

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة العاصمة التعليمية

الملف نموذج أسئلة منطقة العاصمة التعليمية

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

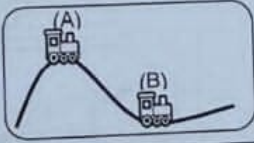
بنك أسئلة الوحدة الأولى (طريق النجاح)	1
تلخيص مهم للكورس اول في مادة العلوم	2
نموذج احابة بنك أسئلة وحدة الارض والفضاء في مادة العلوم	3
احابة بنك اسئلة الروافع في مادة العلوم	4
احابة بنك اسئلة وحدة التكيف مع الكائنات الحية	5

السؤال الثالث: في الجدول التالي أختَر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) وأكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) : (1×6)

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	الرقم
<p>1. </p> <p>2. </p> <p>3. </p>	<p>() - تكيف يساعد الطائر في تمزيق الفريسة.</p> <p>() - تكيف يساعد الطائر على التقاط البذور وتقسيمها.</p>	
<p>1. </p> <p>2. </p> <p>3. </p>	<p>() - رافعة من النوع الأول.</p> <p>() - رافعة من النوع الثالث.</p>	
<p>1. الحمل.</p> <p>2. التوصيل.</p> <p>3. الإشعاع.</p>	<p>() - طريقة انتقال الحرارة من الشمس إلى الأرض.</p> <p>() - طريقة انتقال الحرارة في المواد الصلبة.</p>	

السؤال الثاني (أ): أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة علمياً في كل مما يأتي: (1×8)

1. لون الحيوانات في الصحراء يشبه الرمال لمساعدتها علي التخفي من الأعداء. ()
2. الشكل المقابل يُمثل الحذاء المناسب للسير على رمال شاطئ البحر. ()
3. التلون الوقائي هو نوع من التكيفات السلوكية الموروثة. ()
4. البكرة المتحركة توفر لنا نصف الجهد المبذول. ()
5. تنتقل الحرارة في السوائل والغازات بطريقة التوصيل. ()
6. التبادل بين طاقة الوضع التجاذبية وطاقة الحركة في البندول تمثل طاقة ميكانيكية. ()
7. تتكوّن البترول من بقايا النباتات والحيوانات البحرية الدقيقة التي دفنت لملايين السنين. ()
8. القطار في الشكل المقابل الذي يمتلك أكبر طاقة حركة يرمز له بالرمز (A). ()



السؤال الثاني (ب) : أكتب بين القوسين الاسم أو المصطلح العلمي الذي تدل عليه كل من العبارات التالية: (1×4)

1. بنية أو سلوك لمساعدة الكائن الحي على البقاء في بيئته بنجاح. ()
2. الطريقة التي يتصرف بها كائن حي ما، لما يحدث له داخليا ولما يحصل في بيئته الخارجية. ()
3. مواد تسمح بمرور الحرارة من خلالها . ()
4. طاقة مختزنة في الجسم بسبب وضعه بالنسبة لسطح الأرض. ()



السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع الجوابي: (1×8) (1.8)

1. كائن حي يمشي بنفسه وقدرته على المشي يحتاج في البيئة الطبيعية:









2. كائن حي يقوم بجمع الطعام حيث يتناول حباته ويحرك الباقي تحت الأرض:









3. سلوك هذلي يراه أفراد النوع الواحد عن أسلافها:

حركات السرب تعلم النطق للبيئة بناء حفرى العنبر ووقوف الكلب والآخر

4. تتوزع رافعة طبع قوتها (1) نيوتن وزاويتها (40) سم وموتوسها (2) نيوتن عندما يكون ذراع الموتوسه:

10 نيوتن

25 نيوتن

20 نيوتن

5 نيوتن

100 نيوتن

50 نيوتن

30 نيوتن

20 نيوتن

6. محور الارتكاز على الكرة في الشكل المقابل يسقطه الرقم:

3

2

1

7. مادة غازية لا تسمح بانتقال الحرارة من خلالها:

الفضي

الحديد

الزجاج

الطاقة

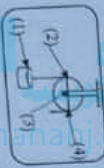
8. هائلة يمكن إيجادها في مصادر اليورانيوم والبلوتونيوم تسمى طاقة:

كهربائية

النووية

الحرارة

1



4

3

2

1



الغاز الطبيعي

كهربائية

النووية

الحرارة

ثانياً: الأسئلة المقالية (24 درجة)

السؤال الرابع (أ) : علل ما يأتي تعليلاً علمياً سليماً : (2×3)

1- يتميز منظار البترول بوجود صفائح مثقبة.

الإجابة :

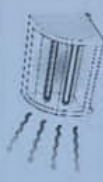



2- ارتداء الطباخ قفازات قماشية عند إخراج الصينية المعدنية من الفرن.

الإجابة :

3- تحول الطاقة من صورة التي أخرى.

الإجابة :

السؤال الرابع (ب) : قارن بين كل مما يلي : (2×3)

التحاس	البوليبسترين	وجه المقارنة
.....	السماح بمرور الحرارة (تسمح / لا تسمح)
		وجه المقارنة
تحول إلى طاقة (.....)	تحول إلى طاقة (.....)	تحول الطاقة الكهربائية
		وجه المقارنة
من النوع (.....)	من النوع (.....)	نوع الزاوية

السؤال الخامس (1) : واحد من كل 3 : اكتب صفة واحدة لا ينتمي للمجموعة، ضع الصفة مع باقي الصف (2 × 3)



1- (السحابة - النقص - الأوجه - المثلث)
 السبب:

2- (الأمد - اللحن - النهر - السمك)
 السبب:

3- (جراب الكفر - لون الأكس - المرجانية - لون الأكس الملك - وضعية الإجراء للقطر)
 السبب:



السؤال السادس (3) : أدرس الرسومات التالية ثم أجب عن المطلوب :

1- الجمل عدة تكيفات تساعده على العيش في الصحراء.

• التكيف الذي يساعده على تخزين الدهون ككفاه ويمتلكه الرتم (.....).

• التكيف الذي يساعده على السير فوق الرمال الناعمة ويمتلكه الوعل (.....).

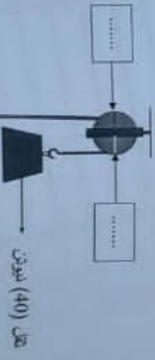


2- أمامك رسم لمكة قديمة، ادرس الرسم ثم أجب عما يلي :

أ- عمار القبة الخضراء أرفع القبة من فوق (.....) فوق.

ب- إذا كان خراج القبة يساوي (5) سم، فإن خراج القبة يساوي (.....) سم

ج- صمغ عناصر الزلزلة (ق - مق - على الرسم).



هل (40) نيوتن

مولان زلويكي

الهند الإسلامية، التطوير والنجاح

