

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف ورقة عمل درس الحرارة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

كل ما يخص الاختبار التكويني لمادة العلوم للصف الرابع يوم الثلاثاء 11/2/2020	1
أسئلة الامتحانات التكوينية الأولى	2
تحميل دليل المدرس pdf	3
مطوية الطقس	4
جميع أوراق عمل الفصل الثاني	5



اسمي صفي

مراجعة للصف الرابع في درس الحرارة

السؤال الأول : استخدم المفردات الواردة في المربع لإكمال الجمل التالية:

- | | |
|---------------|---|
| الحرارة | 1- المادة التي تسمح بانتقال الحرارة خلالها بسهولة هي |
| الإشعاع | 2- المادة التي لا تسمح بانتقال الحرارة خلالها بسهولة هي |
| الحمل الحراري | 3- تنتقل الحرارة في السوائل والغازات بطريقة |
| موصلة للحرارة | 4- تنتقل الحرارة من دون الحاجة إلى وسيط مادي بطريقة |
| عازلة للحرارة | 5- تدفق الطاقة الحرارية من جسم إلى آخر هي |
| درجة الحرارة | 6- قياس مقدار الطاقة الحرارية في الجزيئات المتحركة هي |

السؤال الثاني : حدد الاختيار الأفضل بوضع دائرة للإجابة عن الاسئلة الآتية :

- 1- ماهي طريقة انتقال الحرارة بين جسمين صلبين متلامسين ؟
- أ- الإشعاع ب- التوصيل ج- الحمل الحراري د- الدوران
- 2- ماذا يقيس الثيرموميتر؟
- أ- الكتلة ب- الحرارة ج- الحجم د- درجة الحرارة
- 3- أي الأدوات التالية تعمل على توصيل الحرارة بشكل أفضل ؟
- أ- الخشب ب- الصوف ج- النحاس د- الفلين
- 4- على أي الأجسام المبينة في الصورة سيلاحظ عيسى انصهار الزبدة أولاً ؟
- أ- المسطرة البلاستيكية ب- الملاعقة الخشب
- ج- الملاعقة الفلزية د- الملاعقة المطاطية
- 5- أي من المواد التالية يمكن استخدامها لصنع أفضل وعاء لتسخين الطعام على موقد نار؟
- أ- المطاط ب- البلاستيك ج- الخشب د- الألمنيوم



السؤال الثالث : استخدم الكلمات التالية وأكتبها في مكانها الصحيح تحت الصور

(عازل - موصل)



الشعر.....



ألننيوم.....



الحديد.....



قفاز الصوف.....

السؤال الرابع : استخدم الكلمات التالية وأكتبها تحت الصور المناسبة لها :

(الحمل - الأشعاع - التوصيل)



.....



.....



.....

السؤال الخامس : حين أمسك كوب من الشاي في يدي هل تنتقل الحرارة من يدي إلى كوب الشاي أم من كوب الشاي إلى يدي ؟ وضح

.....
.....
.....



معلمة المادة : عبير فارس