

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/7>

\* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة التربية للمواطنة ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/7>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة التربية للمواطنة الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/7>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade7>

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

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|



★ BAHRAIN ★

# ملف الإجتماعيات والتربية للمواطنة للصف الأول الإعدادي

الفصل الدراسي الأول

2019-2020م

(منتصف الفصل)

إعداد أ/ علوية سيد علي هاشم

مراجعة المحتوى أ/ فاطمة علي مكي



الاسم:

الصف الأول الإعدادي فرقة

هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|  |       |       |         |  |
|--|-------|-------|---------|--|
|  | اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|--|-------|-------|---------|--|

هذا الملف هو اجتهاد جديد لدعم كتاب الطالب المدرسي وتنظيم عملية الفروض اليومية والأنشطة الصفية واللاصفية .

جاهدين كل الجهد لتحقيق الأهداف التربوية لمادة المواد الاجتماعية المقررة للصف الأول الإعدادي في الفصل الدراسي الأول.

كما ويساعد المعلمة على تقويم نتائج الطالبة بشكل أفضل وأدق وأشمل , ويعمل على تحقيق تواصل مستمر مع ولي الأمر.

2



| درجة منتصف الفصل | مجموع الأعمال | ملف أعمال الطالب | الاختبارات القصيرة | مجموع النقاط | المشروع أو التقرير |         | مجموع النقاط | الملاحظة المنظمة |               |
|------------------|---------------|------------------|--------------------|--------------|--------------------|---------|--------------|------------------|---------------|
|                  |               |                  |                    |              | العرض              | الأعداد |              | الأداء العملي    | السلوك الصفّي |
| 20               | 30            | 4                | 10                 | 6            | 2                  | 4       | 10           | 5                | 5             |
|                  |               |                  |                    |              |                    |         |              |                  |               |

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

## إتفاقية مادة الإجتماعيات



|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

### الرؤية

جيل مبدع يرتقى بوطنة

### القيم

الانتماء والمواطنة والتعايش

النظافة، الاحترام، تحمل

المسئولية

### الرسالة

تسعى المدرسة لتقديم خدمات

تربوية وتعليمية ذات جودة

تسهم في بناء جيل متميز

يرتقى بالوطن في ظل مشاركة

مجتمعية فاعلية.

الهدف من دراستك لمادة

الاجتماعيات والتربية

للمواطنة

.....

.....



|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

## الدروس المطلوبة لامتحان المنتصف 2019-2020م

### للجغرافيا والتربية للمواطنة ( الأول الإعدادي )

| رقم<br>الدرس          | دروس الجغرافيا                      |
|-----------------------|-------------------------------------|
| 7                     | الموقع وأهميته                      |
| 9                     | توزيع التضاريس                      |
| 10                    | أبعاد الخليج العربي وخصائص مياهه    |
| 12                    | الثروة النفطية                      |
| 5                     | مهارة الرسم البياني المناخي         |
| 13                    | المناطق المناخية الصحراوية وخصائصها |
| 14                    | الموارد المائية الطبيعية محدودة     |
| 15                    | تنمية الموارد المائية               |
| 16                    | توزيع النبات الطبيعي                |
| دروس التربية للمواطنة |                                     |
| 1                     | المجتمع البحريني 1                  |
| 2                     | المجتمع البحريني 2                  |

هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

### إستمارة تواصل بين المعلمة وولي الأمر درجات الاختبارات

| الدروس | اليوم | التاريخ | درجة الاختبار<br>(20) | توقيع وملاحظات<br>ولي الأمر |
|--------|-------|---------|-----------------------|-----------------------------|
|        |       |         |                       |                             |
|        |       |         |                       |                             |
|        |       |         |                       |                             |
|        |       |         |                       |                             |
|        |       |         |                       |                             |
|        |       |         |                       |                             |
|        |       |         |                       |                             |

6

### إستمارة تواصل بين المعلمة وولي الأمر (درجات الدفتر)

| التاريخ | درجة الدفتر | ملاحظات المعلمة | توقيع وملاحظات ولي<br>الأمر |
|---------|-------------|-----------------|-----------------------------|
|         |             |                 |                             |
|         |             |                 |                             |
|         |             |                 |                             |
|         |             |                 |                             |
|         |             |                 |                             |
|         |             |                 |                             |

إعداد أ/ علوية سيد علي هاشم



هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

(7) : (33)

يتألف مجلس التعاون من الدول الست التالية :

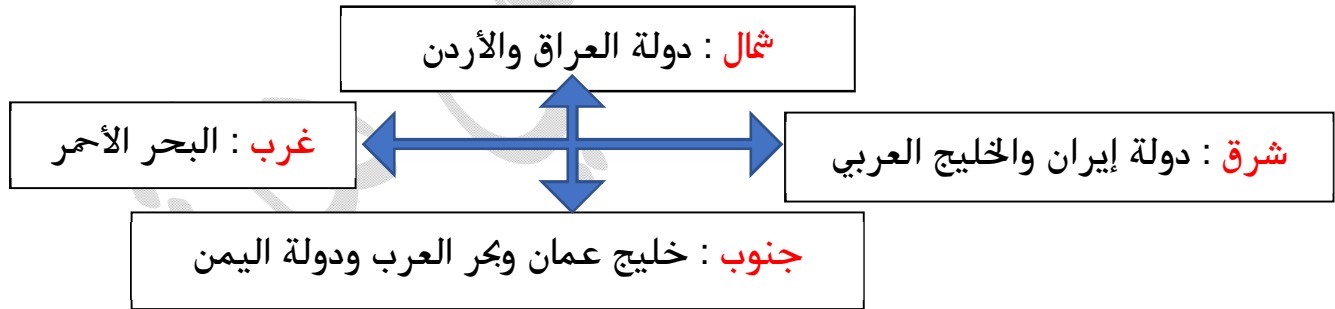
| الرقم | الدولة   | العاصمة |
|-------|----------|---------|
| 1     | البحرين  | المنامة |
| 2     | السعودية | الرياض  |
| 3     | الكويت   | الكويت  |
| 4     | عمان     | مسقط    |
| 5     | الامارات | أبوظبي  |
| 6     | قطر      | الدوحة  |

7

س 1 : حدي الموقع الفلكي لدول مجلس التعاون ؟

تقع دول المجلس في جنوب غرب القارة الآسيوية بين خطي الطول 34 و 59 شرق خط غرينتش وخطي العرض 15 و 32 شمال خط الاستواء .

س 2: حدي موقع الدول والمسطحات المائية المحيطة بدول مجلس التعاون ؟



س 3: كم تبلغ مساحة دول مجلس التعاون ؟

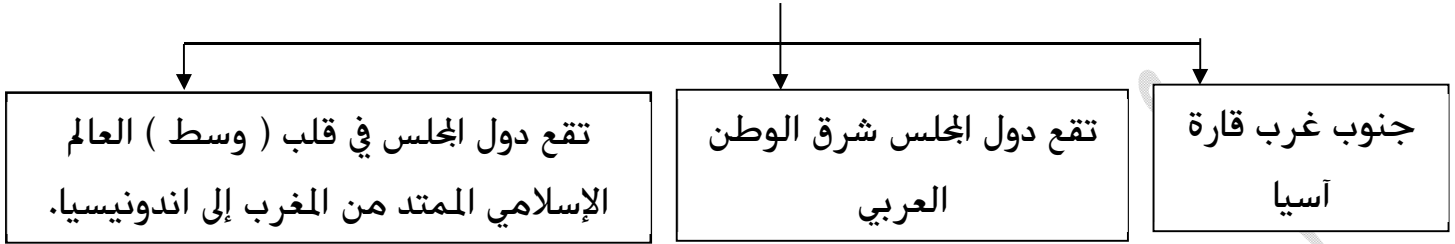
حوالي 2.66 مليون كلم 2



هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

س 4: حددي موقع دول مجلس التعاون بالنسبة لقارة آسيا والوطن العربي والعالم الإسلامي ؟



س 5 وضح أهمية دول مجلس التعاون الخليجي على مرّ العصور التاريخية ؟

| العصر                    | سبب الأهمية   |
|--------------------------|---|
| منذ القدم                | <p>برزت أهمية دول المجلس بالنسبة للتجارة بين الهند وما بين النهرين والشام</p> <p>أنواع طرق التجارة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>بحرية <ul style="list-style-type: none"> <li>بعضها سلك طريق الخليج العربي أهم محطاتها جزر البحرين</li> <li>بعضها سلك طريق البحر الأحمر</li> </ul> </li> <li>برية <ul style="list-style-type: none"> <li>تمر عبر عسير والحجاز وأهم محطاتها مدينتا مكة</li> </ul> </li> </ul> |
| عصر الفتوحات الإسلامية . | ظل سكان شبه الجزيرة العربية مسيطرين على الطرق التجارية وظهرت أهمية مضيق هرمز كمحطة تجارية على طريق الهند .  |
| عصر الاستعمار الأوروبي   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. استعمرها البرتغاليون عام 1515 م وأنشئوا القلاع والحصون وأشهرها قلعة البرتغال في البحرين .</li> <li>2. استعمرها الهولنديون بعد أن طردوا البرتغال منها .</li> <li>3. استعمرها البريطانيون بعد أن طردوا الهولنديون منها في القرن 18 م .</li> </ol>   |
| الوقت الحاضر             | عللي . تنافس الدول الاستعمارية للسيطرة على دول الخليج حديثاً . بسبب توافر الثروة النفطية وأهمية موقع دول المجلس بالنسبة للتجارة العالمية .  |



