

การใช้งาน toschool.in ส่วนของ ครูผู้สอน

1. เข้าใช้ด้วย Username และ Password ที่กำหนดให้ (หมายเหตุ Password สามารถเปลี่ยนแปลงได้ภายหลัง)

- หลังจากกรอก Username และ Password แล้วกดปุ่มสีแดง **ครู**

Username	Password	ครู	นักเรียน
----------	----------	------------	----------

หลังจากเข้าสู่ระบบแล้วจะปรากฏรายการให้เลือกดังภาพ

เช็คชื่อ ทำคะแนน แบบทดสอบ งานพฤติกรรม รายงานผล ปิดแท็บรายการ

รายวิชา

ความสามารถของครูผู้สอนสามารถทำได้ดังนี้

- เช็คชื่อ
- บันทึกคะแนน
- บันทึกคะแนนพฤติกรรม
- รายงานผล (ปพ.5)

2. วิธีการใช้งานความสามารถต่างๆในส่วนครูผู้สอน

2.1 เช็คชื่อ

- กดที่แถบรายการ เช็คชื่อ จะปรากฏดังภาพ

เช็คชื่อ ทำคะแนน แบบทดสอบ งานพฤติกรรม รายงานผล ปิดแท็บรายการ

รายวิชา ห้อง วันที่ 15/04/2021

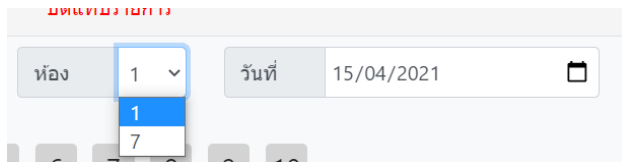
- เลือกรายวิชา ที่ช่องรายวิชา

รายวิชา

- ม.5 ว32285-โครงการวิทยาศาสตร์ 2 (ร่วมสอนกับ:วาทเท)
- ม.2 ค22102-คณิตศาสตร์ 4
- ม.5 ค32204-คณิตศาสตร์ Gifted 4
- ม.5 ค32104-คณิตศาสตร์ 8
- ม.5 ค32202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4
- ม.6 ค33202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 6

รายวิชาจะขึ้นมาให้เลือกตามที่ทะเบียน
ได้ลงทะเบียนไว้ให้ หากรายวิชาไม่ถูกต้อง
ให้ติดต่อฝ่ายทะเบียน กลุ่มบริหาร
วิชาการ

- เลือกห้องเรียน



ห้องเรียนจะขึ้นตามที่ทะเบียนได้
ลงทะเบียนไว้ให้ หากไม่ถูกต้องให้ติดต่อ
ฝ่ายทะเบียน กลุ่มบริหารวิชาการ


- เลือกคาบสอน (หากต้องการยกเลิกการเลือกคาบสอน ให้กดที่ตัวเลขนั้นอีกครั้ง)

+ โดยการกดที่ตัวเลข หากสอนคาบเดียวให้กดหมายเลขเดียว ตามคาบที่ท่านสอน

+ หากสอน 2 คาบ ให้กดหมายเลขคาบที่สอนเช่น 3 และ 4 จะขึ้นดังตัวอย่าง



- เลือกการบันทึกข้อมูล มี 2 รูปแบบ

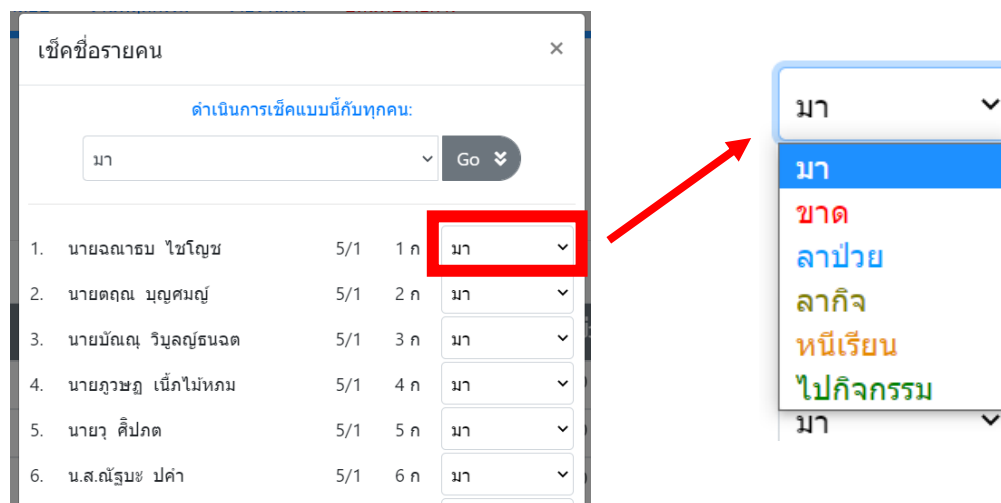
 นักเรียนมาครบ ส่งข้อมูลเลย

 แสดงรายชื่อเพื่อเช็ครายคน

+ ปุ่มสีฟ้า หากนักเรียนมาครบทุกคน

+ ปุ่มสีแดง หากนักเรียนมาไม่ครบทุกคน

เมื่อกดปุ่มสีแดง จะปรากฏรายชื่อของนักเรียนพร้อมทั้งการเลือกการเช็คชื่อ ให้กดตรงช่องด้านหลัง
ชื่อแล้วจะปรากฏรายการให้เลือกตั้งภาพ แล้วจากนั้นเลือกรายการตามที่ต้องการส่งข้อมูล



