

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## حل الكراسة التدريبية للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← اجتماعيات ← الفصل الأول ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-20 10:00:29

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
اجتماعيات:

إعداد: مدرسة درب السعادة

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج  
الإماراتية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

الكراسة التدريبية للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

1

نموذج تدريبي للامتحان النهائي وفق الهيكل الوزاري

2

الهيكل الوزاري الجديد كافة المسارات

3

أوراق عمل درس يوم غير التاريخ

4

أسئلة الاختبار التحريري الأول

5

10

مادة الدراسات الاجتماعية

نموذج تدريبي

الفصل الأول - العام الدراسي / 2024-2025

اسم الطالب/ة: .....

الصف: ....., الشعبة: .....

التاريخ: / / 2024

يستنتج الظواهر الجغرافية الناتجة عن المناخ وحركتي الأرض اليومية والسنوية

السؤال الأول : اقرأ النص وأجب عن الأسئلة :

الظواهر الناتجة عن المناخ:

1-المناخ يُعتَبَرُ أحدَ العواملِ الأساسية التي تؤثر في الجغرافيا الطبيعية، ويؤدي إلى عدّة ظواهر منها: الأمطار: تتأثر الأمطار بتوزيع الضغوط الجوي والرطوبة ودرجة الحرارة. وتختلف كميات الأمطار من منطقة لأخرى، مما يؤدي إلى تنوع البيئات من صحراوية جافة إلى غابات استوائية رطبة الرياح: تتولد الرياح نتيجة اختلاف الضغوط الجوي ودرجات الحرارة. وتتحرك الرياح عبر الكرة الأرضية مؤثرة على المناخ، وقد تؤدي إلى ظواهر مثل العواصف والأعاصير التي تُعتبر أحد أشكال الرياح القوية .

انحراف الرياح: بسبب دوران الأرض، تنحرف الرياح في النصف الشمالي من الكرة الأرضية نحو اليمين وفي النصف الجنوبي نحو اليسار، ويعرف هذا التأثير بتأثير كوريوليس، ويسهم في تشكيل أنماط الرياح العالمية.

الحرارة: تتوزع درجات الحرارة بشكل غير متساوٍ على سطح الأرض بسبب دوران الأرض وزاوية ميل الشمس. ويؤدي ذلك إلى اختلاف الفصول والتنوع المناخي بين المناطق الاستوائية والقطبية

2- الظواهر الناتجة عن حركة الأرض اليومية  
حركة الأرض اليومية حول محورها تؤدي إلى عدّة ظواهر جغرافية مهمة، منها :  
تعاقب الليل والنهار: تدور الأرض حول محورها مرّة كلّ 24 ساعة، مما يؤدي إلى تعاقب الليل والنهار. يسهم ذلك في ضبط درجات الحرارة وتهيئة ظروف مختلفة للحياة

3- الظواهر الناتجة عن حركة الأرض السنوية.  
تتمثل حركة الأرض السنوية في دورانها حول الشمس مرّة كلّ 365 يوماً، مما يساهم في عدّة ظواهر، منها:

تغيير الفصول الأربعة: بفضل ميلان محور الأرض أثناء دورانها حول الشمس، تتغير الفصول من الربيع والصيف إلى الخريف والشتاء. وهذا يؤثر على طول النهار ودرجات الحرارة والنباتات  
اختلاف طول النهار والليل: بسبب ميل محور الأرض، يختلف طول النهار والليل بين الصيف والشتاء. ففي الصيف، يكون النهار أطول، بينما يكون الليل أطول في الشتاء تؤدي هذه الحركات وظواهرها المرتبطة إلى تأثيرات كبيرة على النظم البيئية، الأنشطة البشرية، والزراعة، مما يجعلها عناصر أساسية في دراسة الجغرافيا الطبيعية وفهم طبيعة كوكب الأرض.

اختر الإجابة الصحيحة :

1- ما الذي يؤدي إلى تعاقب الليل والنهار؟

(أ) دوران الأرض حول الشمس .

(ب) دوران الأرض حول محورها .

(ت) حركة الرياح .

2- ما الظاهرة التي تؤدي إلى اختلاف طول النهار والليل بين الفصول؟

(أ) دوران الأرض حول محورها .

(ب) دوران الأرض حول الشمس .

(ت) اختلاف الضغط الجوي .

3- كيف تتأثر الرياح بحركة الأرض؟

(أ) تنحرف نحو اليمين في النصف الشمالي ونحو اليسار في النصف الجنوبي .

(ب) تتجه دائمًا من الشمال إلى الجنوب .

