تم تحميل ورفع المادة على منصة



للعودة الى الهوقع اكتب في بحث جوجل



۲.



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الثالث لعام 1447هـ

	اسم الطالب / ة:
--	-----------------

* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١) أول خطوة من خطوات الطريقة العلمية هي

- ٢) أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية
- ٣)- جزء صغير في البذرة يستمد غذاؤه لينمو
- ٤) _يسمى انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري الى الأنثوي
 - ٥-) ينتج المخلوق الحي أفراداً من نوعه

أسال * استنتج * الاحظ

الرمل _ النبات _ الصخرة

الجنين _ البيئة _ الأسماك

التلقيح _ التحول _ الأزهار

التكاثر _ الجذور _ المكان

ب) نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له:-

العبارات	المصطلح العلمي
عملية تصنع فيها النباتات غذاؤها	الخلايا
وحدات بنائية تكون أجسام المخلوقات الحية	البناء الضوئي
سلسلة من التغيرات يمر بها المخلوق الحي في نموه	البذرة
تركيب يمكن أن ينبت لينمو ويصير نبات جديد	التحول

ج) أ - من خلال الصور التالية نستنتج حاجات المخلوقات :-









(.....)

١.

نضع علامة ◄ او امام العبارات التالية:



البرمائيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيضة	
الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح	
تحتاج المخلوقات الحية لكي تعيش إلى صخور	
الخلايا صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين المجردة	

ب) ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-

الجزء	الوظيفة
	صنع الغذاء
	نقل الماء والأملاح المعدنية
	تثبيت النبات في التربة

ج) _ تنمو النباتات الزهرية من البذور, على الرسم التالى نحدد أجزاء البذرة:-





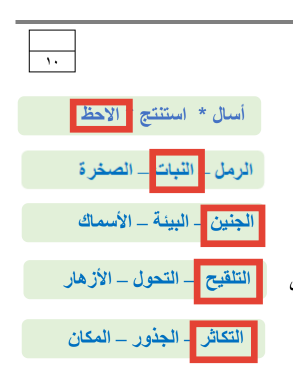
۲.



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الأول) مادة العلوم للصف الثالث لعام 1447هـ

اسم الطالب / ة:



* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلى:

- ١) أول خطوة من خطوات الطريقة العلمية هي
 - ٢) أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية
 - ٣)- جزء صغير في البذرة يستمد غذاؤه لينمو
- ٤) _يسمى انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري الى الأنثوي
 - ٥-) ينتج المخلوق الحي أفراداً من نوعه

ب) نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له:-

العبارات	المصطلح العلمي
عملية تصنع فيها النباتات غذاؤها	الخلايا
وحدات بنائية تكون أجسام المخلوقات الحية	البناء الضوئي
سلسلة من التغيرات يمر بها المخلوق الحي في نموه	البذرة
تركيب يمكن أن ينبت لينمو ويصير نبات جديد	التحول

ج) أ - من خلال الصور التالية نستنتج حاجات المخلوقات :-







(.. الماء ...) (. الغازات.) (. الغذاء)





(٠ المكان ٠٠)

· • • النالية: المام العبارات التالية: المام العبارات التالية:



البرمانيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيضة	~
الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح	~
تحتاج المخلوقات الحية لكي تعيش إلى صخور	X
الخلايا صغيرة جدأ لا يمكن رؤيتها بالعين المجردة	V

ب) ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-

الجزء	الوظيفة
الأوراق	صنع الغذاء
الساق	نقل الماء والأملاح المعدنية
الجذور	تثبيت النبات في التربة

ج) - تنمو النباتات الزهرية من البذور, على الرسم التالي نحدد أجزاء البذرة :-





الصف: ثالث ابتدائي اليوم : رؤيــة VISION 2 30 وزارة التعليم المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة تعليم منطقة مدرسة

اليوم . التاريخ: / 1447هـ

ار الفترة لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي الفصل الدراسي الأول	اختب
اسم الطالبت:	



اختاري الإجابة الصحيحة:

				ت الحية هي:	خلوقا	١- وحدة بناء اجسام جميع الم
الغذاء	٥	الماء	*	الخلايا	ب	الهواء
				رح المعدنية من التربة:	والاملا	٢- تثبت النباتات وتمتص الماء
الازهار	د	الجذور	3	الساق	ب	أ الأوراق
				ور:	، البد	٣- جزء في النبات يحمل داخله
الجذور	٥	الثمرة	3	الأوراق	ب	أ الساق
		:-:	ثوي	لجزء الذكري الى الجزء الان	من ا	٤- يسمى انتقال حبوب اللقاح
دورة الحياة	د	التلقيح	3	البذرة	ب	أ البناء الضوئي
			ِئي:		ذاء ع	٥- الجزء الذي يقوم بصنع الغ
الازهار	٥	الجذور	3	الساق	ب	أ الأوراق

