

أوراق عمل الأندلس للبنين التحضيرية لاختبار نهاية الفصل غير مجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← الصف الثاني ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08-12-2025 14:39:04

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب اختبارات الكترونية اختبارات احلول اعروض بوربوينت اوراق عمل
منهج انجليزي املخصات وتقارير امذكرة وبنوك الامتحان النهائي للدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الأول

أوراق عمل غير مجابة في درس كيف استخدم البطاريات بأمان

1

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل غير مجابة

2

أوراق عمل مجابة في درس كيف استخدم البطاريات بأمان

3

بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

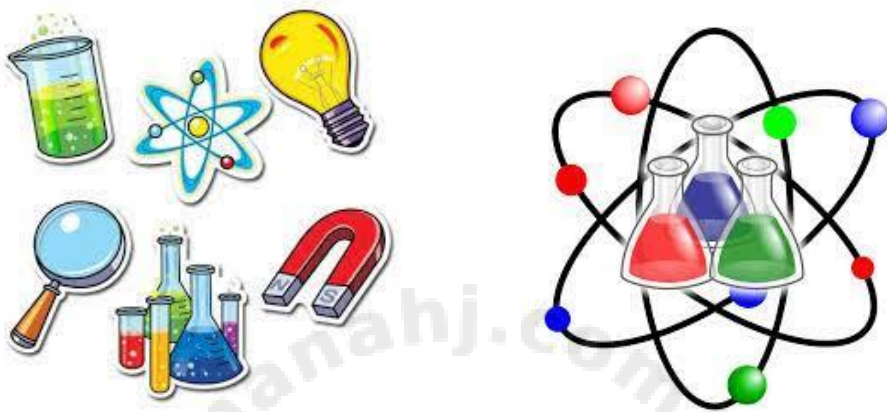
4

أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

5

العام الأكاديمي 2025/2026

نهاية الفصل الدراسي الأول



أوراق العمل الإثرائية

مادة العلوم

الصف الثاني الابتدائي

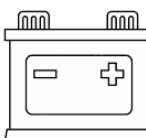
اسم الطالب	
الصف والشعبة	الثاني /

هذه الأوراق مُساعدة ولا تُغني عن الكتاب المدرسي وتدريبات الكتاب المدرسي

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة

	ما هو نوع البطارية الموجودة في الشكل المجاور؟	1
	غير قابلة لإعادة الشحن	<input type="checkbox"/> A
	تعتبر بطارية سائلة	<input type="checkbox"/> B
	قابلة لإعادة الشحن	<input type="checkbox"/> C

	مصابح يدوية نزعنا البطارية منه ماذا سوف يحدث له؟	2
	يتوقف عن الإضاءة	<input type="checkbox"/> A
	يظل مضيئ	<input type="checkbox"/> B
	ترداد إضاءته	<input type="checkbox"/> C

	ماذا يفعل السائل الموجود داخل بطارية السيارة للإنسان؟	3
	تلف إطار السيارة	<input type="checkbox"/> A
	حرق الجلد	<input type="checkbox"/> B
	آمن	<input type="checkbox"/> C

ما مهمة مصنع إعادة تدوير البطاريات؟		4
إعادة استخدامها مرة أخرى		<input type="checkbox"/> A
رميها في البحر		<input type="checkbox"/> B
اتلافها		<input type="checkbox"/> C

إذا لمسنا مقبس بيد مبللة بالماء ماذا سوف يحدث؟		5
لا يحدث شيء		<input type="checkbox"/> A
صدمة كهربائية		<input type="checkbox"/> B
شعر ببرودة شديدة		<input type="checkbox"/> C

في أي مكان يتم رمي البطاريات بعد انتهاءها؟		6
في البحر		<input type="checkbox"/> A
في الشارع		<input type="checkbox"/> B
في حاويات خاصة		<input type="checkbox"/> C

السؤال الثاني : اكمل الجمل التالية باستخدام الكلمات الموجودة في صندوق الكلمات

طاقة - إعادة تدويرها - فارغة - مفتاح كهربائي - العمل - الجهد

1) يتم رمي البطاريات الفارغة عند انتهائها في حاويات خاصة من أجل (.....)

2) عندما تُستخدم الطاقة كلها في البطارية فإنها تكون (.....)

3) الجزء الذي يعمل على إضاءة المصباح أو إطفاءه هو : (.....)

