

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة العاصمة التعليمية

الملف نموذج إجابة اختبار منطقة العاصمة

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

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

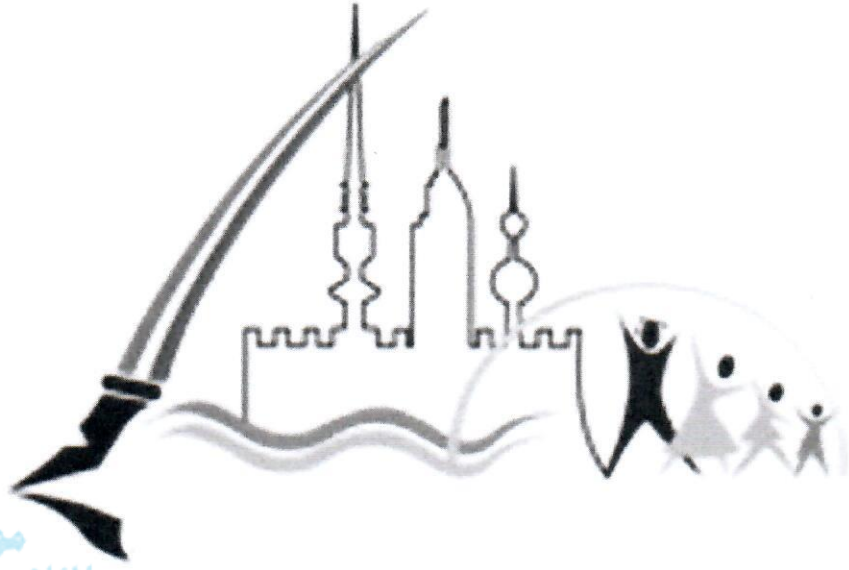
[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

بنك أسئلة	1
دليل المعلم	2
دليل المعلم	3
كتاب الطالب 6	4
تحضير درس مخطط حسمك	5



موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

منطقة العاصمة التعليمية

الاجابة
التمودن اجابة

أولاً : الأسئلة الموضوعية (٢٦ درجة)

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

المقابل لها: (١ × ٨)

١ . تركيب يوجد في كل من الخلية النباتية والخلية الحيوانية هي : ص ٢٢

جدار الخلية غشاء الخلية الجسم المركزي البلاستيدات الخضراء

٢ . تنتظم كل مجموعة من الخلايا المتخصصة في ما يعرف بـ : ص ٢٦

الخلية العضو النسيج الجهاز

٣ . الشكل المقابل يمثل بكتيريوفاج (آكل البكتيريا) السهم يشير لـ : ص ٤٩

غلاف خيط ذيلي ذيل المادة الوراثية

٤ . الشكل المقابل يوضح فيروس متخصص في إصابة : ص ٤٩ / ٥٤

البكتيريا الإنسان الحيوان النبات

٥ . تركيب يساعد البكتيريا على الحركة في السوائل هو: ص ٧١

السوط السيتوبلازم المحفظة الغشاء البلازمي

٦ . عملية التكاثر الجنسي في النبات تحدث داخل : ص ٩٠

الجذر الساق الزهرة الورقة

٧ . مزيج متجانس ناتج عن ذوبان مادة أو أكثر في مادة أخرى هو : ص ١١٢

الراسب المحلول مستحلب التبلور

٨ . أول مستحلب استخدم في إنتاج الغذاء هو : ص ١١٥

البيض البوظة العسل الزيت



السؤال الثاني : (أ) أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة و كلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة علميا في كل مما يأتي: (١×٨)

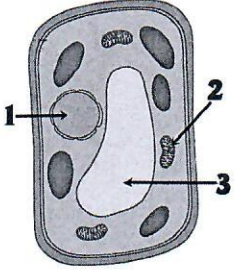

١. خلايا الجلد مسطحة ومتراصة لتحافظ على الجسم وتحميه . ص ٣١ (صحيحة)
٢. فيروس الأنفلونزا ينتقل بين الأشخاص بواسطة السعال فقط . ص ٤٦ (خطأ)
٣. طاعون الدجاج من الأمراض الفيروسية التي تصيب الحيوان . ص ٥٤ (صحيحة)
٤. بعض أنواع البكتيريا تسبب الأمراض للإنسان . ص ٧٨ (صحيحة)
٥. الانشطار الثنائي يحدث في الكائنات الحية عديدة الخلايا . ص ٨٩ (خطأ)
٦. يحتاج فرخ الدجاجة (الصوص) ٢١ يوما كي يكتمل نموه . ص ٩٢ (صحيحة)
٧. كمية المذنب أقل من كمية المذاب في معظم المحاليل . ص ١١٢ (خطأ)
٨. تستخدم عملية التقطير لفصل الرمل عن الماء . ص ١٢٠ (خطأ)

السؤال الثاني : (ب) أكتب بين القوسين الأسم أو المصطلح العلمي الذي تدل عليه كل من العبارات التالية : - (١×٤)

- ١- (الخلية) وحدة التركيب البنائية الأساسية والوظيفية في أجسام الكائنات الحية . ص ٣٧ / ٢١
- ٢- (الفيروسات) كائنات مجهرية تتكون من مادة وراثية محاطة بغلاف بروتيني . ص ٥٩ / ٤٣
- ٣- (التكاثر) قدرة الكائن الحي على إنتاج أفراد جديدة . ص ١٠١ / ٨٩
- ٤- (الراسب) المادة الصلبة المتشكلة في المحلول السائل . ص ١٣٥ / ١١٢

