

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج أسئلة منطقة الفروانية

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الأول

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 الأول

| | |
|--|---|
| تلخيص مهم للكورس اول في مادة العلوم | 1 |
| نموذج احابة بنك أسئلة وحدة الارض والفضاء في مادة العلوم | 2 |
| احابة بنك اسئلة الروافع في مادة العلوم | 3 |
| احابة بنك اسئلة وحدة التكيف مع الكائنات الحية | 4 |
| تلخيص الوحدة الأولاد(التكيف مع الكائنات الحية) في مادة العلوم معدل | 5 |

المجال الدراسي: علوم
الزمين ساعتان وربع
عدد الصفحات: ٤ صفحات



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الغرمانية التعليمية
التوجيه الفني للعلوم

امتحان الفترة الدراسية الأولى في مادة العلوم للصف السادس

للعام الدراسي (٢٠٢١ / ٢٠٢٢ م)

أولاً: الأسئلة الموضوعية (٣٦ درجة)

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

(١.٦ = ٢ × ٨)

١. جميع التكيفات التالية تُساعد نمل الخشب على التكيف في بيئته. عدا:

منقار قوي أنسان قصير مخالب حادة نذل طويل

٢. أحد تأثيرات الاحتباس الحراري على الأرض:

انخفاض درجة الحرارة

ارتفاع درجة الحرارة

٣. يعتبر حمل العقرب الأم صغيرها على ظهرها.

تكيف بيئي سلوك مكتسب مناعة سلوك موروث

٤. رافعة تقع المقاومة فيها بين القوة ومحور الأرتكاز.

كمسارة البندق الأرجوحة السنارة العتلة

٥. رافعة تصنف من روافع النوع الثالث.



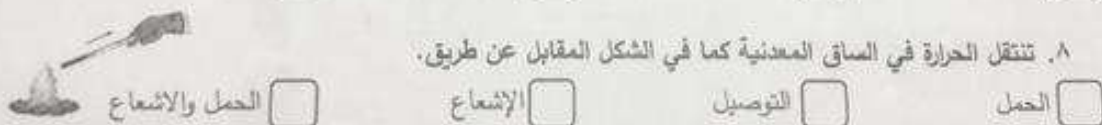
٦. ذراع القوة ل، في البكرة المتحركة.

ربع ل، نصف ل، ضعف ل، تساوي ل،

٧. المادة التي تسخن أولاً عند وضعها في وعاء به ماء ساخن.

الحديد الخشب الخزف الزجاج

٨. تنتقل الحرارة في الساق المعدنية كما في الشكل المقابل عن طريق:



السؤال الثاني: أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة و كلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة علمياً في كل مما يأتي: (٨=٢×٤)

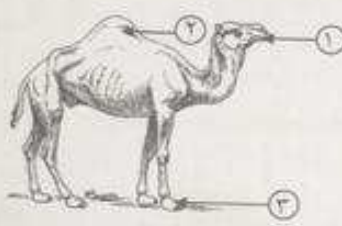
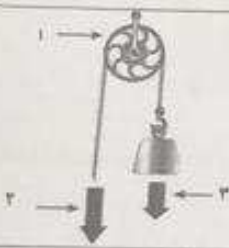





١. الفراشة ذات اللون الأبيض قادرة على البقاء في بيئة ملوثة بالدخان. (.....)
٢. عدم استجابة الطيور للفرادة سلوك مكتسب. (.....)
٣. موضع تأثير القوة في الشكل المقابل عند النقطة A. (.....)
٤. تستخدم الكرة الثابتة في رفع العلم. (.....)



السؤال الثالث: في الجدول التالي اختر العبارة أو الشكل الصحيح من المجموعة (ب) وأكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) (١٢=٢×٦)

المناهج الكويتية
المجموعة (ب) almar

| الرقم | المجموعة (أ) | المجموعة (ب) almar |
|-------|---|--|
| (...) | تساعده على السير فوق الرمال الأكثر نعومة. |  |
| (...) | تخزين الدهون كغذاء. | |
| (...) | نقطة تأثير القوة. |  |
| (...) | نقطة تأثير المقاومة. | |
| (...) | القمر في بداية الشهر الهجري. | ١-  |
| (...) | القمر في منتصف الشهر الهجري. | ٢-  |
| | | ٣-  |



ثانياً - الأسئلة الختامية (٢٤) درجة :

السؤال الرابع : (أ) علل ما يلي تحليلاً علمياً دقيقاً : (٢×٢)

١- يعتبر الميزان ذو الكفتين رافعة من النوع الأول.

٢- تُصنع النوازل الزجاجية من لوح زجاج بينهما مسافة بها هواء.

السؤال الرابع : (ب) قارن بين كلاً من : (١×٤)

| | | |
|-----------------|----------------|----------------------|
| الأسود | الفيلة | وجه المقارنة |
| | | نوع المعيشة |
| البكرة المتحركة | البكرة الثابتة | وجه المقارنة |
| | | العلاقة بين لـ١ ولـ٢ |

السؤال الرابع : (ب) أذكر نوع التكيفات في الكائنات الحية التالية : (٢×١)



تكيف



تكيف

السؤال الرابع : (ج) صنف الروافع التالية حسب نوعها (٤×١)

فتاحة العلب - المكمنة اليدوية - البكرة الثابتة - المقص

| رافعة من النوع الأول | رافعة من النوع الثاني | رافعة من النوع الثالث |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | |
| | | |

السؤال الخامس: (أ) مما يلي لا ينتمي للمجموعة بوضع خط أسفله مع ذكر السبب: (٢×٢)

١. زراعة الأشجار - حقائق الحيوانات - المحميات الطبيعية - قطع الأشجار

٤

٢. الخشب - النحاس - البولسترين - الفلين الصناعي

السبب:

السؤال الخامس (ب) ١) ادرس الشكل المقابل ثم أجب: (٢×١)

٢



١- تسمى الظاهرة بالشكل

السؤال الخامس (ب) ٢) من خلال الرسم أجب عن ما يلي: (١×٤)

٢



أ- مقدار القوة في البكرة يساوي

ب- هل توفر هذه البكرة الجهد

٢



٢- الحذاء المناسب للمشي على شاطئ البحر هو رقم (....)
- السبب كلما زادت مساحة السطح الضغط

(٢)

(١)

انتهت الأسئلة

١٠