

مذكرة مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري متبوعة بالإجابات



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: 17:13:20 2025-06-17

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات و تقارير ا مذكرات و بنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
اجتماعيات:

إعداد: عبد المنعم

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 على شاكلة الاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

1

مراجعة هيكل الامتحان النهائي الاجتماعيات لجميع المستويات مع الإجابات

2

حل ومناقشة أسئلة وفق الهيكل الوزاري

3

حل نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

4

نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

5



مذكرة مادة الدراسات الاجتماعية

الصف : السادس

الفصل الدراسي الثالث

2024 – 2025

إعداد المعلم : عبد المنعم

اسم الطالب :

يستنتج أنواع النباتات الحولية حسب بيئتها

اقرأ النص الآتي ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

النباتات الحولية هي نباتات تعيش لسنة واحدة أو موسم زراعي واحد حيث تكمل دورة حياتها بفترة لا تتجاوز السنة تقوم خلالها بالإنتعاش والنمو وتكوين البذور وتتجدد زراعتها سنوياً ولذلك سميت بالحوليات ومن الأمثلة عن النباتات الحولية القمح والشعير والشوفان والأرز والذرة والفول وفول الصويا والحمص والبازلاء. تتمتع الإمارات العربية المتحدة بمناخ دافئ طوال العام، كما إن الشتاء مدته أقل، ويوجد بها العديد من أنواع النباتات التي تتلاءم مع الجو الدافئ، والنبات الحولي له عدة أنواع منها: النباتات الصحراوية:

تلك النباتات التي تنمو في البيئة الصحراوية، والتي تشارك الرياح في نمو تلك النباتات، كما إنها تتميز بجذور تنتشر بشكل عرضي، وتغطي مساحة كبيرة عند السفح الخاص بالكثبان الرمل ومن أمثلتها نبات الأرتي، ونبات الدغابيس، ونبات الطرثوث. النباتات الحولية الجبلية:

هي تلك النباتات التي تنمو في الجبال، وتناسبها البيئة الجبلية، بغض النظر عن الرطوبة او العوامل الجوية كونها موسمية، ومن بينها نبات الحميض، ونبات الكوثر. هناك العديد من النقاط التي تسلط الضوء على اهتمام دولة الإمارات بالحفاظ على البيئة الطبيعية والنباتات السنوية، ومن أهمها ما سنتحدث عنه الآن حول ما يبرز الاهتمام بالنباتات السنوية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

1- صدر أول قانون ينظم الصيد والحفاظ على الحياة البرية منذ 30 عاماً

2. إنشاء محميات طبيعية) للحفاظ على التوازن البيئي وحماية الحياة البيئية

3. سن قوانين تساهم في الحد من الآثار السلبية للانتهاكات البشرية على البيئة

1- يعيش لموسم زراعي واحد: - النباتات المعمرة - النباتات الحولي - النباتات المزروع

2- أي الجمل التالية تعبر عن اهتمام الدولة بالنبات الحولي:

قانون ينظم الصيد البحري - انشاء محميات طبيعية للحيوانات المنقرضة

تشجيع الانتهاكات البشرية للحياة البرية - صدور قانون تنظيم الصيد والحفاظ على الحياة البرية

3- من النباتات الصحراوية في الامارات:

نبات السدر - نبات الحميض - نبات الكوثر - نبات الطرثوث

4- نبات الحماض هو نبات حولي:

ساحلي - جبلي - داخلي - صحراوي

5- أي من التالي تعتبر من فوائد النبات الحولي:

خشب للأثاث المنزلي - الطب الشعبي - الصناعات الثقيلة - ظل للحيوانات



1- صنفت دولة الامارات العربية المتحدة من حيث الشراكة مع اليابان في:
المرتبة العاشرة - المرتبة التاسعة - المرتبة الثامنة - المرتبة السابعة

2- في ضوء الأرقام الواردة في الشكل يكون الميزان التجاري بين اليابان والامارات:

متوازن - لصالح اليابان - لصالح الامارات - متذبذب

3- أهم الصادرات الإماراتية إلى اليابان:

