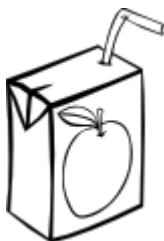
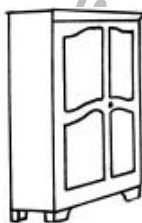


حالات امارة في الطبيعة

- ﴿ تحيط بنا أجسام كثيرة ومتعددة: (ماء، خشب، معادن، جبال، دخان...) تحتل حيزا في الفضاء. ﴾
- ﴿ يمكن أن نصنف هذه الأجسام إلى حالات شائعة ثلاثة: ﴾
 1. مواد صلبة: لها شكل ثابت وحجم ثابت مثل: الخشب، البلاستيك، الورق، الدقيق... .
 2. مواد سائلة: لها شكل متغير وحجم ثابت إذ تأخذ شكلوعاء الذي تحويه مثل: الماء، العصير، الحليب، الزيت... .
 3. مواد غازية: لها شكل غير ثابت وحجم متغير يشغل كل الحجم الذي توفر له، قابل للانتشار والانضغاط مثل غاز الطهي، الدخان، الهواء... .



اذْكُر

مواد صلبة

شكلها ثابت.

حجمها ثابت.

لا تأخذ شكل الإناء الذي تحويه.

مواد سائلة

شكلها غير ثابت (متغير).

حجمها ثابت.

تأخذ شكل الإناء الذي تحويه.

مواد غازية

شكلها غير ثابت (متغير).

تشغل كل الحجم الذي توفر له.

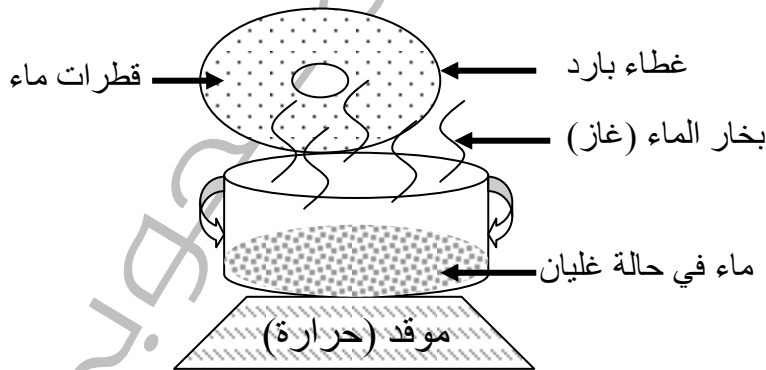
قابلة للانضغاط والانتشار.

تأخذ شكل الإناء الذي تحويه.

مواد غازية	مواد سائلة	مواد صلبة
دخان، بخار، غاز الطهي، عطر بخاخ...	ماء، زيت، حليب، عصير، خل، كحول، جفال...	خشب، حديد، خبز، دقيق، شكلاتة، زبدة...

الإسالة

- ↙ يفقد الغاز الحرارة فيتحوّل إلى سائل.
- الإسالة هي تحول المادة من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة وذلك بفقدانها للحرارة واكتسابها البرودة.
- ↙ قطرات الماء الموجودة على سطح مرآة الحمام هي نتيجة تحول بخار الماء الساخن (غاز) إلى سائل عند احتكاكه بالمرآة (الباردة).



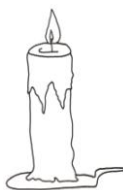
يتحوّل البخار المتتصاعد من الماء الساخن من مادة غازية إلى مادة سائلة (ماء) عند ملامسته الغطاء البارد (فقدان الحرارة). تسمى هذه العملية: الإسالة.

الانصهار والتجمد



ـ الانصهار: هو تحول المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة باكتساب الحرارة.

