

تم تحميل وعرض العادة من



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوازيع المناهج وتحاضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



EXPLORE IT ON
AppGallery

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الخامس لعام ١٤٤٥ هـ

اسم الطالب / ة :

١٠

السؤال الأول :



١) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلى :-

المملكة التي تضم مخلوقات تشبه النباتات ومخلوقات تشبه الحيوانات في خواصها هي				١
(د) البكتيريا	(ج) الطلائعيات	(ب) الفطريات	(أ) البرمائيات	
المستوى التصنيفي الذي يضم أكبر عدد من المخلوقات الحية هو				٢
(د) جنس	(ج) طائفه	(ب) رتبة	(أ) مملكة	
الجزء الذي يوجد داخل ساق النبات يسمى				٣
(د) الورقة	(ج) الشعيرات الجذرية	(ب) الخشب	(أ) البشرة	
من أمثلة النباتات اللاوعائية				٤
(د) الصنوبر	(ج) العزازيات	(ب) الطلع	(أ) التخيل	
تعيش الفطريات في الأماكن				٥
(د) الباردة	(ج) الجافة	(ب) الحارة	(أ) الرطبة	
من أمثلة المخلوقات الحية التي تتكرر جنسياً				٦
(د) المرجان	(ج) البكتيريا	(ب) الأسد	(أ) الهيدرا	
البدائيات والبكتيريا يتكرران بواسطة				٧
(د) التكاثر الخضري	(ج) الانقسام	(ب) التبرعم	(أ) البذور	

ب) نقارن فيما يلى بين الفطريات والنباتات :-

• النباتات	• الفطريات	وجه المقارنة
		طريقة الحصول على الغذاء
		مكان العيش
		الحركة

السؤال الثاني :

أ) ما وظيفة كل جزء مما يلى في النبات :

- ← **الجذر**
- ← **الساق**
- ← **الأوراق**

ب) في الصور التالية مراحل التحول للفراشة ، نرتب من ١ - ٤ :-



ج) ما المصطلح العلمي للعبارات التالية :-

- ١ - () العلم الذي يقسم المخلوقات الحية في مجموعات حسب خصائصها
- ٢ - () سلسلة من مراحل النمو المميزة يختلف عضها عن بعض

د) مثلاً لكل مما يلى :-

- ١- حيوان له عمود فقري ←
- ٢- نباتات لا بذرية ←
- ٣- تكاثر لا جنسي ←



نموذج الاجابة

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الادارة العامة للتعليم بمنطقة
الى



٢٠

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الاول) مادة العلوم للصف الخامس لعام ١٤٤٥ هـ
اسم الطالب / ة :

السؤال الأول :



ا) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلى :-

المملكة التي تضم مخلوقات تشبه النباتات ومخلوقات تشبه الحيوانات في خواصها هي				١
(د) البكتيريا	(ج) الطلائعيات	(ب) الفطريات	(أ) البرمائيات	
المستوى التصنيفي الذي يضم أكبر عدد من المخلوقات الحية هو				٢
(د) جنس	(ج) طائفه	(ب) رتبة	(أ) مملكة	
الجزء الذي يوجد داخل ساق النبات يسمى				٣
(د) الورقة	(ج) الشعيرات الجذرية	(ب) الخشب	(أ) البشرة	
من أمثلة النباتات اللاوعائية				٤
(د) الصنوبر	(ج) العزازيات	(ب) الطلع	(أ) التخيل	
تعيش الفطريات في الأماكن				٥
(د) الباردة	(ج) الجافة	(ب) الحارة	(أ) الرطبة	
من أمثلة المخلوقات الحية التي تتکاثر جنسياً				٦
(د) المرجان	(ج) البكتيريا	(ب) الأسد	(أ) الهيدرا	
البادئيات والبكتيريا يتکاثران بواسطة				٧
(د) التکاثر الخضري	(ج) الانقسام	(ب) التبرعم	(أ) البذور	

