

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15 จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.04.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.0.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้น

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-15

จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.01.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15

จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.05.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15 จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.06.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15 จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.21.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้น

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15 จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.03.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15 จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.07.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15 จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.01.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15

จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.01.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ...100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บันทึกหลังสอน

1. จำนวนนักเรียนที่ใช้สอน นักเรียนชั้น ม.5/13-5/15 จำนวน 102 คน

2. ผลการสอน

- 2.1) ความเหมาะสมของระยะเวลา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.2) ความเหมาะสมของเนื้อหา (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.3) ความเหมาะสมของกิจกรรมการเรียนการสอน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.4) ความเหมาะสมของสื่อการสอนที่ใช้ (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.5) พฤติกรรม/การมีส่วนร่วมของนักเรียน (/) ดีมาก () ดี () พอใช้ () ต้องปรับปรุง
2.6) ผลการปฏิบัติกิจกรรม

1) การประเมินด้านความรู้ ผลการทดสอบหลังการเรียนโดยใช้แบบทดสอบ

จำนวน.....10.....ข้อ พบว่า นักเรียนได้คะแนนเฉลี่ย.....8.04.....จากคะแนนเต็ม...10.....
มีนักเรียนร้อยละ...0.....ไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนดไว้คือร้อยละ...70.....

2.) การประเมินด้านทักษะกระบวนการ ผลการประเมินโดยใช้แบบสังเกตพฤติกรรมพบว่า

มีนักเรียนร้อยละ.....100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้ในระดับดีขึ้นไป

3.) การประเมินด้านเจตคติ ผลการประเมินโดยใช้แบบประเมินจิตวิทยาศาสตร์พบว่า

มีนักเรียนร้อยละ..100.....ผ่านเกณฑ์การประเมิน และมีนักเรียนร้อยละ...-.....ไม่ผ่าน
เกณฑ์การประเมินขั้นต่ำที่กำหนดไว้ระดับ 3 ขึ้นไป

3. ปัญหาและอุปสรรค

.....ไม่มี.....

4. ข้อเสนอแนะ/แนวทางแก้ไข

.....
ลงชื่อ.....

(นางสิริการณ์ รุ่งศรี)

ตำแหน่ง ครู

.....
ลงชื่อ.....

(นางศรีสุภาพ ประพันธ์มิตร)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี