

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف الخطة الأسبوعية للأسبوع الخامس الحلقة الثانية في مدرسة أبو أيوب الأنصاري

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← ملفات مدرسية ← المدارس ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب ملفات مدرسية



روابط مواد ملفات مدرسية على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب ملفات مدرسية والمادة المدارس في الفصل الأول

[توجيهات بدء الدراسة للعام الدراسي الجديد](#)

1

[امتحانات منتصف الفصل الأول للصفين الحادي عشر والثاني عشر في مدرسة الشعلة الخاصة](#)

2

[امتحانات منتصف الفصل الأول للصفين التاسع والعاشر في مدرسة الشعلة الخاصة](#)

3

[امتحانات منتصف الفصل الأول للصفوف الخامس حتى الثامن في مدرسة الشعلة الخاصة](#)

4

[امتحانات منتصف الفصل الأول للصفوف الأول حتى الرابع في مدرسة الشعلة الخاصة](#)

5

الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية
الصف الخامس الفصل الدراسي الثاني

الدرس 1: مجلس التعاون لدول الخليج العربية [طبيعياً] (13 - 23)

- اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل لك عبارة فيما يلي: -

- 1- يعرف موقع المكان بالنسبة إلى دوائر العرض وخطوط الطول ب:
 - الموقع الجغرافي.
 - الموقع الفلكي.
 - الموقع النسبي.
 - الموقع المكاني.
- 2- تمتد دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بين دائرتي عرض:
 - 16-32 شمالاً.
 - 16-32 شرقاً.
 - 16-32 جنوباً.
 - 16-32 غرباً.
- 3- تمتد دول مجلس التعاون الخليجي العربية بين خطي طول:
 - 35-60 شرقاً.
 - 35-60 جنوباً.
 - 16-32 شمالاً.
 - 16-32 غرباً.
- 4- موقع المكان باستخدام الجهات الأصلية أو الفرعية منسوباً إلى العالم أو القارة التي يوجد بها المكاني يسمى:
 - الموقع الجغرافي.
 - الموقع الفلكي.
 - الموقع المكاني.
 - الموقع النسبي.
- 5- تقع دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية وسط قارات العالم القديم أقصى جنوب غرب قارة:
 - أفريقيا.
 - أوروبا.
 - أستراليا.
 - آسيا.
- 6- تقع دول مجلس التعاون الخليجي العربية في شبه الجزيرة:
 - الهندية.
 - الإيطالية.
 - العربية.
 - ألاسكا.
- 7- من الدول ذات المساحات المليونية في مجلس التعاون لدول الخليج العربية:
 - البحرين.
 - الكويت.
 - الإمارات.
 - السعودية.
- 8- الإمارات العربية المتحدة من الدول:
 - كبيرة المساحة.
 - كبيرة جداً المساحة.

- متوسطة المساحة. - صغيرة المساحة.

9- من الدول صغيرة المساحة بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية:

- السعودية. - اليمن.

- الإمارات. - البحرين.

10- نشأت حضارة دلمون في دولة:

- العراق. - سوريا.

- البحرين. - السعودية.

ثانياً: التضاريس

11- تتميز تضاريس مجلس التعاون لدول الخليج العربية بـ:

- التنوع. - عدم التنوع.

- الاستواء. - الارتفاع.

12- تقع جبال عُمان من دول مجلس التعاون الخليجي العربية في:

- الجنوب الغربي. - الجنوب الشرقي.

- الشمال الشرقي. - الشمال الغربي.

13- أعلى قمم جبال عُمان:

- جبل الشايب. - جبل الإنديز.

- الجبل الأخضر. - جبل الهيمالايا.

14- أهم الأودية في الجبل الأخضر وادي:

- الدواسر. - الرقة.

- بيشة. - سمايل.

15- تقع جبال البحر الأحمر غرب:

- البحرين. - عُمان.

- السعودية. - مصر.