ب) نقارن فيما يلى بين الفطريات والنباتات :-

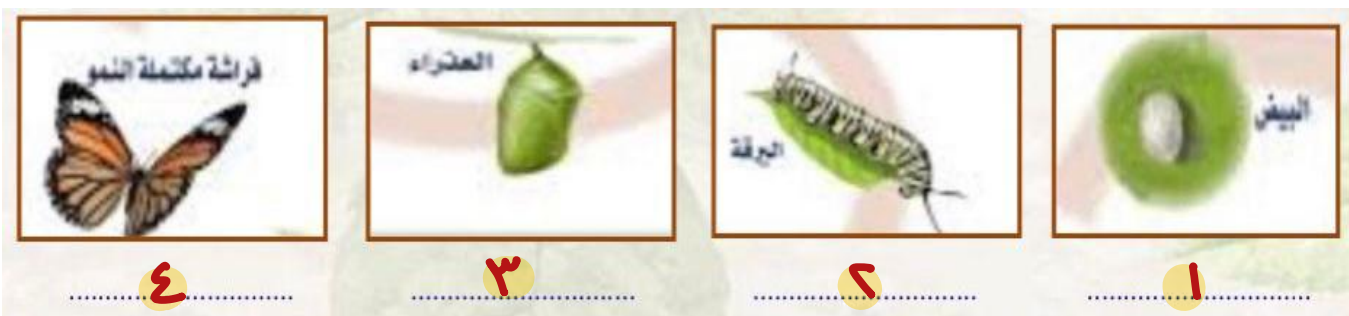
• النباتات	• الفطريات	وجه المقارنة
تصنع غذاؤها بنفسها	تحصل عليه من المخلوقات الأخرى	طريقة الحصول على الغذاء
في كل مكان	الأماكن الرطبة	مكان العيش
لاتتحرك	لاتتحرك	الحركة

السؤال الثاني :-

أ) ما وظيفة كل جزء مما يلي في النبات :

- | | | |
|---|---|-------------------|
| تشتت النبات | ← | ١- الجذر |
| ينقل الماء والغذاء في النبات | ← | ٢- الساق |
| تقوم بعمليه البناء الضوئي | ← | ٣- الأوراق |
-

ب) في الصور التالية مراحل التحول للفراشة ، نرتب من ١ - ٤ :-



ج) ما المصطلح العلمي للعبارات التالية :-

- | | | |
|----------------------------|---|--|
| التصنيف | ← | ١- () العلم الذي يقسم المخلوقات الحية في مجموعات حسب خصائصها |
| التحول | ← | ٢- () سلسلة من مراحل النمو المميزة يختلف عضها عن بعض . |
-

د) مثلاً لكل مما يلي :-

- | | | |
|---|---|------------------------------|
| السمكة | ← | ١- حيوان له عمود فقري |
| السرسخيات ، ذيل الحصان | ← | ٢- نباتات لا بذرية |
| الانقسام، التبرعم | ← | ٣- تكاثر لا جنسي |
-

اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الخامس ابتدائي الفصل الدراسي الأول

٢٠

اسم الطالبة:

اخترى الإجابة الصحيحة:



١- مستوى التصنيف الذي يضم اكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية:

رتبة	د	طائفة	ج	شعبة	ب	مملكة	أ
------	---	-------	---	------	---	-------	---

٢- أي الممالك التالية تعيش افرادها في ظروف بيئية قاسية:

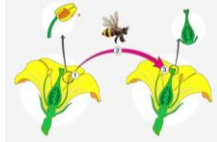
النباتات	د	الطلائعيات	ج	البدائيات	ب	البكتيريا	أ
----------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---

٣- تسمى النباتات الزهرية:

ثغور	د	نتح	ج	معرأة البندور	ب	مفاطة البندور	أ
------	---	-----	---	---------------	---	---------------	---

٤- تتكاثر البكتيريا عن طريق:

التحول	د	الانقسام	ج	التكاثر الخضري	ب	التبرعم	أ
--------	---	----------	---	----------------	---	---------	---



٥- انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري الى الجزء الانثوي من زهرة الى زهرة أخرى يسمى:

متك	د	بتلة	ج	تلقيح ذاتي	ب	تلقيح خلطي	أ
-----	---	------	---	------------	---	------------	---

ضعى علامة او امام العبارات التالية:



- ١- الحيوانات التي لها عمود فقري تسمى فقاريات.
- ٢- التكاثر الجنسي هو انتاج مخلوقات جديدة من اب واحد فقط.
- ٣- يمر التحول الكامل بثلاث مراحل فقط.
- ٤- يتکاثر نبات الفراولة عن طريق التبرعم.
- ٥- يوجد خلط في الصفات في التكاثر الجنسي.