จากนั้นเลื่อนลงมาด้านล่างสุดแล้วกดปุ่ม Save สีฟ้า

 Save

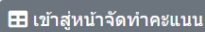
หลังจากบันทึกข้อมูลแล้ว จะขึ้นที่ประวัติการเช็คชื่อ

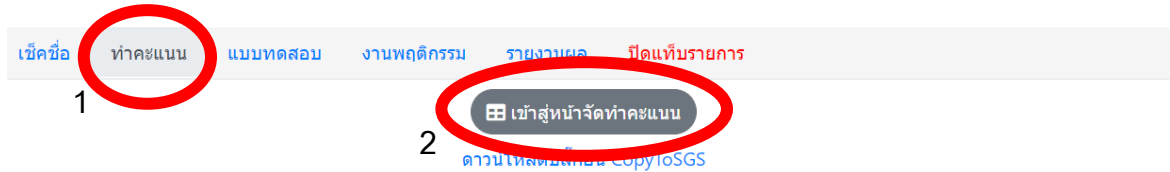
ประวัติการเช็คชื่อ													
ลำดับที่	ชั้น	วัน	วันที่	คาบ	จำนวน	มา	ขาด	ป่วย	ลาภัก	หนี	กิจกรรม		
 	1	5/1	พ.ศ.	15/04/2021	3-4	30	26	1	1	1	1	0	
 	2	5/1	จ.	15/03/2021	2-3	30	26	0	0	0	0	4	
 	3	5/1	ศ.	29/01/2021	8-8	30	30	0	0	0	0	0	
 	4	5/1	พ.ศ.	28/01/2021	2-2	30	30	0	0	0	0	0	

หากที่การเปลี่ยนแปลง หรือบันทึกประวัติการเช็คชื่อผิด สามารถแก้ไขหรือลบข้อมูล

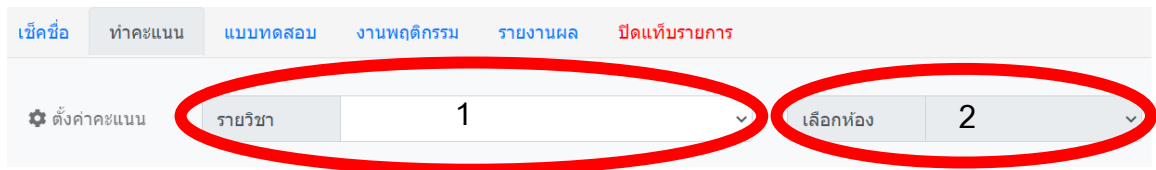
ปุ่มแก้ไขข้อมูล   ปุ่มลบข้อมูล

2.2 บันทึกคะแนน

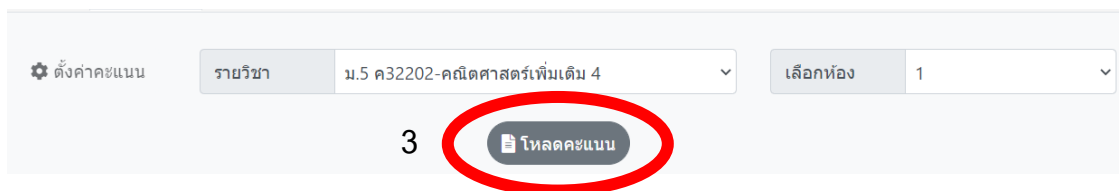
- เลือกที่ ทำคะแนน >> เลือกที่ปุ่ม เข้าสู่หน้าจัดทำคะแนน 



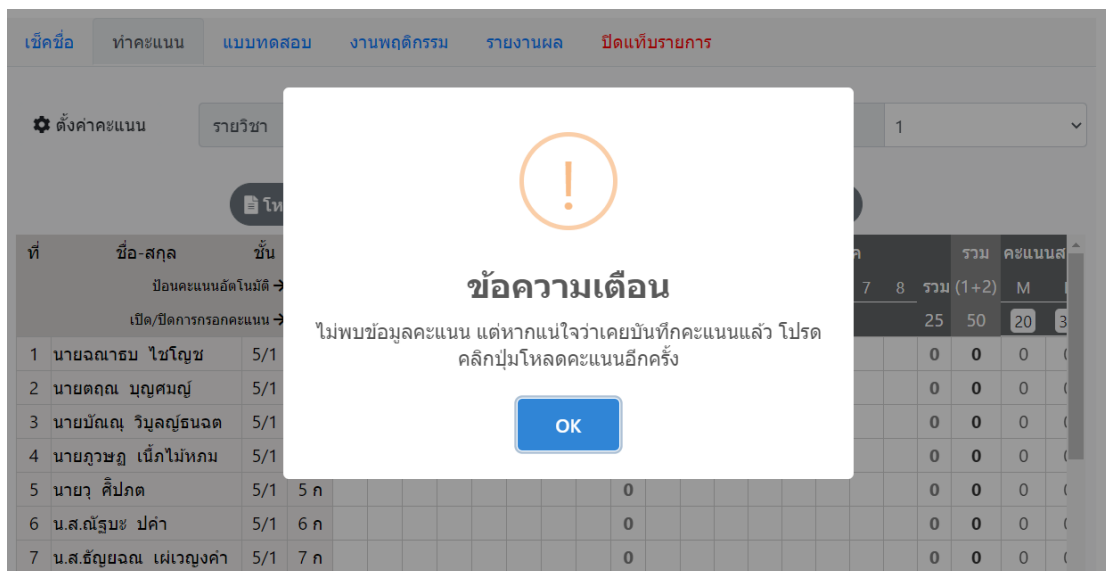
จะขึ้นหน้าต่างดังภาพ



- เลือกรายวิชา และห้องเรียน ที่ต้องการบันทึกคะแนน จากนั้นจะมีปุ่ม โหลดคะแนน กดที่ปุ่มนั้น 1 ครั้ง



