

## نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف السادس ← اجتماعيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:20:40 2025-06-02

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

المزيد من مادة  
اجتماعيات:

إعداد: مدرسة درب السعادة

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج  
الإماراتية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري مع أسئلة اختبارات سابقة

1

أسئلة الاختبار التكويني الأول بدون الحل

2

الهيكل الوزاري الجديد 2025 كافة المسارات

3

أسئلة مراجعة شاملة اختيار من متعدد

4

حل الدرس الثاني عبقرية اليونان القديمة

5



اسم الطالبة/ة : .....  
الصف: السادس، الشعبة : .....  
التاريخ : / / 2025

مادة الدراسات الاجتماعية  
الحقيبة التدريبية  
الفصل الثالث- العام الدراسي / 2024-2025

حلل النص التالي ثم أجب:

النباتات الحولية في دولة الإمارات العربية المتحدة

تعدُّ النباتات الحولية من النباتات الطبيعية التي تنبت بعد سقوط الأمطار، وتكمل دورة حياتها في عام واحد، حيث تنبت وتزهو وتثمر ثم تموت. تنتشر هذه النباتات في بيئات مختلفة في دولة الإمارات، مثل الصحارى والسهول والجبال، وتلعب دوراً مهماً في تثبيت التربة ومكافحة التصحر. من أمثلة النباتات الحولية في الإمارات: الحميض، والخبيز، والحرمل، والعوسج، والفرطم. نستخدم بعض هذه النباتات في الطب الشعبي، وتعتبر مصدرًا للغذاء والوقود ومواد البناء. تبذل جهود في دولة الإمارات لحفظ هذه النباتات وتوثيقها، وذلك من خلال إطلاق مبادرات إحيائها وتوعية المجتمع بأهميتها في النظام البيئي.

1- ما السبب الأكثر ترجيحاً لاهتمام دولة الإمارات بإنشاء المحميات الطبيعية لحفظ النباتات الحولية؟

أ. لتعزيز السياحة البيئية.

ب. لتحقيق التوازن البيئي والحفاظ على الحياة البيئية.

ج. لزيادة الإنتاج الزراعي.

د. لتوفير مواد بناء طبيعية.

2- أي من الآتي يعدُّ تقييماً منطقياً لأهمية النباتات الحولية في البيئة الصحراوية؟

أ. تساهم في تثبيت التربة ومكافحة التصحر.

ب. تزداد معدلات التصحر.

ج. تقلل من تنوع الحياة البيئية.

د. تستخدم في صناعة الأدوية فقط.

3- ما الذي يمكن استنتاجه من النص حول دور النباتات الحولية في النظام البيئي؟

أ. لا تؤثر على النظام البيئي.

ب. تساهم في تحسين النظام البيئي وتوازنه.



ج. تُسَبَّبُ اخْتِلَالًا فِي النِّظَامِ البِيئِيِّ.

د. تُسْتَحَدَمُ فِي الرِّبِنَةِ فَقَطْ.

4- أَيُّ مِنَ الآتِي يُعَدُّ تَفْسِيرًا غَيْرَ مَنْطِقِيٍّ لِدَوْرِ النَّبَاتَاتِ الحَوْلِيَّةِ فِي دَوْلَةِ الإِمَارَاتِ؟

أ. تُسَاهِمُ فِي تَثْبِيْتِ التُّرْبَةِ.

ب. تُسْتَحَدَمُ فِي الطِّبِّ الشَّعْبِيِّ.

ج. تُقَلِّلُ مِنَ التَّنَوُّعِ البِيُولُوجِيِّ.

د. تُعْتَبَرُ مَصْدَرًا لِلْعَلْفِ.

5- كَيْفَ يُمَكِّنُ لِلْمَجْتَمَعِ المُسَاهِمَةَ فِي حِفْظِ النَّبَاتَاتِ الحَوْلِيَّةِ؟

أ. بِقَطْفِهَا قَبْلَ نُضْجِهَا.

