



ورقة عمل رقم (5) / دورالرياح في تشكيل سطح الارض

الاسم:	المادة:	الجغرافيا
الصف:	التاريخ:	2025 / 9 /

* تدريبات الدرس الخامس : دورالرياح تشكيل سطح الارض .

السؤال الاول : املأ الفراغ بالمعلومة المناسبة ؟

- 1-تؤدي الرياح دور مهم في تشكيل سطح الأرض عن طريق عمليات
- 2-تعمل الرياح على نحت الصخور بمساعدة.....
- 3-بعد تحطم الصخور تنقل الرياح المواد المفتتة في ما يعرف بعملية
- 4- الطرق التي تنقل الرياح بها نتاج عملية التجوية الميكانيكية هي النقل بـ /..... /.....
- 5-من الاشكال الأرضية الناتجة عن الحت الريحي: -..... -.....
- 6-هي عملية انتقال الرمال والمواد المفتتة بواسطة الرياح
- 7-عملية النقل هي نقل الرياح لنتاج عمليات التجوية
- 8- تشبه في مظهرها الطاولة (المنضدة) هي :
- 9-الشكل الأرضي الذي ينتج عن تآكل قواعد الصخور بفعل الرياح اسرع في الأجزاء العلوية في الصخر الأكثر صلابة وباحجام واشكال متنوعة هو
- 10- تعد المناطق موطناً لظاهرة الصخور الارتكازية .
- 11- تطلق ظاهرة الفطر على :
- 12- تختلف الموائد الصحراوية عن الصخور الارتكازية بـ / /
- 13-الشكل الأرضي الذي ينتج عن الرياح المحملة بالرمال والأتربة والتي تعمل على تعميق بعض الشقوق الصخرية المتوازية وتوسيعها وقد تمتد لمئات الأمتار هو
- 14- تطلق ظاهرة الiardنج على :
- 15-الأراضي التي تتكون من صخور صلبة تقاوم الحت الريحي والمائي وسطحها يظل مكشوفاً نتيجة إزالة الرياح لاي غطاء سائب ولا ينبت فيها نبات الا التي تجد لها مكاناً بين الفواصل او الشقوق الصخرية يسمى.....

16-مناطق مغطاة بالحصى تشكلت بفعل تذبذبة الرياح لذرات الرمال الناعمة تاركة وراءها الحصى والرمل ذات

الاحجام الكبيرة والمتوسطة التي لا تستطيع الرياح تحريكها تسمى.....

17- الشكل الأرضي الذي ينتج عن حت الرياح المحملة بالرمل ونحت ثقوباً صغيرة على واجهات الصخور ومع

مرور الوقت تتوسع هذه الثقوب لتشكل تجاويف متفاوتة الحجم تشبه خلايا النحل

18- من الاشكال الأرضية الناتجة عن الارساب الريحي / /

19-من اشكال الارساب الريحي وتمثل المساحات بين الكثبان الرملية وهي قريبة من مستوى سطح الأرض دون

ارتفاع ملحوظ وتعد المصدر الرئيسي لتغذية الكثبان الرملية ونموها ويغلب عليها الاستواء تسمى.....

20-الشكل الأرضي الذي يشبه عروق اليد ويمتد لمسافات واسعة طويلة تصل لمئات الكيلومترات يسمى

.....

21-من اشهر أنواع الكثبان الرملية / /

22-تتنوع اشكال الكثبان الرملية بناء على : / /

23-الكثبان الرملية التي تشبه الهلال وتتكون في حال توافر سرعة رياح معينة وبحمولة معينة واتجاه ثابت

تسمى.....

24-الكثبان الرملية التي تتكون نتيجة هبوب الرياح المحملة بالرمل من اتجاهات متعددة تسمى

25-الكثبان التي تنشأ عندما تهب الرياح بحمولة رملية عالية من اتجاه واحد ثابت وتشبه السيف وتمتاز بوجود رأس

واضح يشبه مقبض السيف تسمى.....

26-تعد المصدر الأساسي لتغذية الكثبان الرملية ونموها ، ويغلب عليها الأستواء وهي قريبة من مستوى سطح

الأرض

27- من أشهر الأمثلة على العروق الرملية في

28- يطلق أسم البرخان على التجمعات الرملية التي تأخذ الشكل

29- تظهر بشكل نجمي نتيجة هبوب الرياح المحملة بالرمل من اتجاهات متعددة

30- يطلق أسم السيف على التجمعات الرملية التي تأخذ الشكل

السؤال الثاني : من خلال دراستك للأشكال الأرضية الناتجة عن الحت الريحي والارساب الريحي اكتب اسفل كل صورة الشكل الناتج ؟



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

انتهت ورقة العمل
اعداد قسم الجغرافيا
المعلمات : امنة العبادي & ليلي ابو الغنم