## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية





## إجابة اختبار الفترة

موقع المناهج  $\Rightarrow$  المناهج السعودية  $\Rightarrow$  الصف الثالث  $\Rightarrow$  علوم  $\Rightarrow$  الفصل الثاني  $\Rightarrow$  الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 12-12-2023 11:00:45

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث









المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني		
اختبار الفترة 1445ه	1	
مذكرة كامل الوحدة الثالثة الأرض ومواردها مع المراجعة والاختبارات	2	
اختبار تشخيصي جديد	3	
مطوية تغذية راجعة مذكرة مهاراتي	4	
تغيرات الأرض الفجائية	5	

رؤيــة VISION رؤيــة **2 30** وزارة التعــليم

الصف: ثالث ابتدائي اليوم: التاريخ: / /١٤٤٥هـ المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة تعليم منطقة ....... مدرسة .......



# اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي الفصل الدراسي الثاني المسلم الطالبة: المسلم الم



#### اختار الإجابة الصحيحة:

				ها الصهارة:	فع من	-فتحة في القشرة الأرضية تند	١
الفيضان	د	الإعصار	3	البراكين	ب	الزلازل	١
				<i>پ</i> خور:	ت الم	- يشكل مخلوط المعادن وفتا،	۲
الزلزال	د	التجوية	ح	التربة	ب	الرياح	ٲ
				ضي البعيد:	في الما	- بقايا مخلوقات حية عاشت	٣
البركان	د	الاحفورة	ج	الوقود	ب	الماء	1.
				ا المخلوقات المتحللة:	، بقایا	٤- طبقة التربة التي تحتوي على	
تحت الصخرية	د	الصخرية	3	تحت السطحية	ب	السطحية	ٲ
						- لا يمثل احفورة:	٥
	د		<b>T</b>		ب		١



### اضع علامة 🗡 او 🗙 امام العبارات التالية:

١– التربة الغنية بالدبال يكون لونها أبيض.	×
٧- يحتاج الوقود الأحفوري إلى ملايين السنين لكي يتكون.	
٣- التربة مورد طبيعي.	<b>◇</b>
£ تسبب البراكين في نمو النباتات بشكل كبير.	×
ه- الطبعات نوع من الاحافير.	<b>◇</b>



#### اضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب:

التعرية

الوقود التجوية

-1	ا <mark>الوقود</mark>	مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة.
-۲	<mark>التجوية</mark>	تفتت الصخور الى أجزاء اصغر.
-٣	ا <mark>التعرية</mark>	نقل الفتات الصخري من مكان الى مكان اخر.



#### اصنف الموارد التالية حسب الجدول:

(النفط – الماء – الرياح – الفحم الحجري – الشمس – الغاز الطبيعي)

موارد طاقة غير متجددة	موارد طاقة متجددة
النفط	الماء
<u>الفحم الحجري</u>	الرياح
الغاز الطبيعي	الْشمس



#### اضع الكلمات التالية في مكانها المناسب:

( الطبقة الصخرية – الطبقة السطحية – الطبقة تحت السطحية)





## ما الذي يسبب الزلازل:

النتيجة	السبب
الزلازل	اهتزاز القشرة الارضية

انتهت الأسئلة دعواتي لكن بالتوفيق المعلمة: أمل الزهراني