

คู่มือการใช้ระบบทดสอบมาตรฐานความรู้ออนไลน์
ระดับสิทธิ์ : ผู้เข้าสอบ

คู่มือการใช้ระบบทดสอบมาตรฐานความรู้ออนไลน์ ระดับสิทธิ์ : ผู้เข้าสอบ

ผู้เข้าสอบ

เป็นเมนูสำหรับผู้เข้าสอบ เพื่อใช้ในการสอบและดูข้อมูลเกี่ยวกับการสอบต่าง ๆ

หน้า Login เข้าสู่ระบบ

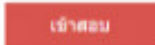
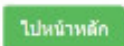

The screenshot shows the TEPE Online login interface. At the top, there is a banner with the TEPE Online logo and the text 'ระบบทดสอบมาตรฐานความรู้ คุรุวิทยาลัย คณิตศาสตร์'. Below the banner, the page title is 'ลงชื่อเพื่อเข้าสู่กาสอบ'. The login form contains two input fields: 'ชื่อผู้จา' (User ID) and 'รหัสผ่าน' (Password). There are two buttons: a blue 'ลงชื่อเข้าสอบ' (Login) button and a red 'คลิกที่นี่' (Click here) button. Three callout boxes provide instructions: 1. 'กรอกรหัสผู้จา' (Enter user ID) pointing to the first input field, 2. 'กรอกรหัสผ่าน' (Enter password) pointing to the second input field, and 3. 'คลิกที่ปุ่ม ลงชื่อเข้าสอบ' (Click the login button) pointing to the blue button. A fourth callout box on the left says 'คลิกเพื่อ กลับสู่เว็บไซต์ www.tepeonline.org' (Click to return to the website www.tepeonline.org) pointing to the red button. At the bottom of the page, there is a footer with the text 'Teachers and Educational Personnel Enhancement Based on Modern and Rational Plans of Ministry of Education and Higher Education' and 'การพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา โดยยึดแนวทางและขั้นตอนที่มาตรฐานเป็นฐาน'.

ขั้นตอนการ Login เข้าสู่ระบบการสอบ

1. กรอกรหัสผู้จา โดยรหัสผู้จาคือเลขประจำตัวประชาชน (13 หลัก)
2. กรอกรหัสผ่าน
3. เมื่อกรอกรหัสผู้จาและรหัสผ่านแล้ว คลิกที่ปุ่ม **ลงชื่อเข้าสอบ** “ลงชื่อเข้าสอบ”
4. ปุ่ม **กลับหน้าแรก** ใช้เมื่อต้องการกลับไปยังหน้าหลักของระบบทดสอบประเมินครู

เมื่อ Login เข้าสู่ระบบการสอบ และอยู่ในช่วงเวลาสอบ จะพบหน้าการสอบ ดังรูป

ขั้นตอนการเข้าสอบ

1. ใส่รหัสผ่านการสอบ ที่ได้จากผู้ควบคุมห้องสอบของตนเอง
2. คลิกที่ปุ่ม  เพื่อเริ่มทำการสอบ
3. ปุ่ม  ใช้เมื่อต้องการดูข้อมูลเกี่ยวกับการสอบ
- ปุ่ม  ใช้เมื่อต้องการออกจากระบบ

เมื่อคลิกที่ปุ่ม  จะปรากฏหน้าคำชี้แจง ดังรูป

หน้าคำชี้แจงวิธีการสอบ

อ่านคำชี้แจงวิธีการสอบและคำอธิบายลักษณะข้อสอบ แล้วคลิกที่ปุ่ม “ถัดไป”

คำชี้แจงวิธีการสอบ

วัตถุประสงค์ของการสอบครั้งนี้มีไว้เพื่อวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เข้าสอบ โดยสามารถดูรายละเอียดของข้อสอบ
และรายละเอียดอื่น ๆ ได้ที่หน้าแรกของระบบสอบ