จะขึ้นหน้าต่างดังภาพ หากใช้งานครั้งแรก



รายละเอียดการใช้งานในส่วน **ทำคะแนน** ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้


2.2.1 ตั้งค่าคะแนน

The screenshot shows the 'ตั้งค่าคะแนน' (Set Scores) interface in the ToSchool system. The interface includes a navigation bar with 'Admin Teacher' and a menu with 'เข้าชื่อ', 'ทำคะแนน', 'แบบทดสอบ', 'งานพฤติกรรม', 'รายงานผล', and 'ปิดเห็นรายการ'. Below the navigation bar, there are fields for 'รายวิชา' (Subject) set to 'ม.5 ค32202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4' and 'เลือกห้อง' (Select Class) set to '1'. A red box highlights the 'ตั้งค่าคะแนน' button and the table below it. The table has columns for 'ที่' (No.), 'ชื่อ-สกุล' (Name-Surname), 'ชั้น' (Grade), 'เลขที่' (Seat No.), and two periods of scores: '(1) ก่อนกลางภาค' and '(2) หลังกลางภาค'. Each period has sub-columns for days 1-8 and a 'รวม' (Total) column. The table also includes columns for 'รวม (1+2)', 'คะแนนสอบ' (Exam Score), and 'M' and 'F' columns. The table is currently empty of data.

2.2.2 ส่วนบันทึกคะแนน

2.2.1 ตั้งค่าคะแนน (ฟังก์ชันนี้จำเป็นต้องระบุรายวิชา และห้องเรียนก่อน)

เมื่อเลือกรายวิชาแล้ว กดที่ปุ่ม

 ตั้งค่าคะแนน

จะขึ้นหน้าต่างดังนี้

ตั้งค่าคะแนน

>> จัดทำหน่วยการเรียนรู้
>> จัดทำโครงสร้างคะแนน

คะแนนอัตโนมัติ (-1=ลบ, -2=ปิดใช้งาน)

ขึ้นบรรทัดใหม่เมื่อป้อนครบ หลัก

ตัดเกรดอัตโนมัติแบบ

เปิด/ปิด การส่งคะแนนไป SGS

เปิด/ปิด พื้นที่การคัดลอกจาก Excel

รายการคำสั่งที่สามารถจัดการในปุม **ตั้งค่าคะแนน** มีดังนี้

1) >> จัดทำหน่วยการเรียนรู้ (นำข้อมูลจากแบบประเมินรายวิชามาใส่)

เป็นการระบุหน่วย ตัวชี้วัด/ผลการเรียน นำหนักคะแนน และชั่วโมงสอน **ไม่มีผลต่อระบบ**

โครงสร้างหน่วยการเรียนรู้

คำชี้แจง คอลัมน์ "ชื่อหน่วย" และ "ตัวชี้วัด..." ไม่เป็น Enter ขึ้นบรรทัดใหม่ แทนการตัดคำอัตโนมัติ ข้อมูลแต่ละแถวจะถูกบันทึก เฉพาะแถวที่มีการป้อนชื่อหน่วยแล้วเท่านั้น

ลบ	หน่วยที่	ชื่อหน่วย	ตัวชี้วัด/ผลการเรียน	น้ำหนักคะแนน			เวลา (ชม.)
				ระหว่างภาค	Midterm	Final	
<input type="checkbox"/>	1	หน่วยที่ 1 ทดสอบ	ตัวชี้วัดที่ 1 ทดสอบ	25	20	0	40
<input type="checkbox"/>	2	หน่วยที่ 2 ทดสอบ	ตัวชี้วัดที่ 2 ทดสอบ	25	0	30	40

+ เพิ่มแถว (auto save) บันทึกการเปลี่ยนแปลง

2) >> จัดทำโครงสร้างคะแนน (ข้อมูลต้องตรงกับแบบประเมินรายวิชา และ SGS)

ระบุโครงสร้างคะแนนตามแบบประเมินรายวิชา คุณประเมินคุณลักษณะฯ คิดวิเคราะห์ฯ และต้องตรงกับ SGS ซึ่งจะแสดงผลโครงสร้าง คะแนนอยู่ในส่วน หัวข้อ 2.2.2 บันทึกคะแนน

****** ซึ่งจะมีผลต่อการนำคะแนนโอนย้ายเข้า SGS

โครงสร้างคะแนน

โครงสร้างคะแนนหลัก 100 คะแนน

ก่อนกลางภาค	หลังกลางภาค	Midterm	Final
<input type="text" value="25"/>	<input type="text" value="25"/>	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="30"/>

โครงสร้างคะแนนย่อยรายช่อง

คะแนนช่องที่	ตรงกับหน่วยที่	น้ำหนักคะแนน
ก่อนกลางภาค 1	<input type="text" value="-"/>	<input type="text" value="5"/>
ก่อนกลางภาค 2	<input type="text" value="-"/>	<input type="text" value="5"/>

3) คะแนนอัตโนมัติ

คะแนนอัตโนมัติ (-1=ลบ, -2=ปิดใช้งาน)

