

السنة الدراسية : 2018 / 2019	السنة الثانية متوسط اختبار الفصل الثالث في مادة علوم الطبيعة و الحياة	متوسطة الاخوة بوفجلين الحسانية - عين الدفلى -
المدة : ساعة و نصف.		

الجزء الأول (12 نقطة) :

التمرين الأول (6 نقاط) :

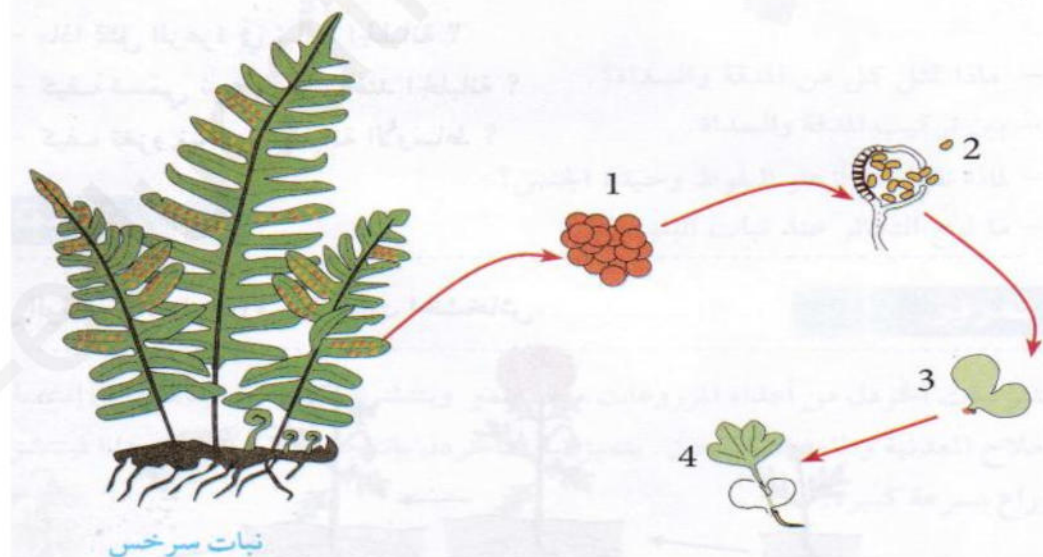
لا يتم التكاثر الجنسي عند الحيوانات الا بالالقاح.



- 1- عرف الالقاح.
- 2- أذكّر أنواع الالقاح.

التمرين الثاني (06 نقاط) :

نباتات السرخس هي نباتات عديمة الأزهار تتواجد في المناطق الظلية و تنتشر في الغابات الرطبة و المنحدرات و الجدران القديمة.



- 1- سم العنصر 1 و 2.
- 2- حدد كيفية تكاثر نباتات السرخس دون وجود الأزهار.
- 3- أذكّر نمط التكاثر عند نباتات السرخس .

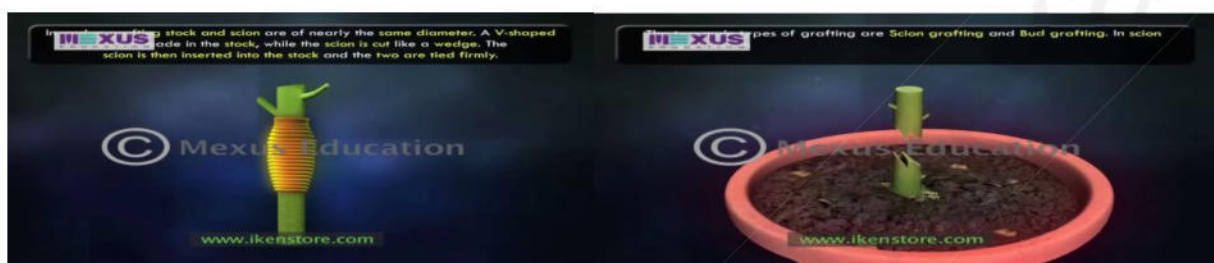
الجزء الثاني (٠٨ نقاط) :

الوضعية الادماجية (٨ن) :

السياق:

في إطار برنامج الفلاحة و التنمية الريفية الرامي الى تعليم غرس الأشجار المثمرة استفاد أحد الفلاحين من 500 شجرة برقلال، بعد مضي سنوات لاحظ الفلاح في حقله انتشار و غزو الأعشاب الضارة، كما لاحظ أيضاً أن 30% من أشجار البرقلال رديئة النوعية (برقلال مذاقه مر) و من أجل تحسين نوعية الأشجار اقترح مهندس فلاحي على الفلاح تقنية التطعيم.

السندات :



السند ١ : مراحل تقنية التطعيم.



السند ٢ : انتشار النباتات و غزوها للأوساط.



السند ٣ : مكونات الزهرة.

التعليمات:

بالاعتماد على معطيات نص الوضعية و السند و مكتسباتك القبلية :

- ١- حدد أنماط التكاثر عند النباتات الزهرية و النباتات اللازهرية.
- ٢- فسر كيف تمكنت الأعشاب الضارة من الانتشار و غزو هذا الحقل.
- ٣- اشرح تقنية التطعيم.

انتهى	2/2	الصفحة الثانية
-------	-----	----------------