

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحاير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد



اختبار ( الفترة الاولى ) مادة العلوم للصف الرابع الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب / ة : .....  
الدرجة الكلية ٢٠ درجة

١٠

السؤال الأول :-

أ ) ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :-

( ..... ) أصغر وحدة في المخلوق الحي .

( ..... ) انتقال الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء .

( ..... ) حيوانات لها عمود فقري .

ب ) نكمل الفراغات التالية ( ست ، ثعبان ، الأنسجة ، الميتوكوندريا )

١- ..... تكون أعضاء .

٢- فقاريات من الزواحف ..... .

٣- تصنف المخلوقات الحية إلى ..... ممالك .

٤- ..... تزود الخلية بالطاقة .

ج ) نكتب مستويات التنظيم في الخلايا حسب تنظيمها :-



## السؤال الثاني :-

( أ ) / نضع أشاره ( √ ) أمام العبارات الصحيحة وأشاره ( X ) أمام الخاطئة :

- ١- تعود الأصداف إلى حيوانات لا فقارية تسمى الرخويات (.....)
- ٢- المملكة تضم أكبر عدد من المخلوقات الحية (.....)
- ٣- الخفاش يصنف في الثدييات رغم أنه يطير (.....)
- ٤- الحراشف تغطي أجسام الطيور (.....)

( ب ) في الجدول التالي نحدد مكونات الخلية الحيوانية والخلية النباتية :-

الاجزاء	الخلية الحيوانية	الخلية النباتية
جدار خلوي	.....	.....
النواه	.....	.....
البلاستيدات الخضراء	.....	.....

( ج ) نصل العمود ( أ ) بما يناسبه في العمود ( ب )

١ - البرمائيات	.....	أ - تمتلك لوامس لاسعة
٢ - الاسماك	.....	ب- العناكب
٣ - مجموعة المفصليات	.....	ج- يغطي جلدها القشور والغضاريف
٤ - اللاسعات	.....	د- تقضي حياتها بين الماء واليابسة

# نموذج الإجابة

المملكة

و

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة .....

2030  
وزارة التعليم

الصف :  
المادة :  
اليوم :  
التاريخ : / / ١٤٤٧ هـ

٢٠

اختبار ( الفترة الأولى ) مادة العلوم للصف الرابع الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب / ة : .....

الدرجة الكلية

درجة

١٠

السؤال الأول :-

أ ) ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :-

( ..... الخلية ) أصغر وحدة في المخلوق الحي .

( ..... الوراثة ) انتقال الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء .

( ..... الفقاريات ) حيوانات لها عمود فقري .

ب ) نكمل الفراغات التالية ( ست ، ثعبان ، الأنسجة ، الميتوكوندريا )

١- ..... أنسجة ..... تكون أعضاء .

٢- فقاريات من الزواحف ..... ثعبان .....

٣- تصنف المخلوقات الحية إلى ..... ست ..... ممالك .

٤- ..... الميتوكوندريا ..... تزود الخلية بالطاقة .

ج ) نكتب مستويات التنظيم في الخلايا حسب تنظيمها :-



موقع  
مادنتيري

يتبع

## السؤال الثاني :-

١٠

( أ ) / نضع أشاره ( √ ) أمام العبارات الصحيحة وأشاره ( X ) أمام الخاطئة :

- ١- تعود الأصداف إلى حيوانات لا فقارية تسمى الرخويات (.....)
- ٢- المملكة تضم أكبر عدد من المخلوقات الحية (.....)
- ٣- الخفاش يصنف في الثدييات رغم أنه يطير (.....)
- ٤- الحراشف تغطي أجسام الطيور (.....)

( ب ) في الجدول التالي نحدد مكونات الخلية الحيوانية والخلية النباتية :-

الاجزاء	الخلية الحيوانية	الخلية النباتية
جدار خلوي	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
النواه	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
البلاستيدات الخضراء	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

( ج ) نصل العمود ( أ ) بما يناسبه في العمود ( ب )

١ - البرمائيات	٤	أ - تمتلك لوامس لاسعة
٢ - الاسماك	٣	ب- العنكب
٣ - مجموعة المفصليات	٢	ج- يغطي جلدها القشور والغضاريف
٤ - الملاسعات	١	د- تقضي حياتها بين الماء واليابسة

انتهت الاسئلة

معلمة المادة / سكره الشمري

اختبار منتصف العام الدراسي الأول لمادة العلوم الصف الرابع الابتدائي ١٤٤٧ هـ

اسم الطالبة:..... الصف: الرابع/

السؤال الأول:

اختاري الإجابة الصحيحة:

1- أي الأجزاء التالية يوجد في الخلية النباتية فقط:		
أ-	الميتوكوندريا	ب- البلاستيدات
ج-	العشاء الخلوي	د- الكروموسوم
2- جميع الخلايا النباتية:		
أ-	تشبه الصناديق	ب- تؤدي الوظيفة نفسها
ج-	بيضية الشكل	د- لا تحتوي على كلوروفيل
3- أي مما يلي يشمل أكثر عدداً من الأنواع:		
أ-	المملكة	ب- الشعبة
ج-	الطائفة	د- الرتبة
4- أي الممالك التالية يصنع جميع أفرادها غذائه بنفسه:		
أ-	الفطريات	ب- الطلائعيات
ج-	البكتيريا	د- النباتات
5- فيم يختلف المشروم عن النباتات:		
		
أ-	لا يستطيع صنع غذائه بنفسه	ب- لا يستطيع الانتقال من مكان إلى آخر
ج-	يحتوي على جدار خلوي	د- تحتوي خلاياه على انويه
6- تركيب الخلية الذي يساعدها على خزن الماء والغذاء والفضلات هو:		
أ-	الفجوات	ب- الميتوكوندريا
ج-	البلاستيدات	د- السيتوبلازم
7- أي المجموعات التصنيفية التالية يكون أفرادها متشابهين كثيراً في الشكل:		
أ-	المملكة	ب- الشعبة
ج-	الطائفة	د- النوع
8- أي الحيوانات التالية من اللافقاريات؟		
أ-	النسر	ب- السمكة
ج-	الروبان	د- الحية (الثعبان)

9- ما الخاصية التي تشترك فيها الرخويات والمفصليات؟			
أ-	لها عمود فقري	ب-	ليس لها عمود فقري
ج-	لها هيكل خارجي	د-	غير قادرة على الحركة
10- أي أنواع الرخويات تستقر في مكان واحد ولا تتحرك؟			
أ-	الخباز	ب-	الأخطبوط
ج-	قنفذ البحر	د-	المحار

### السؤال الثاني:

أكملي كلاً من الجمل التالية:

التكاثر - الجهاز الحيوي - نسيج - اللافقاريات - الفقاريات - هيكل خارجي الخلية

- 1- معظم الحيوانات تنتمي إلى مجموعة.....
- 2- الحشرات لها.....صلب يحمي أجسامها.
- 3- أصغر تركيب في المخلوقات الحية هو.....
- 4- تنظم الخلايا المتشابهة لتكون.....يؤدي وظيفة معينه.
- 5- مجموعة الأعضاء التي تعمل معاً لأداء وظيفة معينة في الجسم تسمى.....
- 6- جميع المخلوقات الحية تنتج أفراداً جديداً ب.....

### السؤال الثالث:

(أ) عددي اثنان فقط من كل مما يلي:

- 1- ممالك المخلوقات الحية:
  - 2- الحيوانات اللافقارية مع ذكر مثال:
- |         |         |
|---------|---------|
| 1-..... | 1-..... |
| 2-..... | 2-..... |
- 3- وظائف المخلوقات الحية:
- |         |         |
|---------|---------|
| 1-..... | 1-..... |
| 2-..... | 2-..... |

بالتوفيق مبدعة العلوم

معلمتك الفخورة بك

هناء المطيري

# نموذج الاجابة

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بجدة  
مدرسة الابتدائية الأولى

اختبار منتصف العام الدراسي الأول لمادة العلوم الصف الرابع الابتدائي ١٤٤٧ هـ

اسم الطالبة:..... الصف: الرابع/

السؤال الأول:

اختاري الإجابة الصحيحة:

1- أي الأجزاء التالية يوجد في الخلية النباتية فقط:		
أ- الميتوكوندريا	ب- البلاستيدات	
ج- الغشاء الخلوي	د- الكروموسوم	
2- جميع الخلايا النباتية:		
أ- تشبه الصناديق	ب- تؤدي الوظيفة نفسها	
ج- بيضية الشكل	د- لا تحتوي على كلوروفيل	
3- أي مما يلي يشمل أكثر عدداً من الأنواع:		
أ- المملكة	ب- الشعبة	
ج- الطائفة	د- الرتبة	
4- أي الممالك التالية يصنع جميع أفرادها غذائه بنفسه:		
أ- الفطريات	ب- الطلائعيات	
ج- البكتيريا	د- النباتات	
5- فيم يختلف المشروم عن النباتات:		
		
أ- لا يستطيع صنع غذائه بنفسه	ب- لا يستطيع الانتقال من مكان إلى آخر	
ج- يحتوي على جدار خلوي	د- تحتوي خلاياه على انويه	
6- تركيب الخلية الذي يساعدها على خزن الماء والغذاء والفضلات هو:		
أ- الفجوات	ب- الميتوكوندريا	
ج- البلاستيدات	د- السيتوبلازم	
7- أي المجموعات التصنيفية التالية يكون أفرادها متشابهين كثيراً في الشكل:		
أ- المملكة	ب- الشعبة	
ج- الطائفة	د- النوع	
8- أي الحيوانات التالية من اللافقاريات؟		
أ- النسر	ب- السمكة	
ج- الروبيان	د- الحية (الثعبان)	

يتبع

9- ما الخاصية التي تشترك فيها الرخويات والمفصليات؟			
أ-	لها عمود فقري	ب-	ليس لها عمود فقري
ج-	لها هيكل خارجي	د-	غير قادرة على الحركة
10- أي أنواع الرخويات تستقر في مكان واحد ولا تتحرك؟			
أ-	الحبار	ب-	الأخطبوط
ج-	قنقذ البحر	د-	المحار

### السؤال الثاني:

أكملي كلاً من الجمل التالية:

التكاثر - الجهاز الحيوي - نسيج - اللافقاريات - الفقاريات - هيكل خارجي الخلية

- 1- معظم الحيوانات تنتمي إلى مجموعة **اللافقاريات**...
- 2- الحشرات لها **هيكل خارجي**. صلب يحمي أجسامها.
- 3- أصغر تركيب في المخلوقات الحية هو **الخلية**.....
- 4- تنظم الخلايا المتشابهة لتكون **نسيج**..... يؤدي وظيفة معينة.
- 5- مجموعة الأعضاء التي تعمل معاً لأداء وظيفة معينة في الجسم تسمى **الجهاز الحيوي**.
- 6- جميع المخلوقات الحية تنتج أفراداً جديداً بـ **التكاثر**.....

### السؤال الثالث:

(أ) عددي اثنان فقط من كل مما يلي:

- 1- ممالك المخلوقات الحية:
- 1- **مملكة الحيوانات**.....
- 2- **مملكة النباتات**.....
- 3- وظائف المخلوقات الحية:
- 1- **التغذية**.....
- 2- **التنفس**.....
- 2- الحيوانات اللافقارية مع ذكر مثال:
- 1- **الحشرات مثل النحلة**.....
- 2- **الديدان الحلقية: مثل دودة الأرض**.....

بالتوفيق مبدعة العلوم

معلمتك الفخورة بك

هناء المطيري

اختبار ( منتصف الفصل الدراسي الأول ) مادة العلوم للصف الرابع لعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب / ة : .....

السؤال الأول :-



أ) أكمل الفراغات التالية ( ست ، الخلية ، ثعبان ، الوراثة ، الأنسجة ، الميتوكوندريا ، الفقاريات )

١- أصغر وحدة في المخلوق الحي .

٢- انتقال الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء .

٣- حيوانات لها عمود فقري .

٤- تتكون الاعضاء من .....

٥- فقاريات في الزواحف .....

٦- تصنف المخلوقات الحية إلى .....

٧- تزود الخلية بالطاقة .

ب) في الجدول التالي نحدد بوضع ✓ مكونات الخلية الحيوانية والخلية النباتية :-

الاجزاء	الخلية الحيوانية	الخلية النباتية
جدار خلوي	.....	.....
النواه	.....	.....
البلاستيدات الخضراء	.....	.....



السؤال الثاني : \_

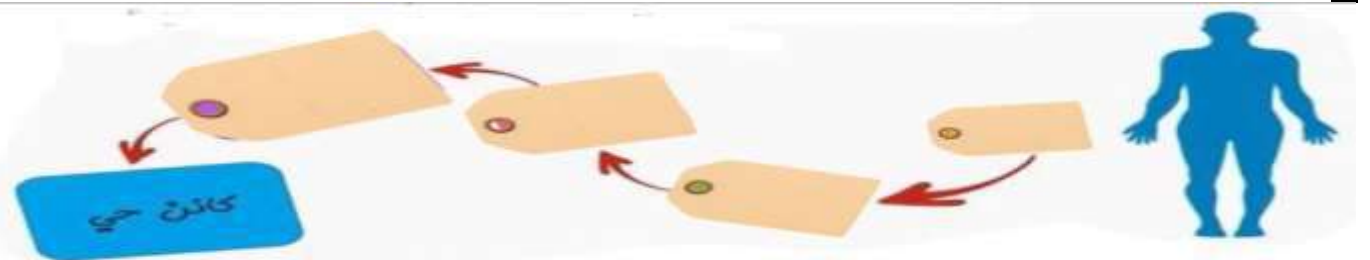
**أ) نصل العمود ( أ ) بما يناسبه في العمود ( ب ) من خلال الأرقام**

أ - تمتلك لوامس لاسعة	.....	١ - البرمائيات
ب- العناكب	.....	٢- الاسماك
ج- يغطي جلدها القشور والغضاريف	.....	٣- مجموعة المفصليات
د- تقضي حياتها بين الماء واليابسة	.....	٤- اللاسعات

**ب) نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:**

تعود الأصداف إلى حيوانات لا فقارية تسمى الرخويات	<input type="radio"/>
المملكة تضم أكبر عدد من المخلوقات الحية	<input type="radio"/>
الخفاش يصنف في الثدييات رغم أنه يطير	<input type="radio"/>
الحراشف تغطي أجسام الطيور	<input type="radio"/>
الصفة الوراثية سلوك ومهارات يكتسبها الانسان بالتعلم والتدريب	<input type="radio"/>

**ج) مامستويات التنظيم في الخلايا حسب الرسم التالي :**



سكرة الشمري ☺

# نموذج الإجابة

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة .....