ضع الكلمات التالية في أماكنها المناسبة:



الاخشاب

التلقيح

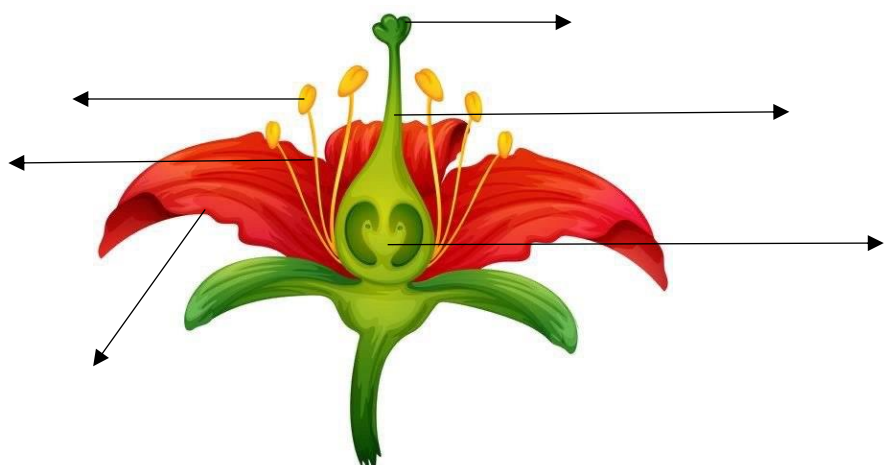
النباتات الوعانية

الكامبيوم

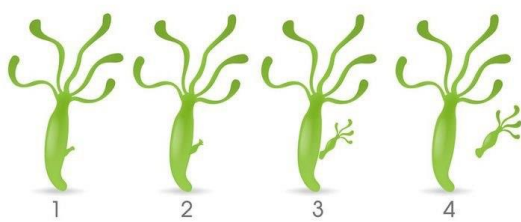
التصنيف

انتقال حبوب اللقاح من السدادة الى الكربلة.	١
اتحاد مشيج مذكر من الاب مع مشيج مؤنث من الام.	٢
علم تقسيم المخلوقات الحية الى مجموعات حسب التشابه.	٣
تفصل بين طبقتي الخشب واللحاء.	٤
نباتات لها انببيب واواعية تنقل الماء والغذاء.	٥

اكملي بيانات الرسم التالي:



حددي نوع التكاثر في كلّاً مما يلي:



انتهت الاسئلة

دعواي لكن بال توفيق والنجاح
العلمة: أمل الزهراني

نموذج الإجابة

اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الخامس ابتدائي الفصل الدراسي الأول

٢٠

اسم الطالبة:

اخترى الإجابة الصحيحة:



١- مستوى التصنيف الذي يضم اكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية:

رتبة	د	طائفة	ج	شعبة	ب	مملكة	أ
------	---	-------	---	------	---	-------	---

٢- أي الممالك التالية تعيش افرادها في ظروف بيئية قاسية:

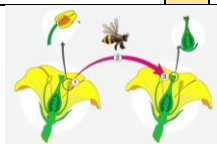
النباتات	د	الطلائعيات	ج	البدائيات	ب	البكتيريا	أ
----------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---

٣- تسمى النباتات الزهرية:

ثغور	د	فتح	ج	معرأة البندور	ب	مغطاة البندور	أ
------	---	-----	---	---------------	---	---------------	---

٤- تتكاثر البكتيريا عن طريق:

التحول	د	الانقسام	ج	التكاثر الخضري	ب	التبرعم	أ
--------	---	----------	---	----------------	---	---------	---



٥- انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري الى الجزء الانثوي من زهرة الى زهرة أخرى يسمى:

متلك	د	بتلة	ج	تلقيح ذاتي	ب	تلقيح خلطي	أ
------	---	------	---	------------	---	------------	---

ضعى علامة او امام العبارات التالية:

١- الحيوانات التي لها عمود فقري تسمى فقاريات.	<input checked="" type="checkbox"/>
٢- التكاثر الجنسي هو انتاج مخلوقات جديدة من اب واحد فقط.	<input checked="" type="checkbox"/>
٣- يمر التحول الكامل بثلاث مراحل فقط.	<input checked="" type="checkbox"/>
٤- يتکاثر نبات الفراولة عن طريق التبرعم.	<input checked="" type="checkbox"/>
٥- يوجد خلط في الصفات في التكاثر الجنسي.	<input checked="" type="checkbox"/>

