

السنة الدراسية : 2017/2018

المدة : 30 دقيقة

فرض عادي رقم 1
في علوم الحياة والأرض

الإعدادية النموذجية بقبابس

الاستاذة : سرحان

المادة : علوم الحياة والأرض

التمرين الأول (4 نقاط)

أجب بنعم أو لا عن الإفادات التالية معللاً إجابتك.

الدليل	نعم أو لا	الإفادة
		(1) الثعبان حيوان لا فقري
		(2) تقسم النباتات حسب الارتفاع إلى ثلاثة مستويات
		(3) يتغذى التين الشوكي بقدرته على تخزين الماء في أوراقه
		(4) تحيط ديدان الأرض الرطوبة وتتبعد الجفاف
		(5) في الصحراء ينشط الورل نهاراً ويسكن ليلاً
		(6) تحتوي التربة على حبيبات الكلس لذلك تكون عجينة منتهية عند خلطها بالماء

التمرين الثاني (5 نقاط)

عمر الجدول الآتي بكتابة المصطلح المعرف به أو التعريف

التعريف	المصطلح
فقدان النسبة الخضراء للماء خاصة بأوراقها
.....	الوسط البيئي
مجموعة من الحيوانات الفقيرية تتعرض صغارها
.....	التكيف
ترابط الكائنات الحية خذانياً داخل وسطها البيئي

التمرين الثالث (7 نقاط)

صنف مجموعة العناصر التالية إلى ثلاثة أوساط بيئية يقع ذكر أسماءها داخل الجدول

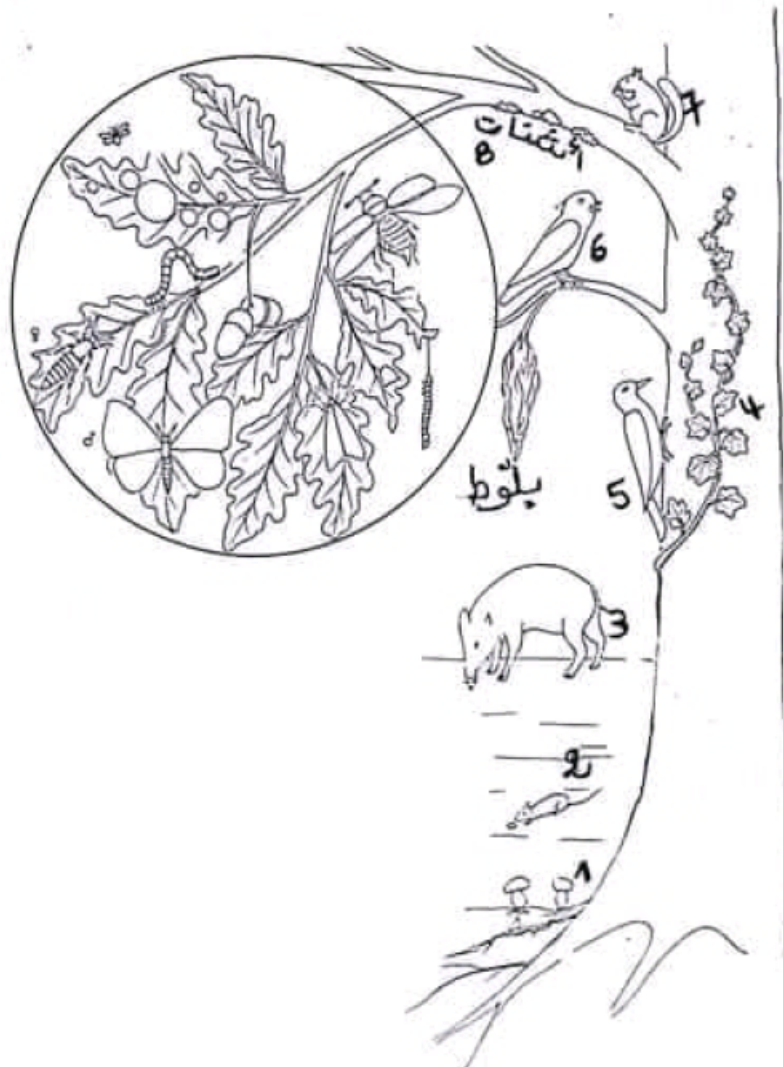
- تربة نباتية (1)- مناخ جاف و حار (2)- طحالب خضراء (3)- ودل (4)- استقرار نسبي لدرجة الحرارة (5)- خنزير (6)
- نباتات شوكية (7)- محار (8)- كمية أمطار تتجاوز 1000م (9) أخطبوط (10)- إضاعة هامة و كمية اكسجين منحلة كبيرة (11)

.....
.....

التمرين الرابع : (4 نقاط)

يشير الرسم الآتي إلى مختلف العلاقات القائمة بين شجرة الفلين و كائنات حية أخرى (حيوانات و نباتات)

تعيش شجرة الفلين في وسط بيئي يُعَزِّى معيّز



- 1- سُمِّ هذا الوسْطُ ؟ (0,5 نقاط)
- 2- قسّم هذه العلاقات إلى ثلاثة مجموعات يقع ذكر أسماءها داخل الجدول مستعملاً أرقام الكائنات الحية ؟ (3,5 نقاط)

.....
.....

حظاً سعيداً