

60 درجات (لكل سؤال 10د)

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة وانقلها الى ورقة اجابتك:

1- من جبال السلسلة الساحلية الغربية في سوريا:

| | | | | | | | |
|---|--------------|---|----------|---|-------------|---|---------------------|
| A | جبال الحرمون | B | جبال حلب | C | جبل الزاوية | D | جبل البايير والبسيط |
|---|--------------|---|----------|---|-------------|---|---------------------|

2- تتناقص درجات الحرارة في فصل الشتاء في الوطن العربي باتجاه:

| | | | | | | | |
|---|-------|---|---------------|---|---------------|---|--------|
| A | الغرب | B | الشمال الغربي | C | الجنوب الغربي | D | الشمال |
|---|-------|---|---------------|---|---------------|---|--------|

3- يستخرج الصمغ العربي من أشجار:

| | | | | | | | |
|---|--------|---|-------|---|-------|---|-------|
| A | الهشاب | B | السرو | C | البطم | D | الأرز |
|---|--------|---|-------|---|-------|---|-------|

4- تهب على سوريا في فصل الشتاء رياح غربية تسبب:

| | | | | | | | |
|---|---------|---|--------|---|--------|---|---------|
| A | الأمطار | B | الغبار | C | الصقيع | D | الأتربة |
|---|---------|---|--------|---|--------|---|---------|

5- من الوسائل التي ساهمت بتحقيق الأمن المائي العربي:

| | | | | | | | |
|---|----------------|---|----------------------------|---|---------------------------------|---|----------------|
| A | التعاون العربي | B | الحفاظ على المياه وحمايتها | C | إقامة المشاريع المائية المشتركة | D | كل ما سبق صحيح |
|---|----------------|---|----------------------------|---|---------------------------------|---|----------------|

6- تستخرج المياه الجوفية باستثمارها بشرياً عن طريق:

| | | | | | | | |
|---|----------|---|----------|---|--------|---|---------|
| A | الينابيع | B | البحيرات | C | الآبار | D | الأنهار |
|---|----------|---|----------|---|--------|---|---------|

ثانياً: أجب بكلمة (صح أو غلط) أمام العبارات التالية:

30 درجة

1- تنتشر التربة الحمراء في جنوب شرق سوريا ()

2- تمتد سوريا في نطاق المنطقتين الحارة والمعتدلة الباردة ()

3- سواحل الوطن العربي غنية بالموانئ الطبيعية ()

50 درجة

ثالثاً: أجب عن السؤالين الآتيين:

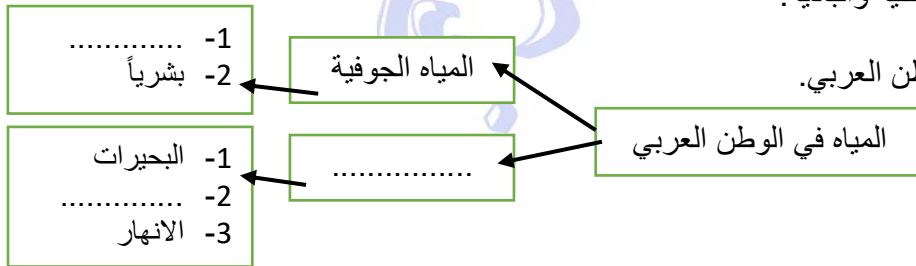
1- فسر العبارات الآتية تفسيراً علمياً دقيقاً: 30 درجة (لكل سؤال 10د)

أ- ضعف المؤثرات البحرية في المنطقة الداخلية والبادية.

ب- محدودية الموارد المائية في سوريا.

ت- هطول الأمطار في فصل الصيف في الوطن العربي.

2- أكمل خريطة المفاهيم التالية: 20 درجة



80 درجات (لكل سؤال 20 د)

رابعاً: أجب عن أربع من الأسئلة الآتية:

1- عرف التصحر وما هي أسباب التصحر في الوطن العربي.

2- ما المقصود بالمياه الجوفية وعملية حصاد المياه.

3- قارن بين الأنهار المحلية الساحلية والأنهار الداخلية من حيث المنبع والصفات والمصب.

4- ما هي صفات العامة للمناخ في الوطن العربي.

5- عدد مظاهر الهضاب في الوطن العربي مع ذكر مثال.

30 درجة

سادساً: حلل النص الآتي ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

تتميز سوريا بتنوع أشكالها التضاريسية، والتي تنتظم على شكل مجموعات متميزة مؤكدة امتدادها إلى ما وراء الحدود السورية ووحدة أراضي الوطن العربي، وقسمت سوريا إلى عدة وحدات تضاريسية منها الجبال والمناطق الساحلية.