ضع الكلمات التالية في أماكنها المناسبة:



الاخشاب

التلقيح

النباتات الوعائية

الكامبيوم

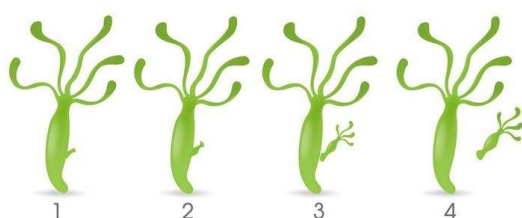
التصنيف

انتقال حبوب اللقاح من السدادة الى الكربلة.التلقيح.....	١
اتحاد مشيج مذكور من الاب مع مشيج مؤنث من الام.الاخشاب.....	٢
علم تقسيم المخلوقات الحية الى مجموعات حسب التشابه.التصنيف.....	٣
تفصل بين طبقي الخشب واللحاء.الكامبيوم.....	٤
نباتات لها انببيب واواعية تنقل الماء والغذاء.النباتات الوعائية.....	٥

اكملي بيانات الرسم التالي:



حددي نوع التكاثر في كلّ ما يلي:



.....تكاثر لا جنسي عن طريق التبرعم.....



.....تكاثر جنسي.....

انتهت الاسئلة

دعواي لك بال توفيق والنجاح
العلمه: أمل الزهراني

اسم الطالب :

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الخامس لعام ١٤٤٥

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة

السؤال الأول

()	أحدى طرق التكاثر الجنسي التبرعم	١
()	تعد الأسماك الطائفة الأكثر شهرة في الفقاريات	٢
()	تحتوي الخلية النباتية على جدار خلوي	٣
()	تستطيع الضفادع والأسماك التكاثر لا جنسياً	٤
()	عملية اندماج المشيق المذكر مع المشيق المؤنث داخل جسم الأنثى يسمى بالإخصاب الداخلي	٥
()	الأوراق فيها يحدث عملية البناء الضوئي	٦
()	فقد الماء عن طريق الشغور يسمى بالشغور	٧
()	النباتات اللاوعائية أصغر حجماً وأقرب إلى سطح الأرض	٨

ضلل الإجابة الصحيحة

السؤال الثاني:

١. حيوان ليس له عمود فقري :

الطيور

الثدييات

الرخويات

٢. تفصل بين طبقتي الخشب واللحاء .

الجذور

الكامبيوم

اللحاء

٣. مسحوق أصفر يحوي خلايا جنسية ذكرية

حبوب اللقاح

التحول

الرحيق

٤. من أعضاء التكاثر في النبات

الساق

الأوراق

الأزهار

٥. أصغر مستويات التصنيف

المملكة

النوع

الشعبة

ما هي مستويات التنظيم في المخلوقات الحية :

اسم الطالب :

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الخامس لعام ١٤٤٥

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة

السؤال الأول

(X)	احدى طرق التكاثر الجنسي التبرعم	١
(X)	تعد الأسماك الطائفة الأكثر شهرة في الفقاريات	٢
(✓)	تحتوي الخلية النباتية على جدار خلوي	٣
(✓)	تستطيع الضفادع والأسماك التكاثر لا جنسياً	٤
(✓)	عملية اندماج المشيخ المذكر مع المشيخ المؤنث داخل جسم الأنثى يسمى بالإخصاب الداخلي	٥
(✓)	الأوراق فيها يحدث عملية البناء الضوئي	٦
(✓)	فقد الماء عن طريق التغور يسمى بالثالغور	٧
(✓)	النباتات اللاوعائية أصغر حجماً وأقرب إلى سطح الأرض	٨

ضلل الإجابة الصحيحة

السؤال الثاني:

١. حيوان ليس له عمود فقري :

الطيور

الثدييات

الرخويات

الجذور

الكامبيوم

اللحاء

حبوب اللقاح

التحول

الرحيق

الساق

الأوراق

الأزهار

المملكة

النوع

الشعبة

ما هي مستويات التنظيم في المخلوقات الحية :

الفصيلة

الربة

الطاقة

الشعبة

المملكة

الوع

الجنس

المادة : علوم
التاريخ :
الفصل :
اسم الطالبة :