الواجب

ارسمي وردة الجهات وحددي عليها أسماء الدول والمسطحات المائية المحيطة بدول المجلس

هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

|      |      |
|------|------|
| (9): | (37) |
|------|------|

س1: حدي موقع جبال عمان , واذكري ابرز خصائصها ؟

|                     |   |
|---------------------|---|
| الموقع<br>الامتداد  | تمتد سلسلة جبال عمان على شكل قوس عريض , يمتد من رأس مسندم شمالا حتى رأس الحد جنوبا  |
| الخصائص<br>المميزات | 1. تتألف هذه السلسلة من الشمال إلى الجنوب من رؤوس الجبال التالية . <ul style="list-style-type: none"><li>• الحجر الغربي</li><li>• الحجر الشرقي</li><li>• الجبل الأخضر</li></ul> 2. يخرق المنحدرات الشرقية والغربية لهذه السلسلة عدد من الأودية الجافة العميقة<br>3. تشرف هذه السلسلة من جهتها الشرقية على سهل الباطنة الخصب الذي يجاذي خليج عمان وتشرف من جهتها الغربية على صحراء الربع الخالي. |

س2: حدي موقع المنبسط الشرقي , وبيبي الاختلاف بين المناطق الجنوبية والمناطق الشمالية ؟

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| الموقع<br>الامتداد              | • يمتد المنبسط الشرقي من الساحل الجنوبي الشرقي لشبه الجزيرة العربية حتى العراق   |
| المميزات : من حيث:-<br>الارتفاع | • متوسط ارتفاعه حوالي 200م .   |
| طبيعة الأراضي                   | • معظم أراضيه رملية  |
| أقسامه                          | • الجنوب: تتمثل في منطقة الصحراء الربع الخالي وهي<br>• صحراء قاحلة تنتشر فيها كثبان الرملية ويتخللها بعض السبخات .<br>• الشمال: تتميز بتربتها الصالحة للزراعة نسبيا<br>• ملاحظة: يحتوي هذا المنبسط على غالبية الثروة النفطية في دول المجلس |

هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

س3: قارني بين هضاب الجهات الشرقية وهضاب الجهات الغربية في شبه الجزيرة العربية من حيث :

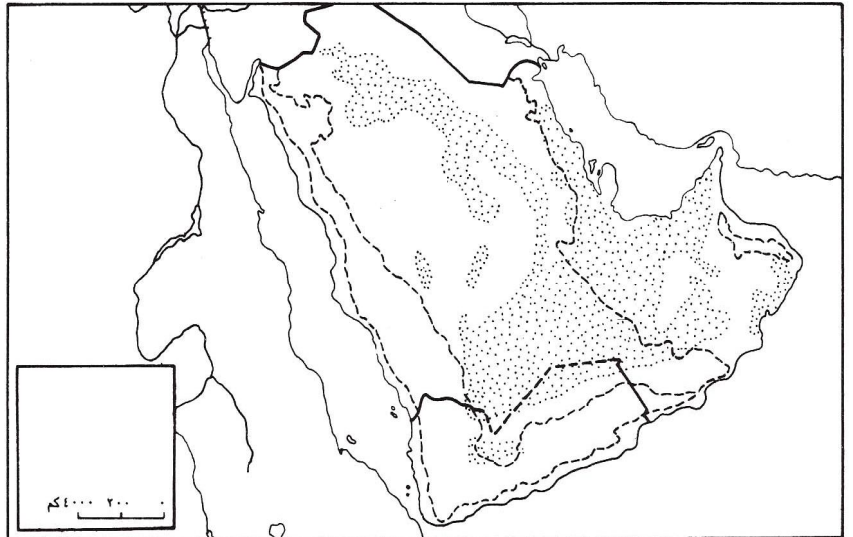
| وجه المقارنة | الهضاب الشرقية  | الهضاب الغربية  |
|--------------|---|---|
| الارتفاع     | 200م  | 2000م   |
| الشكل        | على شكل أقواس متوازية   | سطوح الهضاب مستوية ويتخللها عدد من الأودية الجافة وتبرز فيها الحرار |
| الصخور       | صخورها رسوبية والصخور الرسوبية تنقسم إلى نوعين<br>• صخرية : توجد في مناطق جبال الطويق والرياض<br>• رملية: توجد في صحاري النفوذ والدهناء والربع الخالي | قديمة   |

س4: سم أقسام الجبال الغربية من الشمال إلى الجنوب , واذكري أبرز خصائصها ؟

| أسماء الجبال الغربية   | الخصائص المميزة   |
|--|---|
| أولها من الشمال جبال الحجاز تليها جبال عسير فجبال حضرموت وتنتهي بجبال ظفار في عمان | <ul style="list-style-type: none"> <li>• تنحدر هذه السلسلة بشكل شبه عمودي من جهة الغرب لتواجه البحر الأحمر في حين تنحدر بشكل ضعيف نحو الشرق حيث تتداخل مع هضبة نجد.</li> <li>• ينخفض وسط هذه السلسلة بين مدينتي جده والمدينة المنورة مما يسهل التنقل بين المناطق الساحلية الغربية والمناطق الداخلية .</li> <li>• يتخلل هذه السلسلة العديد من الأودية الجافة , وتنتشر فيها الأشجار</li> <li>• تشرف هذه السلسلة غربا على سهل تهامة الضيق المحادي للبحر الأحمر.</li> </ul> |

على خريطة سطح شبه الجزيرة العربية ، أكتبي أسماء الظواهر الجغرافية على الخريطة أدناه :

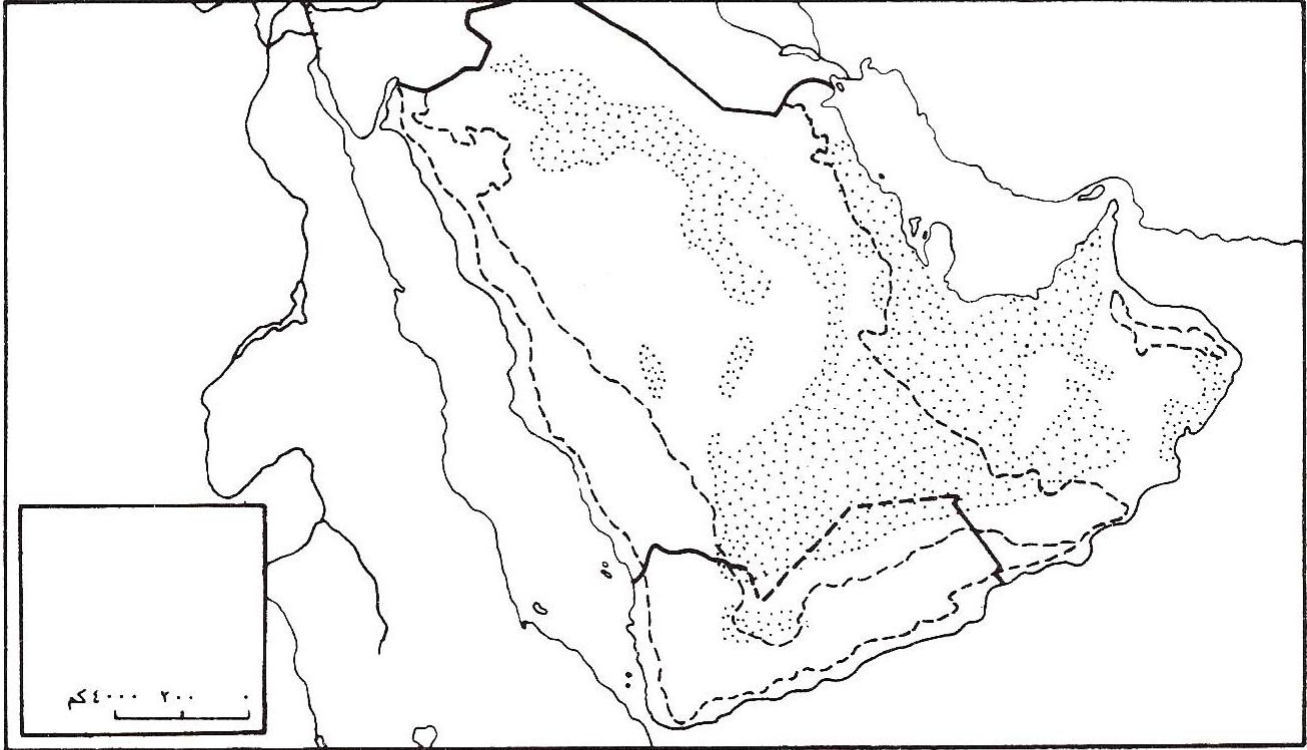
| المسطحات المائية | الصحاري      |
|------------------|--------------|
| الخليج العربي    | الربع الخالي |
| البحر الأحمر     | هضبة نجد     |
| بحر العرب        | النفوذ       |
| الجبال           | الدهناء      |
| عسير             |              |
| حضر موت          |              |
| عمان             |              |



