

المجموع الكلي	 رؤية VISION 2030 وزارة التعليم	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
٤٠		مدرسة /
اختبار مادة العلوم (الدور الأول) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ		

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 الى النبات	٢- المملكة
تتميز بألوانها الجميلة لجذب الحشرات	٣- الأخصاب
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	تتكاثر 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 :-

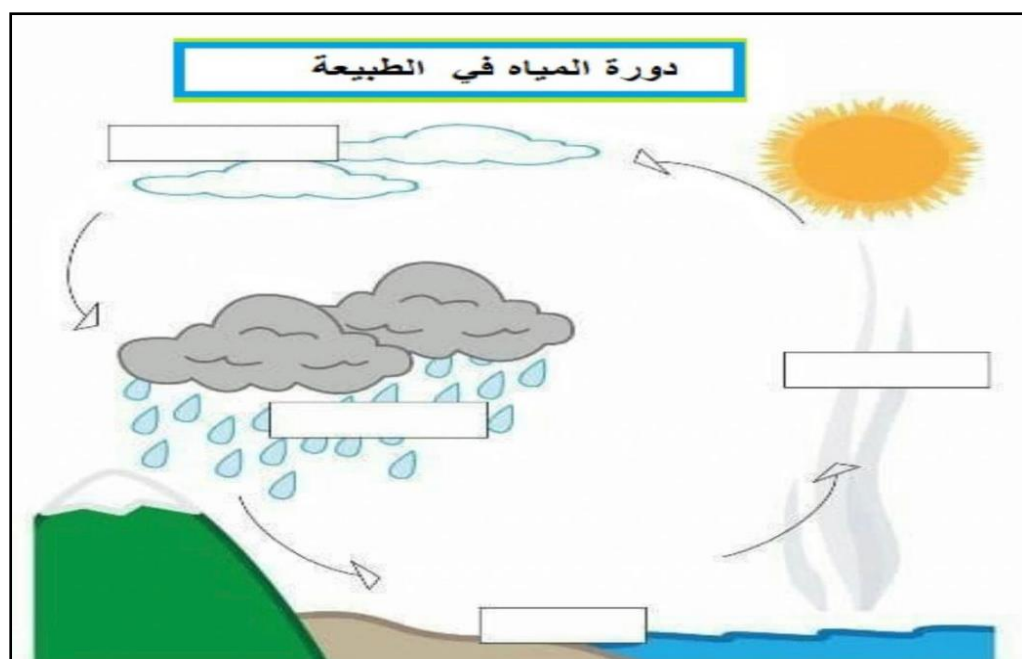
١٠

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

