

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



نموذج تدريبي امتحاني مع مفاتيح الإجابات

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف السابع ← اجتماعيات ← الفصل الأول ← الملف

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

ورقة عمل تحليل الرسوم البيانية	1
أسئلة اختبار تحديد المستوى	2
أسئلة الاختبار التشخيصي	3
أوراق عمل مهارات قراءة الخرائط	4
كتاب الطالب	5



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT



مجلس 6 نطاق 7

مدرسة الهير للتعليم الأساسي والثانوي

مراجعة عامة مهارية لمادة الاجتماعيات

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية
الحلقة 7

2022-2023

alManahj.com/ae

المعلم عمر حسن

المرجع في كتاب الطالب (النسخة العربية / الانجليزية)				العام الدراسي
The topic	text type	نتائج التعلم***	السيناريو**	
الموضوع	نوع النص			
				1
				Term
				الفصل
الإمارات - تاريخنا: تطور المجتمع في الفترة من (8000 - 3200) ق.م	معلوماتي (نص)	نستكشف كيف يحلل العلماء أنماط الطقس المتغيرة مع مرور الوقت	1	الدراسات الاجتماعية
				Subject
				المادة
الموقع الجغرافي وأهميته	معلوماتي (خريطة)	يشرح الخصائص الطبيعية والبشرية لشبه الجزيرة العربية	2	7
				Grade
				الصف
المناخ والنبات الطبيعي في شبه الجزيرة العربية	معلوماتي (شكل - فقرة)	يتعرف الخصائص العامة لمناخ شبه الجزيرة العربية	3	العام
				Stream
				المسار
النقود في شبه الجزيرة العربية	معلوماتي (شكل - بيانات رقمية)	يوضح تطور النقود في دولة الامارات العربية المتحدة	4	
				20
				Number of Main Questions

الأسئلة الأساسية - Main Questions



تبين أن إقامة الناس في منطقة الإمارات لم تقتصر في البر فقط، بل عاشوا أيضاً على ساحل وجزر الإمارات، فمن خلال اكتشاف علماء الآثار لقريتين قديمتين على جزيرتي مروح ودلما غرب أبوظبي، يعود تاريخهما إلى بداية العصر الحجري الحديث، الممتد حوالي عام 8000 - 4000 ق.م، عثروا على مبانٍ حجرية متقنة الإنشاء على جزيرة مروح وكان أحد هذه المباني يستخدم كمدفن، حيث وجد فيه هياكل عظمية بشرية، كما عثر أيضاً على أدوات مثل رؤوس السهام والرماح والمكشطات، والتي تدل على أن سكان جزيرة دلما، كانوا يعرفون طريقة صنع السفن، إذ أن عظام الأسماك المأخوذة من هذه الجزيرة، تضمنت عظام لأنواع من الأسماك تعيش في المياه العميقة، وعثر أيضاً على المحار وعظام لبعض الحيوانات كالغزال والمها، والأغنام والماعز وبقايا نوى التمر، مما يثبت أن الناس كانوا يأكلون التمور في منطقة الإمارات قبل 7000 سنة على أقل تقدير، لكنهم على الأرجح لم يزرعوا أشجار النخيل آنذاك، وإنما كانوا يجمعون التمور البرية على جزيرة دلما أو على البر الرئيسي.



3

تصنف المباني التي تم العثور عليها في جزيرتي مروح ودلما، على أنها:

.a دليل أساسي

.b دليل ثانوي

.c أثر أحفوري

.d شاهد تضاريسي

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae



OMAR HASAN



2

يستدل من النص، أن سكان الإمارات خلال العصر الحجري الحديث، اعتمدوا كمصدر أساسي للرزق على:

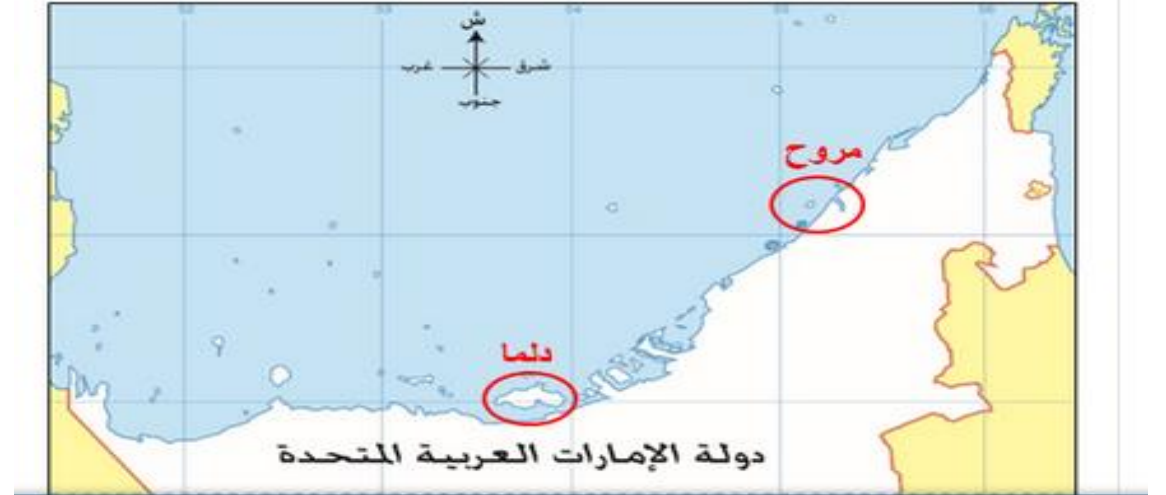
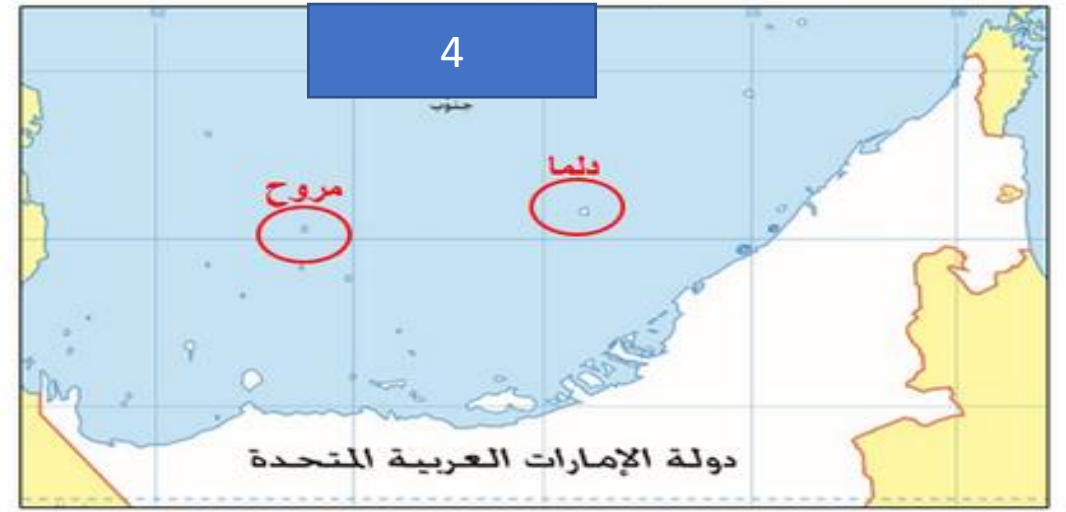
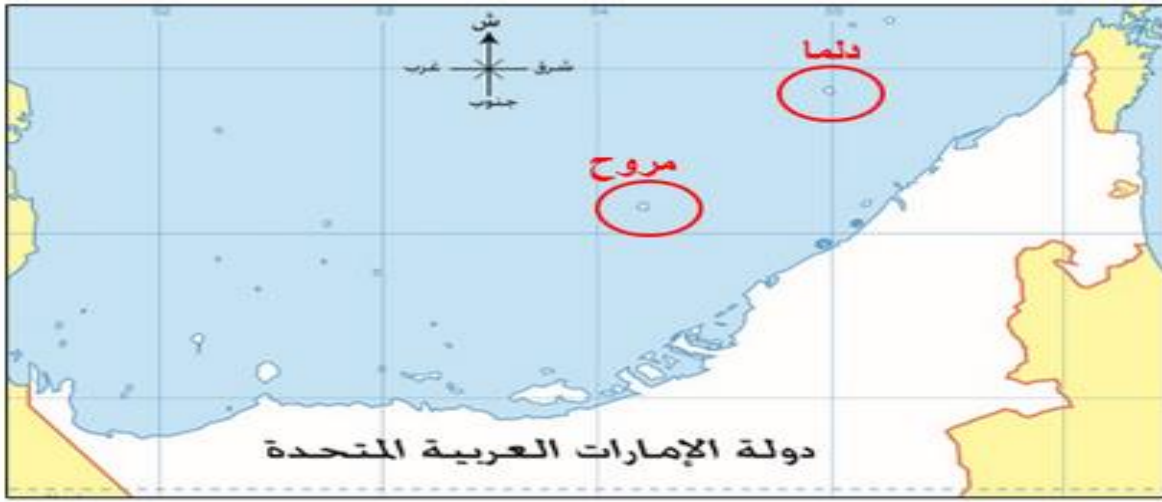
.a التجارة البرية

