

نموذج اختبار الفترة الأولى 1447هـ غير محلول



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: 19-02-2026 15:27:32

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب اختبارات الكترونية اختبارات احلول اعروض بوربوينت اوراق عمل
منهج انجليزي املخصات وتقديرات امذكرة وبنوك الامتحان النهائي للدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: وداد الحربي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواضيع على تلغرام

صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

أسئلة الاختبار التشخيصي القبلي 1447هـ

1

نموذج إجابة اختبار الفترة الأولى 1447هـ

2

أوراق عمل 2 على 4 نماذج

3

الوحدة الرابعة الطقس والمناخ الأنشطة والتدريبات الشاملة الفصل السابع الطقس وتقلباته

4

دورة الماء 3 البرد حبات البرد ظاهرة جوية ناتجة عن الغيوم الباردة

5

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

اسم الطالب /
الصف:

السؤال الأول : اختيارى الإجابة الصحيحة : (٥ درجات)

١- حاله الجوفي مكان معين خلال يوم أو عده أيام .

الهطول	الحرارة	الرياح	الطقس
--------	---------	--------	-------

٢- تحول الغاز الى سائل يسمى

هطول	التسامي	التبخّر	التكثّف
------	---------	---------	---------

٣- الماء المتساقط من الغلاف الجوي على الأرض :

الحرارة	الطقس	الهطول	الرياح
---------	-------	--------	--------

٤- وزن عمود الهواء الذي يضغط على الأشياء فيغير حاله الطقس :

التبخّر	الطقس	الضغط الجوي	الهطول
---------	-------	-------------	--------

٥- عاصفة تحمل فيها كميات من الرمل والغبار في الهواء

إعصار قمعي	عاصفة رملية	عاصفة رعدية	عاصفة ثلجية
------------	-------------	-------------	-------------

السؤال الثاني : ضعى علامة (✓) أو (✗) أمام كل عبارة مما يلى : (٥ درجات)

١ العاصفة الرملية عاصفة مصحوبة بالثلج .

	العاصفة الرملية عاصفة مصحوبة بالثلج .	١
--	---------------------------------------	---

٢ تميل درجة الحرارة في المناطق الجبلية للارتفاع .

	تميل درجة الحرارة في المناطق الجبلية للارتفاع .	٢
--	---	---

٣ الأنيمو متريقيس سرعه الرياح .

	الأنيمو متريقيس سرعه الرياح .	٣
--	-------------------------------	---

٤ العاصفة الثلجية عاصفة مصحوبة بالثلج وتكون الحرارة منخفضة .

	ال العاصفة الثلجية عاصفة مصحوبة بالثلج وتكون الحرارة منخفضة .	٤
--	---	---

٥ الرياح هو الهواء الذي أحس بدفعه أحياناً .

	الرياح هو الهواء الذي أحس بدفعه أحياناً .	٥
--	---	---



(۵ درجات)

السؤال الثالث : أكمل الفراغات بما يناسبها :

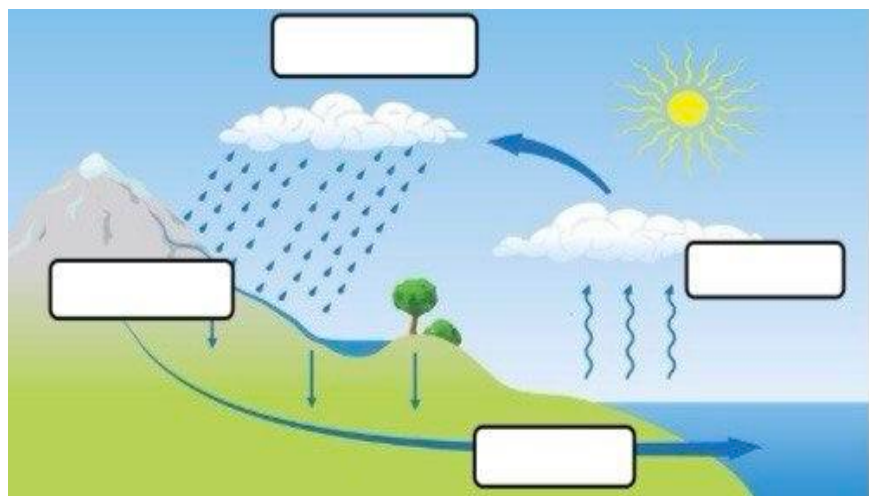
التبخر	درجة الحرارة	الtermometer	دوره الماء	الضباب
--------	--------------	--------------	------------	--------

١	يستخدم في قياس درجة الحرارة .
٢	غيموم تتشكل بالقرب من سطح الأرض .
٣	حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي .
٤	تحول السائل الى غاز .
٥	مقياس مدى سخونة الشيء أو برودته ..

(۵ درجات)

السؤال الرابع: اكمل البيانات على الرسم:

الماء يتبخّر الماء يهطل الماء يسيل الماء يتكتّف



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