

## أسئلة الامتحان النهائي الورقي



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الخامس ← اجتماعيات ← الفصل الثاني ← الامتحان النهائي ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 07:41:46 2025-03-16

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

المزيد من مادة  
اجتماعيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
الإماراتية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة اجتماعيات في الفصل الثاني

نموذج اختبار تجريبي متبوع بامتحان سنة 2024

1

أنشطة تدريبية وفق الهيكل الوزاري لمهارات المادة

2

مذكرة مراجعة وفق الهيكل الوزاري

3

حل النموذج التدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

4

النموذج التدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

5



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي  
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT



United Arab Emirates

## امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني 2024/2023

### End of Term 2 Exam 2023/2024

المبقي منا ←

رقم الطالب	Student Number	
اسم الطالب	Student Name	
المدرسة	School	
الصف	Class	5
المسار	Stream	العام
المادة	Subject	الدراسات الاجتماعية

يملأ هذا الجدول بدقة تامة من قبل لجنة التقدير

المراجع Reviewer		المقّدر Marker		رقم السؤال Question No.
الاسم Name	الدرجة Mark	الاسم Name	الدرجة Mark	
				Q.(1)
				Q.(2)
				Q.(3)
				Q.(4)

الدرجة الكلية	
100	



N2ALN1704ADAR05GENSOCXT2P006



- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.
- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك ورصد أي مخالفات والعمل على اتخاذ الإجراءات اللازمة.



### Dear Students Important Guidelines

### أعزاءنا الطلبة إرشادات هامة

1  
Make sure the  
number of pages  
in the question  
booklet

2  
Read questions  
carefully and  
organize your  
thoughts before  
starting to answer

2  
اقرأ الأسئلة جيداً  
ورتب أفكارك  
قبل البدء  
بالإجابة

1  
تأكد من عدد  
أوراق كتيب  
الأسئلة

3  
Use the blue  
pen to answer  
the question  
booklet

4  
Review your  
answers before  
submitting and  
leaving the  
examination hall

4  
راجع إجاباتك  
جيداً قبل  
التسليم ومغادرة  
القاعة الامتحانية

3  
استخدم القلم  
الجاف الأزرق في  
الإجابة على  
كتيب الأسئلة

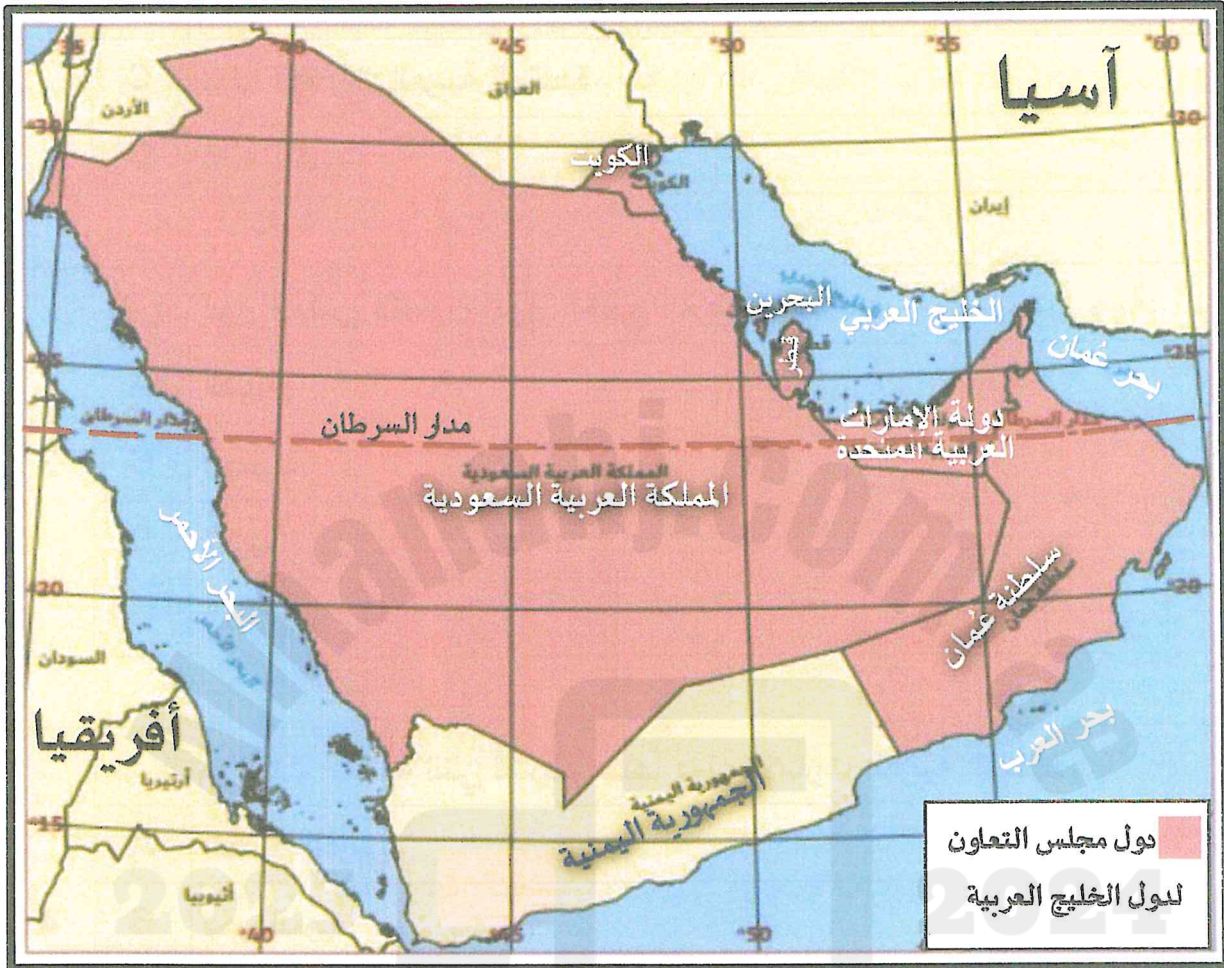
Seek assistance if you encounter any issues

