

الاسم :

رقم الجلوس :

مدة الاختبار: ساعتان

اختبار مادة العلوم للصف السادس - الفصل الدراسي الثاني 1443هـ

الدور الأول

السؤال	الدرجة رقما	الدرجة كتابة	المجموع
الأول			
الثاني			
الثالث			
المصححة :	المراجعة:	المدققة:	

السؤال الأول : أ/ ضع كلمة (صح) عند الإجابة الصحيحة وكلمة (خطأ) عند الإجابة الخاطئة :

10

- 1- كوكب نبتون هو أقرب كوكب للشمس ()
- 2- النجم كرة ملتهبة من الغازات تشع ضوءا وحرارة ()
- 3- تحدث الفصول الأربعة بسبب دورة الأرض اليومية حول محورها ()
- 4- الكواكب الداخلية مثل المريخ والأرض لها حلقات ()
- 5- الطاقة الشمسية من المصادر البديلة للطاقة والمتجددة ()
- 6- المنظار الفلكي الكاسر هو منظار تستعمل فيه العدسات لتجميع الضوء ()

ب/ صلي العبارة من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

أ	ب
1- تداخل السلاسل الغذائية	الصحراء
2- أحد أنواع الوقود الأحفوري	الشبكة الغذائية
3- من الأنظمة البيئية ذات المياه العذبة	هو خط الطول 180
4- من معالم سطح القمر	النفط
5- منطقة حيوية مناخها جاف	الفوهات
6- خط التاريخ الدولي	التلوث
7- إضافة مواد ضارة إلى التربة والهواء والماء	الأنهار

اقلبي الصفحة

السؤال الثاني : أ/ اختاري الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حولها فيما يلي :

1- أكبر كواكب المجموعة الشمسية :	2- من الحيوانات التي تعيش في الغابات الاستوائية المطيرة :
- الأرض	- الدب القطبي
- عطارد	- القردة
- المشتري	- الجمل
3- النجوم ذات اللون الأحمر:	4- الديدان والفطريات تعتبر من
- أقل حرارة	- المنتجات
- متوسطة الحرارة	- المستهلكات
- أكثر حرارة	- المحلات
5- : طور القمر الذي يكون فيه القمر معتما ومظلما بالكامل	6- من مصادر الطاقة غير المتجددة :
- المحاق	- الرياح
- البدر	- الوقود الأحفوري
- التربيع الأول	- المياه
7- المخلوقات التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات أخرى :	8- ما أقصى عمق للمحيط تصل إليه أشعة الشمس :
- أكلات أعشاب	- 100 متر
- الكانسة	- 200 متر
- المفترسات	- 500 متر
9- شكل مجرة درب التبانة:	10- انخفاض الماء وارتفاعه على امتداد الشاطئ :
- غير منتظمة	- خسوف القمر
- لولبية	- المد والجزر
- إهليلجية	- كسوف الشمس

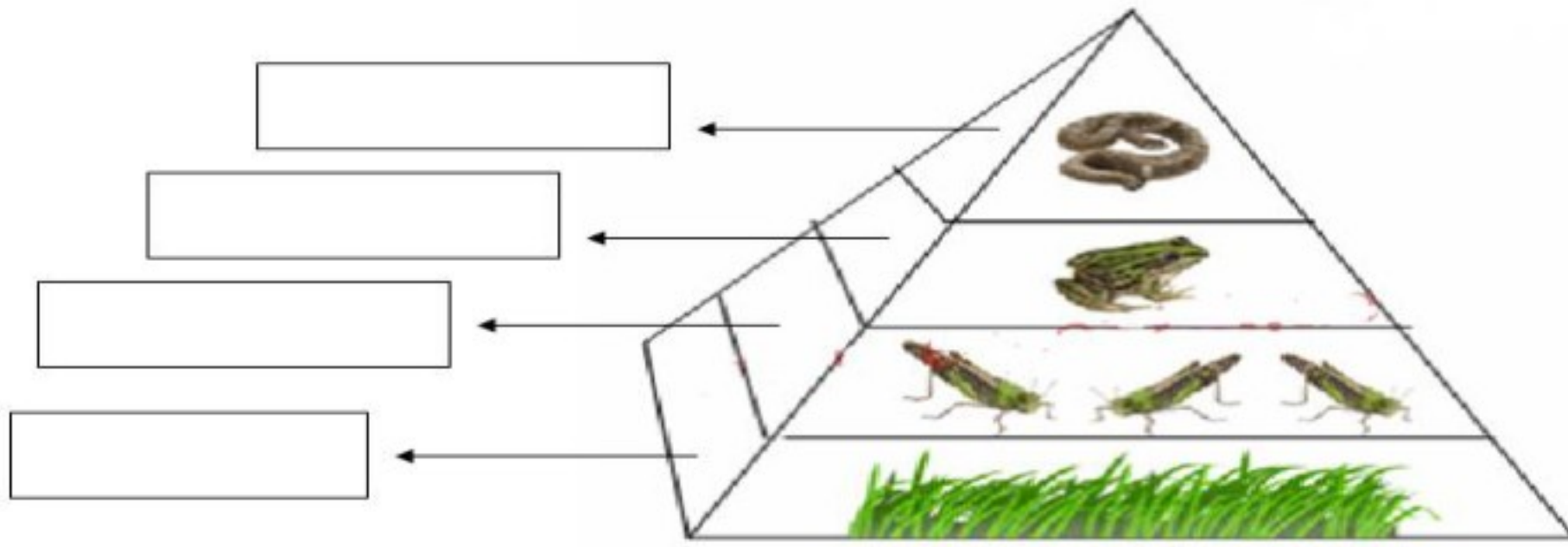
ب- املئي الفراغات بالكلمة المناسبة مما يلي : (المنتجات – خسوف القمر – التايجا علم الفلك – التدوير)