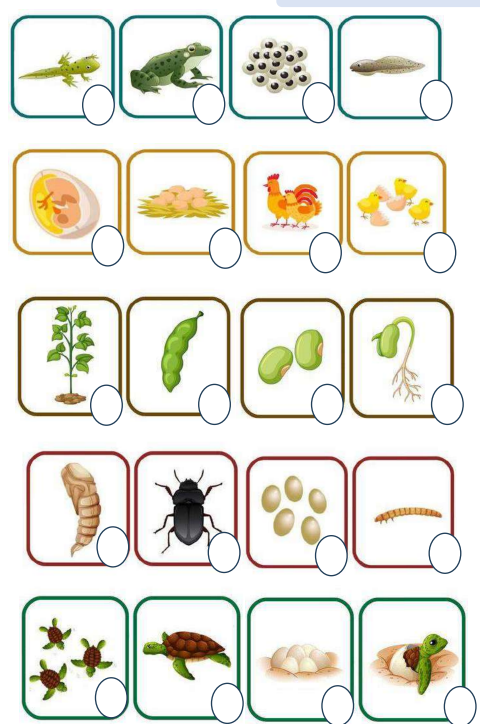


ضعي علامة 🗸 او 🗱 امام العبارات التالية:

۱- المخلوقات الحية تنمو وتستجيب وتتكاثر. ۲- بعض الحيوانات يتغير شكلها في اثناء دورة حياتها ويسمى ذلك التحول.
٢- بعض الحيوانات يتغير شكلها في اثناء دورة حياتها ويسمى ذلك التحول.
٣- يبدأ الجمل حياتة ببيضة.
٤- يمر الضفدع بدورة حياتة بالتحول.
٥- النباتات التي لها ازهار تسمى بالنباتات الزهرية.



وم المخلوقات الحية التالية:



انتهت الأسئلة دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح الملمة: أمل الزهراني الصف: ثالث ابتدائي اليوم:

التاريخ: / 1447هـ



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة تعليم منطقة مدرسة

اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي الفصل الدراسي الأول

اسم الطالبة:



اختاري الإجابة الصحيحة:

				ات الحية هي:	خلوقا	١- وحدة بناء اجسام جميع المع
الغذاء	د	الماء 🌏	3	الخلايا	ŗ	الهواء
				رح المعدنية من التربة:	والاما	٢- تثبت النباتات وتمتص الماء و
الازهار	د	الجذور	3	الساق	ب	أ الأوراق
				ور:	البذ	٣- جزء في النبات يحمل داخله
الجذور	٥	الثمرة	3	الأوراق	ب	أ الساق
		:	ثوي ب	لجزء الذكري الى الجزء الان	من ا	٤- يسمى انتقال حبوب اللقاح
دورة الحياة	٥	التلقيح	5	البذرة	ب	أ البناء الضوئي
			ئِي :	ن طربق عملية البناء الضو	ذاء ع	٥- الجزء الذي يقوم بصنع الغ
الازهار 🎢	٥	الجذور	3	الساق	ب	أ الأوراق
						<u>.</u>

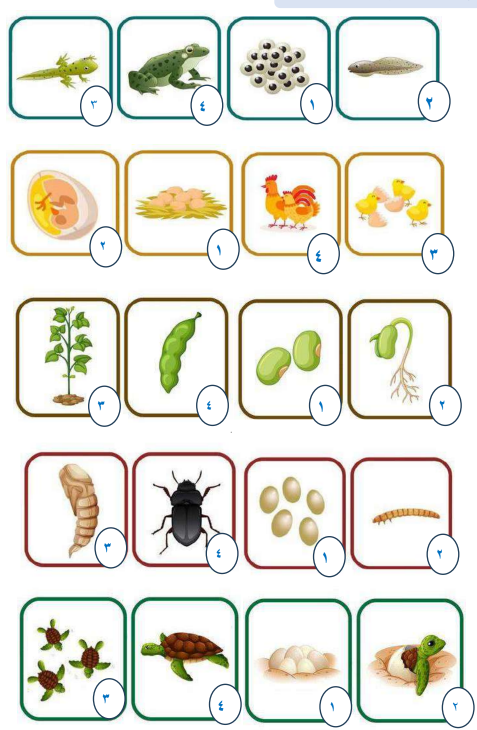


ضعي علامة 🗸 او 🗶 امام العبارات التالية:

١- المخلوقات الحية تنمو وتستجيب وتتكاثر.	•
٢- بعض الحيوانات يتغير شكلها في اثناء دورة حياتها ويسمى ذلك التحول.	•
٣- يبدأ الجمل حياتة ببيضة.	×
٤- يمر الضفدع بدورة حياتة بالتحول.	•
٥- النباتات التي لها ازهار تسمى بالنباتات الزهرية.	✓



وم الحية التالية: المخلوقات الحية التالية:



انتهت الأسئلة دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح الملمة: أمل الزهراني

بِسَمِ ٱللهِ ٱلرَّحْمَنِ ٱلرَّحِيمِ

اختبار منتصف الفصل الدراسي الاول لمادة العلوم الصف الثالث 1447هـ اسم الطالب /

السوال الأول



ضع علامة ($\sqrt{\ }$)أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times)أمام العبارة الخاطئة

()	المخلوقات الحية تنمو وتتكاثر	1
()	توجد البذرة داخل الثمرة	۲
()	التلقيح هو انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري الى الجزء الانثوي في الزهرة	٣
()	الثديات مثل الجمل لاتمر بمراحل التحول	ź
()	تقوم الجذور بامتصاص الماء والاملاح من التربة	٥
()	دورة حياة الخنفساء بيضة ثم يرقة ثم عذراء ثم خنفساء مكتملة النمو	٦
()	الخلية هي وحدة بناء اجسام المخلوقات الحية	٧
()	يوجد داخل البذرة جنين	٨
()	الاستجابة هي قدرة المخلوق على التفاعل مع البيئة	٩
()	تنتج الزهرة حبوب اللقاح	١.

السؤال الثاني ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي؟

(الحشرات ـ التحول ـ التكاثر ـ البذرة ـ الورقة)

تقوم بعملية البناء الضوئي	1
هو تغير بعض اشكال الحيوانات اثناء دورة حياتها	7
تقوم بنقل حبوب اللقاح	٣
هو تركيب ينمو ثم يصبح نبات جديد	ŧ
انتاج افراد جديدة من نفس النوع	٥

٥

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أبوراكان

بِسَمِ ٱللهِ ٱلرَّحْمَنِ ٱلرَّحِيمِ

اختبار منتصف الفصل الدراسي الاول لمادة العلوم الصف الثالث 1447هـ

اسم الطالب /

السؤال الأول



ضع علامة ($\sqrt{\ }$)أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times)أمام العبارة الخاطئة

(√)	المخلوقات الحية تنمو وتتكاثر	١
(√)	توجد البذرة داخل الثمرة	۲
(√)	التلقيح هو انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري الى الجزء الانثوي في الزهرة	٣
(√)	الثديات مثل الجمل لاتمر بمراحل التحول	٤
(√)	تقوم الجذور بامتصاص الماء والاملاح من التربة	٥
(√)	دورة حياة الخنفساء بيضة ثم يرقة ثم عذراء ثم خنفساء مكتملة النمو	٦
(√)	الخلية هي وحدة بناء اجسام المخلوقات الحية	٧
(√)	يوجد داخل البذرة جنين	٨
(√)	الاستجابة هي قدرة المخلوق على التفاعل مع البيئة	٩
(√)	تنتج الزهرة حبوب اللقاح	١.

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي؟

السؤال الثاني

_ التحول _ التكاثر - البذرة - الورقة)

(الحشرات

·	
تقوم بعملية البناء الضوئي الورقة	١
هو تغیر بعض اشکال الحیوانات اثناء دورة حیاتها التحول	۲
تقوم بنقل حبوب اللقاح الحشرات	٣
هو تركيب ينمو ثم يصبح نبات جديد البذرة	ŧ
التكاثر انتاج افراد جديدة من نفس النوع	٥

•

بيضة -- ابو ذنيبة - ضفدع صغير - ضفدع كبير

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أبوراكان

الصف: المادة: اليوم :

رۇيــــة VISION

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة

التاريخ: / / 1447 هـ

	لعام /144	تصف النالث الفصل الدراسي الأول	احتبار (الفترة الأولى) مادة العلوم ل
۲.	الدرجة الكلية		اسم الطالب/ة:
			السؤال الأول:-
١.			* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي:
		(أسأل - أستنتج - ألاحظ)	١) أول خطوة من خطوات الطريقة العلمية هي:
		(الرمل – النبات – الصخرة)	٢) أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية:
		(الجنين – البيئة – الأسماك)	٣- جزء صغير في البذرة يستمد غذاؤه لينمو:
		(النظام البيئي – التحول – الأزهار)	٤- أشياء حية وأشياء غير حية مكونات:
		(التكاثر – الجذور – المكان)	٥- ينتج المخلوق الحي أفراداً من نوعه:
	۲.		ر أسأل – أستنتج – ألاحظ) (الرمل – النبات – الصخرة) (الجنين – البيئة – الأسماك) (النظام البيئي – التحول – الأزهار)

