

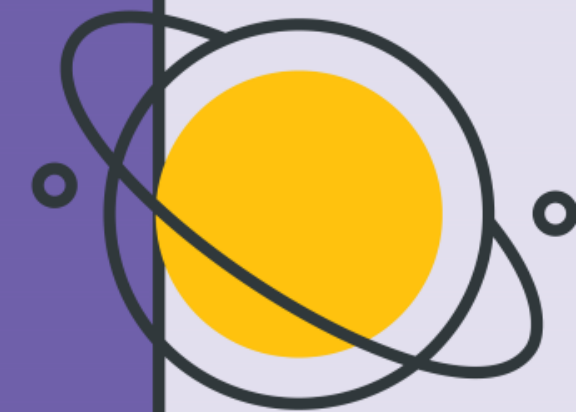
รายวิชา วิทยาศาสตร์

รหัสวิชา ว13101

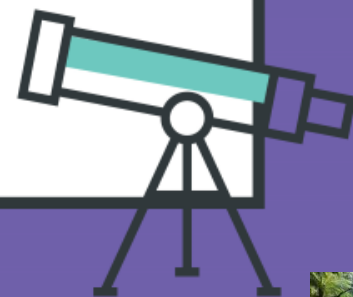
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

ผู้สอน ครูสุดารัตน์ ศรีแก้ว

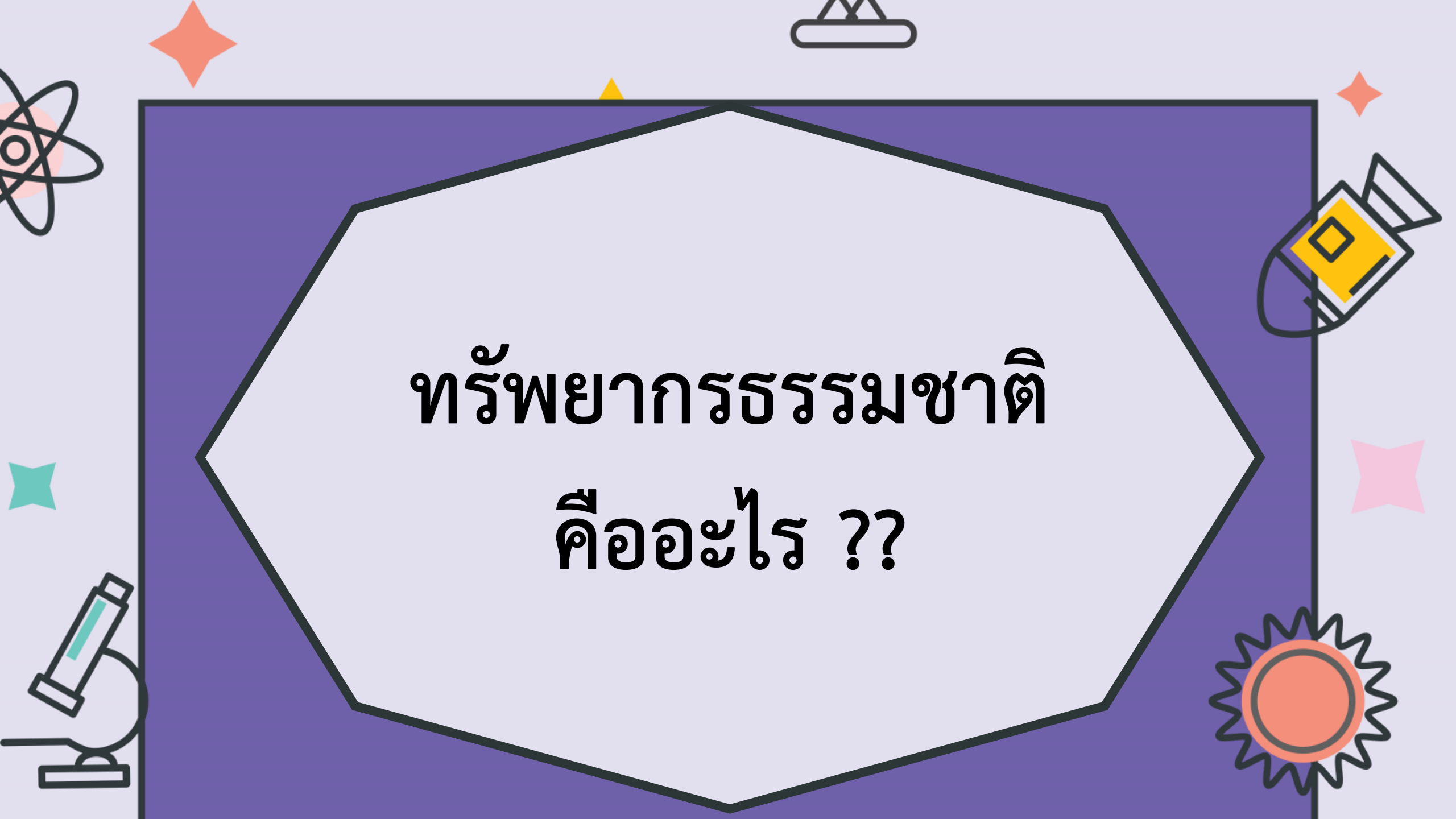
เรื่อง ทรัพยากรธรรมชาติของเรา



ทรัพยากรธรรมชาติของเรา



ทรัพยากรธรรมชาติ คืออะไร ??

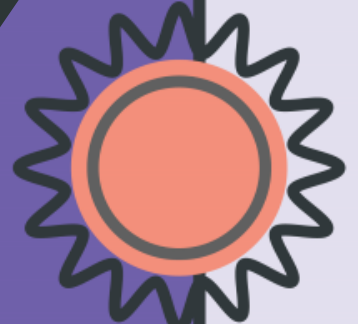
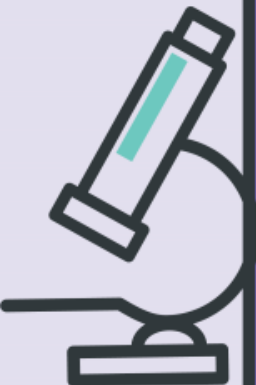
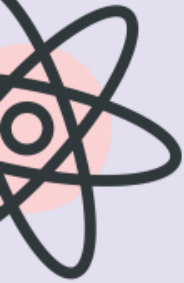


ทรัพยากรธรรมชาติ

