

تدريبات على أسئلة الهيكل الوزاري لنهاية العام



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 16:20:45 2025-06-17

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

المزيد من مادة
اجتماعيات:

إعداد: نجاة فؤاد

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة اجتماعيات في الفصل الثالث

حل نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

1

نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

2

نموذج تدريبي ثان للاختبار النهائي متبوع بالإجابات

3

نموذج تدريبي أول للاختبار النهائي متبوع بالإجابات

4

حل مراجعة وفق الهيكل الوزاري

5



تدريبات على أسئلة هيكل نهاية العام لمادة الدراسات الاجتماعية للصف الرابع
للعام الدراسي 2024 / 2025 م



رئيس القسم

د / وفاء حسانين

موجه المادة

أ / لشرف قطب

معلمة المادة

نجاة فؤاد



تفاصيل هيكل امتحان الدراسات
الاجتماعية للصف الرابع الفصل الدراسي
الثالث للعام الدراسي 2025 / 2024

1

2025/2024	Academic Year
	العام الدراسي
3	Term
	الفصل
الدراسات الاجتماعية	Subject
	المادة
4	Grade
	الصف
العام	Stream
	المسار
25	Number of MCQ
	عدد الأسئلة الموضوعية
4	Marks of MCQ
	درجة الأسئلة الموضوعية
0	Number of FRQ
	عدد الأسئلة المقالية
0	Marks per FRQ
	الدرجات للأسئلة المقالية
الأسئلة الموضوعية	Type of All Questions
	نوع كافة الأسئلة
100	Maximum Overall Grade
	الدرجة القصوى الممكنة
دقيقة 120	Exam Duration - مدة الامتحان
SwiftAssess & Paper-Based	طريقة التطبيق - Mode of Implementation
Allowed	Calculator
مسموحة	الآلة الحاسبة

هيكل امتحان الدراسات الاجتماعية للفصل الرابع الدراسي الثالث للعام الدراسي 2025 / 2024

Reference(s) in the Student Book المرجع في كتاب الطالب		Learning Outcome/Performance Criteria** نتائج التعلم / معايير الأداء**	Question* السؤال*
نوع النص	الوحدة / الموضوع		
مقروء / معلوماتي	إنجازات اقتصادية في بلادي	يتعرف المشروعات السياحية المختلفة في بلاده	2
مقروء	علم الطب	يوضح إنجازات العلماء في الطب	4
مقروء	حضارتنا	يكتسب مهارات القراءة الموجهة ذات العلاقة بالدراسات الاجتماعية	5

الأسئلة الموضوعية - MCQ

Reference(s) in the Student Book المرجع في كتاب الطالب		Learning Outcome/Performance Criteria** نتائج التعلم / معايير الأداء**	Question* السؤال*
نوع النص	الوحدة / الموضوع		
مقروء / معلوماتي	الميزانية الشخصية	يحدد وسائل كسب المال وإنفاقه وتوفره	1
مقروء / معلوماتي	إبداعات جدي	يصف الأدوات التي استخدمها الأجداد	
Questions might appear in a different order in the actual exam, or on the exam paper.			
قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي، أو على ورقة الامتحان.			
As it appears in the textbook, LMS, and (Main_IP).			
كما وردت في كتاب الطالب و LMS والخطة الفصلية .			

الأسئلة الموضوعية - MCQ

السؤال الأول :

اقرأ النص الوارد ثم أجب عن الأسئلة الآتية :

الميزانية الشخصية هي خطة تساعد على إدارة الدخل والمصروفات بشكل فعال. الدخل هو المال الذي يحصل عليه الفرد من مصادر مختلفة مثل الراتب الشهري ، الأرباح من المشاريع الحرة كالتجارة والزراعة والصيد ، والعمل في مجال التعليم والطب والهندسة أو أي مصدر آخر .

أما الإنفاق فينقسم إلى نوعين : الحاجات الأساسية مثل الطعام ، السكن ، التعليم ، والرعاية الصحية ودفع فواتير الكهرباء والماء ، والحاجات غير الأساسية مثل الترفيه ، السفر ، والألعاب وغيرها .

من المهم لموازنة بينهما لتجنب الإسراف . أما الإدخار فهو تخصيص جزء من الدخل لضمان المستقبل المالي ، سواء للطوارئ ، أو لتحقيق أهداف مثل شراء منزل أو سيارة أو تأمين التقاعد .

ينصح بإدخار ما لا يقل عن 10 - 20% من الدخل شهرياً ، ووضعه في حساب آمن أو استثماره لتنميته .

الإدخار ليس ترفاً ، بل ضرورة لمواجهة المتغيرات وتحقيق الاستقرار على المدى الطويل .

