

## أسئلة اختبار محاكية لنافس الدرس الأول الغلاف الجوي والطقس 1447هـ غير محلول



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الأول المتوسط ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-04-07 12:20:15

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

المزيد من مادة علوم:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول المتوسط



صفحة المناهج السعودية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الأول المتوسط والمادة علوم في الفصل الثاني

أسئلة اختبار محاكية لنافس الدرس الأول الغلاف الجوي والطقس 1447هـ غير محلول	1
مراجعة مهمة للفصل السابع الغلاف الجوي والطقس والثامن استكشاف الفضاء	2
ورقة عمل ارتباط العناصر من ص 90 إلى 98 غير محلولة	3
ورقة عمل اتحاد الذرات من ص 82 إلى 89 غير محلولة	4
مذكرة التفوق مراجعة شاملة 1447هـ	5

## نواتج التعلم المستهدفة

## الربط مع اختبار نافس

الدرس ١  
الغلاف الجوي  
والطقس



- توضح سبب وجود ضغط للهواء.
- تصف مكونات الغلاف الجوي.
- تصف كيف تسبب الطاقة دورة الماء في الطبيعة.
- تقارن بين طرق انتقال الطاقة على الأرض.
- تصف كيفية تشكّل الأنواع المختلفة من الغيوم، وأنواع الهطول.
- توضح كيف تنشأ الرياح.

## أسئلة محاكيه لاختبار نافس



السؤال ١ يُستخدم الجهاز في الصورة المقابلة لقياس؟

- أ- الضغط الجوي
- ب- سرعة الرياح
- ج- كمية المطر
- د- درجة الحرارة

السؤال ٢ ما العلاقة بين درجة الحرارة والارتفاع في طبقة التروبوسفير؟

- أ) تزداد درجة الحرارة كلما ارتفعنا
- ب) تنخفض درجة الحرارة كلما ارتفعنا
- ج) لا تتغير درجة الحرارة
- د) تتذبذب درجة الحرارة دون نمط ثابت

السؤال ٣ أي من الظواهر التالية يرتبط بالغلاف الجوي مباشرة؟

- أ) الزلازل
- ب) الأعاصير
- ج) البراكين
- د) الانجراف الصخري

السؤال ٤ العامل الأساسي في تكوّن الرياح هو....

- أ) دوران القمر
- ب) اختلاف الضغط الجوي
- ج) حركة الصفائح الأرضية
- د) الأمواج البحرية

السؤال ٥ إذا ارتفع الضغط الجوي في منطقة معينة فهذا يدل غالبًا على أن الطقس سيكون

- أ) ممطرًا وعاصفًا
- ب) حارًا جدًا
- ج) مستقرًا وصحواً
- د) باردًا مثلجًا

السؤال ٦ ما السبب الرئيسي لتغير الطقس من يوم إلى آخر؟

- أ) دوران الأرض حول محورها
- ب) حركة الرياح والتيارات الهوائية
- ج) اختلاف ملوحة البحار
- د) انجذاب القمر للأرض

السؤال ٧ أي طبقة من طبقات الغلاف الجوي تحمي الأرض من الأشعة فوق البنفسجية؟

- أ) التروبوسفير
- ب) الستراتوسفير
- ج) الميزوسفير
- د) الثيرموسفير



ظلي الإجابة الصحيحة				
م	أ	ب	ج	د
١	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٣	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٤	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٥	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٦	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٧	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٨	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٩	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
١٠	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>