

التاريخ : ٢٩/٦/٢٠١٩

زمن الإجابة : ثلاثة ساعات

عدد صفحات الكراسة (٢٨) صفحات
بخلاف الغلاف (٤) صفحات
وعلى الطالب مسؤولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

رقم المراقبة

مجموع الدرجات بالحرف : امضاءات المراجعين :

عدد صفحات الكراسة (٢٨) صفحة
بخلاف الغلاف (٤) صفحات
وعلى الطالب مسؤولية المراجعة
والتأكيد من ذلك قبل تسليم الكراسة



نمودج

الادارة : نسخة للطببة
المحافظة : الدور الأول

وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني
امتحان شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة
لعام الدراسي ٢٠١٨ - ٢٠١٩ - الدور الأول
المادة: الحيوانات والعلوم البيئية

التاريخ: ٢٠١٩/٦/٢٩

دورة الاحياء : ثلاث ساعات

www.IslamQA.net

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

اسم الطالب (، ياعاً) /

اللهم إذ ترکي

الدرسون

**توقيع الملاحظين بصفحة البيانات :
ومطابقة عدد صفحات كراسة الإجابة
عند استلامها من الطالب .**

تعليمات مهمة

- عدد أسئلة كراسة الامتحان (٤٥) سؤالاً.

- عدد صفحات كراسة الامتحان (٢٨) صفحة.

تأكد من ترقيم الأسئلة، ومن عدد صفحات كراسة الامتحان، فهي مسئوليتك.

- زمن الاختبار (ثلاث ساعات).

- الدرجة الكلية للاختبار (٦٠) درجة.

عزيزي الطالب .. اقرأ هذه التعليمات بعناية :

اقرأ التعليمات جيداً سواء في مقدمة كراسة الامتحان أو مقدمة الأسئلة، وفي ضوئها أجب عن الأسئلة.

اقرأ السؤال بعناية، وفك فيه جيداً قبل البدء في إجابته.

استخدم القلم الجاف الأزرق للإجابة ، والقلم الرصاص في الرسومات، ولا تستخدم مزيل الكتابة.

عند إجابتكم للأسئلة المقالية، أجب في المساحة المخصصة للإجابة.

مثال:

- ١
- ٢
- ٣
- ٤

- وفي حالة الحاجة لمساحة أخرى يمكن استكمال الإجابة في صفحات المسودة مع الإشارة إليها ، وإن أجبت بأكثر من إجابة سوف يتم تقديرها.

عند إجابتكم عن الأسئلة المقالية الاختيارية أجب عن (أ) أو (ب) فقط.

عند إجابتكم عن أسئلة الاختيار من متعدد إن وجدت:

- ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً لكل سؤال.

مثال: الإجابة الصحيحة (ج) مثلاً

- ٥
- ٦

- أ
- ب
- ج
- د

- في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.

- وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.

ملحوظة :

- في حالة الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) إذا تم التظليل على أكثر من رمز أو تم

تكرار الإجابة ؛ تعتبر الإجابة خطأ.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح

أجب عن الأسئلة الآتية :

الدور الأول أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم :

استبدل العبارة بالمصطلح العلمي المناسب:

- (أ) كثبان رملية مستطيلة الشكل يكون اتجاهها هو اتجاه الرياح السائدة.
- (ب) أجسام مائية تنفصل عن البحار نتيجة نمو الشعاب المرجانية.

٢ - اختر الإجابة الصحيحة :

التركيب الكيميائي للجيس هو :

أ - كبريتات الكالسيوم اللامانية.

ب - كبريتات الكالسيوم المائية.

ج - بيكربونات الكالسيوم.

د - كربونات الكالسيوم.

٣ - ماذا يحدث عند

النظر إلى معدن الأوبال من عدة زوايا مختلفة.

٧- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم قارن بين:

(أ) الرعي المنظم والرعى الجائر.