(ت) تتحرك دائمًا باتجاه الغرب .

4- ما الذي يسبب حدوث الفصول الأربعة؟

(أ) دوران الأرض حول محورها

(ب) ميل محور الأرض ودورانها حول الشمس

(ت) تغير درجات الحرارة

5- أي من الظواهر التالية تؤثر على كمية الأمطار في المنطقة؟

(أ) اختلاف الضغط الجوي والرطوبة ودرجة الحرارة .

(ب) ميل محور الأرض .

(ت) دوران الأرض حول محورها .

6- ما السبب الرئيسي في اختلاف درجات الحرارة بين المناطق الاستوائية والقطبية؟

(أ) دوران الأرض حول محورها .

(ب) دوران الأرض و زاوية ميل الشمس .

(ت) حركة الرياح العالمية .

## السؤال الثاني : اقرأ النص واختر الإجابة الصحيحة :

### يبين دور الشخصيات التاريخية الإماراتية ويربطها بالأحداث الوطنية

الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم هو نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، ورئيس مجلس الوزراء، وحاكم إمارة دبي. وُلد في 15 يوليو 1949 في دبي، وهو من أسرة آل مكتوم الحاكمة لإمارة دبي. تولى الشيخ محمد مسؤوليات متعددة في حكومة دبي والإمارات منذ شبابه، وقد ترك بصمة واضحة في تطوير إمارة دبي ودولة الإمارات العربية المتحدة ككل.

بدأ الشيخ محمد مسيرته السياسية في سن مبكرة، حيث عُيّن رئيساً لشرطة دبي والأمن العام في عام 1968. وفي عام 1971، عُيّن وزيراً للدفاع، ليصبح أصغر من تولى هذا المنصب في العالم آنذاك. في يناير 2006، أصبح حاكماً لإمارة دبي بعد وفاة شقيقه الشيخ مكتوم بن راشد، ومنذ ذلك الحين، بدأ بتنفيذ رؤيته الطموحة لتطوير الإمارة.

ساهم الشيخ محمد بن راشد في تحويل دبي إلى مركز اقتصادي وسياحي عالمي. وقد أطلق العديد من المشاريع الكبرى التي تصع دبي في طبيعة المدن العالمية، مثل مشروع برج خليفة، وهو أعلى برج في العالم، و"دبي مول"، أحد أكبر مراكز التسوق في العالم، و"نخلة جميرا"، وهي جزيرة صناعية تُعتبر من عجائب الهندسة الحديثة.

كما أطلق الشيخ محمد مبادرات عدة لتطوير مختلف القطاعات في دبي والإمارات، مثل "رؤية الإمارات 2021"، والتي تهدف إلى جعل الإمارات من أفضل الدول في العالم بحلول العام 2021. كما أسس "مؤسسة محمد بن راشد آل مكتوم للأعمال الخيرية والإنسانية" التي تقدم المساعدات وتدعم المشاريع التنموية في العديد من الدول. ومن المبادرات العالمية الأخرى التي أطلقها "تحدي القراءة العربي" الذي يشجع الطلاب على القراءة، و"جائزة محمد بن راشد للإبتكار" التي تدعم الإبتكارات والإبداع.

يتميز الشيخ محمد بن راشد برويته المستقبلية، والتي تنعكس في تطوير البنية التحتية، وتعزيز التعليم، والاهتمام بالبيئة، والتحول الرقمي. كما أنه معروف بدعاه للتقنيات الحديثة، وأصبح لديه دور ريادي في مجالات الذكاء الاصطناعي والإبتكار.

## اختر الإجابة الصحيحة :

1- ولد الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم في:

(أ) 1949

(ب) 1960

(ت) 1955

2- أصبح الشيخ محمد بن راشد حاكماً لإمارة دبي في عام:

(أ) 2000

(ب) 2006

(ت) 2010

3- المشروع الذي أطلقه الشيخ محمد بن راشد ويُعتبر أعلى برج في العالم :

(أ) برج خليفة .

(ب) برج العرب .

(ت) برج دبي .

#### 4- تهدف "رؤية الإمارات 2021" إلى:

- (أ) تطوير قطاع السياحة فقط .
- (ب) جعل الإمارات من أفضل الدول عالمياً .
- (ت) توسيع القطاع الزراعي.

#### 5- جزيرة صناعية على شكل نخلة تعتبر من أبرز مشاريع الشيخ محمد بن راشد، وهي:

- (أ) جزيرة العالم .
- (ب) جزيرة السعديات .
- (ت) نخلة جميرا .