2030  
وزارة التعليم

٢٠

اختبار ( منتصف الفصل الدراسي الأول ) مادة العلوم للصف الرابع لعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب / ة : .....

١٠

السؤال الأول :-



أ) نكمل الفراغات التالية ( ست ، الخلية ، ثعبان ، الوراثة ، الأنسجة ، الميتوكوندريا ، الفقاريات )

١- ..... الخلية أصغر وحدة في المخلوق الحي .

٢- ..... الوراثة انتقال الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء .

٣- ..... الفقاريات حيوانات لها عمود فقري .

٤- تتكون الاعضاء من ..... الأنسجة .....

٥- فقاريات في الزواحف ..... ثعبان ..

٦- تصنف المخلوقات الحية إلى ..... ست ..... ممالك .

٧- ..... الميتوكوندريا ..... تزود الخلية بالطاقة .

ب) في الجدول التالي نحدد بوضع ✓ مكونات الخلية الحيوانية والخلية النباتية :-

الاجزاء	الخلية الحيوانية	الخلية النباتية
جدار خلوي	✗	✓
النواه	✓	✓
البلاستيدات الخضراء	✗	✓



السؤال الثاني : \_

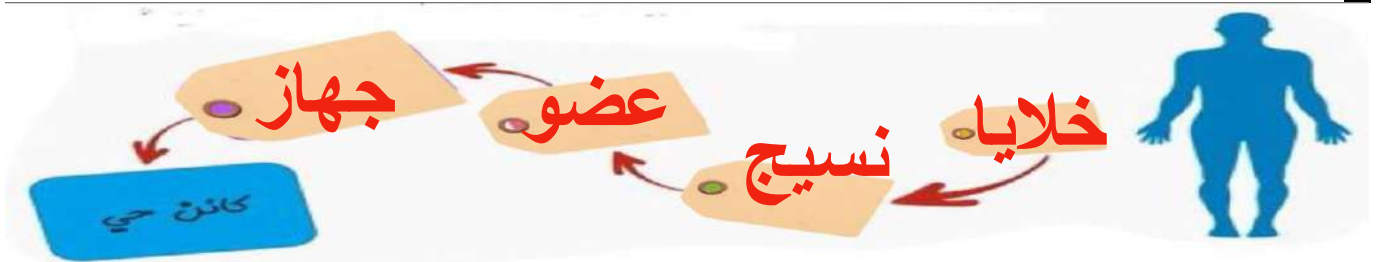
أ) نصل العمود ( أ ) بما يناسبه في العمود ( ب ) من خلال الأرقام

أ - تمتلك لوامس لاسعة	4.....	١ - البرمائيات
ب- العناكب	3.....	٢- الاسماك
ج- يغطي جلدها القشور والغضاريف	2.....	٣- مجموعة المفصليات
د- تقضي حياتها بين الماء واليابسة	1.....	٤- اللاسعات

ب\_ نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:

تعود الأصداف إلى حيوانات لا فقارية تسمى الرخويات	✓
المملكة تضم أكبر عدد من المخلوقات الحية	✓
الخفاش يصنف في الثدييات رغم أنه يطير	✓
الحراشف تغطي أجسام الطيور	✗
الصفة الوراثية سلوك ومهارات يكتسبها الانسان بالتعلم والتدريب	✗

ج\_ مامستويات التنظيم في الخلايا حسب الرسم التالي :



سكرة الشمري ☺

موقع مادنتري

## اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الرابع ابتدائي الفصل الدراسي الأول

٢٠

اسم الطالبة: .....

اخترى الإجابة الصحيحة:



١- اصغروحدة في المخلوق الحي:					
أ	الجهاز الحيوي	ب	العضو	ج	النسيج
د	الخلية				
٢- المجموعة الكبرى التي تصنف فيها المخلوقات الحية:					
أ	المملكة	ب	الشعبة	ج	الطائفة
د	الرتبة				
٣- حيوانات ليس لها عمود فقري تسمى:					
أ	فقاريات	ب	لافقاريات	ج	ثدييات
د	طلائعيات				
٤- أي الحيوانات التالية من اللافقاريات:					
أ		ب		ج	
د					
٥- أي الممالك التالية يصنع جميع افرادها غذاءها بنفسها:					
أ	الفطريات	ب	الطلائعيات	ج	النباتات
د	البكتيريا				

ضعي علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:



١- البرمائيات درجة حرارة اجسامها ثابتة.	<input type="radio"/>
٢- الحشرات لها هيكل خارجي صلب يحمي اجسامها.	<input type="radio"/>
٣- المفصليات اكبر مجموعة في اللافقاريات.	<input type="radio"/>
٤- اللاسعات لها لوامس تشبه الازرع تنتهي بخلايا لاسعة.	<input type="radio"/>
٥- الثدييات درجة حرارة اجسامها متغيرة.	<input type="radio"/>

ضعي الكلمات التالية في اماكنها المناسبة:



الميتوكوندريا

الفجوات

النسيج

العضو

الوراثة

مجموعة من الخلايا المتماثلة.	.....	١
تخزن الماء والغذاء والفضلات.	.....	٢
انتقال الصفات الوراثية من الاباء الى الأبناء.	.....	٣
مجموعة من الانسجة تقوم بوظيفة معينة.	.....	٤
مصدر الطاقة للخلية.	.....	٥

قارنى بين الخلية الحيوانية والنباتية :



		
خلية نباتية	خلية حيوانية	
		جدار الخلية
		عشاء الخلية
		البلاستيدات
		النواة
		الفجوة العصارية
		الميتوكوندريا

انتهت الاسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح  
العلمة: أمل الزهراني

# نموذج الإجابة

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
إدارة تعليم منطقة .....  
مدرسة .....

الصف: رابع ابتدائي  
اليوم:  
التاريخ: / / ١٤٤٧هـ

وزارة التعليم

## اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الرابع ابتدائي الفصل الدراسي الأول

٢٠

اسم الطالبة: .....

