

## أسئلة المراجعة - جغرافيا الحيوية والتربة

1. فى خلال الزمن الجيولوجى ----- حلت النباتات المزهرة محل الأشجار الصنوبرية وفى منصف هذا الزمن ظهرت الحشائش وتطورت على حساب الغابات :

1(الأول

2(الثانى

3(الثالث

4(الرابع

2. يتكون هذا النوع من التربات فى ظروف خاصة ، منها الصرف غير الكافى وزيادة تراكم الأملاح :

1(التربة المحلية

2(التربة المنقولة

3(التربة النطاقية

4(التربة البيئية

3. نظرية - كانت بمثابة احد الحلول والتفسيرات لمشكلة التوزيع النباتى والاختلافات المناخية :

1(النشوء والتطور

2(الالواح القارية

3(التيارات الهوائية

4(زحزحة القارات

4. يوجد هذا النوع من الغابات فى نطاق العروض المعتدلة الباردة فى نصف الكرة الشمالى وتغطى جزء كبير من آسيا وأوروبا وأمريكا :

1(المدارية

2(الصنوبرية

3(الموسمية

4(المعتدلة

5. تتميز التربة ذات النسيج الخشن بمساميتها ---- وعدم قدرتها على الاحتفاظ بالمياه :

1(الصغيرة

2(الناعمة

3(المتوسطة

4(الكبيرة

6. هى ذلك النوع من التربات الذى تتشابه مكوناته مع مكونات البيئة الموجودة فيها :

1(تربة اللويس

2(تربة اللاتريت

3(التربة المحلية

4(التربة المنقولة

7. يوجد هذا النوع من التربات فى مناطق الحشائش الشجرية فى العروض الوسطى حيث تسود:

المناخات الرطبة

1(تربة اللويس

2(تربة اللاتريت

3(تربة البرارى

4(التربة الصحراوية

8. يتوزع هذا النمط من الغابات فى غرب القارات بين دائرتى عرض 40 - 60

1(الموسمية

2(النفضية

3(المدارية

4(المعتدلة

9. هى عبارة عن التربة الناضجة التى تكون فى حالة توازن مع المناخ :

- 1( التربة المتداخلة
- 2( التربة المنقولة
- 3( التربة البيئية
- 4( التربة النطاقية

14 . تقوم النباتات بتوفير ما نسبته --- من موارد الطعام فى العالم :

- 1) 85%
- 2) 75%
- 3) 25%
- 4) 15%

11 . من اهم مميزات .....التنوع غير العادى للكائنات الحية العضوية ، والتي تصل اعدادها الى ما يزيد عن ثلاثة ملايين نوع من النباتات والحيوانات والكائنات العضوية.:

- 1( الغلاف الغازى
- 2( الغلاف الصخري
- 3( الغلاف المائى
- 4( الغلاف الحيوى

12 . يعتبر العصر ----- عصرا للأسماك التى كانت أكثر الاشكال الحيوانية تعددا وانتشارا :

- 1( المقدونى
- 2( الحالى
- 3( السيلورى
- 4( القديم

13 . الجغرافيا الحيوية u1601 فرع من فروع الجغرافيا-----

- 1( الاقتصادية
- 2( البشرية
- 3( الطبيعية
- 4( الجيولوجية

14 . إن معدل تحلل المواد العضوية والمعدنية ----- مع زيادة درجة الحرارة :

- 1( يتناقص
- 2( يتضارب
- 3( يتعارض
- 4( يتضاعف

15 . تميز الجزء الاول من العصر ----- بأنه عصر الطحالب بالنسبة للحياة النباتية فى حين اقتصرت الحياة الحيوانية على اللافقاريات بدرجة كبيرة.

