

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل غير مجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ⇨ المناهج القطرية ⇨ الصف الرابع ⇨ علوم ⇨ الفصل الأول ⇨ ملفات متنوعة ⇨ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:21:58 2025-12-10

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

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الأول

أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل غير مجابة

1

أوراق عمل مدرسة جابر بن حيان نهاية الفصل غير مجابة

2

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

3

أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

4

أوراق عمل مدرسة جابر بن حيان نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

5

مدرسة الأندلس الخاصة للبنات
العام الأكاديمي 2025-2026
نهاية الفصل الأول



أوراق عمل اثرائية
نهاية الفصل الأول
مادة العلوم العامة
الصف الرابع

اسم الطالبة/.....

الصف والشعبة /.....

السؤال الأول: الأسئلة الموضوعية:

اختر الإجابة الصحيحة:

	<p>1.1 أي من الآتي يمثل مادة الشكل الموضح امامك ؟</p> <p>A القلم</p> <p>B العصير</p> <p>C طاولة خشبية</p> <p>D بخار الماء</p>	
   	<p>1.2 أي من الآتي يدل على وجود مادة غازية؟</p> <p>A</p> <p>B</p> <p>C</p> <p>D</p>	

ماذا يسمى الجهاز في الشكل أدناه؟

1.3



جهاز التنبع	A
سماعات الطبيب	B
جهاز تخطيط القلب	C
دهاز الرنين المغناطيسي	D

أين يقع القلب؟

1.4

الصدر	A
الجمجمة	B
التجويف البطني	C
الذراع العلوية	D

أي من الآتي يعد من منتجات الالبان؟

1.5

العسل	A
الدجاج	B
السكر	C
الجبنة	D

1.6

ما عدد الاكواب التي يجب ان يشربها الشخص البالغ في اليوم؟

5 ☐ A

6 ☐ B

7 ☐ C

8 ☐ D

1.7

ماذا تسمى الرياضة الموضحة في الشكل الموضح ادناه؟



السباحة ☐ A

الهرولة ☐ B

التوازن ☐ C

رفع الاثقال ☐ D

1.8

أي من الأعضاء التالية مسؤول عن عملية التنفس و دخول الأكسجين جسم الانسان؟

القلب ☐ A

الرئتين ☐ B

الامعاء الدقيقة ☐ C

الأمعاء الغليظة ☐ D

1.9

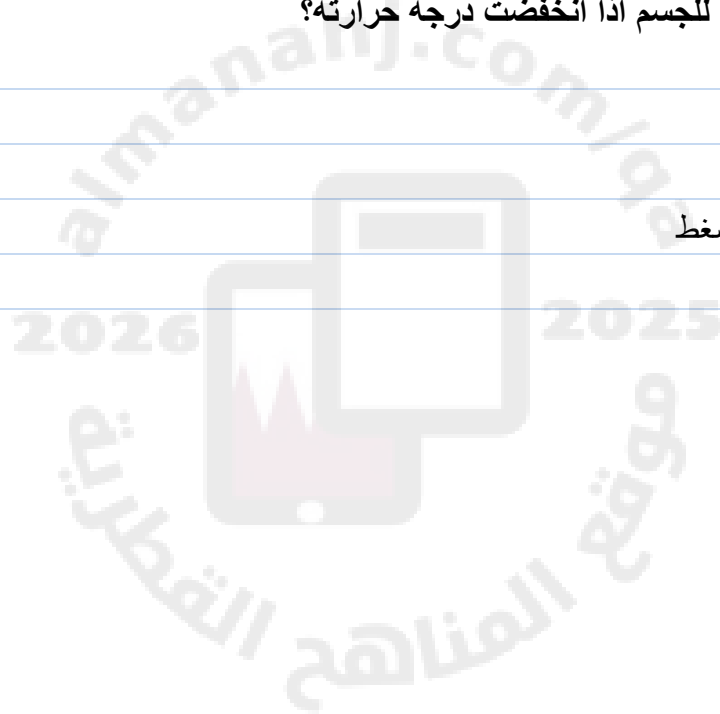
أي من الاجزاء التالية مسؤول عن الاستجابة و الضبط و المراقبة الجسدية للتغيرات في درجات الحرارة ؟