.b الصناعة

.c الزراعة المتقدمة

.d الصيد البحري

النص الثاني : مهارة تحليل النصوص والخرائط



النص الثاني : مهارة تحليل النصوص والخرائط

من المستحاثات التي تم العثور عليها في جزيرتي مروح ودلما:

a. السهام

b. المدافن

c. عظام الأسماك

d. المكشطات

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae



تشير الأحافير التي تم العثور عليها في جزيرتي مروح ودلما، على ان السكان:

a. أتقنوا الإبحار في المياه العميقة

b. برعوا في زراعة النخيل

c. استخدموا المعادن في صنع أدواتهم

d. اعتمدوا على الثروات البحرية فقط في غذائهم



OMAR HASAN

النص الثاني : مهارة تحليل النصوص والخرائط



حضارة أم النار، أو كما تعرف أيضاً باسم ثقافة أم النار من الحضارات التي ظهرت في منطقة الجزيرة العربية، وتحديداً في دولة الإمارات العربية، وسلطنة عمان، وذلك في العصر البرونزي، حيث إنَّها استمرت ما بين العام 2600 ق.م، إلى العام 2000 ق.م، وقد أطلق عليها هذا الاسم نسبةً إلى جزيرة في أبو ظبي تعرف باسم أم النار، ومن الجدير بالذكر أنَّ هذه الحضارة لحقت حضارة حفيت، وسبقت حضارة وادي سوق، وفي هذا المقال سنعرفكم على حضارة أم النار بشكلٍ أكثر.

وجد علماء الآثار مقبرةً تحتوي على خمسين مدفناً على اليابسة، وليس تحت الأرض، والتي تميّزت بشكلها الدائري وارتفاع أسقفها واحتوائها على قبب في السطح، ويشار إلى أنَّ الدخول إلى غرف الدفن داخل المقبرة يكون من خلال السير في مدخلٍ صغيرٍ ومنحرف، هذا وقد تبين أنَّهم كانوا يدفنون أكثر من شخصٍ في نفس الغرفة إلا أنَّهم لم يستطيعوا تحديد عددهم نتيجة تناثر العظام، وتأثرها بعوامل الزمن المختلفة.

تم اكتشاف هذه الحضارة بعد القيام بمجموعةٍ من الحفريات والمسوحات على يد علماءٍ من الدانمارك، والإمارات، والعراق في العام 1959م، حيث استطاعوا من خلالها التعرّف على حياة السكان البدائيين والأوائل في هذه المنطقة، والذين كانوا يعتمدون على صيد الأسماك، وصهر المعادن وتحديدًا النحاس، بالإضافة إلى التجارة مع وادي السند، وبلاد الرافدين، كما تبين أن سكان هذه الجزيرة كانوا يقيمون مستوطناتٍ كبيرة، وتمتد إلى مساحاتٍ واسعة.

0

الإمارات وعمان

.a

0

قطر والبحرين

.b

0

السعودية وعمان

.c

0

الكويت والسعودية

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

0

العصر الحجري القديم

.a

0

العصر البرونزي

.b

0

العصر الجليدي

.c

0

العصر الحجري الحديث

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

أي من التالي حقيقة صحيحة تعبر عن وصف المدافن في حضارة أم النار؟

9

a. توصف بانها فوق سطح الأرض ومربعة وسقفها مرتفع ولها قبة

b. توصف بانها تحت سطح الأرض ودائرية وسقفها مرتفع ولها قبة

c. توصف بانها فوق سطح الأرض ودائرية وسقفها مرتفع ولها قبة

d. توصف بانها فوق سطح الأرض ودائرية وسقفها مرتفع

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

الوسيلة التي تم اكتشاف حضارة أن النار كانت من خلال ؟

10

0

التصوير التلفزيوني والخاص

.a

0

كتابة الأبحاث والدراسات

.b

0

المسح السطحي للأرض

.c

0

الحفريات والمسوحات على يد العلماء

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

تكمّن الفائدة في عملية الاستكشافات الاثرية التي قامت في المنطق في ؟

انشاء المتاحف وجذب السياحة

.a

الشهرة العلمية والإعلامية

.b

التعرف على حياة السكان

.c

تدوين التاريخ الثقافي

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

البداية

ما قبل (4.5) مليار سنة تقريبًا،
إذ يعتقد العلماء
بداية عمر
الأرض، ويُقسم
الزمن الجيولوجي
إلى أربعة دهور

ما قبل الكامبري

عبارة عن ثلاثة
دهور، ويبلغ
88% من تاريخ
الأرض ويعدُّ
قديمًا جدًا، توجد
فيه حياة ولكن لم
يعرف عنها
الكثير.

الدهر الحالي

يُقسم إلى عدة حقب، والتي
تُقسم إلى عهود وهو يُقاس
بالآلاف السنين والذي يُميّزه
ظهور الحيوانات الثديية.



0

العصر

.a

0

الدهر

.b

0

الزمن

.c

0

العهد

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

0

الكامبري

.a

0

ما قبل الكامبري

.b

0

ما بعد الكامبري

.c

0

الحقبة الميوسينية

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

الأرض خلال 100 مليون سنة الماضية

زادت التغيرات الجيولوجية؛ حيث كانت الإمارات تقع على حافة الصفحة العربية وبسبب الحركة إلى الشمال والتصادم مع قارة آسيا؛ بدأت الصفحة العربية بالغرق إلى أن وصلت إلى قاع المحيط. بسبب الحركة المستمرة للصفحة العربية وتصادمها مع قارة آسيا ارتفع قاع المحيط فوق الصفحة العربية مشكلاً جبال الحجر الوعرة و التي توجد في إمارة الفجيرة ورأس الخيمة والشارقة في دولة الإمارات العربية المتحدة.

