

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف أسئلة اختبار نهائي الدور الأول

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

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثالث

|   |   |
|---|---|
| <a href="#">اختبار نهائي الدور الأول مع نموذج الإجابة</a> | 1 |
| <a href="#">اختبار نهائي الدور الأول</a>                  | 2 |
| <a href="#">نموذج إجابة اختبار نهائي الدور الأول</a>      | 3 |
| <a href="#">اختبار نهائي الدور الأول مع الترويسة</a>      | 4 |
| <a href="#">نموذج إجابة اختبار نهائي الدور الأول</a>      | 5 |

الصف: ثالث ابتدائي  
اليوم:  
التاريخ: / / ١٤٤٤ هـ  
الزمن: ساعة ونصف فقط



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
إدارة تعليم منطقة تبوك

## اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث ( الدور الأول )

مادة **العلوم** للصف الثالث ابتدائي

للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة : .....  
رقم الجلوس : .....

| رقم السؤال    | الدرجة رقما | الدرجة كتابة | المصححة | المراجعة | المدققة |
|---------------|-------------|--------------|---------|----------|---------|
| السؤال الأول  |             |              |         |          |         |
| السؤال الثاني |             |              |         |          |         |
| السؤال الثالث |             |              |         |          |         |

درجة الاختبار النهائية:  فقط لا غير من ٤٠ درجة







النجاح ليس إنجازاً بقدر ما هو قدرة مستمرة على الإنجاز





السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة في كلا مما يلي:

١٠

١- الأداة التي تستخدم لقياس الكتلة هي:

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| أ |  | ب |  | ج |  | د |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|





٢- تمثل جسيمات المادة الغازية:

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| أ |  | ب |  | ج |  | د |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|





٣- الأداة المستخدمة لفصل مخلوط من الأرز والدقيق هي:

|   |   |   |  |   |   |   |   |
|---|---|---|--|---|---|---|---|
| أ |  | ب |  | ج |  | د |  |
|---|---|---|--|---|---|---|---|





٤- أي التغيرات التالية تغير كيميائي:

|   |   |   |  |   |   |   |   |
|---|---|---|--|---|---|---|---|
| أ |  | ب |  | ج |  | د |  |
|---|---|---|--|---|---|---|---|





٥- الآلة البسيطة التي تدخل في صناعة المصعد الكهربائي هي:

|   |   |   |  |   |   |   |   |
|---|---|---|--|---|---|---|---|
| أ |  | ب |  | ج |  | د |  |
|---|---|---|--|---|---|---|---|

٦- يمثل تحول الطاقة الكهربائية إلى صوتية:

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| أ |  | ب |  | ج |  | د |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

٧- أي أصوات الحيوانات التالية حاد؟

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| أ |  | ب |  | ج |  | د |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

٨- ماذا يحدث إذا سقط الضوء على مرآة؟

|   |       |   |       |   |      |   |       |
|---|-------|---|-------|---|------|---|-------|
| أ | ينعكس | ب | ينكسر | ج | يمتص | د | ينتشت |
|---|-------|---|-------|---|------|---|-------|

٩- يعد ورق الالمونيوم:

|   |          |   |              |   |              |   |    |
|---|----------|---|--------------|---|--------------|---|----|
| أ | جسم شفاف | ب | جسم غير شفاف | ج | جسم شبه شفاف | د | ظل |
|---|----------|---|--------------|---|--------------|---|----|

١٠- تصدر الأصوات عن الشيء عندما:

|   |        |   |       |   |      |   |       |
|---|--------|---|-------|---|------|---|-------|
| أ | يتأرجح | ب | ينقلب | ج | يهتز | د | ينتثي |
|---|--------|---|-------|---|------|---|-------|

السؤال الثاني:

أ- ضعي المصطلحات التالية في مكانها المناسب:

(الاجسام الشفافة - الشغل - المحلول - التغير الكيميائي - المادة - السائل)

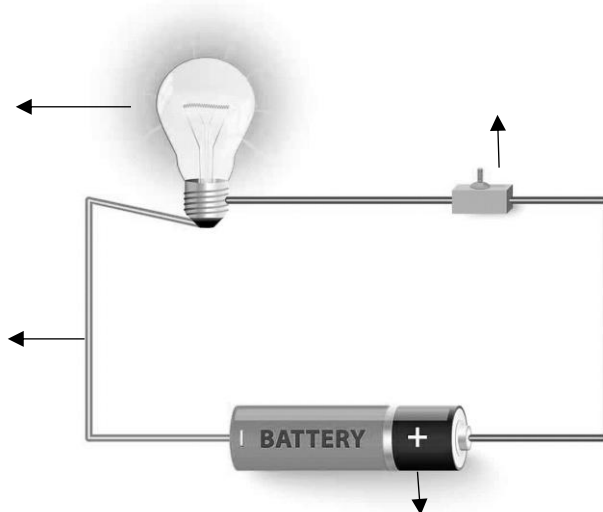
- ١- (.....) كل شي له كتلة ويشغل حيزاً.
- ٢- (.....) اجسام تسمح بنفاذ معظم الضوء من خلالها في خطوط مستقيمة.
- ٣- (.....) تغير ينتج عنه مواد جديدة.
- ٤- (.....) القوة المبذولة لتحريك جسم ما مسافة معينة.
- ٥- (.....) نوع من أنواع المخاليط تمتزج فيه المواد امتزاج تام.
- ٦- (.....) مادة لها حجم ثابت وشكل غير ثابت.

ب- ضعي علامة ( ✓ ) او ( ✗ ) امام العبارات التالية:

|    |  |
|----|--|
| ١  | العناصر هي وحدة بناء المادة.                                     |
| ٢  | تصنع اسلاك الكهرباء من النحاس لأنها جيدة التوصيل.                |
| ٣  | المادة التي تنتشر هي المادة الصلبة.                              |
| ٤  | التغير الفيزيائي تغير يحدث في شكل المادة دون ان ينتج مادة جديدة. |
| ٥  | الاجسام الشفافة لا تسمح بنفاذ الضوء من خلالها.                   |
| ٦  | المادة الصلبة لها شكل وحجم ثابت.                                 |
| ٧  | يقاس حجم السوائل باستخدام المخبر المدرج.                         |
| ٨  | الصوت والضوء من اشكال الطاقة.                                    |
| ٩  | يعرف المسار المغلق الذي تسلكه الكهرباء بالدائرة الكهربائية       |
| ١٠ | ينتقل الصوت في الفضاء.   |

ج- ضعي البيانات التالية في اماكنها الصحيحة:

( مصباح - مفتاح كهربائي - اسلاك - بطارية )



السؤال الثالث:

رقمي العمود الاخر بما يناسبه في العمود الأول:

١٠

|   |  |
|---|--|
|    |  |
|    |  |
|    |  |
|    |  |
|   |  |
|  |  |
|  |  |
| الكيلوجرام  |  |
|  |  |
| اللمتر  |  |

|    |                                  |
|----|----------------------------------|
| ١  | يحول الطاقة الكهربائية الى حركية |
| ٢  | عضو السمع في الانسان             |
| ٣  | البرغي                           |
| ٤  | يبذل شغلاً                       |
| ٥  | انكسار الضوء                     |
| ٦  | وحدة قياس الحجم                  |
| ٧  | العجلة والمحور                   |
| ٨  | لا يبذل شغلاً                    |
| ٩  | وحدة قياس الكتلة                 |
| ١٠ | مادة غازية                       |

انتهت الاسئلة  
دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح  
العلمة: أمل الزهراني