- 1- عندما يقع ظل الأرض على القمر يحدث :
- 2- هي غابات باردة ذات أشجار مخروطية دائمة الخضرة:
- 3- المخلوقات الحية التي تصنع غذائها بنفسها هي :
- 4- من القواعد المهمة للحفاظ على موارد البيئة :
- 5- هو علم يختص بدراسة الكون:

السؤال الثالث : أ / صنفى كواكب المجموعة الشمسية إلى كواكب داخلية وخارجية :

الكواكب الخارجية	الكواكب الداخلية

ب- أمامك رسم والمطلوب تحديد اسم الشكل مع تحديد المنتج والمستهلك الأول والمستهلك الثانى والمستهلك الثالث على الرسم :



ج- اكتبى اسم كل نطاق من نطاقات التربة :-



.....

.....

.....

د- عددى 3 طرق من طرق المحافظة على التربة ؟

1-..... 2-..... 3-.....

انتهت الأسئلة – دعاني لكن بالتوفيق والنجاح

الاسم :

رقم الجلوس :

مدة الاختبار: ساعتان

اختبار مادة العلوم للصف السادس - الفصل الدراسي الثاني 1443 هـ

الدور الأول

السؤال	الدرجة رقما	الدرجة كتابة	المجموع
الأول			
الثاني			
الثالث			
المصححة :	المراجعة:	المدققة:	

السؤال الأول : أ/ ضعي كلمة (صح) عند الإجابة الصحيحة وكلمة (خطأ) عند الإجابة الخاطئة :

10

- 1- كوكب نبتون هو أقرب كوكب للشمس (X)
- 2- النجم كرة ملتهبة من الغازات تشع ضوءا وحرارة (✓)
- 3- تحدث الفصول الأربعة بسبب دورة الأرض اليومية حول محورها (X)
- 4- الكواكب الداخلية مثل المريخ والأرض لها حلقات (X)
- 5- الطاقة الشمسية من المصادر البديلة للطاقة والمتجددة (✓)
- 6- المنظار الفلكي الكاسر هو منظار تستعمل فيه العدسات لتجميع الضوء (✓)

ب/ صلي العبارة من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

أ		ب
1- تداخل السلاسل الغذائية	٥	الصحراء
2- أحد أنواع الوقود الأحفوري	١	الشبكة الغذائية
3- من الأنظمة البيئية ذات المياه العذبة	٦	هو خط الطول 180
4- من معالم سطح القمر	٢	النفط
5- منطقة حيوية مناخها جاف	٤	الفوهات
6- خط التاريخ الدولي	٧	التلوث
7- إضافة مواد ضارة إلى التربة والهواء والماء	٣	الأنهار

اقلبي الصفحة

السؤال الثاني : أ/ اختاري الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حولها فيما يلي :

