



امتحان مادة : الدراسات الاجتماعية

للفف : العاشر

للعام الدراسي ١٤٣٨/١٤٣٩هـ - ٢٠١٧/٢٠١٨م

الدور الثاني - الفصل الدراسي الأول

- زمن الامتحان : (ساعتان) ● عدد صفحات أسئلة الامتحان: (٨) صفحات.
- الإجابة في الدفتر نفسه .

		اسم الطالب
الصف		المدرسة

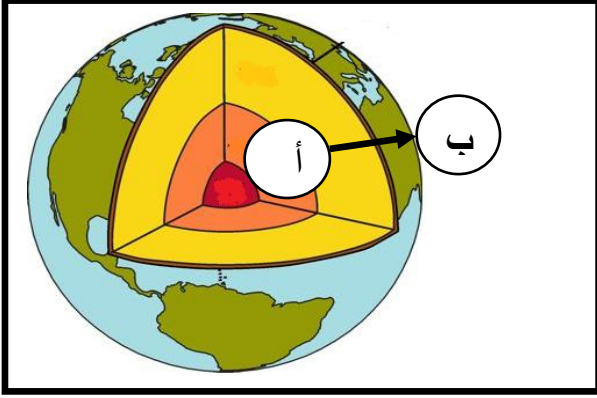
التوقيع بالاسم		الدرجة		السؤال
المصحح الثاني	المصحح الأول	بالحروف	بالأرقام	
				١
				٢
				٣
				٤
مراجعة الجمع	جمعه			المجموع
				المجموع الكلي

(١)

المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: العاشر - الدور الثاني- الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٧/٢٠١٨م

أجب عن جميع الأسئلة الآتية  
السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة لكل مفردة من المفردات الآتية:

١- الشكل الذي أمامك يوضح طبقات الأرض، فإذا انتقلت من النقطة ( أ ) إلى النقطة ( ب ) فإن درجة الحرارة:



أ- تقل.

ب- تزيد.

ج- تتذبذب.

د- تثبت.

٢- العنصر الناقص في المعادلة الآتية التي توضح عملية الأكسدة:  
حديد + ..... ← أكسيد الحديدوز.

د- هيدروجين.

ج- أكسجين.

ب- كربون .

أ- نيتروجين.

٣- أي من الآتي تمثل خاصية من خصائص الصخور النارية؟  
أ- جمعت بين النظام الطبقي و البلوري.  
ج- تحتوي على حفريات.

ب- ارتفاع المسامية و النفاذية.  
د- تحتوي على نسبة عالية من المعادن.

٤- الشكل البحري الذي ساهم في تكوين الظاهرة المشار إليها في الصورة المقابلة:



ب- القوس.

أ- المسلة.

د- الخليج.

ج- الكهف.

٥- التسلسل الصحيح للأحداث التاريخية الآتية :

