

أوراق عمل لاختبار منتصف الفصل من مدرسة الفرقان غير مجانية



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-03-08 15:21:16

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

المزيد من مادة علوم:

إعداد: مجمع الفرقان

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



صفحة المناهج القطرية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة علوم في الفصل الثاني

الاختبار النهائي نهاية الفصل

1

مراجعة هامة جدا ومتوقعة لاختبار نهاية الفصل مع الإجابة

2

مراجعة هامة جدا ومتوقعة لاختبار نهاية الفصل

3

التدريبات الإثرائية التحضيرية لاختبار نهاية الفصل

4

أوراق عمل نهاية الفصل مريم بنت عمران

5

1

العلوم

1447 هـ | 25-26 م

منتصف ف2

تدريبات
دعم
وإثراء



يا رب انصر عبادك المؤمنين
وجندك الموحدين في كل مكان

القدس والأقصى ▼ حتماً ستعود

ملحوظة: هذه التدريبات لا تقني عن الكتاب المدرسي

الاسم / الصف /1-

التميز



السؤال الأول

اختر الإجابة الصحيحة

ما الذي يجعل الطعام فاسدا ولا يصلح للأكل ؟		1
العفن	A	
التخليل	B	
التنظيف	C	

ما هي المواد التي يمكنني الرؤية من خلالها ؟		2
الطرية	A	
الشفافة	B	
المُعتمة	C	

ما هي نوع المادة التي يُصنع منها الإسفنج ؟		3
القاسية	A	
الشفافة	B	
الطرية	C	

4		ما هي طريقة الطعام التي من خلالها نحفظ الاطعمه في ماء مالح وخل ؟
A	التجفيف	
B	التخليل	
C	التنظيف	

5		ما هي الأطعمة التي ملمسها متماسك ورائحتها طيبة ولونها زاهي ؟
A	الطازجة	
B	الفاسدة	
C	الغير طازجة	

6		كيف يساعد التجفيف على المحافظة على الأطعمة ؟
A	ازالة بعض السائل منه	
B	عبر وضعه في ماء وخل	
C	عبر تنظيفه	

7		ماذا يحدث للإنسان عند تناوله أطعمة فاسدة ؟
A	صحة جيدة	
B	تسمم غذائي	
C	نشاط رياضي	

8		كيف يمكنني تجنب التسمم الغذائي ؟
A	أتناول طعاما مكشوفاً	
B	أتناول طعاما فاسداً	
C	اغسل الطعام جيداً	

9		ماذا يحدث للحجر عندما ينزل تحت سطح الماء ؟
A	يطفو	
B	يغوص	
C	يلمع	

ما هي الاجسام التي يمكنها ان تعكس الضوء ؟		10
الباهتة	A	
اللامعة	B	
الطرية	C	

مادة قاسية تستخدم في بناء الجسور ؟		11
الزجاج	A	
الخشب	B	
المعدن	C	

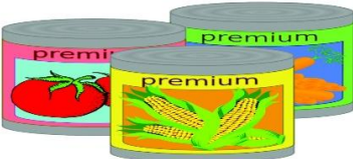
كيف يكون ملمس الاطعمة المجمدة ؟		12
قاسي	A	
طري	B	
لامع	C	

السؤال الثاني

صل العبارات من العمود (أ) مع الصور التي تناسبها من العمود (ب).

العمود (ب)

العمود (أ)



تجميد

تعليب

تجفيف

تخليل

السؤال الثالث

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة.

(-----)	1/ يمكن للأسفنجية أن تطفو فوق سطح الماء .
(.....)	2) المواد المعتمة يمكنني أن أرى من خلالها .
(-----)	3) يمكن أن يتسبب تناول الأطعمة المتعفنة بالتسمم الغذائي .
(-----)	4) يساعد التخليل على المحافظة على الطعام عبر إزالة بعض السوائل منه .

السؤال الرابع

أجب عما يلي:

1/ أذكر واحدة من طرق حفظ الطعام وإبقائه طازجا لأطول فترة ممكنة .

السؤال الخامس

اكمل الفراغ بما يناسب من صندوق المفردات

التخليل	التجميد	العفن
---------	---------	-------

1/ يعمل على تخفيض درجة حرارة الطعام وإبقائه طازجا أطول فترة .

2/ يجعل الطعام فاسدا ولا يصلح للأكل .

3/ يعمل على حفظ الأطعمة من خلالها وضعها في ماء مالح وخل .