1- أكبر كواكب المجموعة الشمسية :	2- من الحيوانات التي تعيش في الغابات الاستوائية المطيرة :
- الأرض	- الدب القطبي
- عطارد	- القردة
- المشتري	- الجمل
3- النجوم ذات اللون الأحمر:	4- الديدان والفطريات تعتبر من
- أقل حرارة	- المنتجات
- متوسطة الحرارة	- المستهلكات
- أكثر حرارة	- المحلات
5- : طور القمر الذي يكون فيه القمر معتما ومظلما بالكامل	6- من مصادر الطاقة غير المتجددة :
- المحاق	- الرياح
- البدر	- الوقود الأحفوري
- التربيع الأول	- المياه
7- المخلوقات التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات أخرى :	8- ما أقصى عمق للمحيط تصل إليه أشعة الشمس :
- أكلات أعشاب	- 100 متر
- الكانسة	- 200 متر
- المفترسات	- 500 متر
9- شكل مجرة درب التبانة:	10- انخفاض الماء وارتفاعه على امتداد الشاطئ :
- غير منتظمة	- خسوف القمر
- لولبية	- المد والجزر
- إهليلجية	- كسوف الشمس

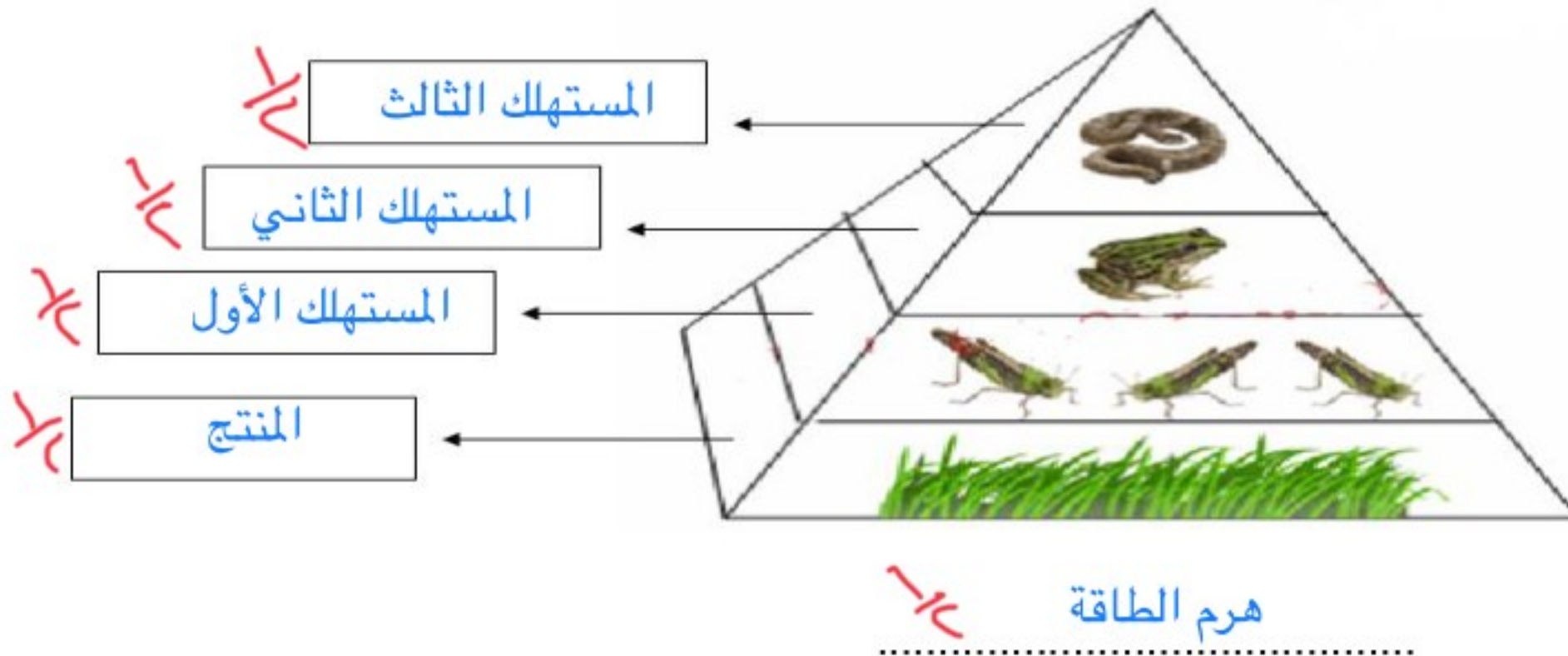
ب- املئي الفراغات بالكلمة المناسبة مما يلي : (المنتجات – خسوف القمر – التايجا علم الفلك – التدوير)

