

# แนวทางการจัดการเรียนรู้

# ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑



# สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

## สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

### กระทรวงศึกษาธิการ

SGS Team

แนวทางการจัดการเรียนรู้  
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
พุทธศักราช ๒๕๕๑



กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้  
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

## **แนวทางการจัดการเรียนรู้**

### **ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑**

**ผลงานลิขสิทธิ์** กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

**พิมพ์ครั้งที่** ๒

**ปีที่พิมพ์** พุทธศักราช ๒๕๕๗

**จำนวนพิมพ์** ๕๐,๐๐๐ เล่ม

**ISBN** 978-616-202-166-4

**ผู้จัดพิมพ์** กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

**พิมพ์ที่** โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด  
๗๙ ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐  
โทร. ๐-๒๕๖๑-๔๕๖๗ โทรสาร ๐-๒๕๗๙-๕๑๐๑  
นายโชคดี ออสุวรรณ ผู้พิมพ์ผู้เชิงนำ พ.ศ. ๒๕๕๗

# คำนำ

กระทรวงศึกษาธิการได้ประกาศให้ใช้หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ให้โรงเรียนต้นแบบและโรงเรียนที่มีความพร้อมในการใช้หลักสูตร ในปีการศึกษา ๒๕๕๒ และใช้ในโรงเรียนทั่วประเทศในปีการศึกษา ๒๕๕๓ หลักสูตรนี้เป็นหลักสูตรที่ใช้แนวคิดหลักสูตรอิงมาตรฐาน (Standards based Curriculum) กล่าวคือ เป็นหลักสูตรที่กำหนดมาตรฐานการเรียนรู้เป็นเป้าหมายใน การพัฒนาคุณภาพผู้เรียนโดยในมาตรฐานการเรียนรู้ได้ระบุถึงที่ผู้เรียนพึงรู้และปฏิบัติได้เมื่อสำเร็จการศึกษา ขั้นพื้นฐาน เพื่อให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการจัดการศึกษาได้ยึดเป็นแนวทางในการดำเนินการพัฒนา และส่งเสริมให้ผู้เรียนได้บรรลุคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้ดังกล่าวด้วยการดำเนินการบริหารจัดการ อิงมาตรฐาน (Standards based Administration) การจัดการเรียนรู้ที่มีมาตรฐานเป็นเป้าหมาย (Standards based Instruction) การวัดและประเมินผลที่สะท้อนมาตรฐาน (Standards based Assessment) เพื่อ ให้กระบวนการนำหลักสูตร ไปสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงได้จัดทำเอกสารประกอบหลักสูตรเพื่อขยายความให้ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายทั้งระดับชาติ ระดับท้องถิ่น และระดับสถานศึกษา ให้มีความเข้าใจที่ชัดเจนตรงกัน รวมทั้งร่วมกันรับผิดชอบและทำงานร่วมกันอย่างเป็นระบบ

เอกสารประกอบหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ที่จัดทำขึ้น ประกอบด้วยเอกสารจำนวน ๓ เล่ม คือ

เล่มที่ ๑ แนวทางการบริหารจัดการหลักสูตร เป็นเรื่องเกี่ยวกับกระบวนการพัฒนาและ ใช้หลักสูตรตลอดแนว ทั้งหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน ครอบหลักสูตรระดับห้องถัง แล้ว หลักสูตรสถานศึกษา ตลอดจนแนวคิดสำคัญของการจัดการเรียนรู้ การวัดและประเมินผลชั้นเรียน นอกจากนั้น ยังลือสารถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้าใจถึงบทบาทหน้าที่ในการส่งเสริม สนับสนุน และกำกับดูแล การจัดการศึกษา

เล่มที่ ๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้ เป็นเรื่องเกี่ยวกับแนวคิดการจัดการเรียนรู้ที่มีมาตรฐาน การเรียนรู้เป็นเป้าหมาย สื่อการเรียนรู้ การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ การจัดทำหน่วยการเรียนรู้ ตลอดจนแนวทางการจัดการเรียนรู้ที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนมีคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้

เล่มที่ ๓ แนวปฏิบัติการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ เป็นเรื่องเกี่ยวกับข้อแนะนำในการจัดทำ ระเบียบว่าด้วยการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ แนวปฏิบัติที่ดีในการวัดและประเมินผล การเรียนรู้ที่ถูกต้องตามหลักวิชา แนวทางการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ในระดับชั้นเรียนที่นำไปสู่ การพัฒนาผู้เรียนให้เต็มศักยภาพบนพื้นฐานของความแตกต่างระหว่างบุคคล

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ขอขอบคุณผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญแต่ละสาขาวิชา คณาจารย์ ผู้บริหารสถานศึกษา ศึกษานิเทศก์ ครูผู้สอนและผู้เกี่ยวข้อง ตลอดจนนักวิชาการศึกษา ของสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการจัดทำเอกสารชุดนี้ ให้สำเร็จลุล่วงด้วยดี หวังว่าเอกสารประกอบการใช้หลักสูตรทั้ง ๓ เล่มนี้ จะเป็นประโยชน์สำหรับผู้บริหาร สถานศึกษา ครูผู้สอน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้สามารถพัฒนาหลักสูตร จัดการเรียนรู้ และดำเนินการวัด และประเมินผลได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อพัฒนาเยาวชนไทยให้มีความรู้ ความสามารถ มีทักษะ กระบวนการคิด เป็นคนดี มีคุณธรรม และดำรงชีวิตในสังคมได้อย่างมีความสุข

สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

# สารบัญ

หน้า

คำนำ

สารบัญ

<b>บทที่ ๑</b>	<b>หลักการ แนวคิด และจุดเน้นการจัดการเรียนรู้ตามหลักสูตรแกนกลาง การศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ : คืออะไร</b>	๑
★	จุดหมายของหลักสูตรในการพัฒนาผู้เรียน	๒
★	มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัด	๓
★	สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน	๔
★	คุณลักษณะอันพึงประสงค์	๕
★	การจัดการเรียนรู้	๖
★	การใช้สื่อการเรียนรู้	๖
★	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้	๗
<b>บทที่ ๒</b>	<b>จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ : ครุศาสตร์อะไร</b>	๙
★	การจัดการเรียนรู้ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด	๑๐
★	การจัดการเรียนรู้ที่นำไปสู่การพัฒนามาระดับสำคัญของผู้เรียน	๑๐
★	การจัดการเรียนรู้เพื่อนำไปสู่การพัฒนาคุณลักษณะอันพึงประสงค์	๑๑
★	การจัดการเรียนรู้สู่การพัฒนาผู้เรียน	๑๑
★	การออกแบบหน่วยการเรียนรู้	๑๒
★	กระบวนการจัดการเรียนรู้	๑๓
★	สื่อกับการจัดการเรียนรู้	๑๗
★	การวัดและประเมินผลกับกระบวนการจัดการเรียนรู้	๑๗
★	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้	๑๘

# สารบัญ (ต่อ)

หน้า

## บทที่ ๓ จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ : ครุครวทำอย่างไร

๔๗

- ★ จากหลักสูตรสู่ชั้นเรียน : ความเชื่อมโยงระหว่างหลักสูตรแกนกลาง  
การศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ หลักสูตรสถานศึกษา  
สู่การจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน ๔๐
- ★ โครงสร้างรายวิชา ๕๓
- ★ หน่วยการเรียนรู้ ๖๑
- ★ จากหน่วยการเรียนรู้สู่ชั้นเรียน : การจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ ๑๐๔

## บทที่ ๔ บทบาทของบุคลากรในการจัดการเรียนรู้ : จะต้องทำอย่างไร

๑๐๖

- ★ บทบาทของผู้บริหารสถานศึกษา ๑๐๗
- ★ บทบาทของครูผู้สอน ๑๐๘
- ★ บทบาทของผู้เรียน ๑๐๙
- ★ บทบาทของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและงานวิชาการของสถานศึกษา ๑๑๐
- ★ บทบาทของผู้ปกครอง ชุมชน และคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ๑๑๐

## เอกสารอ้างอิง

๑๑๓

## คณะกรรมการจัดทำเอกสาร

๑๑๔

# สารบัญแผนภาพ

หน้า

แผนภาพที่ ๑	แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ หลักการ แนวคิด และจุดเน้นการจัดการเรียนรู้ ๑ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ : คืออะไร	๑
แผนภาพที่ ๒	แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ : ๙ ครูควรรู้อะไร	๙
แผนภาพที่ ๓	แสดงความล้มเหลวของหน่วยการเรียนรู้อิงมาตรฐาน	๑๔
แผนภาพที่ ๔	แสดงความล้มเหลวระดับการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑	๑๙
แผนภาพที่ ๕	แสดงขั้นตอนการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้	๒๕
แผนภาพที่ ๖	แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ จากหลักสูตรลู่ทางออกแบบ การจัดการเรียนรู้ : ครูควรทำอย่างไร	๒๗
แผนภาพที่ ๗	แสดงการเชื่อมโยงระหว่างหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ หลักสูตรสถานศึกษา สู่การจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน	๒๙
แผนภาพที่ ๘	แสดงการนำหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ สู่การจัดการเรียนรู้	๓๒
แผนภาพที่ ๙	แสดงวิธีการออกแบบหน่วยการเรียนรู้	๖๔
แผนภาพที่ ๑๐	แสดงความเชื่อมโยงของหน่วยการเรียนรู้สู่การจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้	๑๐๔
แผนภาพที่ ๑๑	แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ บทบาทของบุคลากรในการจัดการเรียนรู้ : จะต้องทำอย่างไร	๑๐๖

## บทที่ ๑

หลักการ แนวคิด และจุดเน้นการจัดการเรียนรู้  
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน

พุทธศักราช ๒๕๕๑ : คืออะไร

**การ** จัดการเรียนรู้ เป็นกระบวนการที่สำคัญในการนำหลักสูตรสู่การปฏิบัติในชั้นเรียน ให้ผู้เรียนมีคุณภาพตามที่หลักสูตรกำหนด และเพื่อให้การจัดการเรียนรู้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดใน การพัฒนาผู้เรียน ครุผู้สอนจึงต้องมีความรู้ความเข้าใจในหลักการ แนวคิด และจุดเน้นที่เกี่ยวข้องกับ การจัดการเรียนรู้ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ โดยในบทนี้จะนำเสนอ เนื้อหาสาระซึ่งเกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าว ดังแผนภาพต่อไปนี้

แผนภาพที่ ๑ แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ หลักการ แนวคิด และจุดเน้นการจัดการเรียนรู้  
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ : คืออะไร



การจัดการเรียนรู้เป็นกระบวนการที่สำคัญในการนำหลักสูตรสู่การปฏิบัติ หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ เป็นหลักสูตรที่มีมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์เป็นเป้าหมายสำคัญสำหรับการพัฒนาเด็กและเยาวชน โดยยึดหลักว่า ผู้เรียนมีความสำคัญที่สุด เชื่อว่าทุกคนมีความสามารถเรียนรู้และพัฒนาตนเองได้ ยึดประโยชน์ที่เกิดกับผู้เรียน กระบวนการจัดการเรียนรู้ต้องส่งเสริมให้ผู้เรียนสามารถพัฒนาตามธรรมชาติ และเต็มตามศักยภาพ คำนึงถึงความแตกต่างระหว่างบุคคล และพัฒนาการทางสมอง เน้นให้ความสำคัญ ทั้งความรู้และคุณธรรม ผู้สอนต้องพยายามคัดสรรกระบวนการเรียนรู้ ออกแบบการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับ ศักยภาพและบริบทของผู้เรียน การกำหนดบทบาทของผู้สอนและผู้เรียน การใช้สื่อการเรียนรู้ที่หลากหลาย และการออกแบบการวัดและประเมินผล เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้ทั้ง ๔ กลุ่มสาระการเรียนรู้ และนำไปสู่การพัฒนาสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ดังนี้

## ๑. จุดหมายของหลักสูตรในการพัฒนาผู้เรียน

หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ มีจุดเน้นที่สำคัญในการพัฒนา ผู้เรียนให้เป็นคนดี มีปัญญา มีความสุข มีศักยภาพในการศึกษาต่อ และประกอบอาชีพ โดยกำหนด เป็นจุดหมายเพื่อให้เกิดกับผู้เรียน เมื่อจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน ดังนี้

- (๑) มีคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมที่พึงประสงค์ เห็นคุณค่าในตนเอง มีวินัย และ ปฏิบัติตามหลักธรรมของพระพุทธศาสนา หรือศาสนาที่ตนนับถือ ยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- (๒) มีความรู้ อันเป็นสากลและมีความสามารถในการลือสาร การคิด การแก้ปัญหา การใช้เทคโนโลยี และมีทักษะชีวิต
  - (๓) มีสุขภาพกายและสุขภาพจิตที่ดี มีสุนทรียะ และรักการอุทิ�น้ำดื่มน้ำ
  - (๔) มีความรักชาติ มีจิตสำนึกรักภักดีในความเป็นพลเมืองไทยและพลโลก ยึดมั่นในวิถีชีวิต และการปกคลองตามระบบอุปประชาริปไตยอันมีพระมหาภักดิริยทรงเป็นประมุข
  - (๕) มีจิตสำนึกรักภักดิ์และภักดิ์ในความเป็นคนไทย การอนุรักษ์และพัฒนาลิ้งแวดล้อม มีจิตสาธารณะที่มุ่งทำประโยชน์และสร้างสิ่งที่ดีงามในสังคม และอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างมีความสุข

## ๒. มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัด

**มาตรฐานการเรียนรู้** คือ เป้าหมายสำคัญต่อการพัฒนาผู้เรียน โดยระบุสิ่งที่ผู้เรียนควรรู้ และปฏิบัติด้วยคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมที่พึงประสงค์ ทั้งนี้ หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ได้กำหนดมาตรฐานการเรียนรู้เพื่อเป็นเป้าหมายสำคัญในการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน ทั้ง ๔ กลุ่มสาระการเรียนรู้

**ตัวชี้วัด** คือ การระบุสิ่งที่ผู้เรียนควรรู้และปฏิบัติด้วยทั้งคุณลักษณะของผู้เรียนในแต่ละระดับชั้น ซึ่งสะท้อนถึงคุณภาพผู้เรียนตามมาตรฐานการเรียนรู้ สำหรับนำไปกำหนดเนื้อหา จัดทำหน่วยการเรียนรู้ จัดการเรียนรู้ และเป็นเกณฑ์สำคัญสำหรับการวัดและประเมินผลเพื่อตรวจสอบคุณภาพผู้เรียน ซึ่งหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ได้กำหนดตัวชี้วัดเป็น ๒ ประเภท ดังนี้

(๑) ตัวชี้วัดชั้นปี เป็นเป้าหมายในการพัฒนาผู้เรียนแต่ละชั้นปี ในระดับการศึกษาภาคบังคับ (ประถมศึกษาปีที่ ๑ - มัธยมศึกษาปีที่ ๓)

(๒) ตัวชี้วัดช่วงชั้น เป็นเป้าหมายในการพัฒนาผู้เรียนในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ ๔-๖)

มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดมีลักษณะสำคัญที่ควรทำความเข้าใจเพื่อเชื่อมโยงไปสู่การจัดการเรียนรู้ ดังนี้

(๑) มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดระบุคุณภาพของผู้เรียนว่า “ควรรู้อะไรและทำอะไรได้” โดยมีการระบุความรู้ ทักษะ กระบวนการ เจตคติและค่านิยมไว้ การพิจารณามาตรฐานการเรียนรู้ และตัวชี้วัดแต่ละตัวให้เข้าใจและชัดเจนก่อนออกแบบการเรียนรู้ จึงจำเป็นต้องพิจารณาองค์ประกอบอื่นด้วย ได้แก่

๑.๑) มาตรฐานการเรียนรู้ ที่เป็นปลายทางของตัวชี้วัดนั้น

๑.๒) ตัวชี้วัดแต่ละตัว ได้ออกแบบเรียนรู้ตามคุณภาพของผู้เรียนเป็นลำดับพัฒนาการ จากระดับง่ายหรือระดับพื้นฐาน และมีความซับซ้อนมากขึ้นเป็นลำดับ จนกระทั่งบรรลุมาตรฐานการเรียนรู้

(๒) มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัด สามารถใช้กับผู้เรียนทุกกลุ่มเป้าหมาย และทุกบริบท ของประเทศ ทำให้สามารถใช้กับเด็กทุกคน และสามารถกำกับควบคุมคุณภาพจากหน่วยงานส่วนกลาง ที่รับผิดชอบการประกันคุณภาพได้อย่างเป็นระบบ มีความสำคัญสำหรับผู้เรียน การนำตัวชี้วัดไปสู่ การจัดการเรียนรู้ จึงจำเป็นต้องพิจารณานำบริบทต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับผู้เรียน ผนวกเข้าไปในมาตรฐานการเรียนรู้ และตัวชี้วัด ซึ่งเป็นหลักการสำคัญของการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ การพิจารณาเพิ่มเติมบริบท เข้าไปในตัวชี้วัดสามารถนำมาจาก ๒ ส่วน ดังนี้

๒.๑) ข้อมูลของผู้เรียน การจัดการเรียนรู้ควรคำนึงถึงความต้องการและความสนใจของผู้เรียน ครูผู้สอนจะจำเป็นต้องมีข้อมูลของผู้เรียนอย่างรอบด้าน และเพียงพอในการออกแบบให้เหมาะสมกับผู้เรียน และมีการปรับเปลี่ยนการจัดการเรียนรู้ให้เหมาะสม

๒.๒) ข้อมูลบริบทตามสภาพลั่งค์ของผู้เรียน ข้อมูลบริบทของสถานศึกษา ข้อมูลเกี่ยวกับชุมชนและสังคมของผู้เรียน เพื่อให้ผู้เรียนได้ข้อมูลเหล่านี้เป็นลือในการเรียนรู้ให้บรรลุคุณภาพตามที่มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดกำหนดไว้

๓) มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดไม่ได้ระบุวิธีหรือกระบวนการจัดการเรียนรู้ เนื่องจาก มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดระบุไว้แต่เพียงคุณภาพของผู้เรียน แสดงเจตนารามณ์หรือความมุ่งหวัง คุณภาพของผู้เรียนที่ต้องการ เปิดโอกาสให้ครูผู้สอนได้ออกแบบการเรียนรู้ เลือกรูปแบบ วิธีการ และเทคนิคการจัดการเรียนรู้ที่หลากหลาย เพื่อนำพาผู้เรียนไปสู่เป้าหมายด้วยวิธีที่แตกต่างกันไป การจัดการเรียนรู้จึงมีลักษณะเป็นห้องศาสตร์และศิลป์ ครูผู้สอนจึงควรทำความเข้าใจศาสตร์ของการสอน ที่มีอยู่อย่างหลากหลาย และเลือกใช้ได้อย่างเหมาะสม ขณะเดียวกันก็มีศิลปะในการปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพของผู้เรียน