الحقبة الميوسينية

تغير المناخ خلال الحقبة الميوسينية ارتفعت درجات الحرارة، وظهرت تضاريس جديدة، ونتيجة لذلك انتشرت الأراضي العشبية في منطقة دولة الإمارات منها، نباتات السافانا الموجودة في شرق أفريقيا.

دورة حياة الأرض

الأرض قبل 260 مليون سنة

اليابسة الضخمة التي تشكلت أرض دولة الإمارات بدأت تتحرك نحو الشمال.

الحقبة الميوسينية

قبل أن تتشكل الصحارى تغير المناخ مرات عديدة، وكانت الأرض مختلفة عما هي عليه الآن، وقد حدثت أهم تلك التغيرات المناخية في الحقبة الميوسينية، والتي استمرت من 23 مليون سنة إلى ما يقارب 5 ملايين سنة مضت

الأرض قبل 500 مليون سنة

كانت الإمارات جزءاً من كتلة أرضية ضخمة تسمى قارة (غندوانا) و التي انفصلت عن قارة آسيا بواسطة محيط قديم كبير يسمى (التيثس) وتوجد شواهد وأثار على هذه التضاريس القديمة جداً في جبل الظنة في منطقة الظفرة في إمارة أبوظبي.

الأرض خلال 20 مليون سنة

لا تقتصر المظاهر الجيولوجية في دولة الإمارات العربية المتحدة على الجبال فقط، بل تعدد الصحراء التي تشكلت بعد الجبال بملايين السنين مظهرًا مهمًا أيضًا.

الأرض قبل 500 مليون سنة

.a

الأرض قبل 260 مليون سنة

.b

الأرض خلال 20 مليون سنة

.c

الأرض خلال 100 مليون سنة
الماضية

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

الحقبة الميوسينية

.a

الكامبري

.b

ما قبل الكامبري

.c

ما بعد الكامبري

.d

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

يتم الاستدلال على الظروف المناخية القديمة من خلال

a. بقايا إحدى هذه البحيرات

b. الدراسات الميدانية

c. البحوث الجغرافية

d. التصوير عبر الأقمار الصناعية

منذ حوالي 8000 سنة ق.م، تحركت الرياح الموسميّة لتدخل شبه الجزيرة العربيّة حاملةً معها أمطاراً وربما درجات حرارة أدنى إلى المنطقة. لم يستدلّ العلماء بدقّة على كميّة الأمطار التي هطلت، ولكنها كانت كافيةً لتُشكّل بُحيراتٍ وسط الصّحراء. وقد تمّ العثورُ على بقايا إحدى هذه البحيرات في منطقة عوافي في رأس الخيمة. كما توّسعت الأراضي العُشبيّة بفعل الكمّيّات الوافرة من الأمطار. عملت الأمطار المتزايدة على توسيع مساحة المراعي العُشبيّة، وأصبح النّاس ينتقلون للعيش من منطقة إلى أخرى بشكلٍ موسميّ. أدّى هذا التّرحال إلى التّواصل التجاريّ مع الرّحالة والتّجار من بلاد الشّام ممّا ساهم في ازدهار حركة النّشاط التجاريّ. ساعد المناخ الجيّد في أرض دولة الإمارات على استقطاب التّجار والرّحالة من بلاد الشّام الذين أتوا إلى المنطقة بقطعان الأبقار والأغنام والماعز المُدجّنة. حيثُ وجد سُكّان دولة الإمارات في هذه الحيوانات فائدةً ومصدرًا للغذاء، فقاموا بتربيتها ضمن قطعان، وانتقلوا بها إلى مُختلف أنحاء المنطقة. وقد أطلق العلماء على هذا التّمط من الحياة اسمَ البداوة الرّعيّة.

السبب الذي دفع سكان الامارات الى تربية الحيوانات التي وجدوها

a. العدد الكبير منها

b. عامل ربحي تجاري

c. فائدة ومصدراً للغذاء

d. التفاخر والسلطة

منذ حوالي 8000 سنة ق.م، تحركت الرياح الموسمية لتدخل شبه الجزيرة العربية حاملة معها أمطاراً وربما درجات حرارة أدنى إلى المنطقة. لم يستدل العلماء بدقة على كمية الأمطار التي هطلت، ولكنها كانت كافية لتشكيل بحيرات وسط الصحراء. وقد تم العثور على بقايا إحدى هذه البحيرات في منطقة عوافي في رأس الخيمة. كما توسعت الأراضي العشبية بفعل الكميات الوفيرة من الأمطار. عملت الأمطار المتزايدة على توسيع مساحة المراعي العشبية، وأصبح الناس ينتقلون للعيش من منطقة إلى أخرى بشكل موسمي. أدى هذا الترحال إلى التواصل التجاري مع الرحالة والتجار من بلاد الشام مما ساهم في ازدهار حركة النشاط التجاري. ساعد المناخ الجيد في أرض دولة الإمارات على استقطاب التجار والرحالة من بلاد الشام الذين أتوا إلى المنطقة بقطعان الأبقار والأغنام والماعز المدججة. حيث وجد سكان دولة الإمارات في هذه الحيوانات فائدة ومصدراً للغذاء، فقاموا بتربيتها ضمن قطعان، وانتقلوا بها إلى مختلف أنحاء المنطقة. وقد أطلق العلماء على هذا النمط من الحياة اسم البداوة الرعوية.

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

18

يقصد بمفهوم الارخبيل

0

مجموعة دول

0

مجموعة مدن

0

مجموعة جزر

0

مجموعة جبال

اليابان عبارة عن أرخبيل يضم آلاف من الجزر أكبرها هونشو ويغلب على سطح اليابان الطابع الجبلي حيث تشغل 80% من مجموع مساحتها، وأشهر قممها فوجي ياما بعلو 3776 مترا، وتشغل السهول نسبة 16% ممثلة في السهول الساحلية والفيضية، ويعاني سطحها من النشاط البركاني والزلائي.



الموقع الفلكي :- تقع اليابان بين دائرتي عرض 22 و 46 شمالا وبين خطي طول 130 و 149 شرقا
الموقع الجغرافي:- يحدها من الشمال بحر وخستك وخليج لاابروز ومن الغرب بحر اليابان وخليج كوريا ومن الجنوب الغربي بحر الصين ومن الجنوب والشرق المحيط الهادي
دولة جزرية حيث بها 3500 جزيرة منها 600 فقط معمورة و 4 جزر منهم يمثلوا 98.7% من مساحة دولة اليابان باقي المساحة جزر صغيرة مساحة الدولة وشكلها:-
تزيد قليلا عن ثلث مساحة مصر 373 ألف كم² تعتبر اليابان دولة جبلية حيث 85% من مساحة اليابان جبال.

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

19

وفق الموقع الفلكي الوارد في النص تقع اليابان في

شمال الاستواء وغرب غرينتش

شمال الاستواء وشرق غرينتش

جنوب الاستواء وغرب غرينتش

جنوب الاستواء وشرق غرينتش

اليابان عبارة عن أرخبيل يضم آلاف من الجزر أكبرها هونشو ويغلب على سطح اليابان الطابع الجبلي حيث تشغل 80% من مجموع مساحتها، وأشهر قممها فوجي ياما بعلو 3776 مترا، وتشغل السهول نسبة 16% ممثلة في السهول الساحلية والفيضية، ويعاني سطحها من النشاط البركاني والزلالي.

الموقع الفلكي :- تقع اليابان بين دائرتي عرض 22 و 46 شمالا وبين خطي طول 130 و 149 شرقا

الموقع الجغرافي:- يحدها من الشمال بحر وخستك وخليج لاابروز ومن الغرب بحر اليابان وخليج كوريا ومن الجنوب الغربي بحر الصين ومن الجنوب والشرق المحيط الهادي

دولة جزرية حيث بها 3500 جزيرة منها 600 فقط معمورة و 4 جزر منهم يمثلوا 98.7% من مساحة دولة اليابان باقى المساحة جزر صغيرة مساحة الدولة وشكلها:-

تزيد قليلا عن ثلث مساحة مصر 373 ألف كم² تعتبر اليابان دولة جبلية حيث 85% من مساحة اليابان جبال.



أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

20

الحقيقة الجغرافية المستنبطة من الشكل

اليابان شبه جزيرة

يغلب المظهر التضاريسي السهول عليها

يغلب المظهر التضاريسي الجبال عليها

تكثر الحدود البرية حولها

اليابان عبارة عن أرخبيل يضم آلاف من الجزر أكبرها هونشو ويغلب على سطح اليابان الطابع الجبلي حيث تشغل 80% من مجموع مساحتها، وأشهر قممها فوجي ياما بعلو 3776 مترا، وتشغل السهول نسبة 16% ممثلة في السهول الساحلية والفيضية، ويعاني سطحها من النشاط البركاني والزلالي.



الموقع الفلكي :- تقع اليابان بين دائرتي عرض 22 و 46 شمالا وبين خطي طول 130 و 149 شرقا
الموقع الجغرافي:- يحدها من الشمال بحر وخستك وخليج لاابروز ومن الغرب بحر اليابان وخليج كوريا ومن الجنوب الغربي بحر الصين ومن الجنوب والشرق المحيط الهادي
دولة جزرية حيث بها 3500 جزيرة منها 600 فقط معمورة و 4 جزر منهم يمثلوا 98.7% من مساحة دولة اليابان باقى المساحة جزر صغيرة مساحة الدولة وشكلها:-
تزيد قليلا عن ثلث مساحة مصر 373 ألف كم² تعتبر اليابان دولة جبلية حيث 85% من مساحة اليابان جبال.

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة	21
---------	----

أكبر الجزر اليابانية هي

- هوكايدو
- هونشو
- شيكوكو
- كيوشو

اليابان عبارة عن أرخبيل يضم آلاف من الجزر أكبرها هونشو ويغلب على سطح اليابان الطابع الجبلي حيث تشغل 80% من مجموع مساحتها، وأشهر قممها فوجي ياما بعلو 3776 مترا، وتشغل السهول نسبة 16% ممثلة في السهول الساحلية والفيضية، ويعاني سطحها من النشاط البركاني والزلازل.



الموقع الفلكي :- تقع اليابان بين دائرتي عرض 22 و 46 شمالا وبين خطي طول 130 و 149 شرقا
الموقع الجغرافي:- يحدها من الشمال بحر وخستك وخليج لاابروز ومن الغرب بحر اليابان وخليج كوريا ومن الجنوب الغربي بحر الصين ومن الجنوب والشرق المحيط الهادي
دولة جزرية حيث بها 3500 جزيرة منها 600 فقط معمورة و 4 جزر منهم يمثلوا 98.7% من مساحة دولة اليابان باقي المساحة جزر صغيرة مساحة الدولة وشكلها:-
تزيد قليلا عن ثلث مساحة مصر 373 ألف كم² تعتبر اليابان دولة جبلية حيث 85% من مساحة اليابان جبال.

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

22

يصنف سطح اليابان على انه

ذات نشاط زراعي

ذات نشاط معدني

ذات نشاط بركاني و زلزالي

ذات نشاط بركاني

اليابان عبارة عن أرخبيل يضم آلاف من الجزر أكبرها هونشو ويغلب على سطح اليابان الطابع الجبلي حيث تشغل 80% من مجموع مساحتها، وأشهر قممها فوجي ياما بعلو 3776 مترا، وتشغل السهول نسبة 16% ممثلة في السهول الساحلية والفيضية، ويعاني سطحها من النشاط البركاني والزلزالي.

الموقع الفلكي :- تقع اليابان بين دائرتي عرض 22 و 46 شمالا وبين خطي طول 130 و 149 شرقا

الموقع الجغرافي:- يحدها من الشمال بحر وخستك وخليج لاابروز ومن

الغرب بحر اليابان وخليج كوريا ومن الجنوب الغربي بحر الصين ومن الجنوب والشرق المحيط الهادي

دولة جزرية حيث بها 3500 جزيرة منها 600 فقط معمورة و 4 جزر منهم يمثلوا 98.7% من مساحة دولة اليابان باقي المساحة جزر صغيرة مساحة الدولة وشكلها:-

تزيد قليلا عن ثلث مساحة مصر 373 ألف كم² تعتبر اليابان دولة جبلية حيث 85% من مساحة اليابان جبال.





