

เข้าสู่ระบบ

ชื่อผู้ใช้

3253

รหัสผ่าน

3253

จำชื่อผู้ใช้

เข้าสู่ระบบ

กรุณาเปลี่ยนรหัสผ่านก่อนไปยังขั้นต่อไป

เปลี่ยนรหัสผ่าน

ทุกคนต้องเปลี่ยนรหัสผ่าน ซึ่งเปลี่ยนไม่ได้

ชื่อผู้ใช้

3253

รหัสผ่านนี้ประกอบด้วย มี 8 ตัวอักษร, มี 1 ตัวเลข, มี 1 ตัวพิมพ์เล็ก, มี 1 ตัวพิมพ์ใหญ่, มี 1 อักขระพิเศษ

รหัสผ่านปัจจุบัน

!

....

กรอกรหัสผ่านปัจจุบัน เช่น 3253

รหัสผ่านใหม่

!

.....

รหัสผ่านใหม่ต้องเป็นภาษาอังกฤษ ตัวพิมพ์ใหญ่ เล็ก สัญลักษณ์และตัวเลข เช่น Sa_123456 Nikom_081789578

รหัสผ่านใหม่ (อีกครั้ง)

!

Sa_123456

↕ ×

- ปิดการ

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

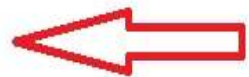


สาวตรี สุ่มเกต ข้อความ

หน้าหลัก / Dashboard / คำที่ต้องการ / บัญชีสมาชิก / เปลี่ยนรหัสผ่าน

เปลี่ยนรหัสผ่านเรียบร้อยแล้ว **เปลี่ยนรหัสผ่านแล้ว ไปขั้นตอนไป**

ขั้นตอนไป



My Moodle

- ประวัติส่วนตัว
- คะแนน
- ข้อความ
- คำที่ต้องการ

เรียนยางซ้ายพิทยาคม เข้าไปที่ชื่อของนักเรียนมมขวaben เลือกประวัติส่วนตัว ออกจากระบบ

รายละเอียดสมาชิก

เข้าไปแก้ไขข้อมูลส่วนตัว เปลี่ยน ชื่อ อีเมล ที่อยู่.....

อีเมล

s48@gmail.com

ประเทศ


Thailand



แก้ไขข้อมูลส่วนตัว

สาวิตรี สุ่มเกต

▼ ทัวไป

ชื่อ	❶	สาวิตรี	
นามสกุล	❶	สุ่มเกต	ชื่อไม่ต้องเปลี่ยน เปลี่ยนอีเมล ที่อยู่ และใส่รูปภาพของนักเรียน
อีเมล	❶	s48@gmail.com	
แสดงอีเมล	?	สมาชิกในวิชาที่เรียนเท่านั้นที่จะเห็นอีเมล	
จังหวัด			
เลือกประเทศ		Thailand	
โซนเวลา		เขตเวลาของเซิร์ฟเวอร์ (Asia/Bangkok)	
รายละเอียด	?		เสร็จแล้วอัปเดตประวัติส่วนตัว

วิชาเรียนของฉัน

เข้าไปเลือกเรียนวิชาเรียนของฉันที่ครูได้กำหนดให้เราเรียน

การออกแบบและเทคโนโลยี ม.3



รายวิชาพื้นฐาน เทคโนโลยี (การออกแบบและเทคโนโลยี)
กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

รายวิชาทั้งหมด

คำอธิบายรายวิชา



คำอธิบาย

ให้เข้าไปอ่าน และทำแบบทดสอบก่อนเรียน หลังจากนั้นค่อยไปศึกษาเนื้อหา ใบงาน สื่อ ทำการบ้าน ส่งการบ้าน



โครงสร้างรายวิชา

เสร็จแล้วทำแบบทดสอบหลังเรียน

แบบทดสอบก่อนเรียน



แบบทดสอบก่อนเรียน

ให้เลือกข้อที่ถูกที่สุดเพียงคำตอบเดียว

เทคโนโลยีกับชีวิต

ว 4.1 ม.3/1 ศึกษาระยะสาเหตุ หรือปัจจัยที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี และความสัมพันธ์ของเทคโนโลยีกับศาสตร์อื่น โดยเฉพาะวิทยาศาสตร์ หรือ คณิตศาสตร์ เพื่อเป็นแนวทางการแก้ปัญหาหรือพัฒนางาน



ความสัมพันธ์ของเทคโนโลยี



สาเหตุหรือปัจจัยที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี



ใบงานที่ 1