ب. بِزِرَاعَتِهَا فِي المَنَازِلِ وَالْمَحَافِظَةِ عَلَيْهَا.

ج. بِتَجَنُّبِ زِرَاعَتِهَا.

د. بِتَجْهِيزِهَا لِلتَّصْدِيرِ.

حلّ النص التالي ثم اجب:

تُعَدُّ العِلاَقَاتُ بَيْنَ دَوْلَةِ الإِمَارَاتِ العَرَبِيَّةِ المُتَّحِدَةِ وَالْيَابَانِ نَمُودَجًا لِلتَّعَاوُنِ الدَّوْلِيِّ القَائِمِ عَلَى الإِحْتِرَامِ وَالْمَصَالِحِ المُشْتَرَكَةِ.

فَقَدْ كَانَتْ اليَابَانُ مِنَ أَوَّلِ الدَّوَلِ الَّتِي اعْتَرَفَتْ بِدَوْلَةِ الإِمَارَاتِ فِي 3 دَيْسَمْبَرِ 1971، وَبُوشِرَتِ العِلاَقَاتُ الدِّبْلُومَاسِيَّةُ فِي 6 مَآيُو 1972 تَتَمَيَّزُ هَذِهِ العِلاَقَاتُ بِتَنَوُّعِهَا وَتَطَوُّرِهَا فِي مَجَالَاتٍ عِدَّةٍ، مِثْلَ الطَّاقَةِ، وَالتَّجَارَةِ، وَالتَّعْلِيمِ، وَالثَّقَافَةِ، وَالبَحْثِ العِلْمِيِّ.

فِي عَامِ 2022، بَلَغَ حَجْمُ التَّبَادُلِ التَّجَارِيِّ غَيْرِ النَّفْطِيِّ بَيْنَ البَلَدَيْنِ 14.7 مِليَارَ دُولَارٍ، مَعَ نُمُوٍ نَسْبَتُهُ 10% عَنِ العَامِ السَّابِقِ، كَمَا تُعْتَبَرُ الإِمَارَاتُ مُورِدًا رَئِيسِيًّا لِلنَّفْطِ وَالغَازِ الطَّبِيعِيِّ لِلْيَابَانِ، وَتُسَاهِمُ فِي تَأْمِينِ اِحْتِيَاجَاتِهَا الطَّاقَوِيَّةِ.

كَذَلِكَ، تَعْمَلُ أَكْثَرُ مِنْ 400 شَرِكَةٍ يَابَانِيَّةٍ فِي الإِمَارَاتِ، مِمَّا يُعَزِّزُ التَّعَاوُنَ الإِقْتِصَادِيَّ وَيُوفِّرُ فُرْصَ عَمَلٍ وَتَدْرِيْبٍ لِلْمَوْاطِنِينَ.

فِي مَجَالِ الفَضَاءِ، تَعَاوَنَ البَلَدَانِ فِي إِطْلَاقِ القَمَرِ الصِّنَاعِيِّ " خَلِيفَةَ سَات " مِنْ مَنَصَّةِ تَانِيغَاشِيْمَا فِي 2018، وَمُهَمَّةِ " مِسْبَارِ الأَمَلِ " إِلَى كَوْكَبِ المَرِيخِ فِي 2020.

تُؤَاصِلُ الإِمَارَاتُ وَالْيَابَانُ تَعْمِيقَ شَرَائِكِهِمَا الإِسْتِرَاتِيجِيَّةِ، وَيَجْرِي التَّحْضِيرُ لِاتِّفَاقِيَّةِ شَرَائِكَةِ إِقْتِصَادِيَّةٍ شَامِلَةٍ تُسَاهِمُ فِي تَعْزِيزِ النُّمُوِّ وَالإِزْدِهَارِ المُشْتَرَكِ.