คำอธิบายลักษณะข้อสอบ

1. แบบปรนัย (เลือกตอบ) 4 ข้อ (เลือก เลือก 1 ข้อตอบถูกต้อง (เลือกผิด 1 ข้อตอบ)
2. แบบเติมเต็ม เพื่อคำนวณที่ถูกต้อง
3. แบบทดสอบประเภทเติมคำ มีลักษณะของคำตอบจะเป็นประโยคหรือวลีที่สอดคล้องกับข้อความที่กำหนดให้
4. แบบทดสอบประเภทเลือกตอบแบบถูกผิด (True or False) ลักษณะของคำตอบจะเป็นข้อความที่ใช่หรือไม่ใช่คำตอบที่ถูกต้อง

[ดูรายละเอียด](#)

หน้าจำลองทำตัวอย่างข้อสอบ

ทำลองทำตัวอย่างข้อสอบ

1.2. Exercise 1.2: A rectangular prism is shown. The length of the prism is 6 cm, the width is 6 cm, and the height is 10 cm. Find the surface area of the prism.

1. 360 cm²

2. 360 cm³

3. 360 cm²

4. 360 cm³

[ดูรายละเอียด](#) [ปิดหน้าต่าง](#)

ผู้สอบสามารถทดลองทำตัวอย่างข้อสอบ หรือ คลิกที่ปุ่ม “ไม่ทดลองทำตัวอย่างข้อสอบ” ก็ได้

หน้าทำข้อสอบ

เมื่อทำข้อสอบตัวอย่างเสร็จหรือคลิกปุ่ม “ไม่ทดลองทำตัวอย่างข้อสอบ” จะปรากฏหน้าจอการสอบ ดังรูป

คลิกเมื่อ ทำข้อสอบครบแล้ว



1.กรอกคำตอบ


2.คลิกที่ปุ่ม บันทึก


ขั้นตอนการทำข้อสอบ

1. กรอกคำตอบ

2. คลิกที่ปุ่ม  เพื่อบันทึกคำตอบแล้วไปยังข้อถัดไป

3. เมื่อทำข้อสอบครบแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม  แล้วคลิก 

4. ปุ่ม  ใช้เมื่อต้องการเลือกข้อสอบที่ต้องการทำ หรือดูข้อสอบที่ยังไม่ได้ทำ

ปุ่ม  เมื่อคลิก จะปรากฏเครื่องคิดเลขขึ้นมา

ปุ่ม  เมื่อคลิก จะปรากฏสูตรคณิตศาสตร์ โดยแสดงในรูปแบบไฟล์ PDF

เมื่อผู้ใช้งาน เข้าสู่ระบบการสอบในช่วงที่ไม่มีการสอบหรือทำข้อสอบเสร็จแล้ว จะพบเมนู ดังรูป



เมนูหลักผู้เข้าสอบ ประกอบด้วยเมนู ดังนี้

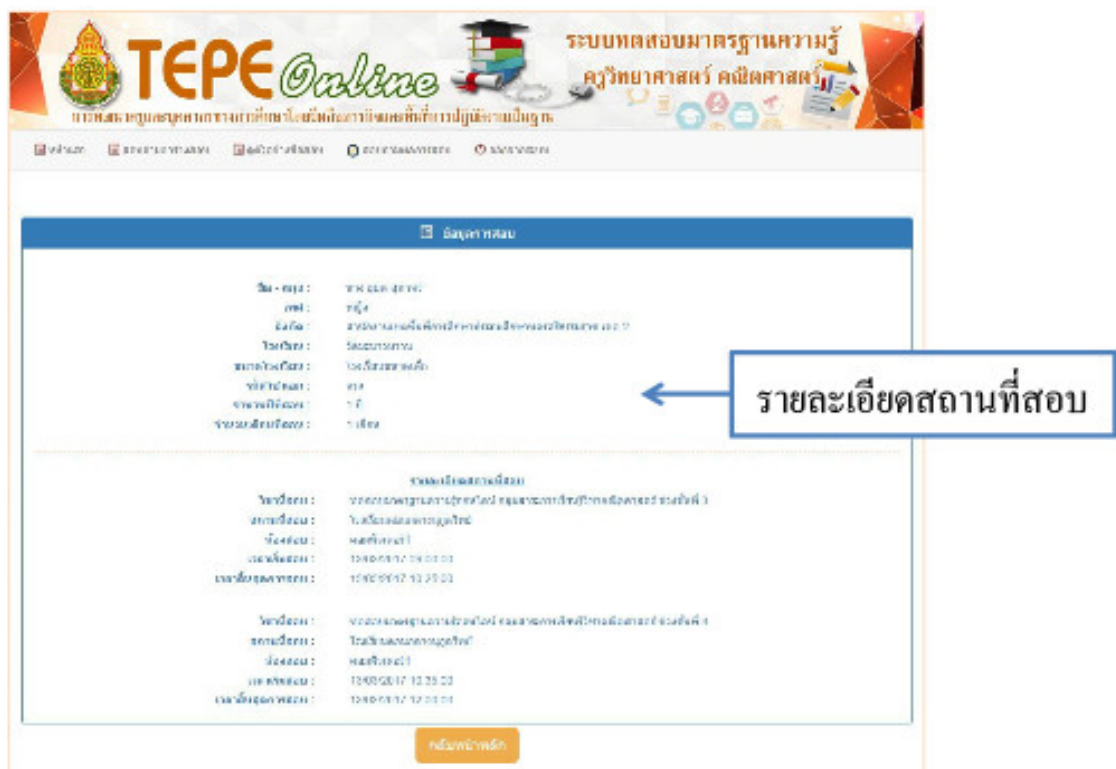
1. หน้าแรก
2. สอบตามตารางสอบ
3. ดูตัวอย่างข้อสอบ
4. สอบถามผลการสอบ
5. ออกจากระบบ