กรอกคะแนนที่ต้องการลงอัตโนมัติในช่อง เช่น ต้องการกรอกทุกคน 5 คะแนน ให้ใส่เลข 5

****ฟังก์ชันพิเศษ** หากกรอก -2 เป็นการปิดฟังก์ชันกรอกคะแนนอัตโนมัติ

หากกรอก -1 เป็นการลบคะแนนที่กรอกไว้ก่อนหน้าทั้งหมด

รายละเอียดหน้าต่างการบันทึกคะแนน

แสดงลำดับที่
ชื่อ-สกุล
ชั้น
เลขที่

แสดงส่วนการกรอกคะแนนก่อน
กลางภาค / หลังกลางภาค

แสดงส่วนตัวชี้วัด/
ผลการเรียนรู้ฯ

ที่	ชื่อ-สกุล	ชั้น	เลขที่	(1) ก่อนกลางภาค								รวม
				ป้อนคะแนนอัตโนมัติ →								
				1	2	3	4	5	6	7	8	
เปิด/ปิดการกรอกคะแนน →				5	5	5	5	5				25
1	นายฉลาธร ไชโยษ	5/1	1 ก									0
2	นายตฤณ บุญสมบูรณ์	5/1	2 ก									0

ช่องคะแนนรวม

คะแนนรายตัวชี้วัด และปุ่มเปิด-ปิด การแก้ไขคะแนน

- กดที่ช่องบริเวณตัวเลข เพื่อเปิด - ปิดการบันทึก แก้ไข ปรับปรุงคะแนน
เมื่อกดที่ช่องแล้วจะขึ้นแถบสีเหลืองจะทำการบันทึก แก้ไข และปรับปรุงได้

ที่	ชื่อ-สกุล	ชั้น	เลขที่	(1) ก่อนกลางภาค								รวม
				ป้อนคะแนนอัตโนมัติ →								
				1	2	3	4	5	6	7	8	
เปิด/ปิดการกรอกคะแนน →				5	5	5	5	5				25
1	นายฉลาธร ไชโยษ	5/1	1 ก									0
2	นายตฤณ บุญสมบูรณ์	5/1	2 ก									0
3	นายภัคฤณ วัฒนสุคนธ์	5/1	3 ก									0
4	นายภูวภูฏ เจริญไม่ทรม	5/1	4 ก									0
5	นายวุฒิ ศิมภักดิ์	5/1	5 ก									0
6	น.ส.ณัฐรัชช ปกติ	5/1	6 ก									0
7	น.ส.ณัฐชญาณณ์ เฝเวญวงศ์	5/1	7 ก									0
8	น.ส.ณัฐชญาณณ์ บศิต	5/1	8 ก									0
9	น.ส.พณภัทร เตมณญ์	5/1	9 ก									0

ตัวอย่าง เปิดการ
บันทึก แก้ไข
ปรับปรุงคะแนน

คะแนนสอบ แบ่ง
ออกเป็น 2 ส่วน
M (Mid-term)
คะแนนสอบกลางภาค
F (Final term)
คะแนนสอบปลายภาค

คะแนนสอบ		รวม	ผลการเรียน	
M	F	ทั้งสิ้น	จัดเกรด	
20	30	100	G	RG
0	0	0		
0	0	0		
0	0	0		

ผลการเรียน แบ่ง
ออกเป็น 2 ส่วน
G (Grade)
ผลการเรียน
RG (Regrade)
จัดเกรดใหม่ เช่น ร มส มผ

การกรอกอัตโนมัติ

- 1) เลือกรายวิชา และห้องเรียน เพื่อเข้าสู่การบันทึกคะแนน (วิธีตามหัวข้อ 2.2 บันทึกคะแนน)
- 2) เลือกไปที่ตั้งค่าคะแนน (วิธีตามหัวข้อ 2.2.1 ขั้นตอนที่ 3) จะขึ้นช่องให้กรอกคะแนนอัตโนมัติ

คะแนนอัตโนมัติ (-1=ลบ, -2=ปิดใช้งาน)

กรอกคะแนนที่ต้องการ ตัวอย่าง ต้องการให้ทุกคนได้ 5 คะแนน ให้กรอกเลข 5 ลงในช่อง

ตั้งค่าคะแนน ×² หลังจากนั้นกดปุ่ม × เพื่อปิดหน้าต่าง

>> จัดทำหน่วยการเรียนรู้
>> จัดทำโครงสร้างคะแนน

คะแนนอัตโนมัติ 5¹ (-1=ลบ, -2=ปิดใช้งาน)

ขึ้นบรรทัดใหม่เมื่อป้อนครบ หลัก

ตัดเกรดอัตโนมัติแบบ

เปิด/ปิด การส่งคะแนนไป SGS

เปิด/ปิด พื้นที่การคัดลอกจาก Excel

จากนั้นให้กดที่ ตัวชี้วัด/ผลการเรียนรู้ที่คาดหวัง ที่ต้องการให้คะแนน เช่นต้องการกรอกคะแนนให้ทุกคนได้ 5 คะแนนในตัวชี้วัดที่ 1 4 และ 5 ให้กดที่เลข 1 4 และ 5

ที่	ชื่อ-สกุล	ชั้น	เลขที่	(1) ก่อนกลางภาค					
				1	2	3	4	5	6
				5	5	5	5	5	
1	นายฉกรรณ ไชโยษ	5/1	1 ก						
2	นายตฤณ บุญสมบูรณ์	5/1	2 ก						
3	นายบัณฑิต วิบูลย์ธนจต	5/1	3 ก						
4	นายภูษฏ เน็กไม้หอม	5/1	4 ก						
5	นายว ศีปภต	5/1	5 ก						
6	น.ส.ณัฐรช ปคำ	5/1	6 ก						

Are you sure?

