

## أسئلة المحتوى وإجاباتها

### أسئلة صفحة (26):

تأمل خريطة الأقاليم المناخية في العالم التي أمامك، ثم أجب عن الأسئلة التي تليها:

- أين تقع ألاسكا والسويد؟ ما نوع المناخ السائد فيهما؟
- ما نوع المناخ على جانبي خط الاستواء؟ كيف يؤثر في نشاط السكان؟
- كيف أثر مناخ غرب أوروبا والبحر المتوسط، في حياة الشعوب والدول؟
- اذكر مثلاً على دولة ذات مناخ متطرّف، ومثلاً على دولة ذات مناخ ملائم.

### الإجابة:

- تقع ألاسكا والسويد في شمال العالم، ويسود فيها المناخ القطبي.
- المناخ على جانبي خط الاستواء هو المناخ الاستوائي المطير، يقلل من أنشطة السكان بسبب ارتفاع الحرارة وكثرة الأمطار.
- أدى إلى زيادة النشاط الاقتصادي.
- دولة ذات مناخ متطرّف: روسيا، دولة ذات مناخ ملائم: بريطانيا.

### أسئلة صفحة (27):

تأمل الشكل الذي يوضح خريطة أستراليا، ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

- ما الأقاليم المناخية السائدة في أستراليا؟
- ما أثر التنوّع المناخي في أستراليا في قوتها؟

### الإجابة:

- الأقاليم المناخية السائدة في أستراليا: المداري الرطب، والمعتدل الدافئ، والمداري شبه الجاف، والمعتدل الرطب، والصحراوي، والبحر المتوسط.
- لم يكن له أثر كبير؛ لأن معظم المناخات السائدة هي مناخات غير ملائمة للنشاط الاقتصادي للسكان.

### أسئلة صفحة (29):

- تأمل خريطة المملكة الأردنية الهاشمية التي أمامك، ثم أجب عن الأسئلة التي تليها:
- سمّ أهم التضاريس في الأردن.
  - هل يعد الأردن من الدول المتنوعة التضاريس، أم من الدول ذات الطابع التضاريس الواحد؟

### الإجابة:

- أهم التضاريس في الأردن: السهول، الجبال، الأودية، الهضاب.
- يعد الأردن من الدول المتنوعة التضاريس.

### أسئلة صفحة (30):

- أمامك خريطتان للعالم، إحدهما طبيعية والأخرى للتوزيع الجغرافي للسكان. تأملهما، ثم أجب عن الأسئلة التي تليهما:
- أي المناطق التضاريسية، تعد مناطق ذات كثافة سكانية عالية؟
  - أي المناطق التضاريسية، ذات كثافة سكانية منخفضة؟ لماذا؟
  - أعط أمثلة على مناطق ذات كثافة سكانية مرتفعة، وأخرى منخفضة.

### الإجابة:

- المناطق التضاريسية، تعد مناطق ذات كثافة سكانية عالية: المناطق السهلية.
- المناطق التضاريسية، ذات كثافة سكانية منخفضة: المناطق الجبلية العالية؛ لوعورتها، ولأن المناطق الجبلية معيقة للتجارة والانتقال البشري.
- مناطق ذات كثافة سكانية مرتفعة: أوروبا، الهند، شرق آسيا، منخفضة: شمال أفريقيا، شمال أمريكا الشمالية، أستراليا.

### أسئلة صفحة (31):

تأمل الشكل الآتي، الذي يمثل دورة الماء في الطبيعة، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

- ما المصدر الرئيس لموارد المياه جميعها الواردة في الشكل؟
- تنقسم الموارد المائية حسب مكان وجودها إلى قسمين، ما هما؟
- عدد مصادر المياه السطحية، وصنّفها إلى مصادر عذبة، ومصادر مالحة.
- عبّر بكلماتك الخاصة عن مراحل دورة المياه في الطبيعة.

## الإجابة:

- المصدر الرئيس لموارد المياه جميعها الواردة في الشكل هو مياه الأمطار.
- تنقسم الموارد المائية حسب مكان وجودها إلى قسمين، هما: الجوفية والسطحية.
- مصادر عذبة: (الأنهار والبحيرات)، مصادر مالحة (البحار والمحيطات).
- تترك الإجابة للطالب.

