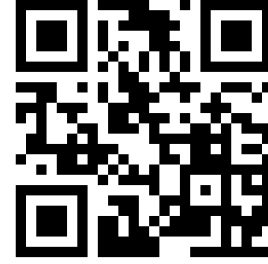


## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



## المراجعة النهائية للاختبار الثاني في المواد الاجتماعية

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف السادس ← المواد الاجتماعية ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-03-26 11:36:37

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



## روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة المواد الاجتماعية في الفصل الأول

<a href="#">أنشطة درس حضارة بلاد الرافدين</a>	1
<a href="#">أكثر من 100 سؤال وإجابة لامتحانات وطنية سابقة للصف السادس الابتدائي</a>	2
<a href="#">مذكرة الاجتماعيات الجديدة</a>	3
<a href="#">الملخص الشافي والدليل الكافي لدروس المواد الاجتماعية</a>	4
<a href="#">مذكرة المواد الاجتماعية والتربية للمواطنة</a>	5

KINGDOM OF BAHRAIN  
Ministry of Education  
Ruqaya Primary Girls School



مملكة البحرين  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة رقية الابتدائية للبنات

## المراجعة النهائية للاختبار الثاني في مادة المواد الاجتماعية للصف السادس الابتدائي في الفصل الثاني للعام الدراسي 2023-2024



مديرة المدرسة: أ. شيخة يوسف الحمادي

المعلمة الأولى: أ. شيخة أحمد السندي

معلمة المادة: أ. آمال عثمان محمود

( 1 ) اختاري الإجابة الصحيحة مما يأتي :

- 1- يوجد في باطن الأرض مواد منصهرة كانت هي السبب في حدوث :  
أ- الاحتباس الحراري      ب- الزحف القاري      ج- ثقب الأوزون
- 2- توزعت المناطق الحرارية على كوكب الأرض إلى :  
أ- منطقتين      ب- 4 مناطق      ج- 3 مناطق
- 3- تكون أشعة الشمس في الغروب والشروق مائلة لذلك تكون الحرارة :  
أ- مرتفعة      ب- معتدلة      ج- مشمسة
- 4- تقع البيئة الصحراوية ضمن المنطقة الحرارية :  
أ- الباردة      ب- المعتدلة      ج- الحارة
- 5- تقع مملكة البحرين ضمن المنطقة الحرارية :  
أ- المعتدلة      ب- الحارة      ج- الباردة
- 6- كان شكل اليابسة قبل 200 مليون سنة مكون من :  
أ- قارة واحدة فقط      ب- قارتين      ج- ثلاث قارات
- 7- يكون وقت الظهيرة شديد الحرارة بسبب أن أشعة الشمس تكون :  
أ- عمودية      ب- مائلة      ج- معتدلة
- 8- تعتبر ..... من عوامل التعرية التي أثرت على تشكيل سطح الأرض  
أ- الزلازل      ب- أعمال الحفر والردم      ج- البراكين
- 9- بسبب عوامل التعرية اتسع المحيط الأطلسي بمقدار .....  
أ- 6 سم      ب- 3 سم      ج- 4 سم
- 10- ترتفع جبال الهيمالايا سنوياً بمقدار .....  
أ- 3 سم      ب- 4 سم      ج- 6 سم

(2) -أجيب عن الأسئلة التالية :

- 1- علي: ارتفاع حرارة المنطقة التي تقع عند المدارين (من مدار السرطان إلى مدار الجدي) .  
لأن أشعة الشمس تسقط عليها بكمية كبيرة وبشكل عمودي ومباشر .
- 2- هل التغير مازال مستمر على كوكب الأرض أم توقف . ولماذا ؟  
التغير مازال مستمر ولم يتوقف ، وذلك لأن العوامل الداخلية " الزحف القاري "  
والعوامل الخارجية " العوامل الخارجية " مازالت مستمرة .
- 3- في أي منطقة حرارة تقع مملكة البحرين ؟  
تقع مملكة البحرين ضمن المنطقة الحارة .
- 4- تنخفض درجات الحرارة في المنطقة الباردة .  
لأن المنطقة الباردة تتلقى كميات قليلة من أشعة الشمس وتكون مائلة جداً.
- 5- كيف تكونت الجبال ؟  
تكونت نتيجة اصطدام اليابسة ببعضها البعض مثل جبال الهيمالايا تكونت نتيجة  
اصطدام القارة الآسيوية مع شبه القارة الهندية .
- 6- ما هي نتيجة تباعد اليابسة عن بعضها البعض ؟  
تكون البحار والمحيطات ( المسطحات المائية )

القطب الشمالي

\* لوني المناطق الحرارية على الكرة الأرضية كما هو مطلوب :

1- المنطقة الحارة باللون الأحمر.

2- المنطقة المعتدلة باللون الأخضر.

3- المنطقة الباردة باللون الأزرق.

الدائرة القطبية الشمالية

المنطقة الباردة

المنطقة المعتدلة

مدار السرطان

المنطقة الحارة

خط الاستواء

مدار الجدي

المنطقة المعتدلة

الدائرة القطبية الجنوبية

المنطقة الباردة

القطب الجنوبي