

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف المراجعة الختامية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#)

الملف المراجعة الختامية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الأول

تحميل كتاب الطالب	1
استمارة متابعة مستوى 2	2
اختبار قبلي خامس	3
حلول علوم	4
ورقة عمل علوم	5

السؤال الأول اختر الاجابة الصحيحة

١. تضم المملكة الحيوانية مجموعتين رئيسيتين هما:

- أ. الوعائية واللاوعائية
 ب. الفطريات والحزازيات
 ج. الفقاريات واللافقاريات
 د. البكتيريا والطلائعيات

٢. ما الذي يسبب مرض أنفلونزا الطيور؟

- أ. الفيروس
 ب. البكتيريا
 ج. الفطر
 د. الطحلب



٣. ما الترتيب الصحيح لتصنيف المخلوقات الحية مما يلي؟

- أ. النوع، الجنس، الرتبة، الفصيلة، الطائفة، الشعبة، المملكة.
 ب. المملكة، الشعبة، الطائفة، الرتبة، الفصيلة، الجنس، النوع.
 ج. المملكة، الجنس، النوع، الشعبة، الطائفة، الرتبة، الفصيلة.
 د. النوع، الجنس، الرتبة، الفصيلة، المملكة، الشعبة

٤. أيُّ الشعب التالية تضم أكبر عدد من الأنواع؟

- أ. شوكيات الجلد
 ب. الرخويات
 ج. الإسفنجيات
 د. المفصليات

٥. أيُّ الممالك التالية تحلل المخلوقات الميتة؟

- أ. النباتات
 ب. الحيوانات
 ج. الفطريات
 د. الطلائعيات

٦. أيُّ العمليات الحيوية التالية يقوم بها الفيروس؟

- أ. التكاثر
 ب. الحركة
 ج. النمو
 د. استخدام الطاقة

٧. جذر الجزر مثال على الجذر:

- أ. الوتدي
 ب. الدعامي
 ج. الليفي
 د. الهوائي

٨. أيُّ مما يلي ينقل الموادَّ الغذائيَّة (السكر) التي تصنَّع في الأوراق إلى جميع أجزاء النبات؟

- أ. الخشب
- ب. اللحاء
- ج. الكامبيوم
- د. القشرة الخارجية

٩. أيُّ المجموعات التالية من الحيوانات اللافقارية؟

- أ. الطيور
- ب. البرمائيات
- ج. شوكيات الجلد
- د. الأسماك



١٠. الفقاريات مجموعة من الحيوانات تضمُّ:

- أ. طائفة واحدة
- ب. ثلاثة طوائف
- ج. أربع طوائف
- د. سبع طوائف

١١. المملكة التي تحتوي على مخلوقات حية وحيدة الخلية ومخلوقات حية متعددة الخلايا هي:

- أ. الطلائعيات
- ب. الأسماك
- ج. النباتات
- د. الفقاريات

١٢. أيُّ التراكيب التالية يوجد في النباتات الوعائية، ولا يوجد في النباتات اللاوعائية؟

- أ. الزهرة
- ب. الخشب
- ج. الورقة
- د. البذرة

١٣. النباتات ذات المخاريط، ومنها الصنوبر مثال على:

- أ. النباتات اللاوعائية
- ب. غطاء البذور
- ج. النباتات الابذرية
- د. معراة البذور

١٤. أيُّ المخلوقات التالية يتكرر بطريقة التبرعم؟

- أ. الهيدرا
- ب. القطة
- ج. السحلية
- د. الضفدع

- ١٥. أي النباتات التالية يتکاثر عن طريق السیقان الجاریة؟**
- أ. نبات الذرة
 - ب. القمح
 - ج. نبات الفراولة
 - د. شجرة التفاح