#### 6- أطلق الشيخ محمد بن راشد "تحدي القراءة العربي" بهدف:

- (أ) تشجيع الطلاب على القراءة .
- (ب) تشجيع الاستثمار في الإمارات .
- (ت) تنظيم مهرجانات أدبية .

#### 7- تُعنى "مؤسسة محمد بن راشد آل مكتوم للأعمال الخيرية والإنسانية" بـ:

- (أ) تقديم المساعدات ودعم المشاريع التنموية .
- (ب) بناء المساجد والمدارس .
- (ت) تنظيم الفعاليات الثقافية .

#### 8- من أبرز إنجازات الشيخ محمد بن راشد في تطوير دبي:

- (أ) بناء مطار الشارقة .
- (ب) إطلاق دبي مول .
- (ت) توسعة ميناء الفجيرة .

#### 9- من المناصب الأولى التي تولاها الشيخ محمد بن راشد في شبابه:

- (أ) رئيس شرطة دبي والأمن العام .
- (ب) وزير الاقتصاد .
- (ت) وزير الخارجية .

#### 10- تُعبر رؤية الشيخ محمد بن راشد في التحول الرقمي عن:

- (أ) التوسع في الصناعات الثقيلة .
- (ب) تعزيز الابتكار والتقنيات الحديثة .
- (ج) الاهتمام بالقطاع الزراعي .

السؤال الثالث : اقرأ النص واختر الإجابة الصحيحة :
   
 يحلل أدوار بعض المؤسسات في المجتمع

جَمْعِيَّةُ أَصْدِقَاءِ الْبِيئَةِ الْإِمَارَاتِيَّةِ



هِيَ مَنْظَمَةٌ غَيْرُ حُكُومِيَّةٍ، تأسَّسَتْ فِي دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِهَدَفِ نَشْرِ الْوَعْيِ الْبِيئِيِّ وَتَعْزِيزِ الْمُمَارَسَاتِ الْبِيئِيَّةِ الْمُسْتَدَامَةِ فِي الْمَجْتَمَعِ.
   
 تأسَّسَتْ الْجَمْعِيَّةُ فِي عَامِ 1991، وَهِيَ وَاحِدَةٌ مِنْ أَبْرَزِ الْجَمْعِيَّاتِ فِي الْإِمَارَاتِ الَّتِي تُرَكِّزُ عَلَى قَضَايَا الْبِيئَةِ وَالْمُحَافَظَةِ عَلَى الْمَوَارِدِ الطَّبِيعِيَّةِ.
   
 أَهْدَافُ جَمْعِيَّةِ أَصْدِقَاءِ الْبِيئَةِ الْإِمَارَاتِيَّةِ:

تَهْدَفُ الْجَمْعِيَّةُ إِلَى تَحْقِيقِ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْأَهْدَافِ الْبِيئِيَّةِ وَالْمُجْتَمَعِيَّةِ، وَمِنْهَا:

- 1- نَشْرُ الْوَعْيِ الْبِيئِيِّ بَيْنَ أَفْرَادِ الْمَجْتَمَعِ بِمُخْتَلَفِ الْفَنَائِ الْعُمْرِيَّةِ مِنْ خِلَالِ النَّدَوَاتِ وَوَرَشِ الْعَمَلِ .
- 2- تَعْزِيزُ الْمُمَارَسَاتِ الْمُسْتَدَامَةِ مِثْلَ تَقْلِيلِ النُّفَايَاتِ، وَإِعَادَةِ التَّدْوِيرِ، وَالْحِفَاظِ عَلَى الْمَوَارِدِ الطَّبِيعِيَّةِ.
- 3- تَشْجِيعُ الْأَنْشِطَةِ التَّطَوُّعِيَّةِ الَّتِي تُعْنَى بِالْمُحَافَظَةِ عَلَى الْبِيئَةِ، مِثْلَ حَمَلَاتِ تَنْظِيفِ الشُّوَاطِي، وَالتَّشْجِيرِ، وَتَنْظِيفِ الْمَحْمِيَّاتِ الطَّبِيعِيَّةِ.

4- تَنْظِيفُ الْأَجْيَالِ الصَّاعِدَةِ حَوْلَ أَهْمِيَّةِ الْمُحَافَظَةِ عَلَى الْبِيئَةِ مِنْ خِلَالِ الْبَرَامِجِ التَّعْلِيمِيَّةِ وَالْأَنْشِطَةِ الْمَدْرَسِيَّةِ
   
 أَنْشِطَةُ الْجَمْعِيَّةِ.

