

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل اثرائية الفرقان منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 14:16:13 2024-01-10

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الأول



روابط مواد المستوى الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الأول والمادة علوم في الفصل الثاني

[اوراق عمل منتصف الفصل مدرسة الأندلس مع الإجابة النموذجية](#)

1

[اوراق عمل منتصف الفصل مدرسة الأندلس غير محابة](#)

2

[اوراق عمل نهاية الفصل الأندلس مع الإجابة](#)

3

[بنك اسئلة الوحدة السادسة الغذاء والنمو مع الإجابة](#)

4

[بنك اسئلة الوحدة السادسة الغذاء والنمو](#)

5

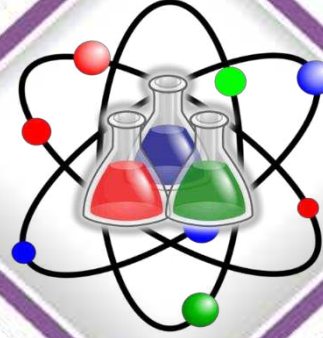
علوم 1 إجابات

منتصف ف2

1444 هـ

22 - 23

تدريبات دعم وإثراء



واصله
إبداعك



خطط رفع كفاءة الطلاب

الصف/1-

الاسم/

ملحوظة: هذه التدريبات لا تغني عن الكتاب المدرسي



اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (X) داخل المربع :-

1 ما نوع الطعام المعروض في الصورة؟

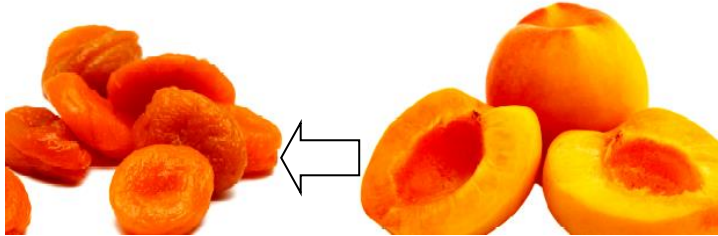


A طازج

B متعفن

C محفوظ

2 ما اسم الطريقة الموضحة التي تم بها حفظ الطعام لمدة أطول؟



A التخليل

B التعليب

C التجفيف

3 أي من الآتي ملمس الحجارة الموضح في الصورة؟



A ناعم

B خشن

C لين

نموذج (1)

4

ما صفة المادة التي صنع منها الشكل الموضح؟



A شفافة

B لامعة

C باهته

5

ما المادة التي صنعت منها هذه المقاعد؟



A المطاط

B المعدن

C الورق

6

ما المادة التي صنع منها الباب في الصورة المقابلة؟



A الخشب

B الزجاج

C البلاستيك

نموذج (1)

السؤال الثاني :

صل ما في العمود (1) بما يناسبه من العمود (2).

العمود (2)

العمود (1)



١- الصورة التي توضح حفظ الطعام لمدة طويلة عبر تخليله.

٢- الصورة التي توضح شيء مصنوع من مادة شفافة.

٣- الصورة التي توضح الطعام طازجاً

نموذج (1)

السؤال الثالث: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة و علامة (×) أمام العبارة الخطأ.

1- ينمو العفن على الفاكهة الطازجة إذا تركت مدة من الزمن. (√)

2- تناول الأطعمة المتعفنة أو الفاسدة مفيد للإنسان. (×)

3- الأشياء المعتمدة نستطيع أن نرى من خلالها. (×)

4- يصنع سياج المنزل من مادة قاسية مثل المعدن. (√)

نموذج (1)

أكمل الفراغ بالكلمة المناسبة من صندوق الكلمات:

السؤال الرابع:

(أ):

الطازج - الزجاج - التسمم الغذائي - الخشب

- 1- إذا تناول الإنسان طعاماً فاسداً فإنه يصاب ب..... **التسمم الغذائي**
- 2- تصنع الأبواب و الأثاث من مادة **الخشب**
- 3 - مادة شفافة وتستخدم في صنع النوافذ..... **الزجاج**

أجب عن الأسئلة الآتية

السؤال الخامس:

أ. عدد الطرق التي يمكن بها حفظ الطعام لمدة طويلة.

- 1- **التجميد**
- 2- **التجفيف**
- 3 - **التخليل**
- 4- **التعليب**

ب. اكتب المفردة التي تدل على : قاس و لامع و معتم و جيد لصنع الأشياء القاسية و الجذابة و يستخدم في المباني و الجسور .

المعدن

نموذج (2)

السؤال الأول:

اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (X) داخل المربع:-

1 ما نوع الطعام المعروض في الصورة؟



A طازج

B متعفن

C محفوظ

2 ما اسم الطريقة التي تم بها حفظ الطعام لمدة أطول؟



A التجميد

B التجفيف

C التعليب

3 أي من الآتي يساعدني على تجنب التسمم الغذائي؟

A أتناول طعاماً مكشوفاً .

B أغسل يدي قبل أن أمسك الطعام و بعده.

C أتناول طعاماً مكشوفاً.

نموذج (2)

4

ما خصائص المادة التي صنع منها هذا السخان؟



A باهتة.

B لامعة.

C شفافة

5 أي من المواد الآتية صنع منها الكتاب ؟



A الورق.

B المعدن

C الخشب .

6 ما المادة التي صنعت منها هذه المكعبات؟



A البلاستيك.

B المعدن.

C الزجاج.

صل كل عبارة من العمود (1) بالصورة المناسبة من العمود (2).

العمود (2)

العمود (1)



1- ما الصورة التي توضح طعام متعفن.

2- الصورة التي توضح شيء مصنوع من مادة صلبة ومعتمة.

3- من الأشياء التي لها ملمس طري

نموذج (2)

السؤال الثالث: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة و علامة (×) أمام العبارة الخطأ.

1- للأطعمة الطازجة ألوان زاهية و رائحة طيبة. (√)

2- يسبب تناول الأطعمة المتعفنة تسمماً غذائياً. (√)

3- المعدن من المواد التي تطفو على سطح الماء. (×)

4- تصنع نافذة الطائرة من مادة معتمة. (×)

نموذج (2)

السؤال الرابع:	أكمل الفراغ بالكلمة المناسبة من صندوق الكلمات:
(أ):	صحيا - البلاستيك - متعفنا - الخشب
1-	يصاب الإنسان بالتسمم الغذائي إذا تناول طعاماً <u>متعفنا</u>
2-	تصنع الأبواب و الكراسي من مادة <u>الخشب</u>
3-	مادة لها ألوان عديدة وتستخدم في صنع ألعاب الأطفال-هي مادة <u>البلاستيك</u>

السؤال الخامس	أجب عن الأسئلة الآتية
أ.	عدد جميع الطرق التي يمكن حفظ الطعام بها لمدة طويلة.
-	<u>التجميد</u> -2 <u>التجفيف</u>
- 3	<u>التخليل</u> -4 <u>التعليب</u>
ب.	اكتب المفردة التي تدل على: مادة قاسية و شفافة و تستخدم في صنع النوافذ .
	<u>الزجاج</u>