

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة الفروانية التعليمية

الملف نموذج أسئلة منطقة الفروانية

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الأول

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 الأول

بنك أسئلة الوحدة الأولى (طريق النجاح)	1
تلخيص مهم للكورس اول في مادة العلوم	2
نموذج احابة بنك أسئلة وحدة الارض والفضاء في مادة العلوم	3
احابة بنك اسئلة الروافع في مادة العلوم	4
احابة بنك اسئلة وحدة التكيف مع الكائنات الحية	5

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية وضع إشارة (✓) في المربع المقابل لها (٢×٨):

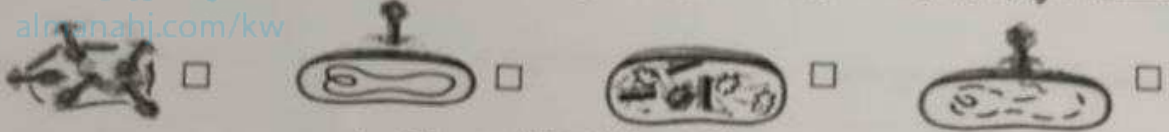
١. جهاز يدافع عن الجسم ضد العناصر المسببة للمرض :

- الهضمي المناعي العصبي العضلي

٢. يصنف القلب في مستويات التعضي :

- خلية نسيج عضو جهاز

٣. الشكل الذي يمثل مرحلة حقن المادة الوراثية في تكاثر الفيروس :



٤. كائنات مجهرية تتكون من مادة وراثية محاطة بغلاف بروتيني :

- الفيروس البكتيريا الاميبا الخميرة

٥. أعضاء التكاثر في الزهرة :

- السداة والسبلة السداة والمبيض الميسم والسداة البتلة والمبيض

٦. أول مستحلب استخدم في إنتاج الغذاء :

- البيض الخبز الشكولاتة المايونيز

٧. أحد المخاليط التالية مخلوط متجانس :

- المكسرات برادة الحديد السلطة الهواء

٨. طريقة الفصل المستخدم في فحص الدم :



- التبلور الاستشراب الترشيح التقطير

السؤال الثاني: اذكر (بين القوسين) عبارة (مجموعة) الجارة المصنوعة وجملة (خط) الجارة غير المصنوعة علموا في كل مما يلي: (١×٦)

١. العنصر المكونة تستخدم لروية الإلتواء المثلثة. (.....)
٢. الخطوة هي الوحدة الوظيفية الأساسية في جميع المنظمات الحيوية. (.....)
٣. الفير ومبات متخصصة تصيب نوعا معينا من الكائنات الحية. (.....)
٤. بكتريا ذاتية التغذية تعتمد على غيرها في غذائها. (.....)
٥. تستخدم البكتريا في تنظيف البيئة ومعالجة المياه. (.....)
٦. الراسب هو المادة المتراكمة في المحلول المائل. (.....)
٧. عملية الترشح توضيح ظهور صواعق وهوائيم الكهوف. (.....)
٨. التشكيل هي المرحلة النهائية من مراحل إعادة تدوير الورق. (.....)

درجة السؤال الثاني

السؤال الثالث: في الجدول التالي اختر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) و اكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ): (١×٦)

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
(....)	- عضوية تطلق الطاقة من الغذاء.	١. اللوات
(....)	- عضوية تقوم بتنظيم مرور المواد من الخلية والىها.	٢. غشاء الخلية ٣. الميتوكوندريا
(....)	- الشكل الذي يمثل بكتريا حلزونية.	 ٤
(....)	- الشكل الذي يمثل بكتريا عسوية.	 ٥
(....)	-التكاثر اللاجنسي في البكتريا.	٧. الانشطار الثاني
(....)	-التكاثر اللاجنسي في الخميرة.	٨. التبرعم ٩. الاصل

درجة السؤال الثالث

١. خلايا الجلد - خلايا اللحاء - خلايا عضلية - خلايا عصبية

الذي لا ينتمي هو السبب:

٢. الحصبة - التسمم الغذائي - التهاب البلعوم - الكوليرا ص ٥٤

الذي لا ينتمي هو السبب:

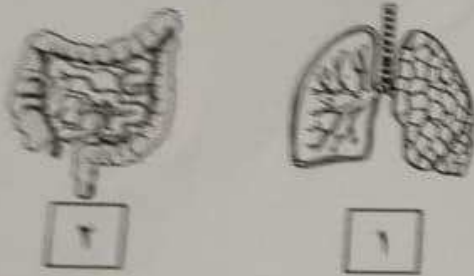
٤

السؤال الخامس (ب): ادرس الشكل أو الرسم التالي ثم أجب عن المطلوب :- (٢×٣)



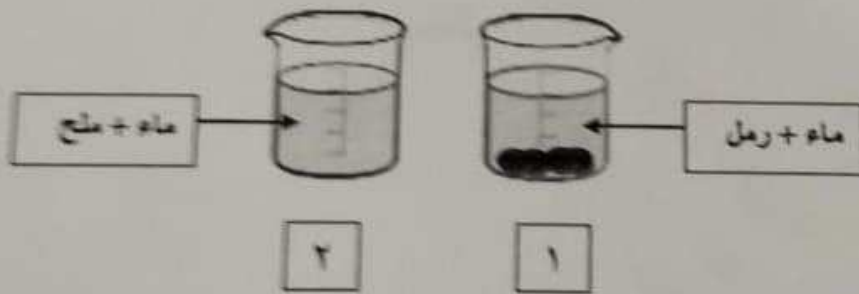
(١) - الخلية النباتية يمثلها رقم (.....)
تختلف الخلية النباتية عن الخلية الحيوانية بوجود :-

- ١-
٢-



(٢) - توجد البكتيريا النافعة في العضو رقم (.....)

وتساعد هذا العضو على



(٣)

- نستخدم عملية التقطير لفصل مكونات المخلوط رقم (.....)
و تضم عملية ثم عملية

درجة السؤال الخامس


انتهت الأسئلة

١. الخلية البكتيرية لها نواة بدائية .

٢. قدرة الكائنات الحية على التكاثر .

٤

السؤال الرابع(ب) : قارن بين كل من (٢×٣)

		وجه المقارنة
.....	فيروس يصيب
الفول	عفن الخبز	وجه المقارنة
.....	نوع التكاثر
الحليب	الشاي	وجه المقارنة
.....	نوع المخلوط

٦

درجة السؤال الرابع