



الملف ورقة عمل الاختبار التحصيلي الأول على العمليات الحسابية

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس









روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

<u>الرياضيات</u>

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الأول	
كتاب الطالب في مادة العلوم لعام 2018_	1
اوراق عمل في مادة العلوم	2
المذكرة الشاملة لامتحان العلوم	3
مذكرة شرح ممتازة في مادة العلوم	4
المصطلحات العلمية للكورس الاول في مادة العلوم	5

مراجعة لمادة العلوم للصف الخامس ابتدائي

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (٧) في المربع المقابل لها:

<u> </u>
١- الوظيفة الأساسية لمادة الكلوروفيل في النبات
امتصاص الطاقة الضوئية
تجزئة غاز ثاني أكسيد الكربون
جعل أوراق النباتات سامة بالنسبة للحشرات
حماية النبات من المرض
الناهج الكويتية almanahi.com/kw
٧- اثناء تجول خالد في حديقة الحيوان بمنطقة العمرية وبصحبة والده لاحظ عدم وجود
طائر البطريق بين الطيور فسال والده عن السبب ذلك فاجابة قائلا: طائر البطريق
يتنفس الهواء الجوي بواسطة الرئتين
يتكاثر بالبيض
لا يستطيع التكيف مع البيئة الصحراوية
يفضل العيش مع غيره من الطيور على اغصان الأشجار العالية
٣- جسيمات تعتبر على عتبة الحياه:
فايروسات نبات حيوان فطريات
٤ ـ في الى مملكة
الطلائعيات الفطريات البدائيات النباتات

٥- أحد النباتات التالية بذرية لازهرية:
تباع الشمس شجرة التفاح صنوبريات الصبار
٦ _ يتكيف نبات المنقروف (القرم) في جذوره الهوائية بهدف الحصول على:
الماء الهواء الغذاء التكاثر
٧- في الشكل المقابل رقم (٢) يسمى ب: المنافع الكوينية الكوينية الذيل المادة الورائية الرأس الغلاف البروتيني المادة الورائية المادة المادة المادة المادة الورائية المادة ا
 ٨- أحد النباتات التالية لابذرية: تباع الشمس شجرة التفاح السراخس الصبار
سؤال الثاني : اكمل الفراغ في الجمل التالية بما يناسبها من كلمات:
١. من العناصر التي يحتاجها النبات لعملية البناء الضوئي الضوء و
٢. تحتاج الكائنات الحيه للبقاء حيه في بيئتها الى غذاء و
٣. الجزء المسؤول عن انتاج الطاقة في النبات
٤. تنقسم النباتات الى مجموعتين نباتات بذرية ونباتات
٥. بذور الفاصوليا هي بذور ذات
٦. عملية تحويل السكر باستخدام الاكسجين الى طاقة هي عملية
٧. بذور الفول هي بذور ذات
٨ مركز الطاقة في الخلية هي

السؤال الثالث :أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي:

(١- تحدث عملية التنفس الخلوي داخل البلاستيدات الخضراء.
(٢- ينتج غاز الاكسجين من عملية البناء الضوئي في النبات.
(٣- يقوم طائر الطاووس بحركات راقصة ليستطيع الحصول على الغذاء. (
(٤ - تحدث عملية التنفس الخلوي داخل الميتوكندريا.
(٥ ينتج السكر من عملية البناء الضوئي في النبات.
(.	- يقوم طائر الطاووس بحركات راقصة ليستطيع الحصول على التكاثر (

السؤال الرابع (أ): في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ):

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
() کائن حي يا	ن حي ينتمي الى مجموعة البدائيات	١ ـ فطر
		۲- بکتیریا
() كائن حي يا	ن حي ينتمي الى مجموعة البدائيات	٣۔ عرفج
) کائن حي ي	ن حي ينتمي الى مجموعة البدائيات	٣- عرفج

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	الرقم
CO2 - 1	امتصاص الطاقة في النبات وطيفة	()
۲_ الكلوروفيل		
O2 -٣	يرمز لغاز ثاني أكسيد الكربون ب	()

السؤال الخامس: اختر الإجابة الصحيحة مع ذكر السبب:	
 ١- رأت فاطمه نباتات في الحديقة لها ثمار تحتوي على بذور في الداخل وازهارها تجذب الحشرات ما نوع هذا النبات: 	
زه <i>ري</i> لا زه <i>ري</i>	
السبب:	
 ٢- اخذت فاطمه بذور الفاصوليا والتمر والعدس والبرتقال وصنفتهم من ضمن البذور ذات الفلقتين جميعا ما رايك في هذا التصنيف: عباره صحيحه عباره صحيحه المسبب: 	
٣ - تحدث عملية البناء الضوئي داخل البلاستيدات الخضراء لاحتوائها على:	
الكلوروفيل الماء	
التفسير:	
السؤال السادس: علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً:	
١- يتعكر ماء الجير عند وضعه مع بذور منبته داخل مخبار مغلق	
٢- الفيروس الذي يصيب البكتريا بالمرض لا يضر الانسان او الحيوان	
٣- يموت حيوان البطريق عن وضعه في البيئة الصحراوية	

السؤال السابع: أكمل جدول المقارنة التالى كما هو مطلوب:

حيوان	نبات	وجه المقارنة
••••••	••••••	الانتقال من مكان الى اخر
موقع المناهج الكويتيية Omanotheamfloo	<u> ۵ الشبه) بین کل من :</u>	السؤال ثامن : قابل (أوج
الحزازيات	السراخس	
		أوجه التشابه
السؤال التاسع: عدد أو اذكر:		
عملهما كمواد خام في	هما النباتات من محيطها وتسن	١ ـ اذكر مكونين تحصل علي
- '		عملية البناء الضوئي
•••••	•••••	*
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	*
٢- عدد طرق انتقال العدوى الفيروسية:		
	•••••	

السؤال العاشر :أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يلي مع تصحيح الخطأ:	
· ·	١- الأميبا من مجموعة البدائيات (التصويب:
	 ٢ مركز الطاقة في الخلية هي البلاستيدات الا التصويب:
	٣- عملية تحويل السكر باستخدام الاكسجين ا التصويب:
<u>الجدول ِ</u>	السؤال التاسع: صنف بذور النباتات بحسب
ارز فواکهه	صنوبر صبار ا
نباتات بذرية لا زهرية	نباتات بذرية زهرية