

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف أسئلة مراجعة الوجدتين الثالثة والرابعة مع الإجابة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

الملف أسئلة مراجعة الوجدتين الثالثة والرابعة مع الإجابة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

تحميل كتاب الطالب	1
كتاب النشاط علوم	2
تحضير علوم	3
تقرير درس حالات المادة	4
اختبار الفترة 4	5

س ١ (الأحفورة - البركان - دورة الماء - التكثف - التجوية - الطقس -
درجة الحرارة - الهطول)

صنفي المصطلحات العلمية السابقة حسب التعريف المناسب لها في الجدول:

المصطلح العلمي	التعريف
البركان	فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة
دورة الماء	حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي
الطقس	حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام
الهطول	الماء المتساقط من الغلاف الجوي على الأرض
التجوية	تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر
درجة الحرارة	مقياس مدى سخونة الشيء أو برودته
التكثف	تحول الغاز إلى سائل
الأحفورة	بقايا وآثار مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد

س ٢ / ضع علامة أمام العبارة الصحيحة وعلامة أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

✓	١ / للمحافظة على سلامة التربة ومنع تعريتها فإننا نحرص على زراعتها
✗	٢ / أثناء العاصفة الرعدية نستخدم الهواتف والحواسيب كثيراً
✗	٣ / انفجار البراكين تعد من العمليات البطيئة
✓	٤ / الوقود هو مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة
✓	٥ / المناخ في المناطق الجبلية يميل إلى البرودة
✓	٦ / يستخدم الترمومتر لقياس درجة الحرارة.
✓	٧ / يستخدم الأنيمومتر لقياس سرعة الرياح
✓	٨ / لا يمكن للحيوانات أن تتوقع ما سيكون عليه حال المناخ
✗	٩ / المدينة التي تقع بالقرب من البحر مناخها معظم الوقت جاف
✓	١٠ / تسقط أشعة الشمس المباشرة على بعض الأماكن فيكون الجو فيها حاراً

س ٣ / اذكر أسماء فصول السنة الأربعة.

١ / الشتاء ٢ / الصيف ٣ / الربيع ٤ / الخريف

س ٤ / عددي أشكال الهطول الثلاثة.



س ٥ / هل يحتاج الطيار لمعرفة الأحوال الجوية؟

(نعم)

س ٦ / ما هو أبرد فصول السنة؟ الشتاء

س ٧ / قارني بين الطقس والمناخ .

الطقس / حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام

المناخ / حالة الجو في مكان معين خلال فترة زمنية طويلة

س ٨ / اختاري الإجابة الصحيحة بوضع خط تحتها:

١ - من العمليات السريعة التي قد تغير معالم سطح الأرض في لحظات:

(أ) / الزلازل ب / التجوية ج / التعرية

٢ - التربة الصالحة للزراعة هي:

أ / تربة ذات لون أبيض ب / تربة ذات لون أحمر ج / تربة ذات لون أسود

٣ - من الموارد غير المتجددة:

(أ) / الوقود الأحفوري ب / الهواء ج / الماء

٤ - التربة التي تحتفظ بالكثير من الماء:

أ / التربة الرملية ب / التربة الطينية ج / التربة الغرينية

٥ / من أسباب حدوث عملية التعرية:

أ / الصخور ب / الرياح ج / التربة

٦ / من ظروف الطقس القاسية التي لا تحدث في فصل الصيف:

(أ) / العاصفة الثلجية ب / العاصفة الرملية ج / الإعصار القمعي

٧ / تحول السائل إلى غاز يسمى:

أ / التجمع ب / الهطول ج / التبخر

س ٩ حددي نوع العاصفة بوضع دائرة حولها:

• عاصفة تحمل فيها الرياح كميات من الغبار وتسبب الكثير من المشكلات الصحية وخصوصاً للأنف والعيون والجهاز التنفسي:

العاصفة الثلجية / العاصفة الرملية / العاصفة الرعدية

• عاصفة كبيرة مصحوبة برياح قوية وأمطار غزيرة وتتكون فوق المحيطات:

الإعصار الحلزوني / الإعصار القمعي / العواصف الرعدية

س ١٠ / اختاري من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب) بوضع الرقم المناسب في المربع:

العمود أ	الرقم	العمود ب	الرقم
المناخ	٣	غيوم تتشكل بالقرب من سطح الأرض	١
الرياح	٢	الهواء المتحرك الذي أحس بدفعه أحياناً	٢
الضباب	٥	عاصفة كبيرة تتكون فوق المحيطات	٣
الضغط الجوي	٤	وزن الهواء الذي يضغط على الأشياء فيغير من حالة الطقس	٤
الإعصار الحلزوني	١	حالة الطقس في مكان معين لفترة زمنية طويلة	٥

س ١١ / مثلي لما يأتي بمثال واحد:

١ / الموارد المتجددة (الماء .) (الهواء)

٢ / أنواع الوقود الأحفوري (النفط) (الغاز الطبيعي) (الفحم الحجري)

س ١٢ / كيف أبقى آمناً أثناء حدوث العاصفة الرملية؟

أبقى في البيت، وأغلق الأبواب والنوافذ، وأستخدم الكمامات .

س ١٣ / هل يحتاج الطيار لمعرفة الأحوال الجوية؟

نعم

س ١٤ / قارني بين التبخر والتكثف؟

التبخر هو / تحول السائل إلى غاز

التكثف هو / تحول الغاز إلى سائل

س ١٥ / عددي أنواع الوقود الأحفوري.

١ / النفط ٢ / الغاز الطبيعي ٣ / الفحم الحجري

انتهت الأسئلة

إعداد معلمة المادة / سامية الناصر

دعواتي لكن يا صغيراتي بالتوفيق والنجاح