## 6- متى بدأت العلاقات الدبلوماسية بين دولة الإمارات واليابان؟

أ- في 6 ديسمبر 1971

ب- في 3 ديسمبر 1971

ج- في 6 مايو 1972

د- في 3 مايو 1972

## 7- ما الدليل على قوة العلاقات الاقتصادية بين الإمارات واليابان؟

أ- تفاعلُهُما في المجال الفضائي

ب- إطلاق مسبار الأمل

ج- توجُّهُ اليابان لتصدير النفط للإمارات

د- وجود أكثر من 400 شركة يابانية في الإمارات

## 8- لماذا تُعتبر دولة الإمارات شريكاً هاماً لليابان في مجال الطاقة؟

أ- لأنها تُنتج الأمونيا الخضراء

ب- لأنها تُصدِّر النفط والغاز لليابان

ج- لأنها تستورد التفتيات من اليابان

د- لأن الشركات اليابانية تبنى مصانع فيها



## 9- في رأيك، ما التأثير المتوقع لاتفاقية الشراكة الاقتصادية بين الإمارات واليابان؟

- أ- زيادة التوتر السياسي
- ب- تخفيض صادرات النفط
- ج- تعزيز التنمية والإزدهار المشترك
- د- قلّة الاستثمارات المتبادلة

## 10- ما اسم القمر الصناعي الذي أطلق بتعاون بين الإمارات واليابان؟

- أ- الستالايت العربي
- ب- خليفة سات
- ج- مزيج سات
- د- الأمل سات

### حلّ النص التالي ثم أجب:

يُعتبر المغفور له الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، مؤسس دولة الإمارات العربية المتحدة، رائداً في مجال حماية البيئة والتنمية المستدامة.

أولى الشيخ زايد اهتماماً بالغاً بالحفاظ على التنوع البيولوجي وتعزيز الموارد البيئية، حيث عمل على استدامة الكائنات الحية المرتبطة بالرياضات التراثية مثل الصقور والهجن والخيل. أسفرت جهوده عن إطلاق برامج ومبادرات عديدة، منها تأسيس المركز الوطني لبحوث الطيور عام 1982، بهدف الحفاظ على أنواع الطيور المهددة بالانقراض.

### جهود الشيخ زايد في مكافحة التصحر.

في إطار مكافحة التصحر، تبنى الشيخ زايد مشاريع زراعية ضخمة، شملت زراعة الأشجار المثمرة والقمح والفواكه، بالإضافة إلى إنشاء الغابات والأحزمة الخضراء لوقف زحف الصحراء. كما أنشأ عدداً من المحميات الطبيعية، أبرزها محمية جزيرة صير بني ياس، التي تُعدّ من أكبر المحميات التي أقامها الإنسان في شبه الجزيرة العربية، بهدف حماية الحياة البرية وتوفير بيئة مناسبة لتكاثرها.

### الموارد المائية والتنمية البيئية.

لم تقتصر جهود الشيخ زايد على حماية البيئة فحسب، بل شملت أيضاً تنميتها وتطويرها. واجه مشكلة ندرة المياه من خلال حفر الآبار وشقّ الأفلاج وتدشين مشاريع تحلية المياه، داعياً الباحثين إلى ابتكار وسائل جديدة للحفاظ على الموارد المائية ومنع هدرها. كما عمل على حماية المخزون الجوفي للمياه، لضمان استدامة هذه الموارد للأجيال القادمة

## التكريم والجوائز البيئية

تقديرًا لجهوده البيئية المتميزة، حصل الشيخ زايد على عدة جوائز دولية، منها شهادة الباندا الذهبية من الصندوق العالمي للبيئة، تقديرًا لعطاءاته المستمرة في مجال البيئة. كما منحتُه منظمة المدن العربية جائزة داعية البيئة، اعترافًا بمساهماته البارزة في الحفاظ على البيئة والتشجير وإقامة المحميات الطبيعية الإرث البيئي واستدامة الرؤية بفضل رؤية الشيخ زايد الثاقبة والتزامه العميق بحماية البيئة، أصبحت دولة الإمارات نموذجًا عالميًا في الاستدامة البيئية، مستمرة في تبني المبادرات والمشاريع التي تعزز من هذا الإرث البيئي الثري.