(ب) أسباب استنزاف المعادن وأسباب

الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة	الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة
الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة	الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة
الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة	الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة
الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة	الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة
الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة	الدور الأول ٢٠١٩/٢٠١٨ نسخة للطلبة للمراجعة

٨- «تحتَّلُفُ آكِلاتُ العَشْبِ فِي النَّظَامِ الْبَيَّنِيِّ الْبَحْرِيِّ عَنْ آكِلاتِ العَشْبِ فِي النَّظَامِ الْبَيَّنِيِّ الصَّحْرَاوِيِّ». وَضَعَ هَذِهِ الْعِبَارَة.

نـ٩ - علل لما يأتي:

تمتاز المناطق الساحلية بالاستقرار الحراري عن المناطق القارية.

١٠- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم:

استبدال العبارة بالمصطلح العلمي المناسب.

(أ) استخدام الموارد البيئية بدون استنزاف.

(ب) فترة يقل فيها نشاط الحيوانات النهارية بصورة تدريجية ثم تعود إلى ملائجها.

١١- اختر الإجابة الصحيحة:

أ. المغارات الساحلية.

الأخاديد ب

الهواء ط ج

المحاط

شیخ

تشابه البناء الجيولوجي للقارات الجنوبية المختلفة.

١٣- ما سبب تحرك ألواح القشرة الأرضية حركة دائبة بسرعة بطيئة غير محسوسة.

١٤- ما اسم المعدن الذي تصفه العبارتان الآتيتان:

أولاً: معدن عنصري ذو انفصام قاعدي.

ثانياً : معدن كربوناتي له لون أخضر حقيقى.

مَنْسُوبُ الْمَيَاهِ الْأَرْضِيَّةِ (مَسْتَوِيُّ مَاءِ التَّرْبَةِ).

١٦-

اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم نقش:

(أ) التمدد الشاذ للماء وأهميته للأحياء البحرية.

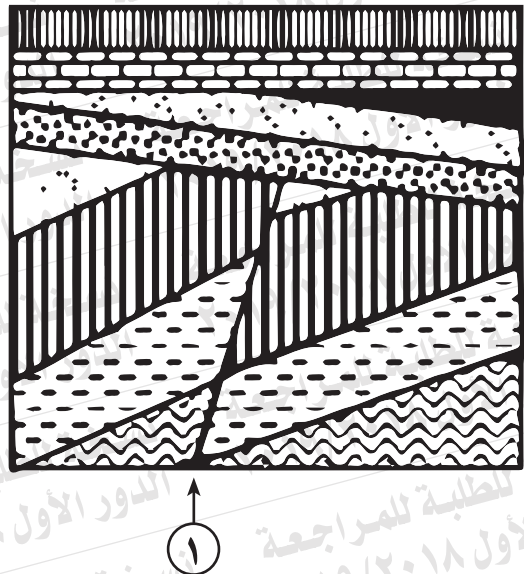
(ب) النباتات الحولية ليست نباتات صحراوية حقيقة.

رابعاً : ما التركيب (٣)؟

ثالثاً : ما التركيب (٢)؟

أولاً : ما التركيب (١)؟

ثانياً : علل لاختيارك.



١٧- ادرس الشكل الذي أمامك ثم أجب :

٣

٢

١

١٨- قارن بين الكوماتيت والرأيوليت من حيث التركيب المعدني مع تصنیف الصخر.

٢١- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم فسر:

- (أ) الخصائص الفيزيائية للبِّ الخارجى للأرض لها أهمية كبيرة.
(ب) المستوى المحوري للطية لابد أن يشمل جميع المحاور التي أنتجتها الطبقات عندما انطوت.

٢٢- ماذا يحدث عند...؟
تعرض ساق نبات نامي لكميات متساوية من الضوء على جانبيه.

٢٣- ذاكر أهمية أشجار الغابات في الصناعة.

