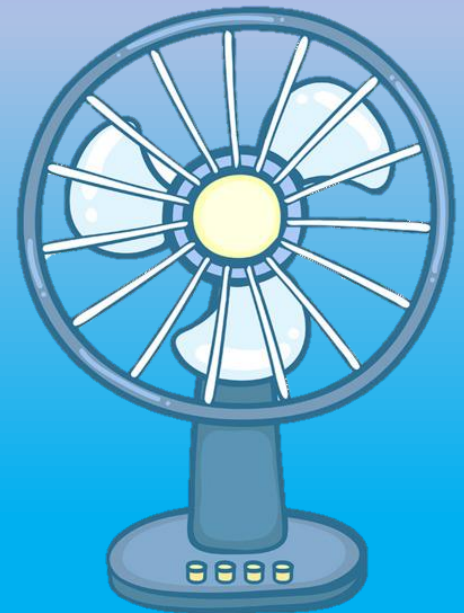
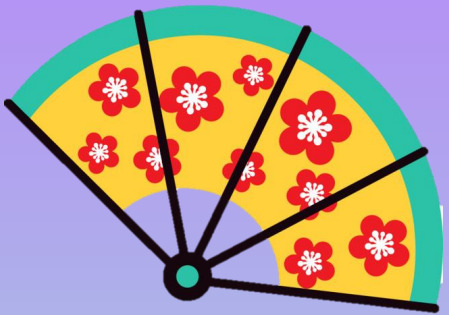


