

## درس الإسالة

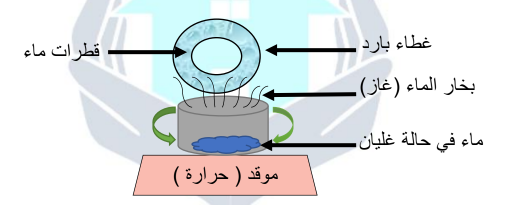
ملخصات دروس إيقاظ علمي سنة ثالثة

النجاح و التميّز

★يفقد الغاز الحرارة فيتحوّل إلى سائل.

الإسالة هي تحوّل المادّة من الحالة الغازيّة إلى الحالة السائلة وذلك بفقدانها للحرارة واكتسابها البرودة.

→قطرات الماء الموجودة على سطح مرآة الحمام هي نتيجة تحوّل بخار الماء الساخن (غاز) إلى سائل عند احتكاكه بالمرآة (الباردة).



→ يتحوّل البخار المتصاعد من الماء الساخن من مادّة غازيّة إلى مادّة سائلة (ماء) عند ملامسته الغطاء البارد (فقدان الحرارة).
تسمى هذه العمليّة: الإسالة.



www.enajah.tn