



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية



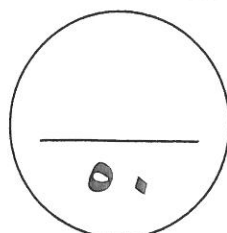
لِسْنَةِ

مُكَانِي



المجال الدراسي: علوم
الزمن : ساعتان وربع
عدد الصفحات : ٥ صفحات

وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية
التوجيه الفني للعلوم

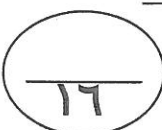


امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني
في مادة العلوم للصف السادس
لعام دراسي (٢٠١٨/٢٠١٩)

أولاً: الأسئلة الموضوعية ٣٠ درجة

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

المقابل لها: (٢٨)



١- التنظيم الصحيح لتعضي وبناء جسم الكائن الحي هو : ص ٢٧

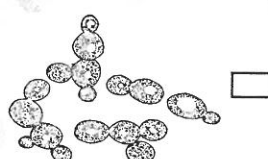
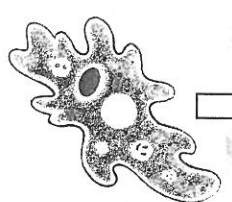
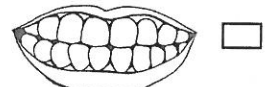
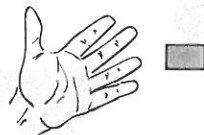
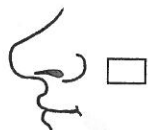
خلايا - أنسجة - أجهزة - أعضاء - خلايا كائن - أجهزة - أنسجة - أعضاء - كائن

خلايا - أنسجة - أعضاء - أجهزة - كائن أجهزة - أنسجة - كائن - خلايا - أعضاء

٢- الفيروسات كائنات مجهرية تتكون من مادة وراثية محاطة بغلاف: ص ٤٣

نووي سكري بروتيني جلاتيني

٣- من الصعوبة اختراق الفيروس للجسم البشري من خلال : ص ٦٤



٤- الكائن الذي يسبب مرض الالتهاب الرئوي هو: ص ٧٨

أشعة الشمس

الجفاف

البرودة

الرياح

٥- عامل يزيد من نشاط البكتيريا هو : ص ٦٧

عفن الخبز

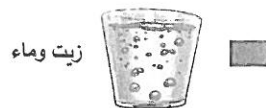
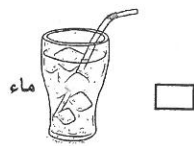
الخيار

البكتيريا

الخميرة

٦- الكائن الذي يتکاثر جنسيا هو : ص ٨٩

٧- المستحلب في المواد التالية هو: ص ١١٤



٨- طريقة تستخدم لفصل محلول الملح والماء بالتبrier هي: ص ١٢٣

الترشيح

التبلور

التقطير

الإستشراب

السؤال الثاني: في الجدول التالي اختر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) واتكتب رقمها أمام ما يناسبها

من عبارات المجموعة (أ): (١x٦)

٦

الرقم	العبارة من المجموعة (أ)	الشكل من المجموعة (ب)
(...١..)	- خلايا تساعد الجسم على الحركة .	
٣١	- خلايا تساعد الجسم على نقل الأكسجين .	
(...٣..)	- شكل يمثل فيروس الانفلونزا .	
٥٣	- شكل يمثل فيروس آكل البكتيريا .	
(...١..)	- شكل يمثل مخلوط متجانس .	
١٢٠	- شكل يمثل مخلوط غير متجانس .	

السؤال الثالث : أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة و كلمة (خطأ) للعبارة غير

الصحيحة علميا في كل مما يأتي : (١x٨)

- ١- ليس بالضرورة أن تحتوي الخلايا على أنواع العضويات كلها . ص ٣٥ (..صحيحة...)
- ٢- توجد المادة الوراثية في النواة . ص ٢٤ (..صحيحة...)
- ٣- تتركب الخلية البكتيرية من جدار وغشاء خلوي ونواة حقيقية . ص ٧١ (...خطأ.....)
- ٤- تعتمد البكتيريا غيرذاتية التغذية الكيميائية على ضوء الشمس لتوفير غذائهما. ص ٧٧ (...خطأ.....)
- ٥- الأبرصال أحد طرق التكاثر الجنسي . ص ٨٩ (...خطأ....)
- ٦- الانشطار الثنائي يحدث في الكائنات وحيدة الخلية . ص ٨٩ (..صحيحة...)
- ٧- تستخدم حاضنات البيض لزيادة الإنتاج الحيواني . ص ٩٢ (..صحيحة..)
- ٨- يمكن فحص تلوث الهواء والماء والتربة باستخدام التبلور . ص ١٢٩ (..خطأ.....)

ثانيا : الأسئلة المقالية (٢٠) درجة :

السؤال الرابع : (أ) علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً : (١x٢)

- ١- الخلايا العصبية طويلة رقيقة كثيرة التفرع . ص ٣٣ ليساعدتها في نقل الإشارات والمعلومات بين أجزاء الجسم
- ٢- تعيش البكتيريا في أمعاء الإنسان والحيوان . ص ٧٧ لتساعد على هضم المواد الدهنية وهضم السيليلوز.....

