

السؤال	رقمًا	كتابه	الدرجة		السؤال	المملكة العربية السعودية
			كتابه	رقمًا		
			<input type="checkbox"/> س		وزارة التربية والتعليم	
			<input type="checkbox"/> س		ادارة التربية والتعليم بعسير	
			<input type="checkbox"/> س		مكتب التعليم بخميس مشيط	
			<input checked="" type="checkbox"/> س		المدرسة /	
أربعون درجة	٠٠				علوم	المادة :
					الخامس	الصف :
					اسم الطالب	
						رقم الجلوس

استعن بالله ثم اجب على الاسئلة

السؤال الأول

20

أ

ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخاطئة

10

- |     |   |    |
|-----|---|----|
| ( ) | يقصد بالخانق الوادي السحيق وادي ضيق جوانبه عالية وشديدة الإنحدار                | 1  |
| ( ) | يقيس قوة الزلزال بمقاييس السيزمومتر   | 2  |
| ( ) | الرياح المحلية هي رياح تهب باستمرار لمسافات طويلة                               | 3  |
| ( ) | ال العاصفة الرملية هي رياح تحمل داخلها رمال                                     | 4  |
| ( ) | التجوية هي العملية التي تسبب تفتت الصخور  | 5  |
| ( ) | الاعصار الحليوني هو عبارة عن عاصفة مدارية تزيد سرعة الرياح فوق 119 كم في الساعة | 6  |
| ( ) | الجبال والودية والصحاري أمثلة على معالم سطح الأرض                               | 7  |
| ( ) | من مصادر المياه العذبة خزانات المياه الجوفية                                    | 8  |
| ( ) | الكتلة الهوائية هي منطقة إنتقاء الكتل الهوائية                                  | 9  |
| ( ) | المناخ هو وصف حالة الجو في الطبقة السفلية من الغلاف الجوي خلال فترة زمنية قصيرة | 10 |

10

اكمِل الفراغات الآتية

ب

- |   |   |
|---|---|
| ..... تسمى المنطقة من الجبل التي تقع في الجانب الغير مواجه للرياح | 1 |
| ..... هي فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الرياح                  | 2 |
| ..... هي عاصفة ممطرة فيها برق ورعد                                | 3 |
| ..... طبقة من طبقات الغلاف الجوي وتسمى طبقة الطقس                 | 4 |
| ..... جهاز يقيس سرعة الرياح                                       | 5 |

السؤال الثاني

١٠

ضع دائرة على الحرف الذي يسبق الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١- غيوم خفيفة ولها حواف غير محددة ...

الغيوم الطبقية	ب	أ
الغيوم الطبقية الركامية	د	ج

٢- هو عملية تراكم فتات الصخور في مكان ما ...

التجوية	ب	أ
الترسيب	د	ج

٣- أرض لها شكل مثلث تتشكل عند مصب النهر ...

المصب	ب	أ
النهر	د	ج

٤- حركة مياة المحيط المستمرة ...

الرياح العالمية	ب	أ
خزنات المياة الجوفية	د	ج

٥- أعمق منطقة في المحيط ...

الرصيف القاري	ب	أ
الأحاديد البحرية	د	ج

١٠

السؤال الثالث

٤

أذكر مثال لكل مما يلي

أ

طاقة الموارد الغير متعددة

طاقة الموارد المتعددة

٦

أذكر ثلاثة أمثلة على الوقود الأحفوري؟

ب

-3

-2

-1

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

معلم المادة: أ-عبدالله علي اليحاوي