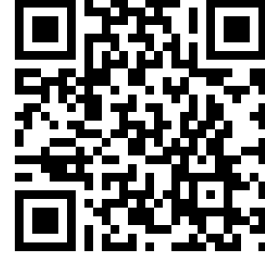


تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار نهائي الدور الأول مع نموذج الإجابة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثالث

| | |
|--|---|
| اختبار نهائي الدور الأول | 1 |
| نموذج إجابة اختبار نهائي الدور الأول | 2 |
| اختبار نهائي الدور الأول مع الترويسة | 3 |
| نموذج إجابة اختبار نهائي الدور الأول | 4 |
| أسئلة اختبار نهائي الدور الأول | 5 |

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| المجموع الكلي |  | المملكة العربية السعودية |
| | | وزارة التعليم |
| ٤٠ | | الإدارة العامة للتعليم بمنطقة |
| مدرسة / | | |
| اختبار مادة العلوم (الدور الأول) الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي - ١٤٤٤ هـ | | |

نموذج الإجابة

| المادة | العلوم | الصف | الثالث |
|-------------|---------|-------------|-----------|
| اليوم | التاريخ | زمن الاجابة | ساعة ونصف |
| اسم الطالبة | | | |
| رقم الجلوس | () | | |

| رقم السؤال | الدرجة المستحقة | | اسم المصحح / اسم المراجع / اسم المدقق / |
|---------------|-----------------|--------------|---|
| | الدرجة رقماً | الدرجة كتابة | |
| السؤال الأول | | | |
| السؤال الثاني | | | |
| السؤال الثالث | | | |
| السؤال الرابع | | | |
| المجموع | | | |



لسؤال الأول :-

١٥

(نختار الاجابة الصحيحة فيما يلي :-

| | |
|---|--|
| ١- أي شيء له كتلة وحجم . | ٢- عضو السمع في الانسان . |
| أ- المادة | أ- العين |
| ب - التغير الفيزيائي | ب - الاذن |
| ج - الخاصية | ج - القلب |
| ٣- ينتج عن اهتزاز الأجسام . | ٤- نستخدم لفصل الحديد عن المواد الاخرى . |
| أ- الصوت | أ- غربال |
| ب - القوى | ب - مغناطيس |
| ج - المادة | ج - تبخير |
| ٥- خليط مكون من مادتين مختلفتين أو أكثر . | ٦- عجلة يلف حولها سلك قوي . |
| أ- مخلوط | أ- الرافعة |
| ب - محلول | ب - سطح مائل |
| ج - ماء | ج - البكرة |
| ٧- ينتشر الضوء في خطوط . | ٨- مادة لها شكل ثابت وحجم ثابت . |
| أ- مستقيمة | أ- صلبة |
| ب - متعرجة | ب - سائلة |
| ج - منكسرة | ج - غازية |
| ٩- إذا سقط الضوء على مرآه فإنه . | ١٠- وحدة بناء المادة . |
| أ- ينعكس | أ- العنصر |
| ب - ينكسر | ب - الخاصية |
| ج - ينحرف | ج - المحلول |
| ١١- أي المواد التالية ينتقل فيها الصوت ببطء . | ١٢- يحول الطاقة الكهربائية الى صوتية |
| أ- الماء | أ- الجرس |
| ب - الصخر | ب - الثلجة |
| ج - الهواء | ج - المروحة |

(ب) نحدد حسب الصور وحدات القياس المعيارية التالية (اللتر _ الكيلو جرام _ المتر)



الكيلو جرام



المتر



اللتر

يتبع

سؤال الثاني :-

١٠

(ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :-
(الكتلة - الشغل - الالة البسيطة - الضوء - الدائرة الكهربائية)

- ١- (الكتلة) مقدار ما يحتويه الجسم من مادة .
- ٢- (الالة البسيطة) أداة تستخدم لانجاز الاعمال بسهولة .
- ٢- (الضوء) شكل من أشكال الطاقة نحس به بالعين .
- ٤- (الشغل) القوة المبذولة لتحريك جسم ما مسافة معينة .
- ٤- (الدائرة) مسار يسمح بمرور التيار الكهربائي من خلاله .

