

المتوسطة : بوكرزازة على السنة الدراسية : 2018/2019 المدة : ساعة و نصف	اختبار الفصل الأول	المادة: علوم الطبيعة و الحياة المستوى: ثانية متوسط
---	--------------------	---

### التمرين الأول: (6 ن)

أوجد المصطلحات المناسبة اعتماداً على المفاهيم التالية :

- ..... 1- علاقة قائمة بين الكائنات الحية تمثل في تبادل منفعة بين كائنين حيين .....
- ..... 2- مجموعة من السلسل الغذائية المتداخلة فيما بينها .....
- ..... 3- كائنات حية تحول المواد العضوية إلى مواد معدنية يتغذى عليها النبات الأخضر .....
- ..... 4- كمية المادة العضوية المتناقصة من مستوى غذائي إلى آخر في السلسلة الغذائية .....
- ..... 5- مجموع العناصر اللاحية المكونة للوسط الحي .....
- ..... 6- مجموع العناصر اللاحية و الوحدة الحياتية و العلاقات القائمة بينها .....

### التمرين الثاني : (6 ن)

تتغير العوامل المناخية بشكل كبير أثناء التغيرات الموسمية خاصة درجة الحرارة مما يؤدي بعض الكائنات الحية الحيوانية و النباتية إلى اتخاذ استراتيجيات مختلفة في هذه المواسم .

#### 1- املأ الجدول التالي:

الإستراتيجية	أمثلة	الكائنات الحية
.....	شجرة التين	النباتات
.....	نبات البطاطا	
.....	الخفافش	الحيوانات
.....	طائر السنونو	
.....	الدب الأسمري	

- ..... 2- حدد الهدف من اتخاذ هذه الاستراتيجيات من طرف الكائنات الحية السابقة .

### الوضعية الإدماجية: (8 ن)

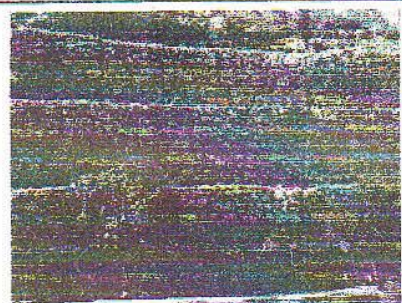
- يملك فلاح قطعتين أرضيتين، القطعة الأولى في منطقة ذات إضاءة قوية، و القطعة الثانية واقعة بجوار منحدر ، استغلهما الفلاح لزراعة البطاطا، القطعة الأولى أعطت محصولاً جيداً مقارنة بال الأخرى .  
بعد مدة زمنية لاحظ الفلاح تناقص تدريجي في مساحة إحدى القطعتين من الحواف ، كما فوجى أيضاً بموت أسماك البركة الموجودة بجوار القطعتين الأرضيتين و التي كان يستعمل مياهها للسقي .

#### السندات:

إن الفائض من الأسمدة المستعملة في الأراضي الزراعية تجرفه مياه الأمطار إلى مياه البرك مما يزيد في نسبة الاملاح المعدنية فيها و بالتالي إفراط التغذية عند بعض النباتات الخضراء كالطحالب و سرعة تكاثرها، فيظهر سطح البركة بلون مخضر متسبباً في نقص شفافية الماء و حجب الضوء عن النباتات المائية الأخرى (العوالق النباتية) التي ينجر عنها موت العوالق الحيوانية التي تعتمد عليها الأسماك في تغذيتها.



الوثيقة 2: موت أسماك البركة



الوثيقة 1: جرمان تدعيم المساحات الزراعية للحد من انجراف التربة

التعليمات :

- 1- فسر تأثير الإضاءة على منتوج البطاطا.
- 2- فسر تأثير الإضاءة على موت أسماك البركة .
- 3- اقترح حلولاً لمعالجة المشاكل المذكورة سابقاً (موت أسماك البركة و تناقص مساحة القطعة الأرضية )

