

	<b>MATICHON</b> INFORMATION CENTER	Subject Heading :
Source :	<b>สยามรัฐ</b>	<b>61224785</b>
Date : <b>13 ก.ค. 2561</b>	Page : <b>7</b>	No :



# ๗ เพา:ต้นกล้าสร้างการเรียนรู้เรื่อง‘พลังงาน’



## สกุ๊ปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

“พลังงาน” เป็นหนึ่งในปัจจัยพื้นฐานที่สอดแทรกอยู่ในทุกมิติของการดำเนินชีวิตประจำวัน ขณะเดียวกันพลังงานเป็นเรื่องที่เข้าใจยากดังนั้นหนึ่งในวิธีการสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องเรื่องพลังงานให้มีประสิทธิภาพ คือ การปลูกฝังและสร้างการรับรู้ข้อมูลที่ถูกต้องตั้งแต่ระดับเยาวชน

กิจกรรมสร้างความเข้าใจและสร้างเครือข่ายแก่กลุ่มเยาวชน หรือ กิจกรรม “ห้องโลกบิโตรเลียม” ของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กระทรวงพลังงาน เป็นเวทีต้นแบบที่บ่มเพาะต้นกล้าทางความคิดให้กับเยาวชนทั่วประเทศได้เรียนรู้และเข้าใจเรื่องพลังงานได้อย่างถูกต้อง โดยมีเด็กนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 เป็นกลุ่มเป้าหมาย โดยในปี 2561 จัดขึ้นในภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในพื้นที่ 4 จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ กำแพงเพชร สุพรรณบุรี และเพชรบูรณ์ ซึ่งการจัดกิจกรรมดังกล่าวเพื่อสร้างการเรียนรู้นอกห้องเรียน และยังเป็นการสนับสนุนการเปิดโลกทัศน์เรื่องพลังงานให้กับเด็กและเยาวชน พร้อมทั้งเปิดโอกาสให้เยาวชนได้รับฟังความรู้และประสบการณ์จริงจากวิทยากรในสายงานด้านการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม



**นางอำไพพร เทตังงาม** ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กล่าวว่าในกิจกรรมดังกล่าวเด็กและเยาวชนที่เข้าร่วมจะได้เก็บเกี่ยวความรู้เรื่องพลังงานโดยเฉพาะเรื่องปิโตรเลียม ตั้งแต่การ

กำเนิดปิโตรเลียม กระบวนการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ไปจนถึงการใช้ประโยชน์จากปิโตรเลียมในชีวิตประจำวัน ผ่านกิจกรรมการบรรยายให้ความรู้ สันทนาการและการเล่นเกมที่สำคัญเยาวชนที่สนใจสายงานนักธรณีวิทยาและวิศวกรปิโตรเลียมยังได้รับการแนะนำด้านการศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยจากวิทยากรสายงานตรงที่มาจากความรู้อีกด้วย

ด้านนางสาวกรรณิการ์ แป้นทอง นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนสระกระโจมทอง จ.สุพรรณบุรี หนึ่งในเยาวชนที่เข้าร่วมกิจกรรม เล่าว่า รู้สึกดีใจที่ได้รับโอกาสให้มาร่วมกิจกรรมครั้งนี้ เป็นกิจกรรมที่ได้ทั้งความสนุก และได้ความรู้เกี่ยวกับเรื่องพลังงานมากขึ้น ในอนาคตก็อยาก

เรียนด้านธรณีวิทยาและอยากทำงานเป็นนักธรณีวิทยาเหมือนวิทยากร เพราะมองว่าเป็นงานที่ทำหายและน่าสนุก ส่วนความรู้ที่ได้ในวันนี้จะนำไปเล่าต่อให้เพื่อนๆ ที่ไม่ได้มาเพราะบางเรื่องเราก็ไม่สามารถทำได้ในห้องเรียน

ปัจจุบันที่ข้อมูลข่าวสารเข้าถึงผู้คนได้ง่ายและรวดเร็ว ข้อมูลที่หลงใหลเข้ามาจึงเป็นเหมือนคาบสองคม มีข้อมูลข่าวสารบางเรื่องที่ผิดเพี้ยนจากข้อเท็จจริง โดยเฉพาะประเด็นด้านพลังงานที่มีความอ่อนไหวเพราะเกี่ยวข้องกับค่าครองชีพของผู้คนทั่วไป เวทีห้องโลกปิโตรเลียมจึงเป็นเสมือนต้นกล้าเล็กๆ ที่ถูกบ่มเพาะเพื่อสร้างความเข้าใจด้านพลังงานที่ถูกต้องสู่สาธารณชนได้ทางหนึ่ง