

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة الأحمدى التعليمية

الملف نموذج إجابة اختبار منطقة الأحمدى

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السادس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

<a href="#">بنك أسئلة</a>	1
<a href="#">دليل المعلم</a>	2
<a href="#">دليل المعلم</a>	3
<a href="#">كتاب الطالب 6</a>	4
<a href="#">تحضير درس مخطط حسمك</a>	5



وزارة التربية  
الادارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية

موقع  
المناهج الكويتية  
[almanahj.com/kw](http://almanahj.com/kw)

## نموذج إجابة امتحان الفترة الدراسية الثانية



مادة: العلوم

الصف: السادس

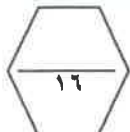
العام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٢



نموذج إجابة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني في مجال العلوم للصف السادس للعام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣ م

السؤال الأول: اختير الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة ( ✓ ) في المربع المقابل لها (٢×٨) :



درجة  
السؤال الأول

النواة

السيتوبلازم

غشاء الخلية

جدار الخلية



الجهاز المناعي

الجهاز العضلي

الجهاز الدوري

الجهاز الهضمي



٣- تتميز الفيروسات بالخصائص التالية ما عدا : ص ٤٩

لها تركيب خلوية

جسيمات دقيقة جداً

محاطة بغلاف بروتيني

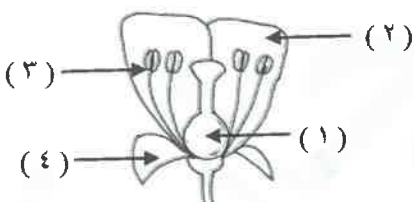
تتكون من مادة وراثية

الفيتامينات

البروتينات

السكريات

الدهون



(٣١)

(٤٢)

(٤١)

(٣٢)

٥- أعضاء التكاثر في الزهرة تمثلها الأرقام : ص ٩٠

الفول

الدجاجة

الجزر

عفن الخبز

الاستشراب

التبلور

الترشيح

التقطر

٧- طريقة لفصل المادة الصلبة المذابة من محتواها المشبعة بالتبريد : ص ١٢٤

عصير الفواكه

المايونيز

الحليب

الشوكولاتة

٨- جميع المواد التالية مستحبات ما عدا : ص ١١٥ - ١١٦

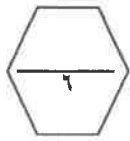
**السؤال الثاني:** أكتب كلمة (صحيحة) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة في كل مما يلي (١×٨):

- ١- خلايا الخشب تعمل على نقل الغذاء من الأوراق إلى جميع أجزاء النبات .  
 ص ٣٢ ( خطأ )
- ٢- تحتوي كل الخلايا على أنواع العضيات كلها .  
 ص ٣٥ ( خطأ )
- ٣- تستخدم الفيروسات محتويات الخلايا التي تغزوها و تستنسخ نفسها .  
 ص ٥٤ ( صحيحة )
- ٤- جميع أنواع البكتيريا غير ذاتية التغذية.  
 ص ٦٧ ( خطأ )
- ٥- تلعب البكتيريا دور هام في إنتاج الهرمونات والمضادات الحيوية والفيتامينات .  
 ص ٧٧ ( صحيحة )
- ٦- المذاب هو المادة الصلبة المشكّلة في محلول السائل .  
 ص ١١٢ ( خطأ )
- ٧- يمكن تحلية مياه البحر بطريقة التقطير .  
 ص ١٢٠ ( صحيحة )
- ٨- يستخدم الفصل بالاستشراب للتعرف على مكونات الأغذية  
 almanahj.com/kw  
 ص ١٢٩ ( صحيحة )

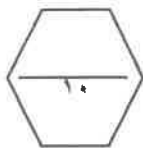


**السؤال الثالث:** في الجدول التالي اختار عبارة من المجموعة (ب) وأكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (ا) (١×٦):

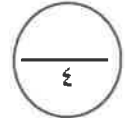
الرقم	المجموعة (ا)	المجموعة (ب)
(٣)	- خلايا تتقبض و تتبسط لتساعد الجسم على الحركة :	١- خلايا الجلد
(٢)	- خلايا تنقل الإشارات ( المعلومات ) بين أجزاء الجسم :	٢- الخلايا العصبية ٣- الخلايا العضلية
(٣)	- مرض فيروسي يصيب الحيوان :	١- الحصبة ٢- التقع في التنمية
(١)	- مرض فيروسي يصيب الإنسان:	٣- الحمى القلاعية
(٢)	- طريقة تستخدم لفصل و تنقية المواد الكيميائية المختلفة :	١- الترشيح ٢- الاستشراب
(١)	- طريقة تستخدم لفصل مادة صلبة عن سائلة في مخلوط غير متجانس:	٣- التقطير



