

المجموع الكلي		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة .....
		مدرسة /
٤٠		
<b>اختبار مادة العلوم ( الدور الأول ) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ</b>		

المادة	العلوم		الصف		الخامس
اليوم	التاريخ	زمن الاجابة	ساعة ونصف		
اسم الطالب/ة					
رقم الجلوس					( )

اسم المدقق /ة	اسم المراجع /ة	اسم المصحح /ة	الدرجة المستحقة		رقم السؤال
			الدرجة رقماً	الدرجة كتابة	
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					المجموع

يتبع



السؤال الأول :-

١٥

نضع أشاره ( √ ) عند العبارات الصحيحة وعلامة ( × ) عند الخاطئة :-

- ١- تعيش البكتريا البدائية في أقسى الظروف مثل قاع البحر . ( ..... )
- ٢- الكامبيوم يقوم بنقل الماء في النبات . ( ..... )
- ٣- تحتوي الخلية النباتية على جدار خلوي وبلاستيدات خضراء . ( ..... )
- ٤- تغير لون فرو الثعلب القطبي وسط الثلوج يسمى محاكاه . ( ..... )
- ٥- يتكون التعاقب الثانوي أسرع من التعاقب الأولي . ( ..... )
- ٦- الأخصاب الداخلي يحدث خارج جسم الأنثى . ( ..... )
- ٧- النباتات معراه البذور لا تنبت لها أزهار . ( ..... )
- ٨- العلاقة بين الحشرات والزهرة علاقة تطفل . ( ..... )

ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-

- ١- عملية البناء الضوئي ← .....
- ٢- امتصاص الماء والاملاح المعدنية ← .....

نصل العمود ( أ ) بما يناسبه من العمود ( ب ) :-

( ب )		( أ )
خليط من بقايا مخلوقات حية أو اجسامها بعد الموت	.....	١- البتلات
ينقل السكر الذي يصنع في الاوراق إلى النبات	.....	٢- المملكة
تتميز بألوانها الجميلة لجذب الحشرات	.....	٣- الاخصاب
المستوى التصنيفي الذي يضم أكبر عدد من المخلوقات الحية	.....	٤- اللحاء
اتحاد مشيج مذكر مع مشيج مؤنث	.....	٥- الدبال

## السؤال الثاني :-

( أ ) نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :-

يتبع ↓

١٥

١	تكاثر الهيدرا لا جنسياً فيما يلي :- .....	( أ ) التبرعم	( ب ) الانشطار	( ج ) الانقسام	( د ) التكاثر الخضري
٢	من الأمثلة على التحول الناقص .....	( أ ) الجراد	( ب ) الأسد	( ج ) الفراشة	( د ) النحلة
٣	لا يمكن تصنيفها ضمن الممالك الست .....	( أ ) الفيروسات	( ب ) البدائيات	( ج ) الحيوانات	( د ) البكتريا
٤	هي الجزء الأنثوي في الزهرة .....	( أ ) السبلة	( ب ) الكربة	( ج ) السداة	( د ) البتلة
٥	انتقال الكربون بين المخلوقات الحية بشكل مستمر هو دورة .....	( أ ) النيتروجين	( ب ) الكربون	( ج ) الماء	( د ) الحياة
٦	تعيش الفطريات في الأماكن .....	( أ ) الباردة	( ب ) الرطبة	( ج ) الحارة	( د ) الجافة
٧	من النباتات اللاوعائية .....	( أ ) الشيح	( ب ) الحزازيات	( ج ) الطلح	( د ) الصنوبر
٨	علاقة يستفيد فيها أحد الطرفين دون أن يضر الطرف الآخر .....	( أ ) التطفل	( ب ) التعايش	( ج ) التكافل	( د ) المنفعة

( أ ) ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :-

( المحاكاة , التصنيف , التحول , التكيف , التعاقب )

- ١- ( ..... ) عملية تحول نظام بيئي إلى نظام بيئي جديد ومختلف .
- ٢- ( ..... ) خاصية تساعد المخلوق الحي على العيش في بيئته .
- ٣- ( ..... ) سلسلة من مراحل النمو المميزة يختلف بعضها عن بعض .
- ٤- ( ..... ) علم تقسيم المخلوقات الحية إلى مجموعات .
- ٥- ( ..... ) تقليد مخلوق حي لمخلوق حي آخر بهدف أخافه أعدائه .

( ج ) ما الاسباب المؤدية التي تغير النظام البيئي ؟

- ١- .....
- ٢- .....

## السؤال الثالث :-

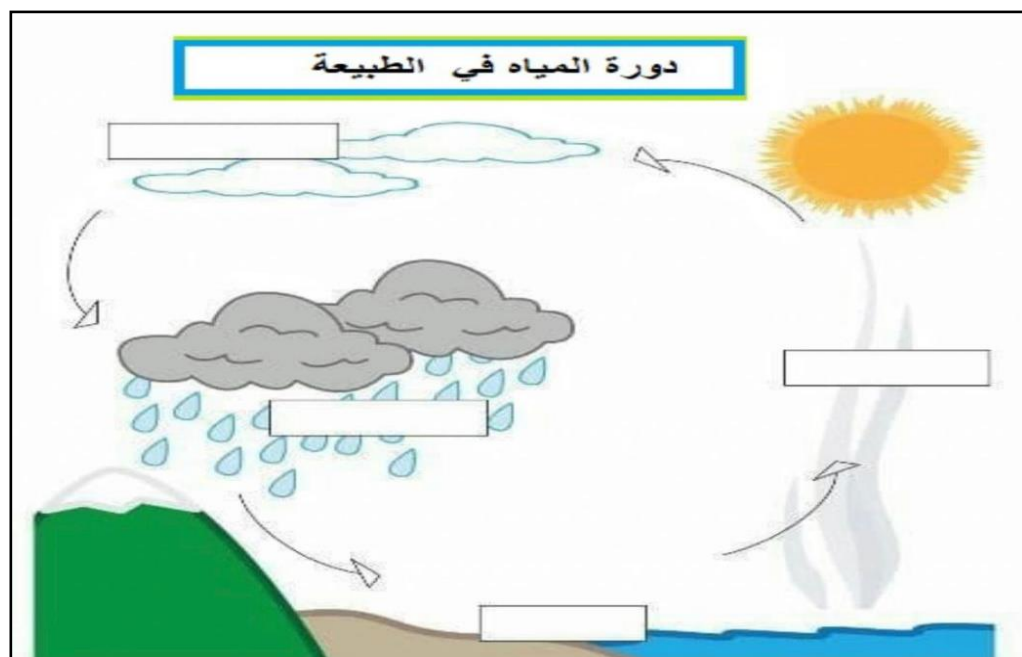
١٠

أ) نقارن بين التكاثر الجنسي واللا جنسي حسب المطلوب :-

المقارنة	التكاثر الجنسي	التكاثر اللا جنسي
التعريف	.....	.....
أمثلة	.....	.....

ب) مثال لكل من :-

- ١ - حيوان مهدد بالانقراض ← .....
- ٢ - نباتات وعائية ← .....
- ٣ - تكيف تركيبى للحيوان ← .....
- ٤ - حيوان يتكاثر لاجنسياً ← .....



> على الرسم التالي

تتبع دورة الماء بكتابة

البيانات على الشكل :

سكره الشمري