|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

## الوحدة الثانية : جغرافية دول "مجلس التعاون لدول الخليج العربية"

تمرين ٥ تنفيذ خريطة سطح دول المجلس



خريطة صماء لشبه الجزيرة العربية

- على الخريطة الصماء أعلاه :
- لون بالأخضر مناطق السهول والمنبسطات.
  - لون بالأصفر مناطق الهضاب.
  - لون بالبنّي مناطق الجبال.
  - ضع في المكان المناسب أسماء المعالم التالية : جبال الحجاز، جبال عمان، جبال عسير، جبار ظفار، صحراء النفود، صحراء الربع الخالي، هضبة نجد، سهل تهامة، سهل الباطنة، البحر الأحمر، الخليج العربي، بحر العرب.
  - ضع علامة (x) عند موقع مضيق هرمز.
  - صمم مفتاحاً للخريطة.

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

(10): (39)

### س1: حدد موقع دول الخليج العربي ؟

يقع الخليج العربي في البيئة الصحراوية الحارة , يصله بخليج عمان بالمحيط الهندي من جهة الجنوب , وتغذية مياهه عذبه تأتيه بشكل خاص من شط العرب في الشمال.

### س2: حدد أبعاد الخليج العربي ((طوله - عرضه - عمقه))

| طوله  | عرضه                     | عمقه  |
|---|--------------------------|---|
| يشكل الخليج العربي مسطحاً مائياً صغيراً مساحته حوالي 234 ألف كلم وطوله حوالي 1000 كلم | متوسط عرضه حوالي 250 كلم | <ul style="list-style-type: none"> <li>• يتميز الخليج العربي بقلّة عمقه.</li> <li>• المناطق التي يقل عمقها عن 40 م تشكل القسم الأكبر منه.</li> <li>• يصل عمق الخليج العربي إلى أقصاه حوالي 120م عند مضيق هرمز.</li> <li>• بينما تزداد الأعماق بصورة متفاجئة في خليج عمان لتتجاوز 2000م على بعد 50كلم من مدينة مسقط</li> </ul> |

### س3: ماذا ترتب على ضحالة مياه الخليج العربي من فوائد وسلبيات؟

| فوائد ضحالة مياه الخليج العربي  | سلبيات ضحالة مياه الخليج العربي                        |
|---|--|
| يسمح عمق مياهها بالملاحة وتجنب الاصطدام بالقاع<br>يسمح ضحالة مياه الخليج لحرارة الشمس وأشعتها بالنفاذ إلى معظم أعماقه مما يؤدي إلى نمو النباتات البحرية في قيعانه توفر هذه النباتات الغذاء للحيوانات البحرية فتتكاثر الأسماك وتتنوع | بسبب ضحالة مياه الخليج العربي تسلك السفن خطوطاً محددة. |

### س4: تتنوع الثروة السمكية في مياه الخليج العربي ؟

يسمح ضحالة مياه الخليج لحرارة الشمس وأشعتها بالنفاذ إلى معظم أعماقه مما يؤدي إلى نمو النباتات البحرية في قيعانه , حيث توفر هذه النباتات الغذاء للحيوانات البحرية فتتكاثر الأسماك وتتنوع.

|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

س5: تسلك السفن مياه الخليج العربي خطوطاً محددة ؟

بسبب ضحالة مياه الخليج العربي.

س6: ما مميزات شواطئ الخليج العربي؟

1. شواطئ الخليج العربي رملية.
2. تكثر فيها الاخوار والرؤوس وأشباه الجزر.
3. ملاحظة :الجزر المتناثرة في مياه الخليج العربي وأبرزها أرخبيل البحرين وجزر الإمارات.

س7: عللي :

اختلاف في درجات الحرارة والملوحة في مياه الخليج العربي ما بين منطقة وأخرى .

مياه الخليج العربي مرتفعة الحرارة 32م وتنخفض حرارة مياه الخليج العربي في اطرافه الجنوبية عن معدلها لأنها تلتقي بمياه المحيط الهندي , وكذلك في اطرافه الشمالية حيث يصب شط العرب وقارون وتنخفض ايضاً عن معدلها بين قطر والاحساء حيث تبرز المياه الجوفية وجميعها تتدنى حرارتها عن حرارة مياه الخليج.

س8: عللي: اختلاف في نسبة الملوحة في مياه الخليج العربي بين منطقته واخرى ؟

الملوحة في مياه الخليج العربي مرتفعة إجمالاً لشدة التبخر, وتنخفض تدريجياً من الجنوب إلى الشمال , ففي الوسط تتلقى مياه الخليج مياهها عذبة مصدرها أنهار إيرانية صغيرة إضافة إلى بروز المياه الجوفية العذبة , وفي الشمال تتلقى مياهها عذبة أكثر غزارة مصدرها نهري شط العرب وقارون فتتهبط الملوحة إلى أدنى حدودها في الخليج.

س9: عللي: حركة مياه الخليج العربي هادئة إجمالاً؟

بسبب صغر حجمه وقلة سرعة الرياح التي تهب عليه .

س10: عللي: حركة المد والجزر واضحة في مياه الخليج العربي ؟

لان شواطئ الخليج العربي قليلة الارتفاع منبسطة في المد ترتفع المياه وتتقدم باتجاه الشاطئ



|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

س11: عللي: تعتبر مياه الخليج العربي مرتفعة الملوحة إجمالاً؟  
لشدة التبخر.

س12: تعتبر الأجزاء الوسطى من مياه الخليج العربي عذبة ؟  
ففي الوسط تتلقى مياه الخليج مياهها عذبة مصدرها أنهار إيرانية صغيرة إضافة إلى بروز المياه الجوفية العذبة.

س13: عللي: تعتبر الأجزاء الشمالية من مياه الخليج العربي عذبة أكثر غزارة ؟  
وفي الشمال تتلقى مياه عذبة أكثر غزارة مصدرها نهري شط العرب وقارون فتهدب الملوحة إلى أدنى حدودها في الخليج.

س14: عللي: تنخفض حرارة مياه الخليج العربي في أطرافه الجنوبية عن معدلها ؟  
لأنها تلتقي بمياه المحيط الهندي.

س15: عللي: تنخفض حرارة مياه الخليج العربي في أطرافه الشمالية ؟  
حيث يصب نهرا شط العرب وقارون وتنخفض أيضا عن معدلها.

س16: تنخفض حرارة مياه قطر والإحساء ؟  
لان تبرز المياه الجوفية وجميعها تتدنى حرارتها عن حرارة مياه الخليج .

## الواجب

س: ما الذي يجعل حركة المد والجزر واضحة في مياه الخليج العربي؟

.....

.....

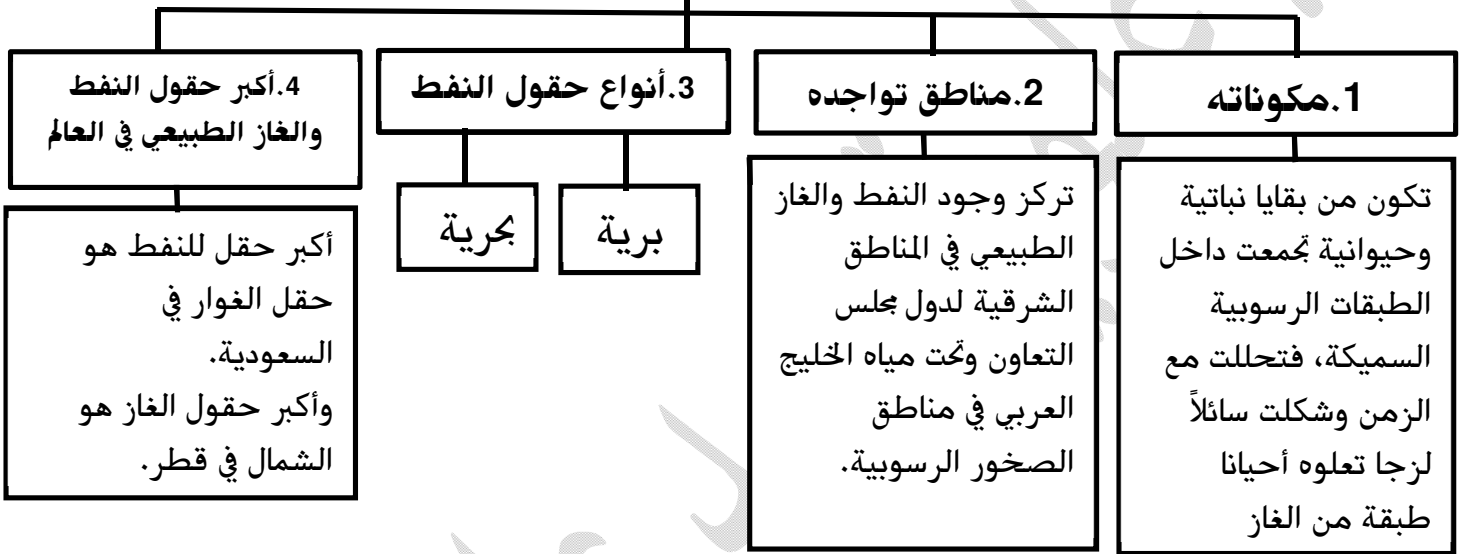


|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

(12): (43)

يعتبر النفط من أهم الموارد الطبيعية في العالم حالياً، فهو المصدر الأساسي للطاقة، والمادة الأولية لكثير من الصناعات الأساسية.

