



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 / ة الصف:

(٥ درجات)

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة :

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

(٥ درجات)

السؤال الثاني : ضعي علامة (√) أو (x) أمام كل عبارة مما يلي :

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

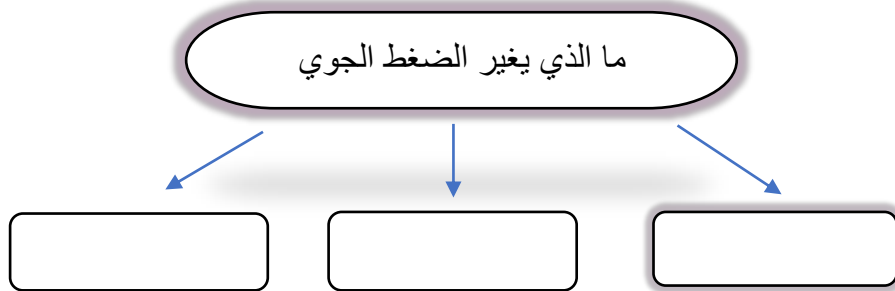
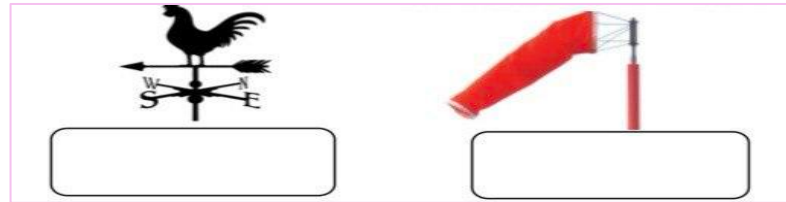
(٥ درجات)

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

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

(٥ درجات)

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



تمنيتي لكن بالتوفيق ،،،،،،،، معلمة المادة / ودداد الحري. ♥

اجاباتكم موقع

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

اسم الطالب / ة ((نموذج إجابة)) الصف:

(٥ درجات)

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة :

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

(٥ درجات)

السؤال الثاني : ضعي علامة (√) أو (x) أمام كل عبارة مما يلي :

١	يقاس 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 الميزوسفير	خطأ
٥	كلما ارتفعنا عن سطح البحر يزداد الضغط الجوي .	خطأ

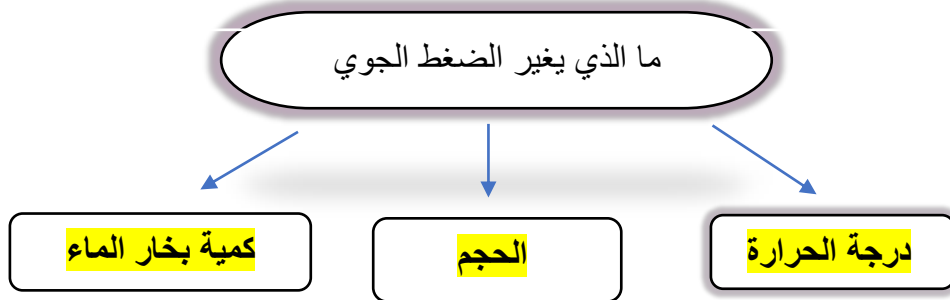
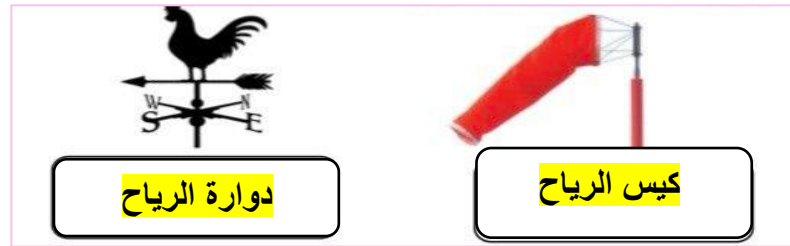
(٥ درجات)

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

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

(٥ درجات)

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



تمنيتي لكن بالتوفيق ،،،،،،،، معلمة المادة / وداد الحري . ♥

(قناة أ . وداد الحري)