اخترى الإجابة الصحيحة:



١- اصغروحدة في المخلوق الحي:

أ	الجهاز الحيوي	ب	العضو	ج	النسيج	د	الخلية
---	---------------	---	-------	---	--------	---	--------

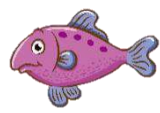



٢- المجموعة الكبرى التي تصنف فيها المخلوقات الحية:

أ	المملكة	ب	الشعبة	ج	الطائفة	د	الرتبة
---	---------	---	--------	---	---------	---	--------

٣- حيوانات ليس لها عمود فقري تسمى:

أ	فقاريات	ب	لافقاريات	ج	ثدييات	د	طلائعيات
---	---------	---	-----------	---	--------	---	----------

٤- أي الحيوانات التالية من اللافقاريات:

أ		ب		ج		د	
---	---	---	--	---	---	---	---

٥- أي الممالك التالية يصنع جميع افرادها غذاءها بنفسها:

أ	الفطريات	ب	الطلائعيات	ج	النباتات	د	البكتيريا
---	----------	---	------------	---	----------	---	-----------

ضعي علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:



١- البرمائيات درجة حرارة اجسامها ثابتة.	✗
٢- الحشرات لها هيكل خارجي صلب يحمي اجسامها.	✓
٣- المفصليات اكبر مجموعة في اللافقاريات.	✓
٤- اللاسعات لها لوامس تشبه الازرع تنتهي بخلايا لاسعة.	✓
٥- الثدييات درجة حرارة اجسامها متغيرة.	✗

ضعي الكلمات التالية في اماكنها المناسبة:



الميتوكوندريا

الفجوات

النسيج

العضو

الوراثة

مجموعة من الخلايا المتماثلة.	.....النسيج.....	١
تخزن الماء والغذاء والفضلات.	.....الفجوات.....	٢
انتقال الصفات الوراثية من الاباء الى الأبناء.	.....الوراثة.....	٣
مجموعة من الانسجة تقوم بوظيفة معينة.	.....العضو.....	٤
مصدر الطاقة للخلية.	.....الميتوكوندريا.....	٥

قارنى بين الخلية الحيوانية والنباتية :



 خلية نباتية	 خلية حيوانية	
✓	✗	جدار الخلية
✓	✓	عشاء الخلية
✓	✗	البلاستيدات
✓	✓	النواة
كبيرة	صغيرة	الفجوة العصارية
✓	✓	الميتوكوندريا

انتهت الاسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح  
العلمة: أمل الزهراني

## اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الرابع لعام ١٤٤٧ هـ

## السؤال الأول

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

( )	الحراشف تغطي أجسام الطيور	١
( )	يعد المحار أحد أنواع الإسفنجيات	٢
( )	الأنسجة تكون أعضاء	٣
( )	الخلية هي الوحدة الأساسية في بناء المخلوق الحي	٤
( )	المفصليات ليس لها هيكل خارجي صلب يحمي جسمها	٥
( )	الفطريات تشبه النباتات تارة وتشبه الحيوانات تارة	٦
( )	البكتيريا والبدائيات من أصغر المخلوقات الحية	٧
( )	الصفة هي إحدى خصائص المخلوقات الحية	٨
( )	المملكة هي المجموعة الكبرى التي تصنف اليها المخلوقات الحية	٩
( )	الزواحف حيوانات تتنفس عن طريق الجلد	١٠

## ضلل الإجابة الصحيحة

## السؤال الثاني:

١. من الفقرات:

السمك	دودة الأرض	الحلزون
٢. يوجد في الخلية النباتية فقط .	النواة	البلاستيدات
٣. سلوك ومهارات يكتسبها الإنسان أو الحيوان بالتعليم والتدريب	الصفة الوراثية	الغريزة
٤. اتفق العلماء على تقسيم المخلوقات الحية إلى ..... ممالك	٦	٥
٥. تقضي حياتها بين الماء واليابسة :	الأسماك	البرمائيات
	الثدييات	

## ماهي الوظائف الأساسية للمخلوقات الحية:

--	--	--	--	--

# نموذج الإجابة

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
إدارة التعليم بمحافظة  
مدرسة

٢٠

2030  
وزارة التعليم

اسم الطالب : .....

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الرابع لعام ١٤٤٧ هـ

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

السؤال الأول

( X )	الحراشف تغطي أجسام الطيور	١
( X )	يعد المحار أحد أنواع الإسفنجيات	٢
( √ )	الأنسجة تكون أعضاء	٣
( √ )	الخلية هي الوحدة الأساسية في بناء المخلوق الحي	٤
( √ )	المفصليات ليس لها هيكل خارجي صلب يحمي جسمها	٥
( √ )	الفطريات تشبه النباتات تارة وتشبه الحيوانات تارة	٦
( √ )	البكتيريا والبدائيات من أصغر المخلوقات الحية	٧
( √ )	الصفة هي إحدى خصائص المخلوقات الحية	٨
( √ )	المملكة هي المجموعة الكبرى التي تصنف إليها المخلوقات الحية	٩
( √ )	الزواحف حيوانات تتنفس عن طريق الجلد	١٠

ضلل الإجابة الصحيحة

السؤال الثاني:

١. من الفقاريات :

السمك  دودة الأرض  الحلزون

٢. يوجد في الخلية النباتية فقط .

النواة  البلاستيدات  الميتوكوندريا

٣. سلوك ومهارات يكتسبها الإنسان أو الحيوان بالتعليم والتدريب

الصفة الوراثية  الغريزة  الصفات المكتسبة

٤. اتفق العلماء على تقسيم المخلوقات الحية إلى ..... ممالك

٦  ٥  ٤

٥. تقضي حياتها بين الماء واليابسة :

الأسماك  البرمائيات  الثدييات

ماهي الوظائف الأساسية للمخلوقات الحية:

الإستجابة للتغيرات

إخراج الفضلات

الغذاء

النمو

التكاثر

معلم المادة/ نوار العتيبي

موقع  
مادنتيريا

اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول مادة العلوم – الصف رابع

...../ الاسم /..... الصف /.....

ضعي المصطلحات الآتية أمام ما يناسبها ؟

[ هيكل خارجي- لا فقاريات –الديدان الأسطوانية - لاسعات ]

1- ..... حيوانات ليس لها عمود فقري .

2- الحشرات لها ..... صلب يحمي أجسامها .

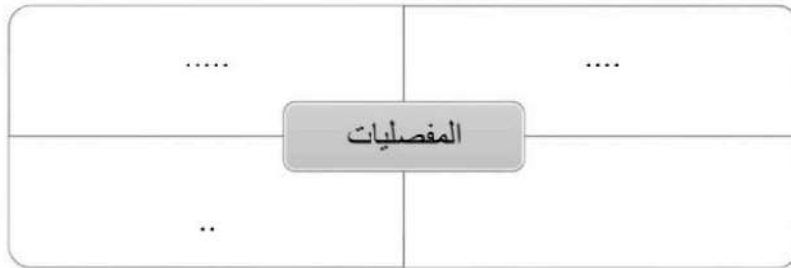
3- ..... حيوانات لها أجزاء تسمى لوامس تشبه الأذرع .

4- ..... لها أجسام رفيعة ونهايات مدببة .