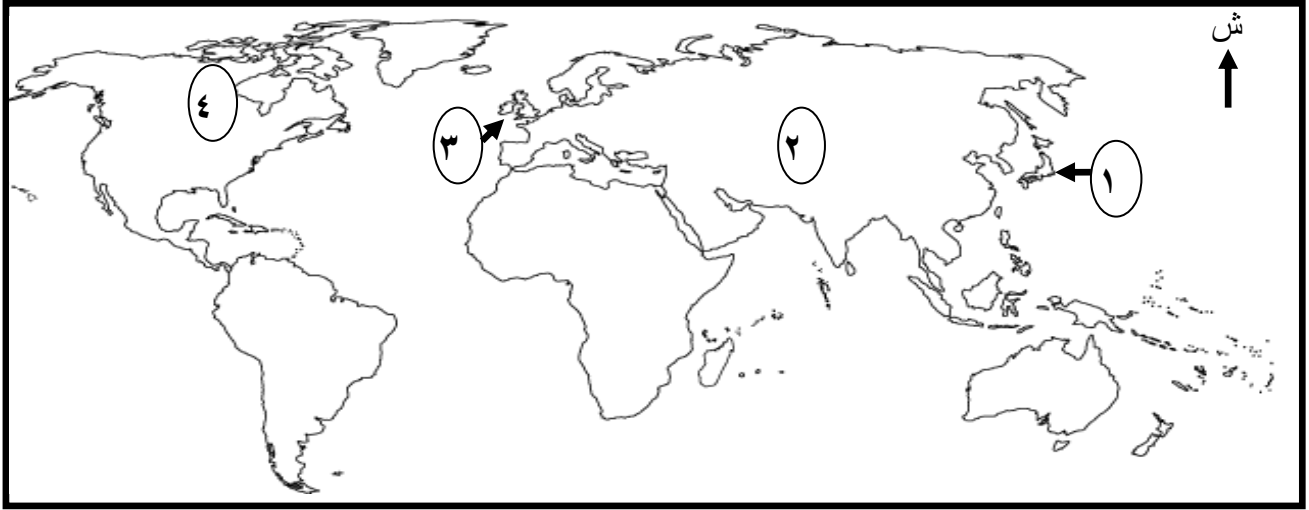
أ- اليرموك ← صفين ← النهروان  
ب- النهروان ← اليرموك ← صفين  
ج- صفين ← النهروان ← اليرموك  
د- النهروان ← صفين ← اليرموك

(٢)

المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: العاشر - الدور الثاني - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٧/٢٠١٨م

تابع السؤال الأول:

من خلال خريطة العالم الآتية، أجب عن السؤالين (٦ و ٧):



٦- يسمى البركان المتقطع في الدولة المشار إليها بالرقم (١):

أ- كلمنجارو . ب- لاسن. ج- اسأما. د- جبل إتنا.

٧- الرقم الذي يشير إلى الدولة التي يوجد بها شلالات نياجرا:

أ- ١ ب- ٢ ج- ٣ د- ٤

٨- الترتيب الصحيح لمراحل تكوّن الصخور الرسوبية:

المرحلة	الأولى	الثانية	الثالثة	الرابعة
١				
٢				
٣				
٤				

أ- ١ ب- ٢ ج- ٣ د- ٤

٩- " أحسن إلى من أساء إليك " قائل هذه العبارة:

أ- جابر بن زيد. ب- زيد بن علي. ج- أحمد بن حنبل. د- مالك بن أنس.

(٣)

المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: العاشر - الدور الثاني- الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٧/٢٠١٨م

تابع السؤال الأول:



١٠- تشير الصورة التي أمامك إلى ظاهر تقشر الصخور التي تحدث عندما تكون درجة الحرارة:

أ- ٣٠ نهاراً و ٢٥ ليلاً.

ب- ٢٥ نهاراً و ١٨ ليلاً.

ج- ٤٠ نهاراً و ٣٥ ليلاً.

د- ٤٥ نهاراً و ٢٥ ليلاً.

١١- جميع ما يأتي من أبرز علماء مدرسة المدينة عدا:

أ- عبدالله بن عمر.

ب- سعيد بن المسيب.

ج- عروة بن الزبير.

د- زيد بن ثابت.

١٢- المنطقة التي تنشط فيها عملية التذرية في الجدول الآتي:

المنطقة	سرعة الرياح	الغطاء النباتي
١	أكثر من ١٢ كم في الساعة	كثيف
٢	أقل من ١٢ كم في الساعة	كثيف
٣	أكثر من ١٢ كم في الساعة	قليل
٤	أقل من ١٢ كم في الساعة	قليل

أ- ١

ب- ٢

ج- ٣

د- ٤

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة الآتية:

أولاً: أ- عرّف ما يأتي:

١- الصخور.

٢- المروحة الفيضية.

(٤)

المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: العاشر - الدور الثاني - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٧/٢٠١٨م

تابع السؤال الثاني:

ب- انظر إلى الصورة التي أمامك ثم أجب عن الأسئلة الآتية:



١- ما اسم المعلم الواضح في الصورة؟

.....

