

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف ملخص درس دورة الماء

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الأول](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة علوم في الفصل الثاني

[كل ما يخص الاختبار التكويني لمادة العلوم للصف الأول يوم
الثلاثاء 11/2/2020](#)

1

[أسئلة الامتحان التكويني الأول](#)

2

[حلول وحدة تغيرات الطقس 2017](#)

3

[جميع أوراق عمل الوحدة الخامسة pdf](#)

4

[أجابات الوحدة السادسة السماء](#)

5

الوحدة 6 - الدرس 2: دورة الماء

ما الذي يجعل المطر يسقط أو الثلج تتساقط ؟

1. تسخن الشمس الأرض والهواء والماء
2. يتحول بعض الماء إلى بخار ماء
3. يبرد بخار الماء في السماء
4. يتحول البخار الماء البارد إلى قطرات من الماء أو قطع ثلج
5. يزداد حجم أو تبرد قطرات الماء أو قطع الثلج الصغيرة
6. يسقط مطر أو ثلج أو برد

بخار الماء: ماء يتبخر في الهواء مكوناً جسيمات صغيرة للغاية. لدرجة لا تستطيع رؤيتها.

يتكون السحاب من:

1. قطرات من الماء
2. قطع الثلج الصغيرة

البرد: كتل كبيرة أو صغيرة متجمدة

المطر: قطرات من الماء

الثلج: مطر من الثلج المجمد

السحاب لا يكون متشابه دائماً . يبدو:

1. رقيق جداً
2. ضخمة وسميك

أنواع السحاب

الركامي	الريشي (القزع)	الركامي (المزن)
يتكون من قطرات ماء	يتكون من قطع الثلج الرقيقة	سحاب رعي يجلب المطر والعواصف
	يشبه الريش	