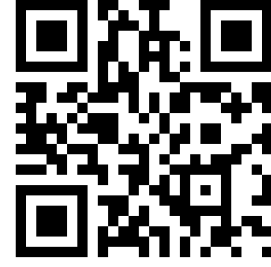


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الخامس

[موقع المناهج](#) ← [المناهج القطرية](#) ← [المستوى الثاني](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-12-01 15:03:44

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



روابط مواد المستوى الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة علوم في الفصل الأول

[بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الجزء الرابع](#)

1

[بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الجزء الثالث](#)

2

[بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الجزء الثاني](#)

3

[بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الجزء الأول](#)

4

[اختبار في إعادة تدوير البطارية](#)

5






تعليمات
اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من إلى ، وذلك بوضع علامة × داخل
المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال رقم (1)	
أي مما يلي يعد جهاز كهربائي ؟	
A	قلم رصاص
B	ثلاجة
C	مروحة يدوية

السؤال رقم (2)	
أي الأجهزة التالية يعمل بواسطة مصدر كهرباء رئيس ؟	
A	مصباح يدوي
B	تلفاز
C	جهاز تحكم عن بعد




		السؤال رقم (3)
أي البطاريات التالية تعتبر بطارية تالفة		
		A
		B
		C




		السؤال رقم (4)
أي الأجهزة التالية تعمل بواسطة بطارية غير قابلة لإعادة الشحن		
		A
		B
		C



		السؤال رقم (5)
<p>أي الأدوات يجب استخدامها للمحافظة على سلامة البشرة من المواد الكيميائية عند استخدام البطاريات.</p>		
		A
		B
		C

		السؤال رقم (6)
<p>ماذا يحصل للسيارة عندما تفرغ البطارية من الطاقة</p>		
		
	تزيد سرعة السيارة	A
	تتوقف عن الحركة	B
	تستمر في الحركة	C



		السؤال رقم (7)
أي البطاريات التالية يفضل استخدامها في رحلة طويلة .		
		A
		B
		C

		السؤال رقم (8)
ماذا يحصل عندما تنتقل الكهرباء عبر الماء؟		
	صدمه كهربائية	A
	تلوث	B
	هزة ارضيه	C



السؤال رقم (9)	
ماذا يحصل عندما تتسرب المواد الكيميائية من البطارية	
A	تسبب التآكل
B	تسبب الاختناق
C	صدمة كهربائية

السؤال رقم ()	
أكل الفراغات التالية مستعينا بالكلمات في الجدول التالي :	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <p>جهاز كهربائي - مشحونة - قابلة لإعادة الشحن - مواد كيميائية - فارغة</p> </div>	
1. يسمى الشيء الذي يعمل بالكهرباء	
2. عندما تكون البطارية مليئة بالطاقة تكون تماما .	
3. تحتوي البطاريات على يمكن ان تكون خطيرة على البشر	
4. تسمى البطارية التي يمكن شحنها بالطاقة مرة أخرى.....	



السؤال رقم ()

صل ما في العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب):

(ب)

مصدر كهرباء رئيس

بطارية


الافراط في تحميل مقابس
الطاقةلا المس الاسلاك الكهربائية
المكشوفة

(أ)





6/.....	السؤال رقم (14)
<p>ضع علامة (\checkmark) أمام العبارة الصحيحة ، أو علامة (\times) أمام العبارة الخاطئة :</p> <p>1. الأجهزة الكهربائية التي لا تتصل بمقبس تعمل بواسطة مصدر كهرباء رئيس () .</p> <p>2. تنتج المدفأة طاقة ضوئية مفيدة () .</p> <p>3. توفر البطارية طاقة كهربائية () .</p> <p>4. عندما نفرغ من استخدام البطاريات نضعها في حاوية نفايات عادية () .</p> <p>5. تحفظ البطاريات الدائرية الصغيرة بعيدا عن متناول الأطفال () .</p>	

1/.....	السؤال رقم (15)
	<p>ما نوع الطاقة المفيدة التي ينتجها الجهاز التالي</p> <p>.....</p>



السؤال رقم (16)	1/.....				
<p>صنفي الأجهزة التالية بحسب نوع البطارية</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <p>مصباح يدوي - حاسوب محمول</p> </div> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>بطارية قابلة لإعادة الشحن</td> <td>بطارية غير قابلة لإعادة الشحن</td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> </tr> </table>		بطارية قابلة لإعادة الشحن	بطارية غير قابلة لإعادة الشحن		
بطارية قابلة لإعادة الشحن	بطارية غير قابلة لإعادة الشحن				

السؤال رقم (17)	1/.....
<p>اكتب اسم الجزء الناقص في المصباح اليدوي التالي :</p>	