### النفط



15

### النفط

#### 6. مزاياه

- س: ما المزايا التي تتمتع بها الثروة النفطية في دول مجلس التعاون؟
1. سهولة استخراجها. عللي؟
    - أ. لوجوده على أعماق قريبة من السطح.
    - ب. نظرا لضغط الغاز الذي يسهل عملية ضخه.
  2. غزارة إنتاج حقول النفط واتصال بعضها بالأخر.
  3. طول عمره الاحتياطي منه.
  4. قرب حقول النفط من موانئ التصدير المنتشرة على ساحل الخليج العربي.
  5. وجوده بين اليابان وجنوب شرق آسيا من جهة ، ودول أوروبا من جهة ثانية. وهما المنطقتان الأكثر استهلاكاً واستيراداً للنفط في العالم.

#### 5. الدول المنتجة والمخزنة للنفط والغاز

| الإنتاج   | الاحتياطي (المخزون)                                      | الاستهلاك   |
|---|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. النفط : تحتل السعودية المرتبة الأولى في إنتاج النفط في العالم.</li> <li>2. الغاز الطبيعي: إنتاج دول المجلس من الغاز ضئيل جداً.</li> </ol> | تحتل السعودية المرتبة الأولى في احتياطي النفط في العالم. | تستهلك دول مجلس التعاون النفط والغاز وتصدر الباقي إلى دول العالم. |

|  |       |       |         |  |
|--|-------|-------|---------|--|
|  | اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|--|-------|-------|---------|--|

## الواجب

س1: في أي الأماكن من دول المجلس توجد الثروة النفطية؟

.....

س2: ما المزايا التي تتمتع بها الثروة النفطية في دول المجلس؟

.....

.....

.....

.....

.....

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

(44)

ملاحظة : يتم التمييز على الرسم البياني المناخي بين الأشهر الممطرة والأشهر الجافة والأشهر التي يتساقط فيها المطر.

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| ❖ الأشهر الممطرة                | هي الأشهر التي تشهد تساقط كميات كبيرة من الأمطار، وعلى الرسم البياني المناخي تكون الأعمدة التي تمثل كمية الأمطار المتساقطة أعلى من خط الحرارة.   |
| ❖ الأشهر الجافة                 | هي الأشهر التي يغيب عنها المطر، أو التي تشهد تساقط كميات قليلة منه، وتسمى أشهراً جافة لأن الأمطار القليلة التي تتساقط خلالها تتبخر بسرعة بسبب الحرارة المرتفعة . وعلى الرسم البياني المناخي تضم الأشهر الجافة ، الأشهر التي لا وجود لأعمدة المتساقطات فيها ، إضافة إلى الأشهر التي تكون فيها أعمدة المتساقطات فيها أدنى من خط الحرارة. |
| ❖ الأشهر التي يتساقط فيها المطر | تضم الأشهر الممطرة إضافة إلى الأشهر الجافة التي تشهد تساقط كميات قليلة من الأمطار وتشمل جميع أعمدة المتساقطات على الرسم البياني المناخي ، ما كان أعلى من خط الحرارة وما كان أدنى منه.  |

|  |   |
|--|---|
| أشهر الصيف                                     | أشهر الشتاء                                     |
| مايو ، يونيو ، يوليو ، أغسطس ، سبتمبر ، أكتوبر | نوفمبر ، ديسمبر ، يناير ، فبراير ، مارس ، أبريل |

ملاحظة : في الرسم البياني المناخي يجب أن يكون المقياس على خط الأمطار ضعف المقياس على خط درجات الحرارة .X الحرارة : كمية الأمطار \* 2

|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| كمية الأمطار السنوية | جمع كميات الأمطار الشهرية        |
| معدل الحرارة السنوي  | جمع معدلات الحرارة نقسمها على 12 |
| المدى الحراري السنوي | الأعلى حرارة - الأدنى حرارة      |

هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

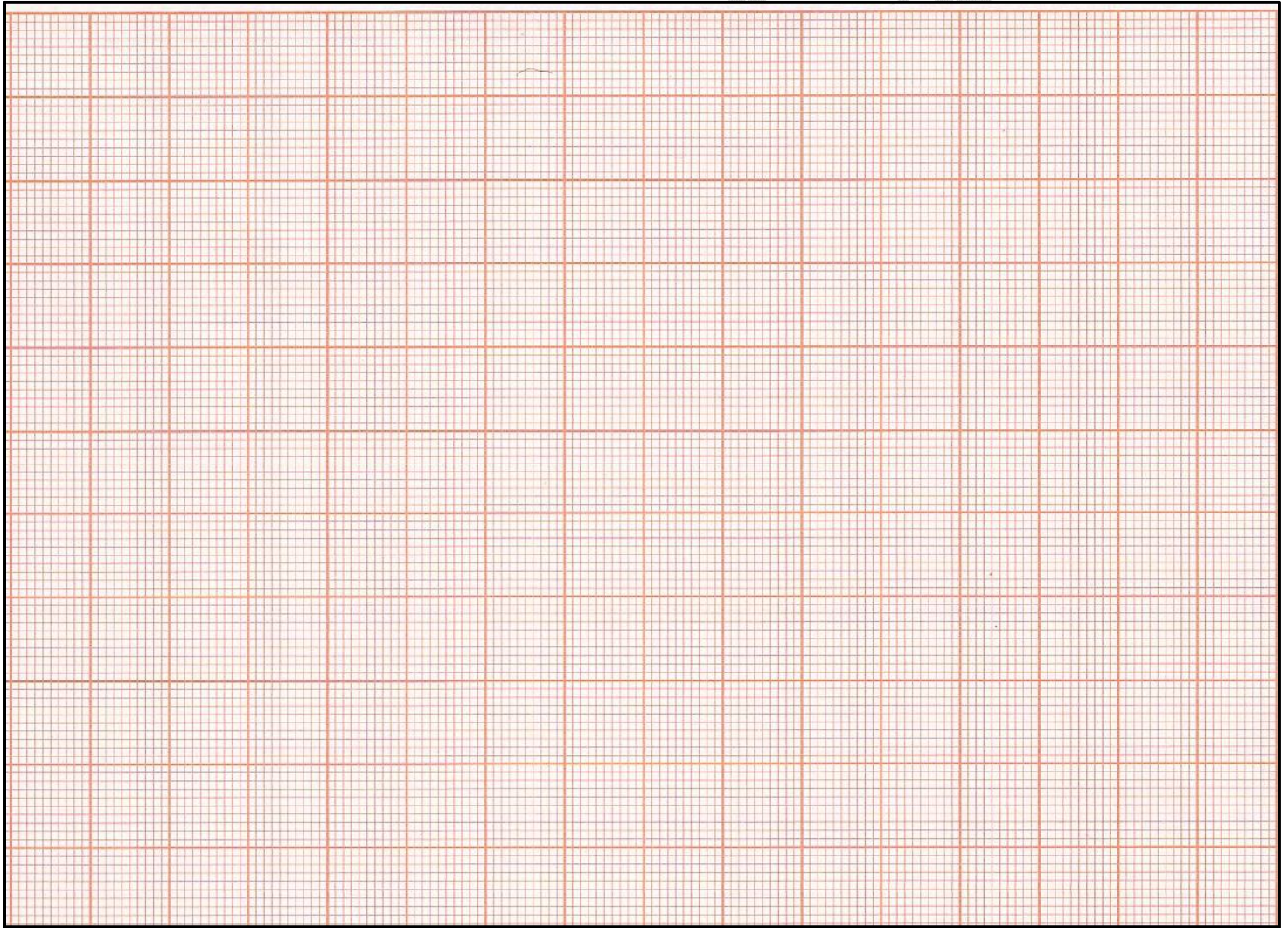
|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

## نشاط تدريبي في مهارة الرسم البياني المناخي (1)

حولي معطيات الجدول ادناه إلى رسم بياني مناخي متبعاً الطريقة التي وردت في مهارة الرسم البياني المناخي

| الشهر                   | يناير | فبراير | مارس | ابريل | مايو | يونيو | يوليو | اغسطس | سبتمبر | اكتوبر | نوفمبر | ديسمبر |
|-------------------------|-------|--------|------|-------|------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| الحرارة<br>(درجة مئوية) | 17    | 18     | 20   | 25    | 30   | 32    | 33    | 33    | 31     | 28     | 24     | 19     |
| المتساقطات<br>(مم)      | 8     | 18     | 13   | 8     | صفر  | صفر   | صفر   | صفر   | صفر    | صفر    | 18     | 18     |

جدول بمعدلات الحرارة وكمية الامطار الشهرية في المناطة:



|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

من خلال الرسم البياني لمحة المناخ، وجدول معدلات الحرارة وكمية الامطار الشهرية في المناخة أجيبي عن الأسئلة التالية :

1. عددي الأشهر الجافة في محطة المناخة؟

.....