تحوّل الشكلاطة، الزبدة، الشمع... من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة عندما تكتسب الحرارة



الانصهار

مادة سائلة

اكتساب الحرارة

مادة صلبة

ـ التجمد: هو تحول المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الصلبة بفقدان الحرارة (اكتساب البرودة). يفقد الشمع السائل حرارته فيتحول إلى شمع صلب (يتجمد)

التجمد

مادة صلبة

فقدان الحرارة

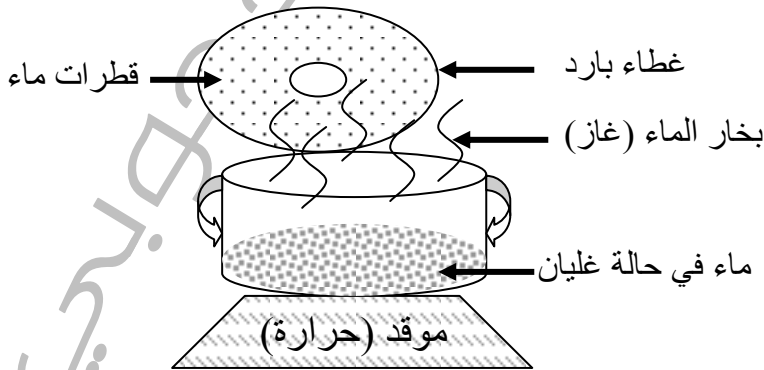
مادة سائلة

التَّبَغُّرُ وَالْغَلِيَانُ

- ﴿عَنِ التَّسْخِينِ وَعَنِ بُلوغِهِ دَرَجَةِ الْغَلِيَانِ يَتَحَوَّلُ الْمَاءُ السَّائِلُ إِلَى غَازٍ. إِنَّهُ بُخَارُ الْمَاءِ﴾
- ﴿يَتَحَوَّلُ الْمَاءُ مِنَ الْحَالَةِ السَّائِلَةِ إِلَى الْحَالَةِ الْفَازِيَّةِ بِمَفْعُولِ الْحَرَارَةِ.﴾
- ﴿مَصَادِرُ بُخَارِ الْمَاءِ فِي الْجَوَّ هِيَ: الْبَحَارُ، الْأَنْهَارُ، الْأَوْدِيَّةُ، الْعَيْونُ الْجَارِيَّةُ وَالْبَحِيرَاتُ...﴾

التَّبَغُّرُ

- ﴿الْتَّبَغُّرُ هُوَ تَحَوُّلُ الْمَادَةِ مِنَ الْحَالَةِ السَّائِلَةِ إِلَى الْحَالَةِ الْفَازِيَّةِ.﴾



- ﴿مَا يُلَاحِظُ فَوْقَ الْإِنَاءِ هُوَ ضَبَابٌ نَاتِجٌ عَنِ التَّقَاءِ الْفَازِيِّ الْحَارِ بِالْهَوَاءِ الْبَارِدِ﴾

التنقل في الجو

يسمى التنقل في الجو طيراناً. ويسمى كل من يطير طائراً. ولكن من الطيور ما لا يطير كالنعامة والدجاجة، كما نجد من الحيوانات من يتنقل طيراناً ولا ينتمي للطيور كالخفافش مثلاً.

ـ تتم عملية الطيران حسب مراحل ثلاثة وهي:



1. الإقلاع.
2. الطيران.
3. الهبوط.

ـ تطير الحمامات ويساعدها على ذلك شكلها المغزلي وصغر حجمها وطول جناحيها.

ـ تتنقل بعض الحشرات طيراناً مثل: (النحلة والذباب والفراشة والجراده...)

ـ الذي يساعد الطيور على الطيران

1. كبر مساحة الجناحين عند فتحها.
2. متانة الريش.

ـ ملائمة الجسم لشق الهواء...

ـ من الطيور ما يتنقل في وسطين مثل: (العصافير والحمامات) ومنها ما يتنقل في 3 أو ساط مثل: (البجع والإوز).

