

## บันทึกหลังสอน

แผนการจัดการเรียนรู้ที่ 10 รหัสวิชา ว23102 รายวิชา วิทยาศาสตร์ 6 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/5

### 1) ด้านความรู้

นักเรียนสามารถอธิบายการเกิดปฏิกิริยาเคมีในชีวิตประจำวันได้ ร้อยละ 95

### 2) ด้านทักษะกระบวนการ

นักเรียนสามารถทำการทดลองการเกิดปฏิกิริยาเคมีในชีวิตประจำวันได้ ร้อยละ 98

### 3) ด้านเจตคติ

นักเรียนร้อยละ 100 ผ่านเกณฑ์การประเมินจิตวิทยาศาสตร์ และมีนักเรียนร้อยละ 0 ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

### 4) ปัญหาและอุปสรรค

-

### 5) ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

-



ลงชื่อ.....ครูผู้สอน

(นางสาวปนัดดา เสนารัตน์)

## บันทึกหลังสอน

แผนการจัดการเรียนรู้ที่ 5 รายวิชาวิทยาศาสตร์ 2 รหัสวิชา ว21102

### 1. ด้านความรู้

นักเรียนสามารถอธิบายเกี่ยวกับการแบ่งชั้นบรรยากาศได้ ร้อยละ 98

นักเรียนสามารถบอกลักษณะของชั้นบรรยากาศได้ ร้อยละ 98

### 2. ด้านทักษะกระบวนการ

นักเรียนสามารถสร้างแบบจำลองเกี่ยวกับชั้นบรรยากาศได้ ร้อยละ 98

### 3. ด้านเจตคติ

นักเรียนร้อยละ 100 ผ่านเกณฑ์การประเมินจิตวิทยาศาสตร์

### 4. ปัญหาและอุปสรรค

-  
5. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข  
-



ลงชื่อ.....ครูผู้สอน  
(นางสาวปนัดดา เสนารัตน์)