المناطق المرتفعة يشار لها باللون

○

البنّي

.a

○

الازرق

.b

○

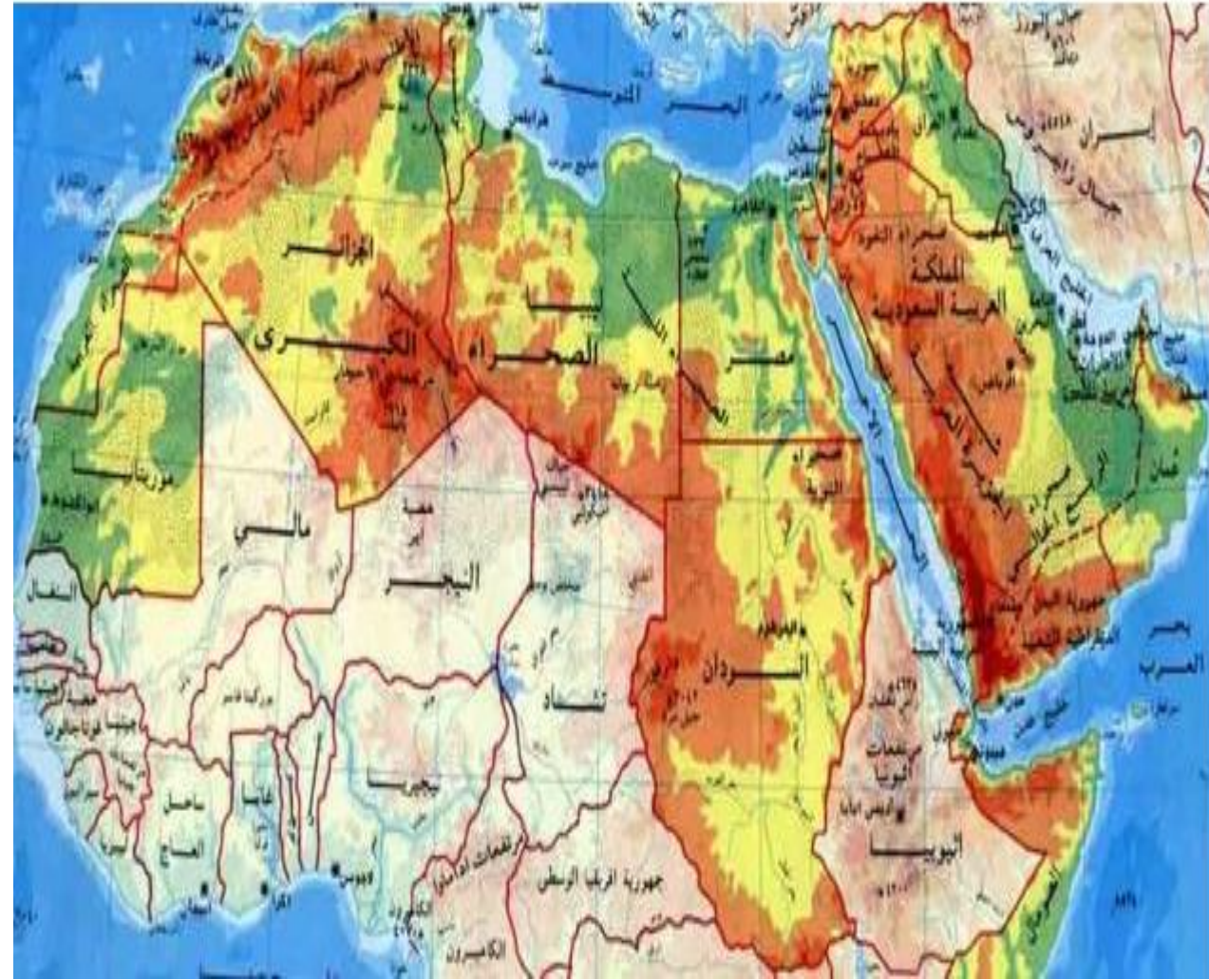
الاصفر

.c

○

الأخضر

.d



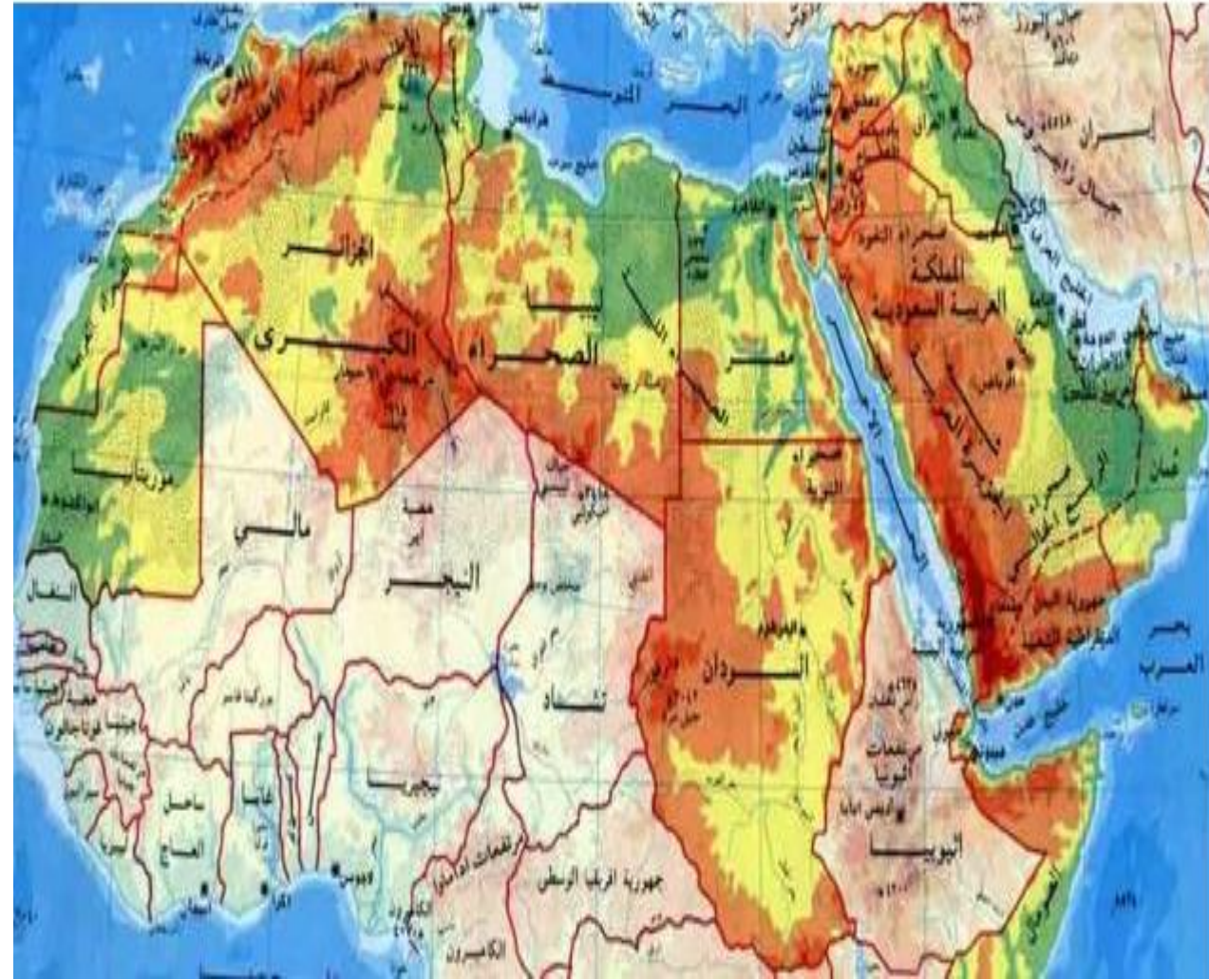
الخطوط الفاصلة بين الدول تعرف بـ

المسطحات المائية

النظام الشبكي

الحدود

الحواجز الطبيعية





المدار الذي يمر من منتصف الامارات

0

الجدى

.a

0

الاستواء

.b

0

السرطان

.c

0

غرينتش

.d



بحر عمان



عنصر يوضح طبيعة العلاقة بين المساحة الحقيقية في الواقع والخريطة

○

المفتاح

.a

○

مقياس الرسم

.b

○

العنوان

.c

○

النظام الشبكي

.d



بحر عمان



السهل الساحلي الغربي واسع بسبب

○ **القرب من البحر** .a

○ **القرب من الجبال** .b

○ **طوله على امتداد الدولة** .c

○ **عدم وجود الجبال** .d



تتركز الجبال في الامارات في المنطقة

0

الشرقية

.a

0

الغربية

.b

0

الشمالية

.c

0

الجنوبية

.d



السؤال الأول: أجب عن الأسئلة الآتية مستعيناً بالفقرة المرفقة :

النباتات المعمرة هي نباتات تنمو طوال العام دون تدخل الانسان ومنها ما يعيش لسنوات عديدة وتتحمل درجات الحرارة والجفاف الشديد " أحيث تحصل على الماء من أعماق التربة" كما تتحمل الملوحة العالية " مثال على ذلك نبات القرم الذي يعمل على التخلص من الاملاح من خلال عملية الترشيح بواسطة أحد أجزائه " كما لا يستهلك النبات الطبيعي المعمر الكثير من الماء ويتحمل تقلبات الجو ، وتنمو أغلبيتها وتزهر خلال الربيع والصيف، ثم تموت الزهور خلال الخريف والشتاء ، إذ تعد النباتات المعمرة نوع من أنواع الأشجار التي تصنف بناء على مراحل نموها، وعند المقارنة بين النبات الحولي والنبات المعمر نجد أن النباتات الحولية تختلف عن النباتات المعمرة بعمرها الافتراضي، إذ تعيش النباتات الحولية لمدة عام واحد فقط ويتجدد نموها في كل عام، بينما تعيش النباتات المعمرة لسنوات عدة وتحتاج إلى أكثر من عامين لتكمل دورة حياتها، ولا يموت منها إلا جزؤها العلوي الذي يعود للنمو في العام التالي ومن الفوائد التي نحصل عليها من النبات المعمر الاخشاب والغذاء والطب الشعبي وفي دولتنا يكثر انتشار النبات المعمر في شمال الدولة حيث تمثل ما نسبته 70% من مجموع النباتات البرية المنتشرة، يشكل النبات الحولي منها 60% ومن الأمثلة على النبات المعمر في دولتنا " النخيل والاشخروالقرم_ الذي يعيش في المناطق الساحلية_ والسمر وغيرها " وكان للنبات الطبيعي دور كبير في تركيب الدواء الحالي المستخدم في الطب الحديث .