๔) มาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดมีทั้งที่มีเนื้อหาสาระ ทักษะ กระบวนการ ตัวชี้วัดบางตัว มีเนื้อหาสาระที่ซัดเจน บางตัวเน้นกระบวนการ ในกรณีที่เป็นการเรียนรู้จึงจำเป็นต้องมี การจัดกลุ่มตัวชี้วัดให้ผู้เรียนได้เรียนรู้ทั้งเนื้อหาสาระ และกระบวนการอย่างสมดุลกัน

### ๓. สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน

สมรรถนะสำคัญของผู้เรียนตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ มุ่งพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ซึ่งการพัฒนาผู้เรียนให้บรรลุมาตรฐาน การเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่กำหนดนั้น จะช่วยให้ผู้เรียนเกิดสมรรถนะสำคัญ ๕ ประการ ดังนี้

๑) **ความสามารถในการสื่อสาร** เป็นความสามารถในการรับและส่งสาร เพื่อพัฒนาผู้เรียน ให้รู้จักเลือกรับและส่งสาร โดยใช้หลักเหตุผล พร้อมทั้งใช้วิธีการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพ

๒) **ความสามารถในการคิด** เป็นความสามารถในการคิดวิเคราะห์ การคิดลังเคนะห์ การคิดอย่างสร้างสรรค์ การคิดอย่างมีวิจารณญาณ และการคิดเป็นระบบ เพื่อนำไปสู่การสร้างองค์ความรู้หรือสารสนเทศ ในการตัดสินใจเกี่ยวกับตนเองและสังคมได้อย่างเหมาะสม

๓) **ความสามารถในการแก้ปัญหา** เป็นความสามารถในการแก้ปัญหาและอุปสรรค บนพื้นฐาน ของหลักเหตุผล คุณธรรม และข้อมูลสารสนเทศ พร้อมทั้งมีการตัดสินใจที่มีประสิทธิภาพ

๔

แนวทางการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑

- ๔) **ความสามารถในการใช้ทักษะชีวิต** เป็นความสามารถในการนำกระบวนการต่าง ๆ ไปใช้ในการดำเนินชีวิตประจำวันได้อย่างเหมาะสมกับการเปลี่ยนแปลงของสังคมและสภาพแวดล้อม
- ๕) **ความสามารถในการใช้เทคโนโลยี** เป็นความสามารถในการเลือกและใช้เทคโนโลยีด้านต่าง ๆ และมีทักษะกระบวนการทางเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาตนองและสังคมในด้านการเรียนรู้ การสื่อสารการทำงาน การแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์ ถูกต้อง เหมาะสม และมีคุณธรรม

#### ๔. คุณลักษณะอันพึงประสงค์

หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ มุ่งพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ เพื่อให้สามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคมได้อย่างมีความสุข ในฐานะเป็นพลเมืองไทยและพลโลก ดังนี้

- ๑) **รักชาติ ศาสนา กาชาด** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงการเป็นพลเมืองดีของชาติ รำงไว้ซึ่งความเป็นชาติไทย ศรัทธา ยึดมั่นในศาสนา และเคารพเทอดתุนสถาบันพระมหากษัตริย์
- ๒) **ซื่อสัตย์สุจริต** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงการยึดมั่นในความถูกต้อง ประพฤติตามความเป็นจริงต่อตนเองและผู้อื่น ทั้งทางกาย วาจา ใจ
- ๓) **มีวินัย** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงการยึดมั่นในข้อตกลง กฎหมาย แล้วระเบียบข้อบังคับของครอบครัว โรงเรียน และสังคม
- ๔) **ใฝ่เรียนรู้** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงความตั้งใจ เพียรพยายามในการเรียน แสดงหัดความรู้จากแหล่งเรียนรู้ทั้งภายในและภายนอกโรงเรียน
- ๕) **อยู่อย่างพอเพียง** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงการดำเนินชีวิตอย่างพอประมาณ มีเหตุผล รอบคอบ มีคุณธรรม มีภูมิคุ้มกันในตัวที่ดี และปรับตัวเพื่อยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข
- ๖) **มุ่งมั่นในการทำงาน** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงความตั้งใจและรับผิดชอบในการทำหน้าที่การทำงาน ด้วยความเพียรพยายาม อดทน เพื่อให้งานสำเร็จตามเป้าหมาย
- ๗) **รักความเป็นไทย** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงความภาคภูมิใจ เห็นคุณค่า ร่วมอนุรักษ์ สืบทอดภูมิปัญญาไทย ขนบธรรมเนียมประเพณี ศิลปะและวัฒนธรรม ใช้ภาษาไทยในการสื่อสาร ได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม
- ๘) **มีจิตสาธารณะ** หมายถึง คุณลักษณะที่แสดงออกถึงการมีส่วนร่วมในกิจกรรม หรือสถานการณ์ที่เกิดประโภชน์แก่ผู้อื่น ชุมชน และสังคม ด้วยความเต็มใจ กระตือรือร้น โดยไม่หวังผลตอบแทน

คุณลักษณะอันพึงประสงค์ เป็นคุณธรรม จริยธรรมที่บูรณาการอยู่ในการจัดการเรียนรู้ ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ทั้งนี้คุณลักษณะเหล่านี้ได้กำหนดเป็นล่วงหนึ่งของเกณฑ์การจบหลักสูตร ด้วยเหตุนี้ ในการจัดการเรียนรู้จะต้องพัฒนาคุณลักษณะอันพึงประสงค์ควบคู่ไปพร้อมกัน

## ๕. การจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้เป็นกระบวนการที่สำคัญในการนำหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ สู่การปฏิบัติ ทั้งนี้ การที่ผู้เรียนจะมีคุณภาพและบรรลุตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด หรือไม่ ขึ้นอยู่กับการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ด้วยเหตุนี้ครูผู้สอนต้องมีความรู้ ความเข้าใจสิ่งที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ซึ่งเป็นปัจจัย ของการจัดการเรียนรู้ โดยมีหลักการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ การจัดการเรียนรู้ที่คำนึงถึงความ แตกต่างระหว่างบุคคล การจัดการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับพัฒนาการทางสมอง และการจัดการเรียนรู้ ที่เน้นคุณธรรมจริยธรรม

ในการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ครูผู้สอนต้องจัดกระบวนการเรียนรู้ที่หลากหลาย เพื่อให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้บรรลุตามเป้าหมายของหลักสูตร กระบวนการเรียนรู้ที่จำเป็นสำหรับผู้เรียน ใน การเตรียมเข้าสู่โลกอนาคต เช่น การเรียนรู้แบบบูรณาการ กระบวนการสร้างความรู้ กระบวนการคิด กระบวนการทางสังคม กระบวนการเผชิญสถานการณ์และแก้ปัญหา กระบวนการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง กระบวนการปฏิบัติ กระบวนการจัดการ กระบวนการวิจัย กระบวนการเรียนรู้การเรียนรู้ของตนเอง และ กระบวนการพัฒนาลักษณะนิสัย เป็นต้น อีกทั้งต้องให้ความสำคัญกับการใช้สื่อ การพัฒนาสื่อ การใช้ แหล่งเรียนรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น และการวัดและประเมินผลอย่างหลากหลายควบคู่กันเพื่อให้เกิด การพัฒนาผู้เรียนอย่างแท้จริง

## ๖. การใช้สื่อการเรียนรู้

สื่อการเรียนรู้เป็นเครื่องมือสำคัญในการพัฒนาผู้เรียนให้เกิดการเรียนรู้ ตามความมุ่งหวัง ของหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ครูผู้สอนมีบทบาทสำคัญยิ่งในการจัดทำ พัฒนาและเลือกใช้สื่อการเรียนรู้ที่ดีและมีประสิทธิภาพเหมาะสมตามความแตกต่างของผู้เรียน ด้วยเหตุนี้ สถานศึกษาควรให้การส่งเสริม สนับสนุน ให้มีการนำสื่อไปใช้ในการพัฒนาการเรียนรู้ที่ส่งผลต่อผู้เรียน อย่างหลากหลายและเพียงพอ โดยจัดให้มีแหล่งเรียนรู้ ศูนย์สื่อการเรียนรู้ ระบบสารสนเทศ และ เครื่องข่ายการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพทั้งในสถานศึกษาและชุมชน รวมทั้งการศึกษาค้นคว้าวิจัยและพัฒนา สื่อการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับกระบวนการเรียนรู้และคุณภาพของผู้เรียน

## ๗. การวัดและประเมินผลการเรียนรู้

การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ เป็นการประเมินเพื่อพัฒนาผู้เรียน และเพื่อตัดสินผลการเรียน ซึ่งผู้เรียนจะต้องได้รับการพัฒนาและประเมินตามตัวชี้วัด เพื่อให้บรรลุตามมาตรฐานการเรียนรู้ สะท้อน สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียนซึ่งเป็นปัจมายหลักในการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ในทุกระดับ

การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ แบ่งออกเป็น ๔ ระดับ ประกอบด้วย ระดับชั้นเรียน ระดับสถานศึกษา ระดับเขตพื้นที่การศึกษา และระดับชาติ มีรายละเอียด ดังนี้

๑) **การประเมินระดับชั้นเรียน** เป็นการตรวจสอบว่า ผู้เรียนมีพัฒนาการความก้าวหน้า ในการเรียนรู้ สอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด อันเป็นผลมาจากการจัดกิจกรรมการเรียนรู้หรือไม่ และมากน้อยเพียงใด มีสิ่งที่จะต้องได้รับการพัฒนาปรับปรุงและส่งเสริมในด้านใด นอกจากนี้ยังเป็นข้อมูล ให้ครูผู้สอนใช้ปรับปรุงการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ของตน

