

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف حل أنشطة المادة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [اجتماعيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

نموذج أسئلة الاختبار الرسمي (جنوب الشرقية)	1
نموذج أسئلة الاختبار الرسمي (شمال الباطنة)	2
نموذج أسئلة الاختبار الرسمي (الداخلية)	3
نموذج أسئلة الاختبار الرسمي	4
نموذج أسئلة الاختبار الرسمي (جنوب الباطنة)	5

الدراسات الاجتماعية

الصف السادس

الفصل الدراسي الأول

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العُمانية

أنظر إلى الشكل (١) وأملأ الفراغ في الجدول:

بعض الموارد الطبيعية التي تحتويها	أغلفة النظام الأرضي
بخار الماء والغازات المختلفة والأمطار والثلوج .	١- الجوي
المعادن والنفط	٢- الصخري .
البحار والمحيطات والثروات البحرية	٣- المائي .
النباتات الطبيعية والحيوانات البرية والإنسان .	٤- الحيوي

تم تحميل هذا الملف من

موقع المشاهج العمانية

alManahj.com/om

١- في الشكل أدناه ، اكتب أسماء أغلفة النظام الأرضي التي تتفاعل في السهل الساحلي في منطقة الباطنة .



ب- أختار الإجابة الصحيحة من بين القوسين:

١. اسهم استغلال الموارد الطبيعية منذ القدم في (تطور) العمران البشري
٢. يتفاعل في صحراء الربع الخالي (ثلاثة) أغلفة من النظام البيئي
٣. أدى تزايد أعداد السكان في العالم والافراط في استغلال الموارد الطبيعية إلى (تلوث) أغلفة النظام البيئي.

حل نشاط ٣

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج العمانيه

اذ تحتوي هذه الأغلفة مخزوناً هائلاً من الموارد الطبيعية المتجددة وغير المتجددة. وهو ما جعلها تلعب دوراً أساسياً في استمرار الحياة. تفاعل الإنسان مع أغلفة النظام الأرضي عبر التاريخ من خلال استغلاله للموارد الطبيعية لتلبية احتياجاته من الغذاء والصناعة والطاقة.

aManahj.com/om

الدرس الثاني: الزلازل والبراكين.

نشاط (١): أعل: ظهور الزلازل والبراكين في المناطق نفسها من العالم؟
بسبب ضعف في القشرة الأرضية الناتج من تصادم الصفائح الأرضية.

نشاط (٣):

١. تبلغ قوة الزلزال الذي ضرب مدينة سان فرانسيسكو عام ١٩٠٦ م ٨,٢٥ ريختر
٢. حدث الزلزال الذي بلغت قوته ٨,٩ في دولة **تشيلي** في عام ١٩٦٠
٣. أكبر الخسائر في الارواح كانت بسبب الزلزال الذي حدث في **الصين** عام ١٩٧٦ ثم تحميل هذا الملف من

ب- أسباب ارتفاع عدد القتلى نتيجة حدوث الزلازل في البلدان الآسيوية كالصين؟ موقع المناهج العُمانية
١. الاكتظاظ السكاني أو (زيادة عدد السكان)
٢. كثرة حدوث الزلازل

alManahj.com/om

ج- أصل بين الصورة والكتابة:

الجواب:

١. ابتعد عن المباني. 
٢. أبقى داخل السيارة. 
٣. أختبئ أسفل الأثاث القوي كالتابولة. 
٤. أقطع الكهرباء والماء ولا استخدم الهاتف. 
٥. ابتعد عن الشاطئ. 
٦. أبقى في الهواء الطلق. 
٧. أستمع الى المذياع من أجل التعليمات الحكومية. 
٨. أخرج من البيت أو البناية. 

نشاط (٦)

أ) بالاستعانة بالخريطة (شكل ٨) والأطلس، أُنقِبْ في الجدول، أسماء الدول التي توجد فيها بعضُ البراكين الخطرة في العالم.