1 - المقصود بالدخل

أ - المال الذي يتم إنفاقه على الكماليات

ب - المال الذي يحصل عليه الفرد من رواتب أو استثمارات

ت - المال المدخر للطوارئ

2 - من الأمثلة التي تعتبر من الحاجات الأساسية.....

أ - السفر للترفيه

ب - شراء الملابس الفاخرة

ت - دفع فواتير الكهرباء والماء

3 - النسبة الموصى بها للإدخار من الدخل الشهري

أ - 5% - 10%

ب - 30% - 50%

ت - 10% - 20%

4 - من الأمثلة التي تعتبر من الحاجات الغير أساسية

أ - الترفيه

ب - الطعام

ت - السكن

5 - الهدف الرئيسي من الإدخار

أ - زيادة الإنفاق على الكماليات

ب - ضمان المستقبل المالي والاستعداد للظوري

ت - التوقف عن العمل في سن مبكرة

السؤال الثاني :

2

مقروء	علم الطب	يوضح إنجازات العلماء في الطب
-------	----------	------------------------------

اقرأ النص الوارد ثم أجب عن الأسئلة الآتية :

العلامة محمد بن موسى الخوارزمي هو أحد أبرز العلماء في العصر الذهبي الإسلامي، وُلد حوالي سنة 780 ميلادية في مدينة خوارزم، الواقعة حاليًا في أوزبكستان. انتقل إلى بغداد في شبابه، حيث ازدهرت العلوم والفكر في عهد الخليفة العباسي المأمون، وهناك التحق بـ"بيت الحكمة"، وهو مركز علمي شهير قام بترجمة وتطوير العلوم اليونانية والهندية والفارسية.

تميّز الخوارزمي في الرياضيات والفلك والجغرافيا، وقد خلف إرثًا علميًا هائلًا، خصوصًا في علم الجبر، الذي أسسه كعلم مستقل لأول مرة في التاريخ. أشهر مؤلفاته هو كتابه "الكتاب المختصر في حساب الجبر والمقابلة"، الذي كان أول كتاب يُعالج مسائل رياضية بطريقة منظمة، حيث تناول فيه المعادلات الخطية والتربيعية وطرق حلّها، وهو ما جعله يُلقَّب بـ"أبو الجبر".

كما ساهم الخوارزمي في نشر الأرقام الهندية وتطوير نظام العد العشري، ما ساعد لاحقًا على نشوء مفهوم الخوارزميات (Algorithms)، وهي كلمة مأخوذة من اسمه. تُرجم كتابه إلى اللغة اللاتينية في القرن الثاني عشر، وأثر بشكل عميق في تطور الرياضيات في أوروبا.

ولم تقتصر إنجازاته على الرياضيات فقط، بل كتب أيضًا في الفلك، حيث وضع جداول فلكية دقيقة، واهتم بالجغرافيا، فشارك في إعادة رسم خريطة العالم وفقًا للمعارف المتوفرة في زمانه. وتوفي الخوارزمي حوالي عام 850 ميلادية، لكنه ترك تأثيرًا لا يُنسى في العالم العلمي، وما زال اسمه حيًّا حتى اليوم.

1- وُلد الخوارزمي عام

- أ) 580 ميلادية
- ب) 780 ميلادية
- ج) 980 ميلادية

2- نشأ الخوارزمي قبل انتقاله إلى بغداد في

- أ) سمرقند
- ب) الكوفة
- ج) خوارزم

3- اسم المؤسسة العلمية التي عمل بها في بغداد.....

- أ) دار الحكمة
- ب) بيت الحكمة
- ج) بيت المال
- الإجابة: ب

4- اسم أشهر كتب الخوارزمي في علم الجبر.....

- أ) الجبر والهندسة
- ب) الحساب الهندي
- ج) الكتاب المختصر في حساب الجبر والمقابلة

5. تناول كتاب الخوارزمي في الجبر.....

- أ) الجبر والاحتمالات
- ب) المعادلات الخطية والتربيعية وطرق حلها
- ج) فقط الأعداد الأولية

6. نوع الأرقام التي ساعد في نشرها.....

- أ) الرومانية
- ب) الهندية
- ج) البابلية

7. تُرجم كتاب الخوارزمي وأثر في أوروبا إلى اللغة

(أ) الألمانية

(ب) الفارسية

(ج) اللاتينية

8. كتب بجانب الرياضيات.....

(أ) الطب والفلسفة

(ب) الفلك والجغرافيا

(ج) علم النفس والبلاغة

10. توفي الخوارزمي تقريباً.....