- 1( الحاضر
- 2( الباليوزى
- 3( القديم
- 4( الحديث

16 . يؤدى ----- الرطوبة إلى تناثر الغطاء النباتى وتفرقة :

- 1( ثبات
- 2( نقص
- 3( تراكم
- 4( زيادة

17. يعتبر ----- عامل سلبي في تكوين التربة ، ويقوم بدور التوازن بين العديد من العمليات البيولوجية والكيميائية والطبيعية التي تؤثر في التربة :

- 1(الزمن
- 2(التضاريس
- 3(المناخ
- 4(السطح

18. تتميز التربة ذات الحبيبات الناعمة بقدرتها على ---- بالمياه وبالتالي تعرضها للتشبع :

- 1(تسريب
- 2(اخفاء
- 3(الاحتفاظ
- 4(امتصاص

19. هو نسيج الحياة التي تعيش داخله الاغلفة غير العضوية الأخرى وتعتمد عليه :

- 1(الغلاف الصخري
- 2(الغلاف المائي
- 3(الغلاف الغازي
- 4(الغلاف الحيوي

24. هو ذلك النوع من التربات التي تتكون بفعل الارسابات الغرينية أو بفعل تفتت المواد البركانية :

- 1(التربة الجليدية
- 2(التربة الصحراوية
- 3(التربة الجيرية
- 4(التربة المنقولة

### جغرافيا الحيوية والتربة

( الواجب الأول )

الحيوية بدراسة : س 1 : تختص الجغرافيا

- أ- الجوانب الجغرافية لحياة النباتات فقط
- ب- الجوانب الجغرافية لحياة الحيوان فقط
- ج - الجوانب الجغرافية لحياة النبات والحيوان معا

س 2 : من مكونات النظام البيئي

- غير الحية وغير العضوية المواد
- . المعادن
  - . الإنسان

: بظهور نظرية التطور وقبولها بات ينظر للكائنات الحية على أنها : س 3

- أ - تجمعات حية تمر بتغيرات
- . تتصف بالجمود ب - تجمعات حية
- منفردة. ج - تجمعات حية

## الثانى ) الواجب

س 1 : تتكون الجزيئات المعدنية التى تتركب منها التربة عن طريق

ا - التجوية الميكانيكية

ب - التعرية

ج - الامطار

د - التربة

**خصوبة التربة هي:**

ا - القدرة على الرعى

ب - القدرة على الزراعة المستمرة

ج - لقدرة على الاحتفاظ بالمياه

على الصناعة د- القدرة

: يلعب الزمن دورا----- فى تكوين التربة

ا - ايجابى

ب - هدام

ج - سلبي

موجودة د- الإجابة المناسبة غير

## ( الواجب الثالث )

س 1 : هى عبارة عن التربة الناضجة التى تكون فى حالة توازن مع المناخ

ا - التربة النطاقية

ب - التربة البيئية

ج - التربة المتداخلة

د - التربة المنقولة

س 2 : تدل الالوان --- فى التربة على وجود قدر كبير من الدوبال وعلى كثرة النتروجين :

ا - الفاتحة

ب - القاتمة

ج- البيضاء

د - الحمراء

س 3 : توصف التربة بأنها طفيلية رملية إذا كانت تضم بين جنباتها من الرمال والباقي من الطمي والغرين :

ا - 50 - 80 %

ب - 40 - 50 %

ج - 50%-

د - أكثر من 80 %

س 4 : ..... هو الذى يحدد حالة المياه فى التربة ، ويؤثر فى سهولة حركتها وفى اختراق الجذور لها كما يساعد على حفظ خصوبة التربة :

ا- نسيج التربة

ب- لون التربة

ج - سمك التربة

د - بنية التربة

الانسان ظهر في عصر:

البليستوسين -

الكريتاسي -

الباليوزي -

الكربوني -

( 22 في العصر ..... فقد شهد تطور نباتات ارضيه غنيه تشمل نباتات السرخس او النباتات الحامله للبدور الى جانب اشجار بدائيه من نوع الصنوبر

-الكريتاسي

-الكربوني

-الترياسي

-الباليوزي

تدل الالوان --- فى التربة على وجود قدر كبير من الدوبال وعلى كثرة النتروجين

-الفاتحه

-القائمة

-البيضاء

-الحمراء