



نہ تحمیل و عرض المادۃ من موقع دل دروسي

www.hldrwsy.com

موقع دل دروسي هو موقع تعليمي ي العمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملخصات والتحاضير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وبسيط مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين على موقع دل دروسي

اسم الطالب :

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الخامس

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 :

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الاول) مادة العلوم للصف الخامس

اسم الطالب / ة :



السؤال الأول :



٤) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلى :-

				الملكة التي تضم مخلوقات تشبه النباتات ومخلوقات تشبه الحيوانات في خواصها هي
١	(أ) البرمائيات	(ب) الفطريات	(ج) الطلائعيات	(د) البكتيريا
٢	(أ) مملكة	(ب) رتبة	(ج) طائفه	(د) جنس
٣	(أ) البشرة	(ب) الخشب	(ج) الشعيرات الجذرية	(د) الورقة
٤	(أ) النخيل	(ب) الطلع	(ج) الحزايزيات	(د) الصنوبر
٥	(أ) الرطبة	(ب) الحارة	(ج) الجافة	(د) الباردة
٦	من أمثلة المخلوقات الحية التي تتکاثر جنسياً			
٧	(أ) الهيدرا	(ب) الأسد	(ج) البكتيريا	(د) المرجان
	البدائيات والبكتيريا يتکاثران بواسطة			
	(أ) البدور	(ب) التبرعم	(ج) الانقسام	(د) التکاثر الخضري

ب) نقارن فيما يلي 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 ←



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:

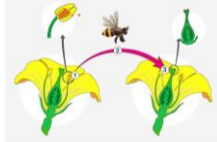
النباتات	د	الطلائعيات	ج	البدائيات	ب	البكتيريا	أ
----------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---

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

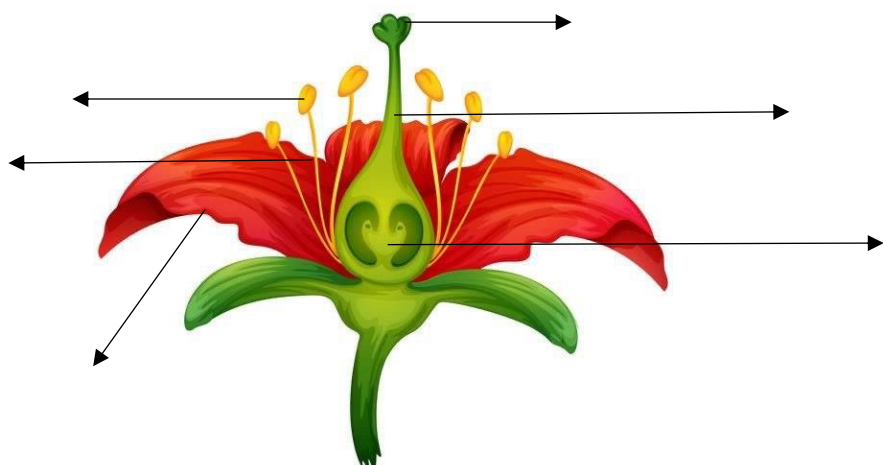
النباتات الوعانية

الكامبيوم

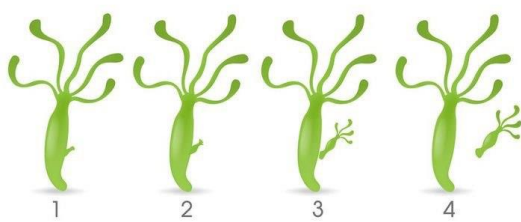
التصنيف

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

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 : سم الطالب :

نحوذج الإجابة : اسم الطالب الصف :

وزارة التعليم

Ministry of Education

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

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

 - 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- **الفقاريات** حيوانات لها عمود فقري.

السؤال الثاني : قارن بين النباتات والفطريات من حيث :

الفطريات	النباتات	
يوجد	يوجد	الجدار الخلوي
تأخذ الغذاء من البيئة	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 , **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 أوعية ناقلة (**صح**)
 - ٢- للبكتيريا أنواع ضارة وأخرى مفيدة (**صح**)
 - ٣- تحتوي الخلية النباتية على جدار خلوي (**صح**)
 - ٤- تعيش الحيوانات في أقسى ظروف البيئة مثل الينابيع الحار

السؤال الخامس : عدد مستويات التصنيف في المخلوقات الحية:

نوع جنس فحصية رتبة طائفة شعبية مملكة