หมายถึง สิ่งที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ และ
มนุษย์นำมาใช้ประโยชน์ เช่น ดิน หิน แร่ น้ำ
อากาศ ป่าไม้ สัตว์ป่า น้ำมันดิบ

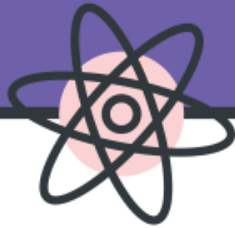
สิ่งที่เห็นในรูป

เป็นทรัพยากรธรรมชาติหรือไม่









กิจกรรมที่ ๑ ทรัพยากรธรรมชาติในท้องถิ่นมีอะไรบ้าง

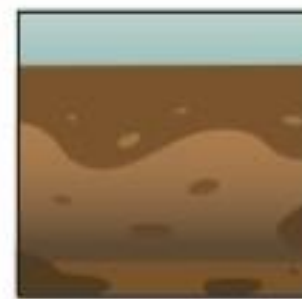
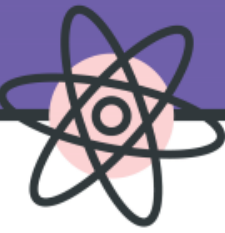
จุดประสงค์

๑. บอกความหมายของทรัพยากรธรรมชาติ
๒. สำรวจและจำแนกสิ่งที่เป็นทรัพยากรธรรมชาติ
๓. ระบุประโยชน์ของทรัพยากรธรรมชาติในท้องถิ่น