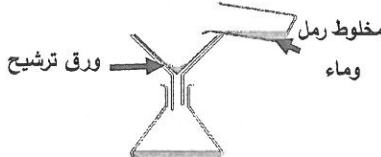
السؤال الرابع : (ب) ماذا يحدث في الحالات التالية : (١x٢)

- ١- إذا لم يفقس بيض الدجاجة بعد مرور (٢١) يوم . ص ٩٥ يعتبر فاسد فتقوم الدجاجة بابعاده عنها

- ٢- عند اقتراب محمد من سالم كما في الشكل المقابل . ص ٦ .. ستتقل العدوى أو المرض من سالم إلى محمد (أو أي اجابة أخرى صحيحة علميا) ..



السؤال الرابع : (ج) : أكمل جدول المقارنة التالي : (٤x٤)

خلايا اللحاء	خلايا الخشب	وجه المقارنة
٣٢ ص ..الغذاء.....الماء والأملاح	المادة المنقولة
		وجه المقارنة
.....الترشيح.....التقطير.....	طريقة الفصل ١٢٠ ص

السؤال الخامس : (أ) أكمل ترتيب مراحل تكاثر الدجاجة بحسب حدوثها : ص ٩٥

(٥...) بعد واحد وعشرين يوم يفقس البيض .

(٤...) يأكل الجنين صفار البيض ويتنفس من خلال ثقب صغيرة .

(٢...) تتكون البيضة والصفار .

(٣...) يتكون الحبل السري للجنين .

(١) يقوم الديك بتلقيح البيضة داخل الدجاجة .

السؤال الخامس : (ب) التفكير الناقد

١- ذهب حمد مع والده لشراء أغراض لمنزله وشاهد مدير السوق يتخلص من مخلفات البضاعة الورقية في حاويات القمامه . ص ١٣٢

ما النصيحة التي توجهها لمدير السوق؟ .. اعادة تدوير النفايات الورقية

ما الفائدة الاقتصادية من هذه النصيحة؟ يقلل من واردات الخام لصناعة الورق / توفير الطاقة / تقليل التلوث/ خفض الطلب على الخشب (أو أي اجابة أخرى صحيحة علميا)

٢- نامت أروى بعد تناول وجبة العشاء مباشرة دون أن تفرش أسنانها، فغضبت والدتها منها وحضرتها من المرض الذي سوف يصيبها . ص ٧٢

- برأيك ما المرض الذي قد يصيب أروى؟تسوس الأسنان

- وما الكائن المسبب لهذا المرض؟.....البكتيريا

السؤال الخامس (ج) ادرس الرسومات التالية ثم أجب عن المطلوب :

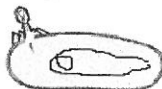
١- الإنتاج النباتي الأعلى يكون في المنطقة ص ٧٥

- السبب : زيادة نسبة البكتيريا يزيد من نسبة النيتروجين في التربة مما يزيد من خصوبتها .. .

أرض زراعية (ب)
نسبة البكتيريا
المثبتة للنيتروجين
%٢٠

أرض زراعية (أ)
نسبة البكتيريا
المثبتة للنيتروجين
%٥٠

١ الالتصاق



٤ حقن المادة الوراثية



٢ مضاعفة DNA



٣ نقل DNA العامل



٢- أمامك بالشكل بعض مراحل تكاثر فيروس لاقم البكتيريا

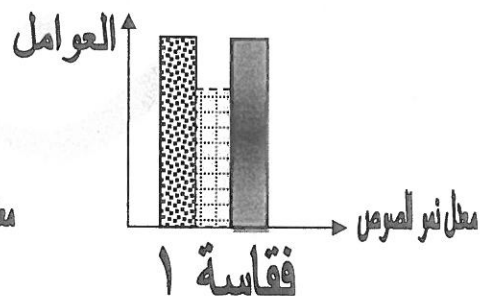
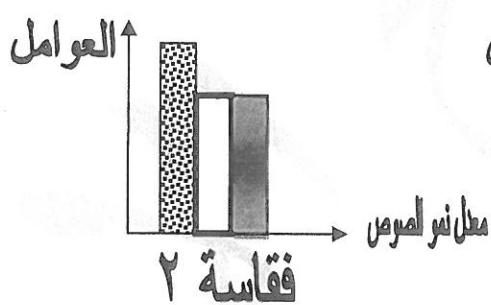
أوجد الخطأ في الرسم المقابل : ص ٥

الخطأ الأول : الخطوة (٢) التصحيح حقن المادة الوراثية ...

الخطأ الثاني : الخطوة (٤) التصحيح ... مضاعفة حمض DNA .. .

٣- من خلال الرسم البياني لمعدل التكاثر في الصوص أجب عن ما يلي :

برجة العرازة	
ضوء	
جفاف	
رطوبة	



- سوف يخرج الصوص بعد (٢١) يوم من الفقاقة رقم (١...١...). ص ٩٣

- يفضل رش البيض بالماء في الفقاقة رقم (٢٠٠...) حتى لا يفسد .

انتهت الأسئلة

بالنجاح وال توفيق

نـم التـحـمـيلـهـ :