جزء من النبتة يستخدمه نبات القرم لترشيح الماء المالح هو :

الساق

الأغصان

الأوراق

الزهور

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

يتميز النبات الطبيعي المعمر بالعديد من المميزات أهمها :

ينمو لعام واحد

يزهر في الصيف والخريف

يحتاج لمزيد من المياه

يتحمل تقلبات الجو

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

في ضوء فهمك للنص يمكن وصف جذور النبات الطبيعي على انها

طويل

قصير

سطحية

رفيعة

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

أي من النباتات التالية يمثل نبات معمر ساحلي

0

القرم

0

النخيل

0

الأشجار

0

الغاف

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

من التصرفات التالية أكثر ضرر على البيئة

0 قطع الأشجار واستخدامها في التحطيب ضمن قانون معين-

0 استخدام الاخشاب في صناعة الأثاث

0 القطع الجائر للغابات والتوسع العمراني على حساب الغابات .

0 التوسع الأفقي في انشاء المباني على حساب الأراضي الزراعية -

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

34

من أنواع النبات الطبيعي في دولة الإمارات

النبات المزروع والطبيعي

النبات الصناعي والطبيعي

النبات المعمر والحولي

النبات الحولي والدائم



تأخر الطبيعة من حولنا بكثير من الأعشاب التي استخدمها الإنسان منذ القدم في علاج الأمراض، وتخفيف أعراضها، حيث يوجد علم قائم بذاته يسمى علم الأعشاب الطبية، كما اشتهر أيضا عن العرب القدماء، والصينيين، والفرعنة المصريين، والرومان والإغريق، والهنود

عَمَرَ

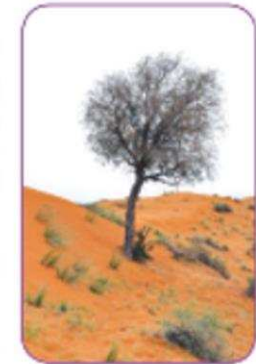
2022

إن الموقع الجغرافي والظروف المناخية لدولة الإمارات العربية المتحدة جعلها تنصّف بطبيعة نباتية فقيرة نوعاً ما؛ فوقعها في هذه المنطقة من شبه الجزيرة العربية جعل شتاءها دافئاً قصيراً، قليل الأمطار، وصيفها طويلاً جافاً.

معدلات الحرارة والتبخّر عالية بصورة عامة، إضافة إلى مظاهرها التضاريسية المختلفة ما جعل هذه العوامل مجتمعة تؤثر على كثافة ونوعية الحياة النباتية الطبيعية وتوزيعها الجغرافي في مناطق الدولة. اهتمت دولة الإمارات العربية المتحدة منذ تأسيسها بالبيئة والحياة البرية بما احتوت عليه من غطاء نباتي متنوع بين أشجار كبيرة الحجم، وشجيرات ونباتات وحشائش صغيرة تحمل أسماء محلية تعارف عليها أبناء المنطقة منذ قديم الزمن.



الحماض



شجر الغاف



عريون

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

35

الحقيقة المناخية التي يمكن استخراجها من الفقرة

استخدام النبات الطبيعي في العلاج

شجر الغاف من النبات المعمر

هناك علم الأعشاب الطبية

معدلات الحرارة والتبخر عالية



تَزَخَّرُ الطَّبِيعَةُ مِنْ حَوْلِنَا بِكَثِيرٍ مِنَ الْأَعْشَابِ الَّتِي اسْتَحْدَمَهَا الْإِنْسَانُ
مُنْذُ الْقِدَمِ فِي عِلَاجِ الْأَمْرَاضِ، وَتَخْفِيفِ أَعْرَاضِهَا، حَيْثُ يَوْجَدُ عِلْمٌ
قَائِمٌ بِذَاتِهِ يُسَمَّى عِلْمُ الْأَعْشَابِ الطَّبِيبِيَّةِ، كَمَا اسْتَشْهَرَ أَيْضًا عَنِ الْعَرَبِ
الْقُدَمَاءِ، وَالصِّينِيِّينَ، وَالْفَرَاعِنَةَ الْمِصْرِيِّينَ، وَالرُّومَانَ وَالْإِغْرِيْقِيَّ، وَالْهِنْدِيَّ

عَمَرَ

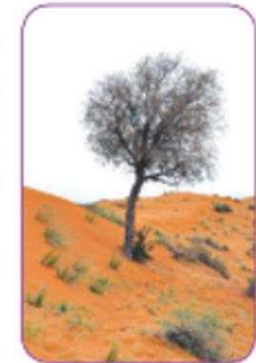
2022

إِنَّ الْمَوْقِعَ الْجُغْرَافِيَّ وَالظُّرُوفَ الْمُنَاحِيَّةَ لِدَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ
جَعَلَهَا تَنْصِفُ بِطَبِيعَةٍ نَبَاتِيَّةٍ فَقِيرَةٍ نَوْعًا مَا؛ فَوُقِعَتْ فِي هَذِهِ الْمِنْطَقَةِ
مِنْ شِبْهِ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ جَعَلَ شِتَاءُهَا دَافِئًا قَاصِرًا، قَلِيلَ الْأَمْطَارِ،
وَصَيْفُهَا طَوِيلًا جَافًا.

مُعْدَلَاتُ الْحَرَارَةِ وَالتَّبَخُّرِ عَالِيَةٌ بِصُورَةٍ عَامَّةٍ، إِضَافَةً إِلَى مَظَاهِرِهَا
التَّضَارِسِيَّةِ الْمُخْتَلِفَةِ مَا جَعَلَ هَذِهِ الْعَوَامِلَ مُجْتَمِعَةً تُؤَنِّرُ عَلَى كَثَافَةِ
وَنَوْعِيَّةِ الْحَيَاةِ النَّبَاتِيَّةِ الطَّبِيعِيَّةِ وَتَوَزِيعِهَا الْجُغْرَافِيَّ فِي مَنَاطِقِ الدَّوْلَةِ.
اهْتَمَّتْ دَوْلَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ مِنْذُ تَأْسِيسِهَا بِالْبَيْئَةِ وَالْحَيَاةِ
الْبَرِّيَّةِ بِمَا احْتَوَتْ عَلَيْهِ مِنْ غِطَاءٍ نَبَاتِيٍّ مُتَّوَعٍ بَيْنَ أَشْجَارِ كَبِيرَةٍ الْحَجْمِ،
وَشُجَيْرَاتٍ وَنَبَاتَاتٍ وَحَشَائِشٍ صَغِيرَةٍ تَحْمِلُ أَسْمَاءَ مَحَلِّيَّةٍ تَعَارَفَ
عَلَيْهَا أَهْلَاءُ الْمِنْطَقَةِ مِنْذُ قَدِيمِ الزَّمَنِ.