- 1- عندما يقع ظل الأرض على القمر يحدث : خسوف القمر
- 2- هي غابات باردة ذات أشجار مخروطية دائمة الخضرة: التايجا
- 3- المخلوقات الحية التي تصنع غذائها بنفسها هي : المنتجات
- 4- من القواعد المهمة للحفاظ على موارد البيئة : التدوير
- 5- هو علم يختص بدراسة الكون: علم الفلك

السؤال الثالث : أ / صنفى كواكب المجموعة الشمسية إلى كواكب داخلية وخارجية :

الكواكب الخارجية	الكواكب الداخلية
المشتري	عطارد
زحل	الزهرة
أورانوس	الأرض
نبتون	المريخ

ب- أمامك رسم والمطلوب تحديد اسم الشكل مع تحديد المنتج والمستهك الأول والمستهك الثاني والمستهك الثالث على الرسم :



ج- اكتبى اسم كل نطاق من نطاقات التربة :-



- طبقة التربة السطحية
- طبقة التربة تحت السطحية
- الطبقة الصخرية

د- عددي 3 طرق من طرق المحافظة على التربة ؟

- 1- التسميد
- 2- الأشربة المتبادلة
- 3- مصدات الرياح
- انتهت الأسئلة - دعاني لكن بالتوفيق والنجاح

نموذج إجابة أسئلة الاختبار التشخيصي الصف السادس للعام الدراسي ١٤٤٣ هـ

اختار/ ي الإجابة الصحيحة لكل مما يلي: كل فقرة بدرجة		
معظم المعلومات الوراثية للخلية الحيوانية موجودة في ...		
أ	الميتوكوندريا	ب
ب	السيتوبلازم	ج
ج	الفجوة	د
د	النواة	
العملية التي تقوم بها الخلية النباتية لتخزين الطاقة في صورة جلوكوز هي		
أ	التنفس الخلوي	ب
ب	البناء الضوئي	ج
ج	النقل السلبي	د
د	النقل النشط	
يحتوي على المعلومات الكيميائية للصفة الموروثة ويعرف بـ		
أ	الوراثة	ب
ب	الجين	ج
ج	الغريزة	د
د	حامل الصفة	
في دورة حياة النباتات البذرية يتم التكاثر بواسطة		
أ	تكاثر لا جنسي بواسطة البذور	ب
ب	تكاثر جنسي بواسطة انتشار الأبواغ	ج
ج	تكاثر لا جنسي بواسطة التبرعم	د
د	تكاثر جنسي بواسطة البذور	
أي الأجهزة التالية مسؤول عن نقل الأكسجين والجلوكوز والفضلات في الجسم		
أ	الجهاز الهضمي	ب
ب	الجهاز التنفسي	ج
ج	جهاز الدوران	د
د	جهاز الإخراج	
أي مما يأتي له هيكل خارجي دعامي....		
أ	الأرنب	ب
ب	الكلب	ج
ج	الجندب	د
د	السمكة	

اختار / ي الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:			
أي المخلوقات الحية التالية يمثل المستهلكات الأولى			
أ	الغزال	ب	العشب
ج	الأسد	د	النسر
دورة الأرض اليومية تستغرق حوالي..			
أ	٣٠ ساعة	ب	٢٥ ساعة
ج	٢٤ ساعة	د	١٢ ساعة
أي الظواهر الأتية تحدث بسبب الدورة السنوية للأرض حول الشمس			
أ	أطوار القمر	ب	تعاقب الليل والنهار
ج	تعاقب الفصول الأربعة	د	خسوف القمر
ضع / ي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة كل فقرة بدرجة			
١- الفجوات في الخلية الحيوانية أكبر منها في الخلية النباتية (X)			
٢- بناء العنكبوت لشبكته سلوك غريزي موروث (√)			
٣- يتكاثر الحزاز جنسيا بالبذور (X)			
٤- يشعر متسلقو الجبال العالية بالإرهاق والتعب بسبب نقص الأكسجين (√)			
٥- هرم الطاقة نموذج يبين كيف تنتقل الطاقة خلال سلسلة غذائية (√)			
٦- تستغرق الأرض سنة كاملة في دورانها حول الشمس (√)			
انتهت الإجابة			