16- أهم أودية جبال البحر الأحمر غرب المملكة العربية السعودية وادي:

- سمايل. - النفود.

- الربع الخالي. - بيشة.
- 17- تكوَّنت الجبال الالتوائية بفعل:
- حركات الطي والالتواء. - الصدوع.
- الانكسارات. - الرياح.
- 18- تكوَّنت الجبال الانكسارية بفعل:
- حركات الطي والالتواء. - الرياح.
- الأمطار. - الصدوع والانكسارات
- 19- أرض مرتفعة سطحها مستوٍ أقل ارتفاعًا من الجبل تُعرف بـ:
- الوادي. - التل.
- الهضبة. - الواحة.
- 20- من أشهر هضاب دول مجلس التعاون الخليجي العربية هضبة:
- التبة. - حضرموت.
- التبت. - نجد.
- 21- من الواحات بدول مجلس التعاون الخليجي العربية واحة:
- الكفرة. - سيوة.
- حائل. - الدواسر.
- 22- من الأودية الجافة بدول مجلس التعاون الخليجي العربية وادي:
- العريش. - النيل.
- الدواسر. - الأمزون.
- 23- تُعرف الأرض المنخفضة مستوية السطح بـ:
- الجبال. - الهضاب.
- الأودية. - السهول.
- 24- السهول الساحلية تجاور:
- الهضاب. - الأنهار.
- المسطحات المائية. - الجبال.
- 25- السهول الفيضية كوَّنتها إرسابات:



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية
alManahj.com/ae

- الهضاب. - الرياح.
- الأودية. - البحار.
- 26- من السهول الفيضية في مجلس التعاون لدول الخليج العربية وادي:
- عُمان. - الدواسر.
- النيل. - الفرات.
- 27- من السهول الساحلية في دول مجلس التعاون الخليجي العربية سهول:
- البحر المتوسط. - المحيط الأطلنطي.
- الخليج العربي. - المحيط الهادي.
- 28- حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة في منطقة معينة هو:
- المناخ. - الطقس.
- المطر. - الحرارة.
- 29- تقع دول مجلس التعاون الخليجي العربية في المنطقة:
- الباردة. - المعتدلة.
- الحارة. - المتجمدة.
- 30- تقع دول مجلس التعاون الخليجي العربية ضمن نطاق المناخ:
- الصحراوي البارد. - الصحراوي المعتدل.
- الصحراوي الحار. - الاستوائي الحار.
- 31- تمتاز دول مجلس التعاون الخليجي العربية بارتفاع الحرارة في فصل:
- الشتاء. - الصيف.
- الربيع. - الخريف.
- 32- ترتفع نسبة الرطوبة صيفاً بدول مجلس التعاون الخليجي العربية بالمناطق:
- الجبلية. - الصحراوية.
- الساحلية. - الداخلية.
- 33- تنخفض درجة الحرارة شتاءً بدول مجلس التعاون الخليجي العربية بالمناطق:
- الساحلية. - الجبلية.
- الداخلية. - الخارجية.
- 34- تهب على دول مجلس التعاون الخليجي العربية رياح دائمة وهي الرياح:



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية
afvianahj.com/ae

- الشمالية الشرقية.
- الشمالية الغربية.
- الجنوبية الشرقية.
- الجنوبية الغربية.

35- تسقط الأمطار على دول مجلس التعاون الخليجي العربية بفعل الرياح:

- الشمالية الشرقية.
- الشمالية الغربية.
- الجنوبية الشرقية.
- الجنوبية الغربية.

36- من الرياح المحلية بدول مجلس التعاون الخليجي العربية رياح:

- الكوس.
- الخماسين.
- الهبوب.
- الشمالية الغربية.

37- تتميز دول مجلس التعاون الخليجي العربية بـ:

- غزارة الأمطار.
- متوسطة الأمطار.
- قلة الأمطار.
- انعدام الأمطار.

