارع
- d. كثرة افات النخلة

على اى انواع النباتات المحببة والاستخدامها على نحو مستدام. وفي
بدولة الإمارات المرحلة الأولى من التمييز بين أنواع أشجار النخيل
ذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف هذا
على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديدتها وتصنيفها.
لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات. وسيساعد
زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمر في الناتج المحلي الإجمالي للدولة.
للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء
القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013. والذي يقوم بتوثيق
جميع النباتات المحلية وتوثيقها، بحيث إذا انقرض أي من هذه الأنواع
تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة

4 - 5 25.00 علامة

من فوائد ومميزات إنشاء بنك الجينات:

- a. بيع الشتلات
- b. توليف وحفظ النباتات
- c. استغلال الأشجار
- d. كثره منتجات معك النخيل

والبيئة بدولة الإمارات المرحلة الأولى من التمييز بين أنواع أشجار النخيل
وي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف هذا
للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديثها وتصنيفها
مراجعة لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات، وسيساعد
هذه زراعة شجر النخيل، وإنتاج النمر في الناتج المحلي الإجمالي للدولة
بإدارات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء
النباتات بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013 والذي يقوم بتوثيق
ذلك لجميع النباتات المحلية وتوثيقها، بحيث إذا انقضى أي من هذه الأنواع
بذلك تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة

من فوائد ومميزات إنشاء بنك الجينات:



a. بيع الشتلات



b. توثيق وحفظ النباتات



c. استغلال الأخشاب



d. كثرة منتجات سعف النخيل

مهدت دولة الإمارات العربية المتحدة إلى الحفاظ على أنواع النخيل المحلية والسحباتها على نحو مستدام. وفي

2014م، استكملت وزارة التغير المناخي والبيئة بدولة الإمارات المرحلة الأولى من التمييز بين أنواع أشجار النخيل

من خلال إجراء تحليل الحمض النووي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة. ويهدف هذا

المشروع إلى تقديم كافة أنواع الدعم للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديدتها وتصنيفها.

كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات مرجعية لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات ومساعد

هذا المشروع أيضا على زيادة مساهمة زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمر في الناتج المحلي الإجمالي للدولة

بالإضافة إلى إطلاق العديد من المبادرات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة. بما في ذلك إنشاء

بنك الجينات للموارد الوراثية للنباتات بموجب قانون الجينات رقم (9) لسنة 2013 والذي شوه سؤوس

وحفظ لسكان، والعرض من ذلك جميع لسكان محليهم وتونسها، حيث لا يخص أي من هذه الأنواع

تلك الغابات محسنة، وذلك يعود لهذه الأنواع في الخطوة

سابع - الدراسات الاجتماعية - اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث - 2021

اقرأ النص الآتي، ثم أجب:

5 - 1 25.00 علامة

راعِ الزمن المحدد. لقراءة النص جيدًا، ثم الإجابة عن الأسئلة الواردة

أحد أقدم المعالم المعمارية التي لا تزال قائمة في مدينة قرطبة منذ أن حكم المسلمون الأندلس:

- a. سد إقليدانيوس
- b. مدرج قرطاج
- c. الجامع الكبير
- d. قصر السدير



ليم في قرطبة أحد أقدم المعالم المعمارية منذ أن حكم المسلمون الأندلس (أيبيريا إسبانيا والبرتغال وقسم صغير من جنوب إسبانيا) هذا الصرح العظيم طوال فترة حكم التي امتدت لنحو ثمانية قرون. مع على عهد الأمير عبدالرحمن بن

تتابع خلفاؤه من بعده في توسعته وتزيينه حيث تبلغ مساحة المسجد المبني على قبة قرطبة (جنوب إسبانيا) قرابة 24 ألف متر مربع، ويتضمن عشرة صفوف من قوسا. مع على 12 قوسا.