التنقل في الماء

﴿ تتنقل الحيوانات في الماء سباحة وتساعدها أعضاءها على الحركة. ﴾

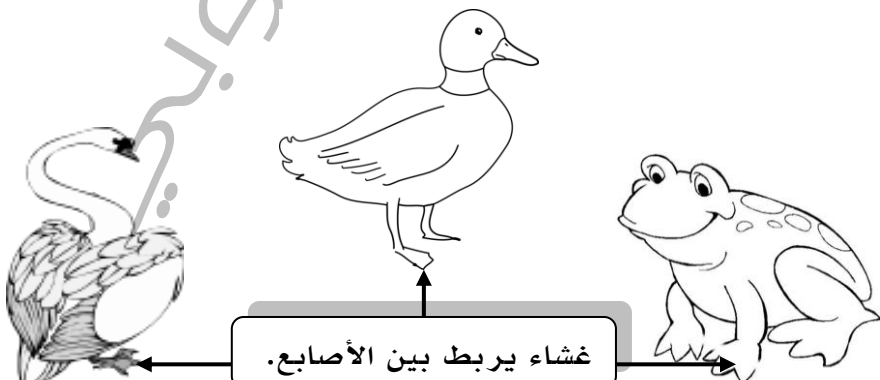
﴿ للسمكة شكل مخروطي يساعدها على السباحة ولها زعانف تساعدها على الحركة والتوجّه. ﴾



﴿ تستعمل السلحفاة البحرية أطرافها كمجاديف تدفع بها الماء إلى الوراء. ﴾



﴿ البطة والإوزة والضفدعه يساعدهم على السباحة شكل سيقانهم فهم يسبحون بواسطة غشاء يربط بين الأصابع. ﴾



مرض الحصبة

مرض الحصبة هو مرض معدي يصيب الجلد.

لـ من أعراضه:

- ↙ ظهور حبيبات حمراء على كامل الجسم.
- ↙ ارتفاع درجة حرارة الجسم المريض.
- ↙ احمرار العينين.
- ↙ السعال والعطس.

لـ طرق الوقاية:

- ↙ التلقيح.
- ↙ عزل المريض عن بقية الأفراد.
- ↙ تجنب المريض.
- ↙ عدم استعمال أدواته.

مرض الزَّكام

مرض الزَّكام هو مرض معد يصيب الأنف ويتسبّب في تدهور الحالة الصحية للجسم.

↳ من أعراضه:

- ↳ ارتفاع درجة حرارة الجسم المريض.
- ↳ رشح الأنف. ↳ تعطل حاسة الشم. ↳ العطس باستمرار.
- ↳ حرقة في العينين. ↳ أو جاع بالرأس.

↳ أسباب العدوى:

- ↳ الجلوس قرب المصاب أو الاحتكاك به.
- ↳ استعمال أدوات المصاب.

↳ طرق الوقاية من الزَّكام:

- ↳ أتغذى غذاء صحي.
- ↳ أتناول أغذية تحتوي الفيتامين "س" C.
- ↳ أبعد عن المصاب.
- ↳ لا أستعمل أدوات المصاب.
- ↳ ألقح ضدّ الزَّكام عند الضرورة.
- ↳ أذهب إلى الطبيب عند بروز أول أعراض المرض.
- ↳ أتبّع وصفة الطبيب ونصائحه
- ↳ ألازم غرفتي ولا أحتك بغيري كي لا أعدّيهم.

مرض الرّمد



﴿ مرض الرّمد هو مرض معدي يصيب عين الإنسان وينتقل هذا المرض من شخص مصاب إلى شخص سليم عن طريق استعمال أدوات المريض أو عن طريق الذباب. ﴾

﴿ ينتشر مرض الرّمد بسرعة في المناطق التي لا تُراعي فيها قواعد حفظ الصحة. ﴾

﴿ من أعراضه: ﴾

- ﴿ احمرار العين ﴾ الرغبة في حك العين باستمرار توّرم (انتفاخ) الأ jelan ﴾ إفراز الدموع والتقيح ﴾ الشعور بالقلق عند تعرّض العين المصابة للضوء.

﴿ أسباب العدوى: ﴾

- ﴿ حك العين المصابة ثم لمس العين السليمة.
- ﴿ استعمال أدوات المريض.

- ﴿ تراكم الأوساخ وكثرة الذباب.