38- تسقط الأمطار شتاءً على دول مجلس التعاون الخليجي العربية باستثناء الجهات الجنوبية الغربية من:

- السعودية.
- الكويت.
- الإمارات.
- البحرين.

39- تسقط الأمطار في فصل الصيف على جبال:

- عُمان.
- أطلس.
- الحجاز.
- عسير.

40- النبات الذي نشأ ونما من تلقاء نفسه دون تدخل الإنسان فيه هو:

- النبات الطبيعي.
- النبات المزروع.
- نبات الزينة.
- النبات المثمر.

41- من النباتات الحولية في دول مجلس التعاون الخليجي العربية:

- المانجروف.
- السدر.

- النخيل.
- الثمام.

42- من النباتات المائية بدول مجلس التعاون الخليجي العربية نبات:

- الحميض.
- السدر.
- المانجروف.
- السمر.

43- من النباتات المعمرة بدول مجلس التعاون الخليجي العربية نبات:

- النخيل.
- السدر.
- السمر.
- كل ما سبق.

44- يُستفاد من نبات المانجروف في:

- تآكل الشواطئ.
- تكاثر الطيور المهاجرة.
- تجميل الشواطئ.
- كل ما سبق صحيح.

تم تحميل هذا الملف من

الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية الصف الخامس الفصل الدراسي الثاني

الدرس 2: مجلس التعاون لدول الخليج العربية [تاريخياً] (25 - 31)

أولاً: خطوات قيام مجلس التعاون لدول الخليج العربية

1- أُعلن رسمياً قيام مجلس التعاون لدول الخليج العربية في 25 مايو عام:

- 1980م.
- 1981م.
- 1982م.
- 1983م.

2- من مقومات الوحدة والترابط بين دول الخليج العربية:

- الدين الإسلامي.
- تعدد اللغات.
- اختلاف العادات والتقاليد.
- التباعد المكاني.
- من مقومات الوحدة والترابط بين دول الخليج العربية:
- وحدة اللغة.
- الدين الإسلامي.
- المصير المشترك.
- كل ما سبق صحيح.

4- من السنع الاجتماعي في البيت (العود)، وهو بيت:

- الخال.
- العم.
- الجد.
- شيخ القبيلة.

5- الوحدة الدينية من أسس الوحدة والترابط لسكان مجلس التعاون الخليجي، فهم جميعاً يدينون بالدين:

- المسيحي. - الإسلامي.

- اليهودي. - البوذي.

6- سكان دول مجلس التعاون الخليجي تربطهم اللغة:

- الإنجليزية. - الفرنسية.

- الألمانية. - العربية.

7- عاش أبناء دول مجلس التعاون الخليجي ظروفًا اجتماعية:

- مختلفة. - متشابهة.

- واحدة. - متنوعة.

8- يربط بين سكان مجلس التعاون المصير:

- المختلف. - المتبادل.

- المشترك. - كل ما سبق صحيح.

9- ساعد على سهولة الاتصال بين دول مجلس التعاون الخليجي العربية:

- تباعد الأرض. - وجود حواجز طبيعية.

- وحدة الأرض. - صعوبة الانتقال.

10- نجحت دول مجلس التعاون الخليجي في التنسيق والتكامل والترابط فيما بينها في الميادين:

- الاقتصادية. - التعليمية.

- الصحية. - كل ما سبق صحيح.

11- صاحبها فكرة إنشاء مجلس التعاون لدول الخليج العربية المغفور له الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان

والشيخ:

- فهد الأحمد الصباح. - جابر الأحمد الصباح.

- صباح السالم الصباح. - فيصل بن عبد العزيز.

12- بدأت فكرة إنشاء مجلس التعاون لدول الخليج العربية بعد خروج الاستعمار:

- الفرنسي. - الألماني.

- الهولندي. - البريطاني.

13- وُقعت وثيقة إعلان مجلس التعاون لدول الخليج العربية بمدينة:

- أبو ظبي. - جدة.

- الرياض. - الشارقة.