مدى متني عام. وهو يتألف من قاعة صلاة كبيرة، وفناء مع نافورة في الوسط، وبستان يحيط بالفناء ومئذنة، وقاعة الصلاة الواسعة مكبرة بالهندسة المتكررة، فهي مبنية لتقديم المعاد تدويرها والتي تنبثق منها مجموعة رائعة من الأقواس المتناظرة. نقطة المحورية في قاعة الصلاة. ويتم استخدامه في المساحد لتحديد الجدار الذي

من القيم السلوكية الإيجابية في النص:

a. النيات

b. التعاون

c. الموارد 

d. المصيبة

تهدف دولة الإمارات العربية المتحدة إلى الحفاظ على الأنواع النباتية المحلية واستخدامها على نحو مستدام. وفي 2014م، استكملت وزارة التغير المناخي والبيئة بدولة الإمارات المرحلة الأولى من التمييز بين أنواع أشجار النخيل من خلال إجراء تحليل الحمض النووي، وذلك بالتعاون مع جامعة الإمارات العربية المتحدة، ويهدف هذا المشروع إلى تقديم كافة أنواع الدعم للحفاظ على جميع الأصول الوراثية لأشجار النخيل وتحديثها وتصنيفها. كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات مرجعية لجميع أنواع أشجار النخيل الموجودة في دولة الإمارات. وسيساعد هذا المشروع أيضاً على زيادة مساهمة زراعة شجر النخيل، وإنتاج التمور في الناتج المحلي الإجمالي للدولة. بالإضافة إلى إطلاق العديد من المبادرات للحفاظ على الأنواع النباتية الموجودة في الدولة، بما في ذلك إنشاء "بنك الجينات" للموارد الوراثية للنباتات بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2013. والذي يقوم بتوثيق وحفظ النباتات، والفرص من ذلك لجميع النباتات المحلية وتوثيقها. بحيث إذا انقرض أي من هذه الأنواع يمكن زراعتها في المحميات، وبذلك تعود هذه الأنواع إلى الطبيعة.

تنبيه
راع الزمن المحدد، لقراءة بيانات الشكل، ثم الإجابة عن الأسئلة الواردة

تم افتتاح السفارة الأمريكية في دولة الإمارات العربية المتحدة عام:

- a. 1974 م
- b. 1973 م
- c. 1971 م



علاقات متجذرة منذ تأسيس الدولة

ممتدة منذ
1971

العلاقات شهدت نقلة نوعية في المجالات

- السياسية
- الاقتصادية
- الامنية
- العسكرية

امريكا كانت
دولة الثالثة

التي اقامت علاقات
مباشرة رسمية مع الامارات

1974

افتتاح
سفارة الامريكية
في دولة الامارات

● 1991 ▶ حرب الخليج الاولى

التعاون المشترك

في

6

من العمليات العسكرية

من بينها

● كوسوفو ▶ نهاية تسعينيات القرن الماضي

● 2003 ▶ افغانستان

● 2014 ▶ العمليات الحالية ضد تنظيم داعش

21 مليار دولار

25.00 علامة 5 - 2

العلاقات الإماراتية الأمريكية الرسمية شهدت نقلة نوعية في مجالات عدة، منها المجال:

a. السياسي

b. النفسي

c. الفني

d. الموسيقي



علاقات متجذرة منذ تأسيس الدولة

ممتدة منذ

1971

العلاقات شهدت نقلة نوعية في المجالات

- السياسية
- الاقتصادية
- الأمنية
- العسكرية

أمريكا كانت الدولة الثالثة

التي أقامت علاقات دبلوماسية رسمية مع الإمارات

1974

افتتاح السفارة الأمريكية في دولة الإمارات

التعاون المشترك في

6

من العمليات العسكرية

من بينها

• حرب الخليج الأولى ▶ 1991

• كوسوفو ▶ نهاية تسعينيات القرن الماضي

• أفغانستان ▶ 2003

• العمليات الحالية ضد تنظيم داعش ▶ 2014

25.00 علامة 3 - 5

من أمثلة التعاون المشترك بين دولة الإمارات وأمريكا في المجال العسكري عام 1991م في:

- a. حرب الخليج
- b. حرب فيتنام
- c. الحرب الكورية
- d. حرب أفغانستان



علاقات متجذرة منذ تأسيس الدولة

ممتدة منذ
1971

العلاقات شهدت نقلة نوعية في المجالات

- السياسية
- الاقتصادية
- الامنية
- العسكرية

امريكا كانت
الدولة الثالثة
التي اقامت علاقات
دبلوماسية رسمية مع الإمارات

1974

افتتاح
السفارة الأمريكية
في دولة الإمارات

التعاون المشترك
في

6

من المجالات العسكرية

من بينها

• 1991 حرب الخليج الأولى

• كوسوفو نهاية تسعينيات
القرن الماضي

• 2003 افغانستان

• 2014 العمليات الحالية
في العراق وسوريا

21 مليار دولار

25.00 علامة 5 - 4

تحتضن دولة الإمارات العربية المتحدة عددًا من الشركات الأمريكية تزيد عن:

- a. 1000 شركة
- b. 2500 شركة
- c. 2200 شركة
- d. 1500 شركة



علاقات متجذرة منذ تأسيس الدولة

ممتدة منذ
1971

أمريكا كانت
الدولة الثالثة
التي أقامت علاقات
دبلوماسية رسمية مع الإمارات

العلاقات شهدت نقلة
نوعية في المجالات

- السياسية
- الاقتصادية
- الأمنية
- العسكرية

1974
افتتاح
السفارة الأمريكية
في دولة الإمارات

التعاون المشترك
في
6
من المجالات العسكرية
من بينها

- حرب الخليج الأولى ▶ 1991
- كوسوفو ▶ نهاية تسعينيات القرن الماضي
- أفغانستان ▶ 2003
- العمليات الحالية ▶ 2014

21 مليار دولار

25.00

5 - 1

رابع الثمن المحدد. لتخصيص بيئات الحرم

يقصد المسافرون السياح أستر

a. قضاء العطلات

b. صيد السمك

محافظة بالمحيطين الهندي والهادي.
وتعتبر كانبيرا عاصمتها ولكن مدينة
سيدني هي قلب أستراليا ومقصد
سياحي واقتصادي هام حيث القنوات
المائية والبحيرات والمتنزهات والحدائق.
ويقصد المسافرون أستراليا بغرض
قضاء العطلات وللالتحاق بالمعاهد
الدراسية وتعلم اللغة الإنجليزية أو
استكمال الدراسة الجامعية.
تقع أستراليا في نصف الكرة الأرضية
الجنوبي. حيث يحدها من الشمال بحر
تيمور وبحر أرفورا ومضيق توريس. ومن
الشرق بحر كورال وبحر شمال. ومن



تنبيه
راع الزمن المحدد. لتحليل بيانات الخريطة والنص. ثم الإجابة عن الأسئلة الواردة

يقصد المسافرون السياح أستراليا لأغراض كثيرة. منها:

a. قضاء العطلات

b. صيد اللؤلؤ

c. الدراسة الابتدائية

سياحي واقتصادي هام حيث القنوات المائية والبحيرات والمنزهات والحدائق، ويقصد المسافرون أستراليا بفرض قضاء العطلات وللالتحاق بالمعاهد الدراسية وتعلم اللغة الإنجليزية أو استكمال الدراسة الجامعية. تقع أستراليا في نصف الكرة الأرضية الجنوبي. حيث يحدها من الشمال بحر تيمور وبحر أرفورا ومضيق توريس. ومن الشرق بحر كورال وبحر تسمان. ومن



فقرة المناجات الخلاء

① افقر الخلاء على الاستسقاء لانه لا يشاء الخيل

② الطمان

③ طرد الخيل

④ بنك المناسات

⑤ انشاء فانه مناسات

فقرة ملاقات متبديه

① عام 1971

② الاستغناء

③ كوسوفو

④ 93.4

⑤ الامارات

فقرة استراليا

① الدراسة احيائه

② ايوظي

③ بحر تورا

⑤ مذبذب نوريس

④ كانبيرا

فقرة الاندلس

① عبر الرحمن بن معاوية

② ~~علم عام~~ عام

③ مكة

④ الاندلس ⑤ فانه اصداه