2. عددي الأشهر الممطرة ؟

.....

3. كم تبلغ كمية الأمطار السنوية في محطة المناخة؟

القاعدة : .....

نتيجة التطبيق : .....

4. كم تبلغ معدل الحرارة السنوي في محطة المناخة ؟

القاعدة : .....

نتيجة التطبيق : .....

5. كم يبلغ المدى الحراري السنوي في محطة المناخة؟

القاعدة : .....

نتيجة التطبيق : .....

6- إلى أي مناخ تنتمي محطة المناخة ؟

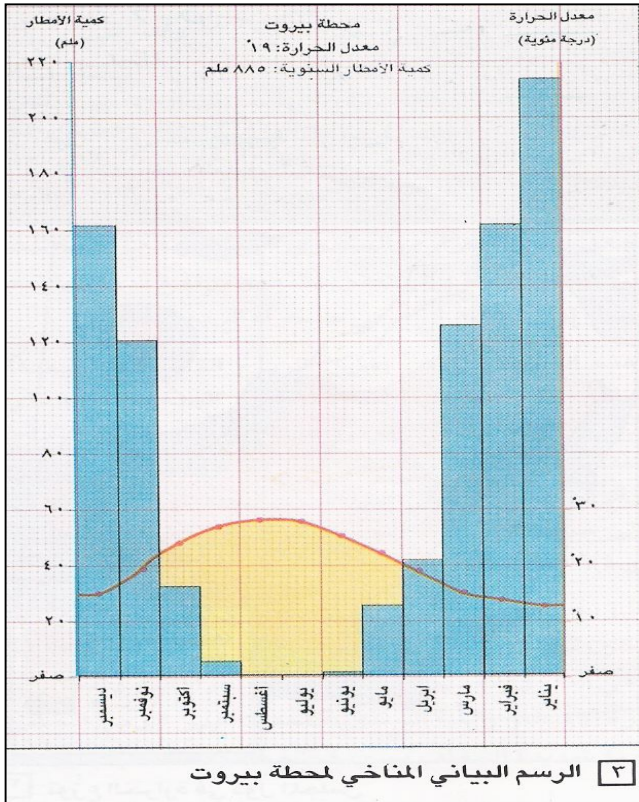
.....



|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

(2)

لاحظي الرسم البياني المناخي ، وأجبي عن الاسئلة التالية من خلاله وعلى ضوء ما درسته في مهارة الرسم البياني:



|   |
|---|
| ماذا يمثل الخط الأفقي؟ .....                          |
| ماذا يمثل الخط العمودي لجهة اليمين؟ .....             |
| ماذا يمثل الخط العمودي لجهة اليسار؟ .....             |
| ماذا يمثل الخط المتعرج في الرسم البياني؟ .....        |
| ماذا تمثل الأعمدة؟ .....                              |
| ما المحطة المناخية التي يمثلها هذا الرسم؟ .....       |
| ما الشهر الذي ارتفعت فيه الحرارة الى أعلى درجة؟ ..... |

|   |
|---|
| ما الشهر الذي سقطت فيه أعلى كمية من الأمطار؟ .....  |
| ما الشهر الذي سقطت فيه أقل كمية من الأمطار؟ .....   |
| عدي الاشهر التي تشهد تساقطا للأمطار في السنة؟ ..... |
| عدي الاشهر الجافة؟ .....                            |
| عدي الاشهر الممطرة؟ .....                           |
| كيف نحصل على كمية الأمطار السنوية؟ .....            |
| كيف نحصل على معدل الحرارة السنوي؟ .....             |
| كيف نحصل على المدى الحراري السنوي؟ .....            |

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

( 47 )

(13)

\* المناخ العام لدول مجلس التعاون صحراوي حار قليل الأمطار

**س: ما العوامل التي أدت إلى اختلاف الخصائص المناخية من منطقة إلى أخرى في دول مجلس التعاون؟**

1. وقوع دول المجلس بالقرب من المناخ المتوسطي شمالاً والمناخ الموسمي جنوباً .
2. ارتفاع الجبال عند أطراف دول المجلس .
3. وجود المسطحات المائية حول دول المجلس .

**س: قارني بين المناطق المناخية الصحراوية في دول المجلس من حيث موقعها وخصائصها المناخية؟**

| المناطق المناخية الصحراوية   | الموقع   | الحرارة   | الأمطار                     |
|--|--|---|-----------------------------|
| <p><b>المنطقة شبة الصحراوية</b></p> <p>تشمل المنطقة شبة الصحراوية المرتفعات الجبلية القائمة عند أطراف دول المجلس .</p> | <p>يتميز مناخها بانخفاض في درجات الحرارة بزيادة مع العلو .</p> | <p>* الأمطار منتظمة .<br/> <b>عالي اختلاف كميات وفصول هطول الأمطار في المنطقة شبة الصحراوية .</b><br/>                     نتيجة لاختلاف الرياح التي تؤدي إلى تساقط الأمطار . وهي على نوعين هما :</p> | وجه المقارنة                |
|  |  |   | الجهة التي تهب منها         |
|  |  |   | فصل الهبوب                  |
|  |  |   | أسماء الجبال التي تهب عليها |
|  |  |   | كمية الأمطار المتساقطة منها |
| الرياح الموسمية الرطبة   | الرياح الجنوبية الغربية  | الرياح المتوسطة الرطبة  | الرياح الشمالية الغربية     |
| تهب صيفاً  | تهب شتاءً  | الرياح الموسمية الرطبة  | الرياح المتوسطة الرطبة      |
| جبال ظفار وجبال عسير   | جبال عمان والحجاز  | الرياح الموسمية الرطبة  | الرياح المتوسطة الرطبة      |
| متوسطة   | قليلة  | الرياح الموسمية الرطبة  | الرياح المتوسطة الرطبة      |



|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

| المناطق المناخية الصحراوية | الموقع  | الحرارة   | الأمطار  |
|----------------------------|---|---|--|
| المنطقة الصحراوية          | تشمل المنطقة الصحراوية أغلب باقي مناطق دول المجلس . | * تتميز هذه المنطقة بشدة الحرارة<br>* وارتفاع المعدل الحراري السنوي فيها.<br><b>عللي . اختلاف معدلات الحرارة السنوية في شمال المنطقة الصحراوية عنها في الجنوب .</b><br>نتيجة لاختلاف قرب المنطقة أو بعدها عن خط الاستواء فمعدل الحرارة يرتفع تدريجياً كلما اقتربنا من خط الاستواء . ليصل إلى حوالي 35 في صحراء الربع الخالي . | * أمطار المنطقة الصحراوية غير منتظمة وكمياتها قليلة جداً .<br>* تتساقط الأمطار في فصل الشتاء بفضل الرياح المتوسطة الرطبة .<br><b>عللي . اختلاف كميات الأمطار المتساقطة في شمال المنطقة الصحراوية عنها في الجنوب .</b><br>لأن الرياح المتوسطة تقل سرعتها وتفقد تدريجياً أمطارها وهي تعبر المنطقة من الشمال إلى الجنوب . |
| منطقة القحط                | صحراء الربع الخالي .                                | تتميز بشدة الحرارة وقلة الرطوبة .   | - نادرة الأمطار .<br><b>عللي . ندرة الأمطار في صحراء الربع الخالي .</b><br>لأن الرياح الموسمية الصيفية لاتصل إلى صحراء الربع الخالي بسبب ارتفاع الحواجز الجبلية عند أطراف دول المجلس .   |

## الواجب

صممي خريطة مفاهيمية عددي فيها المناطق المناخية في دول المجلس .