- 14- استضافت أول مؤتمر قمة لقادة دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية دولة:
- السعودية.
 - قطر.
 - الإمارات.
 - عُمان.
- 15- عُقد أول مؤتمر قمة لقادة دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بمدينة:
- دبي.
 - أبو ظبي.
 - الدوحة.
 - المنامة.
- 16- من أهداف دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية:
- تحقيق التنسيق والتكامل.
 - إقامة المشروعات المشتركة.
 - دفع عجلة التقدم.
 - كل ما سبق صحيح.
- 17- السلطة العليا لمجلس التعاون ويتكون من رؤساء الدول الأعضاء هو:
- المجلس الوزاري.
 - المجلس الأعلى.
 - الأمانة العامة.
 - المجلس الاقتصادي.
- 18- يتكون من وزراء خارجية الدول الأعضاء أو مَنْ ينوب عنهم، هو:
- المجلس الوزاري.
 - المجلس الأعلى.
 - الأمانة العامة.
 - المجلس الاجتماعي.
- 19- يعقد المجلس الوزاري اجتماعاته كل:
- شهر.
 - شهرين.
 - ثلاثة شهور.
 - سنة كاملة.
- 20- يتكون من أمين عام وأمناء مساعدين:
- المجلس الوزاري.
 - المجلس الأعلى.
 - الأمانة العامة.
 - المجلس الاقتصادي.
- 21- يعين الأمين العام لمجلس التعاون لدول الخليج العربية من:
- المجلس الأعلى.
 - المجلس الوزاري.
 - داخل الأمانة العامة.
 - كل ما سبق صحيح.
- 22- يعين الأمين العام لدول مجلس التعاون الخليجي العربية لمدة:
- سنة واحدة.
 - سنتين.

- ثلاث سنوات. - أربع سنوات.
- 23- يعين الأمين العام لدول مجلس التعاون الخليجي العربية لمدة ثلاث سنوات قابلة للتجديد:
- مرة واحدة. - مرتان.
- ثلاث مرات. - مدى الحياة.
- 24- أول أمين عام لمجلس التعاون لدول الخليج العربية:
- عبد الله بن سعود. - عبد الله يعقوب.
- سعود الفيصل. - كوفي عنان.
- 25- من إنجازات مجلس التعاون لدول الخليج العربية بناء قوة:
- حلف الناتو. - حلف وارسو.
- درع الجزيرة. - عاصفة الصحراء.
- 26- من إنجازات مجلس التعاون لدول الخليج العربية إنهاء الحرب:
- المصرية الإسرائيلية. - المغربية الجزائرية.
- العراقية الإيرانية. - الهندية الباكستانية.
- 27- ساهم مجلس التعاون لدول الخليج العربية في تحرير دولة:
- البحرين. - اليمن.
- السعودية. - الكويت.
- 28- ساهم مجلس التعاون لدول الخليج العربية في دعم قضية:
- كشمير. - فلسطين.
- البوسنة والهرسك. - الشيشان.
- 29- من البلدان الإسلامية التي يدعمها مجلس التعاون لدول الخليج العربية:
- الهند وباكستان. - اليونان وتركيا.
- اليابان وتركيا. - الصومال واليمن.

الدرس الثالث: السكان في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية (32 - 43)

أولاً: نمو السكان

1- من أهم الخصائص السكانية المشتركة لدول مجلس التعاون الخليجي:

- النمو البطئ للمدن.
- النمو السريع للمدن.
- قلة معدلات النمو السكاني.
- النمو السكاني يساوي صفر.
- 2- معدلات النمو السكاني بالمدن في دولة الإمارات العربية المتحدة يساوي:
- ضعف النمو السكاني بالريف.
- ضعفي النمو السكاني بالريف.
- ثلاثة أضعاف النمو السكاني بالريف.
- أربعة أضعاف النمو السكاني بالريف.
- 3- النمو السكاني بدول مجلس التعاون لدول الخليج من خصائصه أنه يعد:
- أقل معدلات النمو السكاني في العالم.
- يساوي النمو السكاني في العالم.
- أسرع معدلات النمو السكاني في العالم.
- من أكبر معدلات النمو بالعالم.