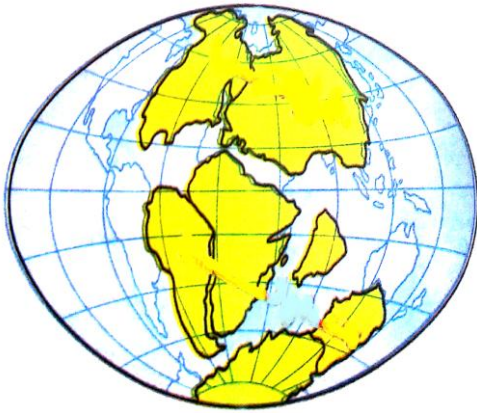
٢- استنتج أبرز عمليات التجوية التي قد تؤثر على هذا المعلم.

.....

.....

ثانياً: أ- قارن بين الحركات الرأسية و الحركات الأفقية المكوّنة لسطح الأرض من خلال الجدول الآتي:

الحركات	كيفية حدوثها	الاسم الذي تعرف به
الرأسيّة		
الأفقية		



ب- من خلال الشكل المجاور الذي يوضّح إحدى مراحل نظرية زحزحة القارات، أجب عن الآتي:

١- وضّح أبرز التغيرات التي حدثت في المرحلة التي يمثلها الشكل.

.....

.....

٢- سمّ المحيط الذي يحيط بالكتل القارية في هذه المرحلة.

.....

ثالثاً: رتب الأحداث الآتية من الأقدم إلى الأحدث بكتابة الأرقام (١، ٢، ٣، ٤) داخل المربعات:

- تأسيس مدينة الكوفة.

- انقسام الدولة الإسلامية الى ثلاث زعامات متنازعة.

- التغلب على مظاهر التفكك و الردة.

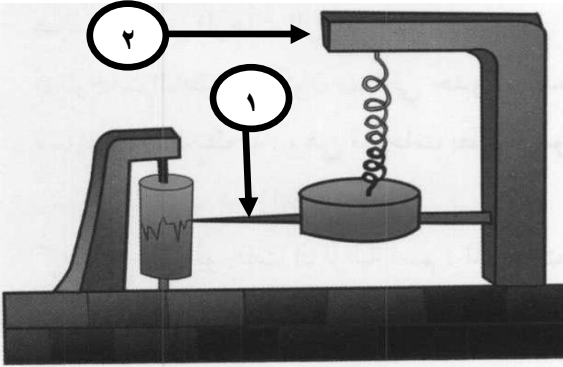
- بناء أسطول حربي.

(٥)

المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: العاشر - الدور الثاني- الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٧/٢٠١٨م

السؤال الثالث :

أولاً: أ- انظر إلى الشكل الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة الآتية :



١- ما اسم الجهاز الذي يمثله الشكل؟.....

٢- اكتب الأجزاء المشار إليها بالأرقام في الشكل:

١- ..... ٢- .....

ب- علل ما يأتي:

١- يعد التفاوت الحراري أقوى وأوضح أثراً عند حدوث التجوية الميكانيكية في المناطق الباردة.

٢- حركة المياه السطحية للبحار والمحيطات.

ثانياً: أ- "كان لبعض علماء الحضارات القديمة اعتقادات مختلفة عن الأرض". انظر إلى الصورتين الواردتين في الجدول الآتي، ثم أكتب اسم الحضارة.

الصورة	الحضارة

ب- " نحن نستعد للبلاء قبل نزوله فإذا نزل عرفنا كيفية الدخول إليه و الخروج منه". عبارة قالها الإمام أبو حنيفة. في ضوء ذلك أجب عن الآتي:

١- ينتمي الإمام أبو حنيفة إلى مدرسة:

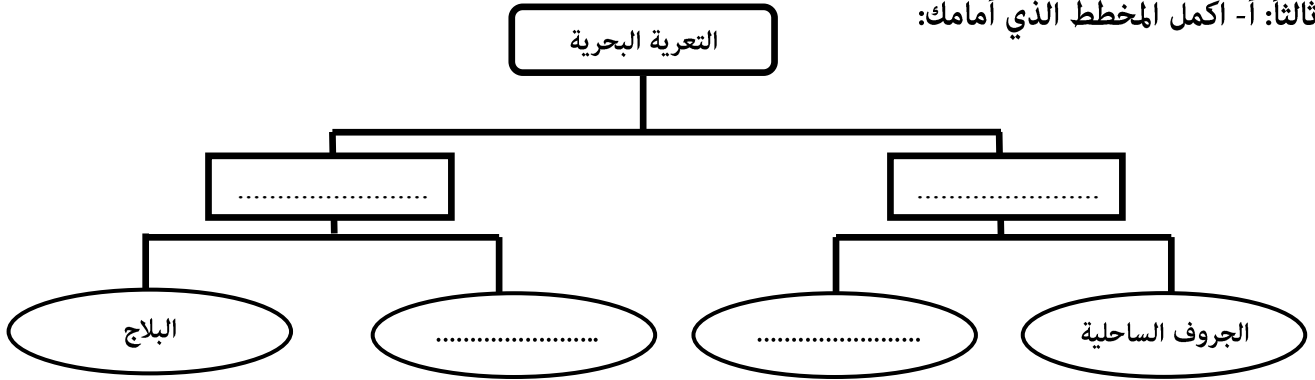
الحديث

الرأي (ضع علامة ✓ على الاجابة الصحيحة).

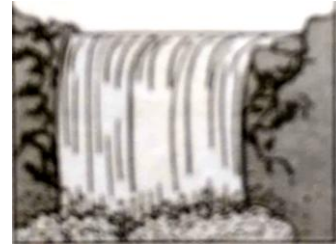
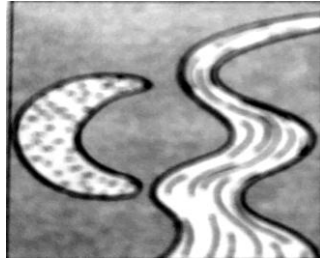
٢- عن أي فقه تشير العبارة السابقة؟

تابع السؤال الثالث:

ثالثاً: أ- اكمل المخطط الذي أمامك:



ب- الصورة التي تمثل مرحلة الشباب التي يمر بها النهر.



(ضع علامة ✓ على الاجابة الصحيحة.)

-فسر إجابتك:

.....

.....

السؤال الرابع :

أولاً: أ- اذكر نتيجة واحدة ترتبت على كلاً مما يأتي:

١- الضعف و التفكك السياسي في جسم الدولة الإسلامية في أواخر العصر الراشدي.

.....

٢- اختلاف طبيعة الصخور التي يتكون منها قاع مجرى النهر.

.....

ب- وضح ما يأتي:

١- دور الاسلام في التشجيع على ممارسة العقل لوظائفه التي أرادها الله.

.....

.....

(٧)

المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: العاشر - الدور الثاني- الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٧/٢٠١٨م

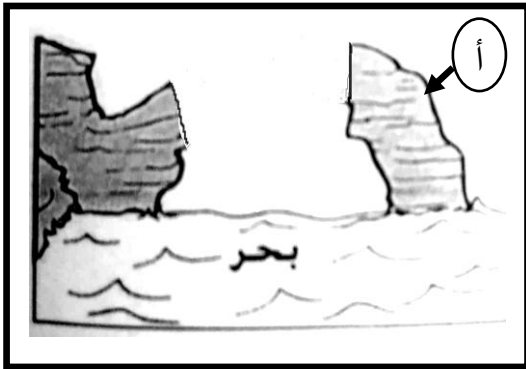
تابع السؤال الرابع:

٢- طريقة تصنيف البحر حمولته من الرواسب من حيث الحجم و النوع.

ثانياً: أ- صنّف الصخور الآتية حسب نوعها:

الدولوميت - الشيست - الناييس - الفلسبايت	
النوع	الصخر
النارية	
الرسوبية	
المتحوّلة	

ب- أنظر الى الصورة المقابلة ثم أجب عن الأسئلة الآتية:



١- سم الشكل الناتج عن النحت البحري المشار إليه بالرمز ( أ ).