﴿ طرق الوقاية من مرض الرّمد: ﴾

- ﴿ عزل المريض والعناء به.
- ﴿ غسل الوجه واليدين بالماء والصابون باستمرار.
- ﴿ استعمل منشفة وأدوات خاصة ولا استعمل أدوات المريض.

- ﴿ مراعاة قواعد حفظ الصحة ومقاومة الذباب.

حاجة النبتة إلى الغذاء

- » تحتاج النبتة إلى الغذاء مثل الإنسان والحيوان لذا يجب أن نعتني بها.
- » تمتص النبتة الماء والأملاح المعدنية بواسطة جذورها من التربة.
- » لتنمو النبتة تحتاج التربة الصالحة للزراعة إلى: الماء- السماد- الشمس- الهواء.

التكاثر عند النبات

- » تتكاثر النباتات نوعان:
 1. تتكاثر بالبذور مثل الفول- الحمص- اللوبية... انطلاقاً من بذرة واحدة.
 2. تكاثر بدون بذرة مثل المشمش- البرتقال- اللوز- التفاح- الخوخ(بالغراسة)
- » تنبت البذرة فتصبح نبتة تحمل ساقاً وأوراقاً وزهراً تتحول إلى ثمرة بها بذور.
- » يختلف أحياناً عدد البذور في نفس النوع من الثمرة.

تكاثر بدون بذور

تكاثر بـالبذور

فول \Rightarrow حمص \Rightarrow عدس \Rightarrow لوبية
قمح \Rightarrow شعير \Rightarrow لجばنة \Rightarrow طماطم \Rightarrow خوخ \Rightarrow تفاح \Rightarrow لوز \Rightarrow فلفل \Rightarrow دلاع...
مشمش \Rightarrow برقل \Rightarrow زيتون.

التغذية عند الحيوان

يحتاج الحيوان إلى الغذاء لتوفير الطاقة الضرورية لبناء أنسجته وتحقيق وظائفه.

تقسم الحيوانات إلى 3 فصائل حسب الغذاء الذي تعيش عليه وحسب جهازها الهضمي.

1. حيوانات عاشبة:

وهي الحيوانات التي تتغذى على العشب والنبات مثل:
الخروف \Rightarrow البقرة \Rightarrow الأرنب \Rightarrow السلحفاة \Rightarrow الزرافة ...

2. حيوانات لاحمة:

وهي الحيوانات التي تتغذى على اللحوم مثل:
الأسد \Rightarrow النمر \Rightarrow الذئب \Rightarrow الكلب \Rightarrow القط \Rightarrow الصقر ...

3. حيوانات كالثة:

وهي الحيوانات التي تتغذى على بقايا الطعام كالخضر واللحوم أي هي عاشبة ولاحمة في نفس الوقت مثل:
القرد \Rightarrow الدجاجة \Rightarrow الدب \Rightarrow الخنزير ...

داء الكلب

مرض الكلب هو مرض مخطر جداً ومعدٍ يصيب الإنسان والحيوان على حد سواء ويتسبّب في موتهما.

↳ من أعراضه عند الحيوان: سيلان اللعاب. ↳ كثرة العواة وتواصله ↳ مهاجمة الآخرين ↳ التنكر لصاحبها ↳ الشلل ثم الموت.

↳ من أعراضه عند الإنسان: التشنّج ↳ الصداع ↳ القيء ↳ العجز عن الأكل والشرب.

↳ طرق الوقاية منه: التلقيح الدوري للقطط والكلاب في الموعد المحدد. ↳ تجنب الحيوانات السائبة. ↳ توفير الأكل للكلب ومنعه من التشرد.

↳ ما يجب القيام به عند الإصابة بعضة كلب مسعور: عند الإصابة بعضة كلب مسعور علينا:

↳ غسل مكان الإصابة جيداً بالماء والصابون لمدة 15 دق. ↳ التوجّه فوراً إلى المستشفى للتّداوي. ↳ إخبار السلط للقبض على الحيوان المصاب. ↳ الاستمرار في العلاج ومراجعة الطبيب.

