

## 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: 2026-01-21 18:21:06

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### 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)

اختاري الإجابة الصحيحة مما يلي		
١. حالة الجو في مكان معين خلال يوم واحد أو عدة أيام تسمى		
(أ) المناخ.	(ب) الطقس..	(ج) التكثف
٢. الأداة التي تستخدم لقياس درجة حرارة الجو هي:		
(أ) الميزان.	(ب) المسطرة	(ج) الترمومتر.
٣. يسمى تحول الماء من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية (بخار):		
(أ) التبخر.	(ب) التكثف.	(ج) الهطول.
٤. أي مما يلي يصف حالة المناخ؟		
(أ) هطول أمطار غزيرة اليوم.	(ب) الجو حار وجاف في فصل الصيف عادةً.	(ج) سرعة الرياح الآن عالية.
٥. المادة التي لها شكل محدد وحجم ثابت هي المادة:		
(أ) الصلبة.	(ب) السائلة	(ج) الغازية.
٦. الخاصية التي نقيسها باستخدام "المخبار المدرج" هي:		
(أ) الطول.	(ب) الكتلة.	(ج) الحجم.
٧. أي مما يلي يعتبر تغيراً كيميائياً للمادة؟		
(أ) تمزيق الورق.	(ب) صدأ الحديد.	(ج) انصهار الجليد.
٨. عندما نستخدم القوة لتحريك جسم مسافة معينة، فإننا نقوم بـ:		
(أ) حجم.	(ب) شغل.	(ج) كتلة.
٩. أي من الآلات التالية يعتبر "آلة بسيطة"؟		
(أ) السيارة.	(ب) الرافعة (المقص).	(ج) الحاسوب.
١٠. القوة التي تعمل على سحب الأجسام نحو الأرض هي:		
(أ) المغناطيسية.	(ب) الجاذبية.	(ج) الاحتكاك.
١١. ينتج الصوت عن طريق .....		
(أ) اهتزاز.	(ب) توقف.	(ج) انصهار.

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

معلمة المادة / وفاء الزهراني