درجة  
السؤال الثالث



درجة  
السؤال الرابع



**السؤال الرابع (أ): علّ لما يلي تعليلاً علمياً دقيقاً (٢×٢):**

١- خلايا الجذر تتكون من جدار رقيق . ص ٣٢

- لتمكن من امتصاص الماء والأملاح المعدنية

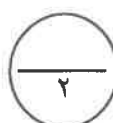
٢- الفيروس الذي يصيب أوراق البطاطس بالمرض لا يؤثر على الإنسان أو الحيوان . ص ٤٥

- لأن الفيروسات كائنات متخصصة أي تصيب نوع معين من الكائنات الحية

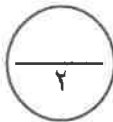


[almanahj.com/kw](http://almanahj.com/kw)

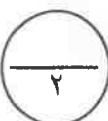
**السؤال الرابع (ب): قارن بين كلا مما يلي كما هو موضح بالجدول التالي (٢×٣):**



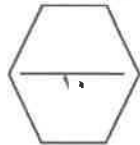
		وجه المقارنة ص ٧١
حليزونية	عصوية	شكل البكتيريا



		وجه المقارنة ص ٨٩
التبرعم	الانشطار الثنائي	طريقة التكاثر اللاجنسي



		وجه المقارنة ص ١١٥-١١٦-١٢٠
مستحلب	محلوٌ	(مستحلب / محلول)



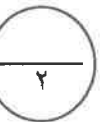
درجة  
السؤال الخامس

**السؤال الخامس (أ): أي مما يلي لا ينتمي للمجموعة، مع توضيح السبب (٢×٢):**

١- من خلال دراستك لتركيب الخلية البكتيرية :

(جدار الخلية - غشاء خلوي - مادة نووية - غشاء نووي). ص ٧١

- الذي لا ينتمي: ----- غشاء نووي-----

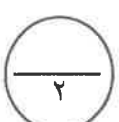


٢

- السبب: ----- لأن الخلية البكتيرية لا تحتوي على غشاء نووي / لأنه ليس من مكونات الخلية البكتيرية-----

٢- من خلال دراستك للمخلوط

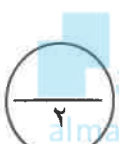
(الحبر والماء - الهواء الجوي - السلطة - عصير التوت). ص ١٢٠



٢

- الذي لا ينتمي: ----- السلطة-----

- السبب: ----- لأنها مخلوط غير متجانس / الباقي مخلوط متجانسة-----



٢

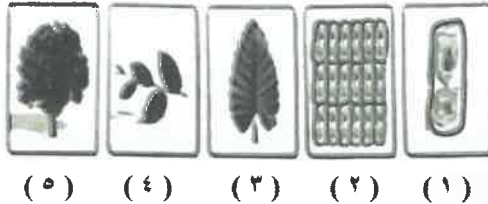
موقع

المناهج الكويتية

almanahj.com/kw

**السؤال الخامس (ب): ادرس الرسومات التالية جيدا، ثم أجب عن المطلوب (٢×٣):**

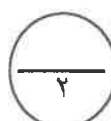
١- الشكل المقابل يوضح ترتيب مستويات التعضي في النبات : ص ٦٦



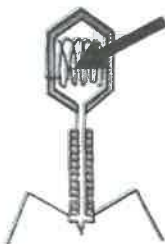
(٥) (٤) (٣) (٢) (١)

- مستوى التعضي الذي يتكون من مجموعة من الخلايا يمثله الرقم ٢ .

- مستوى التعضي الذي يتكون من مجموعة من الأنسجة يسمى .. عضو ...



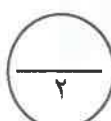
٢



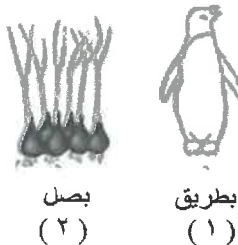
٢- الشكل المقابل يوضح تركيب الفيروس : ص ٥١ - ٥٣

- الفيروس في الشكل المقابل يهاجم ----- البكتيريا-----

- السهم في الشكل المقابل يشير إلى ----- المادة الوراثية-----



٢



٣- الشكل المقابل يوضح بعض الكائنات الحية : ص ٨٩ - ٩٠

- الكائن الحي الذي يمثله الرقم ( ١ ) يتکاثر تکاثر -جنسي-

- الكائن الحي رقم ( ٢ ) يمكن أن يتکاثر لا جنسياً بطريقة -الأبصال-

ykuvait\_3



انتهت الأسئلة

