



تم التحميل من شبكة ياكوبي التعليمية



Telegram:
[ykuwait_net_home](https://t.me/ykuwait_net_home)

منطقة العاصمة التعليمية

النمور وجية
البرجاية

المجال الدراسي: علوم

الزمن: ساعتان

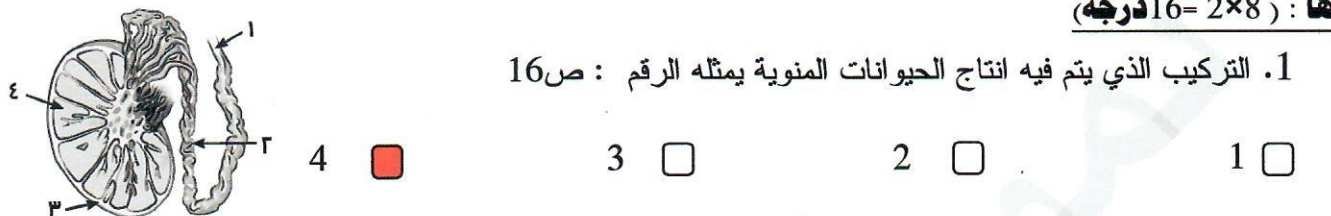
عدد الصفحات: (4) صفحات

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للصف التاسع في مادة العلوم

للعام الدراسي (2023 / 2024 م)

50

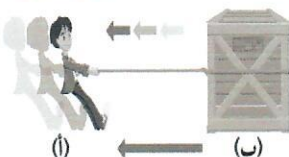
أولاً: الأسئلة الموضوعية (30 درجة)

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابللها: $(8 \times 8 = 64)$ درجة

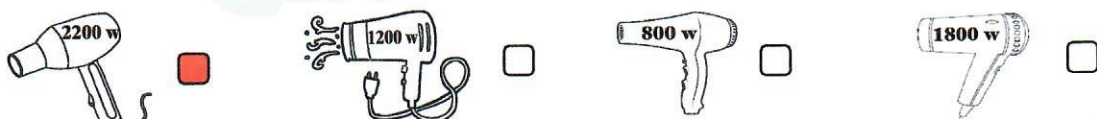
2. البروتين المكون في الـ DNA الطافر المسبب لمرض الهيموغلوبين المنجي يسمى : ص43

الليسين الجلوتاميك الفالين البرولين

الشعل ٢٠ جول



4. الجهاز الذي ينجذب أعلى شغل خلال وحدة الزمن: ص74



5. أقصى مسافة في خط مستقيم بين نقطة البداية ونقطة نهاية الحركة : ص 67

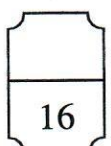


7. من طرق التقليب على النفط يتم خلالها إصدار موجات زلزالية : ص87

الطريقة السizerمية الطريقة المغناطيسية الطريقة العضوية طريقة الجاذبية الأرضية

8. من خصائص الألياف الصناعية : ص 121

لا تجف سريعاً تتصهر قبل احتراقها لا تسبب حساسية قابلة للانكماش



مس

8

س 2

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

غير الصحيحة علمياً في كل مما يأتي: ($8 \times 1 = 8$ درجات)



- (خطأ) 1. تفرز غدتا كوبير سائلاً لتغذية الحيوانات المنوية. ص 16
- (خطأ) 2. الشكل المقابل يمثل العلاقة بين الشغل والقدرة. ص 72
- (صحيحة) 3. الجول هو الشغل الذي تبذل قوة مقدارها نيوتن عندما تزيح جسم مسافة متر باتجاهها. ص 67
- (صحيحة) 4. العلامات التجارية المشهورة تصنع أجهزتها لتعطي قدرة عالية واستهلاك أقل للكهرباء. ص 75
- (خطأ) 5. كلما زاد الزمن زادت القدرة عند أداء الشغل. ص 72
- (صحيحة) 6. زيادة قوة الجاذبية الأرضية في مكان ما دليل على وجود صخور مشبعة بالنفط. ص 88
- (صحيحة) 7. الديوتومنات والفورامين_ifra من الكائنات البدائية التي كونت النفط. ص 90
- (خطأ) 8. عملية التقطر الهدام تنتج النفط الخفيف والنفط الثقيل. ص 103

6

س 3

السؤال الثالث : في الجدول التالي أختـر العبارة من المجموعة (ب) وأكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) : ($6 \times 1 = 6$ درجات)

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	الرقم
1. حمى النفاس 2. الزهري 3. الإيدز	- مرض ينتقل بالاتصال الجنسي تسببه بكتيريا حلزونية. ص 31 - مرض لا ينتقل بالاتصال الجنسي تسببه بكتيريا كروية. ص 30	(2) (1)
1. يوراسييل 2. أدنين 3. جوانين	- القاعدة النيتروجينية التي ترتبط بالسيتوسين. ص 42 - القاعدة النيتروجينية التي ترتبط بالثايمين . ص 42	(3) (2)
1. السليلوز 2 . البروبان 3 . البلاستيك	- من البوليمرات الصناعية . ص 116 - من البوليمرات الطبيعية. ص 116	(3) (1)

تم التحميل من شبكة ياكويت التعليمية



Telegram:

ykuwait_net_home

10

س4

ثانياً : الأسئلة المقالية (20) درجة :

السؤال الرابع (أ) : علل لما يأنني تعليلاً علمياً سليماً : ($2 \times 2 = 4$ درجات)

-1 لا يبذل الشخص في الشكل المقابل شغلاً عندما يسير حاملاً الصندوق. ص 67

الإجابة : لأن القوة متعدمة مع اتجاه الحركة .