اسم الدولة	اسم البركان	عدد القتلى (تقريباً)
- اندونيسيا	- كاراكاتوا	٣٦٤٠٠
المارتنيك	- ماونت بيليه	٣٠٠٠٠
الولايات المتحدة الأمريكية	- سانت هيلين	٦٦
كولومبيا	- الأسد النائم (نيكادا دل رويز)	٢٢٠٠٠
الفلبين	- بينا توبو	٣٥٠

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية

alManahj.com/om

شكل (٩) بركان مخروطي	شكل (٦) بركان قنطرة	
أصغر	أكبر	الامتداد أو المساحة
أكثر	أقل	ارتفاع البركان
شديد	خفيف	درجة ميل سفوح البركان

الدرس الثالث: نشأة الجبال.

نشاط (1) : أكمل الفراغ

١. تقع جبال الألب في قارة **أوروبا**
٢. تقع جبال الهملايا في قارة **آسيا**
٣. تقع جبال الروكي في قارة **أمريكا الشمالية**
٤. تقع جبال الأنديز في قارة **أمريكا الجنوبية**
٥. تظهر لجبال الشاهقة في العالم على **حدود** الصفائح الأرضية

نشاط (٢)

أصل بين العبارة والمصطلح المناسب:
الجواب:

- أ- الأجزاء المرتفعة من الطبقات الصخرية بعد الانثناء. (**الطيات المحدبة**)
- ب- الأجزاء المنخفضة من الطبقات الصخرية بعد الطي. (**الطيات المقعرة**)
- ج- فعل الأنهار والأودية والجليد الذي يغير معالم السطح (**النحت**)

نشاط (٣): كيف تتكون الصخور الرسوبية؟

الصخور الرسوبية صخور تكونت بفعل التفتيت والنقل والترسيب حيث تتكون فراغات بين الطبقات الرسوبية وعندما تنقل الفراغات في الطبقات الرسوبية تتشكل الصخور الرسوبية. تنشأ هذه الأخيرة من ترسيب المواد المفتتة أو الذائبة في الماء والتي تنتج من تعرض الصخور المختلفة مثل الصخور النارية أو الرسوبية أو المتحولة إلى نشاط ميكانيكي حيث تؤدي إلى التفتت الميكانيكي للصخور بسبب عوامل التجوية كالرياح والأمطار والأمواج البحرية وغيرها. تختلف الصخور الرسوبية عن النارية والمتحولة في أنها ذات أصول ومناشئ مختلفة بينما المتحولة والنارية ذات أصل ومنشأ واحد. أما التجوية الكيميائية فإنها تؤدي للتحلل الكيميائي لمعظم المعادن المكونة للصخور، ثم تقوم عوامل النقل كالمياه الجارية والرياح والجليد بنقل المعادن

الدرس الرابع: التعرية النهرية والأشكال الناجمة عنها.

نشاط (١)

أختار الإجابة الصحيحة من بين القوسين :

- يُطلق على المكان الذي يتصل فيه المجرى النهري الرئيسي بالبحر (المنبع / المصب) .

- يُسمى المكان الذي يبدأ عنده النهر أو الوادي (المصب / المنبع) .

- تُعرف المجاري الثانوية التي تتصل بالمجاري المائية الرئيسية بـ (الرافد / المصب) .

- يشكل الفاصل المائي بين حوض تصريف مائي وآخر أراضي (سهلية / مرتفعة) .

تم تحميل هذا الملف من
www.alManahj.com/om

نشاط (٢)



شكل (١٩) حوض التصريف المائي

أكتب المصطلحات التالية في

مواقعها الصحيحة على خريطة

حوض التصريف المائي شكل (١٩) :

(الرافد)

(المنبع)

(الفاصل المائي)

(المصب)

(المجرى الرئيسي) .

نشاط (٧)

أحد من المصطوح والظاهرة التي تنبئ على الصورة (أ ، ب) .



أ



ب

(التحت)

(التقل)

(الإرساب)

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية

alManahj.com/om

نشاط (٨)

١- تتراجع واجهة شلالات نياجارا بين الولايات المتحدة وكندا حوالي مترين في السنة .

فكم متراً تتراجع هذه الشلالات منذ الآن وحتى سنة ٢٠٢٦ م ؟

ب- ما الأخطار التي تتربط على المشي على حافة الشلال ؟ **الانجراف مع مياه الشلال**

2026-2018 = 8 سنوات
8 بالضرب في 2 = 16 متر

نشاط (١٠)

١- أشرح المتعطلات النهرية من الشلال (٣٤) واحدد على كل متعطل رمزين . يدرج الآول
بأعلى على التحت . بينما يدرج الثاني على الإرساب .