๒) **การประเมินระดับสถานศึกษา** เป็นการตรวจสอบผลการเรียนของผู้เรียนเป็นรายปี/ รายภาค ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และกิจกรรมพัฒนา ผู้เรียน ซึ่งเป็นการประเมินเกี่ยวกับการจัดการศึกษาของสถานศึกษา รวมทั้งสามารถนำผลการเรียนของ ผู้เรียนในสถานศึกษาเปรียบเทียบกับเกณฑ์ระดับชาติและระดับเขตพื้นที่การศึกษา

๓) **การประเมินระดับเขตพื้นที่การศึกษา** เป็นการประเมินคุณภาพผู้เรียนในระดับเขต พื้นที่การศึกษา ตามมาตรฐานการเรียนรู้ที่หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กำหนด เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาของเขตพื้นที่การศึกษา

๔) **การประเมินระดับชาติ** เป็นการประเมินคุณภาพผู้เรียนในระดับชาติตามมาตรฐาน การเรียนรู้ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กำหนด ผลจากการประเมิน ใช้เป็นข้อมูลในการเทียบเคียงคุณภาพการศึกษาในระดับต่าง ๆ เพื่อนำไปใช้ในการวางแผนรายกรุ๊ป คุณภาพการจัดการศึกษา ตลอดจนใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนการตัดสินใจในระดับนโยบายของประเทศ

กล่าวโดยสรุป การจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ มีมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดเป็นปัจมัยในการพัฒนาผู้เรียน และนำไปใช้เรียนให้เกิดสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ในการจัดการเรียนรู้ ครูผู้สอนต้องคำนึงถึงการจัดการเรียนรู้ที่มุ่งเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ คำนึงถึงความแตกต่างระหว่างบุคคล พัฒนาการทางสมอง และเน้นคุณธรรม จริยธรรม ค่านิยมที่พึงประสงค์ ใช้สื่อการเรียนรู้ แหล่งการเรียนรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น ศูนย์สื่อการเรียนรู้ ระบบสารสนเทศ เครือข่ายการเรียนรู้ เป็นเครื่องมือสำคัญต่อการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนให้เกิดการเรียนรู้ สถานศึกษาต้องมีการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ และนำผลที่ได้ใช้เป็นข้อมูลเพื่อพัฒนา ปรับปรุง การจัดการเรียนรู้ให้เกิดคุณภาพสูงสุดต่อผู้เรียน



แนวทางการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑

## บทที่ ๒

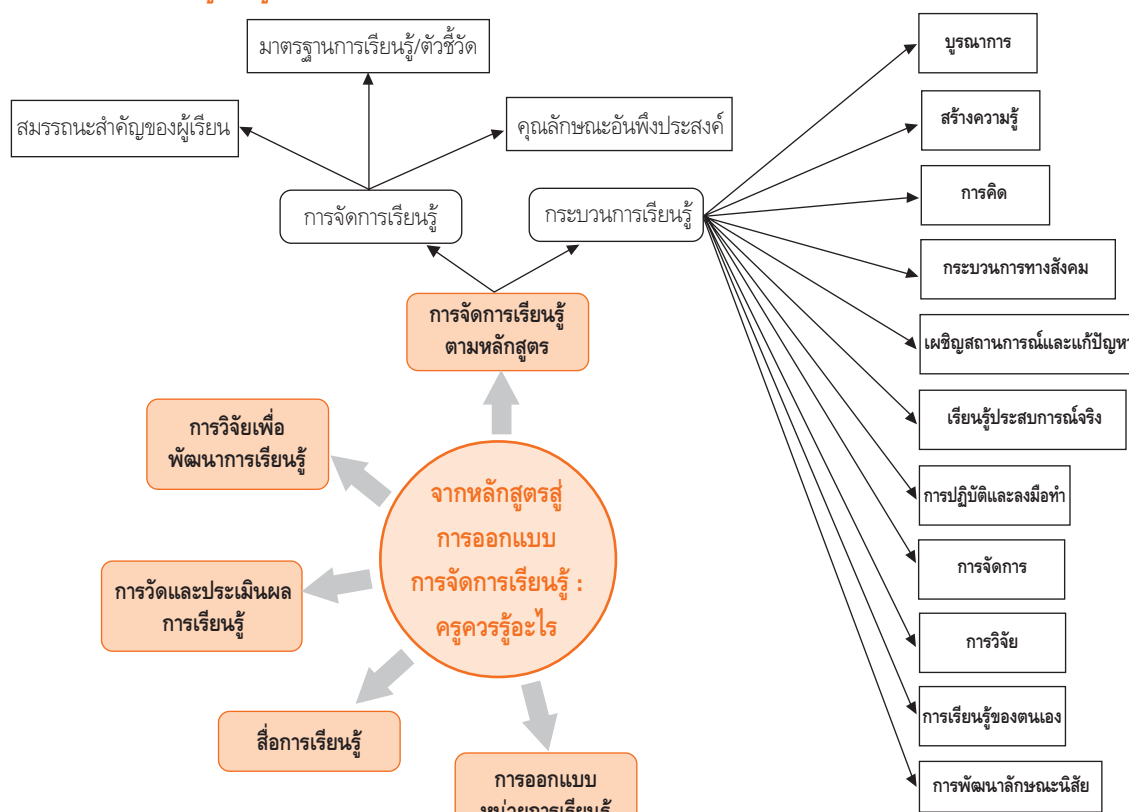
จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ :

### ครูควรรู้อะไร

**การ**ออกแบบการจัดการเรียนรู้ เพื่อให้ผู้เรียนได้รับการพัฒนาอย่างรอบด้าน และมีคุณภาพ ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด มีสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์บราวน์ ตามจุดหมายของหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ นั้น ครูเป็นบุคคลสำคัญ ที่จะออกแบบการจัดการเรียนรู้ให้ผู้เรียนได้เรียนรู้อย่างมีความหมาย ยั่งยืน และสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างแท้จริง ครูจึงควรรู้และทำความเข้าใจเนื้อหาสาระที่เกี่ยวกับการนำหลักสูตรไปสู่การออกแบบ การจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน ดังแผนภาพต่อไปนี้

แผนภาพที่ ๒ แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ :

#### ครูควรรู้อะไร



การออกแบบการจัดการเรียนรู้ที่สามารถพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด มีสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามที่หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กำหนดได้อย่างมีประสิทธิภาพนั้น การออกแบบการจัดการเรียนรู้ ต้องให้ความสำคัญกับสิ่งที่ต้องการให้ผู้เรียนรู้และทำได้ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด นำมาไปสู่การเกิดสมรรถนะสำคัญและคุณลักษณะอันพึงประสงค์อย่างเป็นองค์รวม ดังนั้นในการจัดการเรียนรู้ ครูผู้สอนควรมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการเรียนรู้ที่จะนำพาผู้เรียนให้บรรลุตามเป้าหมายดังกล่าว อีกทั้งต้องมีความรู้ความเข้าใจในการนำหลักการจัดการเรียนรู้มาใช้ได้อย่างเหมาะสม การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ที่ครอบคลุมเป้าหมายการเรียนรู้ ตลอดจนการใช้กระบวนการวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพการสอนและการเรียนรู้ของผู้เรียน ดังนี้

## ๑. การจัดการเรียนรู้ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดเป็นสิ่งที่กำหนดให้รู้ว่าผู้เรียนควรรู้อะไรและทำอะไรได้ซึ่งการจัดการเรียนรู้ที่ล่อลวงต่อคุณภาพของผู้เรียนให้เป็นคนดี มีปัญญา และมีความสุขได้นั้น ครูผู้สอนต้องศึกษาและวิเคราะห์สิ่งที่ต้องการให้เกิดกับผู้เรียนในแต่ละมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดของแต่ละกลุ่มสารการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ซึ่งกำหนดไว้ ๘ กลุ่มสารการเรียนรู้ ประกอบด้วย ภาษาไทย คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม สุขศึกษาและพลศึกษา ศิลปะ การงานอาชีพและเทคโนโลยี และภาษาต่างประเทศ ดังนั้นเพื่อให้การจัดการเรียนรู้ล่อลวงต่อคุณภาพของผู้เรียนอย่างสูงสุดตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ครูผู้สอนต้องรู้เป้าหมายหรือสิ่งที่ต้องการให้เกิดกับผู้เรียนในมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดของแต่ละกลุ่มสารการเรียนรู้ ให้ชัดเจนก่อนนำไปออกแบบการจัดการเรียนรู้และวางแผนการจัดการเรียนรู้ให้บรรลุตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

## ๒. การจัดการเรียนรู้ที่นำไปสู่การพัฒนาสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน

การจัดการเรียนรู้ที่นำไปสู่การพัฒนาสมรรถนะสำคัญของผู้เรียนเป็นสิ่งที่ครูผู้สอนจะต้องคำนึงถึงในกระบวนการจัดการเรียนรู้ครูผู้สอนต้องศึกษาและวิเคราะห์ให้รู้ว่าในแต่ละมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด จะนำพาผู้เรียนให้เกิดสมรรถนะสำคัญของผู้เรียนที่กำหนดไว้ ๘ ประการตัวใดและจะทำให้เกิดได้อย่างไร ซึ่งสมรรถนะดังกล่าวประกอบด้วย ความสามารถในการสื่อสาร ความสามารถในการคิด ความสามารถในการแก้ปัญหา ความสามารถในการใช้ทักษะชีวิต และความสามารถในการใช้เทคโนโลยี ซึ่งสมรรถนะดังกล่าวจะเกิดขึ้นด้วยการล่อมีส่วนร่วมจากการเรียนรู้ และได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่องผ่านการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

