

กิจกรรมที่ ๓ พัฒนาการออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้และการเสนอผลการจัดการเรียนรู้

แผนการจัดการเรียนรู้

วิดีโอการสอน

แผนการจัดการเรียนรู้

แผนที่ ชื่อเรื่อง เวลา ชั้นที่สอน

จำนวนชั่วโมง มาตรฐาน/ตัวชี้วัด

จุดประสงค์การเรียนรู้

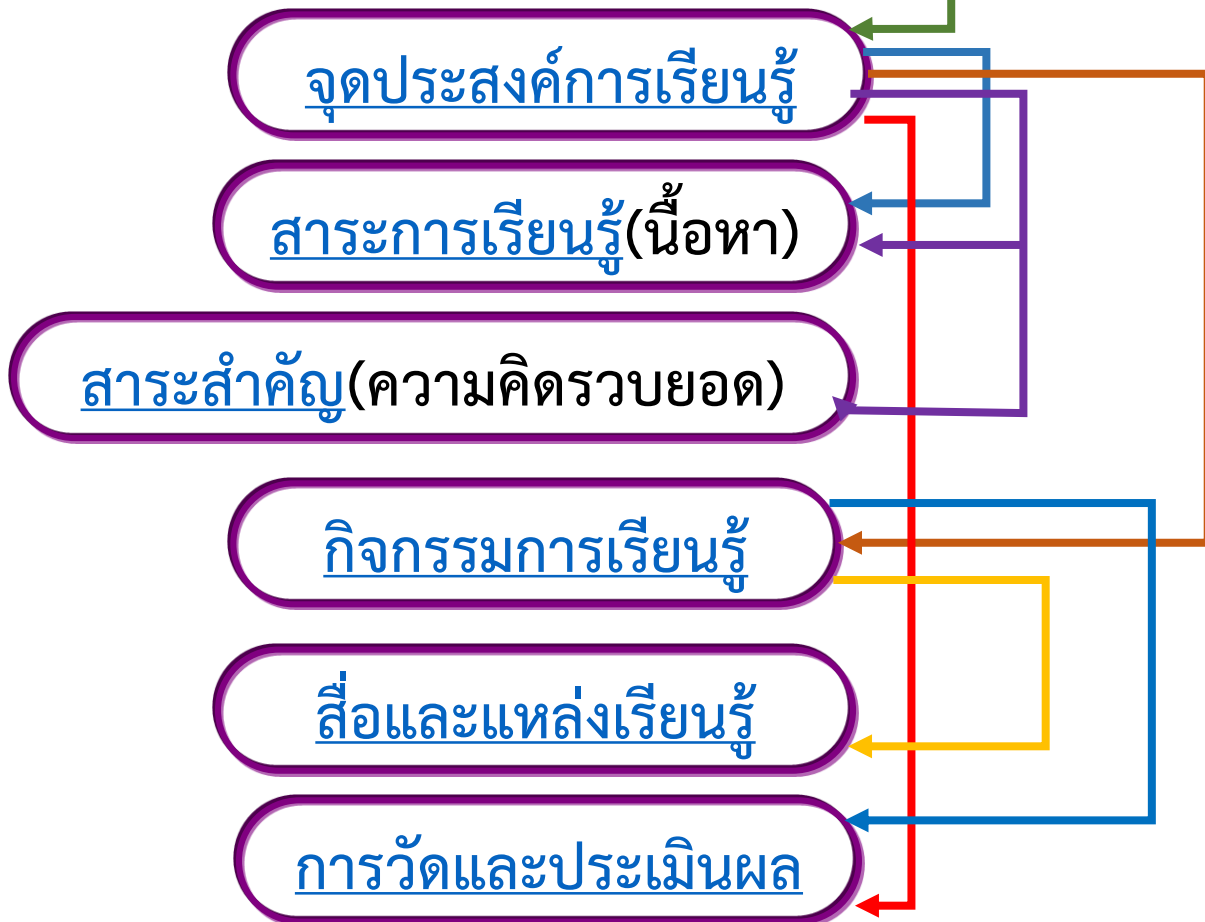
สาระการเรียนรู้(เนื้อหา)

สาระสำคัญ(ความคิดรวบยอด)