4- الفرق بين عدد المواليد وعدد الوفيات خلال فترة زمنية محددة هو:

- الكثافة السكانية.
- النمو غير الطبيعي للسكان.
- الهجرة.
- النمو الطبيعي للسكان.
- 5- من أسباب انخفاض معدلات الوفيات في دول مجلس التعاون الخليجي:
- قلة الرعاية الصحية.
- ارتفاع مستوى المعيشة.
- انخفاض مستوى المعيشة.
- كثرة الحروب.
- 6- الزيادة الناجمة عن هجرة السكان تعرف ب:
- النمو غير الطبيعي للسكان.
- الكثافة السكانية.
- التركيب السكاني.
- النمو الطبيعي للسكان.
- 7- من أسباب ارتفاع معدلات النمو السكاني بدول مجلس التعاون الخليجي:
- قلة الخدمات.
- قلة مجالات العمل.
- تطور وسائل النقل.
- عدم تطور النشاط الاقتصادي.

ثانياً: توزيع السكان

8- من العوامل الطبيعية المؤثرة في توزيع السكان بدول التعاون الخليجي:

- توفر الخدمات.
- توفر فرص العمل.
- النقل والمواصلات.
- التضاريس.

9- من العوامل البشرية المؤثرة في توزيع السكان بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية:

- المناخ.
- التضاريس.
- توفر الخدمات.
- المياه.

10- عدد سكان الدولة مقسومًا على المساحة الكلية لها هو:

- الكثافة السكانية العامة.
- الهجرة.
- النمو السكاني.
- التركيب السكاني.

11- يتركز السكان في دول مجلس التعاون لدول الخليج بالسهول الساحلية مثل:

- البحر المتوسط.
- الخليج العربي وبحر عُمان.
- المحيط الهندي.
- المحيط الأطلنطي.

12- يتركز السكان بدول مجلس التعاون لدول الخليج بالواحات؛ مثل واحة:

- العين.
- ليوا.
- بريدة.
- كل ما سبق صحيح.

13- يتركز السكان فوق المرتفعات بدول مجلس التعاون الخليجي بسبب:

- قلة المواصلات.
- اعتدال درجات الحرارة.
- ارتفاع درجات الحرارة.
- انخفاض درجات الحرارة.

14- يتركز السكان فوق المرتفعات بدول مجلس التعاون الخليجي مثل:

- الجبل الأخضر في عُمان.
- جبال أطلس.
- الجبل الأخضر في ليبيا.
- جبال الألب.

16- يتركز السكان في المدن بدول مجلس التعاون الخليجي مثل:

- بغداد.
- الرباط.
- أبو ظبي.
- بيروت.

17- يقل السكان في دول مجلس التعاون الخليجي في المناطق الصحراوية؛ مثل:

- صحراء كلهاري.
- صحراء الكبرى.
- صحراء النقب.
- صحراء الربع الخالي.

ثالثاً: التركيب السكاني

- 18- الخصائص السكانية التي يمكن قياسها مثل العمر والنوع وغيرها يُقصد بها:
- التركيب السكاني.
 - الكثافة السكانية.
 - الهجرة.
 - كل ما سبق صحيح.
- 19- يُقصد به توزيع السكان على فئات الأعمار:
- التركيب السكاني.
 - التركيب العمري.
 - التركيب النوعي.
 - الكثافة السكانية.
- 20- تمثل 74% من سكان دول مجلس التعاون الخليجي:
- فئة صغار السن.
 - فئة الشباب.
 - فئة كبار السن.
 - فئة البطالة.
- 21- يقصد به نسبة الذكور إلى الإناث:
- التركيب السكاني.
 - التركيب العمري.
 - التركيب النوعي.
 - الهجرة.
- 22- من المشكلات التي ترتبت على زيادة وتركز السكان في مدن دول مجلس التعاون الخليجي:
- تلوث الماء.
 - تلوث الهواء.
 - ضعف اللغة العربية.
 - كل ما سبق صحيح.
- 23- اتخذت دول مجلس التعاون إجراءات للحد من تزايد مشكلات الزيادة السكانية؛ منها:
- اختلاف القوانين المنظمة للهجرة.
 - فرض الغرامات للمخالفين لقوانين المحافظة على البيئة.
 - عدم نشر الوعي البيئي.
 - كل ما سبق صحيح.

