

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية

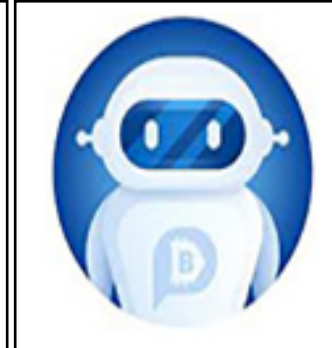
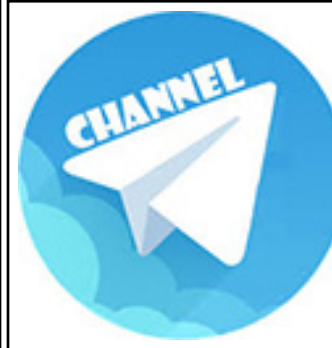


منطقة حولي التعليمية

الملف نموذج إجابة اختبار منطقة حولي

[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

[بنك أسئلة](#)

1

[دليل المعلم](#)

2

[دليل المعلم](#)

3

[كتاب الطالب 6](#)

4

[تحضير درس مخطط حسمك](#)

5



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية
مراقبة الامتحانات وشئون الطلبة

العام الدراسي 2023 / 2024 م
اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

نموذج الإجابة

العلوم

المرحلة المتوسطة
الصف السادس

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية و ضع علامة (✓) في المربع المقابل لها : ($1 \times 8 = 8$ درجات)

٨



ص ١٨

عدمة شيئاً

عدمة عينية

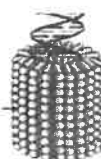
ضابط صغير

قاعدة

١. الجزء المشار إليه بالمجهر يسمى :



كائن الحي



الإنسان

البكتيريا

ص ٤٩

عضو

خلية

٢. الشكل التالي يمثل أحد مستويات الت Tessellations في جسم الكائن الحي: ص ٢٦

نسيج

الحيوان

النبات

ص ٤٩

٣. الفيروس في الشكل المقابل متخصص في إصابة :

لها تركيب خلوي

ليست حليماً

ص ٧٧

الأماء

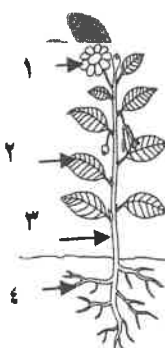
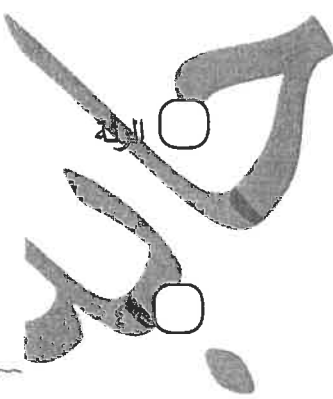
المعدة

٤. خاصية تميز بها الفيروسات :

جسيمات حية

المريء

الأمعاء



مستحب

راسب

مذاب

مذيب

٦. عضو النبات الذي تتم فيه عملية التكاثر يمثله الرقم :

٣

٢

١

٧. مادة أو أكثر تتفاكم جزيئاتها وتذوب في مادة أخرى: ص ١١٢

ترشيح

استشراب

تبلور

تقطر

٨. طريقة تستخدم لفصل مادة صلبة عن مادة سائلة لا تذوب فيها: ص ١٢٠

السؤال الثاني (أ): أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة لكل مما يأتي: (٨ × ١ = ٨ درجات)

١٢

(صحيحة)

١. النواة في الخلية الحيوانية غالباً ما تكون مركبة. ص ٢٣

(صحيحة) ص ٦٤

٢. فيروس الانفلونزا ينتقل من شخص لآخر بواسطة رذاذ العطس والسعال.

(خطأ)

٣. فيروس الإيدز يصيب الخلايا النباتية. ص ٥٤

(صحيحة)

٤. تتمو البكتيريا في الوسط المتعادل وبعضها بالوسط الحمضي. ص ٦٧

(خطأ)

٥. جميع أنواع البكتيريا ذاتية التغذية. ص ٦٧

(صحيحة)

٦. تتكاثر بعض النباتات تكاثر لا جنسي وبعضها جنسي. ص ٩٠

(خطأ)

٧. يعتمد التقظير على عملية الكشف ثم التغير. ص ١٢٠

(صحيحة)

٨. يظهر التبلور واضح بالطبيعة في صواعد وهو انت الكهوف. ص ١٢

٨

(.....)

١. وحدة التركيب البنائية والأساسية والوظيفية في أجسام الكائنات الحية. ص ٣٥

(.....)

٢. كائنات مجهرية تتكون من مادة وراثية محاطة بغلاف بروتيني . ص ٤٩

(.....)

٣. كائنات حية دقيقة وحيدة الخلية بدائية النواة . ص ٧١

(.....)