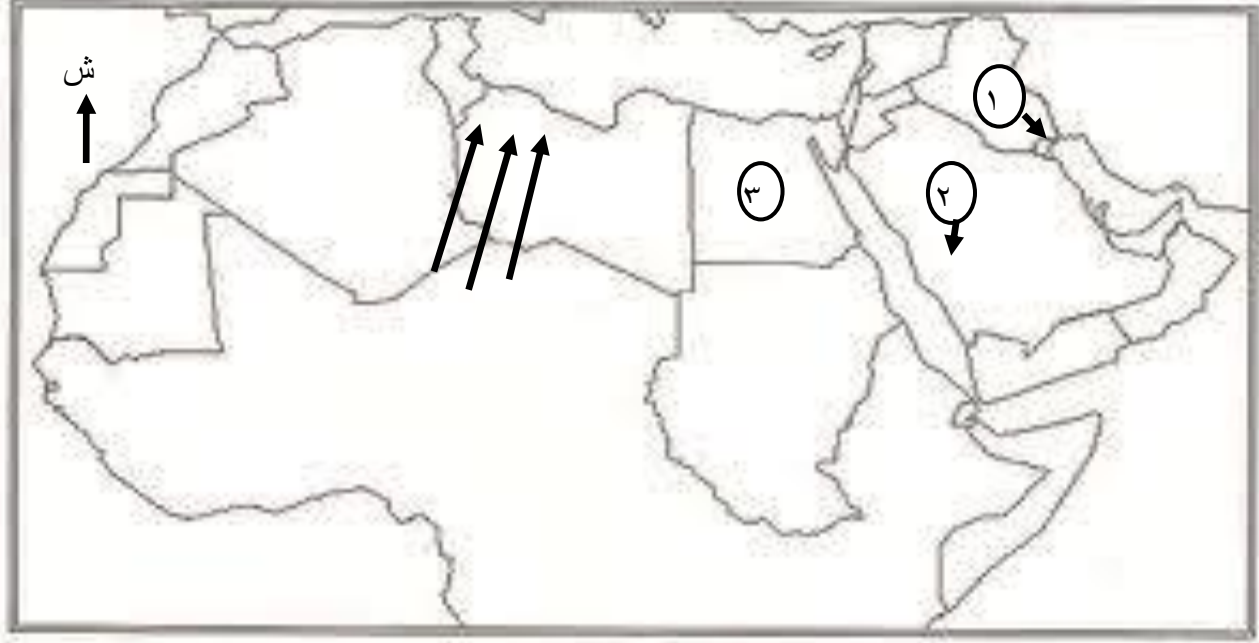
٢- ارسم شكل ظاهرة النحت البحري التي تسبق تكوّن الظاهرة المشار إليها بالرمز ( أ ) في الشكل.





تابع السؤال الرابع:

ثالثاً: أ- انظر إلى خريطة الوطن العربي ثم أجب عن الأسئلة التالية:



١- ما الرقم الذي يشير إلى المدينة التي تبلور فيها منهج جديد يأخذ بالحديث و الرأي؟ .....

٢- ما اسم المنخفض الصحراوي الذي يوجد في الدولة المشار إليها بالرقم ( ٣ ) و الذي يصل عمقه إلى أكثر من ١٢٠م تحت منسوب سطح البحر؟ .....

٣- ما اسم الرياح المشار إليها في الخريطة بالأسهم و التي تنقل إلى أوروبا كميات كبيرة من الغبار الصحراوي؟ .....

ب- دلل على حرية الرأي و أدب الاختلاف عند أئمة المذاهب الإسلامية.

انتهت الأسئلة مع الدعاء للجميع بالتوفيق والنجاح.



نموذج إجابة امتحان الصف العاشر  
للعام الدراسي ١٤٣٨/١٤٣٩ هـ - ٢٠١٧/٢٠١٨ م  
الدور الثاني - الفصل الدراسي الأول

الدرجة الكلية: ٦٠

المادة: الدراسات الاجتماعية  
تنبيه النموذج في ( ٤ ) صفحات

أولاً: إجابة السؤال الموضوعي.

