

## นายกฯเผยเตรียมเพิ่ม "โค้ดดิ้ง" หลักสูตรภาคบังคับระดับประถม- อุดมศึกษา

นำเสนอเมื่อ : 20 ส.ค. 2562

20 ส.ค.62- พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรมว.กลาโหม แถลงภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี(ครม.) ว่า สิ่งที่สำคัญวันนี้ที่อยากจะเน้นคือ เรื่องการเขียนชุดคำสั่งของโปรแกรมคอมพิวเตอร์ หรือ โค้ดดิ้ง ที่มีความสำคัญต่อเด็ก ทั้งนี้ได้เน้นย้ำครุระดับอนุบาลให้สร้างกระบวนการคิดให้เด็กตั้งแต่เล็ก พอโตขึ้นก็ถ่ายทอดชุดคำสั่งของโปรแกรมคอมพิวเตอร์

"ตอนนี้มีอยู่ในหลักสูตรภาคบังคับ ที่จะต้องมีการปรับให้เหมาะสมกับเด็กประถม มัธยม และระดับอุดมศึกษาด้วย และไม่ใช่ว่าจะต้องไปจัดหาคอมพิวเตอร์อะไรมากมาย เพราะในปัจจุบันทุกคนมีโทรศัพท์อยู่แล้ว และใช้ระบบคล้ายๆ ก็สามารถประยุกต์มาใช้งานด้วยกันได้ ซึ่งโค้ดดิ้ง เป็นภาษาที่มีสูตรเฉพาะของตัวเองทำให้เกิดความคิดสร้างสรรค์ เกิดทักษะคณิตศาสตร์ มั่นใจในการแก้ปัญหา สิ่งต่างๆ เหล่านี้ เราต้องเสริมสร้างคนรุ่นใหม่ให้ได้โดยเร็ว รวมถึงรุ่นเกาอย่างพวกผม ที่จะทำอะไรให้เกิดประโยชน์สูงสุด มากกว่านำใช้ในการสร้างความไม่ชอบกัน เกลียดซึ่งในโซเซียลมีเดียอย่างในเวลานี้"นายกฯกล่าว.

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวและอ่านเพิ่มเติมจาก [ไทยโพสต์ วันที่ 20 สิงหาคม 2562](#)

### นายกรัฐมนตรีย้ำการเรียน Coding ช่วยสร้างกระบวนการคิด เน้นเสริมทักษะสร้างคนรุ่นใหม่ให้ประเทศ

วันนี้ (20 สิงหาคม 2562) เวลา 14.15 น. ณ บริเวณห้องโถงชั้น 1 ตึกบัญชาการ 1 ทำเนียบรัฐบาล ภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมกล่าวถึง การส่งเสริมการเรียนการสอน Coding ซึ่งไม่ใช่แค่เพียงการเขียนคำสั่งคอมพิวเตอร์ แต่เป็นเรื่องการสร้างกระบวนการคิดให้กับเด็ก ตั้งแต่ระดับอนุบาลผ่านภารกิจรวมและเกมต่าง ๆ เช่น การต่อเลโก้ เพื่อฝึกให้เด็กมีกระบวนการคิดอย่างเป็นระบบและมีความคิดสร้างสรรค์ และนำไปขยายผล ในเด็กโตก็สอนการเขียนโค้ดคำสั่ง Coding ภาษาคอมพิวเตอร์ ให้รู้วาดคอมพิวเตอร์สร้างอย่างไร ให้ประโยชน์อะไรได้บ้าง และมีบรรจุในหลักสูตรภาคบังคับบางแล้ว แต่ต้องปรับให้สอดคล้องและเหมาะสมกับเด็กในแต่ละช่วงวัยตามระดับชั้น ตั้งแต่ระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษา และอุดมศึกษา ประยุกต์ใช้ในสอนในเรื่องของ Coding ผ่านโทรศัพท์ที่พกกันอยู่ในปัจจุบัน โดยไม่จำเป็นต้องไปจัดหาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เพิ่มเติมอีก ซึ่งการสอน Coding ช่วยพัฒนาทักษะด้านคณิตศาสตร์ ความคิดสร้างสรรค์ ทำให้มีความมั่นใจในการแก้ปัญหา ซึ่งเป็นทักษะที่ต้องเร่งสร้างให้กับคนรุ่นใหม่ รวมไปถึงคนรุ่นเกาอย่างตนเอง ก็ต้องให้ทักษะนี้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

หลังจากนั้น ศาสตราจารย์ณฤมณ ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวย้ำในการแถลงผลการประชุมคณะรัฐมนตรีว่า นายกรัฐมนตรีได้มอบหมายในที่ประชุมคณะรัฐมนตรีให้กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม หรือรวมกันในการจัดทำหลักสูตรการเรียนการสอน Coding ดังกล่าว ทั้งมอบหนังสือ Blue Ocean

ให้แก่คณะรัฐมนตรี โดยเนื้อหา สำคัญของหนังสือเล่มนี้ คือ การส่งมอบนวัตกรรมให้กับคนรุ่นหลัง  
ซึ่งไม่เพียงเทคโนโลยีแต่ยังรวมถึงนวัตกรรมด้านคุณค่าและความคิดอีกด้วย

.....

กลุ่มประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ สำนักโฆษก

ที่มา [เว็บไซต์รัฐบาลไทย](#) วันที่ 20 สิงหาคม 2562