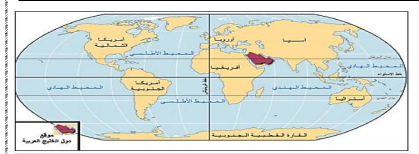
اجتماعيات 6

الوحدة الأول: السمات الطبيعية لدولة الكويت ودول الخليج العربية الدرس الأول: الموقع الجغرافي لدول الخليج العربيت

س عرف كل من / فرق بين صـ ١٦ -١٧

هو ذراع مائي لبحر العرب يمتد من خليج عُمان جنوبًا حتى شط العرب شمالاً.	الخليج العربي:
هو موقع مكان ما بالنسبة لغيره من الأماكن (اليابس أو الماء)	الموقع النسبي:
يقصد به الموقع بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض.	الموقع الفلكي:



س لاحظ الخريطة المقابلة صـ ١٦

- خريطة موقع منطقة دول الخليج العربية بالنسبة لقارات العالم

س أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست صـ ١٦ – ١٧

١ - تقع منطقة دول الخليج العربية من قارة آسيا في الجهة الجنوبية الغربية.

٢- تمتد دول الخليج العربية بين دائرتي عرض (١٥ ° - ٣٥ °) شمال خط الاستواء، وبين خطي طول (٣٥ ° - ٦٠ °) شرق خط جرينتش.

س قارن بین کل من / عرف / فرق / أكمل صـ ١٧

دوائر العرض	خطوط الطول	وجه المقارنة
هي دوائر مرسومة حول سطح الأرض	هي أقواس مرسومة حول سطح الأرض بين	
	القطب الشمالي والجنوبي	التعريف
تقسم الارض إلى (شمالي - جنوبي)	تقسم الارض إلى (شرقي – غربي)	
دائرة خط الاستواء	خط جرينتش	الخط الرئيسي
۱۸۰ دائرة	۳٦٠ خطاً	عددها
The state of the s	الله المرابع المرابع الله المرابع المرا	الشكل

س علل لما يأتي صـ ١٨

١ - الأهمية الاستراتيجية لمنطقة دول الخليج العربية

- تتحكم بأهم طرق التجارة العالمية

- تقع في وسط العالم

- الاحتياطي النفطي الضخم

وجود شواطئ تصلح موانئ للسفن

الدرس الثاني: التضاريس في دول الخليج العربية

س علل لما يأتي / أكمل صـ ٢٠

١ - تتنوع التضاريس في منطقة دول الخليج العربية

- المنطقة منبسطة في أغلبها حيث تمتد السهول شرقًا عدا الجبل الأخضر في عُمان.
 - ترتفع الأرض كلما اتجهنا <u>غرباً.</u>



س عدد كل من / أكمل المخطط السهمي صـ ٢٠

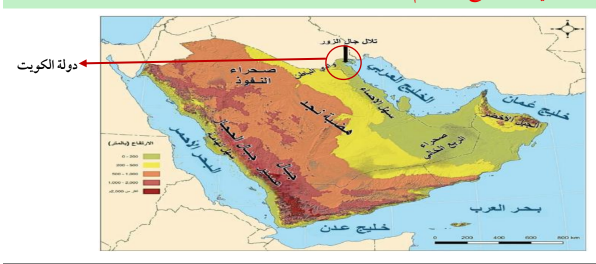
١- أشكال التضاريس. (أشكال سطح الأرض)

- الجبال - الهضاب - السهول - الأودية

س عرف كل من / فرق بين صـ ٢٠

أشكال سطح الأرض	التضاريس:
هو كل مرتفع له قمة لا يقل ارتفاعه عن ١٠٠٠ متر.	الجبال:
هو كل مرتفع له قمة يقل ارتفاعه عن ١٠٠٠ متر.	التل:
(الهضبة) أرض مرتفعة سطحها مستوٍ وتمتد لمساحة كبيرة.	الهضاب:
(السهل) أجزاء فسيحة من سطح الأرض تتميز باستوائها وقلة ارتفاعها.	السهول:
(الوادي) منخفض طولي بين منطقتين مرتفعتين.	الأودية:

س لاحظ خريطة التضاريس في دول الخليج العربية ثم أكمل الجدول صـ ٢٢



الدولة الخليجية	اسم المظهر	الشكل التضاريسي	
سلطنة عُمان	الجبل الأخضر	الجبال	
المملكة العربية السعودية	جبال الحجاز - جبال عسير		
الكويت	تلال جال الزور	التلال	
المملكة العربية السعودية	هضبة نجد	الهضاب	
المملكة العربية السعودية	سهول الاحساء - سهل تهامة	السهول	
الكويت والسعودية والعراق	وادي الباطن	أودية	
المملكة العربية السعودية	صحراء النفوذ		
صحراء الربع الخالي تمتد في (السعودية -الامارات -	صحراء الربع الخالي	صحاري	
اليمن — عمان)			

الدرس الثالث: المُناخ والطقس في دول الخليج العربية

س أكمل العبارة التالية بما يناسبها مما درست صـ ٢٣

١ - يتصف مُناخ منطقة دول الخليج العربية بأنه مُناخ صحراوي قاري.

س علل لما يأتي صـ ٢٣

١- يتصف مُناخ منطقة دول الخليج العربية بأنه صحراوي قاري.

- بسبب شدة الجفاف وقلة الأمطار.

دولة الكويت ودول الخليج العربية الفصل الدراسي الأول

مذكرات سهم التفوق الصف السادس

س فرق بین کل من / عرف صـ ۲۳

الطقس	المُناخ
حالة الجو في مكان ما لمدة زمنية قصيرة تتراوح بين يوم أو عدة أيام	حالة الجو في مكان ما خلال فترة زمنية طويلة

س عدد كل من / أكمل المخطط السهمي صـ ٢٣

(أوجه التشابه بين الطقس والمُناخ)

١ - عناصر الطقس والمُناخ.

- الأمطار (التساقطات)

- الرطوبة – الرياح

- درجة الحرارة - الضغط الجوى

س أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست صد ٢٤

١- جميع دول الخليج العربية مُناخها صحراوي.

٢- الأمطار في منطقة الخليج العربية تسقط في فصل الشتاء، ما عدا الجبل الأخضر وجبال عسير أمطارها صيفية.

س فرق بين كل من / عرف / أكمل / ما النتائج المترتبة على صد ٢٤

مُناخ منطقة الخليج العربية شتاءً	مُناخ منطقة الخليج العربية صيفًا
- فصل الشتاء قصير جداً.	<u> طويل</u> يمتد لمعظم شهور السنة.
- تنخفض درجة الحرارة إلى أقل من ٤° درجات مئوية.	- ترتفع درجات الحرارة وتصل إلى أكثر من ٤٠° درجة مئوية.
- يمتاز بالدفء.	- حار جاف ورطب خاصة في المناطق الساحلية.
- تسقط الأمطار قليلة وغير منتظمة في الشتاء.	- الجبل الأخضر وجبال عسير أمطارها صيفية.
- تهب الرياح الشمالية الغربية وتكون باردة وتسبب <u>هطول</u>	- تهب الرياح الشمالية الغربية وتسمى <u>السموم</u> ، والرياح
الأمطار.	الجنوبية الشرقية وتسمى الكوس
رياح السموم	الرياح الجنوبية الشرقية (الكوس)
هي رياح جافة شديدة الحرارة تؤدي إلى إثارة الغبار	هي رياح تكون محملة ببخار الماء وتؤدي إلى ارتفاع نسب <u>ة</u>
والعواصف الترابية (الطوز)	الرطوبة في الهواء

س علل لما يأتي صـ ٢٤

- ١- سقوط الأمطار صيفًا على الجبل الأخضر وجبال عسير.
- بسبب اصطدام الرياح المحملة ببخار الماء بالجبال فتسقط الأمطار.