วัสดุ-อุปกรณ์

—

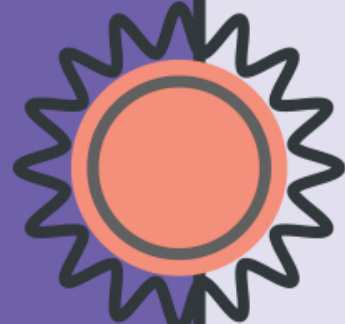
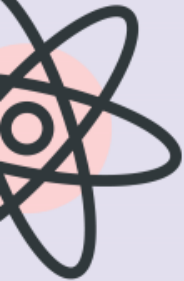


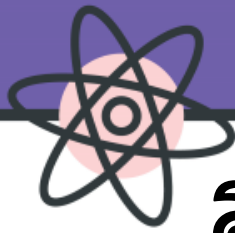


ดิน



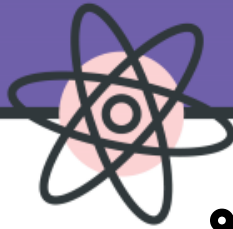
เรื่องประโยชน์ของทรัพยากรธรรมชาติ ในความรู้





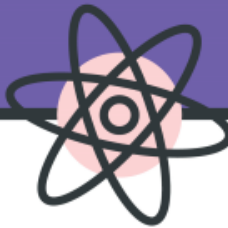
ดิน เป็นทรัพยากรธรรมชาติที่พบได้ทุกท้องถิ่น ซึ่งอาจเป็นชนิดที่แตกต่างกัน เช่น ดินราย ดินเหนียว ดินร่วน ดินมีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตของคน สัตว์และพืช เพราะเป็นแหล่งในการปลูกพืช ซึ่งเป็นอาหารของคนและสัตว์ ดินยังเป็นที่อยู่อาศัยของพืชและสัตว์ บางชนิด





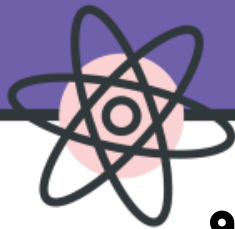
น้ำ มีความสำคัญต่อการดำเนินชีวิตของสิ่งมีชีวิตต่างๆ และเป็นปัจจัยสำคัญในการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ การทำอุตสาหกรรมต่างๆ ใช้เป็นแหล่งพลังงานผลิตกระแสไฟฟ้า





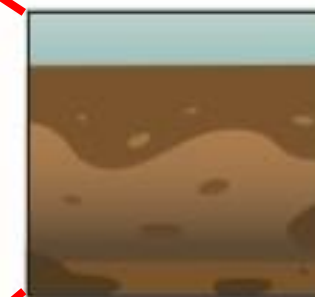
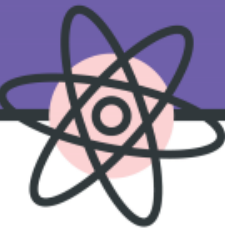
อากาศ เป็นสิ่งที่มีอยู่ทุกหนทุกแห่ง อากาศมีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตของสิ่งมีชีวิตทุกชนิด เพราะสิ่งมีชีวิตต่างๆ ต้องการอากาศสำหรับหายใจ