الدرجة: ( ٢٤ )		إجابة السؤال الأول .		
الصفحة	الدرجة	الإجابة	البديل الصحيح	المفردة
١٧	٢	تقل	أ	١
٤٣	٢	أكسجين	ج	٢
٣٤	٢	تحتوي على نسبة عالية من المعادن.	د	٣
٧١	٢	الكهف	ج	٤
٧٩-٨١-٨٢	٢	اليرموك ← صفيح ← النهروان	أ	٥
٢٣	٢	اسأما	ج	٦
٦١	٢	٤	د	٧
٣٥	٢		ج	٨
٩٠	٢	جابر بن زيد	أ	٩
٤٥	٢	٤٥ نهاراً و ٢٥ ليلاً.	د	١٠
٨٨	٢	زيد بن ثابت	د	١١
٥٢	٢	٣	ج	١٢

(٢)


تابع نموذج إجابة امتحان الصف العاشر  
للعام الدراسي ١٤٣٨/١٤٣٩ هـ - ٢٠١٧/٢٠١٨ م  
الدور الثاني - الفصل الدراسي الأول

ثانياً إجابة الأسئلة المقالية:


الدرجة الكلية: (١٢)		إجابة السؤال: الثاني											
الصفحة	الدرجة	الإجابة الصحيحة	المفردة	الجزئية									
٣١	١	هو عبارة عن مركب معدني ينشأ عن اندماج مجموعة من المعادن	١	أولاً									
٦٥	١	هي عبارة عن شكل من أشكال الإرساب النهري تتكون حينما تتدفق مياه الأمطار على المنحدرات الجبلية و عند وصولها إلى حضيض الجبال تصادف أراضي واسعة فيلقي الوادي بحمولته على شكل مروحة / إرسابات مخروطية الشكل تظهر عند مخارج الأودية.	٢										
٤٤	١	تاج محل	١										
	١	الأكسدة / التميؤ ( الإذابة ) / الكربنة ( يكتفي بذكر واحد )	٢	ب									
٢٧	٢	<table border="1"> <thead> <tr> <th>الحركات</th> <th>كيفية حدوثها</th> <th>الاسم الذي تعرف به</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الرأسية</td> <td>من الأسفل إلى الأعلى</td> <td>البانية للقارات</td> </tr> <tr> <td>الأفقية</td> <td>اتجاه موازي لسطح الأرض</td> <td>المكونة للجبال</td> </tr> </tbody> </table>	الحركات	كيفية حدوثها	الاسم الذي تعرف به	الرأسية	من الأسفل إلى الأعلى	البانية للقارات	الأفقية	اتجاه موازي لسطح الأرض	المكونة للجبال		أ
الحركات	كيفية حدوثها	الاسم الذي تعرف به											
الرأسية	من الأسفل إلى الأعلى	البانية للقارات											
الأفقية	اتجاه موازي لسطح الأرض	المكونة للجبال											
١٤	١	انقسام بنجاليا إلى كتلتين قاريتين لوراسيا في الشمال و جندوانا في الجنوب.	١	ب									
	١	بنثلاسا	٢										
-٧٩ -٨١ ٨٨	٤	<p>٢ - أ- تأسيس مدينة الكوفة.</p> <p>٤ - ب- انقسام الدولة الإسلامية الى ثلاث زعامات متنازعة.</p> <p>١ - ج- التغلب على مظاهر التفكك و الردة.</p> <p>٣ - د- بناء أسطول حربي.</p>		ثالثاً									

( ٣ )

تابع نموذج إجابة امتحان الصف العاشر  
للعام الدراسي ١٤٣٨/١٤٣٩ هـ - ٢٠١٧/٢٠١٨ م  
الدور الثاني - الفصل الدراسي الأول