تَشْمَلُ الْأَنْشِطَةُ الَّتِي تُقُومُ بِهَا الْجَمْعِيَّةُ الْعَدِيدَ مِنَ الْمَجَالَاتِ، مِثْلَ:

- 1- حَمَلَاتِ التَّوَعِيَّةِ حَوْلَ أَهْمِيَّةِ تَرْشِيدِ اسْتِهْلَاكِ الْمَاءِ وَالْكَهْرَبَاءِ.
- 2- تَنْظِيفِ الْحَمَلَاتِ الْبِيئِيَّةِ مِثْلَ حَمَلَاتِ تَنْظِيفِ الشُّوَاطِي وَالصَّحَارِي وَالْأَمَاكِنِ الْعَامَّةِ.
- 3- التَّشْجِيرِ وَإِعَادَةِ تَأْهِيلِ الْمَنَاطِقِ الْمُتَضَرَّرَةِ بِيئِيًّا.
- 4- التَّعَاوُنُ مَعَ الْمَدَارِسِ لِنَشْرِ ثِقَافَةِ الْوَعْيِ الْبِيئِيِّ لَدَى الطُّلَابِ مِنْ خِلَالِ الْأَنْشِطَةِ الْمَدْرَسِيَّةِ.

اختر الإجابة الصحيحة :

1- تأسست جمعية أصدقاء البيئة الإماراتية في :

أ) 1991

ب) 2000

ت) 1985



## 2- عمل جمعية أصدقاء البيئة على نشر الوعي البيئي من خلال :

- تنظيم حملات طبية .
- عقد الندوات وورش العمل .
- توفير الإعانات المالية .

## 3- من بين الأنشطة التي تقوم بها الجمعية :

- تنظيم الرحلات السياحية .
- دعم المشروعات التجارية .
- حملات تنظيف الشواطئ .

## أجب عن الأسئلة التالية :

## 5- من أهداف جمعية أصدقاء البيئة :

- حملات التوعية حول أهمية ترشيد استهلاك الماء .
- التعاون مع المدارس لنشر ثقافة الوعي البيئي لدى الطلاب .

مهارات القراءة الموجهة الربط بالأحداث الجارية

السؤال الثالث : اقرأ النص واختر الإجابة الصحيحة :

### \*\*COP28\*\*

هو مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ الذي انعقد في الإمارات العربية المتحدة في عام 2023، تحديداً في مدينة دبي. يعد هذا الحدث من أهم اللقاءات الدولية التي تجمع الدول والمنظمات المعنية بمواجهة تغير المناخ، حيث يتم مناقشة السياسات والحلول للتصدي للتحديات البيئية .

، (COP28) تستضيف دولة الإمارات هذا المؤتمر بعد أن تم اختيارها لاستضافة النسخة الثامنة والعشرين من المؤتمر والذي يُعتبر حدثاً عالمياً محورياً في سياق الجهود المبذولة لتحقيق أهداف اتفاقية باريس لمكافحة التغير المناخي. ستجمع القمة ممثلين من حكومات، منظمات غير حكومية، شركات، ومؤسسات دولية للبحث في سبل التعاون وزيادة الالتزامات لخفض الانبعاثات والحفاظ على البيئة.

من أبرز المواضيع التي ستناقش في المؤتمر:  
تسريع الانتقال إلى مصادر الطاقة المتجددة .  
زيادة التمويل للدول النامية لمساعدتها على التكيف مع آثار التغير المناخي .  
تعزيز التزامات الدول في الحد من انبعاثات غازات الدفيئة .

في الإمارات تأتي في إطار دورها الفاعل في مجال الطاقة والتنمية المستدامة، حيث تسعى الدولة إلى COP28 إقامة التوسع في استخدام الطاقات المتجددة مثل الطاقة الشمسية والنووية .

## اختر الإجابة الصحيحة :

1- متى انعقد مؤتمر COP28 :

(أ) 2024

(ب) 2023

(ت) 2025

2- في أي مدينة سيتم إقامة مؤتمر COP28 :

(أ) أبوظبي.

(ب) دبي.

(ت) الشارقة.

3- COP28 ما هو الهدف الأساسي للمؤتمر :

(أ) تعزيز التجارة العالمية.

(ب) مناقشة الحلول للتصدي لتغير المناخ.

(ت) تطوير الاقتصاد العالمي.

4- أحد المواضيع التي ستناقش في المؤتمر :

(أ) زيادة النمو الاقتصادي.

(ب) تسريع الانتقال إلى مصادر الطاقة المتجددة.

(ت) تطوير البنية التحتية فقط.

5- برأيك كيف نحافظ على المناخ وطبقة الأوزون ؟

عن طريق استخدام الطاقة المتجددة

بالوفيق ياصغاري