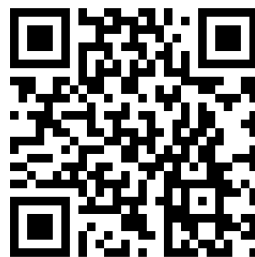


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



امتحان قصير ثاني

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-11-23 07:56:07 | اسم المدرس: معالي بني

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الأول

نموذج اختبار قصير ثاني	1
اختبار قصير أول نموذج ثالث	2
اختبار قصير أول نموذج ثاني	3
اختبار قصير أول	4
اختبار قصير أول مع نموذج الإجابة	5

الامتحان القصير الثاني لمادة العلوم للصف الخامس الفصل الدراسي الأول

الاسم:

عدد الصفحات: ٣ صفحات

زمن الامتحان: حصة واحدة.

السؤال الأول:

درجة

أ- الجزء الأنثوي من الزهرة الذي يستقبل حبوب اللقاح هو:
(ظلل الإجابة الصحيحة)

☐ الميسم

☐ المبيض

☐ الخيط

☐ المتك

درجتان

ب- ضع علامة (✓) أمام الإجابة الصحيحة:

العبارة	صواب	خطأ
تنشر الحيوانات البذور ذات المراوح الرفيعة		
يتم نقل حبوب لقاح الأزهار عديمة البتلات بالحشرات.		
التغيرات التي ترافق مراحل حياة النبات تسمى دورة حياة النبات.		

درجتان

ج- يوضح الجدول بيانات بعض الأزهار ادرسه جيدًا ثم أجب:

الزهرة	اللون	الشكل	الرائحة
A	أحمر داكن	بتلات ضخمة	رائحة اللحم المتعفن
B	أحمر	أنبوبي	زكية
C	أبيض	بتلات مسطحة	زكية

١- رمز الزهرة التي ستلقحها الطيور هي:

٢- اعط سببًا لاختيارك:

.....

.....

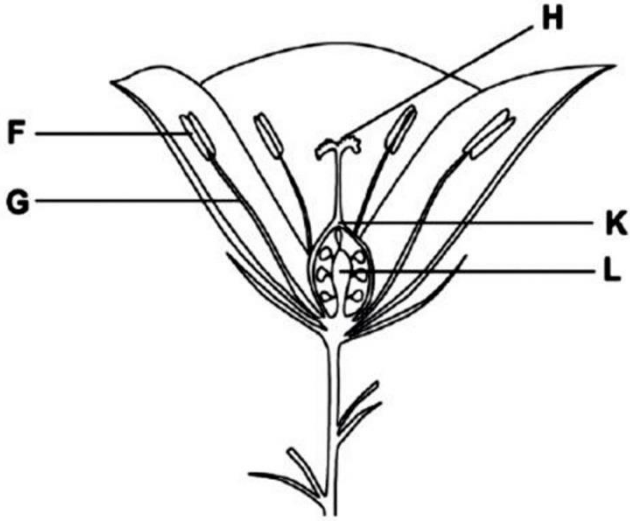
.....

درجة

السؤال الثاني:

أ- في الشكل المقابل يشار إلى مكونات عضو التذكير في الزهرة بالرموز:

(ظلل الإجابة الصحيحة)



H,K,L ○

F,H ○

G,K,L ○

F,G ○

درجة

ب- النباتات التي تزهر وتثمر كل عام هي النباتات (أكمل بكلمة واحدة فقط)

درجتان

ج- صل بين القائمة (أ) وما يناسبها من القائمة (ب)

(ب)

أ- التلقيح

ب- الإخصاب

ج- التلقيح بالرياح

(أ)

١- اتحاد حبوب اللقاح مع البويضة لتكوين البذور.

٢- أزهار تحتوي على حبوب لقاح كثيرة.

٣- نقل حبوب اللقاح من السداة إلى الميسم.

السؤال الثالث:

درجتان

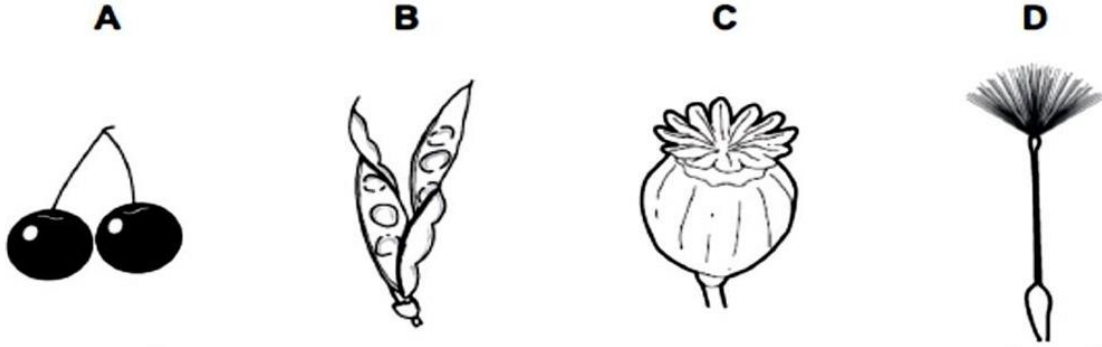
أ- اذكر طريقتين تنشر الحيوانات من خلالها البذور:

١-

٢-

ب- ادرس الأشكال الآتية ثم أجب:

درجة



أي الثمار السابقة تنشر بذورها عن طريق الانفجار أو انشقاق الثمرة؟
(ظلل الإجابة الصحيحة)

D ☐

C ☐

B ☐

A ☐

ج- اكتب مراحل دورة حياة نبات اليقطين

٣ درجات