الوحدة الثانية: زايد والبيئة

أولاً: البيئة ملهمة الشيخ زايد

- 1- عاش المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان طفولته في مدينة:
- رأس الخيمة. - دبي. - أبو ظبي. - الشارقة.
- 2- قضى المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان صباه وشبابه في مدينة:
- العين. - أبو ظبي. - دبي. - عجمان.
- 3- اتجه المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان منذ الصغر إلى تعلم رياضات البيئة العربية الأصيلة؛ مثل:
- الصيد بالصقور. - الرماية. - ركوب الخيل. - كل ما سبق صحيح
- 4- كان المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- كلما أحسَّ ببعض التعب، ذهب إلى:
- البحر. - الجبل. - النهر. - الصحراء.
- 4- قضى المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- يتابع إنشاء سد الشويب:
- عشرة أيام. - خمسة عشر يومًا. - عشرون يومًا. - خمسة أيام.
- 1- كان المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- يعطي الحاجات ل:
- الإماراتيين فقط. - العرب فقط. - كل محتاج - الخليجيين فقط.
- 1- كان المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- يسأل العامل عن:
- معيشتة. - جيرانه. - بلده. - كل ما سبق صحيح.
- 1- كان المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان في جولاته:
- يرفع العلم الرئاسي. - أمامه سيارات الحراسة.
- لا يتوقف في إشارات المرور. - يقود سيارته بنفسه
- 1- كان المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- يرى أن خير وسيلة للتخلص من
ضغوط العمل اليومية رياضة:
- المصارعة. - القنص. - كرة السلة. - كرة القدم.
- 2- تعلم المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- الصيد بالصقور وهو في سن:
- الثالثة عشرة من عمره. - الخامسة عشرة من عمره.
- السادسة عشرة من عمره. - السابعة عشرة من عمره.
- 3- الصيد غير القانوني الذي يخل بتوازن البيئة ويعاقب عليه القانون هو:
- الصيد البري. - الصيد الحلال.
- الصيد الجائر. - الصيد بالصقور.

4- من جهود المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- في البيئة الإماراتية:

- حماية الأسود.
- حماية الأفيال.
- حماية المها العربية.
- حماية الأغنام.

5- اختفاء الكائن الموجود على سطح الأرض هو:

- التكاثر. - التوالد.
- الانقراض.
- كل ما سبق صحيح.

6- من الألقاب التي حصل عليها المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله-:

- ثعلب الصحراء.
- أسد الصحراء.
- فارس الصحراء.
- زارع الصحراء.

1- من جهود المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- في مجال البيئة إنشاء محمية

جزيرة:

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

- صير بني ياس.
- صقلية.
- طنب الكبرى.
- أبو موسى.

2- من جهود المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- في مجال البيئة إنشاء أول حديقة

حيوان بمدينة:

alManahj.com/ae

- عجمان.
- العين.
- أبو ظبي.
- رأس الخيمة.

3- تم تأسيس المركز الوطني لبحوث الطير لحماية طائر:

- النسر.
- الحباري الآسيوي.
- النورس.
- الحمام الزاجل.

4- من الجوائز التي حصل عليها المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان:

- الوثيقة الذهبية.
- وشاح الإنماء والتنمية.
- الوسام الذهبي للتاريخ العربي.
- كل ما سبق صحيح.