السؤال الثالث : في الجدول التالي أختَر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) وأكتب رقمها

أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) : (١ × ٦)

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	الرقم
	<p>(٣) - عضيه كبيرة الحجم تخزن الغذاء أو الماء أو الفضلات . ص ٢٢</p> <p>(١) - عضيه تحتوي على المادة الوراثية . ص ٢٢</p>	
<p>1.</p>  <p>2.</p>  <p>3.</p> 	<p>(٢) - الشكل الذي يمثل البكتيريا الكروية هو . ص ٧١</p> <p>(١) - الشكل الذي يمثل البكتيريا العصوية هو . ص ٧١</p>	
<p>1 . التقطير</p> <p>2 . الاستشراب</p> <p>3 . التبلور</p>	<p>(٣) - طريقة لفصل المادة الصلبة المذابة من محلولها المشبع بالتبريد . ص ١٢٤</p> <p>(٢) - طريقة لفصل وتنقية المواد الكيميائية المختلفة ص ١٢٩</p>	



س٤

ثانياً : الأسئلة المقالية (٢٤) درجة :

السؤال الرابع (أ) : أولاً : علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً : (٢×٣)

١- يستطيع النبات صنع غذائه بنفسه . ص ٢٢

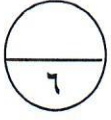
الإجابة : لوجود البلاستيدات الخضراء / تحتوي على مادة الكلوروفيل / عملية البناء الضوئي

٢- الفيروسات تحتاج إلى جسم الكائن الحي أثناء تكاثرها . ص ٤٩

الإجابة : تقوم بالعمليات الحيوية (الحركة / النمو / الغذاء)

٣- عند خلط السكر بالماء يختفي السكر . ص ١١٢

الإجابة : لأن السكر تفكك وانتشر بانتظام بين جزيئات الماء



السؤال الرابع (ب) قارن من خلال الجدول التالي : (٢×٣)

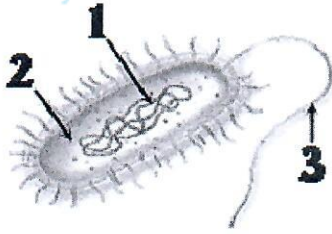
وجه المقارنة	الخلايا العضلية	الخلايا العصبية
الوظيفة ص ٣١	تساعد الجسم على الحركة	تساعد على نقل الإشارات (المعلومات) بين أجزاء الجسم
وجه المقارنة	الصناعات	الإنسان
دور البكتيريا ص ٧٧	صناعة الألبان / الزبدة / المخلات	هضم المواد الدهنية / السليلوز
وجه المقارنة	محلول متجانس	محلول غير متجانس
مثال ص ١٢٠	الشاي / الحبر والماء / عصير فواكة/ الهواء	المكسرات / السلطة / برادة الحديد والخشب

السؤال الخامس (أ) : واحد مما يلي لا ينتمي للمجموعة، ضع تحته خط مع ذكر السبب: (٢×٣)

- ١- (خلايا الخشب - خلايا اللحاء - خلايا الجذور - خلايا الجلد) ص ٣١ / ٣٢ (1)
السبب : لأنها خلايا حيوانية / الباقي خلايا نباتية
- ٢- (ليس الكمام - العطس - المصافحة - السعال) ص ٤٦ (1)
السبب : من طرق الوقاية / طرق انتقال الفيروسات
- ٣- (الفول - الجزر - البصل - الخيار) ص ٨٩ / ٩٠ (1)
السبب : لأنه تكاثر لا جنسي والباقي تكاثر جنسي . (1)

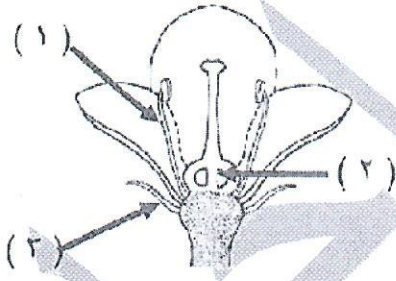
السؤال الخامس (ب) أدرس الرسومات التالية ثم أجب عن المطلوب :- (٢×٣)

١. الشكل المقابل يمثل الخلية البكتيرية ص ٧١



- الجزء المشار اليه بالسهم رقم (١) يسمى المادة النووية

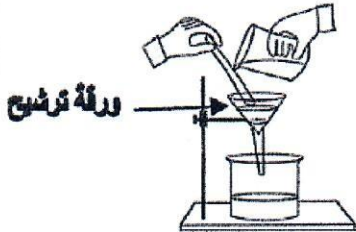
٢. الرسم المقابل يمثل تركيب الزهرة : ص ٩٠



- عضو التكاثر الأنثوي في الزهرة يمثل رقم (٢)

- يسمىالمبيض.....

٣. الشكل المقابل يوضح خليط من الماء و الرمل : ص ١٢٠



- الطريقة المناسبة لفصل هذا الخليط تسمى بعملية الترشيح .

- يعتبر مخلوط (متجانس - غير متجانس)

انتهت الأسئلة،،،

بالتوفيق والنجاح