

ورقة عمل عن الفطريات والطلائعيات

اجب عن الاسئلة الآتية بعد دراستك لصفحات من 75-79

الإجمالي: 12 نقاط

* مطلوب

1. اي من الآتي يعد من الخصائص العامة للفطريات * (1 نقطة)

☐ ذاتية التغذية

☐ جميعها وحيدة خلية

☐ كائنات حيه حقيقية النواة

2. تتشابه الفطريات مع النباتات بوجود * (1 نقطة)

☐ الصبغة الخضراء(الكلوروفيل

☐ جدار خلوي

☐ لا يوجد تشابه

3. تحصل الفطريات الرمية على الغذاء من خلال * (1 نقطة)

☐ البناء الضوئي

☐ الاقتراس

☐ تحليل بقايا الكائنات بعد موتها

4. اي العبارات الآتية يصف العلاقة التكافلية بين الطحلب والفطر *
(1 نقطة)

☐ يقوم الطحلب بامتصاص الماء والاملاح ويقوم الفطر بتصنيع الغذاء

☐ يقوم الفطر بعملية البناء الضوئي

☐ يقوم الفطر بامتصاص الماء والاملاح ويقوم الطحلب بتصنيع الغذاء

5. من فوائد الفطريات للانسان * (1 نقطة)

☐ غذاء مفيد وصنع الاطعمة

☐ صناعة عدة انواع من الدواء

☐ جميع الخيارات صحيحة

6. اي العبارات الآتية تصف الطلائعيات * (1 نقطة)

☐ جميعها لا تتحرك

☐ منها ما هو ذاتي التغذية (الطحالب) و اخر غير ذاتي التغذية (الأوليات)

☐ جميعها تصنع غذاءها بنفسها

7. يمكن صنع قوالب الاسنان من المركبات التي تستخلص من * (1 نقطة)

☐ البكتيريا

☐ الطحالب

☐ الفطريات

8. اي من الاملثة على الأوليات * (1 نقطة)

☐ البراميسيوم والأميبا

☐ بنسيليوم

☐ مشروم

9. من الأمراض التي تسببها أحد انواع الاميبا للانسان * (1 نقطة)

☐ سعة الرأس

☐ الزحار الأميبي

☐ سعة الاظافر

10. اي من الآتي يصف الطحالب * (1 نقطة)

☐ ذاتي التغذية

☐ يتحرك من مكان الى اخر

☐ بدائي النواة

11. ابسط الكائنات حقيقيات النوى * (1 نقطة)

☐ الطلائعيات

☐ النباتات

☐ الفطريات

12. نوع من الفطريات يستخدم لصنع مضاد حيوي للقضاء على البكتيريا * (1 نقطة)

☐ المشروم

☐ البنسيليوم

☐ الخميرة

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

Microsoft Forms 