

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/3>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/3science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/3science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade3>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

دورة الماء في الطبيعة

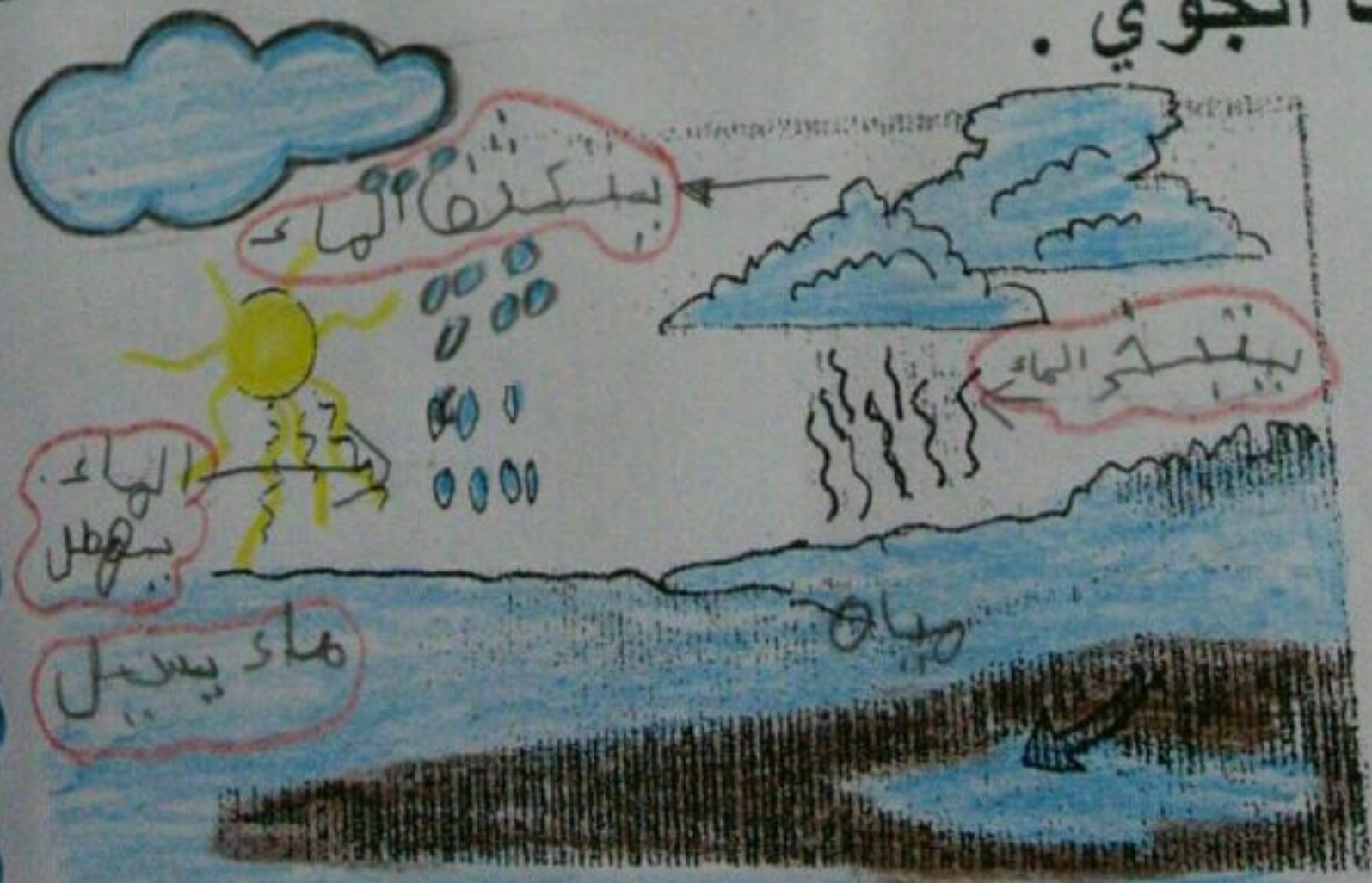


الضباب : غيوم طبقية تتشكل بالقرب من سطح الأرض . فالضباب هو بخار ماء متكثف بالقرب من سطح الأرض .

ما الفرق بين الغيمة والضباب ؟

~~الغيمة هي تجمع من قطرات الماء الصغيرة أو على بلورات الثلج في الجو~~
~~الضباب هو طبقة تتشكل بالقرب من سطح الأرض~~

دورة الماء : هي حركة الماء المستمرة بين الأرض والغلاف الجوي .





الطقس

التبخر :

تبخر الشمس جزء من مياه البحار والمحيطات فيتحول الماء السائل إلى بخار .

التكثف :

يصعد بخار الماء إلى أعلى فيبرد ، ثم يتكثف على شكل قطرات ماء وتتشكل الغيوم .

تعاقب الليل والنهار :

يحدث تعاقب الليل والنهار بسبب دوران الأرض حول محورها ٢٤ ساعة ، وتكون جهة الأرض المقابلة للشمس مضيئة فيكون النهار والجهة البعيدة مظلمة فيكون الليل .

لفصول الأربعة :

وران الأرض حول الشمس لمدة ٣٦٥ يوم أو سنة موسمية . ويتغير شكل الشجرة من فصل لآخر وتتغير ألوان ورق الشجر .

الطقس : حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة ايام



عدد عناصر الطقس .

١. الضغط الجوي

٢. الهطول

٣. جودة الهواء

٤. الرياح

الهطول : الماء المتساقط من الغلاف الجوي عنى الأرض ويكون عنى شكل .



٥. قطر

٥. تَلَج

٥. برَد

الغيمة : تجمع من قطرات الماء الصغيرة او بلورات الثلج في الجو والمغيوم انواع منها .

١. المغيوم الركامية

٢. المغيوم الرشيحية

٣. المغيوم الطباقية