اطلب المساعدة إذا واجهتك مشكلة



السؤال	1	Question
--------	---	----------

اقرأ الخريطة السياسية الآتية لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، ثم أجب:



25

اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي يرسم دائرة حول رمزها المناسب :

الدولة الخليجية التي تمر بها دائرة العرض الرئيسة "مدار السرطان"، هي:		1
A	دولة الكويت	
B	دولة الإمارات العربية المتحدة	
C	دولة قطر	
D	الجمهورية اليمنية	



توضح الخريطة أن أكبر دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية مساحةً، هي:		2
A	المملكة العربية السعودية	
B	سلطنة عُمان	
C	دولة الإمارات العربية المتحدة	
D	دولة الكويت	

تشرف دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية على البحر الأحمر، من جهة:		3
A	الشمال	
B	الجنوب	
C	الغرب	
D	الشرق	

من المسطحات المائية التي تشرف عليها دولة الإمارات العربية المتحدة:		4
A	الخليج العربي	
B	بحر العرب	
C	البحر الأحمر	
D	المحيط الهندي	

تقع دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، في قارة:		5
A	أفريقيا	
B	آسيا	
C	أمريكا	
D	أوروبا	





السؤال	2	Question
--------	---	----------

اقرأ الفقرة والأشكال الآتية، ثم أجب:

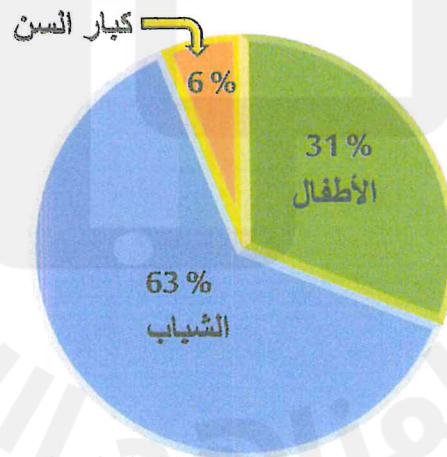
تتعدد العوامل التي تؤدي إلى تزايد أعداد السكان في دول العالم، منها عوامل طبيعية، وأهمها الزيادة الطبيعية والتي تعني، زيادة عدد المواليد وانخفاض عدد الوفيات، وعوامل بشرية، كوجود الخدمات، وتنوع فرص العمل، وتوفر المواصلات، إلى جانب الزيادة غير الطبيعية، ويقصد بها الهجرة الوافدة من دولة إلى دولة أخرى.