الغاز - النحاس - السيارات - النفط

4- ما عنوان الدراسة:

التبادل التجاري بين دولة الإمارات واليابان - التبادل التجاري بين دولة الإمارات والصين
التبادل التجاري بين دولة الإمارات ودول الشرق الأقصى - التبادل التجاري مع دول شبة الجزيرة العربية

5- بلغ حجم الاستثمارات الإماراتية في اليابان:

2.1 مليار دولار - 5.6 مليار دولار - 3.5 مليار درهم - 4.4 مليار درهم

يبين دور دولة الإمارات العربية المتحدة في خدمة دول وشعوب العالم

في يوليو من العام 2018م طوت إثيوبيا وإريتريا سنوات من القطيعة الكاملة، وأنهت الجارتان حالة الحرب والسلام في القرن الأفريقي التي ظلت تخيم على أجواء العلاقات بينهما والتي كان سببها الخلافات على المنافذ البحرية على البحر الأحمر والمتأثر في سيطرة إريتريا على سواحل البحر الأحمر الغربية وخاصة أن إثيوبيا هي دولة مغلقة. إن الحرب تولد دمار بين الشعوب، ويأتي ما تحقق من سلام بين البلدين بحسب مراقبين تتويجاً لجهود كبيرة قادتها الإمارات التي استغلت علاقاتها المتميزة مع القيادة في كل من أديس أبابا وأسمرة كجسر لعبور البلدين إلى مرفأ التوافق والسلام الذي انعكس إيجابياً على عموم منطقة القرن الأفريقي المحاطة بالأطماع الإقليمية والدولية. ويرى مراقبون أن السلام بين إثيوبيا وإريتريا، الذي رعته الإمارات أسهم بشكل مباشر في عملية الاستقرار بالمنطقة ككل ورسالة للتسامح والتعايش السلمي وقيمة اصلاح ذات البين، وذلك للموقع الجغرافي والاستراتيجي للدولتين اللتين تمثلان البوابة للقارة الأفريقية، بجانب أن إنهاء التوتر بينهما له إسهامه الكبير في حفظ الأمن بمنطقة البحر الأحمر كمر مائي مهم في المنطقة، كما أنه يصب في المسعى ذاته والتوجه الإماراتي لتحقيق الاستقرار في المنطقة بما يحقق المصالح الاقتصادية المتبادلة. ويؤكد أن السلام بين البلدين عزز كثيراً من الاستقرار في منطقة القرن الأفريقي، كما ساهم في محاربة الإتجار بالبشر، وتجارة المخدرات التي كانت تعبر من شرق.

1. حدد المشكلة في النص التالي :

- السلام بين أريتريا و جمهورية إثيوبيا.
- الحرب بين إريتريا و جمهورية إثيوبيا .
- الاتجار بالبشر و تجارة المخدرات .
- حالة الحرب والسلام في منطقة القرن الأفريقي.

1. انتهى الصراع بين إثيوبيا و إريتريا عام :

- 2000 م
- 2018م
- 2019 م
- 2020 م

1. ما الرسالة التي نستنتجها من رعاية دولة الإمارات العربية المتحدة للمصالحة التاريخية بين أثيوبيا و إرتيريا :

- العمل على دعم المشاريع التنموية.
- دعم البنى التحتية للدولة .
- التسامح والتعايش السلمي
- مساعدة الشعوب الفقيرة.

- ما القيمة النبيلة التي نستخلصها من النص :

- العمل بروح الفريق.
- البحث عن الحقيقة.
- الاعتماد على الذات .
- اصلاح ذات البين.

5 - نستخلص من الفقرة عبارة يمكن تعميمها :

- العلاقات بين أثيوبيا وإرتيريا.
- الحرب بين أثيوبيا وإرتيريا
- الحرب تولد دمار بين الشعوب
- الحرب سببها النزاع على الحدود

اقرأ الخريطة التالية ثم أجب عن الأسئلة



1- تقع دول القرن الأفريقي:

2025

أ- شمال افريقيا 2024

ب- جنوب أفريقيا

ج- شرق افريقيا

د- غرب افريقيا.