### 11- ما الهدف الأساسي من إنشاء الشيخ زايد للمحميات الطبيعية؟

- أ- تقليل المساحات الخضراء
- ب- حماية الحياة البرية.
- ج- منع الصيد بالكامل.
- د- تحويل الصحراء إلى مدن صناعية.

### 12- أيّ من المحميات التالية أنشأها الشيخ زايد للحفاظ على البيئة؟

- أ - محمية غابات الأمازون.
- ب- محمية يلوسون.
- ج- محمية ماساي مارا.
- د- محمية صير بني ياس

### 13- كيف ساهم الشيخ زايد في مكافحة التصحر في الإمارات؟

- أ- زراعة الأشجار وإنشاء الأحزمة الخضراء.
- ب- إزالة الغابات الطبيعية
- ج- الحد من استهلاك المياه تمامًا.
- د- تجريف الأراضي الصحراوية.

### 14- كيف أثرت جهود الشيخ زايد في الحفاظ على الموارد المائية في الإمارات؟

- أ- أدت إلى تقليل كمية المياه المستخدمة في الزراعة.
- ب- زادت من استهلاك المياه السطحية.
- ج- ساعدت في الحفاظ على المياه الجوفية وتطوير مشاريع التّحلية.
- د- أدت إلى الاعتماد الكلي على استيراد المياه.

## 15- ما العلاقة بين إنشاء الشيخ زايد للمحميات الطبيعية وحماية التنوع البيولوجي؟

أ- قللت من انتشار النباتات والحيوانات في الدولة.

ب- ساهمت المحميات في توفير بيئة آمنة للحيوانات المهددة بالانقراض.

ج- أدت إلى تقليل عدد الكائنات الحية في البيئة الإماراتية.

د- زادت من تلوث الهواء والمياه.

### حلل النص التالي ثم أجب:

تُعَدُّ دَوْلَةُ الإِمَارَاتِ العَرَبِيَّةِ المُتَّحِدَةِ نَمُودَجًا رَائِدًا فِي دَعْمِ السَّلَامِ وَالتَّسَامُحِ عَلَى المُسْتَوِيِّينِ الإِقْلِيمِيِّ وَالدُّوَلِيِّ . فَقَدْ لَعِبَتْ دَوْرًا فَعَالًا فِي المَصَالِحَةِ التَّارِيخِيَّةِ بَيْنَ جُمهُورِيَّتِي إِثْيُوبِيَا وَإِرِيْتْرِيَا، التَّيْنِ كَانَتَا فِي صِرَاعٍ مُسَلِّحٍ دَامٍ عُقُودًا.

سَعَتِ الإِمَارَاتُ إِلَى تَحْقِيقِ الإِسْتِقْرَارِ وَالأَمْنِ فِي مَنطِقَةِ القَرْنِ الأَفْرِيْقِيِّ، وَذَلِكَ انْطِلَاقًا مِنْ إِيْمَانِهَا بِضُرُورَةِ سِيَادَةِ السَّلَامِ وَالتَّسَامُحِ بَيْنَ شُعُوبِ العَالَمِ، وَاسْتِنَادًا إِلَى ثَوَابِتِهَا الوَطَنِيَّةِ.

تَكْمُنُ الأَهْمِيَّةُ الإِسْتِرَاتِيْجِيَّةُ لِمَنطِقَةِ القَرْنِ الأَفْرِيْقِيِّ فِي أَنَّهَا تُطَلُّ عَلَى المُحِيطِ الهِنْدِيِّ، وَتَتَحَكَّمُ فِي المَدْخَلِ الجَنُوبِيِّ لِلْبَحْرِ الأَحْمَرِ وَمَضِيقِ بَابِ المُنْدَبِ، مِمَّا يَجْعَلُهَا مَمَرًا حَيَوِيًّا لِلتَّجَارَةِ العَالَمِيَّةِ.

