

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www/:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9>

* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة علوم ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/9science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف التاسع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade9>

bot_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف التاسع على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



المجال الدراسي: علوم
الزمن: ساعتين وربع
عدد الصفحات: (6)

نموذج الإجابة

وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الفروانية التعليمية
التوجيه الفني للعلوم.

امتحان الفترة الدراسية الأولى في مادة العلوم للصف التاسع

للعام الدراسي (2019/2020م)

أولاً: الأسئلة الموضوعية (30 درجة)

16

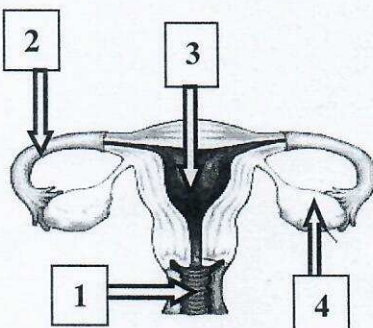
السؤال الأول:

اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها : (2x8)

ص 16

1- الجزء الذي يختص بإنتاج الحيوانات المنوية وهرمون الذكورة:

- الحويصلة المنوية القناة الناقلة الخصية البربخ



ص 17

2- تحدث عملية الإخصاب عند الرقم:

- (2)
(4)

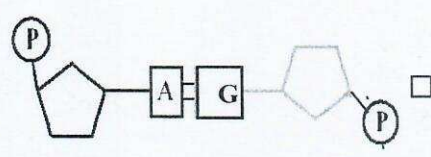
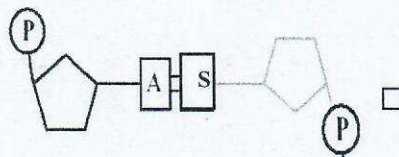
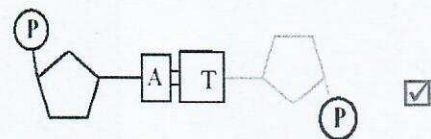
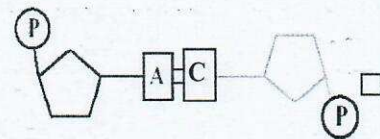
(1)

(2)

3- الشكل الصحيح الذي يمثل ارتباط القاعدة النيتروجينية (A) ل تكون زوج مع القاعدة النيتروجينية في

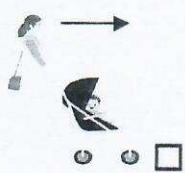
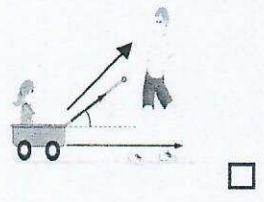
ص 42

الشخص السليم:



ص 64 إلى 68

4- جميع الأشكال التالية تبذل شغل عدا:



(1)

نموذج الإجابة

التوجيهي النفطي للعلوم - امتحان الفترة الدراسية الأولى في مادة العلوم للصف التاسع - للعام الدراسي 2019 - 2020م

D	C	B	A	رمز الآلة
J100	J100	J100	J100	الشغل المنجز
s(50)	s(5)	s(20)	s(10)	الزمن المستغرق

5- أقل مقدار للقدرة عند ثبات الشغل في الآلة:

(B)

ص 71 + 72

(A)

(D)

(C)

ص 87 + 98

6- جميعها من صفات النفط عدا:

الكثافة النوعية أكبر من الماء

مادة زيتية لزجة

قابلية للاشتعال

رائحة نفاذة مميزة

ص 97

7- أحد عوامل هجرة النفط التي تسبب اختزال حجم المساحات البينية:

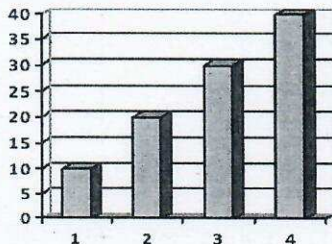
ضغط الرواسب

الوزن النوعي

ضغط الغاز الطبيعي

الحركات الأرضية

الوزن النوعي



8- الحجر الأثقل كثافة من الرسم البياني المجاور يمثله الرقم:

(2)

(1)

(4)

(3)

8

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

غير الصحيحة علمياً في كل مما يأتي: - (1x8)

(صحيحة)

ص 16

1- غدّتا كوبر تفرزان سائلاً قلويًا يعمل على معادلة الوسط في مجرى البول.

(صحيحة)

ص 84

2- تعتمد سعة الخزان على مسامية ونفاذية الصخور.