2- الممر المائي الذي تشرف عليه دول القرن الأفريقي

أ- مضيق هرمز

ب- مضيق جبل طارق

ج- مضيق رأس الرجاء الصالح

د- مضيق باب المندب

3- دول القرن الأفريقي:

أ-السودان , كينيا, الصومال, جيبوتي

ب-اليمن, ارتيريا, إثيوبيا, كينيا

ج-ارتيريا, إثيوبيا, الصومال, جيبوتي

د-ارتيريا, أوغندا, كينيا, جيبوتي

4- عاصمة أرتيريا:

أ-اسمره

ب-ديس ابابا

ج-جيبوتي

د-الصومال

5- عاصمة اثيوبيا:

أ-اسمره

ب-اديس ابابا

ج-جيبوتي

د-الصومال

يثمن دور الباني المؤسس الشيخ زايد بن سلطان - رحمه الله - في تحقيق التنمية المستدامة

اقرأ النص الاتي ثم اجب عن الأسئلة التي تلي :



أنتوني راندل: (كان المغفور له بإذن الله تعالى الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - الروح المحركة لمشروع الزراعة في المنطقة ، وقد اعتاد أن يقوم بجولاته دون سابق إخبار؛ ليقف بنفسه على ما يحرز من تقدم. كان يجلس على الأرض وهو ينظر إلى الطماطم، وهي تخرج من الرمال، ويواصل تأملاته بشأن إمكانية (تخصير) أبو ظبي. ويساورني شعور بأن الزراعة المكثفة في كل من العين وليوا، ومشروعات التشجير، كانت قد نبعت أصلاً من حديقتنا الخلفية بمنطقة الجاهلي. وعلمت أنه كان من مهام قوة ساحل عمان الحفاظ على خزانات المياه مملوءة، وكانت أسراب الجراد في عام 1961م إحدى المشاكل الكثيرة التي وجهناها، ولقد علمت أن مدينة العين قد واجهت مشكلة مماثلة في عام 2008م).

1 - اهتم الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - بمشروع ساهم في دخول المواطنين ؟

- التجارة
- الصناعة
- الزراعة
- السياحة

2- ما العلاقة بين النص والصورة ؟

- القوة والشجاعة
- وفرة المياه
- حب الزراعة
- الصبر على المحن

3- ما نوع الزراعة في كل من مدينة العين ومحاضر ليوا؟

- الزراعة الكثيفة
- الزراعة المختلطة
- الزراعة الواسعة
- الزراعة البعلية المروية

4- استنتج نوع التربة الأكثر انتشاراً في دولة الإمارات العربية المتحدة ؟

- التربة البركانية
- التربة الرملية
- التربة الفيضية
- التربة الطينية الرملية

5 - ما المشكلة التي عانت منها منطقة العين في عام 2008 م ؟

- نقص المياه الجوفية .
- أسراب الجراد .
- نمو الطماطم .
- مشروعات التشجير

من أهم إنجازات واعمال الشيخ زايد في الإمارات هي تحويلها من صحراء قاحلة إلى جنة خضراء، فقد كانت الإمارات عبارة عن صحراء لا ماء فيها ولا خضرة باستثناء النباتات المعمرة التي تتحمل درجات الحرارة المرتفعة، وبدأت لكل من زارها بأنه من المستحيل أن تنمو الخضرة في هذا المكان، ولكن لم يكن ذلك مستحيلاً بمنظور الشيخ زايد - رحمه الله - و في فترة السبعينيات قرر فقيد الدولة الشيخ زايد- رحمه الله - البدء على مشروع الزراعة في الإمارات، وعليه استدعى مجموعة من الخبراء والمهندسين العالميين وأخبرهم عن نيته في العمل على زراعة المحاصيل في الإمارات، وإنشاء الغابات والتوسع في زراعة النخيل وتأسيس الحدائق والمنتزهات، وأن تصل الإمارات إلى تحقيق الاكتفاء الذاتي في بعض المحاصيل الزراعية. استقبل الخبراء هذا القرار ببعض الدهول والصدمة، فكيف لأرض قاحلة تشكو شح المياه أن تنتج محاصيلًا زراعية! وأخبروه بأن هذا الأمر مستحيل وعلى الرغم من عدم تأييد الخبراء لهذا القرار، إلا أن سموه أصرّ على تحدي الصحراء والبدء بتنفيذ المشروع، وسخر كافة الإمكانيات لأجل هذا المشروع الذي رآه ممكناً تم استخدام أحدث أساليب تهيئة الأرض وشبكات الري، وتوفير أجود أنواع الأسمدة، وإنشاء البيوت البلاستيكية، واستيراد الشتلات والبذور، كما حرص سموه على توعية الشعب بأهمية الزراعة ووفر لهم أراضي مجانية مع كافة الإمكانيات ليباشروا العمل على مشروع الزراعة. نجحت الدولة في نشر الأراضي الخضراء، وزراعة النباتات والأشجار، والحصول على خيارات متنوعة من المحاصيل الزراعية، كما أثمرت جهود سموه في أن تبدأ الدولة بتصدير أذ أنواع التمور.