الحماض



شجر الغاف



عريون

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

36

من أسباب اعتبار الامارات بطبيعة نباتية فقيرة

وجود الأعشاب أكثر من الشجيرات

اعتدال الظروف المناخية في الدولة

الموقع الجغرافي والظروف المناخية

تراجع مخزون النباتات الطبية فيها



تأخر الطبيعة من حولنا بكثير من الأعشاب التي استخدمها الإنسان منذ القدم في علاج الأمراض، وتخفيف أعراضها، حيث يوجد علم قائم بذاته يسمى علم الأعشاب الطبية، كما اشتهر أيضا عن العرب القدماء، والصينيين، والفرعنة المصريين، والرومان والإغريق، والهنود

عَمَرَ

2022

إن الموقع الجغرافي والظروف المناخية لدولة الإمارات العربية المتحدة جعلها تنصّف بطبيعة نباتية فقيرة نوعاً ما؛ فوقعها في هذه المنطقة من شبه الجزيرة العربية جعل شتاءها دافئاً قصيراً، قليل الأمطار، وصيفها طويلاً جافاً.

معدلات الحرارة والتبخّر عالية بصورة عامة، إضافة إلى مظاهرها التضاريسية المختلفة ما جعل هذه العوامل مجتمعة تؤثر على كثافة ونوعية الحياة النباتية الطبيعية وتوزيعها الجغرافي في مناطق الدولة. اهتمت دولة الإمارات العربية المتحدة منذ تأسيسها بالبيئة والحياة البرية بما احتوت عليه من غطاء نباتي متنوع بين أشجار كبيرة الحجم، وشجيرات ونباتات وحشائش صغيرة تحمل أسماء محلية تعارف عليها أبناء المنطقة منذ قديم الزمن.



الحماض



شجر الغاف



عريون

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

37

أي من الجمل التالية ينطبق مع مفهوم الطب البديل

0

النبات المعمر والحوالي المستخدم في الصناعة

a.

0

الطب القائم على الأعشاب

b.

0

الطب الحديث

c.

0

علم النبات والأدوية الكيميائية

d.



تأخر الطبيعة من حولنا بكثير من الأعشاب التي استخدمها الإنسان منذ القدم في علاج الأمراض، وتخفيف أعراضها، حيث يوجد علم قائم بذاته يسمى علم الأعشاب الطبية، كما اشتهر أيضا عن العرب القدماء، والصينيين، والفرانجة المصريين، والرومان والإغريق، والهنود

عَمَرَ

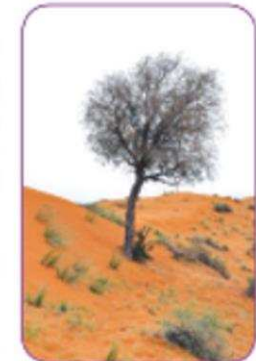
2022

إن الموقع الجغرافي والظروف المناخية لدولة الإمارات العربية المتحدة جعلها تنصّف بطبيعة نباتية فقيرة نوعاً ما؛ فوُقعها في هذه المنطقة من شبه الجزيرة العربية جعل شتاءها دافئاً قصيراً، قليل الأمطار، وصيفها طويلاً جافاً.

معدلات الحرارة والتبخّر عالية بصورة عامة، إضافة إلى مظاهرها التضاريسية المختلفة ما جعل هذه العوامل مجتمعة تؤثر على كثافة ونوعية الحياة النباتية الطبيعية وتوزيعها الجغرافي في مناطق الدولة. اهتمت دولة الإمارات العربية المتحدة منذ تأسيسها بالبيئة والحياة البرية بما احتوت عليه من غطاء نباتي متنوع بين أشجار كبيرة الحجم، وشجيرات ونباتات وحشائش صغيرة تحمل أسماء محلية تعارف عليها أبناء المنطقة منذ قديم الزمن.



الحماض



شجر الغاف



عريون

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

38

أي من النباتات التالية يعتبر نبات طبيعي حولي

0

الغاف

a.

0

السدر

b.

0

العريون

c.

0

البرتقال

d.



تأخر الطبيعة من حولنا بكثير من الأعشاب التي استخدمها الإنسان منذ القدم في علاج الأمراض، وتخفيف أعراضها، حيث يوجد علم قائم بذاته يسمى علم الأعشاب الطبية، كما اشتهر أيضا عن العرب القدماء، والصينيين، والفرعنة المصريين، والرومان والإغريق، والهنود

عَمَرَ

2022

إن الموقع الجغرافي والظروف المناخية لدولة الإمارات العربية المتحدة جعلها تنصّف بطبيعة نباتية فقيرة نوعاً ما؛ فوقعها في هذه المنطقة من شبه الجزيرة العربية جعل شتاءها دافئاً قصيراً، قليل الأمطار، وصيفها طويلاً جافاً.

معدلات الحرارة والتبخّر عالية بصورة عامة، إضافة إلى مظاهرها التضاريسية المختلفة ما جعل هذه العوامل مجتمعة تؤثر على كثافة ونوعية الحياة النباتية الطبيعية وتوزيعها الجغرافي في مناطق الدولة. اهتمت دولة الإمارات العربية المتحدة منذ تأسيسها بالبيئة والحياة البرية بما احتوت عليه من غطاء نباتي متنوع بين أشجار كبيرة الحجم، وشجيرات ونباتات وحشائش صغيرة تحمل أسماء محلية تعارف عليها أبناء المنطقة منذ قديم الزمن.