(خطأ..)

ص 116

n A

→ (A)_n

3- المعادلة التالية تمثل تفاعل بلمرة التكافث.

(خطأ..)

ص 117

4- تصنع مقابض أواني الطهي من البلاستيك الحراري.

(خطأ..)

ص 137

5- ملح الطعام (الهاليت) الموجود بشكل طبيعي في الأرض ليس من المعادن.

(صحيحة)

ص 145

6- معدن البيريت لونه أصفر نحاسي ومخدشه أسود مخضر.

(صحيحة)

ص 165

7- القراط يستخدم لقياس كتلة الأحجار الكريمة.

(خطأ..)

ص 171

8- يستخدم الكوارتز في صناعة رؤوس حفر آبار البترول.

السؤال الثالث: في الجدول التالي أختر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) وأكتب رقمها

6

أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ): (1 x 6)

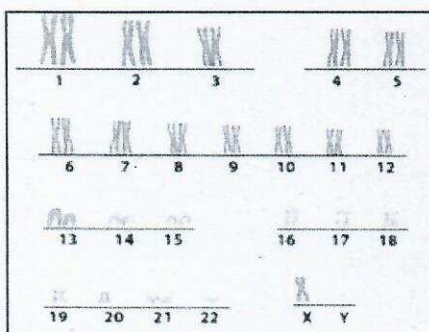
الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
(3)	- أحد الأشكال التالية تمثل الطفرة الكروموسومية التركيبية نوعها نقص.	A B C D E F → A A B C D E F -1
(1)	- أحد الأشكال التالية تمثل الطفرة الكروموسومية التركيبية نوعها زيادة.	A B C D E F → A B C D E F -2 ص 46
(1)	- يصنف القطن والكتان من مجموعة.	A B C D E F → A B C D E -3 ص 120
(3)	- يصنف البوليستر والنایلون من مجموعة.	1- الألياف الطبيعية الحيوانية 2- الألياف الطبيعية النباتية 3- الألياف الصناعية
(1)	- معدن يتميز ببريق صمغي.	1- الكبريت 2- الكوارتز 3- التاك ص 146
(3)	- معدن يتميز ببريق لؤلؤي.	

ثانياً: الأسئلة المقالية (20 درجة)

10

السؤال الرابع (أ): أكمل جدول المقارنة التالي:

مرض الزهري	مرض حمى النفاس	وجه المقارنة	ص 30+31
حذروني	كريوي	شكل البكتيريا	
الكيروسين	الجازولين	وجه المقارنة	ص 103
وقود الطائرات/التدفئة	مذيب / وقود السيارات	استخدام	
العاج	الملاكيت	وجه المقارنة	ص 163+164
عصوي	شيبة كريمة	نوع الأحجار الكريمة	



ص 44

السؤال الرابع: (ب)- ماذا يحدث في الحالات التالية؟

- 1- لامرأة حامل بجنين حدثت له زيادة في عدد الكروموسومات على الرقم (21) كما في الشكل المجاور ، فأصبح عدد الكروموسومات = 47 .
الحدث: ...إصابة الجنين بمرض متلازمة الداون

ص 66

- 2- لمقدار الشغل عند زيادة الإزاحة التي يتحركها الجسم مع ثبات القوة.

الحدث: يزيد مقدار الشغل

السؤال الرابع (ج): واحد مما يلي لا ينتمي للمجموعة، مع ذكر السبب:

2

ص 30+31

- 1- سرطان الرحم - سرطان البروستاتا - مرض حمى النفاس - مرض السيلان

السبب لأن المرض ناتج من الاتصال الحنسـي . والباقي من أمراض التي تنشأ دون اتصال الحنسـي

10

ص 121

السؤال الخامس (أ) : أقرأ الفقرة جيداً ثم أجب عما يلي

B	A	الرمز
تحترق إذا تعرضت لأداة ساخنة	لا تحرق إذا تعرضت لأداء ساخنة	
تمتنع امتصاص العرق	تمتص العرق	صفات

- نورا لديها ابن يعاني من حساسية في الجسم فذهبت إلى سوق لشراء ملابس مناسبة، فاحتارت بين نوعين من الألياف التي في الجدول المجاور ساعدها في اختيار الألياف المناسبة من خلال قراءتك لصفات.

- النوع المناسب لابنها يمثل الرمز A.