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

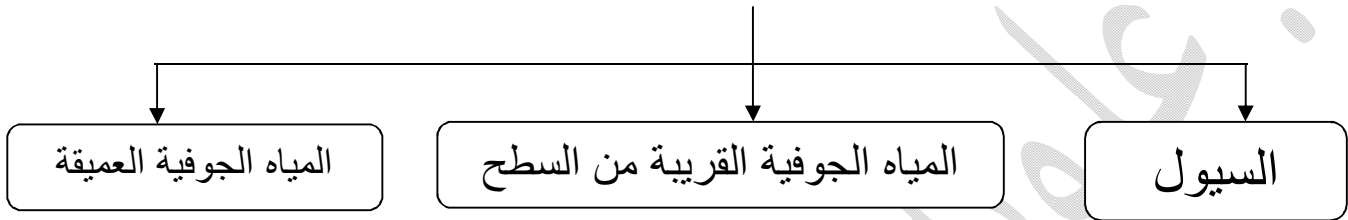
( 49 )

(14)

**س: عللي . محدودية الموارد المائية في دول مجلس التعاون ( أو ) عللي . تغيب الأنهار الدائمة الجريان عن دول المجلس .**

\* بسبب الطبيعة الصحراوية وقلة الأمطار .

**س: ما مصادر المياه العذبة في دول مجلس التعاون ؟**



**اولا: السيول:-**

**س: كيف تحدث السيول في دول المجلس ؟**

تحدث السيول في دول المجلس إثر هطول كميات غزيرة ومفاجئة من الأمطار فوق المرتفعات الجبلية كمرتفعات عسير والحجاز وحضرموت وظفار وعمان .

**س: إلى أين تتجه مياه السيول في حركتها ؟**

تنحدر مياه السيول من المرتفعات الجبلية وتجري في الأودية الجافة باتجاه المناطق الداخلية والبحار المجاورة .

**س: عللي . اختفاء مياه السيول في بحارها وعدم جريانها لمسافات طويلة بسبب :**

\* تسربها إلى باطن الأرض

\* تعرض مياه السيول للتبخر الشديد بسبب الحرارة .

**س: وضح فوائد وأضرار السيول ؟**

| أضرار السيول   | فوائد السيول   |
|--|--|
| * تحدث السيول الغزيرة أضرار في بعض القرى .                               | * نحو بعض النباتات حول مجاري الأودية الجافة بفضل مياه السيول . |
| * تجرف مياه السيول التربة التي تفتقر إلى غطاء نباتي يحميها من الانجراف . | * قيام القرى حيث توفرت المياه لقيام بعض الزراعات               |
|  | * شكل النبات الذي نما بفضل السيول مراعى للحيوانات .            |

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

ثانيا : المياه الجوفية ... س : قارني بين :

| المياه الجوفية العميقة   | المياه الجوفية القريبة من السطح   | المقارنة من حيث             |
|--|---|-----------------------------|
| هي المياه التي تجمعت في الطبقات العميقة يوم كان المناخ كثير الأمطار سائداً في منطقة دول المجلس ( قبل 10 آلاف سنة )   | * هي المياه التي تتجمع في الطبقات العليا<br>* ويتراوح عمقها بين 5 و100 متر .  | التعريف                     |
| <u>غير متجددة</u><br>س : عالي . تسمية المياه الجوفية العميقة بالمياه الغير المتجددة .<br>لأنها لا تتغذى من أي مصدر مائي .  | <u>متجددة</u><br>س : عالي . تسمية المياه الجوفية القريبة من السطح بالمياه المتجددة .<br>لأنها تتغذى سنوياً من مياه الأمطار القليلة التي تتسرب إليها . | التجدد                      |
| * يتم الحصول على هذه المياه بواسطة الآبار الارتوازية العميقة والتي من أشهرها :<br>1 - آبار الكويت في مناطق الروضتين والقشمانية .<br>2 - آبار السعودية في واحن القطيف والهفوف | * تظهر على السطح بشكل ينابيع صغيرة .<br>* يتم الحصول عليها بحفر الأفلاج والآبار .   | الشكل (كيفية الحصول عليها ) |

س: بين أهمية المياه الجوفية السطحية والعميقة بالنسبة لدول المجلس ؟

تعتمد دول المجلس بشكل أساسي على مياهها الجوفية والعميقة لتأمين حوالي 70 % من احتياجاتها من المياه

السؤال : صممي جدول عددي فيها أضرار وفوائد السيول ؟

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

(51)

(15)

### س: اذكر كيف تنضب المياه الجوفية القريبة من السطح وكيف تتملح؟

1. فاقت في العقود الاخيرة نسبة استخراج المياه الجوفية المتجددة القريبة من السطح نسبة ما يغذيها من مياه الأمطار.
2. تدني منسوب مياه العيون والآبار.
3. تسربت المياه المالحة إلى طبقات المياه الجوفية في المناطق المجاورة للبحر.
4. ازدياد استخراج المياه الجوفية العميقة أدى إلى انخفاض منسوبها وهي مياه غير متجددة.

### س: ما الوسائل التي اعتمدها دول المجلس لتنمية مياها وحل مشاكلها المائية؟ أذكر فوائدها كل منهما.

| وسائل تنمية الموارد المائية                        | مثال  | الفائدة منها  |
|--|---|---|
| أقامت العديد من السدود لتجميع مياه السيول (250 سد) | ومن أهم السدود في المملكة العربية السعودية :<br>• سد وادي جيزان.<br>• سد وادي جران.<br>• سد وادي بيشة | 1. الحماية من أخطار السيول .<br>2. توفير المياه لتوسيع المساحات الزراعية .<br>3. ضخ قسم من مياه السدود الى الآبار الجوفية بهدف تغذيتها. |
| بناء محطات لتحلية مياه البحر (تعد عالية التكاليف)  | أكبر محطة تحلية في العالم توجد في (الكويت)  | 1. تأمين المياه للأغراض المنزلية  |
| تنقية مياه الصرف الصحي (المجاري)                   | محطة توبلي في البحرين   | 1. لري المزروعات<br>2. حل مشكلة تلوث البحر  |

### الواجب : كيف يمكن المحافظة على الثروة المائية ؟

.....

.....

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

( 55 )

(16)

**س: علي . اختلاف كثافة الغطاء النباتي في مناطق دول مجلس التعاون .**

- \* نتيجة لاختلاف الخصائص المناخية السائدة من منطقة إلى أخرى .
- \* اختلاف كمية الأمطار الهاطلة من منطقة إلى أخرى .

**س: كيف أثر اختلاف الخصائص المناخية في دول المجلس على توزع الغطاء النباتي وكثافته ؟**

| المناطق المناخية      | توزع الغطاء النباتي وكثافته  |           |          |           |          |           |
|-----------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| المنطقة شبة الصحراوية | <p>* س: علي . تعتبر المنطقة شبة الصحراوية أخصب مناطق دول المجلس . لأنها تستفيد من الأمطار الموسمية الصيفية التي تسقط على جبال ظفار وعسير فتتعدد النباتات وتنوع .</p> <p>* تزدهر على سفوح المنطقة شبة الصحراوية نوعين من الغابات هي :</p> <p>أ - الغابات شبة المغلقة .</p> <p>ب - الغابات المفتوحة .</p> <p>* تنمو في الغابات شبة المغلقة أصناف عديدة من الأشجار مثل:</p> <p>1/ العرعر 2/ البطم 3/ السنط</p> <p>* تتشرف في جبال ظفار أشجار</p> <p><u>لبان البخور</u> وهذا الشجر يقتصر وجوده في العالم على جبال ظفار ومنطقة أوغادين في الصومال .</p> |           |          |           |          |           |
|                       | <p>* تندر الأشجار وتنتشر شجيرات شوكية وحشائش قاسية مبعثرة .</p> <p>* من أهم أشجار هذه المنطقة وشجيراتها</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>1. العرفج</td> <td>2. الرمث</td> <td>3. الثمام</td> </tr> <tr> <td>4. السمر</td> <td>5. الأرتى</td> <td>6. الغاف</td> </tr> </table> <p>* تنمو هذه الشجيرات في مجاري الأودية الجافة وفي جوار الواحات .</p> <p>* تنمو في شطآن المنطقة الصحراوية أشجار <u>القرم البحري</u> التي تنشط الحياة البحرية ، وتشكل جذورها غذاء مهم للأسماك .</p>                           | 1. العرفج | 2. الرمث | 3. الثمام | 4. السمر | 5. الأرتى |
| 1. العرفج             | 2. الرمث   | 3. الثمام |          |           |          |           |
| 4. السمر              | 5. الأرتى  | 6. الغاف  |          |           |          |           |

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

|   |  |
|---|--|
| <p>* شبة خالية من النبات الذي يقتصر على بعض الأشواك المتفرقة التي تنمو في الكثبان الرملية كنبات الأوطى.</p> <p>س: ما فائدة نبات الأوطى ؟<br/>يثبت الكثبان الرملية ويجعلها صالحة للرعي .</p> | <p>مناطق الصحاري الرملية<br/>كصحراء الربع الخالي والنفود</p> |
|---|--|

س: علي . تقلص رقعة الغطاء النباتي في دول مجلس التعاون .