- ١٦. أي مما يلي، يعد مثالاً على التکاثر الجنسي في النبات؟**
- أ. السیقان الجاریة
 - ب. التبرعم
 - ج. إنتاج البذور
 - د. التکاثر الخضري

almahajj.com.sa

النحو في المحتوى

- ١٧. أي المخلوقات التالية يمكن أن ينمو من بويضة غير مخصبة؟**
- أ. الإنسان
 - ب. الماعز
 - ج. الطائر
 - د. ذكور النحل

- ١٨. أي مما يلي يعد من خصائص التکاثر اللاجنسي؟**
- أ. يتطلب وجود زوجين من المخلوقات الحية.
 - ب. يسمح بتنوع الأنواع.
 - ج. ملائم لتكاثر بعض المخلوقات الحية.
 - د. ينتج أبناء تكيف بصورة أفضل مع بيئتها المتغيرة.

- ١٩ . أي الحيوانات التالية يستعمل الإخصاب الخارجي؟**
- أ. العصفور
 - ب. الدبُّ
 - ج. الصفدع
 - د. الفراشة

- ٢٠. أي الحشرات التالية تكون الحورية مرحلة من مراحل حياتها؟**
- أ. العثُ
 - ب. الجراده
 - ج. الفراشة
 - د. الخنفساء

- ٢١. تنتج حبوب اللقاح في الزهرة في:**
- أ. الميسم
 - ب. المتك
 - ج. الكربلة
 - د. القلم

٢٢ . تنتج البيوض في النبات داخل:

- أ. المبيض
- ب. المتك
- ج. القلم
- د. السداة

٢٣ . تلقي الزهرة التي لها بثلات صغيرة وغير ملونة عن طريق:

- أ. الطيور
- ب. الرياح
- ج. الخفافش
- د. الحشرات



٤ . أيُّ الحشرات التالية تدخل في عملية التحول الكامل؟

- أ. الفراشة
- ب. الجرادة
- ج. النمل الأبيض

٥ . عندما يتحد المشيخ المذكور مع المشيخ المؤنث فإِنَّه يحدث:

- أ. تكاثر لاجنسي
- ب. تكاثر خضري
- ج. إخصاب
- د. انقسام

٦ . عندما يتکاثر مخلوق حيٌ جنسياً فإنَّ الأبناء الناتجين يحملون:

- أ. صفات الأب
- ب. صفات الأم
- ج. صفات مشتركة من الآب والآم

٧ . تشكل المخلوقات الحية والأشياء غير الحية وتفاعلاتها معاً في البيئة:

- أ. المجتمع الحيوي
- ب. النظام البيئي
- ج. الجماعة الحيوية
- د. الأنواع

٨ . العلاقة الممتدة بين نوعين أو أكثر من المخلوقات الحية وتساعدها على البقاء في النظام البيئي من دون أن يضر أحدهما بالآخر هي:

- أ. الاقتراس
- ب. التطفل
- ج. التكافل
- د. التحلل

٢٩ . أيٌّ مما يأتي يتحكم في نمو الجماعات الحيوية في النظام البيئي؟

- أ. التمويه
- ب. العامل المحدد
- ج. المحاكاة
- د. التشابه

٣٠ . يسمى قياس أقصى عدد من أفراد الجماعة الحيوية التي يمكن لنظام بيئي دعمه وإعاته:

- أ. العامل المحدد
- ب. تحديد النظام البيئي
- ج. السعة التحملية
- د. المجتمع الحيوي



٣١ . نوع العلاقة التي يستفيد منها كلا المخلوقين هو:

- أ. التعايش
- ب. التغطيل
- ج. الافتراس
- د. تبادل المنفعة

٣٢ . نوع العلاقة التي يستفيد منها أحد المخلوقين دون إلحاق الضرر بالطرف الآخر هو:

- أ. التعايش
- ب. التغطيل
- ج. الافتراس
- د. تبادل المنفعة

٣٣ . يسمى المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحيُّ:

