

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



ملخص آخر في الوحدة الثانية حياة النباتات الزهرية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الأول ← ملخصات وتقارير ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-29 21:29:16

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الأول

بوربوينت ملخص شرح درس دورة حياة النبات

1

حصاد الوحدة الثانية حياة النباتات الزهرية

2

أسئلة تدريبية في الوحدة الثانية (حياة النباتات الزهرية) من سلسلة كامبريدج العالمية

3

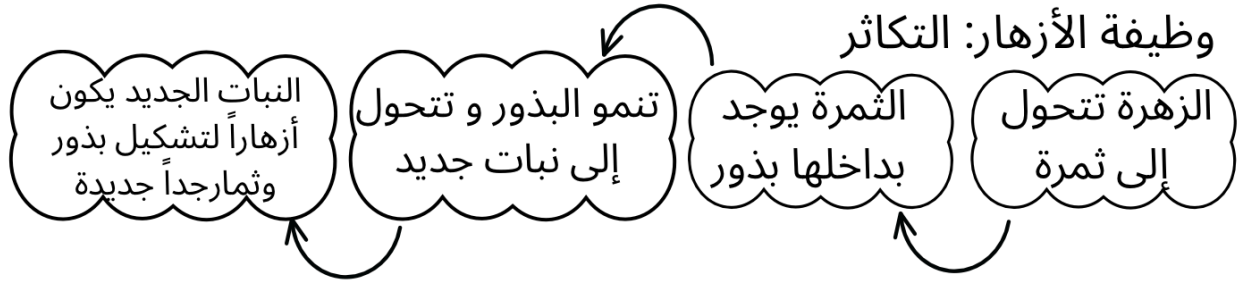
مراجعة الوحدة الثانية حياة النباتات الزهرية بطريقة سؤال وجواب

4

نشاط صفي في درس استقصاء التلقيح

5

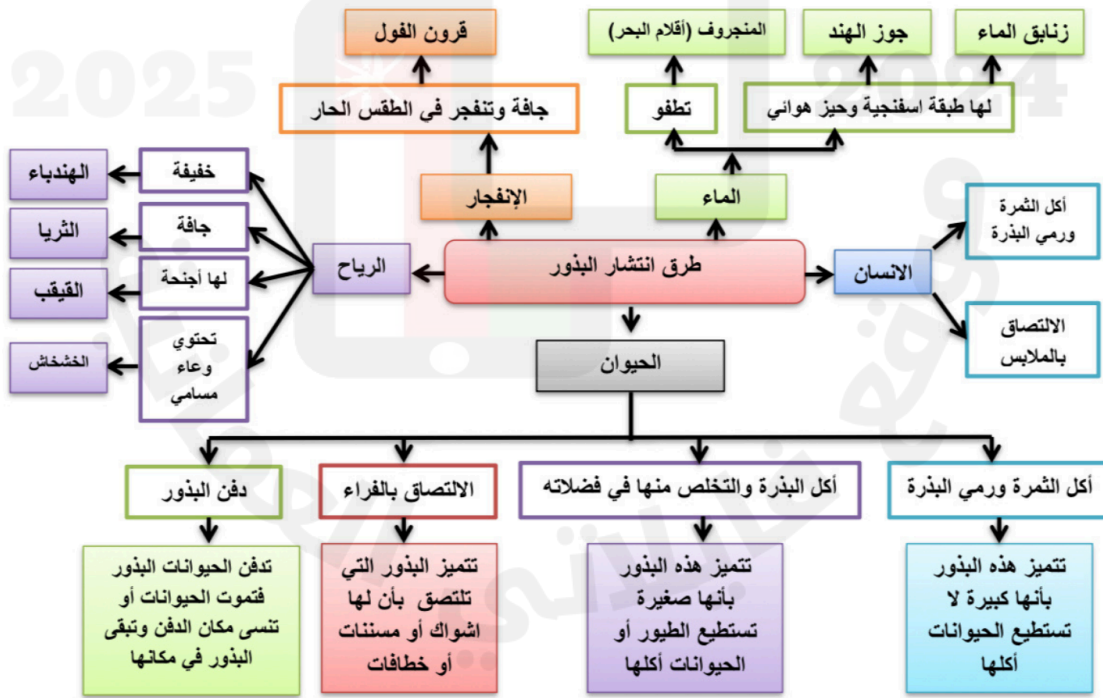
الدرس الأول: لماذا يحتوي النبات على أزهار؟



