

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف المراجعة الختامية والشاملة

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

الملف المراجعة الختامية والشاملة

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

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">تحميل كتاب الطالب</a>	1
<a href="#">عروض بوربوينت للوحدات الثلاثة الأولى مع الحل</a>	2
<a href="#">حداول التعلم للعلوم</a>	3
<a href="#">حل اختبر نفسي</a>	4
<a href="#">متابعة مطويات</a>	5

السؤال الأول اختر الاجابة الصحيحة

**١. أصغر الوحدات البنائية في المخلوقات الحية التي يمكن أن تقوم بالعمليات الحيوية هي:**

- أ. العناصر
- ب. الخلايا
- ج. المركبات
- د. الجراثيم

**٢. يسمى المخلوق الذي يستطيع القيام بوظائف الحياة بصورة مستقلة:**

- أ. جهازاً حيوياً
- ب. عضو
- ج. مخلوقاً حياً
- د. جرثومة

**٣. تشكل مجموعة الخلايا المتشابهة معاً التي تقوم بـ*الوظيفة نفسها* من:**

- أ. عضو
- ب. نسيج
- ج. جهاز
- د. مخلوقاً حياً

**٤. الأكسجين والكربون والنيتروجين والهيدروجين جميعها أمثلة على:**

- أ. البروتينات
- ب. الدهون
- ج. الكربوهيدرات
- د. العناصر

**٥. نواتج عملية البناء الضوئي هي:**

- أ. الماء وثاني أكسيد الكربون
- ب. الأكسجين والسكر
- ج. ثاني أكسيد الكربون والسكر
- د. السكر والماء

**٦. أيٌّ مما يلي يعُدُّ نسيجاً ضاماً؟**

- أ. الجلد.
- ب. العضلة.
- ج. الدم.
- د. العصب.

**٧. أيٌّ العبارات الآتية جزء من نظرية الخلية؟**

- أ. تحتوي جميع الخلايا على المركبات نفسها.
- ب. الخلايا تنتج عن خلايا موجودة.
- ج.. الخلايا تكون الأعضاء والأنسجة تكون الأجهزة



٨- أول عالم شاهد الخلية وأطلق عليها اسم الخلية.:

- أ. روبرت هوك
- ب. ليفنهوك
- ج. شلايدن

٩ . العالم الذي اكتشف النواة في الخلية النباتية هو

- أ. شلايدن
- ب. ليفنهوك
- ج . روبرت براون

١٠ . مادة تشبه الهلام موجودة بين النواة والغشاء البلازمي في الخلية. ؟

أ. الفجوات

- ب. السيتوزيلازم
- ج. الميتوكوندريا

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج السعودية

١١ . تسمى المادة التي تتكون باتحاد كيميائي بين عنصرين أو أكثر:

أ. مركب

ب. بروتين

ج. ذرة

د. جهازا حيويا

[alManahj.com.sa](http://alManahj.com.sa)

١٢ . ينتقل الماء من خلال الغشاء البلازمي بـ:

أ. النقل النشط

ب. الأجسام المحمولة

ج. الخاصية الأسموزية

د. الابتلاع

١٣ . العملية التي تحدث في النباتات عندما تستخدم طاقة الشمس لصنع الغذاء هي:

أ. الانشار

ب. النقل النشط

ج. النقل السلبي

د. البناء الضوئي

١٤ . عملية انتقال المواد عبر الغشاء البلازمي من منطقة التركيز المرتفع إلى منطقة التركيز المنخفض دون طاقة:

أ. التنفس الهوائي

ب. التنفس اللاهوائي

ج. الانشار

١٥. أي العمليات التالية لا تحتاج إلى طاقة؟

- أ. التنفس الهوائي
- ب. البناء الضوئي
- ج. الخاصية الأسموزية.

١٦. أكثر عمليات التنفس اللاهوائيًّا شيوعاً هي:

- أ. التخمر.
- ب. البناء الضوئي
- ج. الانتشار.
- د. الحفاظ على الاتزان.

١٧. القلب والأوعية الدموية والدم تشكل مستوى من مستويات التنظيم في المخلوقات الحية هو:



تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج السعودية

١٨. عملية إطلاق الطاقة التي تستخدمها الخلايا من الجزيئات كالجلوكوز هي:

- أ. النقل النشط
- ب. التنفس الخلوي
- ج. التَّنَّاثُر
- د. الاتزان

١٩. العملية التي تنتج فيها الخلية نسخة مماثلة لها تسمى:

- أ. الانقسام المتساوي
- ب. الانقسام المنصف
- ج. دورة الخلية

٢٠. الانقسام الذي يحدث في الخلايا الجنسية

- أ. الانقسام المتساوي
- ب. الانقسام المنصف
- ج. الحيوان المنوي

٢١. عندما تتحد خلويتان جنسيتان ذكرية وأنثوية معاً ينتج عنهما خلية جديدة تسمى:

- أ. مشيجاً مؤنثاً
- ب. مشيجاً ذكراً
- ج. الزيجوت اللاقحة

٢٢. ماذا يحدث في الانقسام المنصف؟

- أ. لا تضاعف الكروموسومات نفسها.
- ب. تتكون صفيحة خلوية لتقسم الخلية إلى خلويتين جديدتين.
- ج. تنقسم نواة الخلية مرتين

**٢٣. الصفة التي تتأثر بالبيئة أو التدريب تعرف بـ:**

- أ. الصفة المتنحية
- ب. الصفة السائدة
- ج. الصفة المكتسبة
- د. الصفة الموروثة

**٤٤. مهارة صغير العنكبوت بعد ولادته في نسج شبكة مثال على:**

**أ. الغريزة**

- ب. الصفة المكتسبة
- ج. الصفة المتنحية
- د. مخطط السلالة

**٢٥. انتقال الصفات من الآباء إلى الأبناء تسمى:**

تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج السعودية

**أ. الحامل للصفة**

- ب. مخطط السلالة
- ج. صفات مكتسبة
- د. صفات موروثة

**٢٦. الصفة التي تحجبها صفة أخرى :**

alManahj.com/sa

**أ. الصفة المتنحية**

- ب. الصفة السائدة
- ج. صفة مكتسبة
- د. صفة موروثة

**٢٧ - يحتوي على المعلومات الكيميائية للصفة الموروثة يسمى :**

**أ . الوراثة**

**ب . الجين**

**ج . الغريزة**

**د . حامل الصفة**

**٢٨ - الكروموسومات أشرطة في نواة الخلية عملها**

**أ. نتاج الطاقة**

**ب. هضم الغذاء**

**ج. تخزين المعلومات ونقلها**

**د. صنع الغذاء**

**٢٩ - العملية المستمرة من النمو والانقسام والتعويض تسمى :**

**أ. مدة الحياة**

**ب. الانقسام المنصف**

**ج. الانقسام المتساوي**

**د. دورة الخلية**

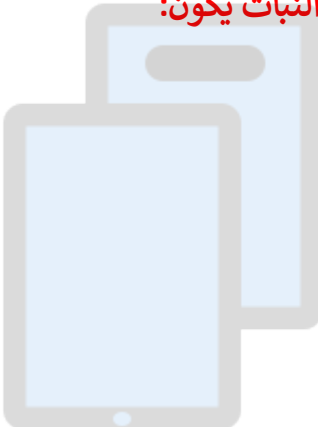
٣٠. معظم المعلومات الوراثية للخلية الحيوانية موجودة في :

- (أ) الميتوكندريا
- (ب) السيتوبلازم
- (ج) الفجوة
- (د) النواة

٣١- مصدر الطاقة في الخلية:

- السيتوبلازم
- الميتوكندريا
- البلاستيدات الخضراء

٣٢. إذا كان النبات يحمل جين الصفة السائدة وجين الصفة المتنحية فإن هذا النبات يكون:



تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج السعودية

٣٣. تحتوي خلايا جسم الإنسان:

- أ. زوجاً من الكروموسومات
- ب. زوجاً من الكروموسومات
- ج. ٢٣ زوجاً من الكروموسومات
- د. زوجاً من الكروموسومات

٣٤. المخلوق الحي الذي ينقل جين الصفة ولكنها لا تظهر عليه يسمى:

- أ. الصفة السائدة
- ب. الصفة المتنحية
- ج. حاملاً للصفة
- د. وارثاً للصفة

٣٥. يستعمل النبات ضوء الشمس لصنع الغذاء خلال عملية تسمى:

- أ. النتح
- ب. البناء الضوئي
- ج. التكاثر
- د. التلقيح

٣٦. ينقل الطائر أو الحشرة حبوب اللقاح من زهرة إلى أخرى بعملية:

- أ. التنفس
- ب. الهجرة
- ج. التلقيح
- د. الدوران

٣٧ . أجزاء النبات التي تمتص الماء والأملاح المعدنية من التربة هي:

- أ. الجذور
- ب. السيقان
- ج. الأوراق
- د. الأزهار

٣٨ . ماذا تستعمل النباتات الوعائية لنقل الماء والأملاح إلى أعلى؟

- أ. البلاستيدات الخضراء
- ب. اللحاء
- ج. الخشب
- د. الجذور

٣٩ . تفقد النباتات الماء إلى الغلاف الجوي عبر الأوراق في عملية تسمى:

- أ. الامتصاص
- ب. التلقيح
- ج. الانتشار
- د. النتح

٤٠ . التركيب الذي به نبات صغير غير مكتمل يسمى

- أ. برعم
- ب. بذرة
- ج. ورقة
- د. زهرة

٤١ . تتكاثر النباتات اللابذرية عن طريق:

- أ. الأبواغ
- ب. البذور
- ج. الزهرة
- د. حبوب اللقاح

٤٢ . ما المادة التي تستعملها النباتات في عملية البناء الضوئي وتدخل عن طريق الثغور؟

- أ. الماء
- ب. ثاني أكسيد الكربون
- ج. الأكسجين

٤٣ . الفطريات المجهرية والطلائعيات والبكتيريا أنواع مختلفة من:

- أ. السوطيات
- ب. الشوكيات
- ج. اللاسعات
- د. المخلوقات الحية الدقيقة

٤٤ . انتقال حبوب اللقاح من متك زهرة إلى ميسن زهرة آخر يسمى.

- أ. تلقيحاً ذاتي
- ب. تبرعم
- ج. تلقيح خلطي
- د. اقتران

٤٥ . مصطلح يستخدم في وصف المخلوقات الحية الدقيقة:

- أ. وحيدة الخلية
- ب. الميكروبات
- ج. متعددة الخلايا
- د. الحقيقية

٤٦ . يتکاثر البراميسيوم تکاثراً لاجنسياً بـ:

- أ. الانشطار الثنائي
- ب. الأبواغ
- ج. الاقتران
- د. التبرع

تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج السعودية

٤٧ . الطلائعيات الشبيهة بالحيوانات التي تعيش في البحيرات والمحيطات هي:

- أ. اليوجلينا
- ب. الدياتومات
- ج. الطحالب
- د. الخميرة

٤٨ . التركيب الذي يفرز الإنزيمات في عفن الخبز هو :

- أ. الأقدام الكاذبة
- ب. الخيوط الفطرية
- ج. الأهداب
- د. السوط

٤٩ . يتم تفكيك الغذاء إلى جزيئات بسيطة كالجلوكوز يمكن أن تستفيد منها الخلايا عن طريق:

- أ. الانتشار
- ب. الهضم
- ج. التنفس
- د. الإخراج

٥٠ . ما العملية التي تنقل الدم في جسم المخلوق الحي؟

- أ. الهضم
- ب. الإخراج
- ج. التنفس
- د. الدوران

٥٤. يستخدم الأكسجين لإطلاق الطاقة من جزيئات الغذاء عن طريق:

- أ. الهضم
- ب. الإخراج
- ج. التنفس
- د. الانتشار

٥٥. إلى أين ينتقل الدم بعد أن يعود من خلايا الجسم؟

- أ. إلى الأمعاء الدقيقة
- ب. إلى الرئتين
- ج. إلى الكبد
- د. إلى الكليتين

٥٦. يسمى الجهاز الذي ينقل الأكسجين والجلوكوز إلى سائر أنحاء الجسم:



تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج السعودية

[alManahj.com.sa](http://alManahj.com.sa)

٥٧. تستخدم الزواحف في تنفسها:

- أ. الخياشيم
- ب. الجلد
- ج. الرئات
- د. الكلى

٥٨. ما تركيب الأسماك الذي يؤدي وظيفة الرئتين نفسها؟

- أ. الخياشيم
- ب. الأوردة
- ج. القشور

٥٩. من الحيوانات المتغيرة درجة الحرارة:

- أ. الثدييات
- ب. الأسماك
- ج. الإنسان
- د. الطيور

**٥٩. من الحيوانات الثابتة درجة الحرارة:**

- أ. الثدييات
- ب. الزواحف
- ج. الأسماك
- د. البرمائيات

**٦٠. عضو في الجهاز العصبي:**

- أ. القفص الصدري
- ب. الكل
- ج. الرئات
- د. الدماغ

**٦١- بعد ممارسة التمارين الرياضية المجهدة يشعر الإنسان بالآلام في العضلات وذلك لتكون :**

- حمض الهيدروكلوريك
- حمض اللاكتيك
- حمض الكبريتنيك
- حمض الليمون

**٦٢. في أيِّ من الأجهزة التالية توجد الجمجمة؟**

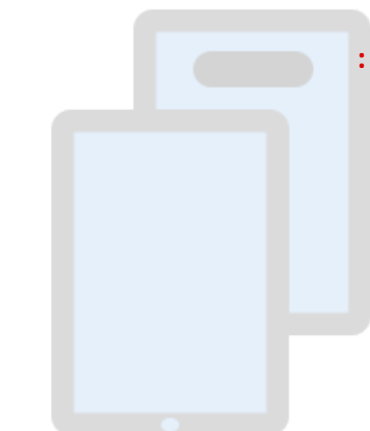
- أ. في الجهاز الهضمي
- ب. في الجهاز الإخراجي
- ج. في الجهاز التنفسي
- د. في الجهاز الهيكلي

**٦٣. ماذا يحدث قبل أن يحرّك الحيوان رجله؟**

- أ. ترسل الأوتار أوامر إلى العضلات .
- ب. يرسل الدماغ أوامر إلى عضلات الرجل .
- ج. ترسل العضلات أوامر إلى الدماغ .