٤٤- اختر الإجابة الصحيحة :
النظام البلوري الذي يشمل ثلاثة محاور بل
والزاوية B أكبر أو أصغر من 90° هو

بـ ۲۹۰

- ## ١- ماذا يمثل هذا الشكل؟

٢- ماذا يحدث للطبقة السائلة

للجزء العلوي من الوشاح



٢٦- ما المقصود بـ:
أولاً : البيئة علمياً؟

ثانياً : النظام البيئي (النظام الأيكولوجي)؟

٢٧- فرق بين التربة الوضعية والتربة المنقولة من حيث النسيج.

التربة المنقولة	التربة الوضعية

٢٨- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم أجب :

ماذا يحدث عند ... ؟

(أ) تعرض صخر الطفل لضغط مرتفع وحرارة منخفضة.

(ب) تسخين الكيروجين إلى ٤٨٠ م°.

٢٩- اختر الإجابة الصحيحة :

- تمتاز البيئة الصحراوية بكل مما يأتي ما عدا
شديدة الحرارة نهاراً والبرودة ليلاً.
شديدة الحرارة نهاراً وليلة.
كثرة العواصف وشدة الضوء.
قاحلة وندرة الماء (الجفاف).

٣٠- علل لما يأتي :

تنتج التربة الزراعية من التجوية الكيميائية للصخور النارية والمتحولة.

٣٢ - استبدل العبارة بالمصطلح العلمي المناسب:

الخط الوهمي الذي يمر بمركز البلورة بحيث لو دارت حوله البلورة دورة كاملة يتكرر ظهور أوجه أو حروف أو زوايا البلورة مرتين أو أكثر.

٣٣ - ما المقصود بـ.....؟
مسامية الصخور.

٣٤- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم أجب:

قارن بين:

(أ) صخور السيال وصخور السيما من حيث نوع الصخر - التركيب.

(ب) زلازل بركانية وزلازل تكتونية.

٣٦ - ما أهمية كل من:
أولاً: الألياف الصناعية؟
ثانياً: الدوبال؟



٣٥ - ادرس الشكل الذي أمامك ثم أجب:

أولاً: حدد أنواع التراكيب الموجودة بالشكل.

ثانياً: أيهما أحدث؟

٣٧- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم:

(أ) معدن متربس على طول مستوى الفالق.

(ب) عصر انتشرت فيه نباتات بذرية حقيقية.

٣٨- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم أجب: ماذا يحدث عند ...؟

(أ) تدحرج حبيبات الحصى على قاع النهر في اتجاه تيار الماء.

(ب) رفع الأحمال من فوق صخر ما فجأة.

٣٩- اختر أحد السؤالين (أ) أو (ب) ثم:

فسر:

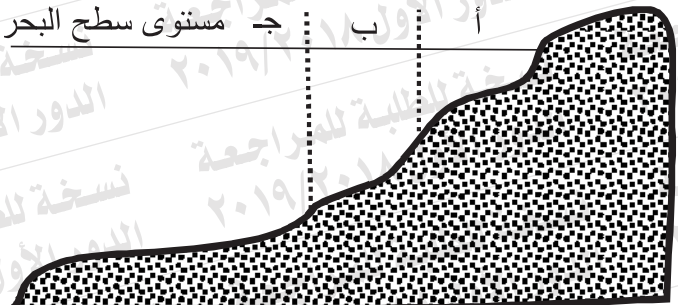
(أ) ثبات التوازن البيولوجي في النظام البيئي.

(ب) وجود الكائنات المحللة يؤثر على وفرة المغذيات.

طبقات من رواسب ملحيّة مميزة لمناخ جاف قاحل توجد الان أسفل القطاعات الرسوبيّة في شمال أوروبا.

٤- وضح أهمية الأسمدة العضوية.

٤٥- ادرس الشكل الذي أمامك ثم أجب عن:



أولاً : اذكر المنطقة التي تنشأ فيها الألسنة.

ثانياً : عمق المنطقة (ب).

ثالثاً: اذكر رواسب المنطقة (ج).