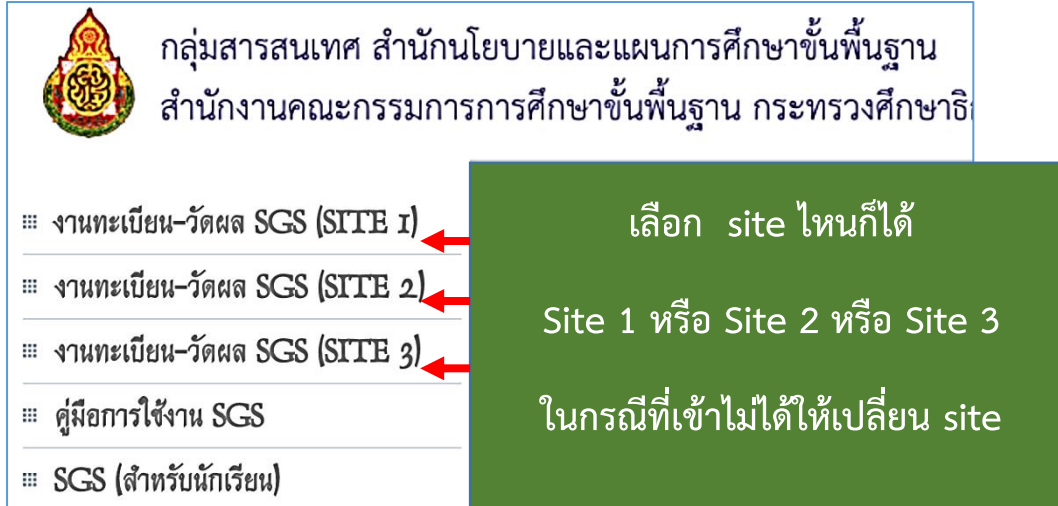


วิธีการเข้าใช้งานโปรแกรม SGS สำหรับครู

1. เข้าเว็บไซต์ <https://sgs.bopp-obec.info> หรือพิมพ์ SGS ในช่องค้นหาที่ google



กลุ่มสารสนเทศ สำนักนโยบายและแผนการศึกษาขั้นพื้นฐาน
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

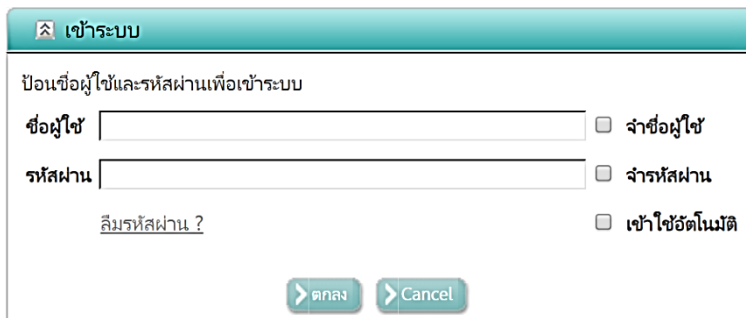
- งานทะเบียน-วัดผล SGS (SITE 1)
- งานทะเบียน-วัดผล SGS (SITE 2)
- งานทะเบียน-วัดผล SGS (SITE 3)
- คู่มือการใช้งาน SGS
- SGS (สำหรับนักเรียน)

เลือก site ไหนก็ได้
Site 1 หรือ Site 2 หรือ Site 3
ในกรณีที่เข้าไม่ได้ให้เปลี่ยน site

2. การเข้าสู่ระบบ

ชื่อผู้ใช้ คือ เลขบัตรประชาชน 13 หลัก เช่น 1000023456789

รหัสผ่าน คือ วันเดือนปีเกิด เช่น 01082526



เข้าสู่ระบบ

ป้อนชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านเพื่อเข้าสู่ระบบ

ชื่อผู้ใช้ จำชื่อผู้ใช้

รหัสผ่าน จำรหัสผ่าน

[ลืมรหัสผ่าน ?](#) เข้าใจอัตโนมัติ

> ตกลง > Cancel

3. ในกรณีอยากเปลี่ยนรหัสผ่าน ให้ไปที่มุมขวาด้านบนสัญลักษณ์ลูกศรชี้ลง คลิกเพื่อทำการเปลี่ยนรหัส



Thai ออกจากระบบ 

Log in : 333 นายสิทธิ์ปภพ เทศนาบุญ...

