

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف نموذج إجابة اختبار الدور الأول

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

الملف نموذج إجابة اختبار الدور الأول

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

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

تحميل كتاب الطالب	1
الحقيبة التدريبية التميز للصف الرابع	2
علوم رابع	3
أوراق عمل لقياس المهارات	4
أوراق عمل شاملة	5

المجموع الكلي		المملكة العربية السعودية
		وزارة التعليم
		الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
٤٠		
almanahj.com/sa		
اختبار مادة (العلوم) (الدور الأول) الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٢ - ١٤٤٣ هـ		

المادة	العلوم	الصف	الرابع
اليوم	التاريخ	زمن الإجابة	ساعتان
اسم الطالبة	نموذج إجابة		
رقم الجلوس	()		

رقم السؤال	الدرجة المستحقة		اسم المصححة وتوقيعها	اسم المراجعة وتوقيعها	اسم المدققة وتوقيعها
	الدرجة رقماً	الدرجة كتابة			
السؤال الأول					
السؤال الثاني					
السؤال الثالث					
السؤال الرابع					
المجموع					



السؤال الأول:

أ. ضعي كلمة صح أو خطأ أمام العبارات:-

١- من الصخور النارية الرخام

٢- يكون القمر مضاء كاملاً في طور المحاق

٣- مياه تُخزن في باطن الأرض هي المياه الجوفية

٤- يغطي ٧٠% من سطح الأرض الجبال واليابسة

٥- الحكاكة تحدث عندما نحك قطعة خزف بمعدن

٦- السلسلة الغذائية تحدث عندما تتحد سلسلتين غذاء أو أكثر

٧- البراكين والزلازل ظواهر طبيعية تغير النظام البيئي

٨- عملية توصيل الماء إلى التربة الزراعية تُسمى الري

ب. رتي أرقام الكائنات الحية التالية من (١ - ٤) لنحصل على سلسلة غذائية:-



السؤال الثاني: أ. اختاري الإجابة الصحيحة مما يلي:

١- عندما تتعرض الصخور للحرارة والضغط ينتج عنها صخور:

أ- نارية	ب- متحولة	ج- رسوبية	د- رخامية
٢- مخلوقات حية لا تستطيع صنع غذائها بنفسها:	ب- مستهلكات	ج- منتجات	د- فطريات
٣- تحتوي على كمية قليلة من الأملاح:	أ- مياه مالحة	ب- مياه المحيطات	ج- مياه عذبة
٤- تتكون المجموعة الشمسية من:	أ- ٥ كواكب	ب- ٨ كواكب	ج- ١٠ كواكب
	د- ٢٠ كوكب		

يتبع

٥-	جرم كروي يدور حول الشمس			
أ-	النجم	ب- ✓	الكوكب	ج- القمر
د-	النيازك			
٦-	حفرة في باطن الأرض تصل إلى المياه الجوفية:			
أ-	البئر	ب-	الخزان	ج-
د-	البحر			
٧-	صخر ناري صلب يقاوم التجوية والتعرية:			
أ-	الرخام	ب-	الحجر الجيري	ج-
د-	الطباشير			

ب. حددي نواتج الظواهر التالية:

- ١- دوران الأرض حول محورها ← (تعاقب الليل والنهار)
- ٢- دوران القمر حول الأرض ← (المد والجزر، وأطوار القمر)
- ٣- عندما يقع القمر بين الشمس والأرض ← (كسوف الشمس)

السؤال الثالث:

أ. اکتبي المصطلح العلمي المناسب للعبارة التالية:

- ١- كرة من الغازات الساخنة ينبعث منها ضوء وحرارة
- ٢- مادة طبيعية غير حية تُشكّل الصخور
- ٣- اختفاء أو عدم وجود أفراد النوع كلها
- ٤- خط حقيقي أو وهمي يدور حوله الجسم
- ٥- هي استجابة الحيوان للتغير الحادث في بيئته
- ٦- إضافة أشياء ضارة إلى الماء والهواء والتربة
- ٧- صراع بين المخلوقات الحية على الطعام والماء

ب. كيف يُغَيِّر الناس النظام البيئي؟

- ١- إزالة الغابات
- ٢- الإكتظاظ السكاني
- ٣- التلوث

١٠

- (.....) النجم (.....)
- (.....) المعدن (.....)
- (.....) انقراض (.....)
- (.....) محور الأرض (.....)
- (.....) الموائمة أو التكيف (.....)
- (.....) التلوث (.....)
- (.....) التنافس (.....)

يتبع

السؤال الرابع:

أ. أعطي مثال على كلاً من:

١- حيوان مُحلل

٢- حيوان مُهدد بالانقراض

٣- كوكب من الكواكب الخارجية

٤- نوع من أنواع المعادن

٥- طور من أطوار القمر

(.....الديدان.....)

(طائر الحباري أو النمر العربي.....)

زحل (أو المشتري، أو اورانوس أو نبتون)

(.....الكوارتز أو الألماس.....)

الهلال، أو (التربيع، أو المحاق، أو البدر.....)

ب. قارني بين الكواكب الصخرية والغازية حسب ما هو مطلوب في الجدول:

وجه المقارنة	الكواكب الداخلية	الكواكب الخارجية
عدد الكواكب	أربع كواكب	أربع كواكب
أكبرها	الأرض	المشتري
سبب التسمية	قريبة من مدارها حول الشمس	بعيدة من مدارها حول الشمس

ج. عللي لما يلي:

أ. يُعد القمر تابعاً للأرض؟

لأنه يدور حول نفسه وحول الأرض في نفس الوقت

ولأنه أقرب الأجرام إلى الأرض وأصغر منها ويعكس ضوء الشمس الساقط عليه

٢- يتم إرسال مسابير الفضاء لاستشكاف الكواكب بدلاً من رواد الفضاء؟

لأنها أكثر أماناً وأقل تكلفة من إرسال رواد الفضاء

فالمسبار ليس فيه أحد غير مأهولة تغادر الأرض إلى الفضاء الخارجي

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي بالتوفيق

المعلمة/