

ด้านการปฏิบัติงาน

หมวด ๒ การใช้ภาษาและเทคโนโลยี

๒.๑ สามารถใช้ภาษาและเทคโนโลยีในการปฏิบัติงานตามหน้าที่และความรับผิดชอบ

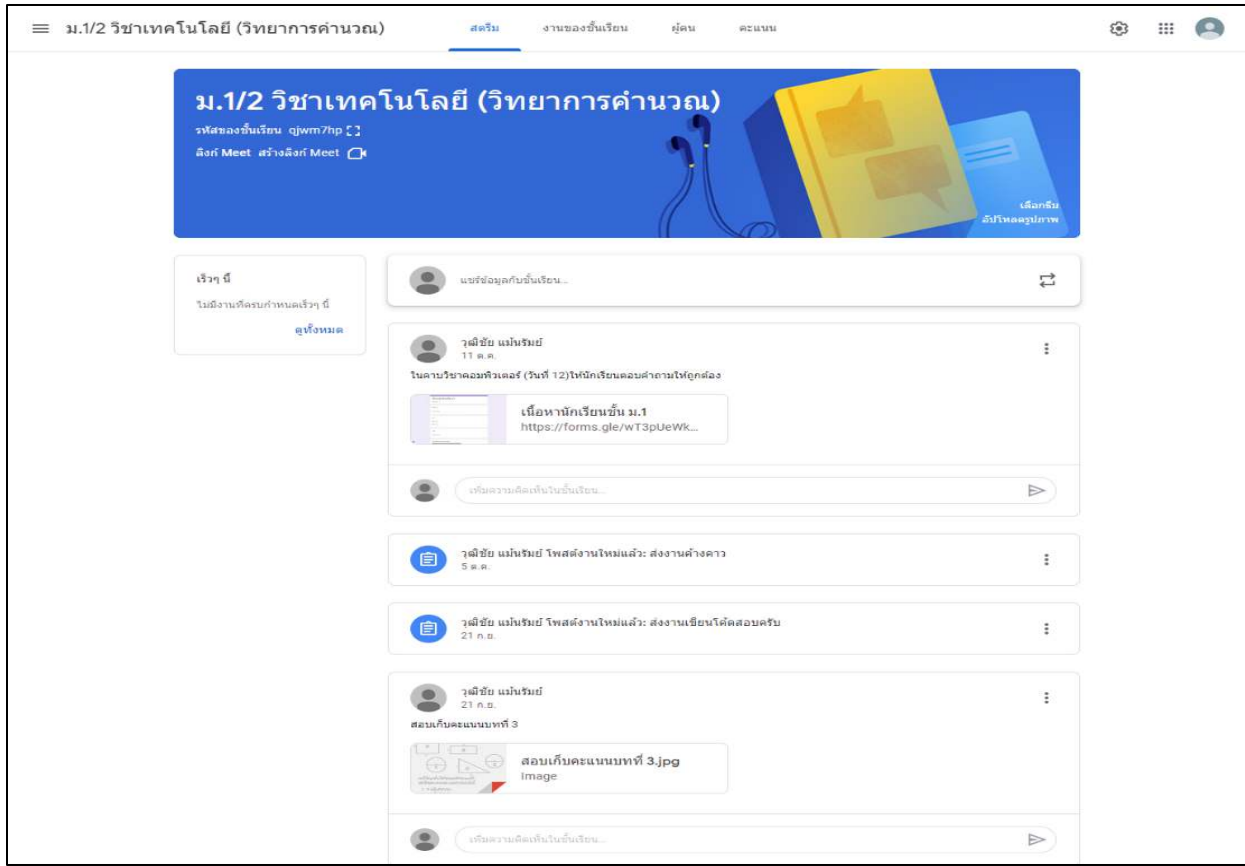
ข้าพเจ้าให้ความสำคัญเกี่ยวกับเทคโนโลยีการสอนและนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการจัดการเรียนการสอนเพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกในการสอนให้แก่ตนเอง และยังเป็นทำให้ผู้เรียนสามารถเกิดการเรียนรู้ได้ดียิ่งขึ้นพร้อมทั้งก้าวทันเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงไปในทุก ๆ ด้าน เช่นการจัดทำสื่อการสอนบนเว็บไซต์ เผยแพร่ความรู้ต่าง ๆ ให้แก่ผู้เรียนและผู้สนใจ โดยใช้ชื่อเว็บไซต์ว่า www.wuttichaiteacher.online