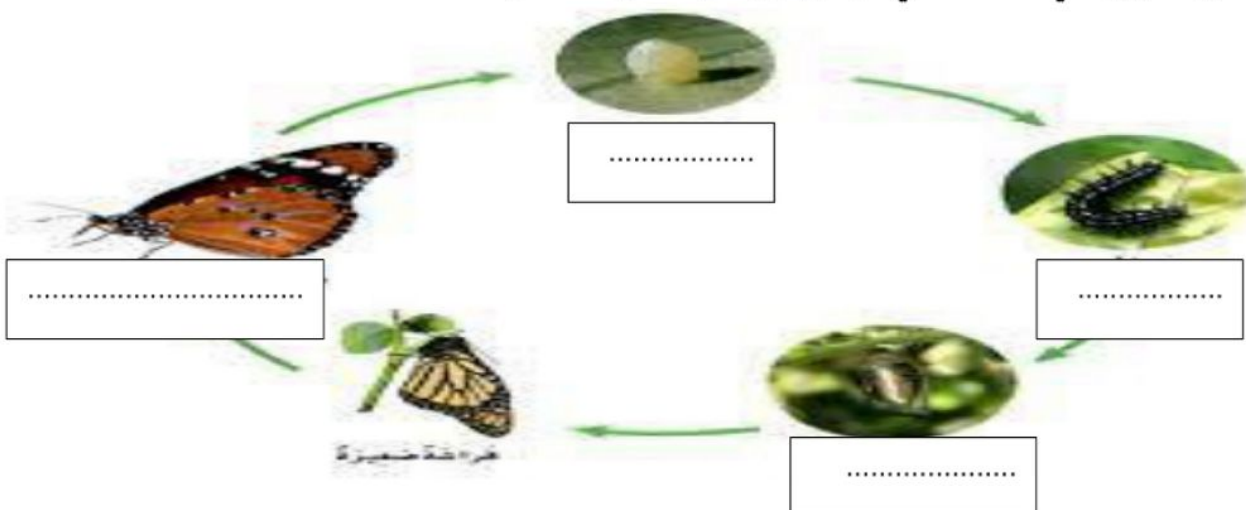
الدرجة المستحقة
٢٠

اختبار مادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفترة الأولى للفصل الدراسي الأول

السؤال الأول /أ- ضعي علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) امام العبارة الخطأ .
الدرجة: ١ لكل فقرة

- | | |
|---|---|
| يعتبر النوع أكبر مستوى يضم عدد من المخلوقات الحية . | 1 |
| تمييز كلا من المملكة الحيوانية والنباتية بوجود جدار خلوي يحيط بخلاياها . | 2 |
| من وظائف الجذور امتصاص الماء والأملاح المعدنية من التربة . | 3 |
| ينتج عن عملية البناء الضوئي سكر الجلوكوز وثاني أكسيد الكربون . | 4 |
| يحدث الانقسام في التكاثر الالاجنسي للبدائيات والبكتيريا وبعض الطلائعيات . | 5 |

ب- على الصورة التي أمامك اكتب مراحل دورة حياة الفراشة ؟ درجة: ٢



الدرجة: درجة لكل فقرة

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

- ١- الطبقة التي تفصل بين طبقي الخشب واللحاء في ساق النبات هي :
 أ- كامبيوم
 ب- قشرة
 ج- أنابيب
 د- خلايا البشرة
- ٢- أي ممالك المخلوقات الحية التالية يعيشون افرادها في ظروف بيئية قاسية:
 أ- البكتيريا
 ب- الحيوانات
 ج- البدائيات
 د- النباتات
- ٣- بعض أنواع الحيوانات تتکاثر لاجنسيا مثل:
 أ- الامساد
 ب- الديدان
 ج- الطيور
 د- الاغنام
- ٤- من خصائص تبرعم الأبنية:
 أ- ينتجون عن أب واحد
 ب- ينتجون عن أبوين
 ج- ينتجون عن طريق بويضة مخصبة
 د- يختلفون في صفاتهم عن الآباء

٥- يتكون التحول الناقص من :

- ج - ٤ مراحل
- د - ٥ مراحل
- أ - مرحلتين
- ب - ٣ مراحل

الدرجة : درجة لكل فقرة

السؤال الثالث : أ/ أكمل ما يأتي :