ต้องการป้อนคะแนนช่องที่ 1 ทุกคน ให้คะแนน = 5

หลังจากนั้นกดจะปรากฏหน้าต่างยืนยันการกรอกข้อมูลอัตโนมัติ กด

ที่	ชื่อ-สกุล	ชั้น	เลขที่	(1) ก่อนกลางภาค					
				1	2	3	4	5	6
				5	5	5	5	5	
1	นายฉกรรณ ไชโยษ	5/1	1 ก	5			5	5	
2	นายตฤณ บุญสมบูรณ์	5/1	2 ก	5			5	5	
3	นายบัณฑิต วิบูลย์ธนจต	5/1	3 ก	5			5	5	
4	นายภูษฏ เน็กไม้หอม	5/1	4 ก	5			5	5	
5	นายว ศีปภต	5/1	5 ก	5			5	5	
6	น.ส.ณัฐรช ปคำ	5/1	6 ก	5			5	5	

หากยืนยัน หรือกด

เพื่อยกเลิก

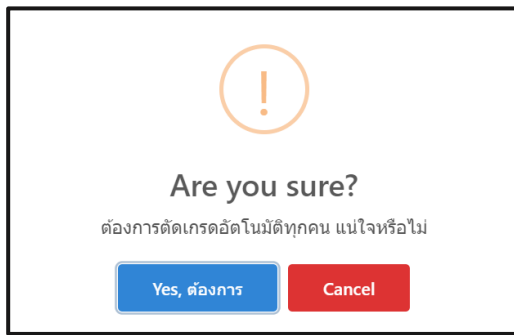
การคำนวณประเมินผลการเรียน (ตัดเกรด)

เมื่อคุณครูบันทึกคะแนนเก็บและคะแนนสอบเรียบร้อยแล้ว ต้องการตัดเกรดให้กดที่ปุ่ม **ตัดเกรด**

บริเวณด้านบนหัวเรื่อง ผลการเรียน

ที่	ชื่อ-สกุล	ชั้น	เลขที่	(1) ก่อนกลางภาค								(2) หลังกลางภาค								รวม		คะแนนสอบ		รวม	ผลการเรียน											
				1	2	3	4	5	6	7	8	รวม	1	2	3	4	5	6	7	8	รวม (1+2)	M	F		ทั้งสิ้น	ตัดเกรด	G	RG								
				5	5	5	5	5				25	5	5	5	5	5				25	50	20		30				100							
1	นายจณารม ไชโยษ	5/1	1 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	12	10	72		
2	นายดฤณ บุญสมบูรณ์	5/1	2 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	10	8	68		
3	นายบัณฑิต วิมลบุญธนะจิด	5/1	3 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	11	10	71		
4	นายภูษณ เน็กไม่ทกม	5/1	4 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	10	12	72		
5	นาย...	5/1	5 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	10	9	69		

ระบบจะขึ้นหน้าต่างให้ยืนยัน



หลังจากนั้นกดจะปรากฏหน้าต่างยืนยัน การตัดเกรด กด

Yes, ต้องการ

หากยืนยัน หรือกด

Cancel

เพื่อยกเลิก

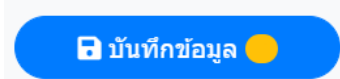
ระบบจะคำนวณเกรดให้ตามที่ คะแนนเก็บและคะแนนสอบบันทึกไว้ก่อนหน้า หากต้องการตัดสินผลการเรียนอื่น เช่น ร ม ส ม พ หรือนักเรียนที่ติด 0 ร ต้องการแก้เกรด ให้กดที่ปุ่ม **RG**

ที่	ชื่อ-สกุล	ชั้น	เลขที่	(1) ก่อนกลางภาค								(2) หลังกลางภาค								รวม		คะแนนสอบ		รวม	ผลการเรียน											
				1	2	3	4	5	6	7	8	รวม	1	2	3	4	5	6	7	8	รวม (1+2)	M	F		ทั้งสิ้น	ตัดเกรด	G	RG								
				5	5	5	5	5				25	5	5	5	5	5				25	50	20		30				100							
1	นายจณารม ไชโยษ	5/1	1 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	12	10	72	3	
2	นายดฤณ บุญสมบูรณ์	5/1	2 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	10	8	68	2.5	
3	นายบัณฑิต วิมลบุญธนะจิด	5/1	3 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	11	10	71	3	
4	นายภูษณ เน็กไม่ทกม	5/1	4 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	10	12	72	3	
5	นาย คีปกด	5/1	5 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	10	9	69	2.5	
6	น.ส.ณัฐช ภาคำ	5/1	6 ก	5	5	5	5	5										25	5	5	5	5	5							25	50	10	16	76	3.5	

หลังจากกดปุ่ม **RG** แล้ว จะสีแถบสีเหลืองขึ้นมาคุณครูสามารถแก้ไขผลการเรียนอื่นได้

คะแนนสอบ	รวม		ผลการเรียน	
	M	F	ทั้งสิ้น	ตัดเกรด
20	30	100	G	RG
12	10	72	3	ร
10	8	68	2.5	
11	10	71	3	