عدد السكان في سلطنة عُمان بين عامي 2013 - 2023



<https://www.muhtwa.com/>

نسبة الفئات العمرية للسكان في سلطنة عُمان عام 2020



[https://www.populationpyramid.net/ar/2020/سلطنة\\_عمان/](https://www.populationpyramid.net/ar/2020/سلطنة_عمان/)



25

اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي برسم دائرة حول رمزها المناسب :



من العوامل الطبيعية التي تؤدي إلى زيادة عدد السكان في دول العالم:		
A	وجود الخدمات الحكومية	6
B	تنوع فرص العمل	
C	زيادة عدد المواليد وانخفاض عدد الوفيات	
D	توفر طرق المواصلات	

بلغ عدد سكان سلطنة عُمان 4.000.000 نسمة، في عام:		
A	2014	7
B	2013	
C	2017	
D	2020	

يوضح الرسم البياني، أن عدد سكان سلطنة عُمان خلال العشر سنوات الأخيرة، في حالة:		
A	تناقص	8
B	تزايد	
C	تساوي	
D	ثبات	

وصلت النسبة المئوية لفئة الشباب في سلطنة عُمان في عام 2020، حوالي:		
A	63 %	9
B	31 %	
C	6 %	
D	5 %	

يقصد بالزيادة غير الطبيعية للسكان:		
A	زيادة عدد المواليد	10
B	الهجرة الوافدة	
C	قلة عدد الوفيات	
D	ارتفاع نسبة كبار السن	





G5	الدراسات الاجتماعية	T2-2023-2024
Question	3	السؤال

اقرأ الفقرات الآتية، ثم أجب:

المحمية الطبيعية هي منطقة محدودة المساحة، مخصصة لحماية الطبيعة، وللحفاظ على الأنواع المهددة بالانقراض من الحيوانات أو النباتات أو كليهما، ولحمايتها من الصيادين، تم إنشاء أكثر من 200.000 محمية في جميع أنحاء العالم، وأقدم المحميات البرية في العالم، أنشأت في القرن 3 ق.م.

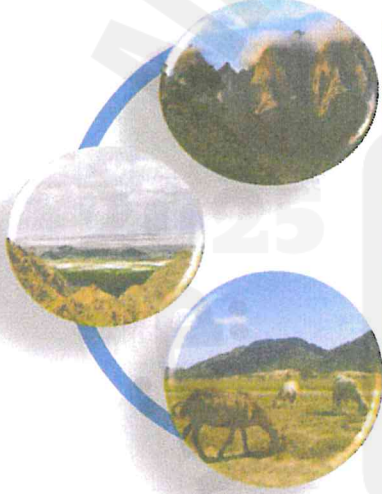
### محمية "لندين" الطبيعية (البرية والنهرية)

السويد هي أول دولة أوروبية أنشأت المحميات الطبيعية، وبها ما يقرب من 4000 محمية طبيعية، وتعتبر محمية "لندين" أشهرها، وهي عبارة عن سلسلة طويلة وجميلة من التلال، يكثُر بها نبات العرعر والبندق، والزيزفون، وبها نهر "أيمن" الغني بسمك السلمون المهدد بالانقراض، وبها العديد من الطيور، كطائر الرفراف الأزرق.



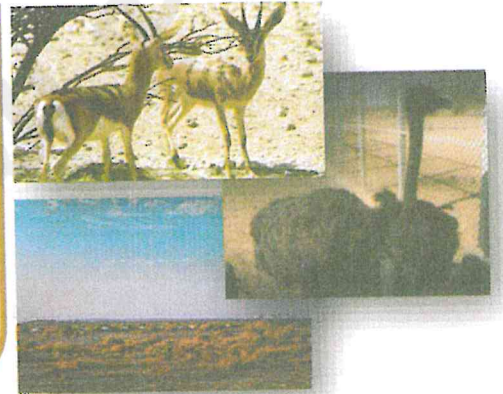
### محمية "جبل علبة" الطبيعية (البرية والبحرية)

من أهم وأكبر المحميات الطبيعية المصرية، أنشأت في عام 1986، تضم حيوانات برية ونباتات طيبة، بالإضافة إلى الثروات المعدنية والموارد المائية من آبار وعيون للمياه العذبة، وهي غنية بثروات بحرية كبيرة، من شعاب مرجانية وحشائش وكائنات بحرية نادرة مثل السلاحف البحرية وأنواع عديدة من الطيور النادرة وأنواع من أشجار المنجروف.



### محمية "الشومري" (البرية)

تقع في المملكة الأردنية، تأسست عام 1975م، وقد خُصصت لإعادة إطلاق المها العربي الذي بدأ بالانقراض، بسبب الصيد الجائر، كما تتكاثر فيها أنواع من الطيور البرية ويمكن لزائر المحمية القيام برحلة سفاري وسط الحيوانات.





25
----

اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي برسم دائرة حول رمزها المناسب :

الهدف الرئيس من إنشاء المحميات في دول العالم:		11
A	حماية الصيادين	
B	المحافظة على الطبيعة	
C	إجراء التجارب على الحيوانات	
D	استخدام النبات الطبيعي في الصناعة	

أول دولة أوروبية أنشأت المحميات الطبيعية، هي دولة:		12
A	السويد	
B	مصر	
C	الأردن	
D	فرنسا	

تأسست محمية " الشومري " الأردنية لحماية:		13
A	السلاحف البحرية	
B	الشعاب المرجانية	
C	المها العربي	
D	سمك السلمون	

تم إنشاء محمية "جبل علبه" المصرية، في:		14
A	القرن 3 ق. م	
B	عام 1975	
C	عام 1986	
D	عام 2020	

من الأخطار التي تتعرض لها الحيوانات البرية من قبل الإنسان:		15
A	كثرة أعداد الحيوانات	
B	وجود الطيور البرية	
C	زيادة مساحة المراعي الطبيعية	
D	الصيد الجائر	



السؤال	4	Question
--------	---	----------

اقرأ الشكل الآتي، ثم أجب:

بدأ تطبيق معايير البناء الأخضر المستدام في دولة الإمارات العربية في عام 2011، بهدف خفض نحو 30% من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون في عام 2030، إذ يعتبر البناء الأخضر صديق للبيئة؛ حيث يعتمد تصميمه على استخدام الطاقة المتجددة كالطاقة الشمسية، واستخدام تقنيات عزل الحرارة وصوت الضجيج، ومن أمثلة المباني الخضراء في دولة الإمارات العربية المتحدة، "مجمع الاتحاد المستدام" في مدينة "مصدر" التي تقع في أبوظبي، و"مركز الابتكار" التابع لهيئة كهرباء ومياه دبي (ديوا)، و"مجمع القرآن الكريم" و"حديقة العالم الإسلامي" في الشارقة.



25

اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي يرسم دائرة حول رمزها المناسب :

تعتبر المباني الخضراء صديقة للبيئة، بسبب:		16
A	زراعة الأشجار بكثرة	
B	اعتماد تصميمها على استدامة الموارد الطبيعية	
C	اختيار اللون الأخضر لطلاء المباني	
D	قلة عدد السكان	



17	من مصادر الطاقة المتجددة المستخدمة في المباني الخضراء، الطاقة:	
	A	الشمسية
	B	النفطية
	C	الغاز الطبيعي
	D	الفحم

18	اختر من بين العبارات الآتية، ما يوضح مميزات المباني الخضراء:	
	A	تستهلك مواد بناء مرتفعة الثمن
	B	تنتج غاز ثاني أكسيد الكربون
	C	تسبب ارتفاع درجات حرارة الجو
	D	تحمي السكان من مشكلة الضوضاء

19	تهدف دولة الإمارات عام 2030 من تطبيق معايير البناء الأخضر المستدام، إلى:	
	A	خفض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون بنسبة 30 %
	B	زيادة الاعتماد على النفط
	C	اتساع مساحة الأراضي الزراعية
	D	رفع أسعار مواد البناء الأسمنتي

20	تقع مدينة "مصدر" في إمارة:	
	A	دبي
	B	أبوظبي
	C	الشارقة
	D	عجمان

انتهت الأسئلة  
دعواتنا لكم بالنجاح والتوفيق

