

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



ملخص الدروس تحضيراً للتطبيق الأول

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف التاسع ← المواد الاجتماعية ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 11:16:23 2023-11-30

التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة المواد الاجتماعية في الفصل الثاني

ملف المواد الاجتماعية الحديد	1
مذكرة الاجتماعيات الفصل الثاني	2
مذكرة المواد الاجتماعية	3
درس مملكة البحرين تأسيس الدولة العصرية	4
درس البحرين من 1821 إلى 1961	5

سيتم ارفاق تلخيص لكل الدروس المتضمنة في التطبيق الأول ..وكلي أمل أن تجدوا الفائدة..

علما بان هذه المذكرة لا تغنى عن الاستعانه بالكتاب المدرسي

رقم الدرس	عنوان الدرس
الدرس الاول	الموقع والمساحة
الدرس الثاني	مظاهر السطح في البحرين
الدرس الثالث	المناخ
الدرس الرابع	الموارد الطبيعية 1- المياه

الدرس الاول:

الموقع والمساحة

لشكل الجغرافي للبحرين: أرخبيل (مجموعة من الجزر تحيط بها المياه من كل جانب)

- الموقع الجغرافي

- 1- تقع في جنوب غرب آسيا
- 2- تقع في الخليج العربي في منتصف المسافة بين شط العرب ومضيق هرمز.
- 3- تقترب من السعودية بـ 22 كلم، ومن قطر بـ 25 كلم.

- أهمية موقع البحرين الاستراتيجي:

1. يمثل همزة وصل بالعالم الخارجي.
2. وقوعه بين طريق حيوي هو أحد أهم طرق التجارة الرئيسية قديماً وحديثاً.
3. تصل بين إقليمين من أقاليم العالم الكبرى وهما شرق آسيا وغرب أوروبا.
4. تتوسط البحرين حوض الخليج العربي الذي شغل مكاناً ملحوظاً في العالم القديم باعتبارها ممراً مائياً مهماً.

- دور الأرصفة المرجانية حول سواحل البحرين:

- 1- حماية طبيعية من أخطار الأمواج والتيارات البحرية
- 2- تهية قيام بيئة بحرية غنية بالثروة السمكية.

علي لما يلي: تغير شكل السواحل في البحرين؟

بسبب عمليات الردم بغرض استغلال السواحل في الأنشطة العمرانية والاقتصادية بسبب الزيادة السكانية.
علي / إنشاء نظام المحافظات عام 1996؟

- 1- دعم كفاءة نظام الحكم المحلي في تطبيق خطط التنمية والخدمات الاجتماعية والثقافية المقدمة من جهات حكومية.
- 2- تدعيم وتفعيل نظام الأنشطة الاجتماعية.
- 3- الحفاظ على الأمن والنظام العام.
- 4-تنظيم المساحة

الدرس الثاني:

مظاهر السطح في البحرين

1- علي تنوع أشكال السطح في البحرين بالرغم من صغرمساحتها؟

- 1- الزحف القاري.
- 2- عوامل التعرية.

2- - تركز السكان في السهل الشمالي منذ القدم؟

(أ) توفر المياه (ب) توفر التربة الخصبة الزراعة

3- اكبر جزر مملكة البحرين هي جزيرة: البحرين (الأم)

4- المراحل الجيولوجية التي مرت بها بنية البحرين:

الأسباب	التغيرات التي طرأت على سطح البحرين	المراحل الجيولوجية
اصطدام الكتلة العربية بالكتلة الآسيوية الأوروبية وتعرض صخور المنطقة للالتواء وتشكل القباب المحدبة والمقعرة.	كانت مملوءة بالمياه.	منتصف الزمن الثالث
	أصبحت أراضي البحرين مكشوفة.	نهاية الزمن الثالث

أ- بسبب التغيرات المناخية التي مرت بها الكرة الأرضية آنذاك. ب- تسرب مياه البحار المالحة. ج- عوامل التعرية	أ- مياه البحر تغمر أقسام البحرين الساحلية حيناً وتنحسر عنها أحياناً أخرى. ب- ارتفاع نسبة الملوحة في المياه الجوفية. ج- تدد بعض أجزاء البحرين وتشكيل سطحها.	الزمن الجيولوجي الرابع
---	--	------------------------