4) عندما تفرغ بطارية الموبايل فإنه يتوقف عن : (.....)

5) تقوم البطارية بتوفير (.....) كهربائية

6) توفر علينا الأجهزة الكهربائية (.....) و الوقت



ماذا يحدث إذا ازدادت درجة حرارة البطارية؟

1

تشتعل

A

تتجدد

B

تبرد

C



ما هي قاعدة الاستخدام الآمن لسلك كهربائي مكشوف؟

2

لا يوجد خطر

A

الماء بجانب الأجهزة الكهربائية

B

لا أمس الأسلام الكهربائية المكشوفة

C



ما هي خطورة البطاريات الدائرية على الأطفال؟

3

احتمال أن يبيعها

A

احتمال أن يبتلعها

B

احتمال أن يشتريها

C

حدد البطاريات الأكثر شحناً؟		4
	<input type="checkbox"/> A	
	<input type="checkbox"/> B	
	<input type="checkbox"/> C	

ما هو تصنيف المصباح اليدوي؟		5
		
جهاز غير كهربائي	<input type="checkbox"/> A	
جهاز يعمل بالبطارية	<input type="checkbox"/> B	
جهاز يعمل بمصدر كهربائي رئيسي	<input type="checkbox"/> C	

كيف تساعدنا الغسالة في حياتنا اليومية؟		6
		
توفّر الوقت والجهد	<input type="checkbox"/> A	
تسرف في الكهرباء	<input type="checkbox"/> B	
تسرف في الماء	<input type="checkbox"/> C	

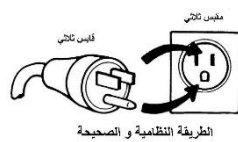
السؤال الثاني : صل العبارات من العمود (أ) مع الصور التي تتناسبها من العمود (ب).

العمود (ب)



العمود (أ)

لكل قابس مقبس



بطارية مشحونة



رمز إعادة التدوير



ريموت كونترول

جزء في الكشاف اليدوي هو الذي يعطيه الطاقة حتى يضيء المصباح، ما هو؟

1



المفتاح	<input type="checkbox"/> A
المصباح	<input type="checkbox"/> B
البطارية	<input type="checkbox"/> C

ما هو الجهاز الكهربائي الذي يعمل ببطارية غير قابلة للشحن؟

2



الريموت	<input type="checkbox"/> A
الجوال	<input type="checkbox"/> B
الفرن الكهربائي	<input type="checkbox"/> C

ما هو الجهاز الذي يعمل بالكهرباء؟

3



(ت)

(ب)

(ا)

(ا)	<input type="checkbox"/> A
(ب)	<input type="checkbox"/> B
(ت)	<input type="checkbox"/> C

ما استخدام الغلاية الكهربائية؟	4
حفظ الاطعمة	<input type="checkbox"/> A
تبريد الماء	<input type="checkbox"/> B
تسخين الماء	<input type="checkbox"/> C

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (✗) أمام الإجابة الخاطئة

(-----)	1) يجب أن تحفظ البطاريات الدائرية الصغيرة قريباً من متناول الأطفال.
(-----)	2) الثلاجة جهاز كهربائي يستخدم لتنجيد الطعام.
(-----)	3) لا يمكن إعادة شحن الجوال إذا فرغت بطاريته.
(-----)	4) تحتوي بطاريات السيارات على سائل يسبب التآكل ويمكن أن يحرق الجلد.
(-----)	5) يجب أن تبقى الأجهزة الكهربائية بعيدة عن الماء.
(-----)	6) ليس من الممكن إعادة تدوير البطاريات.
(-----)	7) نسبة شحن البطارية الممتهلة تكون 100%.

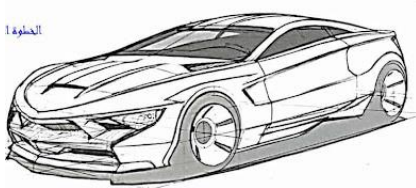
السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية :

1) ما هو الجهاز الكهربائي الذي يساعدنا في تنظيف الأرض؟



.....

2) إذا فرغت البطارية من سيارة تحكم، ماذا سوف يحدث لها؟



.....

3) ماذا يحدث لبطارية لابتوب (حاسوب محمول) إذا بقىت في الشمس؟



.....

4) ماذا سوف يحدث للبطارية إذا ترك المصباح اليدوي مضاء لساعات عديدة



.....