## ๓. การจัดการเรียนรู้เพื่อนำไปสู่การพัฒนาคุณลักษณะอันพึงประสงค์

การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาคุณลักษณะอันพึงประสงค์ที่กำหนดไว้ทั้ง ๘ ประการ กล่าวได้ว่า คือมาตราฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ด้านคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมที่พึงประสงค์ ที่กำหนดไว้ในแต่ละกลุ่มสาระการเรียนรู้ แต่ที่กำหนดไว้ เป็นคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ เพื่อที่ต้องการเน้นทำให้เกิดขึ้นจนเป็นนิสัย สอดคล้องตามสภาพลัจจุบัน ครูผู้สอนสามารถนำไปพัฒนาผู้เรียนได้โดยสอดแทรกเข้าไปกับการจัดกระบวนการเรียนรู้ นอกจากนี้ ยังสามารถพัฒนาผู้เรียนให้เกิดคุณลักษณะอันพึงประสงค์ผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งในสถานศึกษา และนอกสถานศึกษา ด้วยการออกแบบกิจกรรมให้ผู้เรียนได้ลงมือปฏิบัติบ่อย ๆ อย่างต่อเนื่องจนเป็นนิสัย สำหรับคุณลักษณะอันพึงประสงค์ สามารถพัฒนาเพิ่มเติมจากที่หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กำหนดไว้ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับจุดเน้นของเขตพื้นที่การศึกษา สถานศึกษาและกลุ่มสาระการเรียนรู้

## ๔. การจัดการเรียนรู้สู่การพัฒนาผู้เรียน

### ๔.๑ หลักการจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้ เป็นกระบวนการที่สำคัญในการนำหลักสูตรสู่การพัฒนาผู้เรียนให้บรรลุ ตามเป้าหมายที่หลักสูตรกำหนด ครูผู้สอนจึงควรให้ความสำคัญและสร้างบรรยากาศในการเรียนรู้ที่เอื้อต่อ การพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ทั้ง ๘ กลุ่มสาระการเรียนรู้ นำไปสู่การเรียน เกิดสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ การจัดกระบวนการเรียนรู้ที่ดี ผู้เรียนควรได้มีส่วนร่วมในการออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้/กระบวนการเรียนรู้ ดำเนินถึงความแตกต่างระหว่างผู้เรียน พัฒนาผู้เรียนให้สอดคล้องกับพัฒนาการทางสมอง และมุ่งเน้นความรู้คุณธรรม จัดกิจกรรมการเรียนรู้ ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ มีความหลากหลาย ทันสมัย เหมาะสมกับวัยของผู้เรียน ธรรมชาติของวิชาให้ผู้เรียนได้ศึกษาค้นคว้าหรือเข้าถึงแหล่งเรียนรู้ตามความสนใจ ใช้สื่อการเรียนรู้ที่หลากหลาย เปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้ลงมือปฏิบัติจริง โดยมีครูผู้สอนเป็นผู้อำนวยความสะดวก ทั้งนี้ หลักสูตรแกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ได้ให้หลักการที่สำคัญในการจัดการเรียนรู้ไว้ดังนี้

### ๑) การจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

การจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ เป็นการจัดการเรียนรู้ที่มีเดลลัคก์ว่า ผู้เรียนทุกคนสามารถเรียนรู้และพัฒนาตนเองได้โดยการจัดวิธีการเรียนรู้ให้เหมาะสมกับความสามารถของผู้เรียนแต่ละคน ให้สามารถพัฒนาตนเองได้ ได้ลงมือคิด自行ค้นคว้า คิดแก้ปัญหา และปฏิบัติงานเพื่อสร้างความรู้ได้ด้วยตนเอง โดยมีครูผู้สอนเป็นผู้ส่งเสริมสนับสนุนจัดสถานการณ์ให้อิสระต่อการเรียนรู้

### ๒) การจัดการเรียนรู้ที่คำนึงถึงความแตกต่างระหว่างบุคคล

การจัดการเรียนรู้ที่คำนึงถึงความแตกต่างระหว่างบุคคล เป็นการจัดการเรียนรู้ที่ให้ความสำคัญ กับความแตกต่างของผู้เรียนแต่ละคน เพื่อวางแผนจัดการอย่างสมบูรณ์ มีพัฒนาการสมวัย อย่างสมดุล ทั้งด้านร่างกาย อารมณ์ จิตใจ สังคม และสติปัญญา การจัดการเรียนรู้ต้องส่งเสริมให้ผู้เรียน ได้ค้นพบและแสดงออกถึงศักยภาพของตนเอง ครูผู้สอนจึงควรมีข้อมูลผู้เรียนเป็นรายบุคคล สำหรับใช้ในการวางแผนการจัดกิจกรรมการเรียนรู้และนำไปพัฒนาผู้เรียนให้เหมาะสมกับความแตกต่างระหว่างบุคคล ของผู้เรียน

### ๓) การจัดการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับพัฒนาการทางสมอง

การจัดการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับพัฒนาการทางสมอง เป็นการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้รับการพัฒนาได้อย่างเหมาะสมกับการทำงานของสมอง การเรื่อมโยงวงจรสมอง การจัดการเรียนรู้ที่ขัดต่อการทำงานของสมองจะทำให้เกิดการเรียนรู้ไม่ได้เต็มตามศักยภาพ อีกทั้ง ต้องคำนึงถึงพัฒนาการทางอารมณ์ของผู้เรียนสร้างบรรยายการเรียนรู้ที่เป็นกัญญาณมิตรให้เรียน อย่างมีความสุข โดยใช้ประสบการณ์ตรงด้านร่างกายที่เป็นรูปธรรม ข้อเท็จจริง และทักษะด้านต่าง ๆ ที่ปรากฏ ในชีวิตจริงตามธรรมชาติ ตลอดจนลักษณะการเรียนรู้ที่ดึงดูดความสนใจ เป็นเครื่องมือในการจัดการเรียนรู้ ให้สอดคล้องกับพัฒนาการทางสมองในแต่ละช่วงวัย จะส่งผลให้ผู้เรียนมีความสนใจ ความตั้งใจ มีจินตนาการ ความคิดสร้างสรรค์ ทำงานและอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างมีความสุข

### ๔) การจัดการเรียนรู้ที่เน้นด้านคุณธรรม จริยธรรม

การจัดการเรียนรู้มุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีคุณธรรม จริยธรรม ด้วยการจัดการเรียนรู้ที่บูรณาการ คุณธรรม จริยธรรม ได้รับรู้ เกิดการยอมรับ เห็นคุณค่าและพัฒนาอย่างต่อเนื่องจนเป็นลักษณะนิสัยที่ดี

## ๕.๒ บทบาทครูผู้สอนและผู้เรียนในการจัดการเรียนรู้

### ๑) บทบาทครูผู้สอน

๑.๑) การสำรวจประสบการณ์การเรียนรู้ของผู้เรียน ครูผู้สอนควรคำนึงว่าผู้เรียน แต่ละคนมีวิธีการเรียนรู้ (Learning Styles) แตกต่างกัน ดังนั้น ครูผู้สอนจะต้องให้เวลาในการเรียนรู้ และให้โอกาสกับผู้เรียนได้ค้นพบวิธีการเรียนรู้ของตนเอง จึงจะเป็นสิ่งที่มีคุณค่าและทำให้การเรียนรู้นั้น มีความหมายต่อผู้เรียน ด้วยเหตุนี้ครูผู้สอนควรดำเนินการ ดังนี้

๑) ศึกษา วิเคราะห์ ผู้เรียนเป็นรายบุคคล เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการวางแผนการจัดการเรียนรู้ที่ท้าทายความสามารถของผู้เรียน โดยคำนึงถึงลักษณะการเรียนรู้ของผู้เรียนแต่ละคน ที่มีภูมิหลัง สติปัญญา ความสามารถ ความถนัด รูปแบบการเรียนรู้ ความสนใจ และความต้องการ ที่แตกต่างกัน และจัดการเรียนรู้ให้เหมาะสมกับพื้นฐานของผู้เรียนลักษณะของผู้เรียน และสนองความต้องการของผู้เรียน ซึ่งจะช่วยให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ได้ มีพัฒนาการที่เป็นไปตามความสามารถ และเต็มตามศักยภาพของแต่ละคน

๒) กำหนดเป้าหมายที่ต้องการให้เกิดขึ้นกับผู้เรียนด้านความรู้ ทักษะ/กระบวนการ ที่จะนำไปใช้ในการจัดการเรียนรู้ได้อย่างเหมาะสม

๑.๑) การบูรณาการและการถ่ายโยงความรู้ ครุพัสดุสอนควรได้บูรณาการสิ่งที่ต้องการให้ผู้เรียนได้เรียนรู้ เชื่อมโยงกับประสบการณ์เดิมของผู้เรียน นำไปประยุกต์ใช้อย่างสร้างสรรค์และสามารถแก้ปัญหาในชีวิตจริงได้ ในการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ครุพัสดุสอนควรดำเนินการ ดังนี้

๑) ออกแบบหน่วยการเรียนรู้และจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ตอบสนองความแตกต่างระหว่างบุคคล ลดความซับซ้อนของกิจกรรมทางสื่อสารและเน้นคุณธรรม จริยธรรม เพื่อนำผู้เรียนไปสู่เป้าหมายการเรียนรู้ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดของหลักสูตร

๒) จัดบรรยากาศที่เอื้อต่อการเรียนรู้ และดูแลช่วยเหลือผู้เรียนให้เกิดการเรียนรู้

๓) จัดเตรียม และเลือกใช้สื่อให้เหมาะสมกับกิจกรรม นำภูมิปัญญาท่องถิน และเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาประยุกต์ใช้ในการจัดการเรียนรู้

๔) ประเมินความก้าวหน้าในการเรียนรู้ของผู้เรียนด้วยวิธีการที่หลากหลาย เหมาะสมกับธรรมชาติของวิชาในแต่ละกลุ่มสารการเรียนรู้ และระดับพัฒนาการของผู้เรียน