*ملاحظة: الأسباب مرقمة حرفياً على حسب التغيرات

3- تنقسم أشكال السطح في البحرين إلى

أهم الخصائص	موقعه	شكل السطح
1- بياضوي الشكل ذو أرض مستوية. 2- يحيط به جدار صخري. 3- تقطعه ممرات أهمها: الزلاق وبوري. 4- يتكون من كتلتين: كتلة جبل الدخان، والشبك والغينة.	الذي يقع في قلب جزيرة البحرين الأم.	1- المنخفض الداخلي
1- تبدأ من أعالي الجبل الصخري وتنتهي عند المنخفضات. 2- تتخلها أودية مثل وادي بوري ووادي الزلاق.	التي تحيط بالمنخفض الداخلي.	2- المنحدرات:
1- كثافة الرمال. 2- انتشار السبخات. 3- غير صالحة للزراعة.	يكون أكبر اتساع له على الساحل الغربي من الزلاق والوسمية حتى رأس الممثلة وأقل عرض له في الساحل الشرقي من عسكر عند رأس أبو جرجور حتى أم جدر.	أ- الشريط الساحلي الشرقي والغربي 3- الأراضي المنخفضة
1- مساحات واسعة من التربة الصالحة للزراعة. 2- انتشار العيون المائية العذب 3- تركيز سكاني كبير	يمتد من المنامة شرقاً وحتى البديع غرباً.	ب- السهل الشمالي

الدرس الثالث:

المناخ

يسود جزر البحرين المناخ الصحراوي الحار:

فصل الصيف	فصل الشتاء
1- فصل جاف يمتد من مايو إلى أكتوبر. 2- مرتفع في درجات الحرارة بسبب تعامد أشعة الشمس على المنطقة الواقعة من خط الاستواء حتى مدار السرطان. 3- تطول فيه مدة سطوع الشمس بسبب صفاء النهار وطول ساعات النهار.	1- فصل قليل الأمطار يمتد من نوفمبر حتى إبريل. 2- معتدل في درجات الحرارة بسبب وصول أشعة الشمس إلى البحرين بشكل مائل. 3- تقل فيه مدة سطوع الشمس بسبب كثرة الغيوم وتشكل الضباب وقصر اليوم.

انواع الرياح التي تهب على البحرين:

أثرها على المناخ	فصل هبوبها	الرياح:
تزيد نسبة الرطوبة و الحرارة	الصيف	الرياح الكوس (جنوبية شرقية)
تحمل الغبار والأترربة	الصيف	الرياح البارح (الشمالية)

علي لما يلي:

1- ترتفع نسبة الرطوبة في البحرين طيلة أيام السنة خصوصاً في فصل الشتاء؟

بسبب كون البحرين مجموعة من الجزر تحيط بها المياه من كل جانب.

2- أهمية طول فترة الإشماس التي تتعرض لها البحرين؟ لاستغلال الطاقة الشمسية كطاقة بديلة عن النفط مستقبلاً.

3- مظاهر ارتفاع درجات الحرارة في مدن البحرين؟ (مظاهر المدنية الحديثة)



1- سقوط أشعة الشمس على الحوائط الاسمنتية للمباني.

2- سفلنة الشوارع.

3- الهواء الساخن المنبعث من أجهزة التكييف.

4- الغازات المنبعثة من المصانع...

الدرس الرابع:

الموارد الطبيعية 1 المياه

علي ما يلي:

1- محدودية الموارد المائية الطبيعية في البحرين ؟

• ندرة الأمطار وارتفاع معدلات التبخر.

2- حدوث العجز المائي في طبقتي العلات والخبر ؟

1- النمو السكاني والاقتصادي.

2- تغير نمط الحياة الذي شهدته البحرين.

3- تكثف استغلال المياه من هما حتى فاقت الكمية المستخرجة من هما كمية التغذية الواردة إليهما.