ب- أضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة .

- يُطلق على التعرجات في المجرى المائي اسم المتعطلات النهرية (✓)

- تكون قناة المجرى في النهر المتعرج أضيق منها في النهر المستقيم (✓)

- تبلغ سرعة التيار المائي أقصاها على الجانب المحدب من المنعطف النهرى (✓)

- يسود الإرساب على الجانب المحدب من المنعطف النهرى ()

- يزداد التحت على الجانب المقعر من المنعطف النهرى ()

الدرس الخامس: التعرية بفعل الأمواج البحرية والأشكال الناجمة عنها.

نشاط (١): ب- أضع إشارة ✓ امام العبارة الصحيحة:

- عندما تتحطم الأمواج على الشاطئ تحدث إما عملية النحت او الإرساب. ✓
- يتكون المد والجزر بسبب جذب كل من القمر والشمس للمياه على سطح الارض ✓
- يضعف تأثير التيارات المائية الناجمة عن المد والجزر في الاخوار ✓

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج العمانية

alManahj.com/om



بالنسبة للقنطرة البحرية في المستقبل سوف تتحول إلى مسلة بحرية
وبالنسبة للمسلة البحرية في المستقبل سوف تختفي تماماً

نشاط (٤): أكمل الفراغ:

- عند ظهور الخور في الساحل، تعمل التيارات البحرية الطولية على تكوين **لسان رملي** غالباً ما يكون مقوساً عند نهايته.

- تظهر المستنقعات المالحة بين **اللسان الرملي** والشاطئ بسبب إرساب **المواد الناعمة** في المياه الراكدة.

الدرس السادس: التعرية الريحية والأشكال الناجمة عنها.

نشاط (١): ب- أكمل الفراغ:

- يطلق على الصحاري الحارة التي تقع حول مداري السرطان والجدي اسم الصحاري المدارية الحارة
- تتعرض الصخور في المناطق الصحراوية الى **النحت** بمعدلات متفاوتة

نشاط (٢) ب: أختار الاجابة الصحيحة من بين القوسين:

- تعد الموائد الصحراوية من أشكال (**النحت**) الشائعة في الصحاري
- النحت الريحي هو فعل الرياح المحملة بـ **الرمال**
- تتميز الموائد الصحراوية بجوانب **شديدة** الانحدار.

نشاط ٣:

أقارن مع مجموعتي بين الكثبان الهلالية وكثبان السيف الرملية واكتب ذلك في جدول:

وجه المقارنة	الكثبان الهلالية	كثبان السيف
الشكل	الشكل هلالى	طولى
انحدار الجوانب	جانب شديد الميل وجانب اخر مقابل قليل الميل	ضخمة الحجم ومنتظمة السطح وتتميز بجوانب شديدة الميل
طبيعة الرياح التي شكلتها	رياح قوية في اتجاه ثابت ولفتره طويلة	بفعل رياح غير منتظمة
اماكن انتشارها في سلطنة عمان	كثبان الربع الخالى .	في رمال الشرقية (آل وهيبه)

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية

alManahj.com/om

الوحدة الثانية:

الدرس الأول: الدولة الأموية في الأندلس (١٣٨ هـ / ٧٥٥ م - ٤٢٢ هـ / ١٠٣٠ م)

نشاط (١)

١. تدعى بلاد فارس اليوم: **الجمهورية الإسلامية الإيرانية**
٢. يشمل شمالي قارة أفريقيا اليوم عدة دول هي: ١. **مصر** . ٢. **ليبيا** . ٣. **تونس** . ٤. **الجزائر** . ٥. **المملكة المغربية** .
٣. تضم بلاد ما وراء نهر جيحون في الوقت الحاضر جمهوريات وهي **الاتحاد السوفيتي (روسيا)** .
٤. تتكون الأندلس في الوقت الحاضر من دولتين هما **اسبانيا والبرتغال** .
٥. تدعى بلاد الهند اليوم: **باكستان**
٦. كانت الدولة العرية الإسلامية في العهد العباسي تمتد في قارات **آسيا وأفريقيا وأوروبا** .

