

19 ما الذي يقيسه مقياس شدة الرياح ؟

- a. قمع الرياح
b. الضغط
c. درجة الحرارة
d. سرعة الرياح



20 ما العملية المهيئة في الشكل أثناء ؟

- a. التكثف
b. الحمل الحراري
c. الترسيب
d. الهطول

21 ما نوع السحابة التي تكون متفرقة ورقيقة وتبدو كما لو أنها شديدة الارتفاع في السماء ؟

- a. سمحاقية
b. طبقية
c. ركامية
d. مزن ركامية

22 ما هي طبقة الغلاف الجوي التي تدور فيها المركبات الفضائية ؟

- a. الثيرموسفير
b. طبقة الأوزون
c. الستراتوسفير
d. التروبوسفير

23 الضغط الجوي المرتفع يعني أن الطقس جيد بسبب

- a. ارتفاع الكتل الهوائية
b. هبوط الكتل الهوائية
c. الرياح التي تدفع السحب بعيدًا
d. لا شيء مما سبق

24 تتشكل عندما تكون درجة حرارة الهواء أقل من التجمد ويتغير بخار الهواء مباشرة إلى الحالة الصلبة .

- a. الأمطار
b. الثلوج
c. البرد
d. المطر المتجمد

25 تحذير العاصفة الرعدية يعني

- a. الظروف مناسبة لحدوث العاصفة الرعدية ولكنها لم تحدث بعد
b. العاصفة الرعدية تحدث بالفعل
c. لقد مرت العاصفة الرعدية الآن وأصبح الجو آمنًا للخروج
d. إنه الموسم الذي تحدث فيه العاصفة الرعدية

انتهت الاسئلة



7. في أي جزء من أجزاء الزهرة أبناء غالبًا ما يكون زاهي يجذب الحشرات ؟

- A .a
- B .b
- C .c
- D .d

8. ما التركيب الذي تستخدمه معراة البذور للتكاثر ؟

- a. المطروط
- b. البوغ
- c. الزهرة
- d. اللوحة

9. الانتحاء الضوئي هو استجابة النبات لـ.....

- a. اللمس
- b. الماء
- c. الضوء
- d. الجاذبية

10. أي مما يلي ليس من نواتج التنفس الخلوي ؟

- a. الطاقة
- b. الجلوكوز
- c. الأكسجين
- d. الماء

11. وجود نفس في العديد من القارات يدعم فرضية الانجراف القاري

- a. الصخور
- b. الأحافير
- c. الصخور والأحافير
- d. الزلازل والبراكين

12. ما هي الخاصية التي تم تمييزها بإشارة X الظاهرة في الشكل أدناه ؟



- a. الانجراف القاري
- b. حيد وسط المحيط
- c. منطقة الانغراز
- d. الصدع الانتقالي

13. غالبًا يُشكل جبل حيث ينثر الرماد البركاني واللافا وتتراكم .

- a. كالديرا
- b. الصد
- c. البركان
- d. الأعصار

14. ما سبب حدوث الزلازل ؟

- a. تحرك كتل القشرة الأرضية
- b. خروج الصهارة إلى سطح الأرض
- c. الثورانات المتفجرة
- d. تراكم تدفقات الحمم



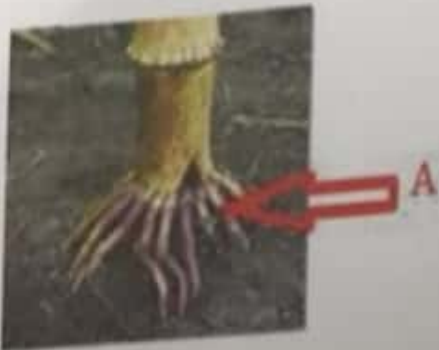
المادة: العلوم
عدد صفحات الأسئلة: (4)

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثالث
العلم الدارسي 2018/2017 م

اختر الإجابة الصحيحة للفقرات (1 - 25) وضع خطاً أسفلها :

1. أي مما يلي هو سلوك متعلم يستخدم التفكير والاستنتاج وحل المشكلات ؟
a. التكيف
b. التعلم بالتطبيع
c. السلوك المعرفي
d. التجربة والخطأ
2. أي مما يلي لا يُمثل إحدى طرائق تواصل الحيوانات فيما بينها ؟
a. تفرز مواد كيميائية
b. تُهاجر مسافات طويلة
c. تستخدم الضوء
d. تستخدم الصوت
3. تخرج ذئب على ظهره كاشفاً عن بطنه أمام شركاء التزاوج المحتملين داخل القطيع. أي سلوك يُبين ذلك ؟
a. العدالة
b. المغازلة
c. الهيمنة
d. الخضوع
4. أي التراكيب تسمح للنبات بتبادل بخار الماء وغازات مثل ثاني أكسيد الكربون والأكسجين مع البيئة المحيطة به ؟
a. أشباه الجذور
b. الجذور
c. البذور
d. الثغور

ما نوع الجذر (A) المُبين في الرسم أدناه ؟



- a. جذر وتدي
b. جذر ليفي
c. جذر دعامي
d. شبه جذر

ما نوع نبات رجل الذئب ؟

- a. لا وعائي
b. بذري زهري
c. وعائي لا بذري
d. بذري غير زهري

(1)

هذا تصوير أو عنوان الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى، ومن يدعى ذلك سبباً في هذه الإجراءات التأديبية المتخذة من إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة

15. أي مما يلي يُعد مثالاً على التجوية الفيزيائية ؟

- a. وتد الصفيح
- b. المطر الحمضي
- c. الحديد والمعادن المختلطة في الغلاف الجوي
- d. الغازات في الغلاف الجوي

16. في أي نوع من أنواع المناخ تتكون التربة أسرع ؟

- a. مناخ دافئ ورطب
- b. مناخ دافئ وجاف
- c. مناخ بارد ورطب
- d. مناخ بارد وجاف

17. تُكون الرواسب التي ترسبت بفعل الأنهار الجليدية

- a. سهول فيضية
- b. ركامات جليدية
- c. كتبان رملية
- d. أحواض رسوبية

18. ما اسباب احتمال حدوث التجوية الكيميائية في البيئة المصورة أدناه ؟



- a. الماء فقط
- b. الماء ودرجات الحرارة المنخفضة
- c. الماء والمناخ البارد والجاف
- d. الماء ودرجات الحرارة المرتفعة