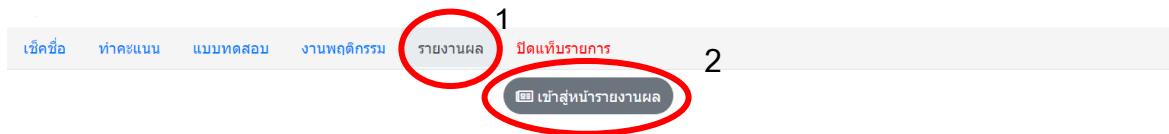
หลังจากนั้นกดปุ่ม



เพื่อบันทึกผล

2.3 การรายงานผล

ไปที่แถบรายการเลือกที่ >> รายงานผล >> เข้าสู่หน้ารายงานผล



หลังจากเข้าสู่หน้ารายงานผลจะขึ้นแถบรายการดังภาพ



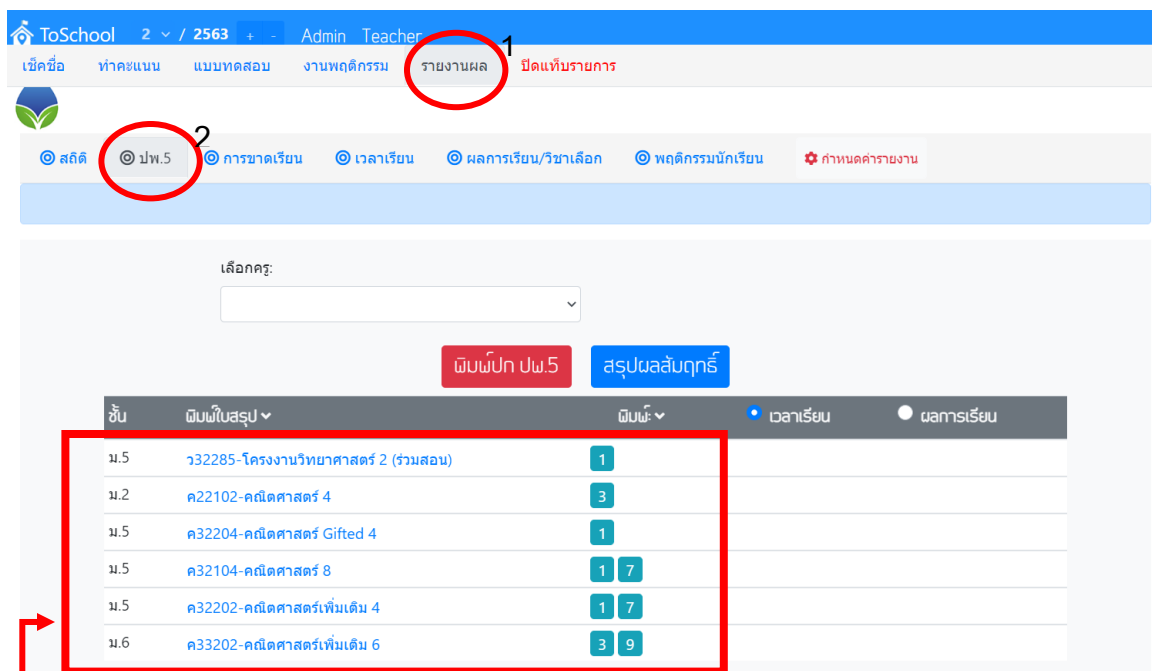
ในส่วนการรายงานผลคุณครูมีฟังก์ชันทั้งหมด 6 อย่าง ได้แก่

2.3.1 สถิติ

เป็นภาพรวมสถิติการเข้าชื่อ / สถิติการตัดสินใจผลการเรียน โดยรวมทั้งโรงเรียน

2.3.2 ปพ.5

ไปที่แถบรายการเลือกที่ >> รายงานผล >> ปพ.5



ชั้น	พิมพ์ใบสรุป	พิมพ์	เวลาเรียน	ผลการเรียน
ม.5	ว32285-โครงการวิทยาศาสตร์ 2 (รวมสอน)	1		
ม.2	ค22102-คณิตศาสตร์ 4	3		
ม.5	ค32204-คณิตศาสตร์ Gifted 4	1		
ม.5	ค32104-คณิตศาสตร์ 8	1	7	
ม.5	ค32202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4	1	7	
ม.6	ค33202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 6	3	9	

ระบบจะแสดงรายวิชารายวิชาที่ลงทะเบียน และชั้นที่สอนดังภาพ

การพิมพ์รายงาน

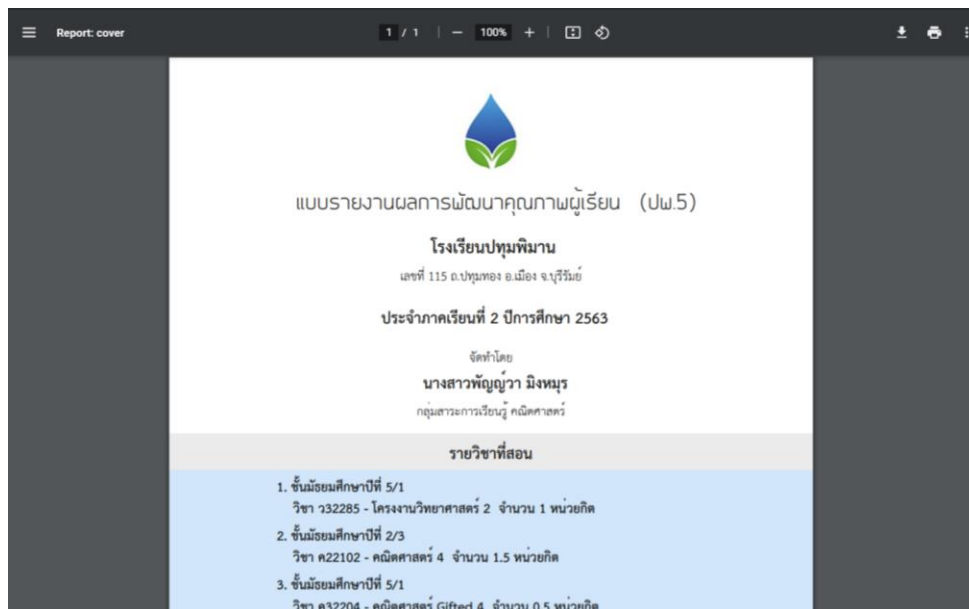
การพิมพ์รายงาน ส่งวิชาการมี 3 ส่วนดังนี้ 1) ปก ปพ.5 2) สรุปผลสัมฤทธิ์ และ 3) ผลการเรียนรู้รายวิชา (รายชั้นเรียน)