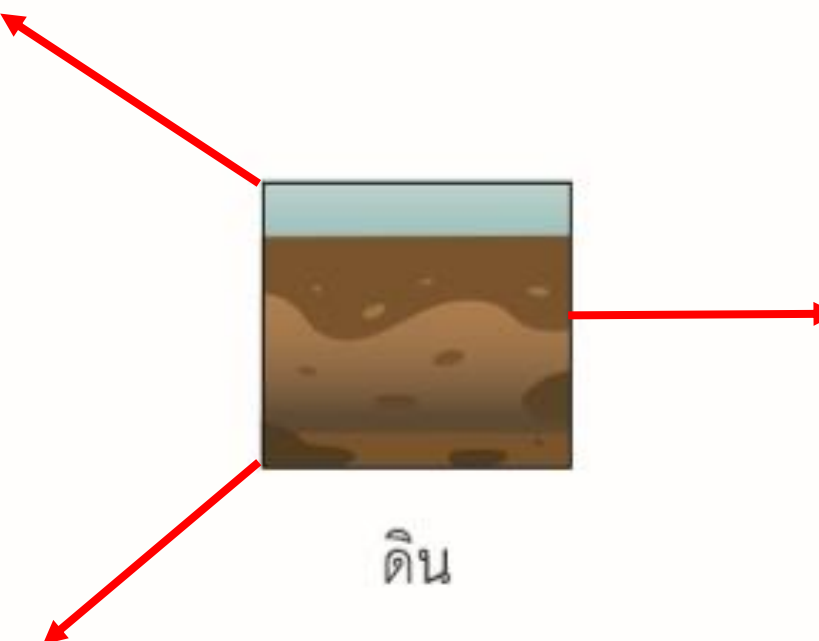


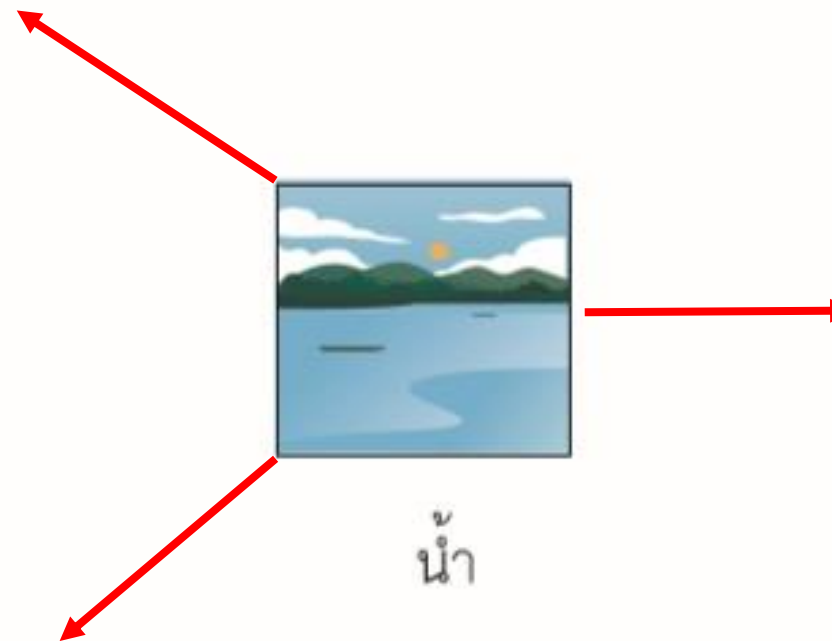
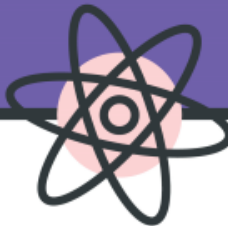
ป้าไม้ เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่าต่างๆ เป็นแหล่งผลิตอาหาร สมุนไพร และผลิตไม้ นำมาใช้ทำสิ่งของเครื่องใช้ต่างๆ เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร ทำให้เกิดความชุ่มชื้น ป้องกันการพังทลายของหน้าดิน บรรเทาความรุนแรงของพายุ