الدرجة الكلية: (١٢)		إجابة السؤال: الثالث	
الصفحة	الدرجة	الإجابة الصحيحة	المفردة
٢٠	١	السيزموجراف	١
	١	١- مؤشر ٢- حامل ثقل	٢
٤٦	١	حيث تتم عملية تفتيت الصخور بفعل تسريب المياه إلى شقوق وفواصل الصخر و هو ما يؤدي إلى تجمدها ليلاً، وبالتالي زيادة حجم الماء المتجمد في الشقوق من ٩% إلى ١١% فيكون من العنف لدرجة تفوق طاقة الصخر على التماسك فيتهشم و يتفتت.	١
	١	بفعل حركة الرياح و التباين في كثافة الماء و حرارته في منطقة و أخرى.	٢
١٠	٢	الحضارة	١
		اليونانية	
		الهندية	
٩٧	١	الرأي	١
	١	الفقه التقديري	٢
-٧١ -٧٢ ٧٣	٢	<p style="text-align: center;">التعرية البحرية</p> <pre> graph TD     A[التعرية البحرية] --&gt; B[الإرساب]     A --&gt; C[التحت]     B --&gt; D(البلاج)     B --&gt; E(السان البحري / الخطاف / الحواجز الرملية)     C --&gt; F(الكهوف / الأفواس / المسلات / الخلجان)     C --&gt; G(الجروف الساحلية) </pre> <p style="text-align: center;">( كل إجابة بنصف درجة )</p>	١
		١	١
٦٠	١		١
	١	يكون النهر في عنفوان الجريان / سيادة النحت الرأسي على النحت الجانبي . ( يكتفي بإجابة واحدة )	٢

تابع نموذج إجابة امتحان الصف العاشر  
للعام الدراسي ١٤٣٨/١٤٣٩ هـ - ٢٠١٧/٢٠١٨ م  
الدور الثاني - الفصل الدراسي الأول

الدرجة الكلية: (١٢) درجة		إجابة السؤال: الرابع									
الصفحة	الدرجة	الإجابة الصحيحة	المفردة								
٩٠	١	انقسمت إلى دويلات و إمارات / انعكس ذلك على حركة التجديد و الاجتهاد / ساد في تلك الفترة تعصب فكري / ابتعاد عن الاجتهاد و التطور البناء. ( يكتفي بإجابة واحدة )	١								
٦١	١	ظهور الجنادل .	٢								
٨٥	١	بإزالة كل العوائق التي تعترض نشاطه / رفض الاسلام للتبعية الفكرية و التقليد الأعمى / تهيئة الحرية المسؤولة، والمناخ الحقيقي الذي يستطيع أن يفكر و يتأمل و يعي و يفهم. ( يكتفي بإجابة واحدة )	١								
٧٢	١	تبدأ الرواسب القريبة من البحر بالجلاميد، فالحصي، ثم الرمل، فالطين	٢								
-٣٣ -٣٤ ٣٧	٢	<table border="1"> <thead> <tr> <th>النوع</th> <th>الصخر</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>النارية</td> <td>الفلسبايت</td> </tr> <tr> <td>الرسوبية</td> <td>الدولوميت</td> </tr> <tr> <td>المتحولة</td> <td>الشيست ، النايست</td> </tr> </tbody> </table> <p>لكل إجابة صحيحة نصف درجة</p>	النوع	الصخر	النارية	الفلسبايت	الرسوبية	الدولوميت	المتحولة	الشيست ، النايست	١
النوع	الصخر										
النارية	الفلسبايت										
الرسوبية	الدولوميت										
المتحولة	الشيست ، النايست										
٧١	١	مسلة	١								
٧١	١	 <p>( يشترط رسم قوس بحري )</p>	٢								
٨٩	١	١	١								
٥٢	١	القطارة	٢								
٥٦	١	السيروكو	٣								
٩٨	١	لم يخطئوا بعضهم بعض / كانوا يرفعون شعار التسامح واحترام الرأي الآخر / لسان حالهم يردد نتعاون فيما تفقنا عليه، ويعذر بعضنا بعض فيما اختلفنا فيه. ( يكتفي بدليل واحد )	١								