หน่วย แรงและพลังงานในชีวิตประจำวัน

เรื่อง พลังงานลม

ระดับชั้นอนุบาล ๑

ครูผู้สอน นางสาวปาริชาติ ชัยงาม

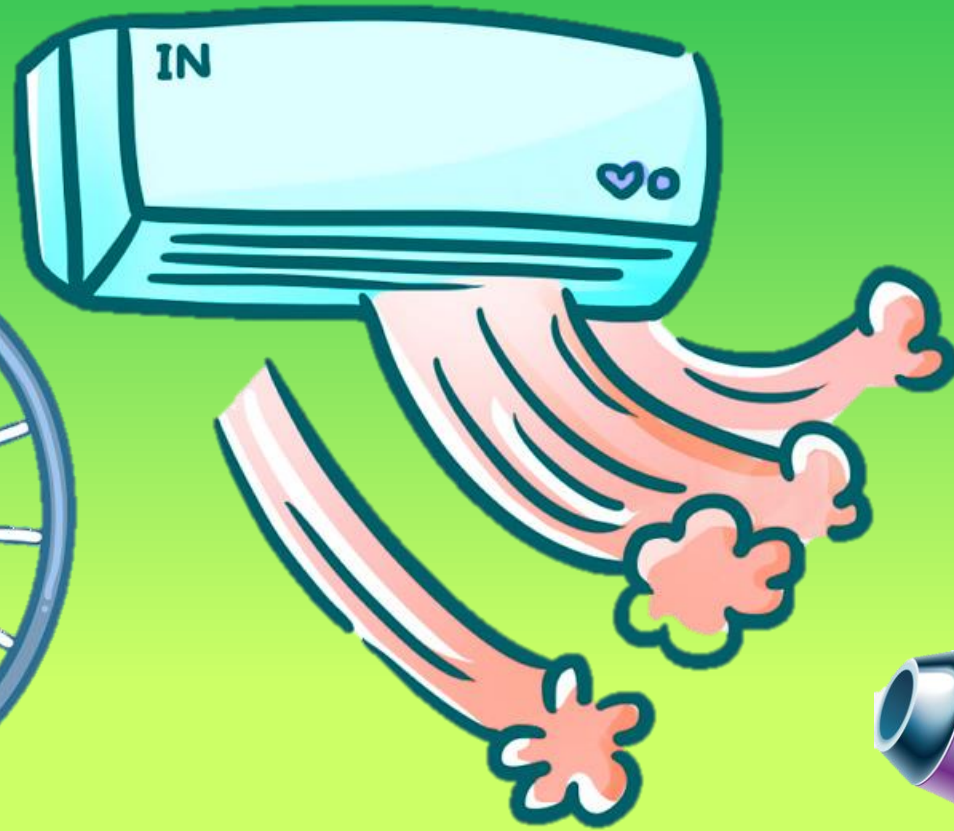
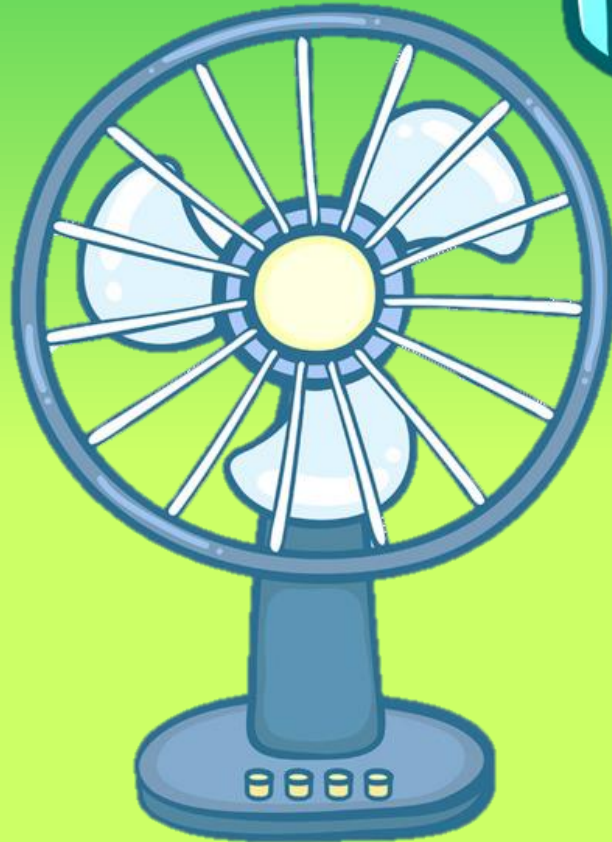
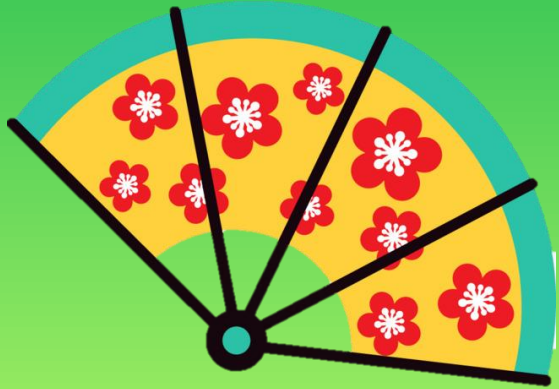


พลังงานลม

เป็น พลังงาน ตาม ธรรมชาติ ที่เกิดจากความแตกต่างของอุณหภูมิ ความกดดันของบรรยากาศและแรงจากการหมุนของโลก สิ่งเหล่านี้เป็นปัจจัยที่ก่อให้เกิดความเร็วลมและกำลังลม ในปัจจุบันมนุษย์จึงได้ให้ความสำคัญและนำพลังงานจากลมมาใช้ประโยชน์มากขึ้น เนื่องจากพลังงานลมมีอยู่โดยทั่วไป ไม่ต้องซื้อหา



ลมที่ได้จากอุปกรณ์ที่มนุษย์สร้างขึ้น เช่น พัด พัดลม แอร์ ไดร์เป่าผม



อุปกรณ์ที่ช่วยในการเปลี่ยนจากพลังงานลมออกมาเป็นพลังงาน
ในรูปแบบอื่น ๆ เช่น ใช้ กังหันลม เพื่อเปลี่ยนให้เป็น พลังงานไฟฟ้า