๕) วิเคราะห์ผลการประเมิน เพื่อนำผลมาใช้ในการซ้อมเตรียมและพัฒนาผู้เรียน รวมทั้งปรับปรุงการจัดการเรียนรู้ของตนเองด้วยกระบวนการวิจัย

## ๒) บทบาทของผู้เรียน

๒.๑) กำหนดเป้าหมาย วางแผน และรับผิดชอบการเรียนรู้ของตนเองให้บรรลุตามเป้าหมาย

๒.๒) แล้วหาและเข้าถึงแหล่งการเรียนรู้ที่มีอยู่อย่างหลากหลาย และรู้จักวิเคราะห์ ลังเคราะห์ข้อมูล ข้อความรู้ เพื่อนำมาปรับใช้ในการดำเนินชีวิตในสังคม

๒.๓) ลงมือปฏิบัติจริง สรุปสิ่งที่ได้เรียนรู้ด้วยตนเอง และนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในสถานการณ์ต่าง ๆ ได้อย่างเหมาะสม

๒.๔) มีปฏิสัมพันธ์ ทำงาน ทำกิจกรรมร่วมกับกลุ่มเพื่อน และครู

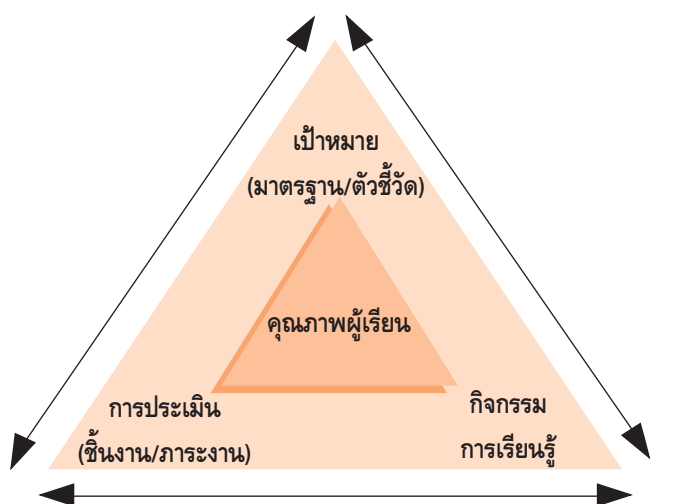
๒.๕) ประเมินและพัฒนากระบวนการเรียนรู้ของตนเองอย่างต่อเนื่อง

## ๕. การออกแบบหน่วยการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้ในทุกกลุ่มสารการเรียนรู้ ต้องมุ่งพัฒนาผู้เรียนให้มีความรู้ความสามารถ ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สามารถนำพาผู้เรียนให้เกิดสมรรถนะสำคัญของผู้เรียนและเกิดคุณลักษณะอันพึงประสงค์ เชื่อมโยงกันเป็นองค์รวม สิ่งเหล่านี้จะเกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรมได้ด้วย การออกแบบเป็นหน่วยการเรียนรู้ อีกทั้งหน่วยการเรียนรู้ เป็นขั้นตอนที่สำคัญในการนำหลักสูตรสู่ การจัดการเรียนรู้ โดยมีมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดเป็นเป้าหมายหลักในการพัฒนาผู้เรียน การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพลส่งผลต่อคุณภาพของผู้เรียน จำเป็นต้องมีการวิเคราะห์มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดเพื่อกำหนดขอบข่ายสาระที่จะใช้ในการจัดทำหน่วยการเรียนรู้ให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้และปฏิบัติได้ตลอดแนว

การวิเคราะห์มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่นำมาเป็นเป้าหมายการจัดการเรียนรู้ในแต่ละหน่วยการเรียนรู้ จะช่วยให้รู้ว่ามาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดมีความสัมพันธ์กันอย่างไร ตัวชี้วัดใดเป็นหลัก ตัวชี้วัดใดเป็นตัวเสริมหรือสนับสนุน ตัวชี้วัดใดควรเรียนขึ้นเพื่อให้เกิดทักษะกับผู้เรียน ตัวชี้วัดใดมีความยากง่าย ความซับซ้อน ตัวชี้วัดใด ควรเรียนก่อน เรียนหลัง หรือเรียนช่วงเวลาใด ซึ่งช่วยให้ครูผู้สอนเห็นการเชื่อมโยงของมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่กำหนด จุดเน้นที่ต้องการพัฒนาผู้เรียน และสามารถจัดกิจกรรมการเรียนรู้และการวัดและประเมินผลให้เชื่อมสัมพันธ์กัน ซึ่งเป็นลักษณะสำคัญของหน่วยการเรียนรู้ที่มีมาตรฐานการเรียนรู้เป็นเป้าหมาย ดังแผนภาพที่ ๓

แผนภาพที่ ๓ แสดงความสัมพันธ์ของหน่วยการเรียนรู้อิงมาตรฐาน



๑๔

แนวทางการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑

**การออกแบบหน่วยการเรียนรู้อิงมาตรฐาน** เป็นการออกแบบหน่วยการเรียนรู้ที่มีมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดเป็นเป้าหมาย และเป็นขั้นตอนที่สำคัญที่สุดของการใช้หลักสูตรสถานศึกษา เพราะเป็นการนำมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดไปสู่การจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียนเพื่อพัฒนาผู้เรียน ซึ่งครูผู้สอนสามารถใช้แนวคิดของการออกแบบหน่วยการเรียนรู้แบบย้อนกลับ (Backward Design) ในการออกแบบหน่วยการเรียนรู้ ซึ่งการออกแบบหน่วยการเรียนรู้แบบย้อนกลับ ประกอบด้วย ๓ ขั้นตอนที่สำคัญดังนี้

**ขั้นตอนที่ ๑ การกำหนดเป้าหมายการเรียนรู้** เป็นขั้นตอนสำคัญ ซึ่งครูผู้สอนต้องกำหนดเป้าหมายการเรียนรู้ที่ต้องการให้ผู้เรียนบรรลุตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดและนำไปสู่การพัฒนาสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์

**ขั้นตอนที่ ๒ การกำหนดหลักฐานการเรียนรู้** จากเป้าหมายการเรียนรู้ การที่จะรู้ว่า ผู้เรียนบรรลุมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ต้องมีหลักฐานรองรับอย่างชิ้นงาน/ภาระงาน เพื่อยืนยันว่าผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ ซึ่งอาจเป็นผลงานหรือผลการปฏิบัติงานของผู้เรียน หรือการผลิตชิ้นงานได้อย่างสร้างสรรค์ด้วยตัวของผู้เรียนเอง

**ขั้นตอนที่ ๓ การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้** เป็นการออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้ เพื่อให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ ตามเป้าหมายการเรียนรู้ สามารถสร้างชิ้นงาน/ภาระงานตามที่กำหนด ซึ่งเป็นขั้นตอนสำคัญที่จะนำผู้เรียนให้บรรลุเป้าหมาย และสะท้อนให้เห็นว่าผู้เรียนเกิดคุณภาพตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑

## ๖. กระบวนการจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ นั้น มุ่งหวังให้ผู้เรียนเกิดกระบวนการเรียนรู้ที่สำคัญและเป็นเครื่องมือพัฒนาผู้เรียนให้บรรลุตามเป้าหมายของหลักสูตร อีกทั้งเป็นกระบวนการเรียนรู้ที่จำเป็นสำหรับผู้เรียนในการดำเนินชีวิตในสังคมปัจจุบัน และอนาคต ดังนั้นครูผู้สอนจะต้องรู้และเข้าใจแนวคิด แนวทางการจัดการเรียนรู้ และผลที่เกิดกับผู้เรียน ของกระบวนการเรียนรู้แต่ละวิชี แล้วนำมาจัดการเรียนรู้ให้อีกต่อไปการพัฒนาผู้เรียนให้เกิดกระบวนการเรียนรู้ที่ดีแก่

๑. การเรียนรู้แบบบูรณาการ
๒. กระบวนการสร้างความรู้
๓. กระบวนการคิด
๔. กระบวนการทางสังคม
๕. กระบวนการเชิงสังคมการเรียนรู้ และแก้ปัญหา
๖. กระบวนการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง

- ๗. กระบวนการปฏิบัติ ลงมือทำจริง
- ๘. กระบวนการจัดการ
- ๙. กระบวนการวิจัย
- ๑๐. กระบวนการเรียนรู้การเรียนรู้ของตนเอง
- ๑๑. กระบวนการพัฒนาลักษณะนิสัย

#### ๗.๑

กระบวนการเรียนรู้ที่ก่อรามาเป็นแนวทางในการจัดการเรียนรู้ที่จะทำให้ผู้เรียนได้รับการฝึกฝน พัฒนาอย่างเต็มตามศักยภาพ ช่วยให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ตามเป้าหมายของหลักสูตร ครูผู้สอนจึงควรคัดสรร และเลือกนำมาใช้ในการจัดการเรียนรู้ การเลือกว่าวิธีใดเหมาะสมที่สุด ต้องพิจารณาจากวัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรมว่าต้องการให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้อะไร สามารถนำพาให้ผู้เรียนเกิดสมรรถนะสำคัญ และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ได กระบวนการเหล่านี้หากนำไปใช้แล้วจะได้ผลเพียงใด จึงเป็นหน้าที่ของ ครูผู้สอนที่จะช่วยให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ครูผู้สอนจึงจำเป็นต้องมีความรู้เกี่ยวกับกระบวนการจัดการเรียนรู้ ที่จะนำมาใช้พัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดของหลักสูตรแกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดกระบวนการจัดการเรียนรู้ที่สำคัญ เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้ สอดคล้องกับคุณภาพของเด็กและเยาวชนในอนาคตไว้ดังนี้