(أ) عام 850 ميلادية

(ب) عام 950 ميلادية

(ج) عام 1050 ميلادية

3

مقروء / معلوماتي

إبداعات جدي

يصف الأدوات التي استخدمها
الأجداد

اقرأ النص الوارد ثم أجب عن الأسئلة الآتية :

السؤال الثالث :

كانت الحياة في الإمارات بسيطة في الماضي ، وكان الناس يستخدمون أدوات يدوية في أعمالهم اليومية ، لم تكن هناك كهرباء ولا آلات حديثة ، لذلك كان الجميع يعتمد على أدوات مصنوعة من الخشب أو الحجر أو سعف النخيل .

كان الفلاحون يستخدمون أدوات مثل المنجل لقطع الزرع والمحراث لحرثة الأرض ، وأما في البيوت فكانت النساء يستخدمن أدوات مثل الرحى لطحن الحبوب .

وفي البحر كان الصيادون يستعملون الشباك المصنوعة من الحبال ، والسيارات البسيطة لصيد السمك . كما كانت تُستخدم المصابيح الزيتية للإنارة ليلاً قبل ظهور الكهرباء .

رغم بساطة هذه الأدوات ، إلا أنها كانت مفيدة وضرورية ، وقد اعتمد الناس عليها في حياتهم اليومية قبل أن تنتشر الأدوات في زمننا هذا .



1 - مما كانت تصنع الأدوات قديماً ؟

أ - الخشب والحجر وسعف النخيل

ب - البلاستيك والحديد

ت - الالذهب والفضة

2 - ما الأداة التي كانت تستخدم لطحن الحبوب ؟

أ - المنشار

ب - الرحى

ت - المنجل

3 - ما نوع المصابيح التي كانت تستخدم قديماً ؟

أ مصابيح زيتية

ب - مصابيح شمسية

ت - مصابيح كهربائية

4 - ما الفرق بين الأدوات القديمة والحديثة ؟

أ - القديمة كانت أسرع

ب - الحديثة أكبر حجماً

ج - القديمة يدوية والحديثة كهربائية

5 - ما الأداة التي تستخدم لقطع الزرع ؟



ت



ب



أ

اقرأ النص الوارد ثم أجب عن الأسئلة الآتية :

تعد دولة الإمارات من أكثر الدول تقدماً في تنفيذ المشروعات الاقتصادية الضخمة، خاصة في مجالات الطاقة، السياحة، والجزر الاصطناعية. في قطاع الطاقة، تبرز مشاريع عملاقة مثل مجمع محمد بن راشد للطاقة الشمسية في دبي، الذي يعد أكبر مشروع للطاقة الشمسية على مستوى العالم، بالإضافة إلى محطة بركة للطاقة النووية السلمية في أبو ظبي، التي تسهم في تنويع مصادر الطاقة وتقليل الاعتماد على النفط، ومشروع شمس 1 في أبو ظبي كأول محطة للطاقة الشمسية المركزة في الشرق الأوسط يعتمد على تقنية التخزين الحراري لتوفير الطاقة حتى بعد غروب الشمس.

أما في المجال السياحي، فقد أنشأت الإمارات مشاريع عالمية تجذب ملايين الزوار سنوياً، مثل برج خليفة ودبي مول، والجزر الاصطناعية كجزيرة النخلة جميرا، وجزر العالم في دبي التي وفرت مساحات سكنية وتجارية وفندقية فاخرة، بل عززت أيضاً القطاع العقاري والاستثماري. هذه المشاريع تعكس رؤية الإمارات الطموحة في تحقيق التنوع الاقتصادي والريادة العالمية في مختلف المجالات.

1- ما أكبر مشروع للطاقة الشمسية في دبي ؟

أ - مجمع محمد بن راشد للطاقة الشمسية

ب - مشروع شمس 1

ت - محطة بركة النووية

2 - ما التقنية المستخدمة في مشروع شمس 1 لتوفير الطاقة بعد الغروب ؟

أ - الطاقة النووية

ب - التخزين الحراري

ت - البطاريات الكهربائية

3 - أي من الجزر التالية يعد جزراً اصطناعية في دبي ؟

أ - جزيرة ياس

ب - جزيرة النخلة

ت - جزيرة داس

4 - أي من المشاريع يندرج تحت القطاع السياحي في الإمارات ؟

أ - محطة براكا

ب - دبي مول

ت - مشروع شمس 1

5 - أين تقع محطة براكا للطاقة النووية السلمية ؟

أ - أبو ظبي

ب - الشارقة

ت - دبي

اقرأ الشكل المعلوماتي ثم أجب عن الأسئلة :

ب

1 - يمثل المشروع السياحي بالشكل ...

أ - برج العرب

ب - برج خليفة

ت - برج الساعة

2 - بلغت تكلفة المشروع

أ - 2 مليون درهم

ب - 1.5 مليون دولار أمريكي

ت - 1.5 مليار دولار أمريكي