1 الرعي الجائر.

2 قطع الأشجار.

الواجب : ما الإجراءات التي قامت بها دول مجلس التعاون لحماية ثروتها  
النباتية ولتنميتها ؟

.....

.....

|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

# التربية للمواطنة

## منتصف الفصل

### الدراسي الأول

2019 - 2020 م

الاسئلة إعداد أ/ أريج العصفور

معلمة المواطنة

إعداد أ/ علوية سيد علي هاشم





هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

### إستمارة تواصل بين المعلمة وولي الأمر درجات الاختبارات

| الدروس | اليوم | التاريخ | درجة الاختبار (20) | توقيع وملاحظات ولي الأمر |
|--------|-------|---------|--------------------|--------------------------|
|        |       |         |                    |                          |
|        |       |         |                    |                          |
|        |       |         |                    |                          |
|        |       |         |                    |                          |
|        |       |         |                    |                          |
|        |       |         |                    |                          |
|        |       |         |                    |                          |

29

### إستمارة تواصل بين المعلمة وولي الأمر (درجات الدفتر)

| التاريخ | درجة الدفتر | ملاحظات المعلمة | توقيع وملاحظات ولي الأمر |
|---------|-------------|-----------------|--------------------------|
|         |             |                 |                          |
|         |             |                 |                          |
|         |             |                 |                          |
|         |             |                 |                          |
|         |             |                 |                          |
|         |             |                 |                          |

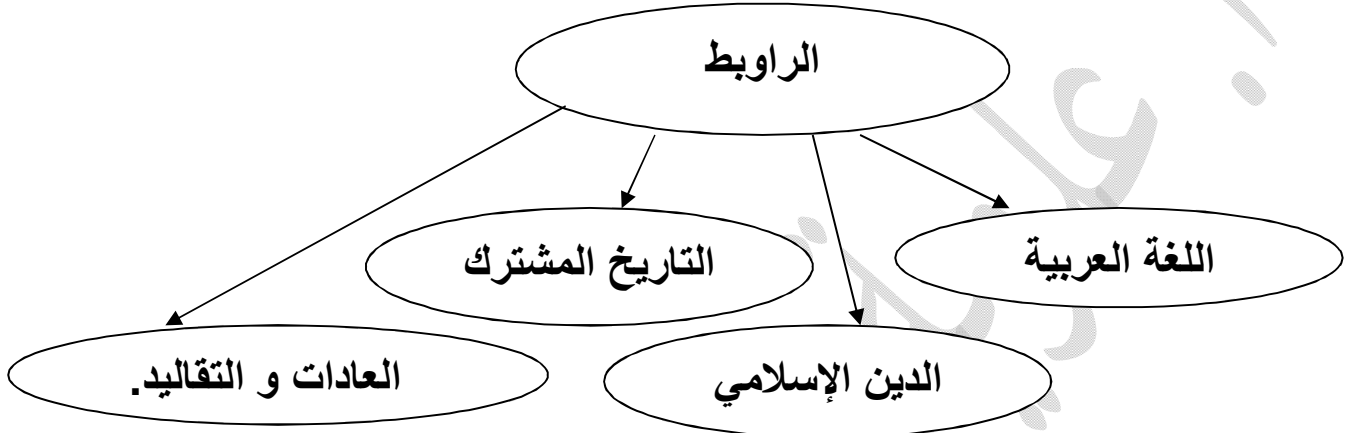
هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

( )

(1)

س1 : عددي الروابط التي تجمع سكان المجتمع البحرين:



س2: استكملي الخريطة المفاهيمية التالية أمامك:

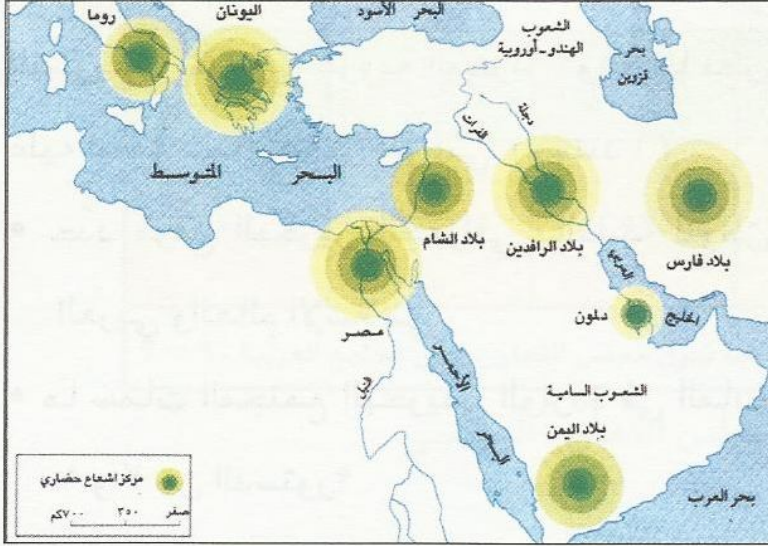
### عناصر المجتمع البحرين

| العنصر الثقافي                              |                        |               |                           | العنصر البشري   |         |         |       |
|---|------------------------|---------------|---------------------------|---|---------|---------|-------|
| شعب البحرين <u>عربي مسلم</u> يستمد هويته من |                        |               |                           | ينتسب سكان البحرين إلى قبائل عربية قادمة من شبه الجزيرة العربية |         |         |       |
|   |                        |               |                           | الأنشطة الاقتصادية التي يمارسها سكان البحرين الحضريين           |         |         |       |
| التقاليد العربية الأصيلة                    | التاريخ العربي المشترك | اللغة العربية | الثقافة العربية الإسلامية | التجارة   | الخدمات | الصناعة | النفط |

هذه المذكرة لا تغني عن الكتاب المدرسي

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

س3: الاستعانة بمستند (5) ص 11، عددي أهم المراكز الحضارية التي تفاعلت معها حضارة دلمون؟

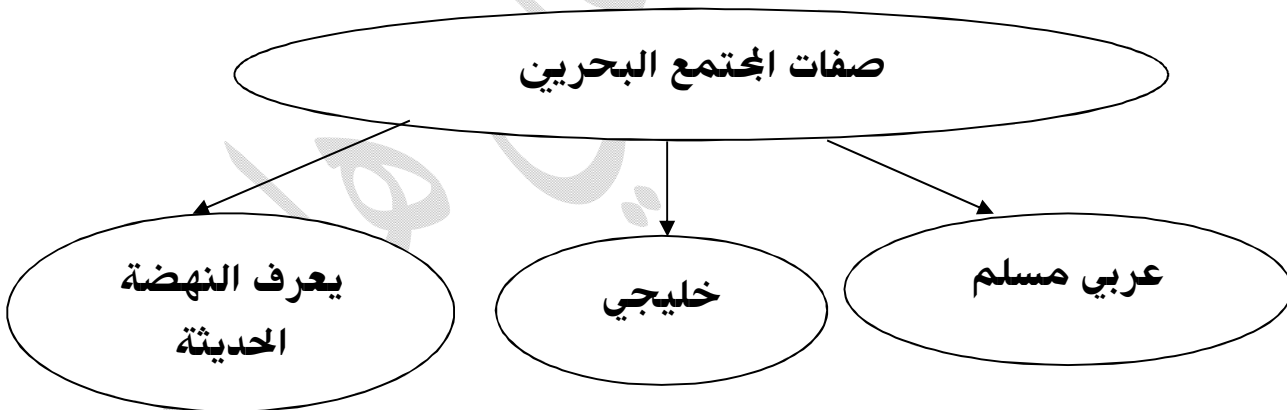


|               |            |
|---------------|------------|
| بلاد فارس     | بلاد اليمن |
| بلاد الرافدين | بلاد الشام |
|               |            |
|               |            |

31

مستند (5) المراكز الحضارية التي تفاعلت معها حضارة دلمون.