1- عدد أقسام الوحدات التضاريسية في سوريا.

2- ما هي أقسام هضبة حوران البركانية.

3- اذكر ثلاث فكر تبين صفات سلسلة الجبال الساحلية الغربية والجبال الشرقية الداخلية.

50 درجة

سابعاً: ارسم مصور سورية بحدوده البرية والبحرية، وثبت عليها مع التسمية ما يأتي:

1- جبل عبد العزيز 2- الهضبة الشمالية الغربية 3- نهر السن 4- التربة الصحراوية الجبسية

سلم تصحيح مذاكرة جغرافية الوحدة الثانية

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة وانقلها الى ورقة اجابتك: 60 درجات (لكل سؤال 10د)

1- من جبال السلسلة الساحلية الغربية في سوريا:

| | | | | | | | |
|---|--------------|---|----------|---|-------------|---|---------------------|
| A | جبال الحرمون | B | جبال حلب | C | جبل الزاوية | D | جبل الباير والبيسيت |
|---|--------------|---|----------|---|-------------|---|---------------------|

2- تتناقص درجات الحرارة في فصل الشتاء في الوطن العربي باتجاه:

| | | | | | | | |
|---|-------|---|---------------|---|---------------|---|--------|
| A | الغرب | B | الشمال الغربي | C | الجنوب الغربي | D | الشمال |
|---|-------|---|---------------|---|---------------|---|--------|

3- يستخرج الصمغ العربي من أشجار:

| | | | | | | | |
|---|--------|---|-------|---|-------|---|-------|
| A | الهشاب | B | السرو | C | البطم | D | الأرز |
|---|--------|---|-------|---|-------|---|-------|

4- تهب على سوريا في فصل الشتاء رياح غربية تسبب:

| | | | | | | | |
|---|---------|---|--------|---|--------|---|---------|
| A | الأمطار | B | الغبار | C | الصقيع | D | الأتربة |
|---|---------|---|--------|---|--------|---|---------|

5- من الوسائل التي ساهمت بتحقيق الأمن المائي العربي:

| | | | | | | | |
|---|----------------|---|----------------------------|---|---------------------------------|---|----------------|
| A | التعاون العربي | B | الحفاظ على المياه وحمايتها | C | إقامة المشاريع المائية المشتركة | D | كل ما سبق صحيح |
|---|----------------|---|----------------------------|---|---------------------------------|---|----------------|

6- تستخرج المياه الجوفية باستثمارها بشرياً عن طريق:

| | | | | | | | |
|---|----------|---|----------|---|--------|---|---------|
| A | الينابيع | B | البحيرات | C | الآبار | D | الأنهار |
|---|----------|---|----------|---|--------|---|---------|

ثانياً: أجب بكلمة (صح أو غلط) أمام العبارات التالية: 30 درجة

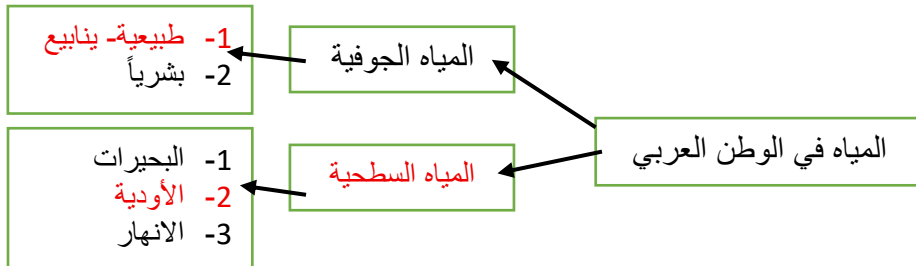
- 1- تنتشر التربة الحمراء في جنوب شرق سوريا (خطأ)
- 2- تمتد سوريا في نطاق المنطقتين الحارة والمعتدلة الباردة (خطأ)
- 3- سواحل الوطن العربي غنية بالموانئ الطبيعية (خطأ)

ثالثاً: أجب عن السؤالين الآتيين: 50 درجة

1- فسر العبارات الآتية تفسيراً علمياً دقيقاً: 30 درجة (لكل سؤال 10د)