5- من الجوائز التي حصل عليها المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان:

- رجل الدهر.
- رجل الشهر.
- رجل الصعاب.
- رجل العام.

6- من الجوائز التي حصل عليها المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان:

- ميدالية اليوم العالمي للأغذية.
- ميدالية اليوم العالمي للصناعة.
- ميدالية اليوم العالمي للرياضة.
- ميدالية اليوم العالمي للصيد.

الدرس 2: المحميات الطبيعية في بلادي، وأهميتها

- 1- مساحة من الأرض المائية أو البرية التي تتوفر فيها الظروف الطبيعية التي تحمي بعضاً من أنواع الحيوانات والنباتات المهددة بالانقراض هي:
 - محمية زراعية. - محمية طبيعية. - محمية إنسانية. - محمية صناعية.
- 2- من أهمية إنشاء المحميات الطبيعية:
 - القضاء على السياحة. - عدم الاستغلال الرشيد للموارد.
 - حماية الأنواع النباتية والحيوانية من الانقراض. - كل ما سبق صحيح.
- 3- جميع الكائنات الحية وغير الحية الموجودة بإحدى البيئات والتي تتضمن تفاعلاتهم مع بعضهم البعض:
 - نظام صحي. - نظام بيئي.
 - نظام صناعي. - نظام تعليمي.
- 4- من الأعمال المساهمة في تدمير المحميات الطبيعية:
 - الصيد الجائر. - إقامة المباني والطرق.
 - تلوث التربة والمياه. - كل ما سبق صحيح.
- 5- من جهود دولة الإمارات العربية المتحدة للحفاظ على الحياة الفطرية:
 - منع إنشاء الموانئ البحرية. - منع مرور سفن النفط.
 - منع صيد الأسماك واللؤلؤ. - إنشاء المحميات الطبيعية البحرية والبرية.
- 6- توجد محمية الوثبة البحرية في إمارة:
 - ابوظبي. - الشارقة. - عجمان. - دبي.
- 7- تعتبر محمية الوثبة البحرية ملاذاً للعديد من الطيور خلال فصل:
 - الصيف. - الشتاء. - الربيع. - الخريف.
- 8- توجد محمية "صير بو نعيم" البحرية في إمارة:
 - رأس الخيمة. - الشارقة. - عجمان. - دبي.
- 9- تتميز محمية صيدر بو نعيم ب:
 - السلاحف البرية. - السلاحف البحرية.
 - النسور البرية. - المها البرية.
- 10- عدد محميات الفجيرة البحرية:
 - ثلاث محميات طبيعية بحرية. - أربع محميات طبيعية بحرية.

- خمس محميات طبيعية بحرية. - ست محميات طبيعية بحرية.

11- توجد محمية رأس الخور البرية في إمارة:

- ابوظبي. - الشارقة. - عجمان. - دبي.

12- توجد محمية جزيرة "صير بني ياس" في إمارة:

ابوظبي. - الشارقة. - عجمان. - دبي.

13- أُضيف إلى جزيرة صير بني ياس جزيرة صناعية هي:

- الجزيرة الصفراء. - الجزيرة الحمراء.

- الجزيرة الخضراء. - الجزيرة البيضاء.

14- من أهم الحيوانات التي تعيش في محمية جزيرة صير بني ياس:

- الأسود. - الغزال العربي. - الحصان العربي. - الفيلة.

15- توجد محمية وادي الوريعة الجبلية البحرية في إمارة:

- رأس الخيمة. - الشارقة. - عجمان. - دبي.

16- تعتبر أول محمية جبلية على مستوى دولة الإمارات العربية المتحدة:

- محمية جزر صير بني ياس العربية. - محمية وادي الوريعة الجبلية البحرية.

- محمية رأس محمد. - محمية رأس الخور البرية.

17- نوع من الطرق المنظمة لإنشاء مجتمع وبيئة نظيفة هو:

- الاقتصاد الأبيض. - الاقتصاد الأخضر.

- الاقتصاد الحر. - الاقتصاد الأحمر.