- السبب: لأن من الألياف الطبيعية التي تمتنع حساسية للجسم

2

67+66

السؤال الخامس (ب) : حل المسألة التالية:

- أثرت قوة مقدارها (50) N على جسم فأزاحته مسافة (2) m في اتجاهها . احسب مقدار الشغل المنجز؟

$$W = F \cdot d \quad \text{القانون:}$$

$$\text{الحل: } 50 \times 2$$

$$\text{النتيجة: } 100 \text{ . الوحدة: J.}$$

2

58 + 51

السؤال الخامس (ج) - أدرس الرسومات التالية جيداً ثم أجب عما يلي :

- تعيش الأرانب في أغلب مناطق العالم . تمتلك الأرانب ألواناً مختلفة من الفراء .

عاشت هذه الأرانب في بيئة صحراوية لفترة طويلة من الزمن .

- ماذا يحدث الأرانب بعد فترة طويلة من الزمن ؟

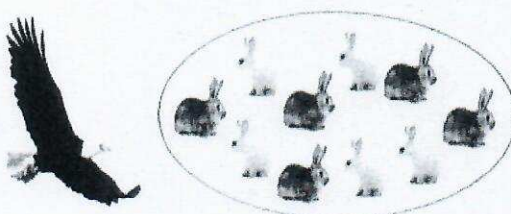
- ضع دائرة حول الكلمة الصحيحة؟

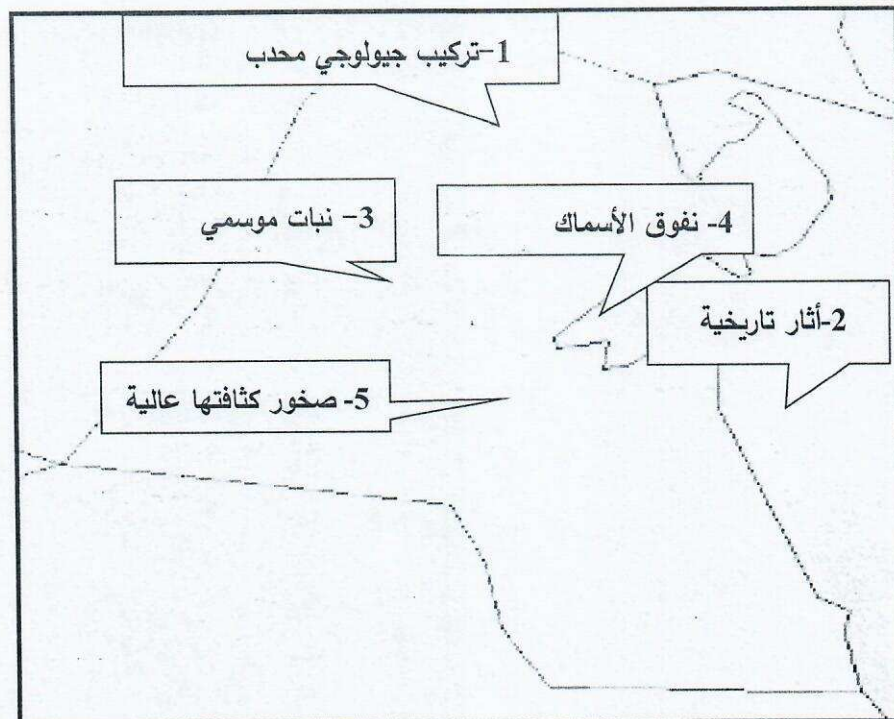
- عدد الأرانب ذات الفراء الأبيض: (يزيد - يقل - لا يتغير)

- عدد الأرانب ذات الفراء البني : (يزيد - يقل - لا يتغير)

- فسر اجابتك : حدوث انتخاب الطبيعي / لأن صفة اللون الأبيض تجعله واضحًا للأعداء فلا يستطيع

الاستمرار في الحياة عكس الأرانب ذات الفراء البني. التي تستمر في الحياة .





ص 85

(2)

- ادرس البيانات على خريطة وطني الغالي الكويت ، ثم ابحث عن موقع حقول النفط
- حقل النفط يمثله الرقم .٥١

ص 147

- 2- ادرس الجدول المجاور لمقاييس موحسن للصلادة المعادن ثم أجب عما يلى:-**

(2)

J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	رمز افتراضي
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	درجة صلادة المعدن

- المعدن (C) إذا سقطت عليه أشعة فوق بنفسجية يعطي اللون أحمر يسمى كالسيت
- معدن الألماس يمثله رمز الافتراضي J

انتهت الأسئلة ☺