หลักฐานอ้างอิง

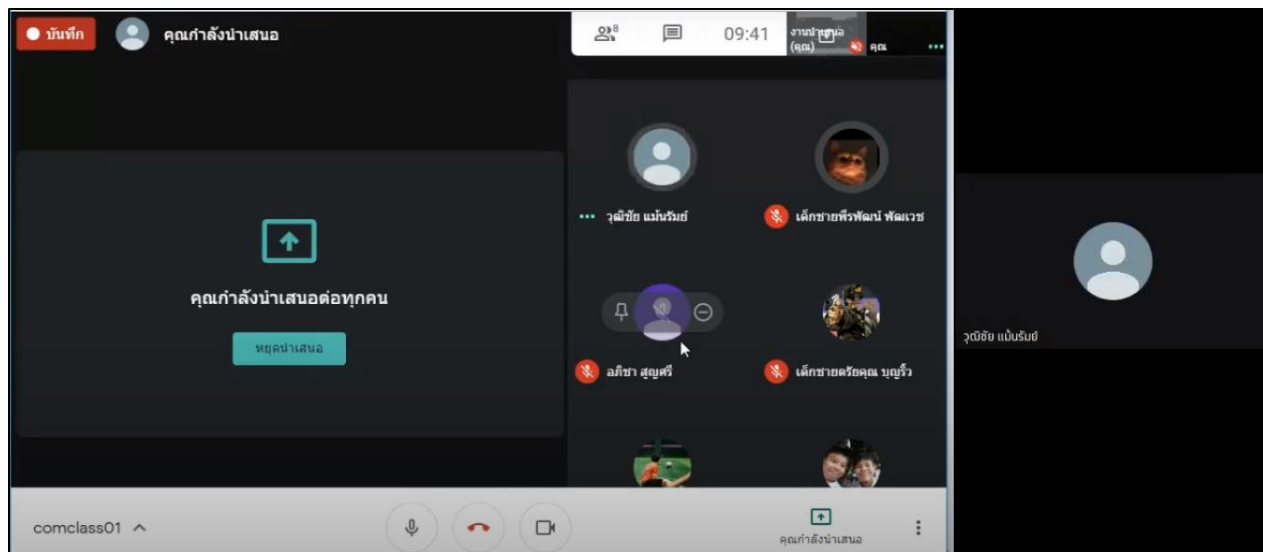
- สามารถใช้ภาษาและเทคโนโลยีในการปฏิบัติงานตามหน้าที่และความรับผิดชอบ



รูปที่ ๑ สื่อการสอนในรูปแบบเว็บไซต์ www.wuttichaiteacher.online



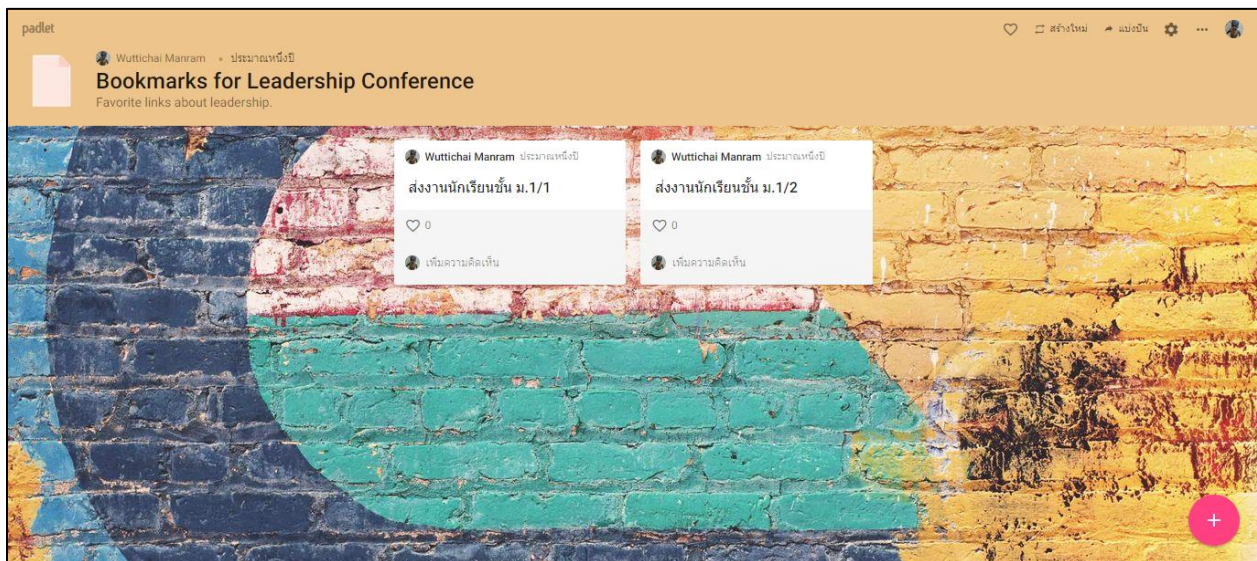
รูปที่ ๒ ใช้บริการ Google Classroom เป็นช่องทางในการรับส่งชิ้นงานนักเรียน



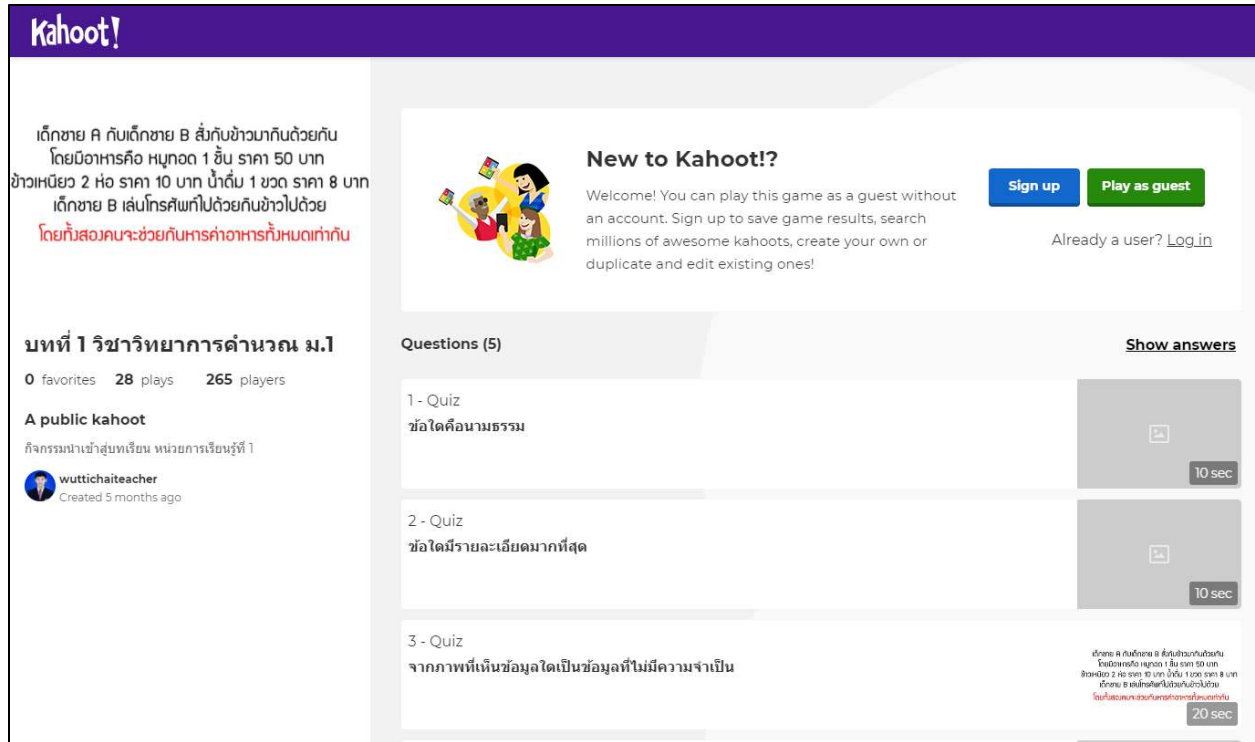
รูปที่ ๓ ใช้บริการ Google meet ในการสอนออนไลน์



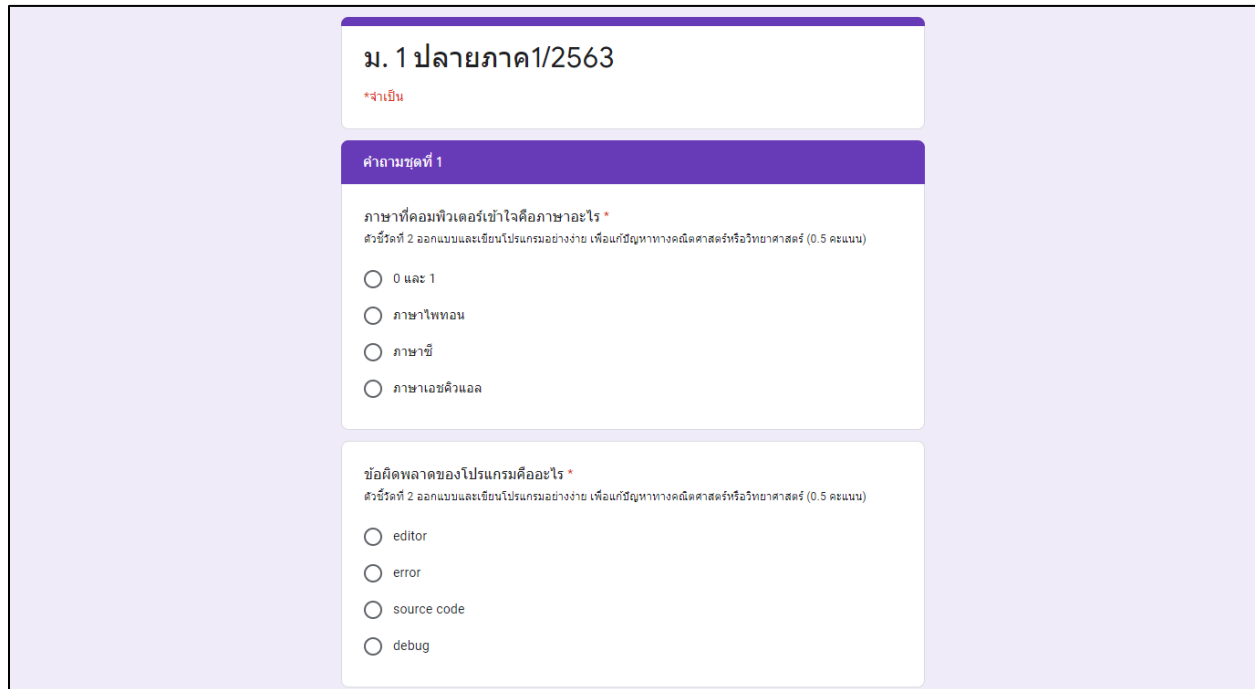
รูปที่ ๔ สร้างชุมชนแห่งการเรียนรู้บนสื่อสังคมออนไลน์ ใช้ชื่อว่า ชุมชน Wuttichai



รูปที่ ๕ ใช้แอปพลิเคชัน <https://padlet.com> เป็นช่องทางในการร่วมแสดงความคิดเห็น



รูปที่ ๖ ใช้แอปพลิเคชัน <https://create.kahoot.it/> นำเข้าสู่บทเรียน



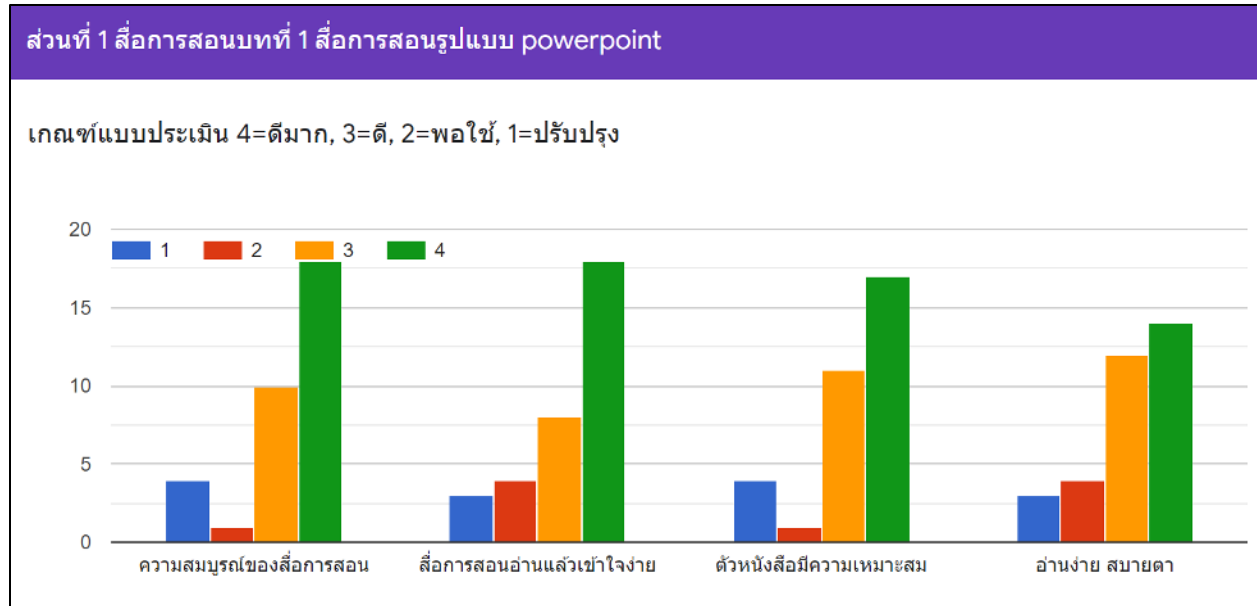
รูปที่ ๗ สร้างแบบทดสอบออนไลน์ด้วย Google Form

แบบสรุปรายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน															
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2563															
ครูผู้สอน นาย/นาง/นางสาว วุฒิชัย แม้นรัมย์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี															
คำเป้าหมายผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน <input checked="" type="radio"/> ระดับผลการเรียน 2.5 (กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทย ภาษาอังกฤษต่างประเทศ สังคมศึกษา)															
<input type="radio"/> ระดับผลการเรียน 3.0 (กลุ่มสาระฯ ศิลปะ การงานอาชีพและเทคโนโลยี สุขศึกษาและพลศึกษา)															
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2563															
ที่	รายวิชา	หน่วยกิต	ชั้น/ ห้อง	ระดับผลการเรียน/จำนวนนักเรียนที่ได้											รวมจำนวนนักเรียน
				4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	0	ร	มส	อื่นๆ	
1	รายวิชาเทคโนโลยี วิทยาการคำนวณ 1 รหัสวิชา ว21181	1	1/2	18	6	4	2		1	1					32
			1/3	19	7	4	1	2						33	
			1/11	35	3	3	2		1	1					45
			1/12	42	2		1								45
2	รายวิชาเทคโนโลยี วิทยาการคำนวณ 3 รหัสวิชา ว23181	1	3/5	10	3	8	9	2				1		33	
			3/6	11	6	4	7	3	3	1	2			37	
3	รายวิชาการเขียน โปรแกรมควบคุม หุ่นยนต์ รหัสวิชา ว30296	2	5/7	19	9	8	1	1						1	39
รวมจำนวนนักเรียนที่ได้				154	36	31	23	8	5	3	3			1	264
จำนวนนักเรียนที่ได้ระดับผลการเรียนไม่น้อยกว่าค่าเป้าหมาย															244
ร้อยละของจำนวนนักเรียนที่ได้ระดับผลการเรียนไม่น้อยกว่าค่าเป้าหมาย															92.42