4

تنقسم المفصليات إلى أربع مجموعات ؟ أذكرها؟

4



أي الإجابات التالية صحيحة:

6

حيوانات لها أجزاء تسمى لوامس تشبه الأذرع....		
الجوفمعويات	اللاسعات	الإسفنجيات
يعد ..... من الرخويات الوحيدة التي تستطيع العيش على اليابسة		
الأخطبوط	المحار	الحلزون
أي الحيوانات التالية من اللافقاريات؟		
الروبيان	الثعبان	النسر
ما الخاصية التي تشترك فيها الرخويات والمفصليات ؟		
ليس لها عمود فقري	لها هيكل خارجية	لها عمود فقري
من الفقاريات ..		
دودة الأرض	السمك	الحلزون
السحلية حيوان فقاري متغير درجة الحرارة وينتمي إلى..		
الثدييات	البرمائيات	الزواحف

ما هي وظيفة الأجهزة التالية في المخلوقات الحية ؟

الوظيفة	الجهاز
	الجهاز العصبي
	الجهاز الإخراجي
	الجهاز الهضمي

3

صح أم خطأ :

- (1) الرخويات من أبسط اللافقاريات ولمعظمها شكل يشبه الكيس له فتحة في أعلاه ( )
- (2) يصنف قنفذ البحر في شوكيات الجلد ( ) .
- (3) تسمى الطيور و الثدييات بالحيوانات الثابتة درجة الحرارة ( ) .

3

نتعلم .. نرتقي .. نتطور

معلمة المادة / عبير الجناعي

# نموذج الإجابة

المملكة العربية السعودية

إدارة التعليم بالأحساء

اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول مادة العلوم - الصف رابع

الاسم/..... الصف/.....

ضعي المصطلحات الآتية أمام ما يناسبها ؟

[ هيكل خارجي- لافقاريات -الديدان الأسطوانية - لاسعات ]

1- لافقاريات .....حيوانات ليس لها عمود فقري .

2- الحشرات لها هيكل خارجي. صلب يحمي أجسامها .

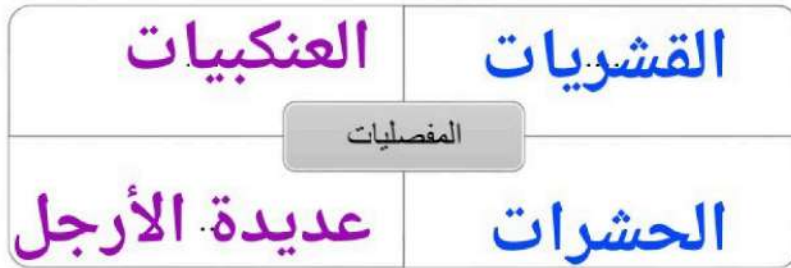
3- لاسعات .....حيوانات لها أجزاء تسمى لوامس تشبه الأذرع .

4- الديدان الأسطوانية لها أجسام رفيعة ونهايات مدببة .

4

تنقسم المفصليات إلى أربع مجموعات ؟ أذكرها؟

4



أي الإجابات التالية صحيحة:

6

حيوانات لها أجزاء تسمى لوامس تشبه الأذرع....		
الجوفمعويات	اللاسعات	الإسفنجيات
يعد ..... من الرخويات الوحيدة التي تستطيع العيش على اليابسة		
الأخطبوط	المحار	الحلزون
أي الحيوانات التالية من اللافقاريات؟		
الروبيان	الثعبان	النسر
ما الخاصية التي تشترك فيها الرخويات والمفصليات ؟		
ليس لها عمود فقري	لها هيكل خارجية	لها عمود فقري
من الفقاريات ..		
دودة الأرض	السماك	الحلزون
السحلية حيوان فقاري متغير درجة الحرارة وينتمي إلى..		
الثدييات	البرمائيات	الزواحف

ما هي وظيفة الأجهزة التالية في المخلوقات الحية ؟

الوظيفة	الجهاز
يتحكم في جميع أجهزة الجسم	الجهاز العصبي
التخلص من الفضلات	الجهاز الإخراجي
تفكيك الطعام وتحليله	الجهاز الهضمي

3

صح أم خطأ :

- (1) الرخويات من أبسط اللافقاريات ولمعظمها شكل يشبه الكيس له فتحة في أعلاه ( X )
- (2) يصنف قنفذ البحر في شوكميات الجلد ( ✓ ) .
- (3) تسمى الطيور و الثدييات بالحيوانات الثابتة درجة الحرارة ( ✓ ) .

3

نتعلم .. نرتقي .. نتطور

معلمة المادة / عبير الجناعي

موقع  
**مادنتيري**

اختبار منتصف الفصل الدراسي الاول لمادة العلوم الصف الرابع ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب /

السؤال الأول

١٠

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

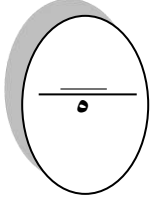
( )	١	تصنيف المخلوقات الحية هي تقسيمها في مجموعات على حسب درجة التشابه
( )	٢	يعتبر الحوث من الثدييات
( )	٣	اللافقاريات هي حيوانات ليس لها عمود فقري
( )	٤	من الامثلة على شوحيات الجلد قنفذ البحر
( )	٥	اللاسعات تعتبر ابسط اللافقاريات
( )	٦	يغطي جسم الزواحف الحراشف
( )	٧	الخلية هي أصغر وحدة في المخلوق الحي
( )	٨	النواة هي مركز التحكم في الخلية
( )	٩	مجموعة أنسجة تشكل عضو
( )	١٠	يعتبر الضفدع حيوان ثابت درجة الحرارة

السؤال الثاني

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي؟

( القشور - ستة ممالك - اربع مجموعات - البلاستيديات الخضراء - خمسة ممالك - النوع - ست مجموعات )

١	تصنف المخلوقات الحية الى ممالك وعددها .....
٢	يوجد في الخلية النباتية ولايوجد في الحيوانية .....
٣	تعتبر المفصليات اكبر اللافقاريات وهي عبارة .....مجموعات
٤	يغطي جسم الاسماك .....
٥	اصغر مستويات التنظيم غي المخلوقات الحية .....



ماهي مستويات التنظيم في المخلوقات الحية ؟

السؤال الثالث

---

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أبوراكان

# نموذج الاجابة

بِسْمِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اختبار منتصف الفصل الدراسي الاول لمادة العلوم الصف الرابع ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب /

السؤال الأول

١٠

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

( √ )	١	تصنيف المخلوقات الحية هي تقسيمها في مجموعات على حسب درجة التشابه
( √ )	٢	يعتبر الحوت من الثدييات
( √ )	٣	اللافقاريات هي حيوانات ليس لها عمود فقري
( √ )	٤	من الامثلة على شوحيات الجلد قنفذ البحر
( X )	٥	اللاسعات تعتبر ايسط اللافقاريات
( √ )	٦	يغطي جسم الزواحف الحراشف
( √ )	٧	الخلية هي اصغر وحدة في المخلوق الحي
( √ )	٨	النواة هي مركز التحكم في الخلية
( √ )	٩	مجموعة أنسجة تشكل عضو
( X )	١٠	يعتبر الضفدع حيوان ثابت درجة الحرارة

السؤال الثاني

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي؟

٥

( القشور - ستة ممالك - اربع مجموعات - البلاستيديات الخضراء - خمسة ممالك - النوع - ست مجموعات )

١	تصنف المخلوقات الحية الى ممالك وعددها <b>ست مجموعات</b>
٢	يوجد في الخلية النباتية ولايوجد في الحيوانية <b>البلاستيديات الخضراء</b>
٣	تعتبر المفصليات اكبر اللافقاريات وهي عبارة <b>اربع مجموعات</b>
٤	يغطي جسم الاسماك القشور
٥	<b>القشور</b> اصغر مستويات التنظيم في المخلوقات الحية

مملكة /شعبة / طائفة / رتبة/فصيلة/جنس/نوع

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أوراكان



اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول مادة **العلوم** للصف الرابع ابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٧هـ

اسم الطالبة: ..... الصف: .....