بَدَأَتْ دَوْلَةُ الإِمَارَاتِ جُهُودًا كَبِيرَةً فِي تَحْقِيقِ المَصَالِحَةِ بَيْنَ إِثْيُوبِيَا وَإِرِيْتْرِيَا، مِنْ خِلَالِ عَقْدِ لِقَاءَاتٍ بَيْنَ مَسْئُولِي البَلَدَيْنِ، وَرَعَايَةِ لِقَاءَاتٍ قِمَّةٍ بَيْنَ رَئِيسِي البَلَدَيْنِ بِقِيَادَةِ صَاحِبِ السُّمُوِّ الشَّيْخِ مُحَمَّدِ بْنِ زَايِدِ آلِ نَهْيَانَ، وَوَلِيِّ عَهْدِ أَبُو ظَبْيٍ وَنَائِبِ القَائِدِ الأَعْلَى لِلقُوَّاتِ المُسَلِّحَةِ، حَفِظَهُ اللهُ.

فِي خُطْوَةٍ تَارِيخِيَّةٍ، عَقِدَ لِقَاءَ قِمَّةٍ فِي أَبُو ظَبْيٍ بَيْنَ زَعِيمِي البَلَدَيْنِ، وَمُنِحًا " وَسَامَ زَايِدٍ " تَقْدِيرًا لِجُهُودِهِمَا فِي مَسِيرَةِ السَّلَامِ بَيْنَ بِلَادِهِمَا.

تُوكِّدُ هَذِهِ الجُهُودُ دَوْرَ الإِمَارَاتِ البَارِزَ فِي تَعْزِيزِ السَّلَامِ وَالإِسْتِقْرَارِ فِي المَنطِقَةِ، وَتُجَسِّدُ رُؤْيَئِهَا الإِسْتِرَاتِيْجِيَّةَ فِي دَعْمِ التَّنْمِيَةِ وَالإِزْدِهَارِ لِشُعُوبِ العَالَمِ..

## 16 - السَّبَبُ الأَكْثَرُ أَهْمِيَّةً الَّذِي دَفَعَ دَوْلَةَ الإِمَارَاتِ لِلتَّوَسُّطِ فِي القَرْنِ الأَفْرِيْقِيِّ؟

أ- رَغْبَتُهَا فِي التَّدْخُلِ العَسْكَرِيِّ

ب- ضَعْفُ القُوَى الدَّوَلِيَّةِ فِي المَنطِقَةِ

ج- سَعْيُهَا لِتَحْقِيقِ السَّلَامِ وَالإِسْتِقْرَارِ الإِقْلِيمِيِّ

د- تَعَاوُنُهَا التَّجَارِيَّ مَعَ الدُّوَلِ الأَفْرِيْقِيَّةِ



## 17- ما المعيار الأفضل لتقييم نجاح جهود الإمارات في القرن الأفريقي؟

أ- توسع قواعدها العسكرية

ب- تحسنت العلاقات بين إثيوبيا وإريتريا

ج- زيادة التبادل التجاري

د- حصولها على جوائز دولية

## 18- ما الذي يمكن استنتاجه من تكريم قادة إثيوبيا وإريتريا بوسام زايد؟

أ- تقوية دور الجوائز في العلاقات الدولية

ب- تقدير الإمارات للقيم الإنسانية والسلام

ج- ترسيخ قيادة الإمارات في أفريقيا

د- دعم السيادة بين البلاد

## 19- ما المخاطر التي قد تنجم عن غياب أدوار مثل دور الإمارات في القرن الأفريقي؟

أ- تزايد النمو السكاني

ب- ارتفاع الإنفاق العام

ج- زيادة النزاعات وعدم الاستقرار

د- ندرة الموارد الطبيعية

## 20- الحياذ كيف يمكن لدول أخرى أن تستفيد من تجربة الإمارات في تسوية النزاعات؟

أ- لا يمكن أن تستفيد

ب- دعم جانب واحد في الصراع

ج- تبني والمبادرة بالحلول السلمية

د- عدم التدخل في شؤون الآخرين

(انتهت الأسئلة --- مع تمنياتي لكم بالتوفيق)