تنتقل العدوى للإنسان بواسطة اللعاب نتيجة الإصابة بعضة حيوان مسعور أو بخدش.

التكاثر عند الحيوانات البيوضية

- لـ كل الطيور تتکاثر بالبيض ما عدى الخفاش.
- لـ تحضن الأنثى البيض ثم ترعى الصغار كالدجاجة والبطّة.

وقد يقوم بذلك الذّكر لوحده كالبطريرق والطرسوح (يشبه البطريرق) أو يتناوب الذّكر والأنثى على حرص البيض ورعايته بالصغار كالحمام.

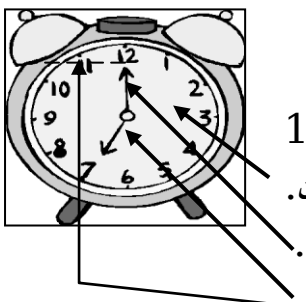
- لـ بعض الحيوانات البيوضية لا تحضن بيضها ولا ترعى صغارها كالسمكة والحلزون والضفدع والفراشة.
- يتکاثر بالبيض:

- * بعض الحيوانات المائية كالسمك والسرطان والحبّار وسمك القرش.
- * بعض الزواحف كالشعبان والحلزون.
- * بعض الحشرات كالنمل والنحل والفراش.

مدة حضن البيض عند الطيور

الطيور	مدة الحضن	عدد البيض
الحمام	18 يوماً	2
الدجاجة	21 يوماً	15
البطّة	24 يوماً	15
الحجلة	21 يوماً	15
عصافير السطح	14 يوماً	5
الدجاج الرومي	28 يوماً	20

السّاعة ذات العقارب



تتكون السّاعة ذات العقارب من:

- * الميناء: ويحمل الأرقام من 1 إلى 12.
- * العقرب الصّغير: وهو عقرب السّاعات.
- * العقرب الطّويل: وهو عقرب الدّقائق.
- * القاكرة: وهي عقرب الثّواني.

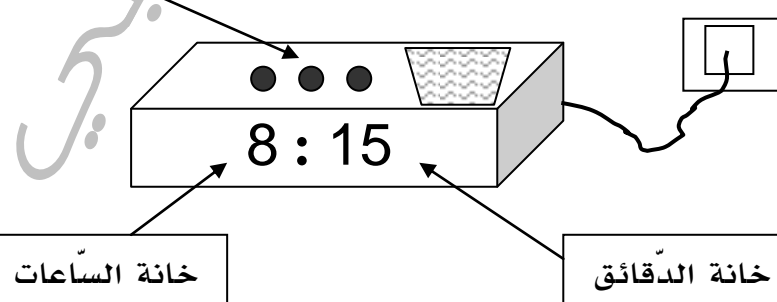
يوجد بها من ناحية الظهر زر لتعديل الوقت و زر لتعديل المنبه و زر لعميره.

السّاعة ذات الخانات

تتكون السّاعة ذات الخانات من هيكل معدني أو بلاستيكي وأزرار تعديل على جانب الهيكل وشاشة تعرض أرقام تقدم التّوقيت.

- * خانة السّاعات في أقصى اليسار.
- * خانة الدّقائق على أقصى اليمين.

أزرار التعديل



مُتَّفِقٌ وَعِدَاتٌ قِيسَنَ الْرَّمَن

- ❖ السنة: 365 أو 366 يوماً \Rightarrow 12 شهراً \Rightarrow 52 أسبوع.
- ❖ الشّهر: 28 أو 29 أو 30 أو 31 يوماً.
- ❖ الأسبوع: 7 أيام.
- ❖ اليوم: 24 ساعة.
- ❖ الساعة: 60 دقيقة.
- ❖ الدقيقة: 60 ثانية

مَفْهُومُ الطَّاقَةِ

يَمْتَلِكُ الْجَسْمُ طَاقَةً إِذَا كَانَ قَادِرًا عَلَى إِنْجَازِ عَمَلٍ أَوْ

تَغْيِيرِ دَرَجَةِ حرارةِ جَسْمٍ.