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة



1- اصغر وحدة في بناء المخلوقات الحية .

أ	الخلية	ب	النملة	ج	الطاولة	د	النبات
2- معظم الخلايا صغير جدًا ولكي نرى الخلايا نحتاج إلي							
أ	عدسة	ب	مجهر	ج	نظارة	د	شاشة
3- الحيوانات اللافقاريات التي لها جلد يحمل أشواك .							
أ	الثدييات	ب	الاسفنجيات	ج	الديدان	د	شوكيات الجلد
4- يقسم العلماء ممالك المخلوقات الحية إلى .							
أ	ست ممالك	ب	44 مملكة	ج	عشر ممالك	د	12 مملكة
5- الصفة التي تميز مملكة النباتات أنها							
أ	قادرة على الحركة	ب	تصنع غذاءها بنفسها	ج	وحيدة الخلية	د	جميلة

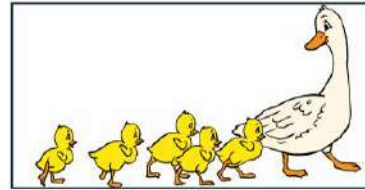
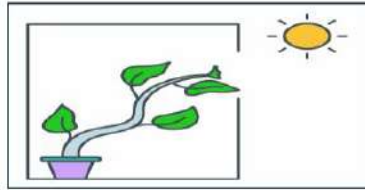
السؤال الثاني: اضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية

1. السيارة مخلوق حي .	<input type="radio"/>
2. لون الشعر صفة موروثية .	<input type="radio"/>
3. الرخويات هي اللافقاريات التي تكون أجسامها قاسية .	<input type="radio"/>
4. الحيوانات عديدة الخلايا.	<input type="radio"/>

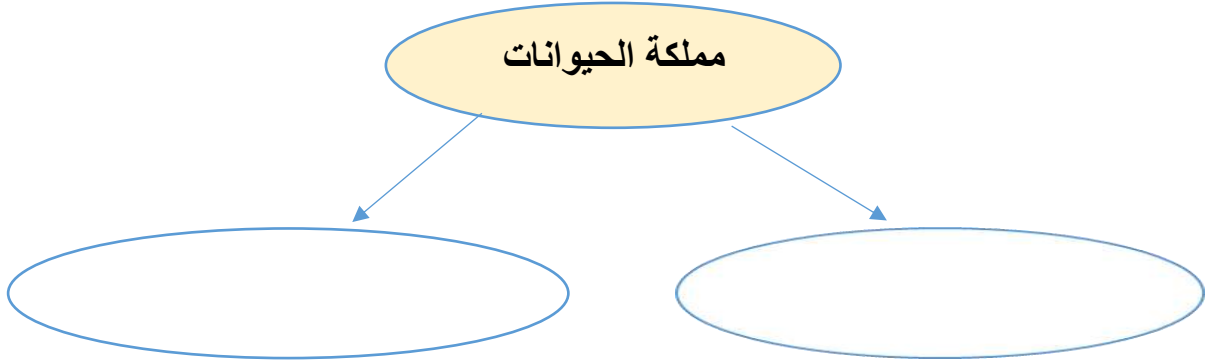
### السؤال الثالث:



اكتب الوظائف الخمس التي تقوم بها المخلوقات الحية تحت كل صورة .



### السؤال الخامس : اكمل الفراغات التالية :



السؤال الخامس : توجد أجزاء في الخلية النباتية لا توجد في الخلية الحيوانية  
ضعي إشارة أمام الإجابة الصحيحة



الخلية الحيوانية	الخلية النباتية	وجه المقارنة
		بلاستيدات خضراء
		جدار الخلية

انتهت الاسئلة  
دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح  
المعلمة: معيضه القرني

السؤال الأول: ضع المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية:-

( الجهاز - الخلية - الأعضاء - الأنسجة - الغذاء )

- ١- أصغر وحدة في المخلوق الحي .
- ٢- مجموعة من الخلايا المتماثلة .
- ٣- مجموعة الأنسجة تقوم معاً بأداء وظيفة معينة .
- ٤- عندما تجتمع الأعضاء يتكون حيوي

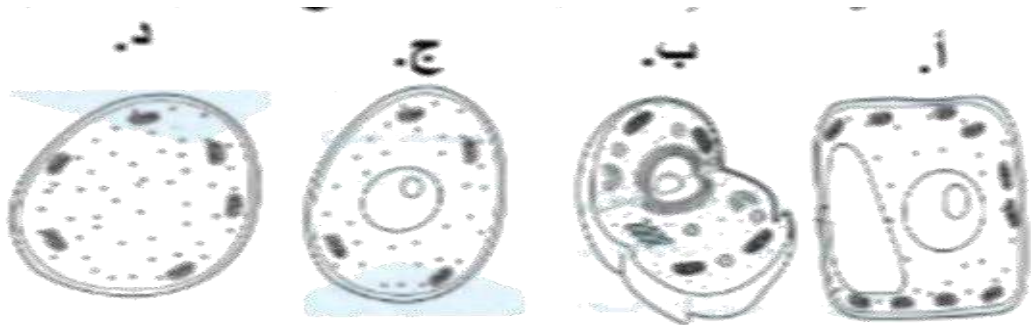
السؤال الثاني: فيما يلي تقارن بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية:

الخلية النباتية	الخلية الحيوانية	المقارنة
		جدار الخلية
		السيتوبلازم
		البلاستيدات
		النواة

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة للعبارات التالية :-

- ١- اتفق العلماء على تقسيم المخلوقات الحية إلى ممالك ( أ- ٣ ب - ٥ ج- ٦ )
- ٢- هي المجموعة الكبرى التي تصنف إليها المخلوقات الحية ( أ- الطائفة ب- المملكة ج- الشعبة )
- ٣- تضم الشعبة مجموعات أصغر منها تسمى ( أ-رتبة ب- شعبة ج- طائفة )
- ٤- القلب في جسم الإنسان ينقل الدم الى أجزاء الجسم والقلب يعتبر من ( أ- أعضاء ب- جهاز ج- نسيج )

السؤال الثالث: أي الأشكال التالية يشبه نموذج الخلية النباتية؟



السؤال الرابع: من خلال دراستك لممالك المخلوقات الحية:

- أي الممالك يصنع جميع أفرادها غذاؤه بنفسه؟

.....

الاسم : .....

الصف: رابع / .....

