

"หมอธี" ผุดโมเดลดิจิทัลแก้ปัญหาสุขภาพจิตเด็ก

นำเสนอเมื่อ : 26 พ.ย. 2561

สพฐ.จับมือสสส.ปรับหลักสูตรสุขศึกษาแนวใหม่เด็กมัธยม ส่วน“หมอธี”ผุดโมเดล School Flixแก้ปัญหาสุขภาพจิตเด็ก

วันนี้ (26พ.ย.) นพ.ธีระเกียรติ เจริญเศรษฐศิลป์ รัฐมนตรีว่าการศึกษาธิการ เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ ตนได้หารือร่วมกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) และสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ซึ่ง สสส.ได้มานำเสนอหลักสูตรสุขศึกษาแนวใหม่ระดับมัธยมศึกษา โดยหลักสูตรดังกล่าวมีความทันสมัยทั้งปัญหาเรื่องยาเสพติด สุขภาพจิต และคู่มือครูเรื่องการสอนเพศศึกษา ซึ่งถือว่าเปลี่ยนจากการสอนสุขศึกษาในรูปแบบเดิมๆ อีกทั้งหลักสูตรที่ สสส.จัดทำขึ้นนี้ก็ตอบโจทย์การเรียนรู้ของเด็กไทยในยุคปัจจุบัน และยังสอดคล้องกับหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน ดังนั้นหน่วยงานไหนคิดค้นหลักสูตรดีก็มารวมแชร์และนำมาใช้กับการเรียนการสอนได้ ทั้งนี้ตนคาดว่าจะเริ่มใช้หลักสูตรสุขศึกษาแนวใหม่ในปีการศึกษา 2562 นี้ทันที รวมถึงจะให้ สสส.ได้เข้ามาช่วยอบรมพัฒนาครูสอนสุขศึกษา เพื่อเติมเต็มเทคนิคการเรียนการสอนในวิชาดังกล่าว เพราะทุกวันนี้โลกเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว ซึ่งการเรียนการสอนจะต้องปรับให้ทันตามยุคสมัยของเด็กด้วย

รมว.ศึกษาธิการ กล่าวต่อไปว่า นอกจากนี้ตนเห็นว่าทั่วโลกกำลังให้ความสนใจเกี่ยวกับเรื่องสุขภาพจิตเด็ก ซึ่งปัญหาของเด็กและเยาวชนส่วนใหญ่มีทั้งการฆ่าตัวตาย ทะเลาะวิวาท โรคซึมเศร้า สมาธิสั้น ความเครียด ซึ่งบางครั้งครูอาจยังไม่รู้เลยว่าเด็กนักเรียนของตัวเองมีปัญหาเรื่องสุขภาพจิตหรือไม่ อีกทั้งครูแนะแนวหรือนักจิตวิทยาเด็กก็มีไม่เพียงพอ ดังนั้นเรื่องสุขภาพจิตเด็กจึงมีความสำคัญอย่างมาก โดยตนได้คิดค้นโมเดล School Flix ขึ้น ในรูปแบบเนื้อหาดิจิทัลผ่านเว็บไซต์ให้ครูได้เรียนรู้เรื่องสุขภาพจิตเด็กในรูปแบบต่างๆ ซึ่งโมเดล School Flix นี้จะเป็นความรู้เบื้องต้นพร้อมกับการแก้ปัญหาเรื่องสุขภาพจิตเด็ก และวิถีจัดการเรียนการสอนในเรื่องนี้ เพื่อให้ครูได้เข้าใจและเข้าถึงเด็กมากขึ้น ทั้งนี้โมเดล School Flix ตนจะดึงภาคเอกชนเข้ามาช่วยดำเนินการไม่ขอให้ สพฐ.ทำ เพราะไม่เช่นนั้นอาจจะเกิดเรื่องความไม่โปร่งใสขึ้นมาอีก อย่างไรก็ตามการแก้ปัญหาสุขภาพจิตเด็กตนจะทำให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรมให้ได้ก่อนที่รัฐบาลนี้จะหมดวาระ

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวจาก [เดลินิวส์ วันจันทร์ที่ 26 พฤศจิกายน 2561](#)