

التاريخ:

الدرس : حركة الأرض+ الإقليم

الشعبة : ()

اسم الطالب :

(28 علامة)

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الأجوبة الصحيحة لكل من العبارات الآتية:

1. ما هي المدة الزمنية التي تستغرقها الأرض للدوران حول محورها (نفسها)؟

أ. 365.25 يوماً ب. 24 ساعة ج. 12 ساعة د. سنة واحدة

2. ماذا ينتج عن دوران الأرض حول محورها؟

أ. تعاقب الفصول الأربعة ب. تشكل التيارات البحرية ج. تعاقب الليل والنهار د. حدوث المد والجزر

3. كم تبلغ المدة الزمنية التي تستغرقها الأرض للدوران حول الشمس؟

أ. 24 ساعة ب. 30 يوماً ج. 365.25 يوماً د. سنة قمرية

4. هو خط وهمي يمر عبر مركز الأرض وتدور الأرض حوله، وهو مائل بدرجة 23.5 درجة تقريباً:

أ. خط الاستواء ب. خط غرينتش ج. محور الأرض د. مدار السرطان

5. ما هو العامل الرئيسي المسؤول عن حركة الأمواج؟

أ. جاذبية القمر والشمس ب. حركة التيارات البحرية ج. دوران الأرض حول نفسها وحركة الرياح

6. ما أهمية حركة الأمواج ؟

أ. توزيع العناصر الغذائية في البحر ب. تشكيل الشواطئ والتضاريس الساحلية ج. نقل الرطوبة إلى اليابسة

7. ما هي الظاهرة التي تحدث بسبب تأثير جاذبية القمر والشمس على مياه البحار والمحيطات؟

أ. حركة الأمواج ب. حركة المد والجزر ج. التيارات البحرية الباردة د. حركة الرياح اليومية

8. جميع الخيارات التالية تعتبر من نتائج المد والجزر باستثناء:

أ. تشكيل السواحل ب. التأثير على الملاحة والنقل ج. توفير بيئة غنية للحياة البحرية د. تنظيم درجة الحرارة

9. احدى العوامل التالية تعتبر من العوامل المؤثرة في حركة التيارات البحرية:

أ. تساقط الأمطار ب. القوة الكارولية (الناجمة عن دوران الأرض) ج. الضغط الجوي د. جاذبية القمر والشمس

10. ما هو نوع التيارات البحرية التي ترفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها؟

أ. تيارات باردة ب. تيارات شمالية ج. تيارات دافئة د. تيارات موسمية

11. كيف تؤثر التيارات البحرية على درجة الحرارة على سطح الأرض؟

أ. تخفض درجة حرارة القطبين ب. تساعد على تنظيم درجة الحرارة على سطح الأرض ج. لا تؤثر على درجة الحرارة

12. أين تتوفر مناطق صيد غنية بالأسماك؟

أ. عند مرور التيارات الباردة ب. عند مرور التيارات الدافئة ج. عند التقاء التيارات البحرية الباردة مع الدافئة

13. كيف تتحرك الرياح؟

أ. من مناطق الحرارة المرتفعة إلى المنخفضة ب. من مناطق الضغط الجوي المنخفض إلى مناطق الضغط المرتفع

ج. بشكل عشوائي دون تنظيم د. من مناطق الضغط الجوي المرتفع إلى مناطق الضغط المنخفض

14. من الأمثلة على التيارات البحرية الدافئة:

أ. كناري ب. غرب أستراليا ج. الخليج د. كاليفورنيا

15. أي من الأسباب التالية يعتبر سبباً اقتصادياً للحركات البشرية؟

أ. الحروب ب. تغير المناخ ج. الزواج والتعليم د. البحث عن فرص عمل أفضل

16. ما هي أبرز المحميات الطبيعية في الأردن التي تُعد محطة مهمة لهجرة الطيور بين آسيا وإفريقيا؟

أ. محمية سيرنغتي ب. محمية الأزرق ج. محمية وادي رم د. محمية ضانا

17. كيف تساهم هجرات الحيوانات في الحفاظ على التوازن البيئي؟

أ. عن طريق إزالة النباتات ب. عن طريق تقليل الأكسجين ج. من خلال إعادة توزيع الأنواع وتوفير بيئة مناسبة لنموها

18. ما هي أشهر هجرات الثيران الأفريقية؟

أ. هجرة الثيران إلى كندا ب. هجرة الثيران في محمية سيرنغتي ج. هجرة الثيران إلى المكسيك د. هجرة الثيران إلى الأردن

19. كم تبلغ المسافة التي تقطعها الحيتان الرمادية سنوياً في هجرتها؟

أ. 2000 كيلومتر ب. 400 كيلومتر ج. 20,000 كيلومتر د. 40,000 كيلومتر

20. أي الأقاليم التالية يتميز بارتفاع درجة الحرارة طوال العام مع أمطار غزيرة دائمة؟

أ. القطبي ب. الاستوائي ج. المداري الصحراوي د. المعتدل

21. ما هو الاقليم الذي يمتد في المناطق المجاورة لمداري السرطان والجدي؟

أ. القطبي ب. الاستوائي ج. المداري الصحراوي د. المعتدل

22. اقليم مناخي يتميز بقلّة الغطاء النباتي وطقسه شديد البرودة بسبب انخفاض درجات الحرارة؟

أ. القطبي ب. الاستوائي ج. المداري الصحراوي د. المعتدل

23. إقليم مناخي يتميز بطقس حار صيفاً معتدل شتاءً

أ. القطبي ب. الاستوائي ج. المداري الصحراوي د. المعتدل

24. ما نوع الأقاليم التي يجمع بينها الإقليم المعتدل البارد في أوروبا؟

أ. المعتدل والقطبي ب. المعتدل والمداري ج. المعتدل والاستوائي د. المداري والاستوائي

25. ما المناخ السائد في منطقة الوطن العربي؟

أ. المعتدل ب. القطبي ج. المداري الصحراوي د. الاستوائي

26. تعتبر صناعة السيارات من الأمثلة على الصناعات:

أ. الخفيفة ب. التحليلية ج. الثقيلة د. التحويلية

27. تشتهر منطقة شينزين في الصين بالصناعات:

أ. الخفيفة ب. التحليلية ج. الثقيلة د. التحويلية

28. ماذا يطلق على دراسة السكان وتقسيمهم بناءً على خصائص معينة مثل اللغة والديانات؟

أ. الأقاليم الصناعية ب. الأقاليم المناخية ج. الأقاليم البشرية د. الأقاليم النباتية

انتهت الأسئلة / بالتوفيق للجميع