اختبار الفترة الأولى لمادة العلوم الفصل الدراسي الأول

المعيار (1)\*: ممارسة الطريقة العلمية التي يتبعها العلماء في دراسة العلوم بصورة مبسطة  
س1/ رتبي خطوات الطريقة العلمية :

أكون فرضية	ألاحظ	استنتج	أختبر الفرضية	أسأل
------------	-------	--------	---------------	------

المعيار (2): تحديد الوظائف الأساسية للمخلوقات الحية  
س2/ للمخلوقات الحية خمس وظائف أساسية اذكر ثلاث منها فقط ؟

المعيار (3)\*: تسمية أصغر تركيب في المخلوق الحي مع المقارنة بين الخليتين النباتية والحيوانية  
س3/ أ) أكملني :

هي أصغر وحدة في بناء المخلوقات الحية.

ب) قارني بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية في الجدول التالي:

وجه المقارنة	الخلية النباتية	الخلية الحيوانية
جدار الخلية		
البلاستيدات الخضراء		
النواة		

يتبع ←

س4/ صلي العبارات بوضع الرقم من العمود الأول امام العبارة من العمود الثاني:

المعيار (4): تحديد العلاقة بين النسيج والعضو والجهاز

1- مجموعة من الخلايا تكون

2-مجموعة من الأنسجة تكون

3-مجموعة من الأعضاء تكون

( ) نسيج

( ) خلية

( ) عضو

( ) جهاز حيوي

س5/ صنف المخلوقات الحية إلى ست ممالك اذكرى ثلاث منها فقط

المعيار (5)\*: تصنيف المخلوقات الحية الى ممالك

متفوق متقدم متمكن لم تتمكن

<

<

<

س6/ اكمل الفراغات التالية:

المعيار (6)\*: ذكر السبب في تسمية الحيوانات اللافقارية بهذا الاسم مع التمثيل

متفوق متقدم متمكن لم تتمكن

• سميت الحيوانات اللافقارية بهذا الاسم لأنه .....

• مثال على الحيوانات اللافقارية .....

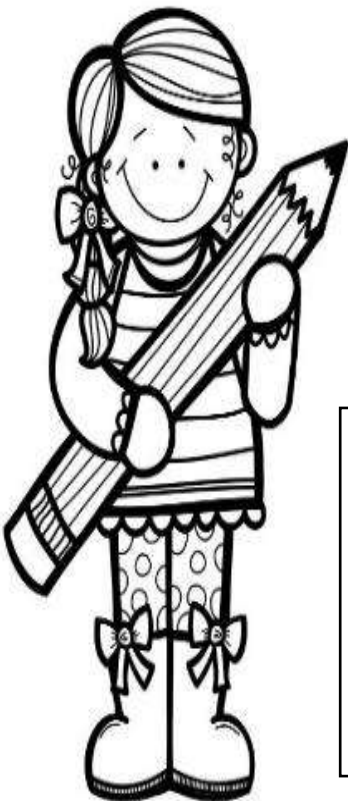
انتهت الأسئلة

المادة	الصف	اليوم	التاريخ
علوم	الرابع		
اختبار مادة العلوم للفصل الدراسي الأول - الفترة ( ١ )			
الاسم :			

مدرسة رحبة الحسنى

مستوى الاداء	المهارة	الاسئلة
	تحديد الوظائف الخمسة الاساسيه للمخلوقات الحيه	<p>- سم بالله .. و استعيني به.. ثم أجب على الأسئلة التالية..</p> <p>س ١:</p> <p>أ ( عددي الوظائف الخمس الأساسية للمخلوقات الحية ؟</p> <p>١- ..... ٢- ..... ٣- ..... ٤- ..... ٥- .....</p> <p>ب) أكمل ما يلي :</p> <p>١- يسمى أصغر تركيب في المخلوق الحي ب.....</p> <p>٢- الخلية ..... .....</p> <p>٣- تتكون الأعضاء من مجموعة من .....</p>
	تسمية أصغر تركيب في المخلوق الحي مع المقارنة بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية	<p>ج) من خلال الرسم التالي : ( قارني بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية )</p>

مستوى الأداء	المهارة	الاسئلة
	تصنيف المخلوقات الحيّة الى ممالك	<p>س ٢:</p> <p>أ) عددي ممالك المخلوقات الحية ؟</p> <p>١- .....</p> <p>٢- .....</p> <p>٣- .....</p> <p>٤- .....</p> <p>٥- .....</p> <p>٦- .....</p> <p>ب) اكتب اسم المملكة التي ينتمي لها كل من المخلوقات التالية :</p> <p>١- النعناع ينتمي إلى مملكة .....</p> <p>٢- الخميرة تنتمي إلى مملكة .....</p>



انتهت الأسئلة..

تمنياتي بالتوفيق .. معلمة المادة / عزيزه الهيري

مستوى الأداء:



نموذج اختبار

الدرجة

الفصل

الرابع

الصف

اسم الطالب

المادة

علوم

نختار الإجابة الصحيحة من بين الخيارات التالية:

١. أصغروحدة في بناء المخلوقات الحية هي:

العضو  النسيج  الخلية  الجهاز

٢. أي من الوظائف التالية تمثل "إنتاج نسل جديد" للمخلوق الحي؟

النمو  التكاثر  التغذية  الإخراج

٣. أي من هذه المخلوقات يصنع غذاءه بنفسه؟

الأسد  الفطر  النمل  النحلة

٤. أي من المكونات التالية توجد في الخلية النباتية ولا توجد في الخلية الحيوانية؟

النواة  الجدار الخلوي  السيتوبلازم  الميتوكوندريا

٥. مجموعة من الأنسجة التي تجتمع معاً لأداء وظيفة محددة تسمى:

خلية  نسيج  عضو  جهاز

٦. أي من هذه المجموعات تصنف ضمن "اللافقاريات"؟

الأسماك والطيور  الثدييات والزواحف  الحشرات والعناكب  البرمائيات والثدييات

٧. العملية التي يقوم بها النبات للتفاعل مع التغيرات حوله، مثل الانتحاء نحو الضوء، تسمى:

التكاثر  النمو  الاستجابة  الإخراج

٨. أي من هذه الحيوانات تلد صغارها وترضعها بالحليب؟

السلحفاة  الدجاجة  الغزال  الضفدع

٩. العضو المسؤول عن ضخ الدم في جسم الحيوان هو:

الرئة  الكبد  القلب  المعدة

١٠. أي من هذه الديدان تعيش غالباً على اليابسة وجسمها مكون من حلقات متماثلة؟

الديدان المسطحة  الديدان الأسطوانية  دودة الأرض  جميع ما سبق

١١. تتنفس الأسماك باستخدام:

الرئتين  القصبات الهوائية  الخياشيم  الجلد

١٢. أي من هذه الكائنات ينتهي إلى مملكة "الفطريات"؟

البكتيريا  عيش الغراب (المشروم)  الطحالب  البط

١٣. مجموعة من الأعضاء تعمل معاً لأداء وظيفة حيوية تسمى:

نسيج  خلية  جهاز  عضو

١٤. أي من هذه الحيوانات تكون درجة حرارة جسمها ثابتة ولا تتغير مع البيئة؟

الأفعى  السمكة  العصفور  الضفدع

ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (X) أمام العبارة الخاطئة:

١.	جميع المخلوقات الحية تتكون من خلايا.
٢.	الخلية الحيوانية تحتوي على بلاستيدات خضراء.
٣.	من حاجات المخلوق الحي: الماء والغذاء ومكان للعيش.
٤.	الإسفنج البالغ يتحرك حركة سريعة في الماء.
٥.	للعنكبوت أرجل مفصلية، لذا فهو من المفصليات.
٦.	جميع الفقاريات تلد صغارها.
٧.	الجهاز العصبي يساعد الحيوان على الإحساس بالتغيرات في البيئة.
٨.	البرمائيات من الحيوانات ثابتة درجة الحرارة.
٩.	الوظيفة الرئيسية للجهاز الهضمي هي هضم الطعام وامتصاص الغذاء.
١٠.	التصنيف هو تقسيم المخلوقات الحية إلى مجموعات حسب صفاتها المشتركة.