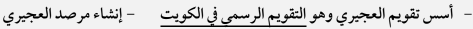
معدل	متوسط	
الامطار	درجة	الدولة
السنوي	الحرارة	
17.	° £ £	الكويت
14.	°۳۹	السعودية
11.	° £ 1	الإمارات
17.	° £ 1	قطر
٣٠٠	°٣٦	عُمان
٧٢	° £ •	البحرين

س لاحظ الجدول الإحصائي ثم اجب عن الأسئلة التالية صـ ٢٥

- ١ الدولة الخليجية الأعلى في متوسط درجة الحرارة اسمها الكويت.
 - ٢- الدولة الخليجية الأدنى في متوسط درجة الحرارة اسمها عُمان.
 - ٣- الدولة الخليجية الأعلى في معدل الأمطار السنوي اسمها عُمان.
- ٤- الدولة الخليجية الأدنى في معدل الأمطار السنوي اسمها البحرين.

س أجب عن السؤال التالي صـ ٢٦







الدرس الرابع: الحياة النباتية والحيوانية في دول الخليج العربية

س عرف كل من صـ ٢٧

نبات ينمو بصورة طبيعية دون أن يتدخل الإنسان بنموه وتوزيعه.

النبات الطبيعي:

س عدد كل من / أكمل المخطط السهمي صـ ٢٧

- ١ العوامل المؤثرة في اختلاف توزيع النباتات الطبيعية من مكان لآخر.
- المُناخ نوع التربة التضاريس الموقع الجغرافي

س دلل على صحة العبارة التالية صـ ٢٧

- ١- المُناخ من أهم العوامل المؤثرة في النباتات الطبيعية وتوزيعها.
- الأمطار الساقطة على منطقة دول الخليج العربية قليلة لا تكفي إلا لنمو بعض الأعشاب والشجيرات القصيرة والنباتات الشوكية التي تتكيف مع المُناخ الحار

س أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست صـ ٢٧

- ١ ينقسم النبات الطبيعي في منطقة دول الخليج العربية إلى نباتات حولية ونباتات معمرة.
 - ٢- الزهرة الوطنية لدولة الكويت هي زهرة نبات العرفج.

مذكرات سهم التفوق الصف السادس ٥ دولة الكويت ودول الخليج العربية الفصل الدراسي الأول

س قارن بین کل من / عرف / فرق صـ ۲۷

النباتات الحولية	النباتات المعمرة	وجه المقارنة
- نباتات طبيعية يرتبط وجودها بموسم سقوط	- نباتات متوفرة طوال العام لأنها تتحمل الجفاف	التعريف
المطر.	وارتفاع درجات الحرارة	التحريف
الخبيزة / الحويذان / العنصيل	العرفج/ الثندا/ الرمث/ الهرم	الأنواع

س ضع اسم النبات الطبيعي المناسب أسفل كل صورة من الصور التالية صـ ٢٨



س أكمل العبارة التالية بما يناسبها مما درست صـ ٢٨

١ - الغطاء النباتي في دول الخليج العربية يتكون من النباتات البرية.

س علل لما يأتي صـ ٢٨

- ١ فقر الغطاء النباتي في دولة الكويت.
- وجود طبقة جيرية تحت سطح التربة يعيق تصريف المياه
- الظروف المُناخية القاسية (قلة الأمطار درجة حرارة عالية)

س عدد كل من / أكمل المخطط السهمي صـ ٢٩ -٣٠

١- أنواع النباتات في منطقة دول الخليج العربية.

٢- أمثلة الحيوانات البحرية (الأسماك) في منطقة دول الخليج العربية.

٣- أمثلة الطيور في منطقة دول الخليج العربية.

٤ - الظروف البيئية الصحراوية القاسية التي تتكيف معها الحيوانات في منطقة الخليج العربية..