١- النباتات التي ليس لها نظام اوعية تسمى

٢- تسمى العملية التي يتم من خلالها فقدان الماء عن طريق التغور

٣- التكاثر الذي يتم فيه انتاج مخلوقات جديدة من ابوبين هو

ب/: أرسم مخطط مبسط يوضح اقسام الحيوانات ؟ الدرجة : ٢

مملكة الحيوانات



ج/: قارني بين التكاثر الجنسي والتكاثر اللاجنسي ؟ الدرجة : ٢

هل يوجد خلط في الصفات	الخلايا الجنسية	عدد الاباء	
			التكاثر اللاجنسي
			التكاثر الجنسي

نموذج الإجابة

المادة : علوم
التاريخ :
الفصل :
اسم الطالبة :



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة التعليم بمحافظة الطائف
مدرسة (ب) ٧٨

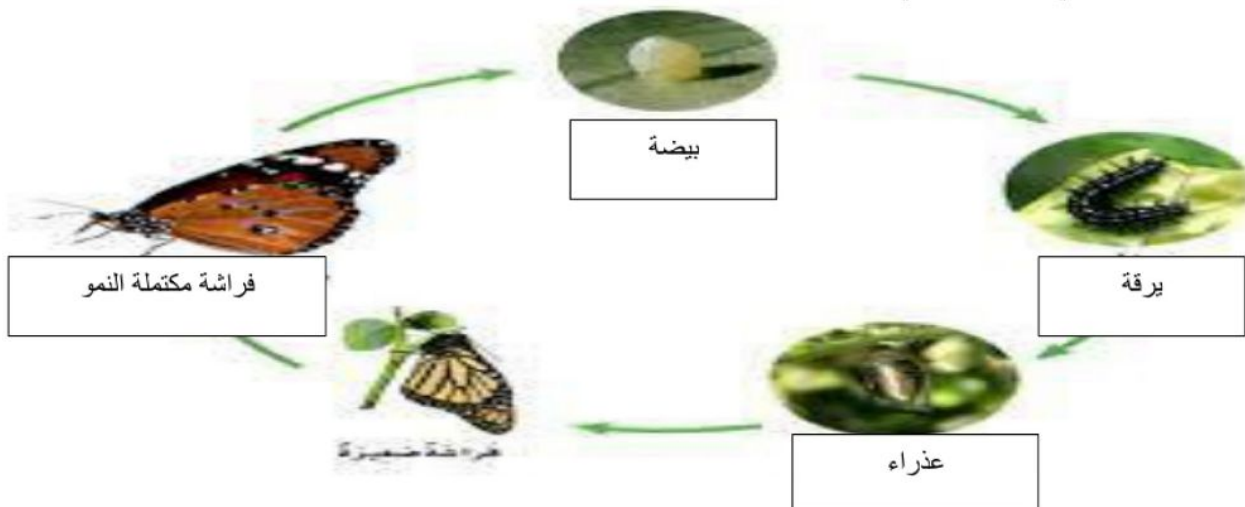
الدرجة المستحقة
٢٠

اختبار مادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفترة الأولى للفصل الدراسي الأول

السؤال الأول /أ- ضعي علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) امام العبارة الخطأ .
الدرجة: ١ لكل فقرة

✗	يعتبر النوع أكبر مستوى يضم عدد من المخلوقات الحية .	1
✗	تميز كلا من المملكة الحيوانية والنباتية بوجود جدار خلوي يحيط بخلاياها .	2
✓	من وظائف الجذور امتصاص الماء والأملاح المعدنية من التربة .	3
✗	ينتج عن عملية البناء الضوئي سكر الجلوكوز وثاني أكسيد الكربون .	4
✓	يحدث الانقسام في التكاثر الالاجنسي للبدائيات والبكتيريا وبعض الطلائعيات .	5

ب- على الصورة التي أمامك اكتبى مراحل دورة حياة الفراشة ؟
الدرجة: ٢



الدرجة: درجة لكل فقرة

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- الطبقة التي تفصل بين طبقي الخشب واللحاء في ساق النبات هي :

- أ- كامبيوم
- ب- قشرة
- ج- أنابيب
- د- خلايا البشرة

٢- أي ممالك المخلوقات الحية التالية يعيشون افرادها في ظروف بيئية قاسية:

- أ- البكتيريا
- ب- الحيوانات
- ج- البدائيات
- د- النباتات

٣- بعض أنواع الحيوانات تتکاثر لاجنسيا مثل :

- أ- الامس
- ب- الديدان
- ج- الطيور
- د- الاغنام

٤- من خصائص تبرعم الأبنية :

- أ- ينتجون عن أب واحد
- ب- ينتجون عن أبوين
- ج- ينتجون عن طريق بويضة مخصبة
- د- يختلفون في صفاتهم عن الآباء

٥- يتكون التحول الناقص من :

- جـ - ٤ مراحل
- دـ - ٥ مراحل
- أـ - مرحلتين
- بـ - ٣ مراحل

الدرجة : درجة لكل فقرة

السؤال الثالث : أ/ أكمل ما يأتي :

- ١- النباتات التي ليس لها نظام اوعية تسمىالنباتات اللاوعائية..... .
- ٢- تسمى العملية التي يتم من خلالها فقدان الماء عن طريق التغورالنتح.....
- ٣- التكاثر الذي يتم فيه انتاج مخلوقات جديد من ابوبين هوالتكاثر الجنسي

ب/: أرسم مخطط مبسط يوضح اقسام الحيوانات ؟ الدرجة : ٢

مملكة الحيوانات

اللافقاريات.

الفقاريات.

مثال
قنديل البحر

مثال
الاسد

ج/: قارني بين التكاثر الجنسي والتكاثر اللاجنسي ؟ الدرجة : ٢

هل يوجد خلط في الصفات	الخلايا الجنسية	عدد الاباء	
لا يوجد خلط في الصفات	ليس لها دور	١	التكاثر اللاجنسي
يوجد خلط في الصفات	لها الدور الاساسي	٢	التكاثر الجنسي

السؤال الأول: ضع المصطلحات التالية أمام ما يناسبها من عبارات:

- (الفيروسات - البناء الضوئي - التصنيف - المملكة - الفقاريات - اللافقاريات)

 - ١- مجموعة واسعة جداً من المخلوقات الحية تشتترك في مجموعة من الصفات العامة.
 - ٢- مخلوقات تسلك سلوك المخلوقات الحية أحياناً وسلوك الأشياء غير الحية أحياناً.
 - ٣- عملية تقوم بها الأوراق لإنتاج الغذاء.
 - ٤- علم يبحث ترتيب المخلوقات الحية في مجموعات بحسب خصائصها.
 - ٥- حيوانات لها عمود فقري.

السؤال الثاني : قارن بين النباتات والفطريات من حيث :

الفطريات	النباتات	
		الجدار الخلوي
		الغذاء
		الحركة

السؤال الثالث : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

- ١- جزء من النبات يمتص الماء والاملاح من التربة ويخزن الغذاء (الساق ، الجذر ، الأوراق)
 - ٢- أصغر مستوى من مستويات التصنيف (النوع - جنس - رتبة)
 - ٣- نباتات تحتوي على أنابيب ناقلة في الجسم النبات (فقارية ، وعائية ، لا وعائية)
 - ٤- مخلوقات حية وحيدة الخلية وليس لها نواة (البكتيريا ، الفطريات ، الطلائعيات)
 - ٥- لها خصائص تشبهه الحيوانات وتشبه النباتات (الفيروسات ، الطلائعيات ، النباتات)
 - ٦- لا يمكن تصنيفها ضمن الممالك السنت (البدائيات ، البكتيريا ، الفيروسات)

السؤال الرابع: ضع علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطاء امام العبارة الخاطئة:

- (١) النباتات اللاوعائية ليس لها نظام أو عية ناقلة
 - (٢) للبكتيريا أنواع ضارة وأخرى مفيدة
 - (٣) تحتوي الخلية النباتية على جدار خلوي
 - (٤) تعيش الحيوانات في أقسى ظروف البيئة مثل الينابيع الحارة

السؤال الخامس : عدد مستويات التصنيف في المخلوقات الحية:

.....