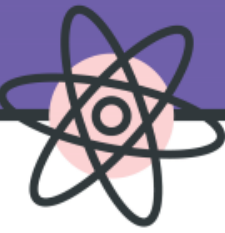




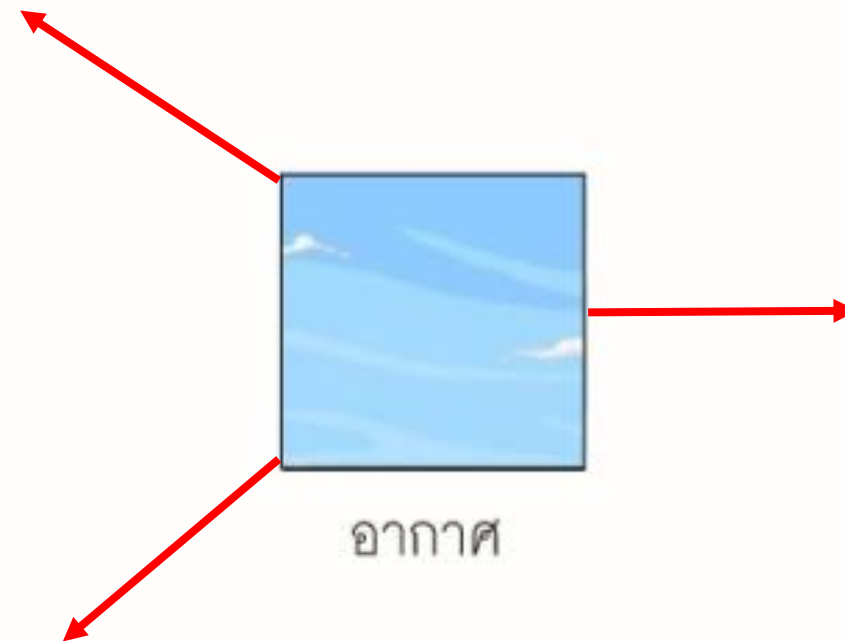
ดิน

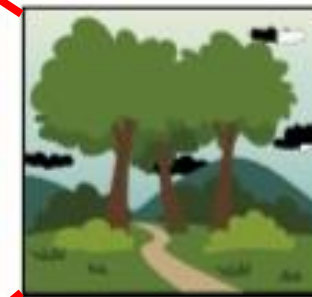
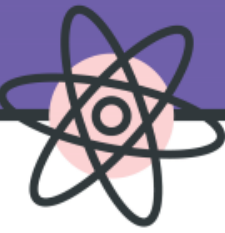




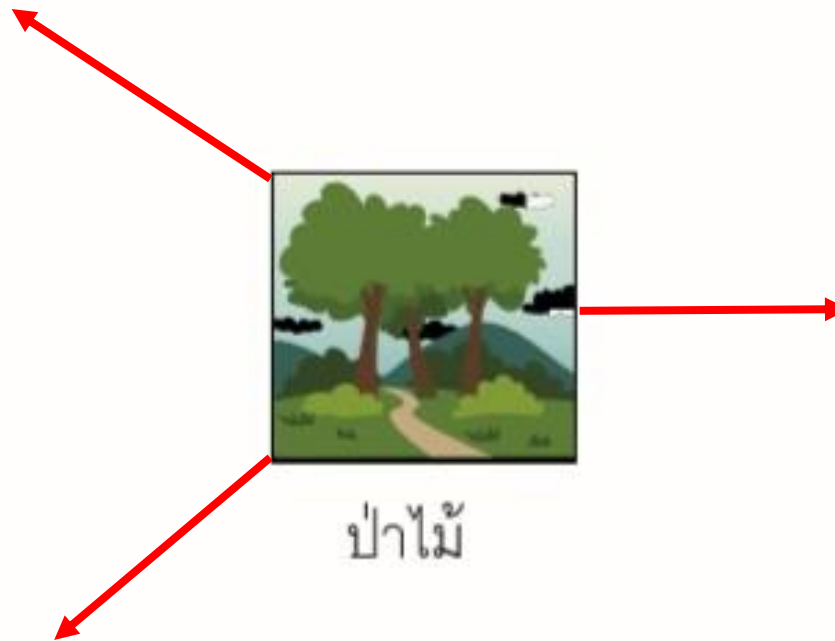


อากาศ





ป่าไม้



สรุปกิจกรรม

ดินเป็นแหล่งเพาะปลูก ที่อยู่อาศัยของพืชและสัตว์
นำใช้ในการเพาะปลูกพืช ผลิตไฟฟ้า อากาศใช้ใน
การหายใจ เป้าไม้เป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์ เป็นแหล่ง
อาหาร แหล่งต้นน้ำลำธาร