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية
alManahj.com/om

نشاط (٢):

أ- ورد في النص أحد أسباب ضعف الدولة العباسية فما هو؟
عانت من الضعف بسبب انها كانت تمتد من حدود الصين شرقا الى المحيط الأطلسي غربا فكان من الصعب عليها بسط سيطرتها الفعلية على جميع البلدان وهو ما شجع المناطق البعيدة عن العاصمة على الانفصال عن الدولة.

ب- اكتب عن الاسباب الأخرى التي ادت الى ضعف الدولة العباسية؟

١. **تردي الوضع الاقتصادي**
٢. **ظهور الدويلات والممالك بسبب اتساع رقعة الدولة العباسية.**
٣. **تعدد المذاهب والديانات**

نشاط ٤

١- فرار عبد الرحمن بن معاوية من بلاد الشام وتوجهه الى افريقيا

ليختبأ عند اخواله وليكون قريبا من الاندلس ليمهد لدخولها

٢- اختيار عبد الرحمن بن معاوية الاندلس لإقامة دولة الامويين فيها

وذلك لأنه يوجد بها أنصار الامويين

٣- تسمية عبد الرحمن بن معاوية بالداخل

لأنه زحف الى قرطبة ودخلها ظافرا واستعاد دولة الامويين

٤ - تسمية الاندلس بهذا الاسم

لأنها تشتق من كلمة اندولسيا وعربها العرب بعد ذلك الى الاندلس

اكمل الفراغ:

١- اختبأ عبد الرحمن عند اخواله البربر وذلك في مدينة **تاهرت**

٢- دخل عبدالرحمن الى الاندلس فالتف حوله **انصاره**

٣- تمكن عبد الرحمن بن معاوية من دخول قرطبة ظافرا و**اختر سنة ١٣٨ هـ**

٤- كانت الاندلس اولى البلدان التي استقلت عن الدولة **العباسية**.

١- محاولة شارلمان غزو الاندلس.

لأنه كان يريد ان يطرد المسلمين منها ويضمها الى دولته.

٢- اهتمام الامير عبد الرحمن بتقوية الاسطول الاندلسي.

وذلك لحماية البلاد من ناحية البحر من خطر الاعداء الخارجيين.

٣- مجئ السفراء والوفود من اوربا الى قرطبة في عهد عبد الرحمن الناصر.

وذلك لتوطيد العلاقات معها نظرا لقوتها وصلابتها .

اختر الاجابة الصحيحة:

١- كان اول الحكام الامويين الذي اعلن نفسه خليفة **عبد الرحمن الداخل**

٢- كانت اولى محاولة للطيران في التاريخ في الاندلس **عباس بن فرناس**

٣- نبغ في الاندلس كبار العلماء من امثال الفيلسوف **ابن رشد**

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج العمانية

alManahj.com/om

نشاط (١٠) صحح الخطأ:

- ١- نتج عن سقوط الدولة الاموية **انقسام** الاندلس الى امارات ودويلات حيث أعلن كل خليفة نفسه ملكا او اميرا على الاندلس.
- ٢- استطاع بنو الاحمر بناء دولة لهم في قرطبة استمرت قرابة **قرنين ونصف القرن**.
- ٣- تمكن الاسبان وبمساعدة **فرنسا** دخول غرناطة سنة **٨٩٧ هـ**.

الدرس الثاني:

نشاط (٢):

علل:

- ١- كان الوالى الذى يحكم البصرة زمن الدولة الاموية يحكم عمان.

لارتباطهما ببعض عن طريق البحر والبر وكانت تجارة عمان عبر العراق تمر من خلال البصرة وايضا تجارة البصرة تمر عبر عمان لتذهب الى المشرق .

- ٢- كانت البصرة المكان المفضل لهجرة العمانيين.

لارتباطهما ببعض عن طريق البحر والبر

اكمل الفراغ:

- ١- الاباضية مذهب اسلامى اسمه الامام **جابر بن زيد**
- ٢-نسب المذهب الاباضى الى الامام **عبدالله بن اباض التميمي**
- ٣- قام ابو عبيدة بأرسال **حملة العلم** لنشر المذهب الاباضى.
- ٤- البصرة و عمان مرتبطتان ببعضهما بالطريق البحرى عبر **مياه الخليج العربي** وبالطريق البري عبر **الاحساء**.