กิจกรรมการเรียนรู้

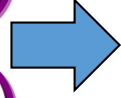
สื่อและแหล่งเรียนรู้

การวัดและประเมินผล



แผนที่ ชื่อเรื่อง เวลา ชั้นที่สอน

จำนวนชั่วโมง มาตรฐาน/ตัวชี้วัด



หัวแผน บอกให้ทราบเกี่ยวกับการนำ
แผนแผนนั้นไปใช้

จุดประสงค์การเรียนรู้

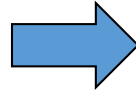
สาระการเรียนรู้ (เนื้อหา)

สาระสำคัญ(ความคิดรวบยอด)

กิจกรรมการเรียนรู้

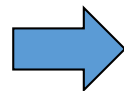
สื่อและแหล่งเรียนรู้

การวัดและประเมินผล



ตัวแผน บอกให้ทราบเกี่ยวกับการรายละเอียดของ
แผนทั้งหมด ว่ามีเป้าหมายสาระสำคัญกิจกรรมจะจัด
อย่างไร ใช้สื่อและประเมินอย่างไรบ้าง

ภาคผนวก



รายละเอียดของสื่อและเครื่องมือประเมินต่าง ๆที่จะนำมาใช้ในการ
การจัดการเรียนรู้ต่างๆ เช่น ใบงาน ใบความรู้ บทปฏิบัติการ
ทดลอง แบบทดสอบ ฯลฯ

ภาระงานของนักศึกษา

1. ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้ จำนวน 1 แผนใช้เวลา 1- 3 ชั่วโมงในรายวิชาที่ตนเองได้รับมอบหมายให้สอนในโรงเรียน แล้วส่งให้อาจารย์ประจำกลุ่มตรวจก่อนที่จะมีการใช้ เพื่อให้ข้อเสนอแนะ

2.อัดคลิปวิดีโอการสอน ตัดต่อคลิปวิดีโอการสอนเพื่อนำเสนอ ความยาวไม่เกิน 10 นาที โดยในคลิปจะต้องประกอบไปด้วยประเด็นต่างๆ เหล่านี้

- ภาพบรรยากาศการจัดการเรียนรู้
- มีวิธีในการจัดการเรียนรู้อย่างไร
- ผู้เรียนได้เรียนรู้อะไร
- ข้อสรุปที่ได้จากการจัดการเรียนรู้
- ปัญหาและอุปสรรคและแนวทางการแก้ไขปัญหา

ตัวอย่างคลิปวิดีโอ

- https://www.youtube.com/watch?v=RdT_nbdvhqA

(การสอนวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ)

- https://www.youtube.com/watch?v=ezmVku0Dwhk&list=RDCMUCdSbe9HWK-WO0150_dBJ16A&start_radio=1&t=161s (การสอนวิทยาศาสตร์)

- https://www.youtube.com/watch?v=qBoBbGw5KSQ&list=RDCMUCdSbe9HWK-WO0150_dBJ16A&index=5 (การสอนในระดับปฐมวัย)

- https://www.youtube.com/watch?v=MjHE0XfHuyg&list=RDCMUCdSbe9HWK-WO0150_dBJ16A&index=7 (การสอนสังคมศึกษา)

- https://www.youtube.com/watch?v=jFS1-GqGc4Y&list=RDCMUCdSbe9HWK-WO0150_dBJ16A&index=3 (การสอนคณิตศาสตร์)

- https://www.youtube.com/watch?v=EVU87zLYUVA&list=RDCMUCdSbe9HWK-WO0150_dBJ16A&index=13 (STEM)

- https://www.youtube.com/watch?v=imKL-EapV68&list=RDCMUCdSbe9HWK-WO0150_dBJ16A&index=18 (ภาษาไทย)

การประเมินชิ้นงาน

ด้าน	รายละเอียดการพิจารณา	คะแนน
1. ด้านเนื้อหาที่นำเสนอ	1.1 แผนการจัดการเรียนรู้ -องค์ประกอบครบถ้วน มีความสอดคล้อง ถูกต้อง -กิจกรรมเหมาะกับเวลา ผู้เรียน สถานการณ์ ช่วยให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม	25
	1.2 คลิปวิดีโอการสอน ความสอดคล้องกับแผนการจัดการเรียนรู้	25
2. ความคิดสร้างสรรค์	แนวคิดที่ใช้ในการนำเสนอ	25
3. การผลิต	เทคนิค คุณภาพของภาพ เสียง และการตัดต่อ	25