คลิกเพื่อเปลี่ยนรหัส

4. การบันทึกคะแนนก่อนกลางภาค

4.1 เลือกปีการศึกษา → เลือกภาคเรียน → เลือกระดับชั้น

ปี 2562 / 1 ชั้น ม.5 All

4.2 ไปที่เมนู งานวัดผล เลือก บันทึกผลการเรียนกลางภาค

หน้าเมนูงานวัดผล

- งานวัดผล
- ผลการเรียน
- สารสนเทศ
- คะแนนเต็มรายวิชา
- บันทึกผลการเรียน ตลอดภาคเรียน
- บันทึกผลการเรียน กลางภาค
- บันทึกผลการเรียน หลังกลางภาค

4.2.1 เม้าท์ค้ำงไว้ที่งานวัดผล

4.2.2 คลิกเลือกบันทึกผลการเรียนกลางภาค

4.3 คลิกที่ รายวิชา เพื่อเลือกวิชา คลิกที่ กลุ่ม เพื่อเลือกห้องเรียน

บันทึกผลการเรียน กลางภาค

ค้นหาจาก เลขประจำตัว ชื่อ นามสกุล (ต้องเลือกรายวิชา)

รายวิชา ** โปรดเลือก **

กลุ่ม ** โปรดเลือก **

4.3.1 คลิกเพื่อเลือกรายวิชา

4.3.2 คลิกเพื่อเลือกกลุ่ม/ห้องเรียน

4.4 ในกรณีที่ผู้บันทึกคะแนนไม่เห็นรายชื่อ^๑นักเรียนทั้งหมด ให้ไปที่ช่องมุมขวา พิมพ์จำนวนรายการให้ตรงกับตัวเลขที่ปรากฏ และกดที่^๒ข้อความ /หน้า รายชื่อก็จะปรากฏมาทั้งหมด

จำนวนรายการ คือ จำนวนนักเรียนในห้องเรียนนั้น

บันทึกผลการเรียน กลางภาค

จาก เลขประจำตัว ชื่อ นามสกุล (ต้องเลือกรายวิชา)

รายวิชา ว30226 เคมี 1 ม.4

กลุ่ม 1 Page นี้ใช้ระบบบันทึกอัตโนมัติ ไม่ต้องคลิกปุ่ม Save

36 รายการ 36 / หน้า

เลขที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-นามสกุล	1	2	3	4	5	6	7	8	9	ก่อนกลางภาค	กลางภาค 20	Remark
1	15662	กองปราบ	8.0	9.0	8.0							25.0	10.0	ร

4.4.1. พิมพ์จำนวนนักเรียน

4.4.2. คลิกที่ปุ่ม /หน้า

โปรดตรวจสอบรายชื่อ^๑นักเรียนก่อนกรอกคะแนนทุกครั้ง

หากไม่ครบให้ติดต่องานวัดผลฝ่ายวิชาการ

4.5 การบันทึกคะแนน สามารถบันทึกได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน

4.5.1 ก่อนกรอกคะแนนช่องใด ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ที่ด้านบนของช่องคะแนนนั้น

4.5.2 กรอกคะแนนและกดปุ่ม Enter เพื่อไปรายชื่อถัดไป

4.5.3 การบันทึก ระบบจะบันทึกคะแนนให้อัตโนมัติ ไม่ต้องกดปุ่มบันทึก

5. การบันทึกคะแนนหลังกลางภาค

5.1 เลือกปีการศึกษา → เลือกภาคเรียน → เลือกระดับชั้น

ปี 2562 / 1 ชั้น ม.5 All

5.2 ไปที่เมนู งานวัดผล เลือก บันทึกผลการเรียนหลังกลางภาค

งานวัดผล

ผลการเรียน

คะแนนเต็มรายวิชา

บันทึกผลการเรียน ตลอดภาคเรียน

บันทึกผลการเรียน กลางภาค

บันทึกผลการเรียน หลังกลางภาค

กิจกรรม

5.2.1 เอาเมาท์ค้างไว้ที่งานวัดผล

5.2.2 คลิกเลือกบันทึกผลการเรียนหลังกลางภาค

5.3 คลิกที่ รายวิชา เลือกวิชา คลิกที่ กลุ่ม เลือกกลุ่มหรือห้องเรียน

บันทึกผลการเรียน หลังกลางภาค

ค้นหาจาก เลขประจำตัว ชื่อ นามสกุล (ต้องเลือกกร

รายวิชา ** โปรดเลือก **

กลุ่ม ** โปรดเลือก **

5.3.1 คลิกเพื่อเลือกรายวิชา

5.3.2 คลิกเพื่อเลือกกลุ่ม/ห้องเรียน

5.4 ขั้นตอนการกรอกทำเช่นเดียวกับบันทึกผลการเรียนกลางภาค แต่ในหน้าจะมีคะแนนรวมตลอดภาคเรียน ซึ่งระบบจะรวมคะแนนก่อนกลางภาค + หลังกลางภาคให้อัตโนมัติ

