



الملف أنشطة دورة المياه

موقع المناهج ← ← الصف الثاني ← علوم ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني المستعدد المستعدد

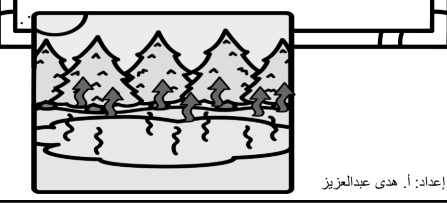
المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الأول		
حل كراس النشاط	1	
مذكرة أسئلة وأجوبة	2	
كتاب الطالب الجزء الأول	3	
ملخص شامل	4	
نشاط تدريبي (أماكن العيش)	5	



الماء سائل عندما يسخن يتحوّل جزء منه إلى غاز لا نستطيع رؤيته.

يمكن للماء أن يتبخر أي يتحوّل من سائل إلى غاز يتحرّك في الهواء على شكل بخار ماء .

التبخر: هو التحوّل من سائل إلى غاز.



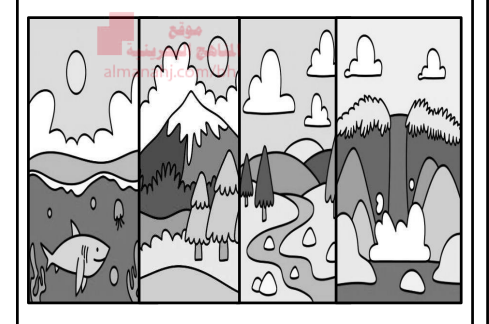
تابع ملخص الدرس الثاني:

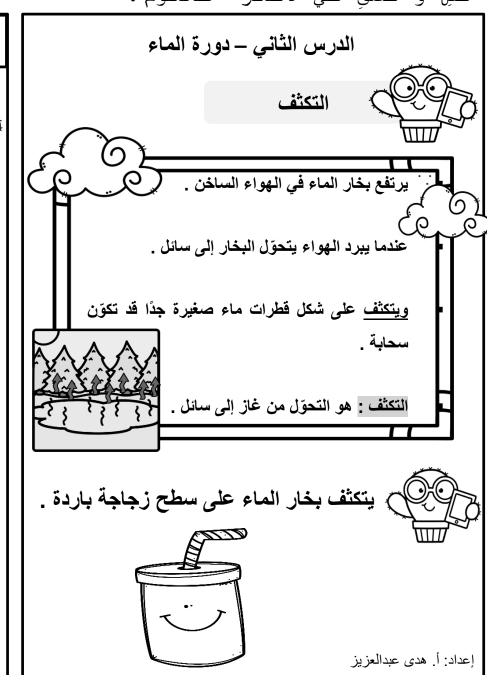


مصادر الماء

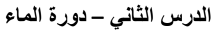
يتبخر الماء من:

اليابسة







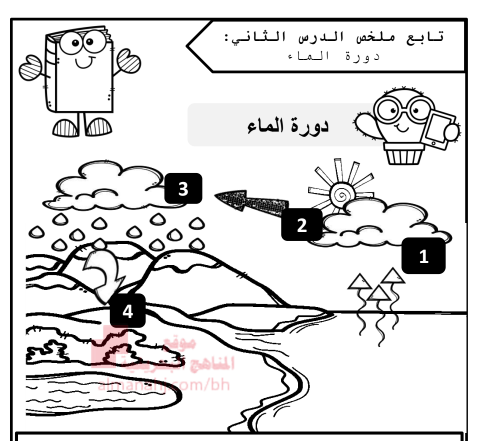




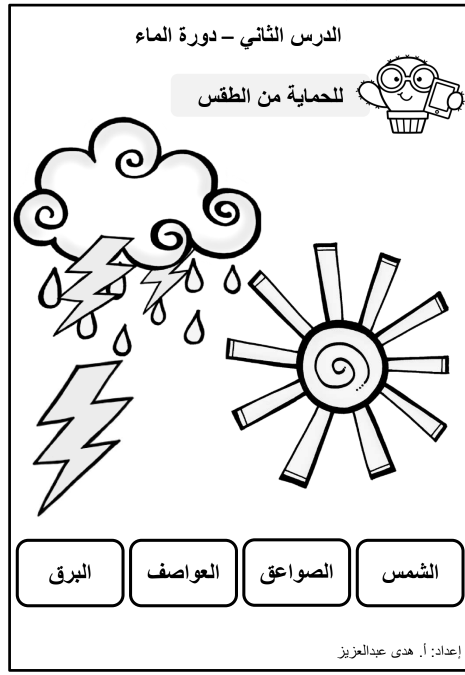


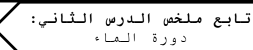
- ذات يوم سقطت أشعة الشمس على سطح الأرض.
 - ا فتبخر الماء وتحوّل إلى بخار.
 - ا ثم صعد بخار الماء إلى الأعلى .
 - شعر بخار الماء بالبرد.
 - تكثف الماء ،وظهرت قطرات ماء صغيرة جدًا.
 - تجمعت القطرات وتشكلت لنا غيمة سعيدة .

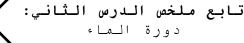




- 1) تُسنَخِن أشعة الشمس الماء فيتبخر ويرتفع في الهواء.
- 2) عندما يبرد الهواء يتكثف بخار الماء ويكون السحب.
 - 3) يهطل الماء ويكون على شكل مطر أو ثلج أو برَد.
 - 4) يسيل ماء المطر والثلج المنصهر عائدًا إلى البحار والأنهار والمحيطات .







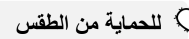


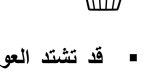
للحماية من الطقس

- أتابع النشرات الجوية باهتمام.
- أتجنب كثرة التعرض للشمس وبخاصة وقت الظهيرة .

- حرارة الشمس يمكن أن تشلكل مخطرة اعلى الإنسان خصوصًا في الحر الشديد.
 - أبتعد عن الأماكن العالية في حالة الخروج خلال العواصف حتى لا تضربني الصواعق

الدرس الثاني - دورة الماء





- قد تشتد العواصف فتصير أعاصير على شكل دوّامات تتسبب في وقوع الحوادث .
- الأعاصير القمعية يمكن أن ترفع أجسامًا كبيرة عن الأرض وتدمر الممتلكات .

العواصف

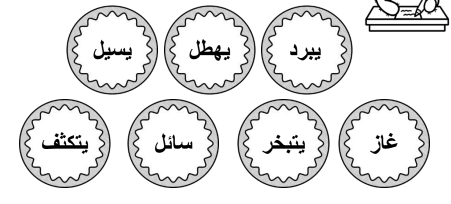


ظاهرة جوية ترتبط بحركة سريعة للرياح ،والتي تحمل معها عادة المطر أو الثلوج أو الرمال .



الدرس الثاني - دورة الماء

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها:



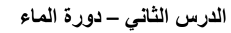
- (.....) الماء من المحيطات والبحار والأنهار .
- (.....) الماء ويكون على شكل مطر أو ثلج أو بَرَد .

- (......) ماء المطر والثلج المنصهر عائدًا إلى البحار والأنهار والمحيطات .

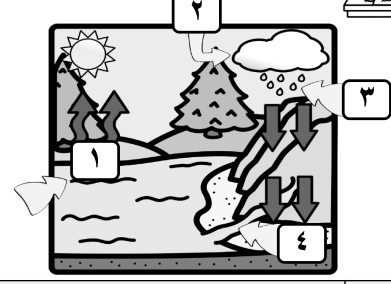


أصّوب ما تحته خط:

التصويب	العبارة
	الماء <u>صلب</u> عندما يسخن يتحوّل جزء منه إلى غاز .
بنية almana	أبتعد عن الأماكن <u>المنخفضة</u> في حالة الخروح خلال العواصف الخروح خلال العواصف المخراطة
	تُستَخِّنُ أشعة الشمس الماء <u>فيهطل</u> ويرتفع في الهواء .
	يتكثف الماء على شكل قطرات ماء صغيرة قد تكوّن <u>بحيرة</u> .



أرتب مراحل دورة الماء مستعينًا بالصورة:



مراحل دورة الماء	الرقم
عندما يبرد الهواء يتكثف بخار الماء ويكوّن السحب	
تُسَخِّنُ أشعة الشمس الماء فيتبخر ويرتفع في الهواء	
يسيل ماء المطر والثلج المنصهر عائدًا إلى البحار	
يسيل ماء المطر والثلج المنصهر عائدًا إلى البحار والأنهار والمحيطات .	
يهطل الماء ويكون على شكل مطر أو ثلج أو بَرَد .	



و ألون الإشارة بحسب العبارة:

الإشارة	العبارة
	يتبخر الماء من المحيطات والبحار والأنهار والبحيرات.
المركز	يمكن للعواصف أن تصبح أعاصير تتسبب في وقوع النا الحوادث .
	أتجنب كثرة التعرض للشمس وبخاصة وقت الظهيرة .
	عندما يبرد الهواء يتحوّل إلى بخار .