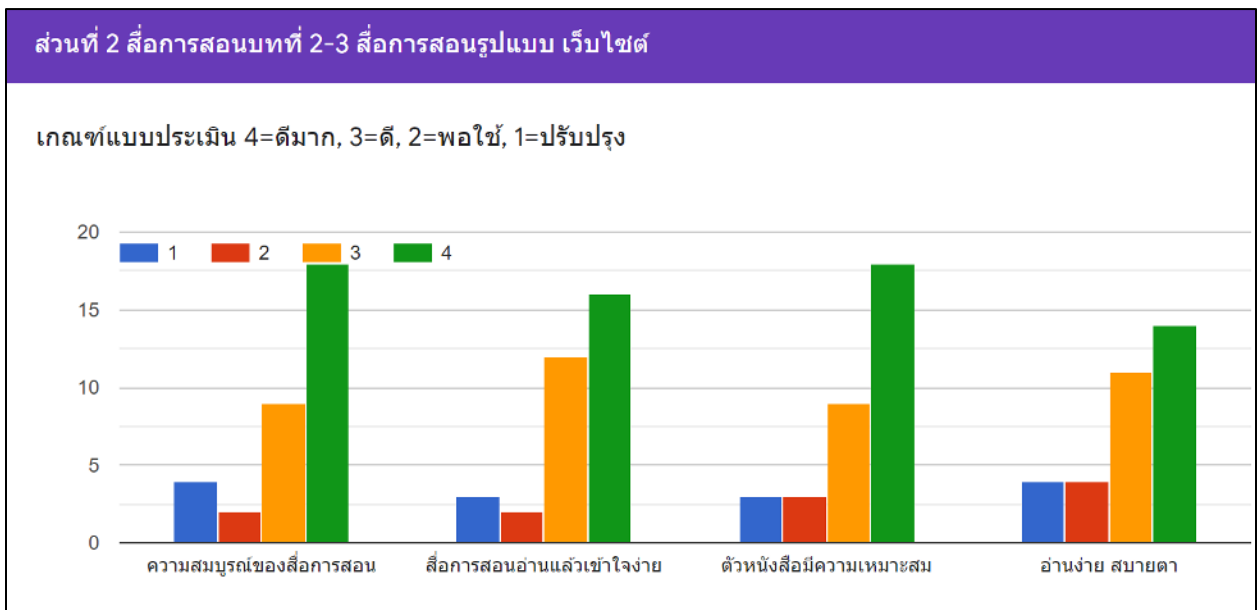
รูปที่ ๘ แบบสรุปผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๓

สรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์								
ประจำภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2563								
คำเป้าหมายการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ระดับผลการประเมิน ดีเยี่ยม ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้								
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2563								
ที่	รายวิชา	หน่วยกิต	ชั้น/ ห้อง	ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์/จำนวนนักเรียนที่ได้				รวมจำนวนนักเรียน
				ดีเยี่ยม	ดี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1	รายวิชาเทคโนโลยี วิทยาการคำนวณ 1 รหัสวิชา ว21181	1	1/2	32				32
			1/3	33				33
			1/11	45				45
			1/12	45				45
2	รายวิชาเทคโนโลยี วิทยาการคำนวณ 3 รหัสวิชา ว23181	1	3/5	33				33
			3/6	36			1	36
3	รายวิชาการเขียน โปรแกรมควบคุม หุ่นยนต์ รหัสวิชา ว30296	2	5/7	38			1	38
รวมจำนวนนักเรียนที่ได้				262			2	264
จำนวนนักเรียนที่มีผลการประเมินไม่น้อยกว่าค่าเป้าหมาย								262
ร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการประเมินไม่น้อยกว่าค่าเป้าหมาย								99.24

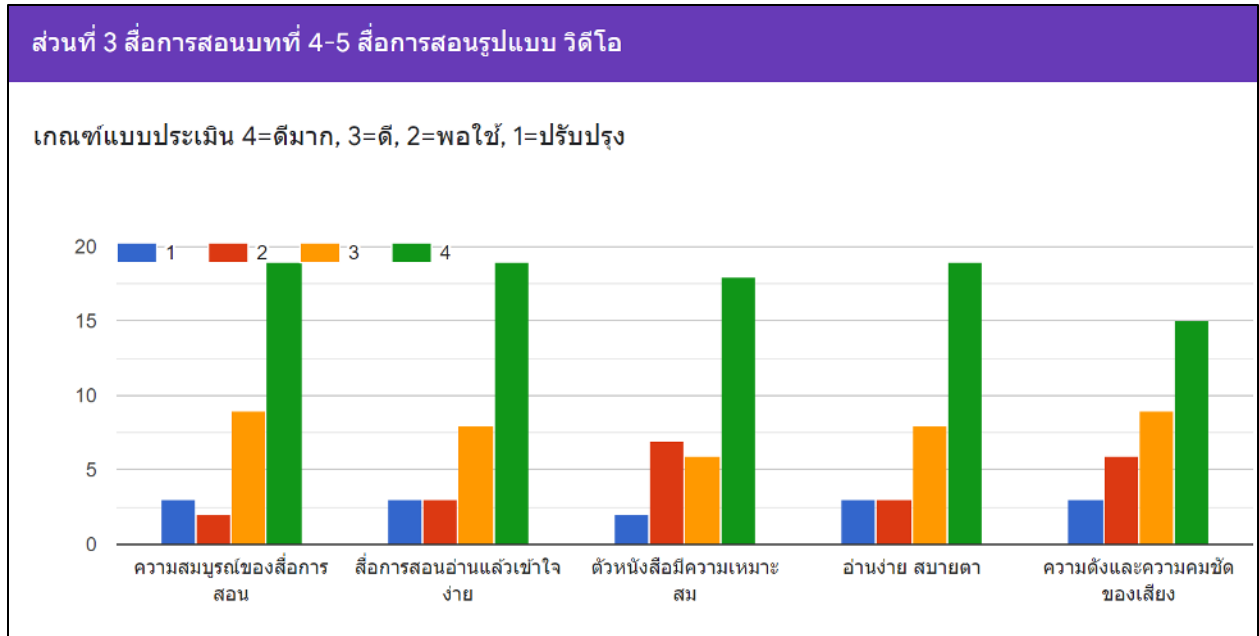
รูปที่ ๙ สรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๓



รูปที่ ๑๐ สรุปผลการประเมินสื่อการสอนหน่วยการเรียนรู้ที่ ๑ เรื่อง แนวคิดเชิงนามธรรม



รูปที่ ๑๑ สรุปผลการประเมินสื่อการสอนหน่วยการเรียนรู้ที่ ๒-๓
เรื่อง การแก้ปัญหา การโปรแกรมด้วยภาษาไพทอน



รูปที่ ๑๒ สรุปผลการประเมินสื่อการสอนหน่วยการเรียนรู้ที่ ๔-๖ เรื่องการโปรแกรมด้วย Scratch ข้อมูลและการประมวลผล การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างปลอดภัย