4

-2 يتجمع النفط فوق الماء في قمة الطية المحدبة. ص 98

الإجابة : لأن كثافة النفط النوعية أقل من كثافة الماء .

السؤال الرابع (ب) قارن من خلال الجدول التالي : ($3 \times 2 = 6$ درجات)

6

وجه المقارنة	ووجه المقارنة	وجه المقارنة
يُبذل	لا يُبذل	بذل الشغل
الكريوسين ص 103	الميثان ص 103	وجه المقارنة
سائل	غاز	الحالة الفيزيائية لنوافذ التقطير
مقابض أواني الطهي ص 117	أكياس البلاستيك ص 117	وجه المقارنة
لا حراري	حراري	نوع البلاستيك

السؤال الخامس (أ) : واحد مما يلى لا ينتمي للمجموعة، ضع تحققه خط مع ذكر السبب

(٤ × ٢ درجات)

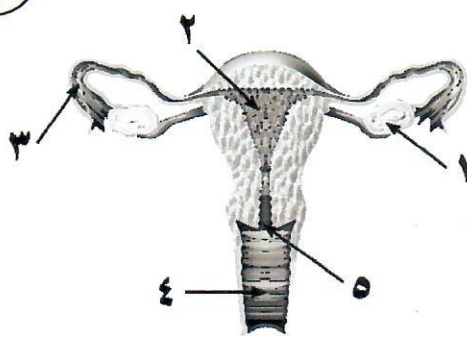
- ١- خشونة الصوت - اتساع الحوض - نمو العظام والعضلات - نمو الأعضاء الجنسية). ص 24
 السبب: لأنه من مظاهر البلوغ عند الأنثى والباقي : من مظاهر البلوغ عند الذكر
- ٤- الانقلاب - التكرار - النقص . ص 46
 السبب: طفرة تحدث بين كروموسومين والباقي : تحدث في كروموسوم واحد

السؤال الخامس (ب) أدرس الرسومات التالية ثم أجب عن المطلوب :- (٣ × ٢ = ٦ درجات)

١- الشكل يوضح الجهاز التناسلي الأنثوي للإنسان :

أ . الجزء الذي تحدث فيه عملية الإخصاب

يمثله الرقم (.....) : ص 18

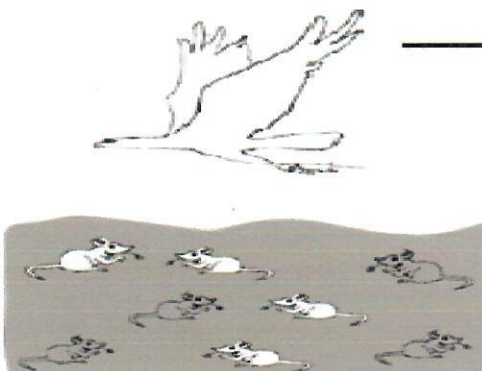


ب. الجزء المسؤول عن إنتاج البويضات والذي يمثله الرقم (١) يسمى ص 25

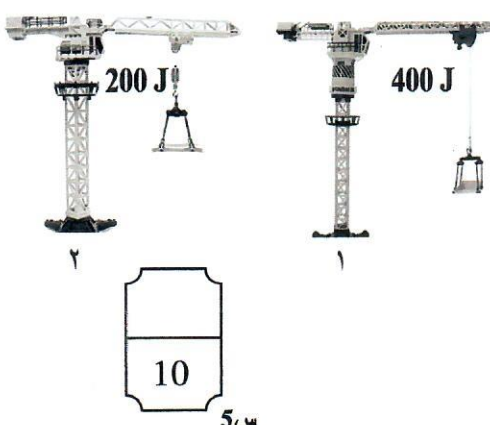
٢- الشكل المقابل يوضح عدد الفتران (البيضاء - الرمادية).

أ. الفتران التي سيقل عددها بمرور الوقت هي الفتران

ذات اللون الأبيض ص 50



ب. هذه التغيرات التطورية يطلق عليها اسم الانتخاب الطبيعي ص 51



٣. الشكل المقابل يمثل رافعتين كلاهما تتجان العمل خلال 20 ثانية.

ص 71

أ. الرافعة ذات القدرة الأعلى يمثلها الرقم (..... ١)

ب. قيمة القدرة في الرافعة الثانية = ١٠ وات

انتهت الأسئلة،،،

بالتوفيق والنجاح

4

تم التحميل من شبكة ياكوبي التعليمية



Telegram:
ykuwait_net_home