1) การพิมพ์ปก ปพ.5

ทำตามวิธี 2.3.2 จะพบหน้าต่างดังภาพด้านล่าง

ชั้น	พิมพ์ในสรุป	พิมพ์:	เวลาเรียน	ผลการเรียน
ม.5	ว32285-โครงการวิทยาศาสตร์ 2 (รวมสอน)	1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
ม.2	ค22102-คณิตศาสตร์ 4	3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

จะพบปุ่มสีแดง **พิมพ์ปก ปพ.5** กดหนึ่งครั้ง ระบบจะเปิดหน้าต่างใหม่ขึ้นมาใหม่พร้อมกับหน้าต่างลักษณะนี้



กดที่ปุ่ม  มุมขวาบน เพื่อพิมพ์หน้าปกรายงาน ปพ.5

2) การพิมพ์สรุปผลสัมฤทธิ์

ทำตามวิธี 2.3.2 จะพบหน้าต่างดังภาพด้านล่าง

เลือกครู:

พิมพ์ปึก ปพ.5 สรุปผลสัมฤทธิ์

ชั้น	พิมพ์ใบสรุป	พิมพ์	เวลาเรียน	ผลการเรียน
ม.5	ว32285-โครงการวิทยาศาสตร์ 2 (รวมสอน)	1		
ม.2	ค22102-คณิตศาสตร์ 4	3		


จะพบปุ่มสีน้ำเงิน **สรุปผลสัมฤทธิ์** กดหนึ่งครั้ง ระบบจะเปิดหน้าต่างใหม่ขึ้นมาใหม่พร้อมกับหน้าต่างลักษณะนี้

Report: drSumGrade 1 / 1 100% + - ↺ ↻

Page 1 of 1

รายงานสรุปผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีภาคเรียนที่ 2/2563
กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์
ครูผู้สอน นางสาวพิชญ์ญา มิ่งมนูร

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	0	ร	มส	รวม	เฉลี่ย
1	ค32202	คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4	0	1	3	2	0	0	23	0	1	0	30	1.40
คิดเป็นร้อยละ			0.00	3.33	10.00	6.67	0.00	0.00	76.67	0.00	3.33	0.00	100	
รวมทั้งสิ้น			0	1	3	2	0	0	23	0	1	0	30	1.40
คิดเป็นร้อยละ			0.00	3.33	10.00	6.67	0.00	0.00	76.67	0.00	3.33	0.00	100	

กดที่ปุ่ม  มุมขวาบน เพื่อพิมพ์สรุปผลสัมฤทธิ์

3) ผลการเรียนรู้รายวิชา

ผลการเรียนรายวิชา จะมี 2 ส่วนที่ต้องพิมพ์ 1. ใบสรุปรายวิชา และ 2. ผลการเรียนรู้ (รายชั้น)

ทำตามวิธี 2.3.2 จะพบหน้าต่างดังภาพด้านล่าง สังเกตที่แถบสีเทาเข้มจะไม่ช่องตัวเลือก 2 แบบ คือ เวลาเรียน และ ผลการเรียนรู้

ชั้น	พิมพ์ใบสรุป	พิมพ์	เวลาเรียน	ผลการเรียน
ม.5	ว32285-โครงการวิทยาศาสตร์ 2 (ร่วมสอน)	1		<input checked="" type="radio"/>
ม.2	ค22102-คณิตศาสตร์ 4	3		<input type="radio"/>
ม.5	ค32204-คณิตศาสตร์ Gifted 4	1		<input type="radio"/>
ม.5	ค32104-คณิตศาสตร์ 8	1	7	<input type="radio"/>
ม.5	ค32202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4	1	7	<input type="radio"/>
ม.6	ค33202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 6	3	9	<input type="radio"/>

1. ใบสรุปรายวิชา

การพิมพ์ 1. ใบสรุปรายวิชา ให้กดที่รายวิชา (ยกตัวอย่างเลือก ค32202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4) กดหนึ่งครั้ง

ชั้น	พิมพ์ใบสรุป	พิมพ์	เวลาเรียน	ผลการเรียน
ม.5	ว32285-โครงการวิทยาศาสตร์ 2 (ร่วมสอน)	1		<input type="radio"/>
ม.2	ค22102-คณิตศาสตร์ 4	3		<input type="radio"/>
ม.5	ค32204-คณิตศาสตร์ Gifted 4	1		<input type="radio"/>
ม.5	ค32104-คณิตศาสตร์ 8	1	7	<input type="radio"/>
ม.5	ค32202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4	1	7	<input type="radio"/>
ม.6	ค33202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 6	3	9	<input type="radio"/>

