

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة مبارك الكبير التعليمية

الملف نموذج أسئلة منطقة مبارك الكبير التعليمية

[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

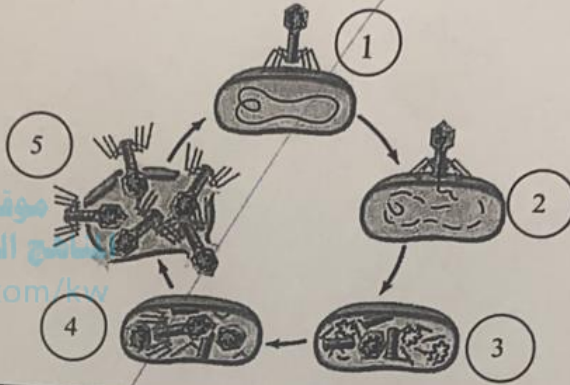
بنك أسئلة	1
دليل المعلم	2
دليل المعلم	3
كتاب الطالب 6	4
تحضير درس مخطط حسمك	5

السؤال الخامس : (ب) : أدرس الشكل أو الرسم جيدا ثم أجب عن المطلوب : (2×3)

1- أمامك مراحل التكاثر لكائن :-

أ- الشكل المقابل يمثل مراحل التكاثر في

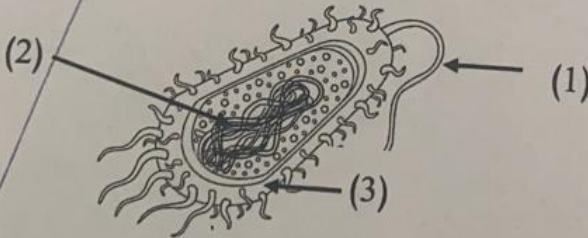
ب- مرحلة انفجار خلية العائل يمثلها رقم (.....)



2- أمامك شكل البكتيريا :-

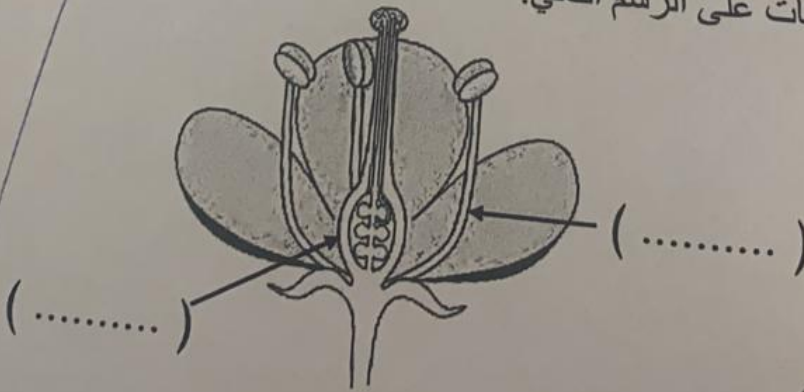
أ- تتحرك البكتيريا في السوائل باستخدام الجزء رقم (.....)

ب- المادة النووية يمثلها الجزء رقم (.....)



3- الشكل يمثل زهرة :-

- أكمل البيانات على الرسم التالي:




انتهت الأسئلة





السؤال الثاني (أ): أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة علميا في كل مما يأتي: (1x8)

1. غشاء الخلية غطاء سميك جدا ويحيط بالخلية من الخارج.)
2. يعمل جهاز الغدد الصماء على الاتصال بين الأعضاء باستعمال الهرمونات.)
3. المادة الوراثية للفيروس في الشكل المقابل يمثلها الرمز (س).)

4. تغزو الفيروسات خلايا كائن حي آخر لتستخدم محتويات خلاياه وتستنسخ نفسها.)
5. تلعب البكتيريا دورًا مهمًا في صناعة الألبان.)
6. يمثل المذاب أكبر كمية في معظم المحاليل.)
7. البيض أول مستحلب أستخدم في إنتاج الغذاء.)
8. عملية التقطير تعتمد على عمليتي التكثيف ثم التبخير.)