نموذج الإجابة

السؤال الأول: ضع المصطلحات التالية امام ما يناسبها من عباره:

- (الفيروسات - البناء الضوئي - التصنيف - المملكة - المخلوقات الحية تشتراك في مجموعة من الصفات العامة)
- ١- **المملكة** مجموعة واسعة جداً من المخلوقات الحية تشتراك في مجموعة من الصفات العامة .
- ٢- **الفيروسات** مخلوقات تسلك سلوك المخلوقات الحية أحياناً وسلوك الأشياء غير الحية أحياناً.
- ٣- **البناء الضوئي** عملية تقوم بها الأوراق لإنتاج الغذاء .
- ٤- **التصنيف** علم يبحث ترتيب المخلوقات الحية في مجموعات بحسب خصائصها .
- ٥- **الفيقاريات** حيوانات لها عمود فقري .

السؤال الثاني : قارن بين النباتات والفطريات من حيث :

الفطريات	النباتات	
يوجد	يوجد	الجدار الخلوي
تأخذ الغذاء من البنية	تصنع الغذاء بنفسها	الغذاء
لا تتحرك	لاتتحرك	الحركة

السؤال الثالث : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

- ١- جزء من النبات يمتص الماء والاملاح من التربة ويخزن الغذاء (الساق , **الجزر** , الأوراق)
- ٢- أصغر مستوى من مستويات التصنيف (**النوع** - جنس - رتبة)
- ٣- نباتات تحتوي على أنابيب ناقلة في الجسم النبات (فقارية , **وعائية** , لا وعائية)
- ٤- مخلوقات حية وحيدة الخلية وليس لها نواة (**البكتيريا** , الفطريات , الطلائعيات)
- ٥- لها خصائص تشبهه الحيوانات وتشبه النباتات (الفيروسات , **الطلائعيات** , النباتات)
- ٦- لا يمكن تصنيفها ضمن الممالك السنت (البدائيات , البكتيريا , **الفيروسات**)

السؤال الرابع : ضع علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة:

- ١- النباتات اللاوعائية ليس لها نظام أو عية ناقلة (**صح**)
- ٢- للبكتيريا أنواع ضارة وأخرى مفيدة (**صح**)
- ٣- تحتوي الخلية النباتية على جدار خلوي (**صح**)
- ٤- تعيش الحيوانات في أقصى ظروف البيئة مثل الينابيع الحارة (**خطأ**)

السؤال الخامس : عدد مستويات التصنيف في المخلوقات الحية:

نوع	جنس	فصيلة	رتبة	طائفة	شعبه	مملكة
-----	-----	-------	------	-------	------	-------

نموذج الاجابة

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اختبار منتصف الفصل الدراسي الاول لمادة العلوم الصف الخامس ١٤٤٤ هـ

اسم الطالب /

السؤال الأول

١٠

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة

(✓)	الهيdra يتکاثر لاجنسيا عن طريق التبرعم	١
(✗)	الكامبيوم يقوم بنقل الماء في النبات	٢
(✗)	اكبر مستويات التنظيم في المخلوقات الحية الشعبية	٣
(✓)	الجريدة مثال على التحول الناقص	٤
(✗)	الاخصاب الداخلي يحدث خارج جسم الانثى	٥
(✓)	تصنيف المخلوقات الحية على حسب درجة التشاب بين المخلوقات الحية	٦
(✓)	الشعيرات الجذرية تساعد الجذر على امتصاص الماء والاملاح المعدنية من التربة	٧
(✓)	النباتات معراة البذور لانتاج ازهار	٨
(✓)	السداء هي العضو ذكري في الزهرة	٩
(✓)	انواع الساق لينة وخشبية	١٠

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلى؟

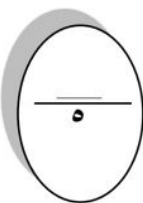
السؤال الثاني

٥

(التحول الكامل - النتح - البتلات - اللحاء - الخشب - التحول الناقص- التكاثر الجنسي)

يقوم بنقل السكر في النبات	اللحاء	١
جزء في الزهرة يكسب النابت لون جميل ورائحة زكية	البتلات	٢
هو خروج الماء الزائد من الورقة	النتح	٣
يمر بعض الحيوانات بأربعة مراحل تسمى بـ	التحول الكامل	٤
هو انتاج افراد جديدة من أبوين	التكاثر الجنسي	٥

ما الفرق بين التكاثر الجنسي واللاجنسي؟



١/ التكاثر الجنسي :

هو انتاج افراد جديدة من أبوين

٢/ التكاثر اللاجنسي:

هو انتاج افراد جديدة من اب واحد

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أبوراكان