الجلد	A	
العضلات	B	
تحت المهاد	C	
الأوعية الدموية	D	

1.10

ماذا سوف يحدث للجسم اذا انخفضت درجة حرارته؟

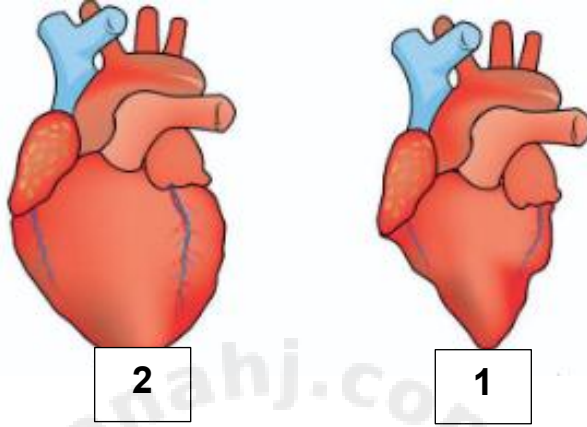
الحمى	A	
النوم	B	
ارتفاع الضغط	C	
القشعريرة	D	



الأسئلة المقالية:

السؤال الثاني:

تأمل الشكل المجاور و أجب عن الاسئلة التي تليه



أ- اكتب رمز الشكل الذي يوضح حالة الانبساط للقلب؟

ب- ماذا يحدث للقلب عندما يمارس الشخص نشاط رياضي؟

ج- عدد ثلاثة من فوائد ممارسة التمارين الرياضية؟

د- اذكر اربعة من انواع الرياضات يمكن ان امارسها لكي احافظ على صحتي.

عندما يكون الإنسان نائما تكون دقات قلبه

هـ- ما هي فوائد الدم في جسم الإنسان؟

السؤال الثالث:

تأمل الشكل المجاور و أجب عما يلي:



أ- حدد خاصية المادة الغازية الموضحة في الشكل.

ب- حدد المواد التي تفاعلت مع بعضها البعض و ادت الى انتفاخ البالون كما هو في الشكل.



ج- ارسم جسيمات المادة الغازية .



د- عدد أمثلة على استخدام الغاز في كل من حياتنا اليومية؟

1-

2-

السؤال الرابع:

تأمل الشكل التالي و أجب عن الاسئلة التالية.



١ - عدد الاثار المترتبة اذا تناول الشخص الطعام الصحي؟

٢ - ما الأسباب التي تجعل الطعام غير صحي؟

٣ - صنف الاتي الطعام الصحي و الطعام الغير صحي .

(البطاطا ، رقائق الشبس ، الشوكولاتة ، الحليب ، اللبن ، البطيخ ، عصير البرتقال ، الارز
زيت الزيتون ، البندورة ، الجزر ، البرغر ، المتلجات ، الخس)

الطعام الغير الصحي	الطعام الصحي

السؤال الخامس

تأمل الشكل المجاور ثم اجب عن التالي



أ- ما هي مكونات العرق ؟

ب- ما هي أهمية التعرق عند ممارسة التمارين الرياضية؟

ج- ماذا يسمى السائل الموجود في فم الإنسان ؟

د- ماذا يؤدي نقص شرب المياه في الجسم ؟

هـ- ماذا يسمى الماء الموجود في الشكل



و- ما هي الاضرار التي يسببها الماء الملوث لجسم الإنسان؟

السؤال السادس:

ما هي درجات الحرارة المقدرة لكل من .



ب-فسر :درجات حرارة الأطفال قل من درجات حرارة المراهقين

ج-ماذا يحدث عند كل من يشعر الإنسان بالبرد او الحر.

البرد

الحر

ما اسم السائل الموجود في الأنف و الذي يعمل على تنقية الهواء من البكتيريا

انتهت الأسئلة