نشاط (٤) علل:

١- نجاح الامويين في تاسيس الامامة في عمان .

بسبب تعيين جناح بن عبادة الهذلي ثم عزله وتولية ابنه محمد بن نجاح

٢- اهمية بيعة الامام الجلندي اماما على عمان.

لاعلان استقلال الدولة الاموية عن الدولة العباسية.

اختر:

١- نشر المذهب الاباضي في عمان فاستجاب له معظم القبائل **الازدية**

٢- دامت الامامة في عمان حوالي **سنتين**

٣- ارسلت الدولة العباسية سنة ١٢٤ هـ حملة عسكرية لاختضاع عمان بقيادة **ابو العباس السفاح**.

٤- كان من ابرز حملة العلم الى عمان **موسى بن ابي جابر الازكوي**

واستمرت الامامة في عمان حوالي ١٠٠ سنة.

نشاط (٦) علل:

١- ارسال هارون الرشيد حملة عسكرية الى عمان.

وذلك لارجاع عمان الى سلطة الدولة العباسية.

٢- تسمية نزوي ب بيضة الاسلام.

لكثرة من كان فيها من العلماء واهل الصلاح.

اختر:

١- اجتمع عدد من علماء الاباضة عام ١٧٧ هـ وقررو انتزاع عمان من سلطة **الدولة العباسية.**

٢- تكونت الامامة الثانية في عمان ودامت بشكل متصل لمدة **مائة عام**

نشاط (١٠) علل:

١- **تسمة** العمانيون محمد بن نور ب محمد بن بور.

وذلك لما أحدثه من قتل وفساد وخراب في البلاد

٢- تمكن الدولة العباسية من اعادة سيطرتها على عمان.

بسبب اختلاف القبائل العمانية فيما بينها واستعانة بعضهم بالخليفة العباسي.

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج العمانية **الدرس الثالث (الدولة الرستمية في المغرب الاوسط)**

Manahj.com/om

نشاط (٢) اختر:

١- انتقلت الدعوة الاباضية الى شمال افريقيا على يدى **سلمة بن سعد**

٢- كان يقصد بالمغرب في القرن الثانى الهجرى الاراضى الممتدة من غربى مصر الى **المحيط الاطلسي**.

٣- انضم الى المجموعة التى تلقت العلم فى البصرة **ابو عبيدة مسلم بن ابي كريمة**.

٤- كان عدد افراد المجموعة التى سافرت الى البصرة مع سلمة بن سعد **٤ رجال**.

وعاد حملة العلم الى المغرب وفى سنة ١٤٠ **هيايعو** ابو الخطاب عبدالاعلى بن السمح المعافى بالإمامة

فاعلن قيام **الدولة الاباضية** وعين عبد الرحمن بن رستم واليا على القيروان .

نشاط (٧) اكمل الفراغ:

١- امتدت الدولة الرستمية من بجاية شرقا الى **وادي ملوية** غربا.

٢- خضع اغلب المغرب الادنى لسلطة الدولة الرستمية ما عدا **مدينة طرابلس والساحل**

٣- الاغلبية دولة اسسها **ابراهيم بن الاغلب** وكانت عاصمتها فى **القيروان**

٤- كانت الدولة الرستمية على المذهب **الاباضى**.

٥- انتشرت اخبار العدل فقصدها **الاباضيين من مشارق الارض ومغاربها**.

أين حل نشاط ٨، ٩، ١٠،

نشاط (١١) اذكر اسباب ازدهار التجارة في الدولة الرستمية؟

نتيجة الامن والموقع الجغرافي المتميز للدولة والعلاقات الوطيدة لها مع الدول

الدرس الرابع (الدولة الفاطمية في مصر).

