المتوسطة: إبن رشد

الموسم الدراسي: 2019/2018

# الإختبار الأول في مادة العلوم الطبيعية

الوضعية الأولى: 06 نقاط

تختار الحلزون النوم العميق داخل قوقعته في فصل الشتاء لمقاومة الظروف الصعبة

1/ ماهي الإستراتيجية التي لجأ إليها الحلزون

2/أذكر الظروف المناخية التي جعلت الحلزون ينام طويلا داخل قوقعته



المستوى: ثانية متوسط

المدة: ساعة ونصف

حلزون

### الوضعية الثانية:06نقاط

- النحل حشرات إجتماعية تعيش في تجمعات , كل تجمع يكون في خلية تتألف من عدد من الذكور وعدد هائل من العاملات ترئسهم ملكة واحدة
  - ـ تقوم العاملات بكافة أعمال الخلية وجمع اللقاح والرحيق من الأزهار لتغذية اليرقات
- كما تشكل العاملات سربا من النحل للهجوم على الأعداء,حيث يعتبرطائر الخضري عدو للنحل خاصة في الربيع والصيف أما في الشتاء فيختفي تماما بسبب الظروف القاسية.



طائر الخضري



خلية النحل

1/ إستخرج من النص مختلف العلاقات القائمة بين الكائنات الحية ؟ 2/ماذا يشكل مجموع هذه الكائنات الحية في الوسط الحي ؟ 3/ماهي الإستراتيجية التي لجاء إليها طائر الخضري في الشتاء؟

أقلب الصفحة

## ency-education.com/4am

#### الوضعية الإدماجية: 08 نقاط

- ـ جمال فلاح شجاع ومغامر أشترى 1000 شجرة برتقال لتكوين مستثمرة فلاحية صحراوية ,بعد سنتين من غرسها ونموها لم تثمر الأشجار
- أراد إبنه (تلميذ في الثانية متوسط) الوقوف على الاسباب الحقيقية للفشل, فتمكن من الحصول على المعلومات التالية:





التربة الزراعية	التربة الرملية
ـ غنية بالمواد	ـ فقيرة من المواد
العضوية	العضوية
ـ حفوضة للماء	ـ غير حفوضة
	للماء
ـ بها الكائنات	ـ ليس بها الكائنات
المحللة	المحللة

الجزائري

التربة الرملية في الصحراء التربة الزراعية في الشمال الجزائرية



البرتقال ينمو في المناطق الرطبة والمناطق معتدلة الحرارة

#### التعليمات:

- 1-كيف تفسر النتيجة التي وصل إليها محصول جمال ؟
- 2- في رأيك ما الذي يجب مراعاته قبل زراعة أي نبات ؟

إنتهى بالتوفيق

## التصحيح النموذجي

	عناصر الإجابة العلامة		الوضعية
المجموع	مجزئة		
	2×1,5	1/الإستراتيجية التي لجأ إليها الحلزون هي إقتصاد الطاقة (السبات)	الاولى
06	3	2/ درجة الحرارة المنخفضة	
	3×1	1/ العلاقات الغذائية: علاقة تنضيم ـ علاقة تغذية ـ علاقة دفاع	الثانية
06	1,5	2/ يشكل مجموع الكائنات الحية في الوسط الحي الوحدة الحياتية	
	1,5	3/الإستراتيجية التي لجأ طائر الخضري في الشتاء هي الهجرة	

الوضعية الإدماجية

دمة	العلا	شبك ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	المعيار	السؤال
المجموع	مجزئة		3	
	01	عدم الخروج على منطوق السؤال	الوجاهة	س1
		توضيف السندات في الوصول	إستعمال ً	
	2×0,5	يذكر المصطلحات : خصائص التربة ـ عوامل مناخية	ادو ات	
			المادة	
3,5				
		يقدم تفسير :تعود نتيجة محصول جمال إلى تأثير العوامل الفيزيو كيميائية	الإنسجام	
	3×0,25	1- خصائص التربة (عدم توفر الأملاح المعدنية نفوذة لاتحتفض بالماء)		
	3×0,25	2- عوامل مناخية (إرتفاع درجة الحرارة - قلة الرطوبة)		
	01	يقدم نصائح	الوجاهة	س2
	2×0,5	توضيف المصطلحات: عوامل مناخية وخصائص التربة (عوامل فيزيو	إستعمال	
3,5		كيميائية )	أدوات	
			المادة	
		يضع علاقة بين توزع الكائنات الحية النباتية والعوامل الفيزيائية:	الإنسجام	
	1,5	ـ قبل زراعة أي نبات يجب مراعات تأثير العوامل الفيزيو كيميائية على		
	-	توزعه		
(	)1	مقروئية الورقة وعدم التشطيب وإحترام تسلسل الاسئلة	ـــقان	الإتـــــ