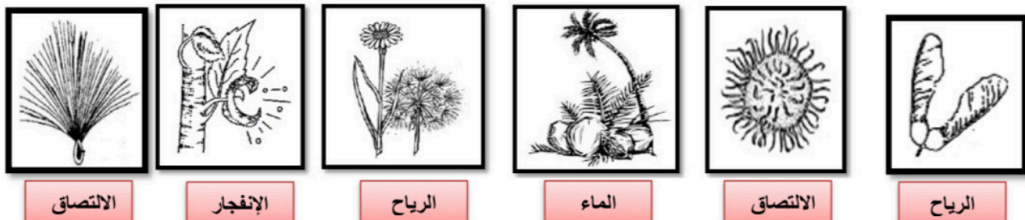
- الأزهار تختلف: صغيرة أو كبيرة، ألوان زاهية أو غير زاهية، برائحة زكية او بدون رائح. جميعها تؤدي نفس الوظيفة التكاثر
- ليس جميع النباتات تحتوي على أزهار

الدرس الثاني و الثالث: كيف تنتشر البذور؟

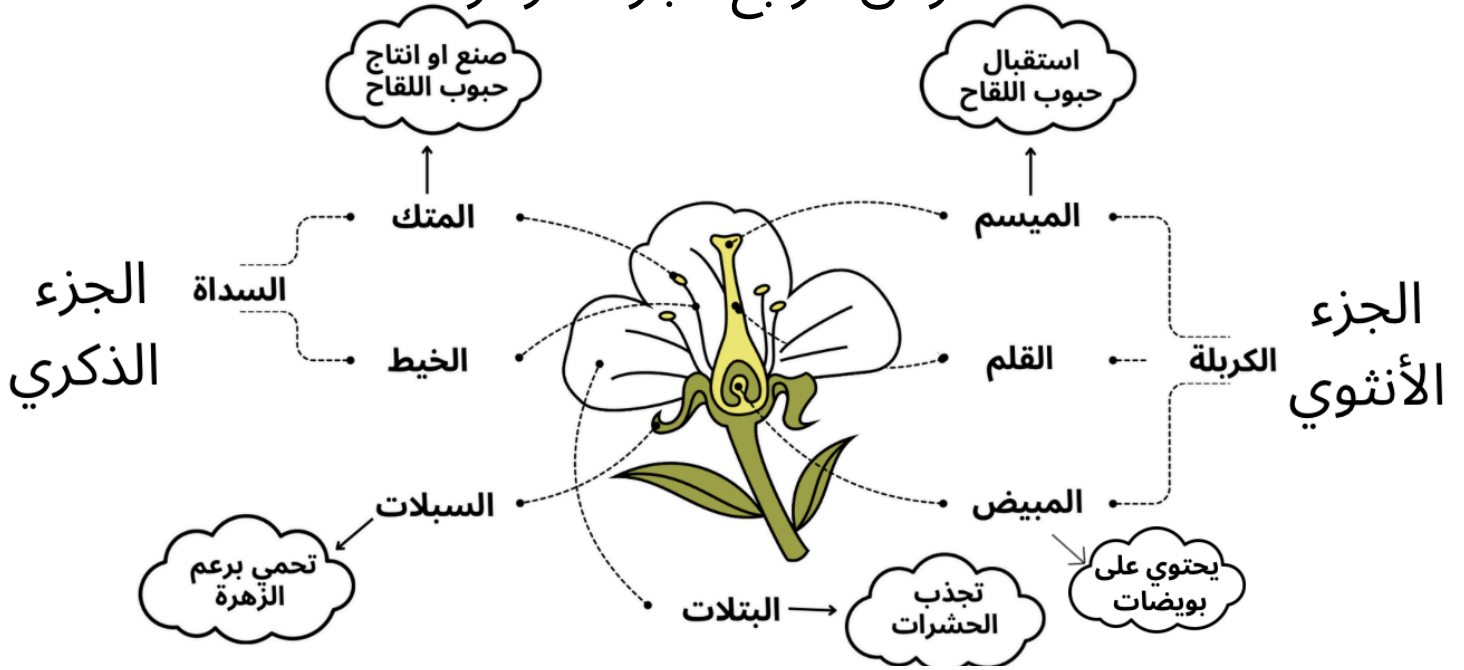
- انتشار البذور: عملية نشر البذور بعيداً عن النبات الأصلي.
- تنمو النباتات الزهرية من البذور
- الثمرة تؤدي وظيفتين: تحمي البذور داخلها، تساعد على انتشار البذور
- لا تنمو النباتات بشكل صحي إذا كانت تشترك الماء و الضوء في حيز صغير