نَسْتَعْمِلُ الطَّاقَةَ الْكَهْرَبَائِيَّةَ لِلِّإِضَاءَةِ وَلِتَشْغِيلِ الْعَدِيدِ مِنَ

الْأَدَوَاتِ الْمُنْزَلِيَّةِ (المِكْوَاهُ - خَلَاطُ كَهْرَبَائِيٍّ - مُجَفَّفٌ

الشِّعْرِ - الْحَاسُوبُ - التَّلْفَازُ - التَّلَاجَةُ - الْمِذَيَاعُ...)

يُوفِرُ الْخَشْبُ وَالْفَحْمُ وَالنَّفْطُ وَالْغَازُ وَالْكَهْرَباءُ الطَّاقَةَ

الْضَّرُورِيَّةَ لِلِّطَبَخِ وَلِأَعْمَالِ أُخْرَى كَالْتَسْخِينِ...

طَاقَةُ عَضَلَيَّةٍ	↔	طِفْلٌ يَسْبِحُ
طَاقَةُ الْوَقْودِ	↔	جَرَارٌ يَحْرُثُ الْأَرْضَ
طَاقَةُ الْكَهْرَباءِ	↔	بَنْتٌ تَجْفَفُ شَعْرَهَا
طَاقَةُ الرِّيَاحِ	↔	سَفِينَةٌ شَرَاعِيَّةٌ
طَاقَةُ مِيكَانِيَكِيَّةٍ	↔	حَافَلَةٌ تَسِيرُ
طَاقَةُ شَمْسِيَّةٍ	↔	تَجْفِيفُ الثِّيَابِ
طَاقَةُ كَهْرَبَائِيَّةٍ	↔	كَيُّ الْمَلَابِسِ

أَنْوَاعُ الطَّاقَةِ

﴿الطَّاقَةُ نَوْعَانٌ: كَامِنَةٌ وَمُتَحَرِّكَةٌ﴾.

﴿هُنَاكَ أَجْسَامٌ تَمْلِكُ طَاقَةً كَامِنَةً فِيهَا اللَّوْبُ
الْمَضْغُوطُ أو الْمَمْدُدُ...﴾

﴿تَظَهَّرُ الطَّاقَةُ الْكَامِنَةُ فِي النَّابِضِ الْمَضْغُوطِ أو الْمَمْدُدِ
فِي الْجَسْمِ السَّاقِطِ تَحْتَ تَأْثِيرِ قُوَّةِ الْجَاذِبَيَّةِ﴾.

﴿تَظَهَّرُ الطَّاقَةُ الْحَرَكِيَّةُ فِي الرِّيَاحِ وَفِي الْأَجْسَامِ
الْمُتَحَرِّكَةِ﴾.

﴿أَشْكَالُ الطَّاقَةِ الْحَرَكِيَّةِ﴾:

﴿الطَّاقَةُ الشَّمْسِيَّةُ أَوِ الْحَرَارِيَّةُ وَمَصْدُرُهَا الشَّمْسُ﴾.

﴿الطَّاقَةُ الْكِيمِيَائِيَّةُ مَصْدُرُهَا الْوَقْدُ وَالْبَنْزِينُ وَالنَّفْطُ﴾.

﴿الطَّاقَةُ الْمِيكَانِيَّةُ أَوِ الْعَضْلِيَّةُ وَمَصْدُرُهَا الْعَضْلَاتُ﴾.

﴿الطَّاقَةُ الْمَاءِيَّةُ وَمَصْدُرُهَا الْمِيَاهُ الْجَارِيَّة﴾.

﴿الطَّاقَةُ الْمَغَناَطِيسِيَّةُ وَمَصْدُرُهَا الْمَغَناَطِيسُ﴾.

﴿مِنْ مَصَادِرِ الطَّاقَةِ﴾:

﴿الشَّمْسُ﴾.

﴿احْتِرَاقُ الغَازِ الطَّبِيعِيِّ﴾.

﴿احْتِرَاقُ الْوَقْدِ﴾.

﴿الْكَهْرَباءُ﴾.