نشاط (١):

من الشيعة؟ ولماذا عارضو الدولة الاموية؟

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية
aManahj.com/om

هم فريق من المسلمين عارضو كون الحكم وراثيا في الدولة الاموية وراو ان الخلافة يجب ان تكون لعلي بن
ابي طالب واولاده من بعده

اكمل:

- ١ - عندما قامت الدولة الاموية جعل معاوية الخلافة وراثيا في اسرة بني امية
- ٢ - الاسماعيلية فرع من الشيعة قامو بدعوة منظمة تدعو الى بيعة عبدالله المهدي
- ٣ - تمكن الاسماعيلية من تاسيس دولة عرفت باسم الدولة الفاطمية

نشاط (٣) اجب:

- ١ - لماذا قبل البربر الدعوة الفاطمية؟
- لان البربر كانوا ساخطين على الدولة العباسية وكانو ييغون اقامة دولة يكونون هم اصحابها
- ٢ - ماذا فعل ابو عبدالله الشيعي قبل مجي عبدالله المهدي الى المغرب؟
- استولى على دولة الاغالبة وقضى على الدولة الرستمية

اختار:

- ١ - اتصل ابو عبدالله الشيعي برجال من قبيلة كتامة البربرية
- ٢ - استولى ابو عبدالله الشيعي على الدولة الرستمية ودخل عاصمتهم تاهرت

MTUT

٣- بويق عبدالله المهدي بالخلافة فقامت الدولة الفاطمية سنة ٢٩٧هـ

نشاط (٥):

اجب عن الاسئلة؟

١- من هو جوهر الصقلي؟

امير ارسله المعز لدين الله الفاطمي لغزو مصر

٢- لماذا حرص الفاطميون على الاستيلاء على مصر؟

لموقعها الجغرافي وثروتها الغنية

٣- لماذا اتشأ الفاطميون الجامع الازهر؟

ليكون مركزا للدعوة الشيعية

أكمل الفراغ:

١- اختار عبدالله المهدي بناء المهديّة على ساحل **تونس** الشرقى المطل على البحر المتوسط.

٢- الذي شجع الفاطميين على غزو مصر هو ضعف الحكام **الاخشيديين**.

٣- بنى الفاطميون في مصر مدينة سموها **القاهرة**.

DMTUT

الوحدة الثالثة (الغلاف الجوي والغلاف المائي)

الدرس الاول (مكونات الغلاف الجوي)

نشاط (١) اكمل الفراغ:

١- يقصد بالغلاف الجوي ذاك الذي يحيط بالأرض احاطة **تامة**

٢- من اهم الغازات التي تكون في الغلاف الجوي النيتروجين و**الاكسجين** و**ثاني اكسيد الكربون** و**الارجون**

تم تحميل هذا الملف من

٣- الغاز الذي يشكل اعلى نسبة مئوية من مكونات الغلاف الجوي هو **النيتروجين**

موقع المناهج العمانية

٤- من الغازات المهمة ونسبته ضئيلة هو **ثاني أكسيد الكربون**.

alManahj.com/om

نشاط (٤) اكمل:

١- التروبوسفير هي الطبقة الاولى **الملاصقة** لسطح الارض وتمتد الى **١٦** ارتفاع كيلومترا.

٢- تتميز درجة الحرارة في هذه الطبقة ب**ارتفاع الحرارة** كلما ارتفعنا عن سطح الارض وتحدث فيها التغيرات **الجوية** وما يرتبط بها من الامطار و**الرياح** و**درجات الحرارة**

٣- يدخل غاز ثاني اكسيد الكربون في عملية **البناء الضوئي** وتكوين الغذاء للنباتات.

نشاط (٦): ضع صح امام العبارات الصحيحة:

١- ترتفع في طبقة الاستراتوسفير نسبة بخار الماء وكثافة السحب (**خطا**)

٢- تعد طبقة الاستراتوسفير مهمة لحياة الانسان لكونها تحتوي على الاوزون (**صح**)

٣- يصل سمك الاستراتوسفير ال **٤٢** كم (**خطا**)

٤- لا يفضل الطيارون قيادتهم في طبقة الاستراتوسفير (**خطا**)

نشاط (٩) ضع صح امام العبارات الصحيحة:

١- تسمى الطبقة الاخيرة من الغلاف الجوي باسم **الثيرموسفير** (**صح**)

OMTUT

٢- تتناقص درجات الحرارة بالارتفاع في الطبقة الرابعة (خطأ)

٣- تزيد درجة الحرارة في الطبقة الرابعة عن ١٠٠٠ (صح)

الدرس الثاني (عناصر المناخ)

نشاط (١):

ما المقصود بالطقس والمناخ؟

الطقس: وصف حالة الجو في فترة زمنية قصيرة.