**٦٤. يوفر الجهاز الهيكلي:**

- أ. طريق لنقل المواد
- ب. موقعاً لتخزين الأكسجين
- ج. حماية الأعضاء الداخلية
- د. جيوباً للدم يتدفق فيها



X ) السؤال الثاني : ضعي علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخاطئة:

١- البروتينات مادة نقية لا يمكن تجزئتها إلى مادة أبسط وت تكون من نوع واحد من العناصر .

خطأ

صواب

٢- جميع الأشياء من حولنا تتكون من جسيمات دقيقة تسمى الذرات .

خطأ

صواب

٣- التاجر الهولندي أنتوني فان لييفنهوك هو أول من شاهد مخلوقات حية وحيدة الخلية

خطأ

صواب

٤- الجلد هو أصغر عضو في الجسم.

خطأ

صواب

**موقع المناهج السعودية**

٥- الأعضاء مجموعة من الخلايا المتشابهة

خطأ

صواب

٦- البلاستيدات الخضراء توجد في الخلايا الحيوانية

خطأ

صواب

٧- يسهل رؤية نواة الخلية باستعمال مجهر بسيط

خطأ

صواب

٨- تسمى الصبغة الخضراء داخل البلاستيدات الخضراء التي تمتلك الضوء و تكسب النباتات لونها الأخضر الكلوروفيل

خطأ

صواب

٩- الفجوات في الخلية الحيوانية أكبر منها في الخلية النباتية

خطأ

صواب

١٠- الانتشار والخاصية الاسموزية نوعان من أنواع النقل النشط

صواب

صواب

١١- عندما يكون تركيز المادة متساويا على جنبي الغشاء اللازمي فإن المادة تكون في حالة اتزان

خطأ

صواب

١٢ - تسمى التراكيب التي تشبه الكيس وتخزن الماء والغذاء داخل الخلايا الفجوات

خطأ

صواب ✓

١٣ - قد يحدث السرطان عندما لا تتم السيطرة على انقسام الخلايا ونموها.

خطأ

صواب ✓

١٤ - مخطط السلالة هو مخطط يستعمل ل تتبع الصفات في العائلة ودراسة الأنماط الوراثية

خطأ

صواب ✓

١٥ - يطلق العلماء اليوم على عوامل متعددة اسم الجينات .

خطأ

صواب ✓

لم تحميل هذا الملف من

١٦ - يوجد على سطح أوراق النبات فتحات صغيرة جداً تسمى أبواغ

خطأ ✓

صواب ✓

موقع المناهج السعودية

١٧ - الخلايا التي تنظم كمية الهواء والماء المارة من خلال التغور تسمى الخلايا الحارسة

خطأ

صواب ✓

alManahj.com.sa

١٨ - تحدث عملية البناء الضوئي في تراكيب تسمى الخلايا الحارسة

خطأ ✓

صواب ✓

١٩ - الصنوبر من النباتات البدوية مغطاة البذور

خطأ ✓

صواب ✓

٢٠ - أطول فترة زمنية يعيشها المخلوق الحي في أفضل الظروف، تسمى مدة الحياة .

خطأ

صواب ✓

٢١ - التغور فتحات صغيرة جداً توجد في الورقة يخرج الماء ويدخل الهواء من خلالها.

خطأ

صواب ✓

٢٢ - الخس والسبانخ من النباتات التي تخزن غذاءها في الساق

خطأ ✓

صواب ✓

٢٣ - الدماغ والحلق الشوكي والأعصاب المتصلة بهما تكون معاً الجهاز العضلي

خطأ ✓

صواب ✓

٢٤ - العفن والخميرة نوعان من البكتيريا المجهرية.

✓ صواب خطأ

٢٥ - تتنفس بعض اللافقاريات كالديدان المفلطحة والحلزونات بالانتشار

✓ صواب خطأ

٢٦ - تصنف البكتيريا في مملكتين: البكتيريا الحقيقية والبكتيريا البدائية

✓ صواب خطأ

٢٧ - الطلائعيات المجهرية تستعمل لإنتاج اللبن وغيره من المواد المفيدة لصحة الجسم.

✓ صواب خطأ

٢٨ - العناكب يتم تبادل الغازات عن طريق رئات تشبه صفحات الكتاب من

✓ صواب خطأ

موقع المناهج السعودية

٢٩ - تسمى العملية المستمرة للانتقال من مرحلة التكاثر الجنسي إلى التكاثر اللاجنسي (تعاقب الأجيال)

✓ صواب خطأ

alManahj.com/sa

انتهى

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق

المعلم / يوسف سليمان البلوي