- قلة موارد المياه العذبة - فقر الغطاء النباتي

الفصل الدراسي الأول

- ضحالة التربة وفقرها

- حيوانات برية - حيوانات بحرية - الطيور

- الزبيدى - الهامور - القشريات

- الحباري - الصقور

- ٥ الحيوانات البرية في منطقة دول الخليج العربية.
- الحيوانات المستأنسة: الماعز الأغنام الإبل (سفينة الصحراء)
 - الحيوانات غير المستأنسة: الثعالب الذئاب
 - الزواحف: السحالي الثعابين
- ٦-خصائص الإبل التي تساعده على التكيف مع الظروف الصحراوية.
- الأقدام العريضة شعر كثيف يحميه من الحرارة رموش مزدوجة لحماية العين من الرمال
- تخزين الدهون في السنام لتحمل نقص الماء وتحويلها لطاقة القدرة على تناول النباتات الشوكية والصلبة

الدرس الخامس: موارد المياه في دول الخليج العربية

س عدد كل من / أكمل المخطط السهمي صـ ٣١-٣٢

- ١ مصادر المياه في منطقة دول الخليج العربية.
- ٢ مصادر المياه الطبيعية في منطقة دول الخليج العربية.
- ٣- أمثلة الأودية والمجاري السيلية في منطقة دول الخليج العربية.
 - ٤- مصادر المياه الاصطناعية في منطقة دول الخليج العربية.
- المياه الطبيعية المياه الاصطناعية
- الأمطار الأودية والمجاري السيلية المياه الجوفية
 - الدواسر الرمة الباطن
 - مياه التحلية (التقطير)
 مياه الصرف المعالجة
- س أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست / عرف ص ٣١
- ١ الأمطار في معظم دول الخليج العربية قليلة وتزداد في المناطق الجبلية.
- ٢- مجاري مائية مؤقتة تجري فيها المياه بعد سقوط الأمطار لفترات قصيرة تسمى الأودية والمجاري السيلية.
 - ٣- الوادي الذي يصل طوله إلى نحو ١٢٠٠ كم هو وادي الباطن.
 - ٤- أهم أحواض المياه الجوفية في المملكة العربية السعودية حوض صحراء الربع الخالي.
 - ٥- تتواجد المياه العذبة في دولة الكويت بمنطقة الروضتين، بينما المياه شبه العذبة فتوجد في الصليبية.

س لاحظ خريطة الكويت الصماء ثم نفذ المطلوب صـ ٣١

- حدد منطقة تواجد المياه شبه العذبة قليلة الملوحة (الصليبية) بالرمز ()



س عرف کل من / فرق بین صد ۳۱ – ۳۲

مياه الصليبية: مياه	مياه جوفية قليلة الملوحة مضاف لها مياه مقطرة.
المياه الاصطناعية: هي	هي المياه التي يحولها الإنسان باستخدام التكنولوجيا من مياه غير صالحة للاستخدام إلى مياه يمكن
	استخدامها.
مياه الصرف المعالجة: هي	هي التي تصرف في شبكات الصرف وهي ملوثة لاستخدامها من قبل الإنسان.

س أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست صـ ٣٢

- ١ من أهم مصادر المياه الاصطناعية في منطقة دول الخليج العربية مياه التحلية (التقطير)
- ٢-الدول التي تحتل المراكز الأولى في محطات تحلية مياه البحر في منطقة دول الخليج العربية السعودية والامارات.
 - ٣-عدد محطات تحلية مياه البحر في دولة الكويت ثمانية محطات.
 - ٤ تم تشغيل أول محطة لتحلية مياه البحر في دولة الكويت عام ١٩٥٣م وهي محطة الشويخ.

س علل لما يأتي صـ ٣٢

- ١- تعتبر مياه التحلية (التقطير) من أهم مصادر المياه الاصطناعية في دول الخليج العربية.
 - قلة موارد المياه العذبة
- لقلة معدلات الأمطار
- ٢- دول الخليج العربية أكثر الدول استثماراً لمياه الصرف المعالجة.
 - بسبب محدودية المياه الطبيعية وفرة رؤوس الأموال
 - س عدد كل من صـ ٣٢
 - ١ مجالات استخدام مياه الصرف المعالجة.
- الأغراض التجميلية: رى المزروعات على كتف الطريق
- الأغراض الصناعية: تبريد المعدات والآلات الصناعية
 - الأغراض البيئية: استصلاح الأراضي الفقيرة

س ضع عنوان مناسب لكل صورة من الصور التالية صـ ٣٢



استصلاح الأراضي الفقيرة



ري المزروعات على كتف الطريق



تبريد المعدات والآلات الصناعية



محطة الشويخ في الكويت