- أ- ضعف المؤثرات البحرية في المنطقة الداخلية والبادية.
- ب- بسبب وجود الجبال الساحلية وارتفاعها من جهة.
- ج- انفتاح البادية السورية على المؤثرات القارية من جهة الشرق
- د- بسبب بعدها عن البحر
- هـ- محدودية الموارد المائية في سوريا.
- و- بسبب سيطرة البيئة الجافة وشبه الجافة على معظم الأراضي السورية.
- ز- هطول الأمطار في فصل الصيف في الوطن العربي.
- ح- تهطل فيه الأمطار في فصل الصيف تسببها الرياح الجنوبية الغربية (المدارية الموسمية)

2- أكمل خريطة المفاهيم التالية: 20 درجة



- 1- عرف التصحر وما هي أسباب التصحر في الوطن العربي.
- **التصحر:** هو تدهور الأراضي الزراعية بسبب الجفاف وسوء استعمالها مما يؤدي إلى إخراج الأراضي الزراعية والمراعي والغابات من دائرة الاستثمار.
- **الوطن العربي مهدد بالتصحر، أسباب التصحر:** الرعي الجائر- وقطع الغابات - التوسع العمراني - تملح التربة.
- 2- ما المقصود بالمياه الجوفية وعملية حصاد المياه.
- **المقصود بالمياه الجوفية:** هي المياه التي تتجمع في باطن الأرض في خزانات للمياه الجوفية أو في الفراغات والشقوق بين الصخور وتخرج إلى السطح إما طبيعياً على شكل ينابيع أو باستثمارها بشرياً بحفر الآبار العادية والارتوازية.
- **عملية حصاد المياه:** هي تلك العملية التي تستخدم في حجز مياه الأمطار وتخزينها في أوقات سقوطها بطرائق مختلفة واستخدامها عند الحاجة إليها.
- 3- قارن بين الأنهار المحلية الساحلية والأنهار الداخلية من حيث المنبع والصفات والمصب.

| الأنهار | المنبع | الصفات | المصب |
|----------------|--|--|------------------------------------|
| محلية (ساحلية) | من الجبال الساحلية | قصيرة شديدة الانحدار وغير منتظمة الجريان | البحر أو المحيط |
| داخلية | من المرتفعات الداخلية وتجري بين الجبال | أكثر طولاً وغزارة من الأنهار الساحلية | في البحار أو البحيرات أو حفر مغلقة |

- 4- ما هي صفات العامة للمناخ في الوطن العربي.
- الجفاف
- عدم انتظام كمية الأمطار ومواعيد هطولها.
- ارتفاع المدى الحراري في معظم المناطق الداخلية
- انقسام السنة إلى فصلين واضحين هما الصيف والشتاء
- 5- عدد مظاهر الهضاب في الوطن العربي مع ذكر مثال.
- صحاري حجرية وحصوية ورملية تغطي المساحة الأكبر من الهضاب كالصحراء الكبرى.
- تتخلل هذه الصحاري منخفضات كالجوف، واحة سيوة في مصر، واحة اوباري في ليبيا.
- أودية جافة كوادي الرمة في السعودية.
- تبرز على سطح الهضاب بعض الكتل الجبلية المنعزلة كجبل شمر وطويق في السعودية.

تتميز سوريا بتنوع أشكالها التضاريسية، والتي تنتظم على شكل مجموعات متميزة مؤكدة امتدادها إلى ما وراء الحدود السورية ووحدة أراضي الوطن العربي، وقسمت سوريا إلى عدة وحدات تضاريسية منها الجبال والمناطق الساحلية.

- 1- عدد اقسام الوحدات التضاريسية في سوريا.
- المنطقة الساحلية - المنطقة الجبلية الغربية - منطقة المقعرات والحفر الانهدامية - منطقة الهضاب والسهول الداخلية
- 2- ما هي أقسام هضبة حوران البركانية.
- جبل العرب في الشرق ويبرز فيه تل قينة البركاني أعلى قمة 1809 م.
- وسهل حوران في الوسط وهو سهل متموج فيه صبات بركانية مثل منطقة اللّجاة في الشمال
- وهضبة الجولان في الغرب وتنتهي بجروف قاسية عند بحيرة طبرية
- 3- اذكر ثلاث فكر تبين صفات سلسلة الجبال الساحلية الغربية والجبال الشرقية الداخلية.
- تكونت بفعل الحركات الالتوائية الانكسارية
- تتألف من سلسلتين متوازيتين ساحلية وداخلية
- يغلب عليها الصخور الكلسية
- تحصران بينهما مقعرات وحفر انهدامية
- تتجه السلسلتان من الشمال إلى الجنوب