- أ. الموطن
- ب. الإطار البيئي
- ج. العائل
- د. المجتمع الحيوي

٣٤ . تسمى الخاصية التي تساعد المخلوق الحيَّ على البقاء في بيئته:

- أ. الحيز البيئي
- ب. المحاكاة
- ج. التكيف
- د. العامل الحيوي

٣٥ . يسمى تغير اللون والشكل الذي يسمح للمخلوق الحي بالاندماج مع بيئته:

- أ. المحاكاة
- ب. التعايش
- ج. التكافل
- د. التمويه

٣٦ . نوع التمويه الذي يسمح للمخلوق الحي بتغيير لونه بهدف الاندماج مع بيئته هو:

- أ. التشابه
- ب. التعايش
- ج. التلون
- د. المحاكاة

٣٧ . نوع التكيف الذي يسمح للمخلوق الحي بالتشبه بالحيوانات المفترسة هو:

- أ. التمويه
- ب. التعايش
- ج. المحاكاة
- د. التطفل



٣٨ . يسمى الدور المحدد الذي يؤديه المخلوق الحي في بيئته:

- أ. التمويه
- ب. الإطار البيئي
- ج. الموطن
- د. التكافل

٣٩ . مرض الزحار الأممي يمثل علاقة بين مخلوقات حية تسمى علاقة:

- أ. التطفل
- ب. التعايش
- ج. المحاكاة
- د. التكافل

٤٠ . نوع التكيف الذي يسمح بالتخفي مستعملاً لون وشكل عناصر البيئة التي يعيش فيها المخلوق الحي هو:

- أ. التلون
- ب. التشبه
- ج. المحاكاة
- د. التطفل

٤١ . أيٌ مما يلي يعد شكلًا من أشكال الهطول؟

- أ. الجليد
- ب. الغيوم
- ج. الضباب
- د. البرد

٤٢ . تؤدي البكتيريا الموجودة على العقد الجذرية في البقليات دوراً مهماً في دورة:

- أ. الكبريت
- ب. الكربون
- ج. النيتروجين
- د. الأكسجين

٤٣ . أيُ العمليات التالية يتحول فيها بخار الماء إلى ماء سائل؟

أ. التكثف

ب. الهطول

ج. التبخر

د. النَّتح

٤٤ . أنواع المخلوقات الحية المعروضة للاختفاء عن سطح الأرض تعرف بـ ؟

أ. المنقرضة

ب. المهددة بالانقراض

ج. مجتمع الرواد

د. مجتمع الذروة



٤٥ . أيُ المجتمعات الحيوية الآتية في النظام البيئي يمثل المرحلة الأخيرة من التعاقب؟

أ. مجتمع الرواد

ب. المجتمع المعرض للخطر

ج. مجتمع الذروة

د. المجتمع الأولي

٤٦ . ما نوع التعاقب الذي يحدث بعد اندلاع حريق في الغابة إذا لم يتم تدميرها بالكامل؟

أ. التعاقب الأولي

ب. التعاقب الثلاثي

ج. التعاقب الثاني

د. تعاقب الذروة

٤٧ . أيُ العمليات التالية مسؤولة عن خروج بخار الماء من أوراق النباتات؟

أ. التكثف

ب. النَّتح

ج. الهطول

د. التبخر

٤٨ . يحجز الكربون لفترة طويلة بعيداً عن الجو في:

أ. النترات

ب. باطن الأرض

ج. النباتات

د. الحيوانات

٤٩ . أستطيع مشاهدة البكتيريا المثبتة للنيتروجين على جذور نبات:

أ. القمح

ب. التفاح

ج. الشعير

د. الحمص

٥٠ . أي العمليات التالية تتحمّل في دورة الكربون في الطبيعة؟

- أ. البناء الضوئي و التنفس الخلوي
- ب. التكثف والهطول
- ج. التبخر والتنح

٥١ . ظهور الأشنات على صخرة لأول مرة يمثل:

- أ. التعاقب الثانوي
- ب. التعاقب الأولي
- ج. التعاقب الثلاثي
- د. مجتمع الذروة

٥٢ . أي الحيوانات التالية مهددة بالانقراض في الجزيرة العربية؟

- أ. المها العربي
- ب. الإبل
- ج. الدجاج
- د. الأغنام

٥٣ . ظهور الأشنات والحزازيات لأول مرة مثال على:

- أ. المجتمع الثنوي
- ب. مجتمع الذروة
- ج. المجتمع الوسيط
- د. مجتمع الرواد

أسئلة الصواب و الخطأ أختـر (صواب) اذا كانت العبارة صحيحة و خطأ اذا كانت العبارة خاطئة:

اللافقاريات هي حيوانات ليس لها عمود فقري
✓ صواب خطأ

يعتبر الأرنب من الحيوانات اللافقارية
✓ صواب خطأ

البدائيات والبكتيريا مخلوقات متعددة الخلية
✓ صواب خطأ

البدائيات تعيش في أقسى الظروف مثل البراكين وقاع البحار
✓ صواب خطأ

البكتيريا الحقيقة تعيش في كل مكان
✓ صواب خطأ

يتكون الاسم العلمي للمخلوق الحي من مقطعين، هما: جنس المخلوق و نوعه
✓ صواب خطأ

تنقسم النباتات البدوية إلى نوعين معرة البدور ومغطاة البدور

صواب خطأ

من أمثلة النباتات البدوية ذيل الحصان

صواب خطأ

النباتات اللاوعائية صغيرة الحجم ليس لها أوعية ناقلة، تنمو قريبة من الأرض.

صواب خطأ

مملكة الطائعات تضم مخلوقات تشبه النباتات ومخلوقات تشبه الحيوانات في خواصها

صواب خطأ

الأوراق جزء النبات الذي يمتص الماء والأملاح المعدنية من الأرض

صواب خطأ

المنابع المنشورة

القلنسوة تغطي قمة الجذر وتتوفر له الحماية أثناء احتراقه للتربة

صواب خطأ

تقوم جذور النبات بعملية مهمة جدا هي البناء الضوئي

صواب خطأ

يحتاج النبات للقيام بعملية البناء الضوئي إلى ضوء الشمس والهواء والأكسجين

صواب خطأ

يدخل الهواء إلى النباتات ويخرج منها عن طريق الثغور

صواب خطأ

التكاثر الجنسي يتطلب وجود أب واحد فقط

صواب خطأ

عدد مراحل التحول الناقص أربع مراحل مميزة

صواب خطأ

يغلف المخلوق الحي في مرحلة العذراء بشرنقة صلبة.

صواب خطأ

من طرق التكاثر الجنسي الانقسام والتبرعم والتكاثر الخضري

صواب خطأ

السداة هي الجزء الأنثوي بالزهرة

صواب خطأ

العلاقة التي تنشأ بين الحشرة والزهرة علاقة تطفل

صواب خطأ

لون الفرو و الركض السريع من التكيفات السلوكية

صواب خطأ

تسمى الحركة المستمرة للماء بين سطح الأرض والهواء بدورة النيتروجين

صواب ✓ خطأ

المياه السطحية تتجمع فوق سطح الأرض

صواب ✓ خطأ

يوجد الكربون في الغلاف الجوي على شكل غاز ثاني أكسيد الكربون

صواب ✓ خطأ

- تحصل الحيوانات على النيتروجين عندما تأكل النباتات

صواب ✓ خطأ

- الأشجار من الموارد الطبيعية الغير متتجدة

صواب ✓ خطأ

أسماك القرش من الحيوانات المهددة بالانقراض

صواب ✓ خطأ

السماد الذي يصنع من النباتات والحيوانات الميتة يسمى الدبال

صواب ✓ خطأ

انتهى

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق

تجميع و تنسيق

المعلم / يوسف سليمان البلوي