(ب) نصنف التغيرات التالية الى (تغير كيميائي . تغير فيزيائي) بوضع أشاره (✓)

| تغير فيزيائي | تغير كيميائي | التغير |
|--------------|--------------|--------------|
| | ✓ | احتراق الخشب |
| | ✓ | تسوس الاسنان |
| | ✓ | طبخ الطعام |
| ✓ | | تقطيع الورق |
| ✓ | | تجمد الماء |

سؤال الثالث :-

١٠

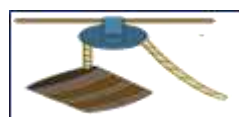
(نكتب تحت كل صورة اسم الالة البسيطة (الرافعة * البرغي * عجلة ومحور * البكرة)



الرافعة



عجلة ومحور



البكرة



البرغي

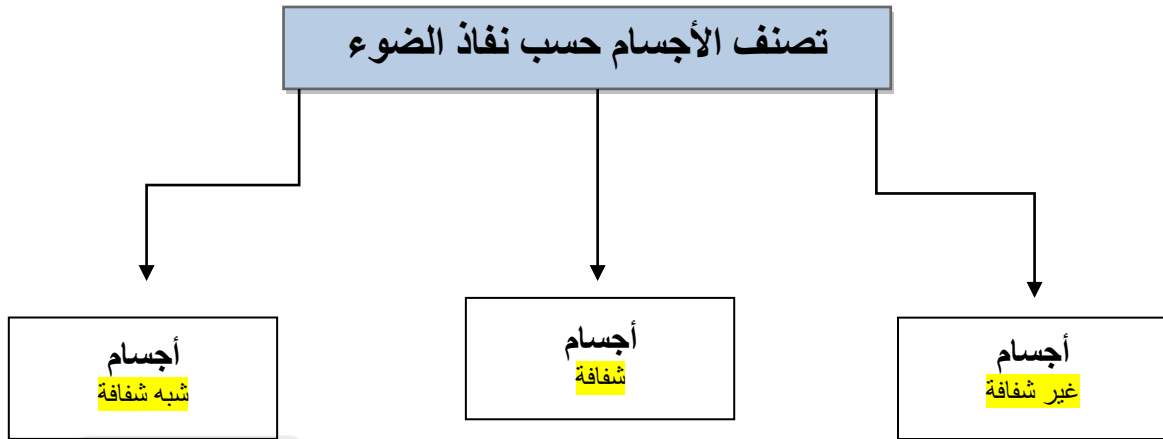
نضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارات الخاطئة :

| | |
|---|--|
| ✓ | ١- من طرق فصل المخلوط الغربال |
| ✓ | ٢- البرق من الأمثلة على الكهرباء الساكنة |
| ✓ | ٣- يعد ورق الالمنيوم مثال على جسم غير شفاف |
| ✓ | ٤- انكسار الضوء هو انحرافه عن مساره |
| ✓ | ٥- من دلائل حدوث التغير الكيماي تكون الغاز |
| × | ٦- تذوب حبيبات السكر في الماء بسرعة اذا تم تبريد المحلول |

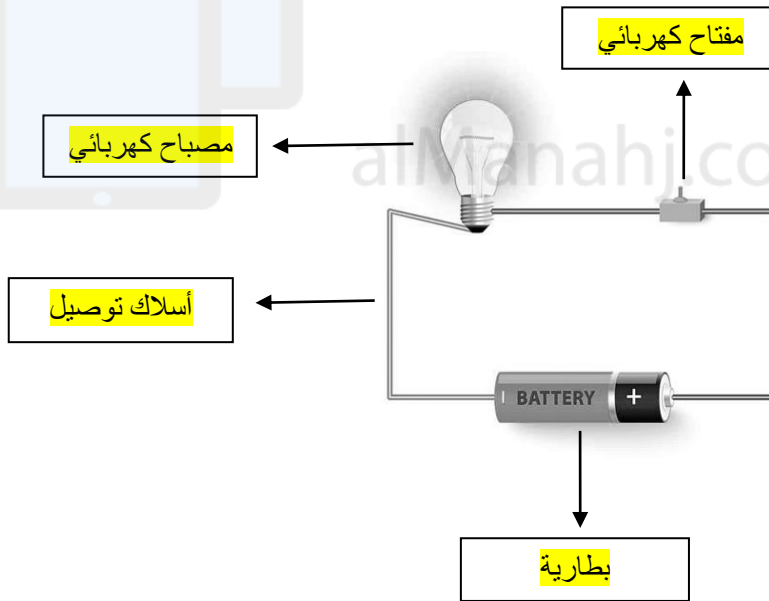
لسؤال الرابع :-

ج) نكمل الخريطة التالية :-

٥



ب) نضع البيانات التالية في مكانها الصحيح (مصباح * أسلاك * بطارية * مفتاح كهربائي)



تم حل النموذج من الأستاذ (البدر)

انتهت الأسئلة ** بالتوفيق



سكـره الشمـري