

مراجعة الفصل السابع (نماذج الطقس) مادة العلوم خامس

الاسم /	الصف /
---------	--------

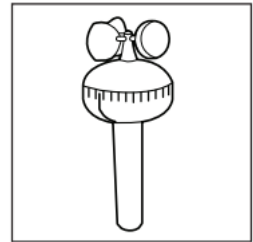
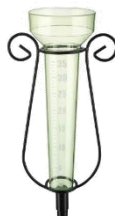
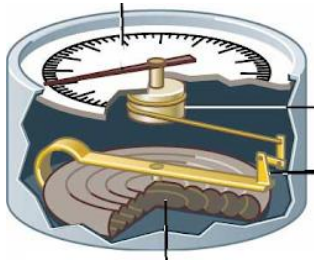
نكمل العبارات الآتية بوضع المصطلح أمام العبارة المناسبة

- [الطقس- الضغط الجوي- الإشعاع الشمسي- الضباب- الرياح العالمية- الرطوبة- الجبهة الهوائية]
- 1-..... هو وصف لحالة الجو في الطبقة السفلية من الغلاف الجوي في فترة زمنية قصيرة .
  - 2-..... القوة الواقعة على مساحة معينة بفعل وزن الهواء .
  - 3-.....منطقة التقاء الكتل الهوائية.
  - 4-.....كمية بخار الماء في الهواء.
  - 5-.....الطاقة الشمسية التي تصل كوكباً ما .
  - 6-..... رياح تهب باستمرار ولمسافات طويلة في اتجاهات معينة معروفة .
  - 7-.....غيوم تتشكل بالقرب من سطح الأرض و تتكون من بخار ماء.

**صح أم خطأ :**

- 1-الكتلة الهوائية منطقة واسعة من الهواء تمتاز بدرجة حرارة ورطوبة متشابهة في كل أجزائها ( )
- 2-يتكون الثلج عندما تكون درجة حرارة الهواء أكبر من درجة تجمد الماء ( )
- 3-المرتفع الجوي كتلة من الهواء يكون الضغط في مركزها منخفضاً ( )

**ماذا يقيس كل جهاز مما يلي /**



--	--	--

١-.....من طبقات الغلاف الجوي وتحدث فيها تغيرات الطقس

أ-التروبوسفير      ب-الستراتوسفير      ج-الميزوسفير

٢-يقاس الضغط الجوي بوحدة .....

أ-النيوتن      ب-كم      ج-البار

٣-تقاس سرعة الرياح بجهاز.....

أ-البارومتر      ب-الأنيمومتر      ج-الترمومتر

٤- من طبقات الغلاف الجوي تتميز بوجود طبقة الأوزون

أ-التربوسفير      ب-الستراتوسفير      ج-الميزوسفير

٥-عندما تكون درجة حرارة الهواء أكبر من درجة تجمد الماء يتكون

أ-المطر      ب- الثلج      ج-البرد

نجيب على الأسئلة الآتية حسب ما هو مطلوب:

ما الذي يغير  
الضغط الجوي؟

ما الذي يغير الضغط الجوي ؟

.....

.....

.....

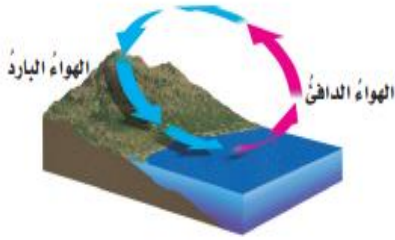
نعلل //

ما السبب الذي يجعل مدينة الرياض أعلى حرارة من مدينة موسكو؟

.....

.....

ما نوع الرياح المحلية التي تظهر في الشكل؟



ج- نسيم الوادي

أ- نسيم الجبل

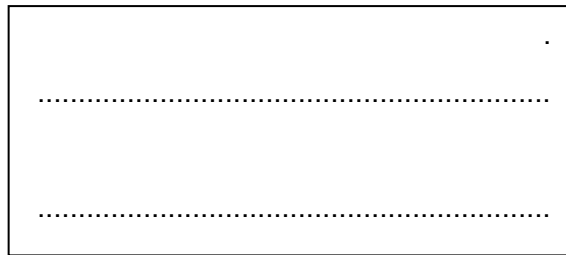
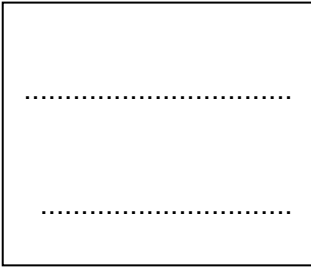
د- نسيم البحر

ب- نسيم البر

.....

.....

علام تدل هذه الرموز على خرائط الطقس؟



.....



انتهت الأسئلة بآرك الله لكم وسدد خطاكم

أ/ عبير الجناعي