ب) نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له :-

العبارات	المصطلح العلمي
عملية تصنع فيها النباتات غذاؤها	الخلايا
وحدات بنائية تكون أجسام المخلوقات الحية	البناء الضوئي
سلسلة من التغيرات يمر بها المخلوق الحي في نموه	البذرة
تركيب يمكن أن ينبت لينمو ويصير نبات جديد	التحول

, بوضع أشاره ($\sqrt{}$) نحدد الخيار الصحيح	(ह
---	-----

مخلوق حي يتغذى على مخلوقات حية أخرى :-

محلل	مستهلك	منتــج
()	()	()

1.		السؤال الثاني:-
	(\mathbf{X}_{-}) أمام الخاطئة (\mathbf{X}_{-})	أ) / نضع أشاره ($$) أمام العبارات الصحيحة
	ىة ()	١- البرمائيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيض
	()	٢- الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح
		٣- تحتاج المخلوقات الحية لكي تعيش إلى صخور
	<u>ڊر</u> دة ()	٤- الخلايا صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين المج
	لية :-	ب) ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التاا
	الجزء	الوظيفة
		صنع الغذاء
		نقل الماء والأملاح المعنية
		تثبيت النبات في التربة
	عيش ؟	ج) ما الذي تحتاج إليه المخلوقات الحية لكي تـ
		•
		_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		_٣
		_ •
	ذائية متكاملة :-	د) نرتب الصور التالية لنحصل على سلسلة غذ
		←

انتهت الاسئلة معلمة المادة / سكره الشمري

نموذج اجابة

الصف:

المادة: اليوم:

التاريخ: / / 1447 هـ



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة

اختبار (الفترة الاولى) مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الأول لعام 1447 هـ

اسم الطالب / ة: الدرجة الكلية ٢٠ درجة

السوال الأول:-

١.

- * نختار الإجابة الصحيحة فيما يلى:
- ١) أول خطوة من خطوات الطريقة العلمية هي: (أسأل _ أستنتج _ ألاحظ)
- ٢) أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية: (الرمل النبات الصخرة)
- ٣- جزء صغير في البذرة يستمد غذاؤه لينمو: (الجنين البيئة الأسماك)
- ٤ أشياء حية وأشياء غير حية مكونات: (النظام البيئي التحول الأزهار)
 - ٥ ـ ينتج المخلوق الحي أفراداً من نوعه: (التكاثر الجذور المكان)

ب) نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له :-

العبارات	المصطلح العلمي
عملية تصنع فيها النباتات غذاؤها	الخلايا
وحدات بنائية تكون أجسام المخلوقات الحية	البناء الضوئي
سلسلة من التغيرات يمر بها المخلوق الحي في نموه	البذرة
تركيب يمكن أن ينبت لينمو ويصير نبات جديد	التحول

•	الصحيح	الخيار	نحدد	()	أشاره (ا بوضع	ج)
---	--------	--------	------	----	---------	--------	-----

مخلوق حي يتغذى على مخلوقات حية أخرى :-

محلل	مستهاك	منتــج
()		(

يتبع

) / نضع أشاره ($$) أمام العبارات الصحيحة وأشاره (\mathbf{X}) أمام الخاطئة :		
	ضة (ـــــا	نسرات تبدأ دورة حياتها بالبيه	١- البرمائيات والحث
	()	, الزهرة ينتج حبوب اللقاح	٢- الجزء المذكر في
	ر (X)	، الحية لكي تعيش إلى صخو	٣- تحتاج المخلوقات
	جردة (ا	داً لا يمكن رؤيتها بالعين الم	٤- الخلايا صغيرة ج
ب) ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-			
	الجزء	الوظيفة	
	الورقه	صنع الغذاء	
	السياق	نقل الماء والأملاح المعدنية	
	الجذر	تثبيت النبات في التربة	
ج) ما الذي تحتاج إليه المخلوقات الحية لكي تعيش ؟			
		اء	_1
			۲
٧_ الهواء			
		ان	- 5
د) نرتب الصور التالية لنحصل على سلسلة غذائية متكاملة :-			
٤	← • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	r -	7
انتهت الاسئلة			
مامة المادة / سكر ما المادة /			

السوال الثاني:-