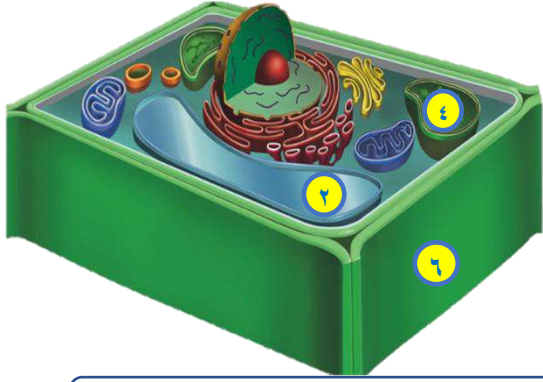
أكمل الفراغات في العبارات التالية بالكلمة المناسبة:

الخلايا	فقاريات	الدوراني	البرمائيات	لافقاريات
نسيج	الثدييات	المجاهر	القصبيات	البلاستيدات

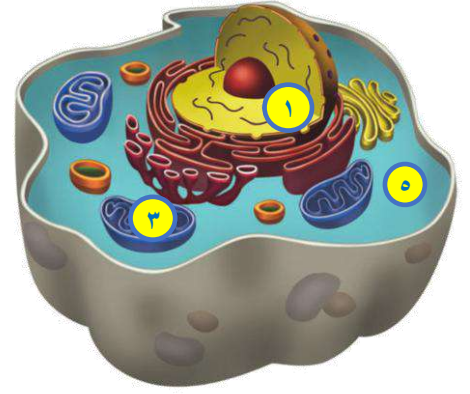
١.	تخلق المخلوقات الحية من وحدات صغيرة تسمى .....
٢.	تقوم ..... الخضراء في النبات بعملية صنع الغذاء باستخدام ضوء الشمس.
٣.	مجموعة من الخلايا المتشابهة تسمى .....
٤.	المخلوقات التي ليس لها عمود فقري تسمى .....
٥.	تتنفس الحشرات عن طريق ..... الهوائية.
٦.	الحيوانات التي لها عمود فقري تسمى .....
٧.	الضفدع ينتمي إلى طائفة ..... لأنه يعيش جزءاً من حياته في الماء وجزءاً على اليابسة.
٨.	الجهاز ..... هو المسؤول عن نقل الغذاء والأكسجين إلى جميع خلايا الجسم.
٩.	..... هي فقاريات تكتسي أجسامها بالشعر أو الفرو، وترضع صغارها الحليب.
١٠.	نستخدم ..... لرؤية الخلايا والكائنات الدقيقة التي لا نستطيع رؤيتها بالعين المجردة.



نكتب اسم كل خلية في المستطيل اسفل الصورة ثم نكتب الأجزاء المحددة حسب الأرقام الموجودة على الصورة



	٢
	٤
	٦



	١
	٣
	٥

نصل كل وصف مع الصورة المناسب له



□



□



□



□



□



□

تساعد الحيوانات على الإحساس بتغيرات البيئة المحيطة بها.

□

ثدييات تضع البيض

□

لها جلد جاف وخشن

□

من الطيور لا يستطيع الطيران

□

تتكون من خلية واحدة لا نواة لها

□

تبدأ دورة حياته في الماء ثم يعيش على اليابسة

□

## السؤال الأول : أكمل الجمل بالكلمة المناسبة :

الخلية /المملكة /التكاثر / النسيج /المجاهر /

١/..... أصغر وحدة في بناء المخلوق الحي

٢/النسل الأفراد الجديدة التي تنتج عن .....

٣/معظم الخلايا صغيرة جدا نحتاج لرؤيتها إلى .....

٤/.....المجموعة الكبرى التي تصنف إليها المخلوقات الحية

٥/..... مجموعة من الخلايا المتماثلة

## السؤال الثاني : اختار الإجابة الصحيحة

١/عضو القلب يتكون من

أ-أنسجة ب خلايا ج أعضاء

٢/تعمل الأعضاء وتتأزر وتكون

أ- نسيج ب جهاز ج خلية

٣/هي الصفات التي تنتقل من الآباء إلى الأبناء

أ- الخلية ب النبات ج الصفات الوراثية

٤/هو غاز موجود في الماء والهواء

أ-الأكسجين ب - النيتروجين ج- ثاني أكسيد الكربون

٥/من وظائف المخلوقات الحية

أ-الصفات المكتسبة ب. الصفات الوراثية ج- النمو التكاثر الاستجابة

٦/مخلوق حي

أ- النبات ب- السيارة ج. الصخر

أول خطوات الطريقة العلمية هي

أ- أختبر الفرضية      ب الأاحظ      ج - استنتج

٨ يوجد في الخلية النباتية فقط

أ- البلاستيدات الخضراء      ب الميتو كندريا      ج الكرومو سوم

٩ إحدى خصائص المخلوقات الحية

أ - الصفة      ب - التصنيف      ج - النسيج

١٠ / أصغر مستوى في التصنيف والمخلوقات متشابهة جدا:

أ - المملكة      ب- النوع      ج- الشعبة

١١ / تصنع غذاءها بنفسها بعملية البناء الضوئي :

أ- الحيوانات      ب- الفطريات      ج- النباتات

١٢ اتفق العلماء على تقسيم المخلوقات الحية إلى :

أ - ست ممالك      ب خمس ممالك      ج- أربع ممالك

١٣ / عديدة الخلايا تتغذى على المخلوقات الحية الأخرى :

أ- البكتريا      ب النبات      ج- الحيوانات

١٤ / تنقل الأكسجين داخل أجسامنا :

أ- الخلايا العضلية      ب خلايا الدم الحمراء      ج- الخلايا العصبية

١٥ / تنقل الاشارات ( معلومات ) بين أجزاء الجسم :

أ - الخلايا العصبية      ب - خلايا الورقة      ج - خلايا عضلية

**ضعي علامة ( ✓ ) عند الإجابة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) عند الإجابة الخاطئة :**

١/ جذور النبات تمص الماء والأملاح المعدنية ( )

٢/ القلب ينقل الدم إلى جميع أجزاء الجسم ( )

٣/ الخلايا النباتية لا تحتوي على الكلور وفيل ( )

٤/ تحصل المخلوقات الحية على الطاقة من الغذاء ( )

٥/ الخلايا تختلف عن بعضها في الشكل والوظيفة ( )