



ที่ ศธ ๐๔๑๘๗/ว ๒๒๐๓

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา
อุบลราชธานี เขต ๕ ถ.สถลมารค์
อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี ๓๔๑๖๐

๒๗ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง การสำรวจข้อมูลโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษาเพื่อรองรับการยกระดับคุณภาพผู้เรียน
เข้าสู่การประเมินผลนักเรียนระดับนานาชาติ (PISA)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนขยายโอกาสทุกโรงในสังกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสำรวจข้อมูลโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา จำนวน ๑ ชุด

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน มีนโยบายในการยกระดับคุณภาพการศึกษาให้ทัดเทียมนานาชาติ ตลอดจนเตรียมเด็กและเยาวชนให้พร้อมเข้ารับการประเมินผลนักเรียนนานาชาติ (PISA) ซึ่งครั้งต่อไปจะมีการประเมินในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ (PISA ๒๐๑๘) ซึ่งประเทศไทยได้เข้าร่วมโครงการ PISA มาอย่างต่อเนื่องเป็นครั้งที่ ๖ ข้อมูลที่ได้จากการเข้าร่วมโครงการประเมินผลนักเรียนนานาชาติ แต่ละครั้งสะท้อนตรงกันว่ากระบวนการจัดการเรียนการสอนรวมถึงเครื่องมือและวิธีการวัดและประเมินผล การเรียนรู้ของนักเรียนยังไม่สะท้อนกระบวนการแก้ปัญหา ตลอดจนทักษะที่จำเป็นในการดำรงชีวิต ประกอบกับบริบทสถานศึกษาของไทยมีความแตกต่างกันในแต่ละพื้นที่ และส่งผลให้คุณภาพแตกต่างกันด้วย ดังนั้นเพื่อเป็นการเตรียมผู้เรียนให้พร้อมรับการประเมินในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ (PISA ๒๐๑๘) สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงดำเนินการสำรวจข้อมูลโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษาซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายการประเมินผลนักเรียนนานาชาติ (PISA) สำหรับจัดทำฐานข้อมูลในการระดมทรัพยากรเพื่อพัฒนาได้ตรงตามสภาพอย่างมีประสิทธิภาพ

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุบลราชธานี เขต ๕ จึงขอให้โรงเรียนบันทึกข้อมูลตามแบบสำรวจข้อมูลโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษาเพื่อรองรับการยกระดับคุณภาพผู้เรียน เข้าสู่การประเมินผลนักเรียนระดับนานาชาติ (PISA) ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยส่งที่กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา ภายในวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๐ ทั้งนี้ โรงเรียนสามารถดาวน์โหลดไฟล์ ได้ที่เว็บไซต์ Smart Area หรือทางเว็บไซต์ <https://sites.google.com/a/ubon5.go.th/ubn5/>

จึงเรียนมาทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายดุสิต สมศรี)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุบลราชธานี เขต ๕

กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

โทร ๐๔๕ - ๘๗๐๐๑๐

โทรสาร ๐๔๕ - ๘๗๐๐๑๐