س4: عددي صفات المجتمع البحريين؟



|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

## نشاط جماعي في درس عناصر المجتمع البحرين وصفاته

1. ما العوامل التي ساعدت على توحيد المجتمع البحرين؟

- ○
- ○
- ○
- ○
- ○

2. عددي عناصر المجتمع البحرين؟

- ○
- ○

3. أكمل الفراغات التالية بكلمات مناسبة :-

- تشكل شعب البحرين من جماعات عربية قدمت من إقليم -----
- اتخذ الإقليم الجغرافي المؤلف لمملكة البحرين شكل -----
- تحولت بنية الاقتصاد البحرين من الزراعة إلى -----
- اللغة الرسمية لمملكة البحرين هي اللغة -----
- المصدر الرئيسي للتشريع في مملكة البحرين هي الديانة -----

4. ما صفات المجتمع البحرين؟

- ○
- ○
- ○

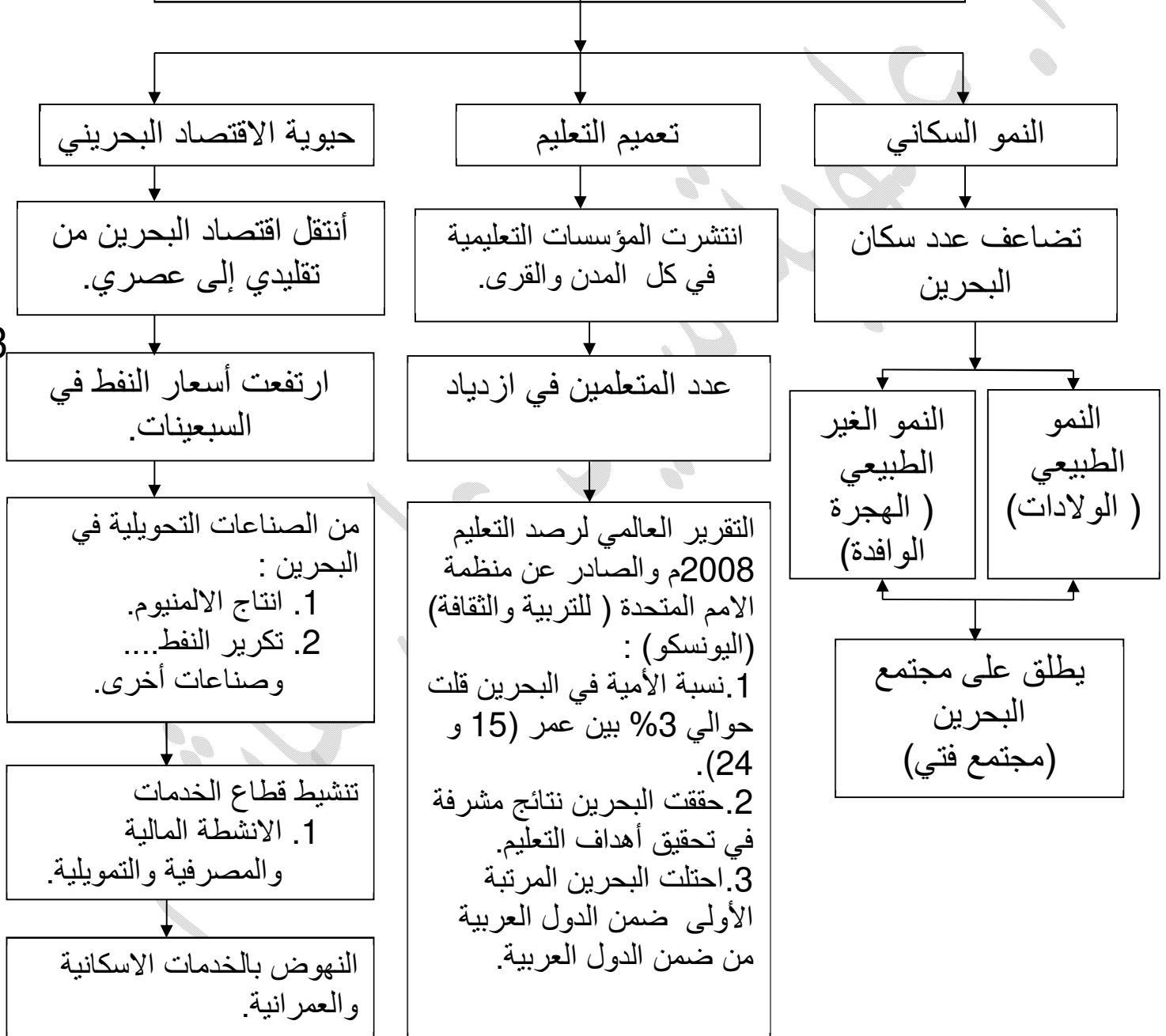
5. ما الروابط التي تجمع بين البحرين ودول مجلس التعاون؟

- ○
- ○

|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

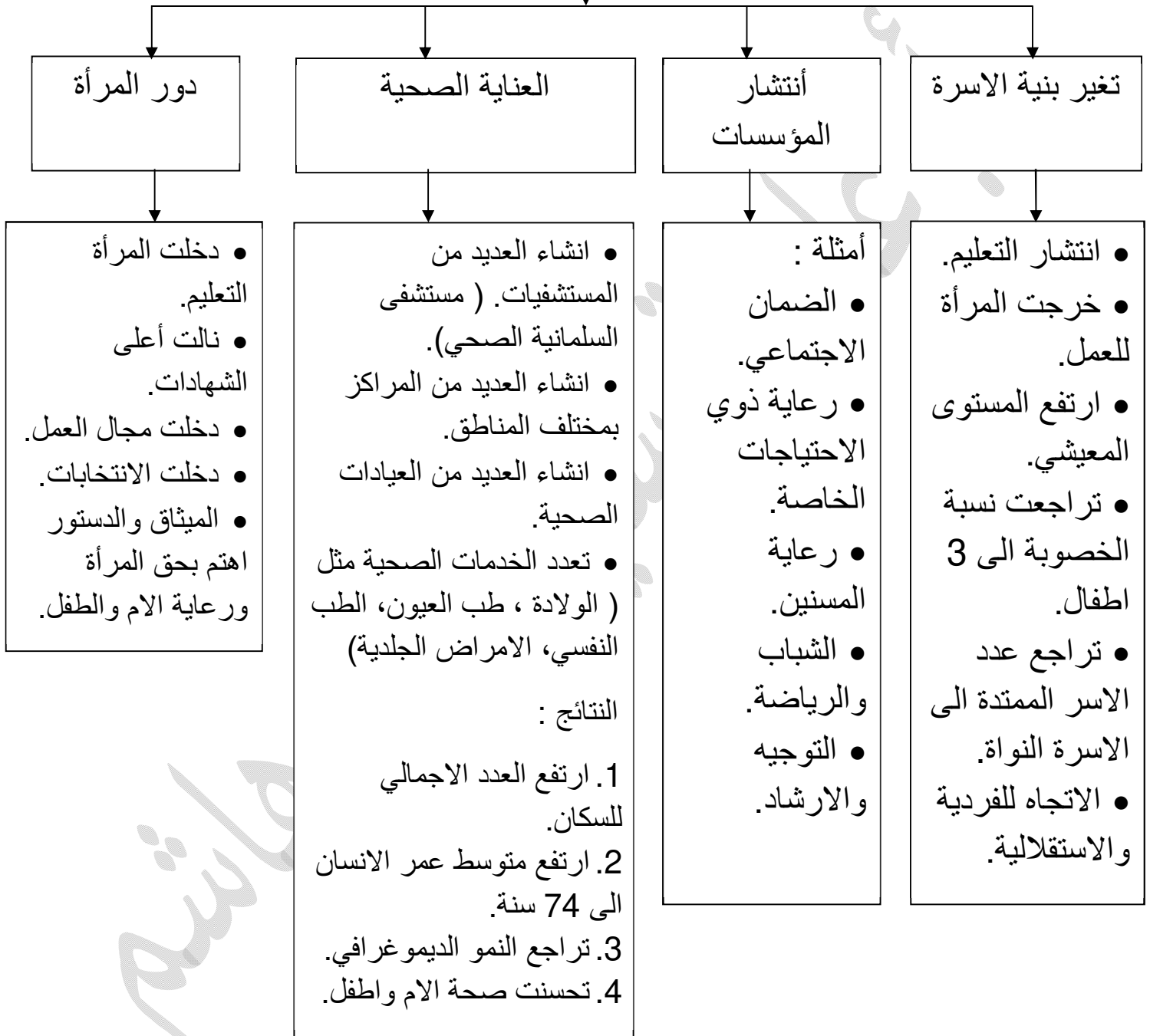
(2)

## عوامل التغير الاجتماعي في مملكة البحرين



|       |       |         |
|-------|-------|---------|
| اليوم | الحصة | التاريخ |
|-------|-------|---------|

## مظاهر التغيير



|       |       |         |  |
|-------|-------|---------|--|
| اليوم | الحصة | التاريخ |  |
|-------|-------|---------|--|

### الواجب

عددي عوامل التطور المجتمعي في مملكة البحرين؟

- 1-.....
- 2-.....
- 3-.....

ماهي مظاهر التطور المجتمعي؟

- 1-.....
- 2-.....
- 3-.....
- 4-.....

اكمل الفراغات بالكلمات المناسبة:

فتي – عربياً – الهجرة الوافدة

- 1- تضاعف عدد سكان البحرين خلال السنوات الخمسين الماضية عدة مرات وذلك بسبب النمو الطبيعي للسكان و .....
  - 2- يعتبر المجتمع البحريني مجتمع .....
  - 3- حققت البحرين نجاح مشرف في هذا المجال وحصلت على المرتبة الأولى .....
- للعام الثاني على التوالي.