



ورقة عمل درس المملكة

بعد دراستك للصفحات من ص 70-74 اجب عما يلي

الإجمالي: 15 نقاط

* مطلوب

1. من الخصائص العامة للنباتات انها * (1 نقطة)

☐ حقيقية النواة ، عديدة الخلايا

☐ بدائية النواة ، وحيدة الخلايا

☐ غير ذاتية التغذية

2. تقسم الأنسجة الوعائية في النباتات الى : * (1 نقطة)

☐ بذرية ولا بذرية

☐ مغطاة ومعراة البذور

☐ الخشب واللحاء

3. يعد الفيوناريا مثالا على النباتات * (1 نقطة)

☐ الوعائية البذرية

☐ اللاوعائية

☐ الوعائية اللابذرية

4. يخزن غذاء الجنين في النباتات مغطاة البذور في : * (1 نقطة)

المخروط ☐

الأبواغ ☐

البذور ☐

5. من الأمثلة على النباتات معراة البذور * (1 نقطة)

الصنوبريات ☐

الحمضيات ☐

التفاحيات ☐

6. تتكاثر السرخسيات مثل الخنشار بـ * (1 نقطة)

الأبواغ ☐

البذور ☐

الانشطار ☐

7. تمتاز النباتات الوعائية بأنها * (1 نقطة)

☐ كبيرة الحجم

☐ قدرتها على العيش في البيئات المختلفة

☐ جميع الخيارات صحيحة

8. أحد الآتي يعد وظيفة أنابيب الخشب في النباتات الوعائية * (1 نقطة)

☐ ينقل الماء والأملاح من الجذور الى الأوراق

☐ ينقل الغذاء من الأوراق الى أجزاء النبات جميعها

☐ البناء الضوئي

9. تعيش النباتات اللاوعائية في المناطق * (1 نقطة)

☐ الجافة

☐ الرطبة

☐ لا شيء مما ذكر

10. من أهم الاستخدامات الطبية للنعناع * (1 نقطة)

☐ مسكن للألم

☐ مهدئ للمعدة والأعصاب

☐ جميع الخيارات صحيحة

11. النبات الذي يساعد على الاسترخاء والتخلص من الاجهاد * (1 نقطة)

☐ الزعتر

☐ البابونج

☐ النعنع

12. وظيفة اللحاء في النباتات * (1 نقطة)

☐ تنقل الغذاء من الجذر الى الاوراق

☐ تنقل الماء والاملاح من الاوراق الى الجذور

☐ تنقل الغذاء من الاوراق الى جميع اجزاء النبات

13. يعد التفاح من النباتات * (1 نقطة)

اللابذرية ☐

مغطاة البذور ☐

لا وعائية ☐

14. أي العبارات الآتية صحيحة بالنسبة لنبات الفستق * (1 نقطة)

ذوات الفلقة ☐

معراة البذور ☐

ذوات الفلقتين ☐

15. صنف العلماء النباتات الوعائية وفق * (1 نقطة)

الانسجة الوعائية ☐

طريقة التكاثر ☐

التركيب الوراثي ☐

لم يتم إنشاء هذا المحتوى أو اعتماده من قبل Microsoft. سيتم إرسال البيانات التي ترسلها إلى مالك النموذج.

Microsoft Forms 