المناخ: وصف حالة الجو في فترة زمنية طويلة.

نشاط (٢) اكمل الفراغ:

١- تسمى المنطقة الواقعة بين مدار السرطان ومدار الجدي **المنطقة المدارية**

٢- يطلق على المنطقة الواقعة بين مدار السرطان والدائرة القطبية الشمالية **المنطقة المعتدلة الشمالية**.

٣- تعرف المنطقة الواقعة بين مدار الجدي والمنطقة القطبية الجنوبية **المنطقة المعتدلة الجنوبية**.

٤- تسمى المنطقة الواقعة بين الدائرة القطبية الجنوبية والقطب الجنوبي **المنطقة الباردة الجنوبية**.

الدرس الثالث (المنخفضات الجوية والاعاصير).

نشاط (١) اختار الاجابة الصحيحة:

- ١- المنخفضات الجوية هي مناطق ذات ضغط جوي **منخفض**
 - ٢- يترتب على تكوين المنخفضات الجوية في درجات الحرارة و**سقوط** الامطار.
 - ٣- **تتأثر** بعض الدول المطلة على البحر المتوسط بالمنخفضات الجوية فيؤدي الى سقوط امطار **غزيرة**
- تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية

اكمل الفراغ:

- ١- تتكون المنخفضات الجوية نتيجة التقاء الهواء **الساخن** بالهواء **البارد**
- ٢- يقتصر تأثير المنخفضات الجوية القادمة من البحر المتوسط الى منطقة الخليج العربي في انخفاض **درجات الحرارة** او **سقوط الامطار**
- ٣- يتأثر الجبل الاخضر في سلطنة عمان بالمنخفضات الجوية في فصل **الشتاء**.

الدرس الرابع (التنبؤ بالطقس والنشرة الجوية)

نشاط (٤) اذكر ٤ مصادر لبيان الطقس:

التلفاز - الراديو - الجرائد والصحف - المجلات (خطأ)

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج العمانية

الدرس الخامس (خرائط الطقس ورموزها)

نشاط (١) اكمل الفراغ:

alManahj.com/om

١- توضح خرائط الطقس حالة الطقس في منطقة او محطة في فترة زمنية قصيرة.

٢- يتم اعداد خرائط الطقس بناء على معلومات كثيرة تتعلق بعناصر الطقس والتي تؤخذ من محطات قياس الرصد الجوي.

٣- يستخدم في اعداد خرائط الطقس رموز متفق عليها.

الدرس السادس (مكونات الغلاف المائي ومشكلاته)

نشاط (١) اكمل الفراغ:

١- تشكل مساحة المحيطات والبحار حوالي ٩٧% من مساحة الكرة الارضية.

٢- تساعد كمية البحار الموجودة على الكرة الارضية في تنظيم الحرارة على سطح الارض.

نشاط (٤) اكمل:

١- يتصف توزيع اليابس والماء في الكرة الارضية بأنه غير متساوي

٢- تزيد نسبة المسطحات المائية في النصف الجنوبي من الكرة الارضية بينما تقل في النصف الشمالي

©MTUT

٣- يسمى النصف الجنوبي من الكرة الارضية بالنصف **الجنوبي** في حين يسمى النصف **الشمالي** بنصف الكرة اليابس.

أكمل الجدول:

مصدر التلوث	بعض الملوثات
الزراعة	المخصبات والمبيدات الحشرية
الصناعة	المياه العادمة نفايات المصانع المخلفات الناتجة عن المواد المصنوعة المواد البترولية التسربة من المصانع
نفايات المدن	عوادم السيارات وقمامات المنازل

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية

Manahj.com/om

نشاط (١٣) ضع علامة صح امام العبارات الصحيحة:

لا تتأثر الفيضانات بدرجة ميل السفوح الجبلية (خطا)

يزداد عنف الفيضان كلما ازدادت قوة الاعصار (صح)

تزداد امكانية حدوث الفيضانات بزيادة كميات الامطار المتسربة في الصخور (خطا)

يساعد ضيق مجاري الاودية في عمان على زيادة عنف الفيضانات (صح)