

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



ملخص درس دورة الماء

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف الثاني ← علوم ← الفصل الثاني ← ملخصات وتقارير ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18:45:10 2025-02-14

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



صفحة المناهج
البحرينية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الثاني

ملخص مادة العلوم للصف الثاني

1

كتاب الطالب الجزء الثاني

2

مخططات مفاهيمية في درس الليل والنهار ودرس الفصول الأربعة

3

نشاط تقويمي في الفصل الثاني عشر الحرارة واستكشاف الكهرباء

4

نشاط تقويمي للفصل التاسع والعاشر المادة

5

الدرس الثاني : دورة الماء.

ملخص مادة العلوم الصف الثاني الابتدائي

الفصل السابع / ملاحظة الطقس

أين اختفى الماء؟



تكثف الماء



* يرتفع بخار الماء الساخن ،
وعندما يبرد الهواء يتحول
البخار إلى سائل.
* يتكثف بخار الماء في صورة
قطرات ماء ، وتكون السحب.
* التكثف : هو تحول الغاز إلى
سائل.

* الماء سائل ولكن عندما
يسخن يتحول جزء منه
إلى بخار ماء .
* التبخر : هو تحول الماء
من الحالة السائلة إلى
الحالة الغازية.

تبخر الماء



مصادر الماء

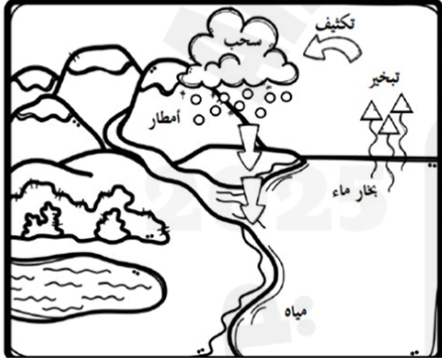
سطح اليابسة

البحيرات

الأنهار

البحار

المحيطات



تسخن الشمس الماء فيتبخر ويرتفع في الهواء.

عندما يبرد الهواء يتكثف بخار الماء ويكون السحب.

يهطل الماء ويكون على شكل مطر أو ثلج أو برد.

يسيل ماء المطر والثلج المنصهر عائداً إلى البحار
والأنهار والمحيطات.

دورة الماء

الوقاية من الصواعق

- 1- أتجنب الأماكن المفتوحة.
- 2- أبتعد عن المياه.
- 3- لا أقف تحت الشجر.
- 4- أبقى داخل البيت.



العواصف



* هي ظاهرة جوية ترتبط
بحركة سريعة للرياح، والتي
تحمل معها عادة المطر أو
الثلج أو الرمال.
* قد تشتد العواصف فتصبر
أعاصير على شكل دوامات
تتسبب في وقوع الحوادث.
* الأعاصير القمعية يمكن أن
تسبب كوارث على الأرض
وتدمر الممتلكات.

الحماية من الطقس



- 1- أتابع النشرات الجوية
باهتمام.
- 2- أتجنب كثرة التعرض
للشمس وخاصة وقت
الظهيرة.
- 3- حرارة الشمس تشكل خطراً
على الإنسان خاصة في الحر
الشديد.
- 4- أبتعد عن الأماكن العالية في
حالة العواصف والصواعق.