الحماض



شجر الغاف



عريون

أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

39

نسبة الزيادة السنوية في سوق الأدوية هي

90%

70%

20%

60%



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

40

70% من الادوية الحديثة مستحدث من أصل

عضوي

طبيعي

صناعي

مزروع



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

41

نسبة النباتات الطبية التي لا تستخدم علاج الأمراض في الوطن العربي هي

20%

80%

60%

25%



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

42

ما العنوان المناسب للشكل

مقارنة بين الأدوية الكيميائية
والاعشاب

دراسة رقمية حول الأعشاب الطبية

النبات الحولي

الطب الحديث والطب القديم



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

43

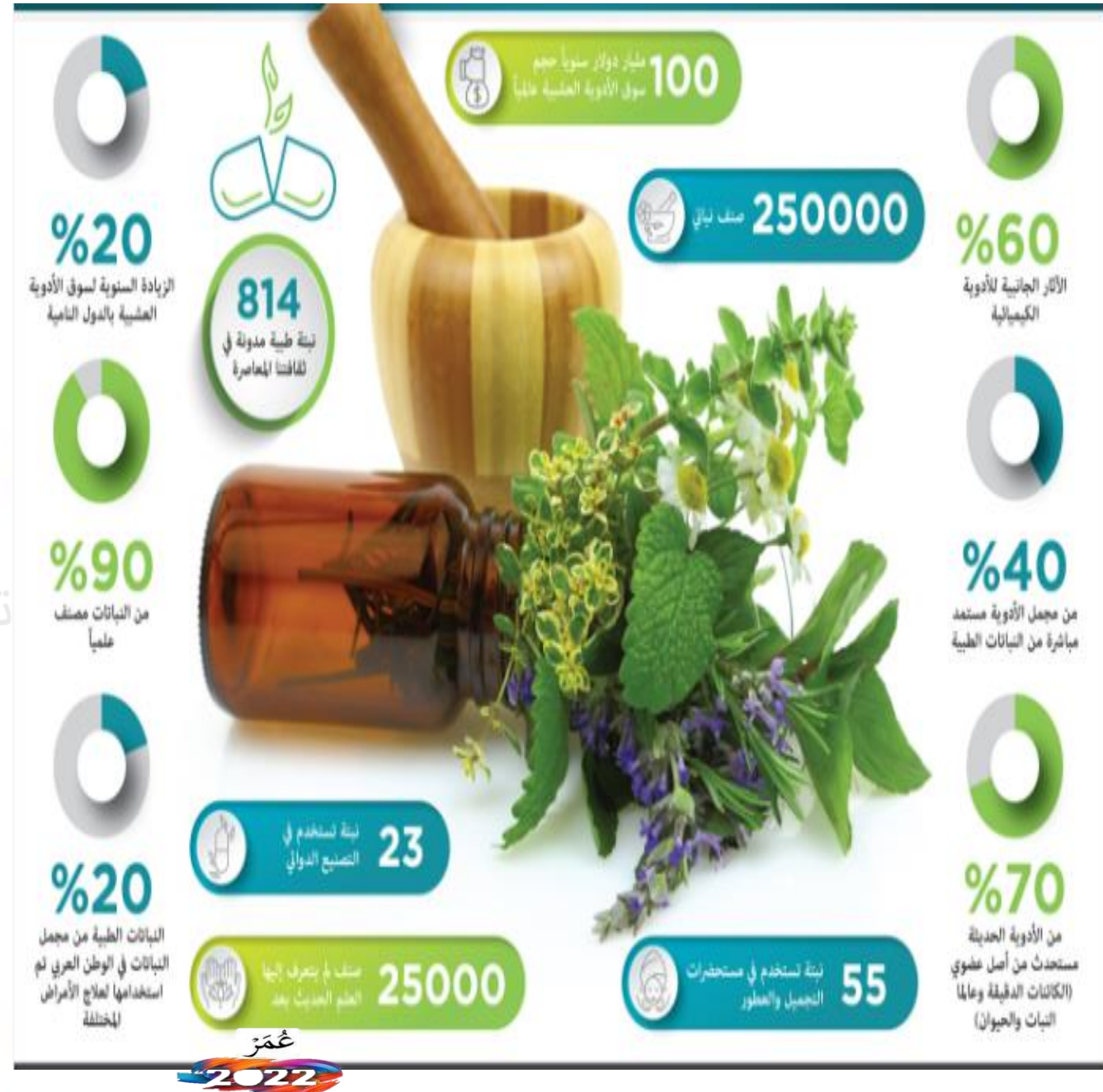
عند الحديث عن الآثار السلبية أيهما أكثر

الأدوية الكيميائية أكثر

الأعشاب الطبية أكثر

هناك نفس الآثار

الأدوية الكيميائية أقل





عدد العملات مقابل الدرهم الإماراتي (المسبوحة)	العملات
3.67	الدولار الأمريكي
4.6	الجنيه الإسترليني
0.03	الين الياباني
3.68	الفرنك السويسري
4.14	يورو
0.98	ريال سعودي
9.74	دينار بحريني
12.07	دينار كويتي
1.008	ريال قطري
9.53	ريال عماني



1978

تأسس إدارة الرقابة المصرفية

1973

تأسس مجلس النقد بموجب القانون الاتحادي رقم (2) لسنة 1973، حيث أصدر المجلس الدرهم الإماراتي، وهو العملة الوطنية التي حلت العملات المتداولة في ذلك الوقت مثل: الدينار البحريني وريال دبي و الريال القطري

1980

إنشاء "مصرف الإمارات العربية المتحدة المركزي" بموجب القانون الاتحادي رقم (10) لسنة 1980 بصفته مؤسسة عامة، وتوسعة مهامه لتشمل أعمال مجلس النقد - وتعيين سعادة عبد الملك يوسف الحمير محافظاً للمصرف المركزي

1974

تأسس مركز البحوث والإحصاء



ما هي العملات التي تم استخدامه في الامارات قبل الدرهم

0

الدينار الكويتي

0

الدينار الاردني

0

الدرهم المغربي

0

الدينار البحريني

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

من هي الجهة المسؤولة عن سك النقود في الامارات

البنوك التجارية

وزارة المالية

المصرف المركزي

مجلس النقد

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

100 درهم اماتي كم يساوي دولار امريكي وفق سعر الصرف

0

27.24

0

3.67

0

376

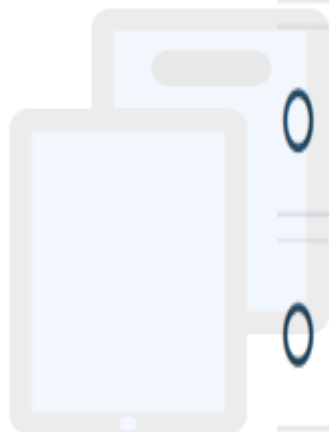
0

2.724

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae



العملة الوطنية للإمارات هي

0

الدرهم

0

الدينار

0

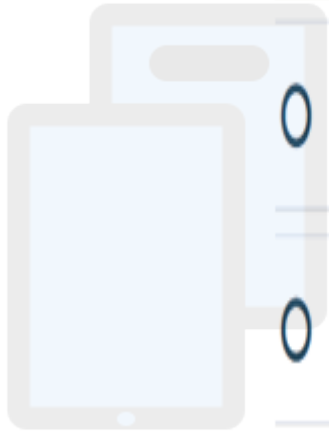
الريال

0

الروبية

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae



من هي الجهة المخولة في مراقبة النقد

المصرف المركزي

وزارة العدل

وزارة المالية

إدارة الرقابة المصرفية

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

من السمات المشتركة للعملات النقدية بدول شبه الجزيرة العربية:

0 تحمل رمزاً أو معلماً تاريخياً وحضارياً للدول

0 تحمل رمزاً أو صورة الحاكم وحضارياً للدول

0 نوع المادة المستخدمة في السك

0 سهولة التوافق بين رغبات الأفراد

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

وجود الحرمين الشريفين يشير إلى الأهمية

0

الدينية

.a

0

الاستراتيجية

.b

0

الاقتصادية

.c

0

السياسية

.d



اين تكمن الأهمية الاستراتيجية بالنسبة لشبه الجزيرة العربية

وجود الأماكن المقدسة

وجود النفط

الاشراف على المسطحات المائية والمضايق

مرور مدار السرطان





مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT



مجلس 6 نطاق 7

مدرسة الهير للتعليم الأساسي والثانوي

الإجابات

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية
الحلقة 7

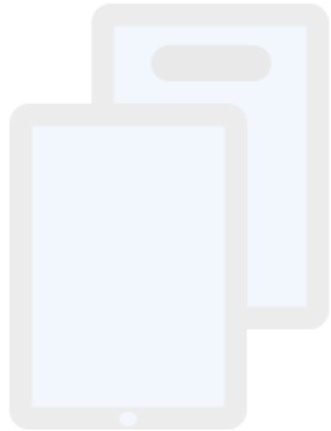
2022-20236

alManahj.com/ae

المعلم عمر حسن



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT



تحميل هذا الملف من

موقع المنهج الإماراتية

alManahj.com/af

C	=	34	C	=	18	D	=	2
A	=	35	B	=	19	A	=	3
C	=	36	C	=	20	D	=	4
B	=	37	B	=	21	A	=	5
C	=	38	C	=	22	C	=	6
C	=	39	A	=	23	A	=	7
B	=	40	C	=	24	B	=	8
B	=	41	C	=	25	C	=	9
A	=	42	B	=	26	D	=	10
A	=	43	D	=	27	C	=	11
D	=	44	A	=	28	D	=	12
C	=	45	C	=	29	A	=	13
A	=	46	D	=	30	C	=	14
A	=	47	A	=	31	A	=	15
D	=	48	A	=	32	A	=	16
A	=	49	C	=	33	C	=	17
A	=	50						
C	=	51						



United Arab Emirates