



ملخص مادة العلوم الصف الأول ابتدائي

الفصل الدراسي الثالث

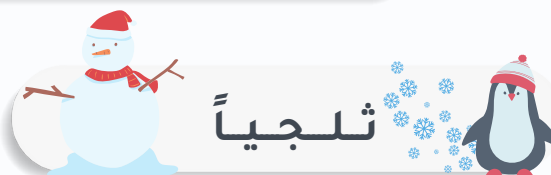
الطقس



هي مقدار سخونة الشيء أو برودته



هو حالة السماء والجَوِ خلال اليوم



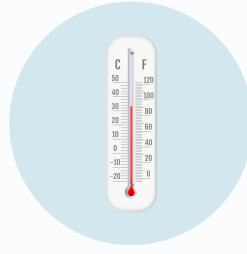
أدوات قياس الطقس



دوارة الرياح
تحدد اتجاه حركة الرياح



قياس المطر
يقيس كمية المطر



قياس الحرارة
يقيس درجة الحرارة

في السنة أربعة فصول



ما التغيرات التي تحدث في كلّ فصلٍ من الفصول الأربع؟

- يكون الطقس ممسيساً ساعات طويلاً، ويكون الجو دافئاً.
- تنمو النباتات وتبدأ أزهارها في الظهور.
- تلد كثير من الحيوانات.

الربيع



الصيف هو أشد الفصول حرارةً

- الطقس فيه جاف ومميس ساعات أطول من فصل الربيع.
- كثير من النباتات تتمر في فصل الصيف. ويتوفر للإنسان غذاء كثير.

الصيف

- يكون الطقس ممسيساً ساعات أقل من الصيف، ويصبح الطقس معتدلاً.
- بعض النباتات تتغير ألوان أوراقها وتساقط.
- تببدأ الحيوانات في الاستعداد لفصل الشتاء فيهاجر بعضها إلى أماكن دافئة.

الخريف



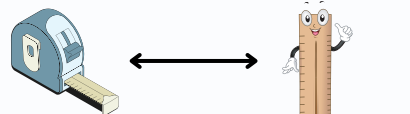
- الشتاء هو أشد الفصول بروادة. ويكون الطقس فيه ممسيساً ساعات قليلة.
- تساقط فيه الأمطار، وأحياناً البرد والثلوج.
- في الشتاء تقل النباتات، فلا تجد الحيوانات طعاماً يكفيها، فيعتمد بعضها على ما جمعه في فصل الخريف، أما بعضاها الآخر فينام حتى يأتي فصل الربيع.

الشتاء



المسافة

هو مكان الجسم مقارنة بمكان جسم آخر وباستعمال
كلمات منها : فوق ، تحت ، يمين ، يسار ، جنوب .



الحركة

هي تغير موضع الشيء



السرعة

هي وصف حركة الجسم سريعة
أم بطيئة

من أنواع القوى :



قوّة الدفع : هي قوّة تحرّك الشيء بعيداً عنِّي

1



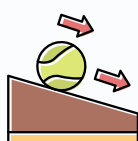
قوّة السحب : هي قوّة تحرّك الشيء في اتجاهي

2



قوّة الجاذبية : هي قوّة تسحب الأشياء في اتجاه الأرض

3



قوّة الاحتكاك : هي قوّة تبطئ حركة الأشياء

4

الطاقة

هي التي تجعل الأشياء تعمل وتتغير.

الطاقة

من أشكال الطاقة

الكهرباء



الصوت



الضوء



الحرارة



الحرارة : هي طاقة تسخن الأشياء

الحرارة



نحصل على الحرارة من :

3- من احتكاك الأشياء ببعضها : يمكنني أنأشعر بالحرارة الناتجة عن الاحتكاك عندما أحرك يدي إداهما بالآخر.

2- من احتراق الأشياء : مثل احتراق الخشب واحتراق النفط واحتراق الغاز

1- من الشمس : حيث تأتي معظم الحرارة على الأرض من الشمس.

الضوء : هو طاقة تمكنا من رؤيتها الأشياء

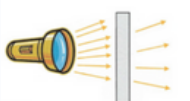
الضوء



يحدث الصوت عندما تهتز الأشياء



المواد المعتمة



المواد شبه الشفافة



المواد الشفافة

من مصادر الضوء :

الشمس : حيث يأتي معظم الضوء على الأرض منها

النجوم

المصابيح

ملخص مادة المهارات الصف الأول ابتدائي

الفصل الدراسي الثالث

نَسْأَلُ اللَّهَ أَنْ يَكُونَ عِلْمًا نَافِعًا