٤. خليط من مادتين سائلتين أو أكثر لا تذوبان ولا تمتزجان . ص ١١٥

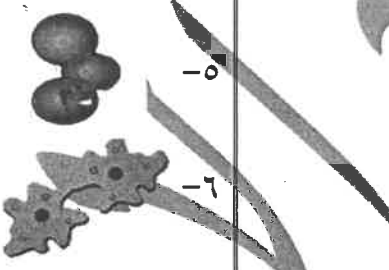
السؤال الثاني (ب): أكتب بين القوسين الاسم أو المصطلح العلمي الذي تدل عليه كل من العبارات التالية:

(٤ × ١ = ٤ درجات)

٤

السؤال الثالث في الجدول التالي اختر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام مائينتها من عبارات المجموعة (أ): $6 \times 1 = 6$ درجات)

٦

رقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
٣	* عضيه يطلق الطاقة من الغذاء.	-١ الفجوة العصارية -٢ الشبكة الاندوبلازمية -٣ الميتوكوندريا
٢	* عضيه يستخدم لنقل المواد من مكان لأخر داخل الخلية.	
٧	* كائن يتکاثر بالانشطار الثنائي.	
٥	* كائن يتکاثر بالتلرموم.	
٨	* الشكل الذي يمثل مخلوط.	  
٩	* الشكل الذي يمثل مستحلب .	

السؤال الرابع: (أ) عل لـما ياتي تعليلا علميا دقيقاً : (٣ × ٢ = ٦ درجات)

١. الخلايا العصبية طويلة وكثيرة التفرع.

ص ٣١

نقل الإشارات والمعلومات بين أجزاء الجسم

١٢

٢. الخلية البكتيرية لها سوط.

ص ٧١

يساعدها على الحركة

٣. يختفي السكر بالماء عند خلطه.

ص ١١٢

السكر يتفكك وينشر بانتظام بين جزيئات الماء

موقع المنهج الكويتي

almanahj.com/kw

٣٢

يتغلل الغذاء المتكون في الأوراق التي
جميع أجزاء النبات

يتغلل الماء والأملاح من الجذور
إلى الأوراق

وجه المقارنة

٦

خلايا اللحاء

خلايا الخشب

نوع الخلايا
(الخشب - اللحاء)

٩٠

تكاثر جنسي

التكاثر لا جنسي

وجه المقارنة

يشترك في تكوينه قردان
مختلفان (نعم / لا)

١٢٠

مكسرات



شاي



وجه المقارنة

غير متجانس

متجانس

نوع المخلوط
(متجانس / غير متجانس)

السؤال الخامس: (أ) أي مما يلى لا ينتمي للمجموعة ضع خط تحته ثم أذكر السبب:

$2 \times 3 = 6$ درجات)

١٢

١- (الحصبة - الإنفلونزا - الإيدز - طاعون الدجاج) ص ٥٤

السبب لأنه: يصيب الحيوان والباقي: يصيب الإنسان

٧١ - ٤٩ ص

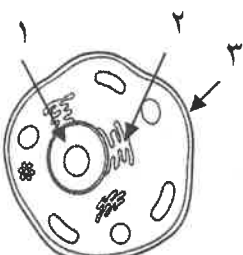


السبب لأنه: فيروس والباقي:

٣- (عفن الخبز - الخميرة - البكتيريا - الجزر) ص ٨٩ - ٩٠

السبب لأنه: يتكاثر جنسيا والباقي: يتكاثر لاجنسي

السؤال الخامس: (ب) أدرس الأشكال التالية ثم اجب عن المطلوب: ($2 \times 3 = 6$ درجات)

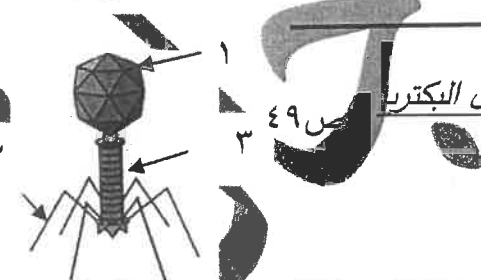


٢٢ ص

١- الشكل المقابل يمثل خلية حيوانية .

- العضية التي تحكم في جميع أنشطة الخلية رقم

- غطاء رقيق جدا يحيط بالخلية من الخارج رقم



٤٩ ص

٢- الشكل التالي يمثل فيروس يسمى ملتهم البكتيريا / بكتريوفاج / آكل البكتيريا

- المحفظة يمثلها رقم



١١٢ - ١١٨ ص

٣- الشكل المقابل يمثل خليط من الماء وكربونات الكالسيوم

حدد الإجابة الصحيحة :

- الخليط المكون يسمى (محلول - مخلوط)

- يتم فصل الخليط بواسطة (الترشيح - القطير)

ماء وكربونات الكالسيوم

انتهت الأسئلة مع شكركم وتقديركم