

# اختبار تشخيصي 1447هـ



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 21-01-2026 18:21:06

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

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



الرياضيات



اللغة الانجليزية



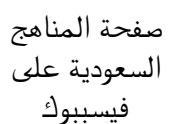
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

ملف 2 عناصر الطقس

1

عناصر الطقس تعريفها مقاييسها وأهميتها في فهم حالة الجو

2

خرائط مفاهيم للمقرر

3

أوراق عمل استكشاف الظواهر الطبيعية والمفاهيم الأساسية

4

تحميل كتاب الطالب 1447هـ

5

**الاختبار التشخيصي -علوم- الصف الثالث الابتدائي (الفصل الدراسي الثاني)**

**اخترى الإجابة الصحيحة مما يلي**

**١. حالة الجو في مكان معين خلال يوم واحد أو عدة أيام تسمى**

- |           |            |            |
|-----------|------------|------------|
| ج) التكثف | ب) الطقس.. | د) المناخ. |
|-----------|------------|------------|

**٢. الأداة التي تستخدم لقياس درجة حرارة الجو هي:**

- |               |            |             |
|---------------|------------|-------------|
| ج) الترمومتر. | ب) المسطرة | أ) الميزان. |
|---------------|------------|-------------|

**٣. يسمى تحول الماء من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية (بخار):**

- |            |            |            |
|------------|------------|------------|
| ج) المطول. | ب) التكثف. | د) التبخر. |
|------------|------------|------------|

**٤. أي مما يلي يصف حالة المناخ؟**

- |                            |                                      |                            |
|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| ج) سرعة الرياح الآن عالية. | ب) الجو حار وجاف في فصل الصيف عادةً. | أ) هطول أمطار غزيرة اليوم. |
|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|

**٥. المادة التي لها شكل محدد وحجم ثابت هي المادة:**

- |             |            |            |
|-------------|------------|------------|
| ج) الغازية. | ب) السائلة | أ) الصلبة. |
|-------------|------------|------------|

**٦. الخاصية التي نقيسها باستخدام "المخبر المدرج" هي:**

- |           |            |           |
|-----------|------------|-----------|
| ج) الحجم. | ب) الكتلة. | د) الطول. |
|-----------|------------|-----------|

**٧. أي مما يلي يعتبر تغيراً كيميائياً للمادة؟**

- |                   |                |                |
|-------------------|----------------|----------------|
| ج) انصهار الجليد. | ب) صدأ الحديد. | أ) تمزق الورق. |
|-------------------|----------------|----------------|

**٨. عندما نستخدم القوة لتحريك جسم مسافة معينة، فإننا نقوم بـ:**

- |          |         |         |
|----------|---------|---------|
| ج) كتلة. | ب) شغل. | أ) حجم. |
|----------|---------|---------|

**٩. أي من الآلات التالية يعتبر "آلة بسيطة"؟**

- |             |                     |             |
|-------------|---------------------|-------------|
| ج) الحاسوب. | ب) الرافعة (المقص). | أ) السيارة. |
|-------------|---------------------|-------------|

**١٠. القوة التي تعمل على سحب الأجسام نحو الأرض هي:**

- |              |              |                 |
|--------------|--------------|-----------------|
| ج) الاحتكاك. | ب) الجاذبية. | د) المغناطيسية. |
|--------------|--------------|-----------------|

**١١. ينتج الصوت عن طريق ..... الأشياء:**

- |            |          |            |
|------------|----------|------------|
| ج) انصهار. | ب) توقف. | أ) اهتزاز. |
|------------|----------|------------|

١٢ . شكل من أشكال الطاقة نحصل عليه من الشمس ويساعدنا على الرؤية:		
. ج) الحرارة.	ب) الضوء.	أ) الصوت.
١٣ . المادة التي تسمح بمرور الضوء من خلالها بوضوح تسمى مادة:		
. ج) خشنة.	ب) معتمة.	أ) شفافة.
١٤ . عندما تجتمع قطرات الماء في الغيوم وتصبح ثقيلة، فإنها تسقط كـ:		
. ج) رطوبة.	ب) هطول (مطر أو ثلج).	أ) بخار
١٥ . يسمى المسار المغلق الذي تنتقل فيه الكهرباء:		
. ج) المحرك.	ب) الدائرة الكهربائية.	أ) المولد.

معلمة المادة / وفاء الزهراني

