

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية



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: 2025-12-08 14:00:10

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة علوم:

إعداد: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



صفحة المناهج القطرية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الأول

ملخص لاختبار نهاية الفصل مدرسة أم العمد

1

أوراق عمل الفرقان منتصف الفصل غير مجابة

2

أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل مجابة

3

أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل غير مجابة

4

تحميل الجزء الثاني من كتاب الطالب للتعليم النهاري - طبعة 1447 - 2025 وفق منهاج دولة قطر

5

مدرسة الأندلس الخاصة للبنات



العام الأكاديمي 2025/ 2026

نهائية الفصل الدراسي الاول



إجابات الأوراق عمل إثرائية

مادة العلوم العامة

الصف الثاني

الابتدائي

اسم الطالبة/.....

الصف والشعبة /.....

أنت كفروووو
ثقي بنفسك



ما نوع هذه البطارية ؟

1



بطارية عادية

A

بطارية قابلة لإعادة الشحن

B

بطارية تالفة

C

أي من البطاريات التالية قابله لإعادة الشحن ؟

2



A



B



C

على ماذا تدل الصورة الاتية ؟

3



ارتداء قفازات ونظارات واقية لحماية البشرة من المواد الكيميائية

A

التأكد من ان البطاريات لا يمكن للاطفال اخراجها بسهولة

B

حفظ البطاريات بعيدا عن اشعه الشمس

C

أي الصور التالية تعني ارتداء قفازات ونظارات واقية لحماية البشرة من المواد الكيميائية ؟

4



A



B



C

5 ماذا يعني أنه تم استخدام الطاقة كلها في البطارية ؟

5

أنها مشحونه تماما	<input type="radio"/> A	
أنها مشحونه جزئيا	<input type="radio"/> B	
أنها اصبحت فارغة	<input checked="" type="radio"/> C	

6 هل يجب أن أبعد الماء عن الكهرباء وأن لا ألمس الاسلاك المكشوفه ؟

6

نعم	<input checked="" type="radio"/> A	
لا	<input type="radio"/> B	
احيانا	<input type="radio"/> C	

7 تلف البطارية يؤدي الى ؟

7

انخفاض حرارتها	<input type="radio"/> A	
لا تشتعل	<input type="radio"/> B	
ارتفاع حرارتها وقد تشتعل	<input checked="" type="radio"/> C	

8 جهاز يستخدم للتبريد ؟

8

الثلاجة	<input checked="" type="radio"/> A	
الغلاية الكهربائية	<input type="radio"/> B	
المكنسة الكهربائية	<input type="radio"/> C	

9 ماذا توفر البطارية . ماذا تخزن البطارية ؟

9

طاقة كهربائية	<input checked="" type="checkbox"/> A	
لا توفر شي	<input type="checkbox"/> B	
مواد عادية	<input type="checkbox"/> C	

10 ماذا تسمى البطارية التي يمكن شحنها مرة أخرى ؟

10

قابلة لإعادة الشحن	<input checked="" type="checkbox"/> A	
بطارية عادية	<input type="checkbox"/> B	
بطارية تالفة	<input type="checkbox"/> C	

11 تستخدم لتوضيح مقدار الطاقة المتبقية في بطارية الهاتف المحمول




11

البطارية	<input type="checkbox"/> A	
الهاتف	<input type="checkbox"/> B	
الرموز	<input checked="" type="checkbox"/> C	

الدرجة (3 /)


السؤال رقم (12)

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

(ب)	(أ)
جهاز يساعدنا على خياطة الملابس بدلا من الابرّة والخيط	
بطارية مشحونه تماما	
رمز بطارية مشحونه جزئيا	

السؤال رقم (13)

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ.

- 1- المصباح يصدر الضوء . (√)
- 2- السائل الموجود في بطارية السيارة اذا لامس الجلد يحرق الجلد . (√)
- 3- إذا تسربت المواد الموجودة في البطارية تؤذي الكائنات الحية وتسبب التآكل . (√)
- 4- هذا رمز البطارية المشحونة جزئياً  (√)
- 5- إذا نزعنا البطارية من السيارة اللعبة فإنها لن تعمل . (√)

سؤال 14:

أكمل العبارات الآتية بالكلمات المناسبة من صندوق الكلمات:

تشتعل - مشحونة تماما - الماء - لتبريد - فارغة - لا تعمل

- 1- تستخدم الثلجة التبريد
- 2- عندما تستخدم الطاقة كلها في البطارية تصبح ..فارغة.....
- 3- يجب أن أبعد الماء عن الكهرباء وان لا المس الاسلاك المكشوفة
- 4- عند تلف البطارية وارتفاع حرارتها قد ...تشتعل.....
- 5- إذا نزلت البطارية من السيارة اللعبة فانها ...لا تعمل.....

سؤال 15:

أجب عن الأسئلة الآتية:

1- ماذا يحدث للسيارة للعبة إذا تم وضع بطارية فيها ؟

سوف تعمل

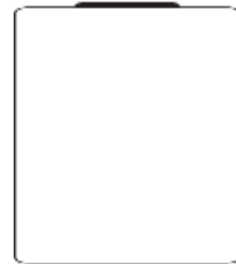
2- ماذا يحدث إذا نزعنا البطارية من ساعة الحائط أو من جهاز التحكم أو من لعب الاطفال ؟

لا تعمل (سوف تتوقف عن الحركة)

3- ماذا يحدث إذا تم تسريب المواد الموجودة في البطارية ؟

سوف تؤذي الكائنات الحية وتسبب التآكل لأنها سامة

4- ارسمي بطارية فارغة ؟



5- ارسمي بطارية مشحونة جزئياً ؟

نهائية فصل اول

العلوم

أوراق العمل الإثرائية

العام الأكاديمي
2026-2025