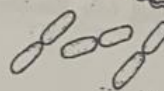
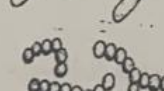
السؤال الثاني (ب): اكتب المصطلح العلمي الدال على العبارات التالية (1x4) :

1. مستوى تعضي مكون من مجموعة من الأعضاء التي تعمل معًا. ()
2. كائنات حية دقيقة وحيدة الخلية بدائية النواة. ()
3. قدرة الكائن الحي على إنتاج أفراد جديدة. ()
4. طريقة لفصل المادة الصلبة المذابة من محلولها المشبع بالتبريد. ()



التوجيه الفني للعلوم- اختبار نهاية الفترة الثانية في مجال العلوم للصف السادس- للعام الدراسي 2024/2023م
السؤال الثالث: في الجدول التالي أخطر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) وأكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) : (1 x 6) :

6
3س

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	الرقم
1- خلايا الجلد	- خلايا رقيقة وكثيرة النقرع تساعد في نقل الإشارات بين أجزاء الجسم.	(....)
2- الخلايا العضلية	- خلايا مسطحة وتتنظم معًا بشكل متراس لتحافظ على الجسم وتحميه.	(....)
3- الخلايا العصبية	- مرض فيروسي يصيب الحيوان.	(....)
4- الحمى القلاعية	- مرض فيروسي يصيب الإنسان.	(....)
5- الحصبة	- بكتيريا عصوية الشكل.	(....)
6- مرض التفاف أوراق البطاطس	- بكتيريا حلزونية الشكل.	(....)
7- 		
8- 		
9- 		

12
4س

ثانياً: الأسئلة المقالية (24) :
السؤال الرابع أ: علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً : (2 x 3)

- 1 - يتميز جدار الخلية بتركيب سميكة.
.....
- 2 - للبكتيريا النافعة دور مهم في تنظيف البيئة.
.....
البيئات من الموارد العضوية برا نعرفها
- 3- تعتبر عملية إعادة تدوير الورق عملية اقتصادية من الدرجة الأولى.
.....
تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة

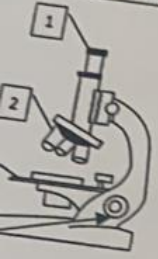


اختبار نهاية الفترة الثانية في مجال العلوم للصف السادس
للعام الدراسي (2024/2023 م)

أولاً: الأسئلة الموضوعية (26):

السؤال الأول :

اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها : (1x8)



1 - العدسة العينية في المجهر الضوئي يمثلها الجزء رقم:

(4)

(3)

(2)

(1)

2- مرض فيروسي يصيب النبات:

الحمى القلاعية التبغ في التبغ

الحصبة

الأنفلونزا

3- بكتيريا نافعة توجد في أمعاء الإنسان والحيوان لتساعد في هضم:

المضادات الحيوية

الفيتامينات

الأنسولين

السليلوز

4- كائن حي يتكاثر لاجنسياً :

الخيار

الجزر

الفول

عفن الخبز

5- عضو النبات الذي تتم فيه عملية التكاثر الجنسي:

الزهرة

البذور

الجذور

الأوراق

6- مزيج متجانس ناتج عن ذوبان مادة أو أكثر في مادة أخرى :

المذاب

المذيب

المحلول

الراسب

7- واحد مما يلي ليس من الاستخدامات العامة للمستحلب:

البوظة

الشوكولاته

الشاي

الخبز

8- يتم فحص الكوليسترول والهيموجلوبين بطريقة:

التبلور

الاستشراب

الترشيح

التقطير



6

السؤال الرابع (ب): قارن بين كل مما يلي بإكمال الجدول التالي: (2 x 3)

وجه المقارنة	الميتوكوندريا	النواة
الوظيفة
وجه المقارنة	الخميرة	البكتيريا
نوع التكاثر اللاجنسي
وجه المقارنة	كبريتات النحاس + الماء	كربونات الكالسيوم + الماء
نوع المخلوط

السؤال الخامس (أ): حدد أي مما يلي لا ينتمي للمجموعة بوضع خط مع ذكر السبب: (2x3)

1- (فجوة عصارية كبيرة - جدار الخلية - الجسم المركزي - البلاستيدات الخضراء)

- لأنه: أما الباقي:

2- (السعال الديكي - الإنفلونزا - التهاب البلعوم - الكوليرا)

- لأنه: أما الباقي:

3- (المكسرات - الشاي - عصير التفاح - الهواء)

- لأنه: أما الباقي:

