

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/6>

* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/6social>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة اجتماعيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/6social1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade6>

* لتحميل جميع ملفات المدرس مذكرات الصفوة اضغط هنا

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السادس على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

2021م

للتوصيل

60431360



مذكرات

الصفوة

إختيارك الأول

السادس

الصف

اجتماعيات

المادة

سلسلة مذكرات الصفوة لجميع المراحل

الوحدة الأولى: الخصائص الطبيعية والبشرية لمنطقة الخليج العربية

الموقع

أولاً: الخصائص الطبيعية

تقع منطقة الخليج العربية في موقع جغرافي مهم في الجهة الجنوبية الغربية من قارة آسيا، ومن حيث الموقع الفلكي تمتد عبر 16 درجة عرضية شمال خط الاستواء و 25 خط طول شرق خط جرينتش



• عدد أهمية موقع منطقة الخليج العربية.

- تقع في وسط العالم.

- تتحكم في أهم طرق التجارة العالمية.

• فرق بين مفهوم كل مما يلي.

الموقع النسبي	الموقع الفلكي
- هو الموقع بالنسبة لليابس والماء.	- هو الموقع بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض

• قارن بين خطوط الطول ودوائر العرض حسب الجدول التالي.

دوائر العرض	خطوط الطول	وجه المقارنة
- خطوط وهمية ترسم على الكرة الأرضية وتقسّم الكرة الأرضية إلى قسمين شمالي وجنوبي	- خطوط وهمية ترسم على الكرة الأرضية وتقسّم الكرة الأرضية إلى قسمين شرقي وغربي.	التعريف
180 دائرة.	360 خطاً.	عددها
خط الاستواء	خط جرينتش	الخط الرئيسي

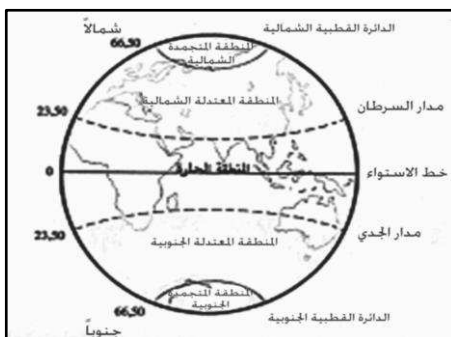
• عرف المفاهيم التالية:

- ((الخليج العربي)): ذراع مائي لبحر العرب يمتد من خليج عمان جنوباً حتى شط العرب شمالاً.
- ((الموقع الفلكي)): هو الموقع بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض.
- ((الموقع الجغرافي)): هو الموقع بالنسبة لليابس والماء.
- ((خطوط الطول)): خطوط وهمية ترسم على الكرة الأرضية تقسم الأرض إلى قسمين شرقي وغربي.
- ((دوائر العرض)): خطوط وهمية ترسم على الكرة الأرضية تقسم الأرض إلى قسمين شمالي وجنوبي.

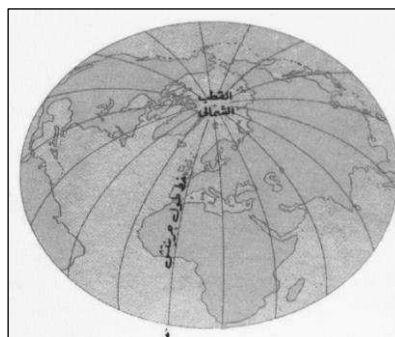
• أكمل الجمل التالية بما يناسبها :

- عدد درجات العرض التي تشغلها شبه الجزيرة العربية شمال خط الاستواء تقدر بنحو ((16)) درجة
- عدد خطوط الطول التي تشغلها شبه الجزيرة العربية شرق خط جرينتش تقدر بنحو ((25)) خط
- تقع منطقة الخليج العربية بالنسبة لقارة آسيا في الجهة ((الجنوبية الغربية))
- تقع منطقة الخليج العربية بالنسبة لمسطح الخليج العربي في الجهة ((الغربية))
- القارة التي تقع فيها منطقة الخليج العربية تسمى ((آسيا))
- ذراع مائي لبحر العرب يمتد من خليج عمان جنوباً حتى شط العرب شمالاً يسمى ((الخليج العربي))
- الموقع بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض يعرف باسم ((الموقع الفلكي))
- الموقع بالنسبة لليابس والماء يعرف باسم ((الموقع النسبي))

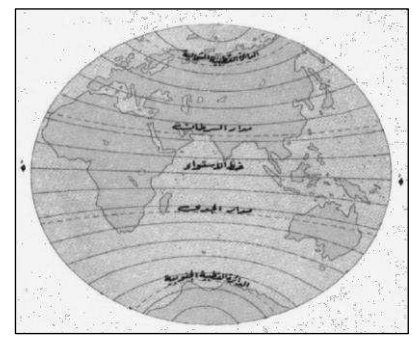
• لاحظ الصور التالية جيداً ثم اكتب مدلول كل صورة اسفلها:



دوائر العرض الرئيسية



خطوط الطول



دوائر العرض

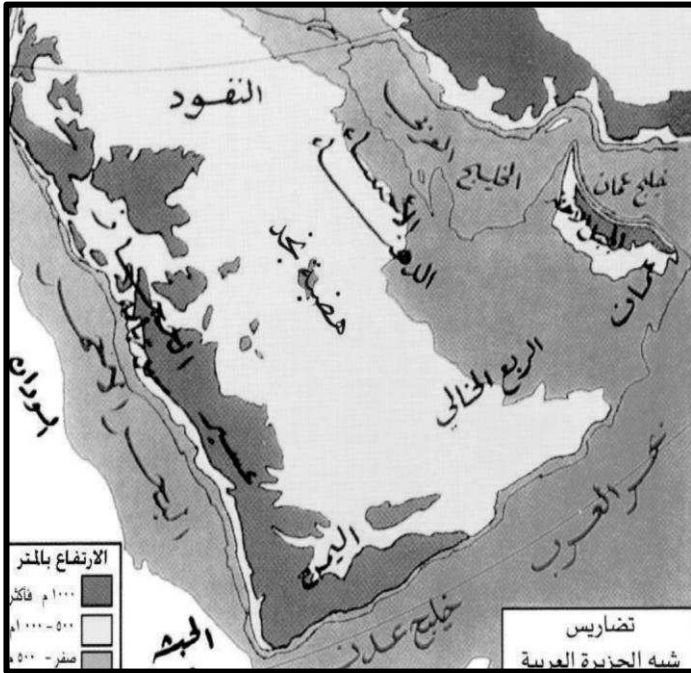
مظاهر السطح

من الواضح أن منطقة الخليج العربية منبسطة في أغلبها حيث تمتد السهول شرقاً على سواحل الخليج العربي (عدا الجبل الأخضر في عمان) وترتفع الأرض كلما اتجهنا غرباً حتى تصل إلى ذروة ارتفاعها في جبال الحجاز وعسير.



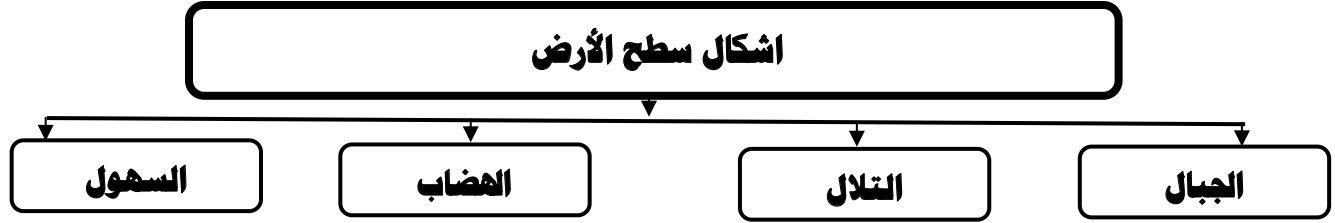
• عرف المفاهيم التالية:

- ((التضاريس)) هي أشكال سطح الأرض (الجبال ، الهضاب، والسهول) ... وغيرها .
- ((الجبل)) كل مرتفع له قمة لا يقل ارتفاعه عن 1000 م .
- ((التل)) مرتفع يقل ارتفاعه عن 1000 م .
- ((الهضبة)) أرض مرتفعة سطحها مستوي وتمتد مساحة كبيرة.
- ((السهول)) أجزاء فسيحة من سطح الأرض تتميز باستوائها وقلة ارتفاعها.



تضاريس منطقة الخليج العربية

التضاريس	المناطق
الجبـال	- جبال عسير والحجاز (السعودية) - الجبل الأخضر (سلطنة عمان) - جبال اليمن (اليمن)
التلال	- تلال جبال الزور (الكويت)
الهضاب	- هضبة نجد (السعودية)
السهول	- سهل الأحساء - سهل تھامة
الصحاري	- صحراء النفود - صحراء الربع الخالي



• **أكمل الجمل التالية بما يناسبها :**

1. ترتفع الأرض في منطقة الخليج العربية كلما اتجهنا إلى اتجاه ((الغرب))
2. اعلى ارتفاع في منطقة الخليج العربية يوجد في جبال تسمى ((الحجاز وعسير))
3. كل مرتفع له قمة لا يقل ارتفاعه عن 1000 م يعرف باسم ((الجبل))
4. مرتفع يقل ارتفاعه عن 1000 م يعرف باسم ((التل))
5. أرض مرتفعة سطحها مستوي وتمتد مساحة كبيرة تعرف باسم ((الهضبة))
6. أجزاء فسيحة من سطح الأرض تتميز باستوائها وقلة ارتفاعها تعرف باسم ((السهول))
7. الدولة التي توجد فيها هضبة نجد تسمى ((المملكة العربية السعودية))
8. الدولة التي يوجد بها الجبل الأخضر تسمى ((سلطنة عمان))
9. الدولة التي يوجد بها جبال الحجاز تسمى ((المملكة العربية السعودية))
10. الدولة التي يوجد بها جبال اليمن تسمى ((اليمن))
11. الدولة التي يوجد بها تلال جبال الزور تسمى ((الكويت))

المناخ



يتصف المناخ في منطقة الخليج العربية بأنه صحراوي قاري ، حيث ترتفع درجة الحرارة إلى أكثر من 40 درجة مئوية في فصل الصيف ، بينما تنخفض شتاءً إلى أقل من 4 درجات مئوية ، وفصل الصيف طويل يمتد لمعظم شهور السنة، وهو حار جاف رطب اما فصل الشتاء فهو قصير جداً ويمتاز بالدفء.