3- ما النتائج التي ترتبت على تكثيف استغلال مياه طبقتي العلات والخبر ؟

انخفاض منسوب المياه في هاتين الطبقتين، أدى إلى تغل مياه البحر ومياه أم الرضمة المالحة إليهما، فارتفع معدل الملوحة فيهما، وباتت الثروة المائية الوحيدة مهددة بالانحسار والتملح

الطبقة	درجة الملوحة	مجال الاستخدام
1 طبقة العلات	مقبولة	الزراعة

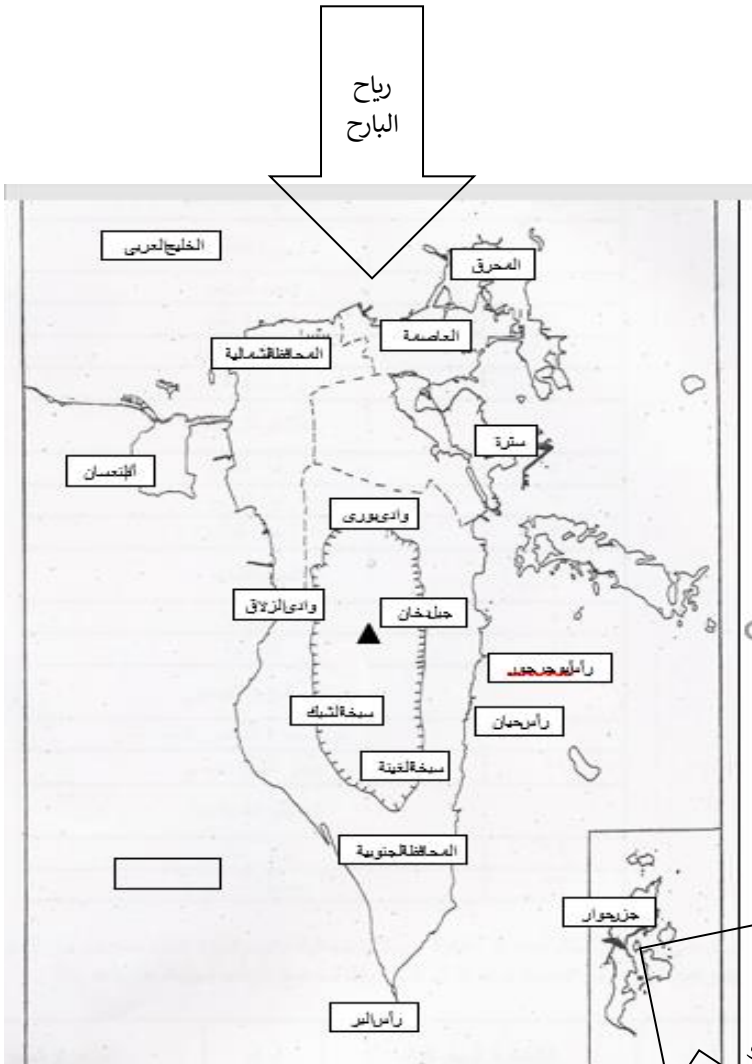
2	طبقة الخبر	جيدة	الاستخدام المنزلي.
3	طبقة الروس (ام الرضمة)	شديدة الملوحة	الصناعة وعمليات التحلية

4- ماذا فعلت البحرين لإصلاح هذا العجز القائم في طبقتي العلات والخبر، ولوقف انحسار مياهما ؟

- عمدت البحرين إلى رفع مستوى الإنتاج من المياه غير التقليدية.
- وضعت أطرًا تشريعية لضبط وتقنين استخدام المياه.
- نظمت حملات إعلامية لتوعية المواطنين بأهمية الثروة المائية وضرورة المحافظة عليها.
- عمدت طرق الري الحديثة للحد من الهدر الحاصل في المياه المستخدمة للزراعة.
- ضرورة انتقاء أنواع من النباتات والأشجار التي لا تحتاج إلى كميات كبيرة من المياه.

5- أكمل الفراغ:

- الطبقة الرئيسية التي تعتمد عليها البحرين في الاستخدام المنزلي : الخبر.
- المحطة التي تعالج مائة الصرف الصحي في البحرين محطة توبلي
- القطاع الذي يستهلك أكبر كمية من الطاقة الكهربائية : المنزلي
- تستمد مملكة البحرين مياها من مصدرين 1- المياه الطبيعية (الجوفية) والمياه غيرتقليدية (المحلاة أو المعالجة)



عزيزتي الطالبة
الخريطة التالية
تتضمن خريطة
المحافظات ص 15
وخرائط مظاهر
السطح ص 11
وخرائط المناخ ص
22