



موقع اجاباتكم

Google

للمزيد اكتب
في جوجل

موقع اجاباتكم

موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير

(اختبار الفترة الأولى لمادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفترة الدراسية الثانية ١٤٤٧ هـ)

..... اسم الطالب / الصف:

(٥ درجات)

السؤال الأول : اختياري الإجابة الصحيحة :

١ - يستخدم البارومتر لقياس

الرطوبة	سرعة الرياح	اتجاه الرياح	الضغط الجوي
٢- أي مما يلي ليس شكلاً من أشكال الهطول الصلب :			
المطر المتجمد .	البرد	الثلج	المطر
٣ - أي الغيوم التالية أكثر ارتفاعاً من سطح الأرض :			
ريشية	ضباب	ركامية	طبقية
٤ - ماذا تسمى الحركة المستمرة لماء المحيط :			
أعلى مد	إعصاراً	تياراً مائياً	هطولاً
٥ - أي مما يلي عاصفة ذات ضغط منخفض في مركزها :			
عاصفة ثلجية	عاصفة جلدية	إعصار قمعي	عاصفة رعدية

(٥ درجات)

السؤال الثاني : ضعى علامة (✓) أو (✗) أمام كل عبارة مما يلي :

	يقيس الضغط الجوي باستعمال البارومتر .	١
	الرياح العالمية تهب باستمرار فوق مساحات كبيرة .	٢
	الرطوبة هي كمية بخار الماء في الهواء .	٣
	تحدث معظم تغيرات الطقس في طبقة الميزوسفير	٤
	كلما ارتفعنا عن سطح البحر يزداد الضغط الجوي .	٥



(٥ درجات)

السؤال الثالث : صلٰى بين العامود (أ) وما يناسبه من العامود (ب) :

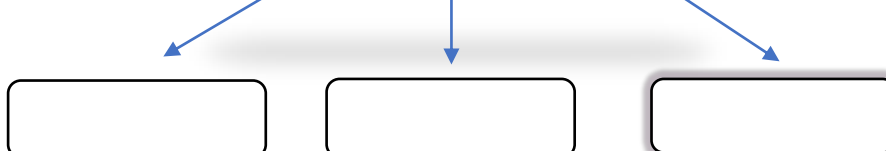
العامود (ب)	العامود (أ)	
كتلة من الهواء يكون الضغط في مركزها مرتفع .	نسيم البحر	١
تستخدم لتبيان الضغط الجوي ومتغيرات أخرى مختلفة .	الغيوم الطبقية	٢
اندفاع الهواء البارد باتجاه اليابسة في النهار .	خريطة الطقس	٣
تشكل على ارتفاعات متوسطة	التروبيوسفير	٤
من طبقات الغلاف الجوي وتسمى طبقة الطقس .	المرتفع الجوي	٥

(٥ درجات)

السؤال الرابع : (أ) : سمي كل جهاز من أجهزة قياس الرياح التالية :



ما الذي يغير الضغط الجوي



تمنياتي لكن بال توفيق ،،،،،، معلمة المادة / وداد الحربي. ❤



نموذج الإجابة

(اختبار الفترة الأولى لمادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفترة الدراسية الثانية ١٤٤٧هـ)

اسم الطالب /ة (نموذج إجابة) الصف :

(٥ درجات)

السؤال الأول : اختياري الإجابة الصحيحة :

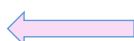
١ - يستخدم البارومتر لقياس

الرطوبة	سرعة الرياح	اتجاه الرياح	الضغط الجوي
٢- أي مما يلي ليس شكلاً من أشكال الهطول الصلب :			
المطر المتجمد .	البرد	الثلج	المطر
٣ - أي الغيوم التالية أكثر ارتفاعاً من سطح الأرض :			
ريشية	ضباب	ركامية	طبقية
٤ - ماذا تسمى الحركة المستمرة لماء المحيط :			
أعلى مد	إعصاراً	تياراً مائياً	هطولاً
٥ - أي مما يلي عاصفة ذات ضغط منخفض في مركزها :			
عاصفة ثلجية	عاصفة جليدية	إعصار قمعي	عاصفة رعدية

(٥ درجات)

السؤال الثاني : ضعى علامة (✓) أو (✗) أمام كل عبارة مما يلي :

١	يقيس الضغط الجوي باستعمال البارومتر .	صح
٢	الرياح العالمية تهب باستمرار فوق مساحات كبيرة .	صح
٣	الرطوبة هي كمية بخار الماء في الهواء .	صح
٤	تحدث معظم تغيرات الطقس في طبقة الميزوسيفير	خطأ
٥	كلما ارتفعنا عن سطح البحر يزداد الضغط الجوي .	خطأ



(٥ درجات)

السؤال الثالث : صلٰى بين العامود (أ) وما يناسبه من العامود (ب) :

العامود (ب)		العامود (أ)	
كتلة من الهواء يكون الضغط في مركزها مرتفع .	٥	نسيم البحر	١
تستخدم لتبين الضغط الجوي ومتغيرات أخرى مختلفة .	٣	الغيوم الطبقية	٢
اندفاعة الهواء البارد باتجاه اليابسة في النهار .	١	خريطة الطقس	٣
تشكل على ارتفاعات متوسطة	٢	التروبيوسفير	٤
من طبقات الغلاف الجوي وتسمى طبقة الطقس .	٤	المرتفع الجوي	٥

(٥ درجات)

السؤال الرابع : (أ) : سمي كل جهاز من أجهزة قياس الرياح التالية :



دوارة الرياح



كيس الرياح

ما الذي يغير الضغط الجوي

كمية بخار الماء

الحجم

درجة الحرارة

تمنياتي لكن بال توفيق ،،،،،، معلمة المادة / وداد الحربي .

(قناة أ . وداد الحربي)

للمزيد من الاختبارات اضغط **هذا**

