القسم الثالث: اختبار العلوم ـ سادس ابتدائي

نموذج ٤ .

			:لو	للديد في الأعماق أنَّه	ببطء ش	يميز الصخور المتكونة	۱ ما
زجاجية الملمس.	د.	ناعمة الملمس.	.ج	خشنة الحبيبات.	<u>()</u>	صغيرة الحبيبات.	
				حيث:	ساكن	صف البركان بأنه بركان	۲ يو
توقف عن الثوران وقد يثور مرة أخرى.	0	تندفع منه الغازات.	ج.	تندفع منه اللابة وتسيل بهدوء.		توقف عن الثوران ولا يتوقع أن يثور مرة أخرى.	.
ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا						۳ أيًا	
إزالة النباتات.	•	الأشرطة المتبادلة.	ج .	المصاطب المدرجة.	ب.	الحراثة الكنتورية.	-
؛ يرتبط تكون خزانات المياه الجوفية بـ:							٤ ير
الصخور النارية.	د.	البلورات.	ج .	الصخور المتح <i>و</i> لة.		الصخور عالية المسامية.	
 الطاقة الناتجة عن اهتزاز الأجسام هي طاقة: 							م الم
الكهرباء.	د.	المغناطيس.	ج.	الصوت	Ŀ.	الضوء.	۱.
	ما وحدة قياس القوة؟						
الجرام.	د.	النيوتن.	5	الكيلو .	ب.	المتر.	.1
والناتجة بـ:	فأعلة	ف والأرقام للمواد المت	لحروف	كيميائي باستعمال اا	تغير ال	مي طريقة التعبير عن ال	۷ نس
الخاصية الكيميائية.	د.	الرمز الكيميائي.	ج .	التعادل الكيميائي.	ب.	المعادلة الكيميائية.	J
٨ العملية التي تخفض نسبة الكربون من الهواء الجوي هي عملية:						م الع	
البرق.	د.	البناء الضوئي.	ج .	تثبيت النتروجين.	ب.	التنفس <u>.</u>	.1
· تسمى عملية الانتقال المستمر من مرحلة تكاثر جنسي إلى مرحلة تكاثر لا جنسي بعملية:						۹ تس	
الإخصاب.	د.	تعاقب الأجيال.	<u>ج</u>	التلقيح.	ب.	النمو والتكاثر .	.ĺ

القسم الثالث: اختبار العلوم – سادس ابتدائي							
		ن طريق:	ن عز	يش في أمعاء الإنسا	لتي تع	تتكاثر بكتيريا (أ. كولاي) ا	۲.
تكوين الأبواغ.	د.	الانشطار الثنائي.	5.	الاقترا <u>ن.</u>	ب.	أ. التبرعم.	
				حديد المناخ؟	_ في ت	أيُّ العوامل التالية تؤثر أكثر	21
الضنغط الجوي.	د.	دوائر العر <u>ض.</u>	<u>ج.</u>	سقوط الأمطا <u>ر .</u>	ب.	أ. خطوط الطول <u>.</u>	
٢ أيُّ التعليمات يجب أن يتبعها محمد عند مشاهدته لهذه الصورة؟						22	
درجة الحرارة الاربعاء [°] 37							
يتناول مشروبات ساخنة.	د.	ير تدي الملابس الثقيلة.	ج.	يلعب في الخارج الساعة ١ ظهرًا.	ب.	بيتناول المزيد من أ. السوائل	
٢٣ ماذا تستعمل الحيتان والدلافين لتحديد طريقها والحصول على غذائها؟							۲۳
موجات الماء.	د.	الحرارة <u>.</u>	ج.	الصدي.	\bigcirc	أ. الضوء.	
الانعكاس؟	٢٤ (عندما يسقط الضوء على جسم فإنه ينعكس). أي الخيارات التالية مناسبة حسب قانون الانعكاس؟						
تختلف الزاوية حسب لون الجسم.	د.	بزاوية أق <u>ل</u>	ج.	بزاوية أكبر.	ب.	أ. بالزاوية نفسها.	
٢ لماذا تختلف الأوزان كلما ارتفعنا عن سطح الأرض؟							20
الرفع.	د.	الكتلة	ج.	الاحتكاك.	ب.	() الجاذبية.	
٢ ما المفهوم الصحيح حول الأمراض الوراثية؟							77
يمكن علاجها باستخدام المضادات الحيوية <u>.</u>	د.	تنتقل من الأبوين إلى الأبناء.	5	تسببها الفيروسات.	ب.	أ. تنتقل بسبب البكتيريا.	
٢٧ عندما يصاب الطالب بمرض معدي، فما أهم إجراء يمكن القيام به؟						۲۷	
الحضور للمدرسة في الحصص المهمة فقط <u>.</u>	د.	عدم الحضور للمدرسة حتى يتعافى.	<u>.</u>	الجلوس في المقعد الخلفي بالفصل <u>.</u>	ب.	أ. وإبلاغ المعلم.	

۱۳ من ۱۴

القسم الثالث: اختبار العلوم – سادس ابتدائي

٢٨ في حديقة الحيوان لاحظت أسيل اختلاف مناقير الطيور وألوانها رغم أنها تعيش في قفص واحد. ما سبب اختلاف							
مناقير الطيور؟							
اختلاف تکاثر ها.	اختلاف حجمها. د.	اختلاف غذائها. ج.	أ. اختلاف ألوانها.				
٢٩ السبب في أن عملية النتح في النبأت تتم بشكل ملائم لتوفر الماء في بيئة النبات هو:							
بشرة النبات تمتص ماء المطر		الأوراق تحتوي ج. على الكامبيوم.	ب يوجد خلايا حارسة ب تنظم هذه العملية.				
٣٠ فستر سبب وجود صمامات في جدران الأوعية الدموية في الفقاريات؟							
لتدفق الدم بالانتشار .	لتدفق الدم من اليمين لليسار	لتدفق الدم من اليسار لليمين.	لتدفق الدم في اتجاه واحد.				

نموذج ٢٠