• عرف المفاهيم التالية:

((المناخ)): حالة الجو في مكان ما خلال فترات زمنية طويلة .

• قارن بين فصل الصيف وفصل الشتاء في منطقة الخليج العربية حسب الجدول التالي.

وجه المقارنة	فصل الصيف	فصل الشتاء
درجة الحرارة	- ترتفع درجة الحرارة إلى أكثر من 40 درجة	- تنخفض شتاءً إلى أقل من 4 درجات .
طول الفصل	- طويل يمتد لمعظم شهور السنة	- قصير جداً
حالة الجو	- حار جاف رطب	- يمتاز بالدفء

أنواع الرياح في منطقة الخليج العربية

• أكمل الجمل التالية بما يناسبها :

1. حالة الجو في مكان ما خلال فترات زمنية طويلة يعرف باسم ((المناخ))
2. يتصف مناخ منطقة الخليج العربية بأنه صحراوي ((قاري))
3. تتميز الأمطار في دول الخليج العربية بأنها قليلة وغير منتظمة وتسقط في فصل ((الشتاء))
4. يطلق على الرياح الجنوبية الشرقية في دول الخليج العربية اسم ((الكوس))

الحياة النباتية والحيوانية



نظراً لقلّة الأمطار فالحياة النباتية والحيوانية فقيرة بصفة عامة ، وأغلبها نباتات صحراوية قادرة على تحمل الجفاف ، وينقسم النبات الطبيعي في دول الخليج العربية إلى نباتات حولية ونباتات معمرة .

• **علل لما يلي (اذكر السبب).**1. **فقر الحياة النباتية والحيوانية بصفة عامة في دول الخليج العربية .**

– نظراً لقلّة الأمطار

2. **توافر النباتات المعمرة طوال العام في دول الخليج العربية .**

– تتحمل الجفاف بسبب طول جذورها

– قلة اوراقها .

– كثرة الاشواك بها .

– القدرة على تخزين المياه

• **فرق بين النباتات المعمرة والنباتات الحولية مع ذكر امثلة لكل منهم .**

النباتات الحولية	النباتات المعمرة
– نباتات يرتبط وجودها بموسم سقوط المطر	– نباتات متوفرة طوال العام حيث تتحمل الجفاف ، وارتفاع درجة الحرارة بسبب جذورها الطويلة وقلة اوراقها وكثرة الاشواك فيها وقدرتها على تخزين المياه
– مثل : الخبيزة ، الحويدان ، العنصيل	– مثل : الصبار ، العرفج ، الشندا ، الرمث

الحيوانات التي تعيش في منطقة الخليج العربية

حيوانات برية			حيوانات فير مستأنسة			حيوانات مستأنسة		
الذئب	الثعلب	الغزال	السحلية	الثعبان	الضب	الماعز	الأغنام	الإبل

ثانياً : الخصائص البشرية

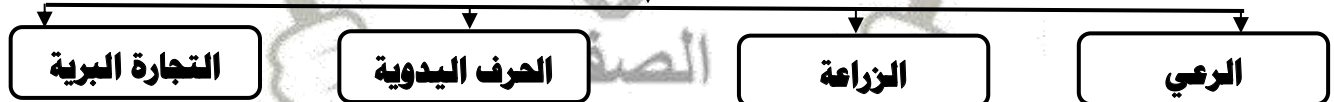
كانت حياة السكان في البيئة الصحراوية لمنطقة الخليج العربية قاسية وخشنة لفقر البيئة وقلة الموارد فيها خاصة المياه مما ترتب عليه فقر النباتات والحياة الحيوانية في المنطقة.

• **علل لما يلي (اذكر السبب).**

1. **كانت حياة السكان في البيئة الصحراوية لدول الخليج العربية قاسية وخشنة.**
- لفقر البيئة وقلة الموارد فيها خاصة المياه مما ترتب عليه فقر النباتات والحياة الحيوانية
2. **تشابه الاعمال التي كان يقوم بها أبناء منطقة الخليج العربية قديماً .**
- لتشابه الظروف الجغرافية والبيئية والمناخية.

الأنشطة البرية

الأنشطة البرية التي مارسها سكان دول الخليج العربية

• **أجب عن الأسئلة التالية:**

1. **اذكر أسماء المحاصيل الزراعية في منطقة الخليج العربي**
- التمور - الخضراوات الورقية
 2. **علل : انتشار الواحات الزراعية في منطقة الخليج العربية .**
- بسبب توفر المياه الجوفية بالإضافة لمياه الأمطار.
- **أكمل الجمل التالية بما يناسبها :**

1. الحرفة التي تعتمد على ما ينمو من نباتات وحشائش بعد سقوط الامطار اسمها ((**الرعي**))