5.5 ช่องคะแนนรวม 100 คะแนน จะเป็นแถบ % ซึ่งจะรวมอัตโนมัติ

5.6 เกรดคือแถบ ปกติ ซึ่งระบบจะคิดเกรดอัตโนมัติ

5.7 หากต้องการกรอกผลการเรียนเป็น “ร” หรือ “มส” ให้ติ๊กที่ปุ่ม Remark แล้วกรอกได้เลย

18	หลังกลางภาค	รวมตลอดภาค	กลางภาค 20	<input type="checkbox"/> ปลายภาค 20	%	ปกติ	<input type="checkbox"/> แก่ตัว	<input type="checkbox"/> เรียนซ้ำ	<input checked="" type="checkbox"/> Remark
	23.0	58.0	10.0	10.0	68.00	ร			ร

6. การปริญผลการเรียน ปพ.5

6.1 เอาเมาท์ค้างไว้ที่เมนู รายงาน คลิกเลือก ปพ.5

โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี

โรงเรียน > งานวัดผล > ผลการเรียน > สารสนเทศ > รายงาน

บันทึกผลการเรียน กลางภาค

ค้นหาจาก เลขประจำตัว ชื่อ นามสกุล (ต้องเลือกรายวิชาด้วย)

รายวิชา ค22101 คณิตศาสตร์ 3 ม.2

กลุ่ม 1

Page นี้ใช้ระบบบันทึกอัตโนมัติ ไม่

- รายชื่อนักเรียน
- คำร้อง
- ปพ.2, ใบแทน
- ปพ.5**
- ปพ.6

6.2 จากนั้นคลิกที่วิชา เลือกวิชา คลิกที่กลุ่ม/ห้อง เพื่อเลือกกลุ่มหรือห้อง ถ้าหาก 1 กลุ่มมีหลายห้องให้คลิกพิมพ์แยกห้อง จากนั้นคลิกปุ่ม PDF เพื่อส่งออก PDF แล้วสั่งปริญได้เลย ไม่ต้องนำส่งวิชาการ ครูประจำวิชาเก็บไว้เป็นหลักฐาน

6.2.1 คลิกเพื่อเลือกรายวิชา

พิมพ์รายงาน ปพ.5

วิชา ว30226 เคมี 1

กลุ่ม/ห้อง ทั้งหมด

วันที่ลงนาม 28 สิงหาคม 2562

Left (cm) 2.5

พิมพ์แยกห้อง

Bottom (cm) 1.8

6.2.1 คลิกเพื่อเลือกรายวิชา

6.2.2 คลิกเพื่อเลือกกลุ่ม/ห้องเรียน

6.2.3 คลิกพิมพ์แยกห้อง

ปพ.5

ยกเว้นกลุ่ม/ห้อง ที่

ผู้ลงนาม หน.กลุ่มสาระ หน.วัดผล ผช.วิชาการ ผอ. ออนุมัติ

ตำแหน่งผู้ช่วยวิชาการ รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารวิชาการ

ผู้อำนวยการ นายเอียรชัย แสงชาติ

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี

6.2.4 คลิกปุ่ม PDF

Activate Windows

7. การบันทึกผลกิจกรรม (วิชาแนะแนว, ชุมนุม, วิชากิจกรรม)

7.1 เลือกปีการศึกษา → เลือกภาคเรียน → เลือกระดับชั้น

ปี 2562 / 1 ชั้น ม.5 All

7.2 ไปที่เมนู งานวัดผล เลือก กิจกรรม

งานวัดผล ผลการเรียน สาร

7.2.1 เอาเมาท์ค้างไว้ที่งานวัดผล

คะแนนเต็มรายวิชา

บันทึกผลการเรียน ตลอดภาคเรียน

บันทึกผลการเรียน กลางภาค

บันทึกผลการเรียน หลังกลางภาค

กิจกรรม

7.1.2 คลิกเลือกกิจกรรม

7.3 คลิกที่ รายวิชา เลือกวิชา คลิกที่ กลุ่ม เลือกกลุ่มเรียน

ถ้าหากชุนุมได้มีครูที่ปรึกษาชุนุมหลายท่าน งานวัดผลจะลงทะเบียนให้ครูเพียงท่านเดียว โดยชื่อชุนุมจะเป็นชื่อตามกลุ่มสาระฯของครูที่ปรึกษาชุนุมที่ลงทะเบียนให้ เช่น ชุนุมวิทยาศาสตร์

กิจกรรม

ค้นหาจาก เลขประจำตัว ชื่อ นามสกุล (ต้องเลือกรายวิชาด้วย) > ไป

รายวิชา ** โปรดเลือก **

7.3.1 คลิกเพื่อเลือกรายวิชา

กลุ่ม ** โปรดเลือก **

7.3.2 คลิกเพื่อเลือกกลุ่มเรียน

7.4 บันทึกผลกิจกรรม

7.4.1 กรณีมีผลการเรียน “ผ” ทุกคน ให้คลิกที่ ปกติ → คลิกบันทึกผ่าน

7.4.2 กรณีมีผลการเรียน “มผ” ให้เลือกที่ปุ่ม ▼ ในช่องรายชื่อของนักเรียนที่ไม่ผ่าน แล้วเปลี่ยนเป็น “มผ”

รายวิชา ก30915 ชุมนุมวิทยาศาสตร์ ม.4

กลุ่ม 1

ปกติ แก้ตัว

บันทึกผ่าน ยกเลิก

ห้อง	เลขที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-นามสกุล	ปกติ	แก้ตัว	Remark
1	6	15703	พุดกานต์ วรัชเดลิ้มกุล	ผ ▼		
1	11	16428	ภูมิจรัส พิพัฒน์ไพฑมกร	ผ ▼		
1	13	18469	ปยุต วุฒิชานุปรีชา	มผ ▼		
1	17	15679	ปวันรัตน์ ศรีสังจา	ผ ▼		
1	18	15707	จิราพัชร ศรีระพันธ์	ผ ▼		

9. การบันทึก การอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน (บันทึกทุกรายวิชา)

9.1 เลือกปีการศึกษา → เลือกภาคเรียน → เลือกระดับชั้น



9.2 ไปที่เมนู งานวัดผล เลือก บันทึกการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน

9.2.1 เอาเมาท์ค้างไว้ที่งานวัดผล

9.2.2 คลิกเลือกบันทึก การอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน

9.3 คลิกที่ รายวิชา เลือกวิชา คลิกที่ กลุ่ม เลือกรุ่นหรือห้องเรียน → คลิกที่ปุ่ม > สร้าง จะปรากฏ รายชื่อนักเรียนขึ้นมา → ดึงหมายเลขหัวข้อที่ต้องการบันทึกทีละข้อ หรือพร้อมกันทั้งหมดก็ได้ → จากนั้น ดึง ให้คะแนน 0 1 2 หรือ 3 แล้วกด > ทั้งหมด จะขึ้นคะแนนทุกคนในห้องเรียนนั้น แต่ถ้าจะให้คะแนนเป็นรายคนก็ ให้ไปดึงหน้าชื่อนักเรียน แล้วกด > ที่เลือก หรือไปกรอกคะแนนเป็นรายคนก็ได้ ซึ่งระบบจะให้กรอกไปด้านข้าง โดยใช้ปุ่ม Enter หรือ Tab เพื่อไปช่องคะแนนถัดไป

9.4 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จให้กดปุ่มบันทึกด้วย

9.5 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จให้กดปุ่มบันทึกด้วย

1 ค้นหาจาก เลขประจำตัว ชื่อ นามสกุล

2 รายวิชา ว30226 เคมี 1, ชั้น ม.4

3 > สร้าง

4 หัวข้อ 1 2 3 4 5

5 ให้คะแนน ลบ 0 1 2 3

6 > ทั้งหมด > ที่เลือก

7

วิชา	กลุ่ม	ห้อง	เลขที่	รหัส นักเรียน	ชื่อ นามสกุล	1	2	3	4	5	รวม	ผลการ ประเมิน
<input type="checkbox"/>	ว30226 เคมี 1	1	1	15662	กองปราบ สุทธิรัตนโศภ พ	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2.00	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	ว30226 เคมี 1	1	2	15667	ทยากร จินโน	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2.00	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	ว30226 เคมี 1	1	3	15671	รัฐศิลป์ ภาวันต พงศ์	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2.00	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	ว30226 เคมี 1	1	4	15691	ณัฐพล มี พจน์เพราะ	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2.00	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	ว30226 เคมี 1	1	5	15695	ธนภูมิ แซ่เจี๋ย	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2.00	<input type="text"/>