18- هي الطاقة المولدة من معدن اليورانيوم الموجود في باطن الأرض:

- الطاقة الشمسية. - الطاقة النووية.

- الطاقة الكهرومائية. - الطاقة غير المتجددة.

19- من مزايا الطاقة النووية أنها:

- آمنة. - صديقة للبيئة.

- تنتج كميات كبيرة من الطاقة. - كل ما سبق صحيح.

20- تم اختيار منطقة براكه في منطقة الظفرة لإنشاء محطات الطاقة النووية بإمارة:

- ابوظبي. - الشارقة. - عجمان. - دبي.

21- تم اختيار منطقة الظفرة لإنشاء محطات الطاقة النووية استناداً لعدة عوامل منها:

- القرب من المواقع السكنية.
 - تعرض المنطقة للزلازل.
 - عدم توفر موارد المياه.
 - القرب من شبكات الطاقة الكهربائية.
- 22- من أهداف استخدام الطاقة النووية في دولة الإمارات العربية المتحدة:
- توفير طاقة مستدامة.
 - تنويع مصادر الطاقة.
 - توفير فرص عمل لمواطني الدولة.
 - كل ما سبق صحيح.
- 23- تعد المصدر الثاني بين مصادر الطاقة المنتجة بدولة الإمارات العربية المتحدة:
- البترول.
 - الفحم.
 - الطاقة النووية.
 - الطاقة الشمسية.
- 24- تقوم محطة شمس 1 بتوليد الطاقة الكهربائية من:
- ضوء الشمس.
 - ضوء القمر.
 - احتراق اليورانيوم.
 - حرارة الشمس.
- 25- تم إطلاق مشروع مجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية في مدينة:
- رأس الخيمة.
 - الشارقة.
 - عجمان.
 - دبي.
- 26- ترجع أهمية مبادرة شمس دبي في أنها:
- توفر طاقة نظيفة.
 - تخفيض تكاليف إنتاج الطاقة.
 - تخزين الطاقة الفائضة.
 - كل ما سبق صحيح.
- 28- الشاحن الأخضر هي عبارة عن محطات شحن السيارات بـ:
- البترول.
 - الفحم.
 - الغاز الطبيعي.
 - الكهرباء.
- 29- أطلقت مبادرة الشاحن الأخضر في عام 2014م بمدينة:
- رأس الخيمة.
 - الشارقة.
 - عجمان.
 - دبي.
- 30- من فوائد مبادرة الشاحن الأخضر:
- زيادة الانبعاثات الكربونية.
 - الحفاظ على البيئة.
 - زيادة استهلاك الطاقة.
 - كل ما سبق صحيح.
- 31- من مزايا استخدام الغاز الطبيعي كوقود للسيارات ما يلي:
- أقل استخدامًا.
 - أكثر تلويثًا للبيئة.
 - أقل أمانًا.
 - أقل تلويثًا.
- 32- خلية تحويل المخلفات والمواد التالفة إلى منتجات جديدة ذات فوائد بيئية واقتصادية هي:
- حرق النفايات.
 - دفن النفايات.

- تدوير النفايات.
- كل ما سبق صحيح.
- 33- آخر مراحل تدوير النفايات:
- جمع النفايات.
- فرز النفايات.
- تغليف وتوزيع المنتجات الجديدة.
- تشكيل منتجات جديدة.
- 34 - من فوائد تدوير النفايات:
- حماية الموارد الطبيعية.
- الحد من تراكم النفايات الضارة.
- تقليل نسبة التلوث البيئي.
- كل ما سبق صحيح.
- 35- يطلق على بقايا الأجهزة الكهربائية والإلكترونية:
- النفايات الكهربائية.
- النفايات الصناعية.
- النفايات الإلكترونية.
- النفايات المعدنية.
- 36- يتم تدوير النفايات الإلكترونية في مدينة:
- أبو ظبي.
- الشارقة.
- عجمان.
- دبي.

