

ورقة عمل درس الحرارة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

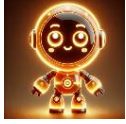
موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:03:21 2026-05-01

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:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الثاني

بوربوينت القوى تحرك الأشياء

1

ورقة تقييم القوى وتحريك الأجسام

2

ملخص تقويم تكويني في المادة وتغيراتها

3

تقييم مهارات العلوم الفترة الثالثة والرابعة غير محلول

4

انفوجرافيك درس التغيرات الكيميائية والفيزيائية العوامل

5

السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة بوضع علامة (√) على الدائرة :

أ- معظم الحرارة تأتي من :

 الحطب الشمس الرياح

ب- أداة تُستخدم لقياس الحرارة :

 الثرمومتر الميزان المسطرة

السؤال الثاني: ضعي علامة (√) أمام الإجابة الصحيحة وعلامة (X) أمام الإجابة الخاطئة :

()

أ- تستطيع الحرارة أن تحول الصلب إلى سائل .

()

ب- تكون درجة الحرارة خلال الليل أعلى من النهار .

()

ت- قد تنتج الحرارة عن الحركة مثل فرك اليدين بسرعة .

السؤال الثالث: اربطي كل كلمة في العمود (أ) بمعناها في العمود (ب):

العمود ب
مادة تُنتج حرارة عندما تحترق
طاقة يمكنها أن تغير حالة المادة

العمود أ
الحرارة
الوقود