

ประเด็นสำคัญของการทดสอบ O-NET และการยกระดับผลการทดสอบที่นอกเหนือจากการ “ติว” ~~

1. วิธีการยกระดับผลการทดสอบ O-NET ที่นำเสนอมี 4 วิธี คือ

1.1) ให้สื่อสารสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการสอบ O-NET เพื่อเตรียมความพร้อม และศึกษาแผนผังโครงสร้างข้อสอบ (Test Blueprint) รูปแบบข้อสอบ (Item Form) และแนวทางการจัดสอบฯ เพื่อนำไปใช้วิเคราะห์กระบวนการจัดการเรียนรู้และพัฒนาได้ตรงจุด

1.2) พัฒนาระบบการทดสอบและประเมินผลในชั้นเรียน โดยจัดการเรียนการสอนที่สอดคล้องกับมาตรฐานและตัวชี้วัด และให้ประเมินผลการเรียนตามมาตรฐาน/ตัวชี้วัดและระดับพฤติกรรมที่ต้องการให้เกิดกับผู้เรียน

1.3) วิเคราะห์ผล O-NET เพื่อนำผลไปใช้ และจัดกลุ่มคุณภาพโรงเรียนตามผลการประเมิน เพื่อแก้ปัญหาที่ตรงจุด เช่น วิเคราะห์มาตรฐานและตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้ที่ต้องปรับปรุงเร่งด่วน แล้ววิเคราะห์หาสาเหตุของปัญหาแต่ละกลุ่มสาระการเรียนรู้ เพื่อจัดทำแผนยกระดับคุณภาพฯ

1.4) วางระบบการพัฒนาและการสนับสนุนส่งเสริมด้านการวัดและประเมินผลการเรียน เช่น มีการนำตัวอย่างข้อสอบและแบบสอบอันทันสมัยหรือเขียนตอบไปใช้ในการวัดและประเมินผลในชั้นเรียน จัดสอบ Pre O-NET แล้วนำผลไปใช้ปรับปรุงและพัฒนา พัฒนาครูเรื่องการสร้างข้อสอบประเภทต่างๆ และการตรวจข้อสอบที่ได้มาตรฐานตามแนวการสอบ O-NET รวมทั้งจัดให้มี “สถานศึกษาคู่พัฒนา” เพื่อการส่งเสริมสนับสนุนและชี้แนะต่างๆ เช่น วิเคราะห์มาตรฐานและสาระการเรียนรู้ที่ต้องปรับปรุงเร่งด่วน จัดค่ายวิชาการ และจัดทีมพี่เลี้ยงคอยช่วยเหลือสถานศึกษา (Roving Team) เป็นต้น

2. การทดสอบ O-NET จะใช้ “ตัวชี้วัดต้องรู้” ที่ระบุไว้ในแผนผังโครงสร้างข้อสอบ (Test Blueprint) มาออกข้อสอบ

2.1) ตัวชี้วัดต้องรู้ หมายถึง สิ่งที่ผู้เรียนพึงรู้และปฏิบัติได้ ซึ่งสะท้อนถึงมาตรฐานการเรียนรู้ และผู้เรียนทุกคนจำเป็นต้องเรียนรู้ โดยมีการจัดการเรียนรู้อย่างเป็นระบบ และเป็นเกณฑ์สำคัญสำหรับการวัดและประเมินผล เพื่อตรวจสอบคุณภาพผู้เรียนระดับชั้นเรียน และระดับชาติ

2.2) ตัวชี้วัดควรรู้ หมายถึง สิ่งที่ผู้เรียนพึงรู้และปฏิบัติได้ ซึ่งสะท้อนถึงมาตรฐานการเรียนรู้ และผู้เรียนทุกคนควรเรียนรู้ โดยผู้เรียนสามารถแสวงหาความรู้ หรือศึกษาได้ด้วยตนเอง หรือศึกษาจากสิ่งรอบตัว และชีวิตประจำวัน ซึ่งสามารถเรียนรู้เพิ่มเติมจากกิจกรรมเสริมความรู้ต่างๆ และเป็นเกณฑ์สำหรับการวัดและประเมินผล เพื่อตรวจสอบคุณภาพผู้เรียนระดับชั้นเรียน สามารถดาวน์โหลด “ตัวชี้วัดต้องรู้และควรรู้” ได้ที่เว็บไซต์ สพม.15 (MyOffice) หรือ <http://academic.obec.go.th>

3. สทศ. สพฐ. และสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ ได้คัดเลือก “ตัวชี้วัดต้องรู้” ไปใช้ในการจัดทำแผนผังโครงสร้างข้อสอบ (Test Blueprint) สำหรับทดสอบ O-NET ปีการศึกษา 2559 โดยสามารถดาวน์โหลด Test Blueprint ชั้น ม.3 และ ม.6 (O-NET) ได้หน้าเว็บไซต์ สพม.15 (เตรียมความพร้อมสอบ O-NET) <http://www.bet.obec.go.th> และ <http://www.niets.or.th>

4. สถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (สทศ.) กำหนดวันเวลาสอบ O-NET ชั้น ม.3 และ ม.6 ดังนี้

4.1) สอบ O-NET ชั้น ม.3 (4-5 ก.พ.60) และ ม.6 (18-19 ก.พ.60)

4.2) ประกาศผลสอบ ชั้น ม.3 (26 มี.ค.60) และ ม.6 (20 มี.ค.60)