

ภาคผนวก จ

แบบประเมินความพึงพอใจและการหาคุณภาพแบบประเมิน

แบบประเมินความพึงพอใจในการพัฒนาการจัดกิจกรรมการเรียนรู้เรื่อง ธาตุและสารประกอบ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 จัดทำขึ้นเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาและ
ปรับปรุงการจัดการเรียนการสอน

คำชี้แจง โปรดแสดงความคิดเห็นของนักเรียน โดยทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับระดับ
ความคิดเห็นของท่านที่สุด โดยมีเกณฑ์การพิจารณา ดังนี้

- 5 หมายถึง เหมาะสมมากที่สุด
- 4 หมายถึง เหมาะสมมาก
- 3 หมายถึง เหมาะสมปานกลาง
- 2 หมายถึง เหมาะสมน้อย
- 1 หมายถึง เหมาะสมน้อยที่สุด

รายการประเมิน	ระดับความคิดเห็น				
	5	4	3	2	1
ด้านการจัดกิจกรรมการเรียนรู้					
1. นักเรียนได้มีโอกาสในการพัฒนาตนเองตามความสามารถ และมีโอกาสแสดงออกในการเรียน					
2. นักเรียนสามารถทบทวนบทเรียนเวลาใดก็ได้ ตามต้องการ					
3. นักเรียนเข้าใจเนื้อหาบทเรียนได้ง่ายขึ้น					
4. กิจกรรมการเรียนรู้มีรูปแบบที่หลากหลายไม่น่าเบื่อ					
5. กิจกรรมการเรียนรู้ส่งเสริมการระดมความคิด การเรียนรู้ ร่วมกัน					
6. กิจกรรมการเรียนรู้เน้นให้ผู้เรียนได้ศึกษาค้นคว้า					
7. กิจกรรมการเรียนรู้ส่งเสริมให้นักเรียนได้ฝึกวิเคราะห์และ กำหนดรายละเอียดของปัญหา วางแผนการแก้ปัญหา ดำเนินการ แก้ปัญหา และสรุปผลการแก้ปัญหา					
8. นักเรียนทราบการประเมินผลการปฏิบัติกิจกรรมต่าง ๆ					
9. กิจกรรมการเรียนการสอนในชั้นเรียนเหมาะสม					
ด้านบรรยากาศในชั้นเรียน					
10. นักเรียนมีความกระตือรือร้นในการเรียนรู้					

รายการประเมิน	ระดับความคิดเห็น				
	5	4	3	2	1
11. นักเรียนมีอยากตอบคำถามให้ถูกต้อง					
12. นักเรียนอยากแสดงความคิดในการตอบคำถาม					
13. นักเรียนรู้สึกสนุกและอยากจะเสนอความคิดมากขึ้น					
ด้านประโยชน์ที่ได้รับในการร่วมกิจกรรมการเรียนรู้					
14. นักเรียนได้รับการทบทวนเนื้อหาและเกิดองค์ความรู้ที่ชัดเจนและยั่งยืน					
15. นักเรียนเข้าใจและจดจำเนื้อหาได้ดีขึ้น					
16. นักเรียนเกิดความใฝ่รู้ใฝ่เรียนมากขึ้น					

ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ.....ผู้ประเมิน

(.....)

ตารางที่ จ.1

ผลการพิจารณาความสอดคล้องของข้อกำหนดและความพึงพอใจของ แบบประเมินความพึงพอใจ

ข้อที่	ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ					$\sum R$	ค่า(IOC)	สรุป
	คนที่1	คนที่ 2	คนที่3	คนที่ 4	คนที่ 5			
1	+1	+1	+1	0	+1	4	0.8	สอดคล้อง
2	+1	+1	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
3	0	+1	+1	+1	+1	4	0.8	สอดคล้อง
4	+1	+1	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
5	+1	+1	0	+1	+1	4	0.8	สอดคล้อง
6	+1	+1	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
7	+1	+1	+1	+1	0	4	0.8	สอดคล้อง
8	+1	+1	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
9	+1	+1	+1	0	+1	4	0.8	สอดคล้อง
10	+1	+1	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
11	+1	0	+1	+1	+1	4	0.8	สอดคล้อง
12	+1	+1	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
13	+1	+1	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
14	+1	+1	0	+1	+1	4	0.8	สอดคล้อง
15	+1	+1	+1	+1	+1	4	0.8	สอดคล้อง
16	+1	0	+1	+1	+1	5	1.0	สอดคล้อง
รวม						72	0.9	สอดคล้อง