## أسئلة صفحة (32):

تأمل الشكل، ثم تعاون مع أفراد مجموعتك في الإجابة عن الأسئلة التي تليها:

- مستعيناً بالشكل، أكمل المعلومات في الجدول.
- هل تتبع الأنهار السابقة من دول عربية؟

## الإجابة:

- معلومات الجدول:

النهر	الدولة التي ينبع منها	المصب	الدول التي يمر بها
الفرات	تركيا	الخليج العربي	تركيا، سوريا، العراق.
النيل	أوغندا، تنزانيا، بوروندي (هضبة البحيرات)	البحر المتوسط	أوغندا، إثيوبيا، مصر، السودان، بوروندي، تنزانيا، الكونغو الديمقراطية، رواندا، جنوب السودان، كينيا.
دجلة	تركيا	الخليج العربي	تركيا، العراق.
جُبة	إثيوبيا (هضبة الحبشة)	المحيط الهندي	إثيوبيا، الصومال.
الأردن	لبنان (جبل الشيخ)	البحر الميت	الأردن، لبنان، سوريا، فلسطين.

- جميع الأنهار السابقة تنبع من دول غير عربية، باستثناء نهر الأردن الذي ينبع من لبنان.

### فكر صفحة (32):

كيف تفسر وجود أنهار دائمة الجريان في الوطن العربي، على الرغم من جفافه؟

### الإجابة:

لأنه تلك الأنهار تنبع من مناطق رطبة وكثيرة الأمطار.

### أسئلة صفحة (34):

تأمل الشكل، الذي يوضح المياه الإقليمية، ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

- بين نطاق المياه الإقليمية.
- لماذا حددت الدول نطاق المياه الإقليمية؟
- ما أثر نطاق المياه الإقليمية، في قوة الدولة؟
- هل يزيد توافر المياه في الدولة من قوتها؟ كيف؟

### الإجابة:

- نطاق المياه الإقليمية: لا يزيد على (12) ميلاً بحرياً.
- حددت الدول نطاق المياه الإقليمية؛ لحماية السواحل، والكشف عن السفن المعادية، والثروة السمكية، واستخدامات صحية، ومنع التهريب والتسلل.
- نطاق المياه الإقليمية يؤدي إلى زيادة قوة الدولة إذا استفادت منها من ناحية تجارية واقتصادية.

### أسئلة صفحة (37):

تأمل خريطة توزيع التربة في العالم، ثم أجب عن الأسئلة التي تليها:

- في أي الدول تنتشر تربة التشيرنوزم بشكل كبير؟
- ما أكثر القارات انتشاراً للترب الصحراوية؟
- في أيّ القارات تنتشر تربة البدزول؟

### الإجابة:

- تنتشر تربة التشيرنوزم بشكل كبير في شرق أوروبا، والولايات المتحدة الأمريكية، وأستراليا، وأيسلندا، والهند، والصين.
- أكثر القارات انتشاراً للترب الصحراوية: قارة أفريقيا، قارة أستراليا، قارة آسيا.
- تنتشر تربة البدزول في شمال اقارات (آسيا، أوروبا، أمريكا الشمالية)، وفي العروض الدنيا (أستراليا، أفريقيا، أمريكا الجنوبية).

### أسئلة صفحة (39):

تأمل الشكل، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

- ما أصناف النباتات الطبيعية؟
- ما أكثر النباتات الطبيعية انتشاراً في العالم؟
- ما الغطاء النباتي السائد في الوطن العربي؟
- هل تؤثر النباتات الصحراوية بشكل إيجابي أم سلبي في قوة الدولة؟ برّر إجابتك.

### الإجابة:

- أصناف النباتات الطبيعية: الغابات، الحشائش، النباتات الصحراوية.
- أكثر النباتات الطبيعية انتشاراً في العالم: الغابات.
- الغطاء النباتي السائد في الوطن العربي: النباتات الصحراوية وشبه الصحراوية.