- أي من الأفكار التالية تعتبر الأفكار الرئيسية :

- أ - جمال الصحراء في دولة الامارات
 ب - إنجازات الشيخ زايد في مجال الزراعة
 ج - أنواع النباتات في دولة الامارات
 ت - وسائل الري الحديثة

2 - كانت ردة فعل الخبراء و المهندسين الذين استقبلهم الشيخ زايد رحمه الله بشأن العمل على زراعة المحاصيل :
 أ- التشجيع و التحفيز ب - الصدمة و الدهول ت - البدء في التنفيذ ج - التأكيد على النجاح

3 - من المشكلات التي تناولها النص :

- أ - تصدير المنتجات الزراعية للخارج
 ب - شح المياه في دولة الإمارات
 ج - تطور الزراعة
 ت - الاكتفاء الذاتي

4 - تكمن أهمية التوسع في الزراعة في :

- أ - زيادة المياه في الدولة
 ب - تحقيق الاكتفاء الذاتي في بعض المحاصيل
 ج - زيادة عدد الخبراء
 ت - استخدام البيوت البلاستيكية

5- من القيم السلوكية الإيجابية التي نستنتجها من النص :

- أ - التسامح ب - الإصرار على النجاح ت - التعاون ج - احترام الآخر

| الاجابة | السؤال الثاني |
|--|---------------|
| المرتبة العاشرة | 1 |
| لصالح الامارات | 2 |
| النفط | 3 |
| التبادل التجاري بين دولة الإمارات واليابان | 4 |
| 2.1 مليار دولار | 5 |

| الاجابة | السؤال الرابع |
|--------------------------------------|---------------|
| شرق أفريقيا | 1 |
| مضيق باب المندب | 2 |
| إريتريا - إثيوبيا - الصومال - جيبوتي | 3 |
| أسمره | 4 |
| أديس أبابا | 5 |

| الاجابة | السؤال السادس |
|---------------------------------------|---------------|
| انجازات الشيخ زايد في مجال الزراعة | 1 |
| الصدمة و الذهول | 2 |
| شح المياه في دولة الإمارات | 3 |
| تحقيق الاكتفاء الذاتي في بعض المحاصيل | 4 |
| الإصرار على النجاح | 5 |

| الاجابة | السؤال الأول |
|--|--------------|
| النبات الحولي | 1 |
| صدور قانون تنظيم الصيد والحفاظ على الحياة البرية | 2 |
| نبات الطرثوث | 3 |
| جبلي | 4 |
| الطب الشعبي | 5 |

| الاجابة | السؤال الثالث |
|---|---------------|
| حالة الحرب والسلام في منطقة القرن الأفريقي. | 1 |
| 2018م | 2 |
| التسامح والتعايش السلمي | 3 |
| اصلاح ذات البين. | 4 |
| الحرب تولد دمار بين الشعوب | 5 |

| الاجابة | السؤال الخامس |
|-----------------|---------------|
| الزراعة | 1 |
| حب الزراعة | 2 |
| الزراعة المكثفة | 3 |
| التربة الرملية | 4 |
| أسرا الجراد | 5 |