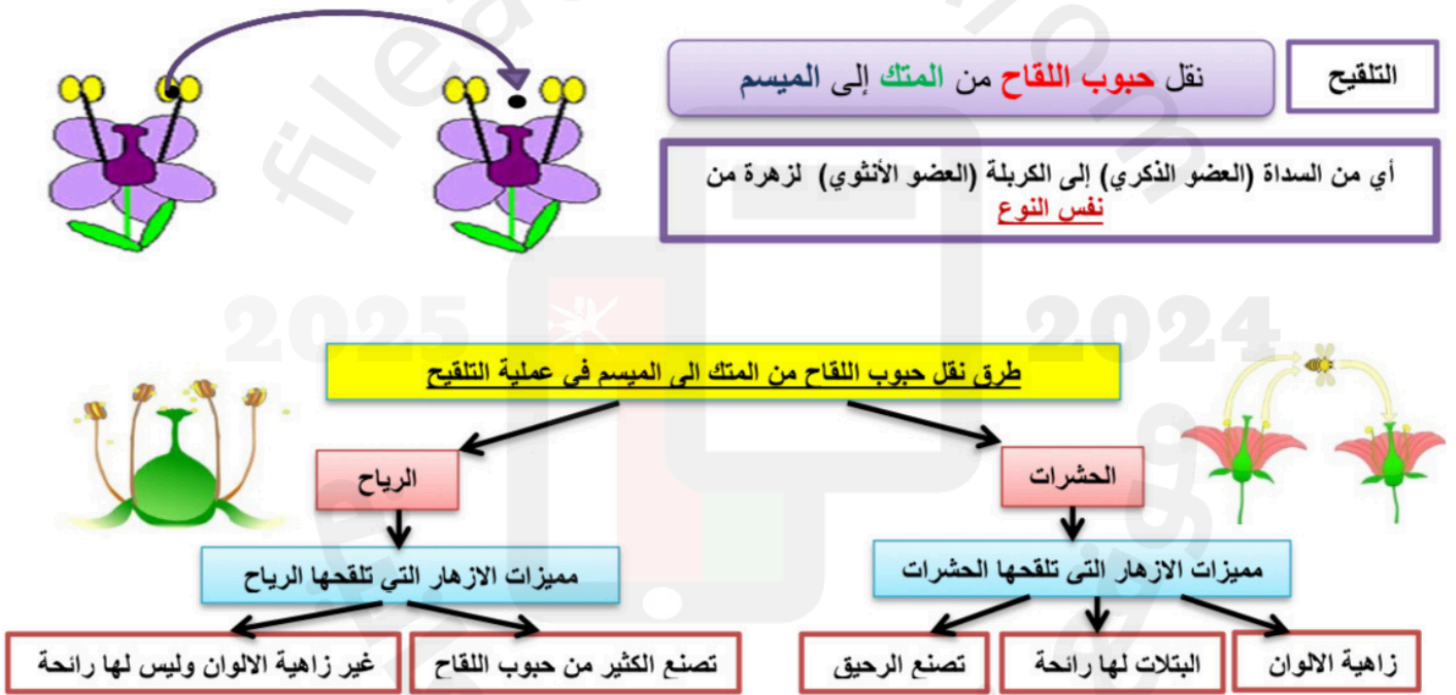
اكتب طريقة الانتشار للبذور التالية:



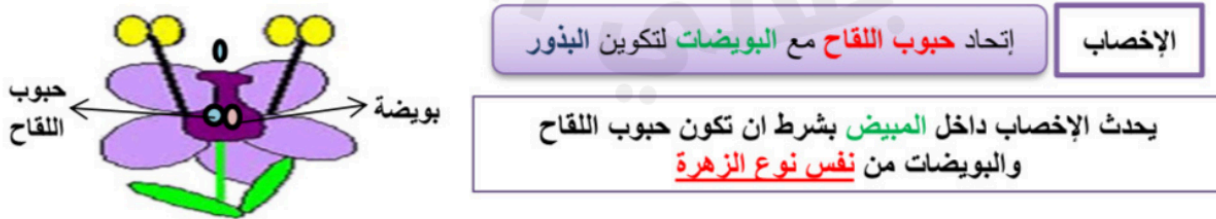
الدرس الرابع: اجزاء الزهرة



الدرس الخامس: التلقيح



- تتكاثر النباتات عن طريق تكوين البذور حيث تتحد حبوب اللقاح مع البويضات لتكوين البذور تسمى هذه العملية (الإخصاب)



- بعد إخصاب البويضة: تموت البتلات والاسدية ← ينمو المبيض ويكوّن الثمرة ← تنمو البذور داخل الثمرة

يتحول المبيض الناضج إلى: ثمرة

تتحول البويضات المخصبة إلى: بذور