1. หน้าแรก



2. สอบตามตารางสอบ

เมื่อคลิกที่เมนู สอบตามตารางสอบ จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



3. ตัวอย่างข้อสอบ

The screenshot shows the TEPE Online interface. At the top, it says "ระบบทดสอบมาตรฐานความรู้ ครูวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์" (Standard Knowledge Test System for Science and Mathematics Teachers). The main heading is "จำลองทำตัวอย่างข้อสอบ" (Simulate Sample Test). Below this, there is a question: "1.) ดังรูปในภาพให้หาความยาวด้าน BC ของรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ABCD ดังต่อไปนี้" (1.) As shown in the figure, find the length of side BC of the rectangle ABCD as follows). The figure shows a rectangle ABCD with a diagonal BD of length 10 cm. Point E is on side AD such that AE = 6 cm. A vertical dashed line EF is drawn from E to side BC at point F. Below the question are four options:

- ข้อ 1. สามเหลี่ยม (Triangle) - accompanied by a 3D cube diagram.
- ข้อ 2. สี่เหลี่ยม (Rectangle) - accompanied by a trapezoid diagram with angles 50°, 30°, and 30°.
- ข้อ 3. สามเหลี่ยม (Triangle) - accompanied by a right-angled triangle diagram with angles 42° and 20°, and side lengths 7.6 and 12.6.
- ข้อ 4. สามเหลี่ยม (Triangle) - accompanied by a pyramid diagram with a height of 15 cm.

 A blue box with an arrow points to the question area, containing the text "ทดลองทำข้อสอบ" (Try the test).

เป็นการทดลองทำข้อสอบแต่ละประเภท สามารถทำข้อสอบแต่ละประเภทได้ โดยคลิกที่ ข้อถัดไป

4. สอบถามผลการสอบ

เมื่อคลิกที่เมนู สอบถามผลการสอบ จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป

1.เลือกวันที่และวิชาที่สอบ

2.คลิกที่ปุ่ม ค้นหาข้อมูลผลสอบ

ลำดับที่	ปีสอบ	เวลาสอบ	ผลการสอบ
1	12 มิ.ย. 2553	05.00 - 12.20	จำนวนข้อ 4 ข้อ คะแนน 25/100 คะแนน
2	12 มิ.ย. 2553	12.35 - 12.00	จำนวนข้อ 5 ข้อ คะแนน 25/100 คะแนน

ขั้นตอนการสอบถามผลการสอบ

1. เลือกวันที่สอบและวิชาที่สอบ
2. คลิกที่ปุ่ม  ค้นหาข้อมูลผลสอบ เพื่อดูผลการสอบที่ต้องการ

5. ออกจากระบบ

เมื่อคลิก “ออกจากระบบ” ระบบจะกลับไปหน้าจอ ลงชื่อเข้าใช้