ระบบจะเปิดแถบใหม่ขึ้นมา โดยมีลักษณะหน้าต่างดังนี้

Report: Indicator 1 / 2 | 100% | [Print] [Close]

รายงานผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน
โรงเรียนปทุมพิบูลา
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2563
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/1,7 (2 ห้องเรียน)

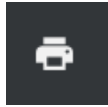
กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิชา คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4 รหัสวิชา ค32202
จำนวน 1 หน่วยกิต เวลาเรียน/สัปดาห์ 2 ชั่วโมง เวลาเรียน/ภาคเรียน 40 ชั่วโมง
ครูผู้สอน นางสาวปัญญาวา มิ่งมนูร

สถิติคะแนนแต่ละด้าน

รายการประเมิน	คะแนนเต็ม	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ผ่านเกณฑ์ (คน)	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ผ่านเกณฑ์ (คน)	คิดเป็นร้อยละ
คะแนนก่อนกลางภาค	25	25.00	0.00	25	25	30	100.00	0	0.00
คะแนนหลังกลางภาค	25	25.00	0.00	25	25	30	100.00	0	0.00
คะแนนสอบกลางภาค	20	2.43	4.42	12	0	7	23.33	23	76.67
คะแนนสอบปลายภาค	30	2.53	4.74	16	0	1	3.33	29	96.67
คะแนนรวม	100	54.97	9.08	76	50	30	100.00	0	0.00

ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน

กดที่ปุ่ม



มุมมองฉบับเต็ม เพื่อพิมพ์ 1. ใบสรุปรายวิชา

2. ผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน (รายชั้นเรียน)

การพิมพ์ 2. ผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน (รายชั้นเรียน) ให้กดที่หมายเลขห้องเรียนที่อยู่ต่อท้ายชื่อรายวิชา (ตัวเลขที่ปรากฏต่อท้ายชื่อวิชา คือห้องที่ทำการลงทะเบียนที่สอน เช่น ตัวอย่างในกรอบสีแดง 1) หมายความว่า รายวิชา ค32202 ม.5 ห้อง 1)

พิมพ์ใบสรุป ๗.5 สรุปผลสัมฤทธิ์

ชั้น	พิมพ์ใบสรุป	พิมพ์	เวลาเรียน	ผลการเรียน
ม.5	ว32285-โครงการวิทยาศาสตร์ 2 (ร่วมสอน)	1		
ม.2	ค22102-คณิตศาสตร์ 4	3		
ม.5	ค32204-คณิตศาสตร์ Gifted 4	1		
ม.5	ค32104-คณิตศาสตร์ 8	1 7		
ม.5	ค32202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4	1 7		
ม.6	ค33202-คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 6	3 9		

กด 1 ครั้ง ระบบจะเปิดแถบใหม่ขึ้นมา โดยมีลักษณะหน้าต่างดังนี้

Report: scoring 1 / 5 100% +

ผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน(รายชั้นเรียน)
โรงเรียนปทุมธานี
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2563
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/1
กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิชา คณิตศาสตร์เพิ่มเติม 4 รหัสวิชา ค32202
จำนวน 1 หน่วยกิต เวลาเรียน/สัปดาห์ 2 ชั่วโมง เวลาเรียน/ภาคเรียน 40 ชั่วโมง
ครูผู้สอน นางสาวพญูญา มีจันทร์ ครูที่ปรึกษา นางสาวพญูญา มีจันทร์ และนางยาวพิช จินตมณี

สถิติคะแนนและค่า

รายการประเมิน	คะแนนเต็ม	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ผ่านเกณฑ์ (คน)	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ผ่านเกณฑ์ (คน)	คิดเป็นร้อยละ
คะแนนก่อนกลางภาค	25	25.00	0.00	25	25	30	100.00	0	0.00
คะแนนหลังกลางภาค	25	25.00	0.00	25	25	30	100.00	0	0.00
คะแนนสอบกลางภาค	20	2.43	4.42	12	0	7	23.33	23	76.67
คะแนนสอบปลายภาค	30	2.53	4.74	16	0	1	3.33	29	96.67
คะแนนรวม	100	54.97	9.08	76	50	30	100.00	0	0.00

ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน

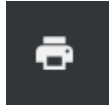
ระดับผลการเรียน	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	0	1	ผล	ผล	อื่นๆ	รวม	ผลการเรียน
จำนวนคน	0	1	4	2	0	0	23	0	0	0	0	0	30	เฉลี่ย
คิดเป็นร้อยละ	-	3.33	13.33	6.67	-	-	76.67	-	-	-	-	-	100.00	1.45

โดยผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน (รายชั้นเรียน) จะแสดงข้อมูล

- หน้าสรุปสถิติคะแนน / ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน / ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ / ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน

- แสดงคะแนนผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ของนักเรียนในห้องเรียน
- แสดงคะแนนการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ของนักเรียนในห้องเรียน
- แสดงคะแนนการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ของนักเรียนในห้องเรียน

กดที่ปุ่ม



มุมขวาบน เพื่อพิมพ์ 2. ผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน (รายชั้นเรียน)

2.3.3 การขาดเรียน

2.3.4 เวลาเรียน

2.3.5 ผลการเรียน/วิชาเลือก

2.3.6 พฤติกรรมนักเรียน