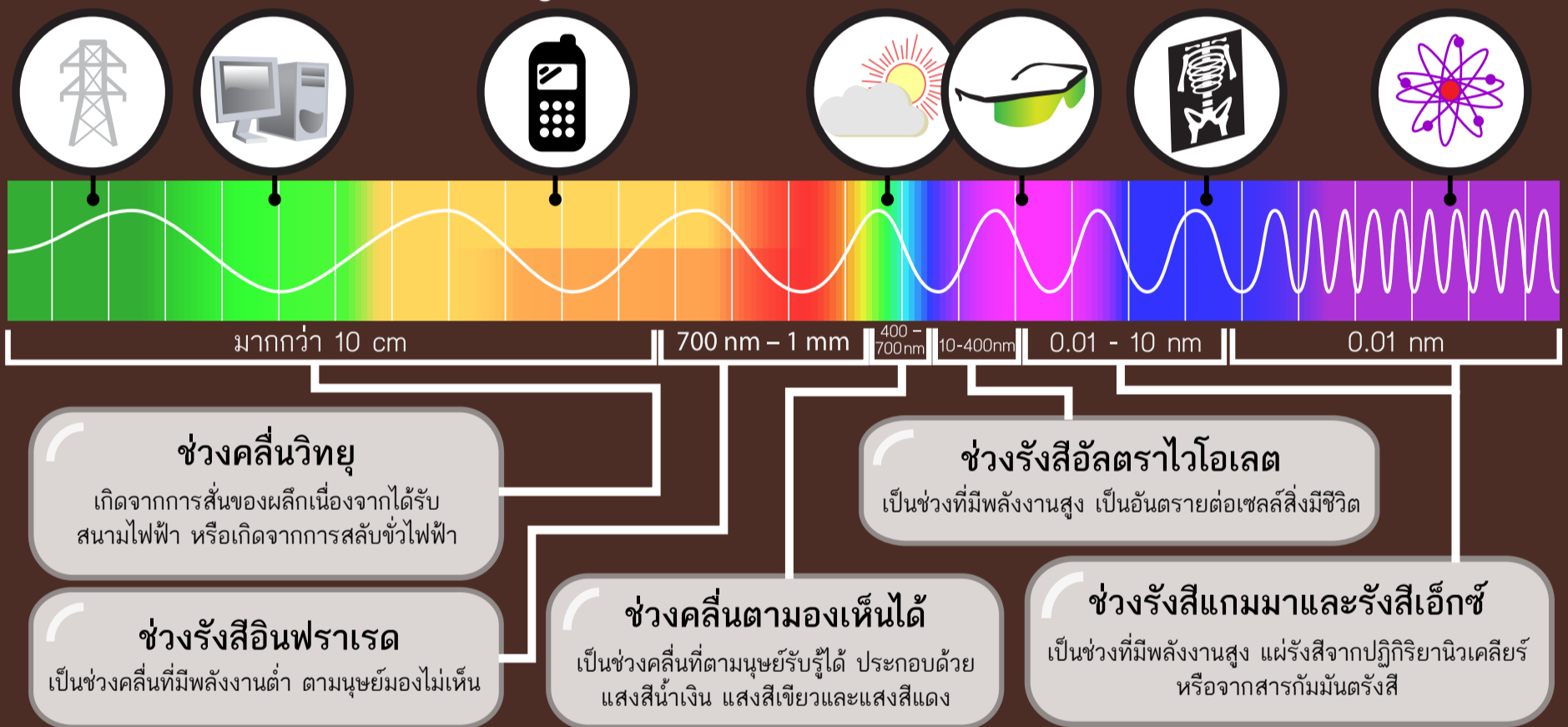


รู้หรือไม่ว่า สีที่เราเห็น ไม่มีอยู่จริง!!

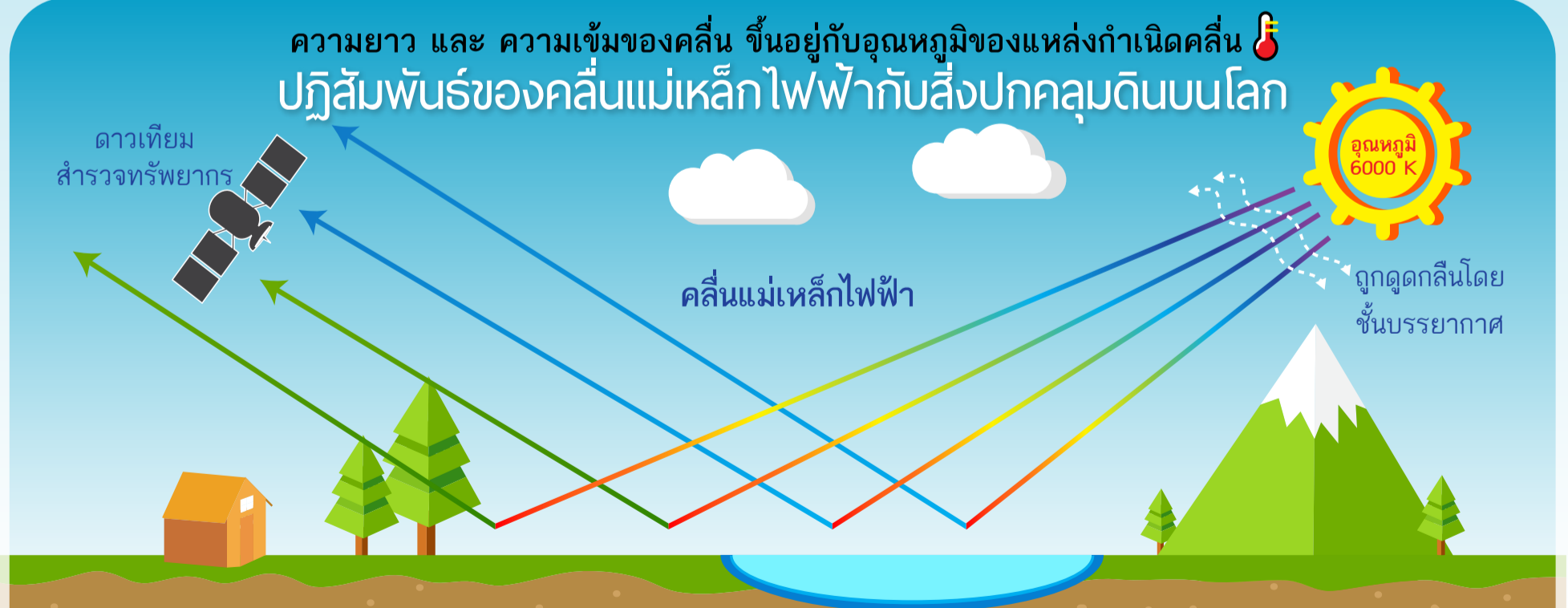
การสะท้อนของคลื่นแสงจะสะท้อนเข้ามาที่ตาเราและสะท้อนไปทิศทางอื่นด้วย



คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ถูกจำแนกออกตามย่านความยาวคลื่นได้ดังนี้



ความยาว และความเข้มของคลื่น ขึ้นอยู่กับอุณหภูมิของแหล่งกำเนิดคลื่น
ปฏิสัมพันธ์ของคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้ากับสิ่งปกคลุมดินบนโลก



เพราะสสารต่างๆบนโลก มีคุณสมบัติการสะท้อนคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่แตกต่างกัน จึงทำให้เราสามารถแยกแยะสิ่งปกคลุมดินแต่ละชนิดได้บนข้อมูลจากดาวเทียม