#### ๑. การเรียนรู้แบบบูรณาการ

##### ๑.๑ แนวคิด

การเรียนรู้แบบบูรณาการ คือ การจัดการเรียนรู้โดยการนำสาระการเรียนรู้ ที่มีความสัมพันธ์เชื่อมโยงกัน นำมาจัดกิจกรรมการเรียนรู้ให้ผู้เรียนเกิดความรู้ ความเข้าใจในลักษณะ ที่เป็นองค์รวม และสามารถนำความรู้ ความเข้าใจไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได การจัดการเรียนรู้ แบบบูรณาการมีหลายรูปแบบ ขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์ ความเหมาะสมกับผู้เรียนและสาระการเรียนรู้

##### ๑.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการ สามารถทำได้หลายลักษณะ ในที่นี้จะขอเสนอ แนวทางการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการ โดยใช้กลุ่มสาระการเรียนรู้เป็นหลัก ซึ่งแบ่งได้เป็น ๒ ประเภท คือ

(๑) การบูรณาการภายนอกกลุ่มสาระการเรียนรู้ เป็นการจัดการเรียนรู้ที่เชื่อมโยง เนื้อหาด้านความรู้ ทักษะ/กระบวนการ หรือคุณลักษณะอันพึงประสงค์ในกลุ่มสาระการเรียนรู้เดียวกัน เข้าด้วยกัน เพื่อมุ่งคึกคักเกี่ยวกับเรื่องราว ประเด็น ปัญหา หัวเรื่องหรือประสบการณ์เรื่องใดเรื่องหนึ่ง

การบูรณาการภายนอกกลุ่มสาระการเรียนรู้เดียวกันนั้น สามารถจัดการเรียนรู้ โดยผู้สอนในกลุ่มสาระการเรียนรู้นั้น ๆ ไม่เกี่ยวข้องกับกลุ่มสาระการเรียนรู้อื่น ๆ

(๒) การบูรณาการระหว่างกลุ่มสาระการเรียนรู้ เป็นการจัดการเรียนรู้ที่เชื่อมโยง สาระการเรียนรู้ ทักษะ/กระบวนการ หรือคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ตั้งแต่สองกลุ่มสาระการเรียนรู้ขึ้นไป

เข้าด้วยกัน เพื่อมุ่งคึกคักเกี่ยวกับเรื่องราว ประเด็น ปัญหา หัวเรื่องหรือประสบการณ์เรื่องใดเรื่องหนึ่ง ซึ่งช่วยให้ผู้เรียนได้เรียนรู้ในเรื่องนั้น ๆ อย่างเข้าใจลึกซึ้ง และชัดเจนใกล้เคียงกับความเป็นจริงในชีวิต

การบูรณาการระหว่างกลุ่มสาระการเรียนรู้ในระดับประถมศึกษา โดยทั่วไป จะเป็นการจัดการเรียนรู้โดยครูผู้สอนคนเดียว แต่ในระดับมัธยมศึกษาขั้นปีจะเป็นการสอนเป็นทีมตั้งแต่ สอนคนขึ้นไป หรือทำความตกลงกันแล้วแยกกันสอนตามรายวิชาที่รับผิดชอบ

การจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการทั้งสองประเภทนี้ จะทำให้กระบวนการ จัดการเรียนรู้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เมื่อครูผู้สอนเลือกใช้รูปแบบการจัดการเรียนรู้ วิธีการจัดการเรียนรู้ หรือ เทคนิคการจัดการเรียนรู้ที่เหมาะสมกับบทเรียน และศักยภาพของผู้เรียน ด้วยเหตุนี้การจัดการเรียนรู้ แบบบูรณาการจึงต้องคำนึงถึงสิ่งต่อไปนี้

- (๑) เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ
- (๒) จัดประสบการณ์ตรงที่สอดคล้องกับผู้เรียน โดยคำนึงถึงความแตกต่าง

ระหว่างบุคคล

- (๓) เน้นการปลูกฝังจิตสำนึกรักนิยม และจริยธรรมที่ถูกต้อง ดีงาม
- (๔) จัดบรรยากาศที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนกล้าคิด กล้าทำ
- (๕) ให้ผู้เรียนได้ร่วมทำงานเป็นกลุ่ม มีปฏิสัมพันธ์ และมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

ซึ่งกันและกัน

### ๑.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

๑) เปิดโอกาสให้ผู้เรียน ได้เรียนรู้การแก้ปัญหาโดยใช้ความรู้หลาย ๆ ด้าน ประกอบกัน และช่วยให้ผู้เรียนเกิดพัฒนาการทั้งด้านความรู้ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ไปพร้อม ๆ กัน

๒) เปิดโอกาสให้ศักยภาพของทั้งครูผู้สอน และผู้เรียนให้กว้างขึ้น ไม่จำกัดเฉพาะด้าน เนเฉพาะทาง ช่วยให้การเรียนรู้น่าสนใจ น่าตื่นเต้น ผู้เรียนเกิดแรงจูงใจในการเรียนรู้ และมีความคิด และมุ่งมองที่กว้างขึ้น

๓) เปิดโอกาสให้ครูผู้สอนในทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ ได้ทำงานร่วมกันในการ บูรณาการความรู้ ความเข้าใจตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และ คุณลักษณะอันพึงประสงค์สู่ตัวผู้เรียน ช่วยให้ผู้เรียนได้ตระหนักรู้ถึงคุณค่าในการนำความรู้ที่เรียน ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตจริง

๔) ผู้เรียนได้รับความรู้ ความเข้าใจในลักษณะองค์รวม สามารถเชื่อมโยงความรู้ และประสบการณ์การเรียนรู้ได้อย่างมีจุดมุ่งหมายและมีความหมาย สามารถแสดงให้ความรู้ ความเข้าใจ ลึกลงต่าง ๆ ที่อยู่รอบตัว เปิดโอกาสให้ผู้เรียนทำงานเป็นกลุ่ม และเปลี่ยนความรู้ซึ่งกันและกัน สามารถ พัฒนาคักยภาพของผู้เรียนได้อย่างไม่จำกัด ล่ำเสริมให้ผู้เรียนได้เรียนรู้ตลอดชีวิต โดยใช้ภูมิปัญญา และชุมชนเป็นแหล่งเรียนรู้

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการ



โรงเรียนหุ่งแสงทองได้จัดการเรียนรู้แบบบูรณาการ โดยร่วมกันจัดทำโครงการบูรณาการกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย และกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง ฝ้ายทอไย สายใจวิศว โดยมีเป้าหมายให้ผู้เรียน ได้เรียนรู้เรื่อง ที่๑ เก้าอี้เดียงกับชีวิตจริง ครูใช้เวลาตลอดภาคเรียนให้ผู้เรียน ไปเรียนรู้เรื่องการปลูกฝ้าย และหอผ้าจากผู้ประกอบการทอผ้า ในชุมชน แล้วมาร่วมกันออกแบบการจัดการเรียนรู้ ซึ่งมี ขั้นตอน ตั้งแต่การเก็บดอกฝ้าย ปันฝ้ายเป็นสัน การลงเมือกห

ผิกให้ผู้เรียนได้ใช้พื้นที่ช้างโรงเรียนสำหรับปลูกฝ้าย ทำเครื่องมือหอผ้าอย่างง่าย และให้ผู้เรียนบันทึก ขั้นตอนการทำงาน และเขียนละเอียดท่อนความรู้สึกที่มีต่อกระบวนการทอผ้า ได้เรียนรู้ความยากลำบาก จากเล่นฝ้ายสู่ผินผ้า โครงงานนี้เป็นโครงงานขนาดใหญ่ที่ผู้เรียนได้เรียนรู้ตลอดภาคเรียน ในช่วงก่อน ปิดภาคเรียนให้ผู้เรียนนัดนิทรรศการ “หอผ้า” แสดงผลงาน

### ๒. กระบวนการสร้างความรู้

#### ๒.๑ แนวคิด

กระบวนการสร้างความรู้ เป็นการจัดการเรียนรู้ที่เปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้สร้างความรู้ และประสบการณ์ต่าง ๆ ที่มีความหมายต่อตนเอง จากการปฏิสัมพันธ์กับสิ่งแวดล้อม โดยใช้กระบวนการคิด และการแสดงออกความรู้ควบคู่ไปกับการปฏิบัติจริง ให้ผู้เรียนค้นพบความรู้ และประสบการณ์ด้วยตนเอง โดยมีครูผู้สอนเป็นผู้จัดโอกาส บรรยากาศ สิ่งแวดล้อม และแหล่งเรียนรู้ที่เอื้อให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้

#### ๒.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการสร้างความรู้ มีขั้นตอน/กระบวนการ ดังนี้

(๑) ขั้นแนะนำ เป็นขั้นตอนที่ผู้เรียนจะรับรู้ถึงจุดมุ่งหมายของบทเรียนและ กิจกรรม ในการเรียนรู้ จากการสร้างของครูผู้สอน

(๒) ขั้นบทวนความรู้เดิม เป็นขั้นที่ผู้เรียนได้แสดงออกถึงความรู้ ความเข้าใจเดิม ที่มีอยู่ในเรื่องที่กำลังจะเรียนรู้

(๓) ขั้นปรับเปลี่ยนความคิด เป็นขั้นที่สำคัญของการจัดการเรียนรู้ตาม กระบวนการสร้างความรู้ที่ประกอบด้วยขั้นตอนอยู่ ๆ ดังนี้

๓.๑) สร้างความกระจั่งและการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกันและกัน

๓.๒) สร้างความคิดใหม่จากการอภิปรายร่วมกัน และสาธิตแสดงให้เห็น จนทำให้ผู้เรียนสามารถกำหนดความคิด หรือความรู้ใหม่ขึ้นได้

๓.๓) การประเมินความคิดใหม่ โดยการทดลอง หรือใช้กระบวนการคิดคิดอย่างไตร่ตรอง ลึกซึ้ง และประเมินคุณค่า

๓.๔) การนำความคิดไปใช้ ผู้เรียนมีโอกาสได้ใช้ความคิด หรือความรู้ ความเข้าใจในการพัฒนาการเรียนรู้อย่างมีความหมาย

๔) ขั้นบททวน เป็นขั้นตอนสุดท้ายที่ผู้เรียนจะได้บททวนความคิด ความเข้าใจ โดยการเปรียบเทียบระหว่างความคิดเดิมกับความคิดใหม่

### ๒.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

กระบวนการสร้างความรู้ เป็นกระบวนการจัดการเรียนรู้ที่คำนึงถึงความรู้และประสบการณ์เดิมของผู้เรียน เปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้สังเกตสิ่งที่ตนเองสนใจ อย่างเรียนรู้แล้วจึงคึกคักนักว่า แสงหัวความรู้เพิ่มเติม นำไปเชื่อมโยงต่ออยอดกับความรู้ และประสบการณ์เดิมที่มีอยู่ เกิดเป็นความรู้ใหม่ ของผู้เรียนเอง อีกทั้งได้พัฒนาทักษะกระบวนการคิด

### ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการสร้างความรู้



ครูรุ่งอรุณต้องการให้ผู้เรียน เรียนรู้ระบบนิเวศวิทยา มีเป้าหมายให้เข้าใจเกี่ยวกับ ความสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์และ สิ่งแวดล้อม รวมทั้งผลกระทบที่เกิดจากสิ่งแวดล้อม โดยใช้หมู่บ้าน เป็นแหล่งเรียนรู้ เนื่องจากพื้นที่บางส่วนเป็นป่าธรรมชาติ บางส่วนเป็นสวนผักของชาวบ้าน บางส่วนเป็นโรงงานอุตสาหกรรม ขนาดเล็ก ครูรุ่งอรุณจึงนำประเด็นนี้มาพูดคุยกับผู้เรียน โดยเชื่อมโยง ความรู้เดิมกับสภาพปัจจุบันและวางแผนให้ผู้เรียนเดินไปเรียนรู้ ในหมู่บ้าน โดยแบ่งผู้เรียนออกเป็น ๕ กลุ่ม แต่ละกลุ่มมีผู้เฝ้าระวังแผนที่ของหมู่บ้าน กำหนดให้ผู้เรียนแต่ละกลุ่มบันทึกข้อมูลที่กลุ่ม ได้ค้นพบระหว่างเดินลงในแผ่นดินที่เตรียมไว้ให้

กลุ่มที่ ๑ ให้ทำเครื่องหมายรูปดอกไม้ เมื่อพบเห็นต้นไม้

กลุ่มที่ ๒ ให้ทำเครื่องหมายรูปคน เมื่อพบเห็นผู้คน

กลุ่มที่ ๓ ให้ทำเครื่องหมายรูปดอกไม้ เมื่อพบเห็นนก หรือได้ยินเสียงนกร้อง

กลุ่มที่ ๔ ให้ทำเครื่องหมายภาพบาท เมื่อได้กลิ่นที่ไม่พึงประสงค์ หรือเสียงจากเครื่องจักร

เมื่อผู้เรียนกลับเข้าในชั้นเรียน ผู้เรียนแต่ละกลุ่มรายงานการไปคึกคักในหมู่บ้าน และนำแผนที่สัก ๕ แผ่น มาวางซ้อนกัน แล้วร่วมกันอภิปรายประเด็นที่พบ เช่น พบรากในบริเวณที่มีคนอยู่และบริเวณที่มี อุตสาหกรรมขนาดเล็ก มักมีเสียงมากหรือตันไม่มีอยู่น้อยมาก ประเด็นเหล่านี้นำไปสู่การลงข้อสรุปความรู้ ที่ได้รับเรื่องความสัมพันธ์ระหว่างสิ่งแวดล้อมกับสิ่งมีชีวิต ความสัมพันธ์ระหว่างสิ่งมีชีวิตต่างๆ ในระบบนิเวศ

## ๓. กระบวนการคิด

### ๓.๑ แนวคิด

กระบวนการคิด เป็นกระบวนการทางสมองในการจัดการทำข้อมูลหรือสิ่งเร้าที่รับเข้ามา เป็นกระบวนการทางสติปัญญา มีลักษณะเป็นกระบวนการหรือวิธีการ ในการพัฒนาให้เกิดกระบวนการคิด จึงต้องมีบุคคล มีเนื้อหาหรือข้อมูลที่ใช้ในการคิด คุณสมบัติที่เอื้ออำนวยต่อการคิด กระบวนการที่ใช้ในการคิด วิธีการพัฒนาการคิดและการวัดและประเมินการคิด

### ๓.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการคิดมีแนวทาง ดังนี้

- (๑) การจัดสภาพแวดล้อมและสร้างบรรยากาศที่เอื้ออำนวยต่อการคิด โดยส่งเสริมสนับสนุนให้ผู้เรียนคิด ไม่ปฏิเสธความคิด ให้กำลังใจ เสริมแรงเมื่อผู้เรียนคิดได้ด้วยตนเอง
- (๒) ใช้วรูปแบบวิธีการสอนหรือเทคนิคการสอนต่าง ๆ กระตุ้นให้ผู้เรียนเกิดการคิด เชื่อมโยงจากความคิดเดิมในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง ได้แก่ การคิดคล่อง การคิดหลากหลาย การคิดละเอียด การคิดซัดเจน การคิดอย่างมีเหตุผล การคิดถูกทาง การคิดกว้าง การคิดลึกซึ้ง และการคิดไกล
- (๓) จัดกิจกรรมให้ผู้เรียนได้ฝึกทักษะการคิด และกระบวนการคิดต่าง ๆ ตามความเหมาะสมสมกับพื้นฐานของผู้เรียน ซึ่งทักษะการคิด สามารถแบ่งได้ดังนี้
  - ๓.๑) ทักษะการคิดขั้นพื้นฐาน ประกอบด้วย
    - (๑) ทักษะการสื่อความหมาย หมายถึง ทักษะการรับสาร รับความคิดของผู้อื่นเข้ามา เพื่อรับรู้ ตีความ และจดจำเมื่อต้องการที่จะระลึกถึง เพื่อนำมาเรียบเรียงและถ่ายทอดความคิดของตนให้แก่ผู้อื่น โดยแปลความคิดในรูปของภาษาต่าง ๆ ซึ่งได้แก่ ทักษะการฟัง ทักษะการพูด ทักษะการอ่าน และทักษะการเขียน
    - (๒) ทักษะการคิดที่เป็นแกนหรือทักษะการคิดทั่วไป หมายถึง ทักษะการคิดที่จำเป็นต้องใช้อยู่เสมอในการดำเนินชีวิตประจำวัน เช่น ทักษะการลังเกต ทักษะการสำรวจ ทักษะการตั้งคำถาม ทักษะการเก็บรวบรวมข้อมูล ทักษะการจำแนก และทักษะการเปรียบเทียบ เป็นต้น
  - ๓.๒) ทักษะการคิดขั้นสูง หมายถึง ทักษะการคิดที่มีขั้นตอนหลายขั้น และต้องอาศัยทักษะการสื่อความหมาย และทักษะการคิดทั่วไปหลาย ๆ ทักษะในแต่ละขั้น เช่น ทักษะการตั้งสมมติฐาน ทักษะการสรุปลงความเห็น ทักษะการวิเคราะห์ ทักษะการประเมิน ทักษะการสร้างองค์ความรู้ เป็นต้น

- (๕) ให้เวลาแก่ผู้เรียนในการใช้ความคิด และแสดงความคิด อภิปรายแลกเปลี่ยน  
กระบวนการคิดที่เกิดขึ้นในกระบวนการเรียนรู้
- (๖) ร่วมกันสรุปประเด็นที่ได้จากการกระบวนการคิดที่เกิดขึ้นจากการเรียนรู้
- (๗) การวัดและประเมินผลการเรียน ทั้งทางด้านเนื้อหา สาระการเรียนรู้ และ  
ทักษะกระบวนการคิด

### ๓.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

- (๑) มีกระบวนการทำงานที่เป็นระบบ ปฏิบัติงานได้อย่างมีขั้นตอน
- (๒) มีความสามารถในการพิจารณาสิ่งต่าง ๆ และประเมินค่าโดยใช้หลักเกณฑ์  
อย่างสมเหตุสมผล รู้จักประเมินตนเอง และผู้อื่นได้อย่างถูกต้อง
- (๓) ส่งเสริมความสามารถในการใช้ภาษาในการอ่าน เขียน พัง พุดของผู้เรียน  
ให้มีทักษะในการสื่อสารกับผู้อื่นได้ดี
- (๔) ช่วยให้ผู้เรียนได้พัฒนาความสามารถในการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต  
และในสภาวะการณ์ปัจจุบันที่โลกมีการเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว กระบวนการคิดจึงเป็นภูมิคุ้มกันในการ  
ดำรงชีวิตในสังคมที่มีความยุ่งยาก และซับซ้อนได้เป็นอย่างดี อีกทั้งใช้เป็นเครื่องมือในการแก้ไขปัญหา  
เพื่อเลือกตัดสินใจในสถานการณ์ต่าง ๆ ของสังคมได้อย่างเข้มแข็ง

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการคิด

ครูประกายเพชรได้ออกแบบกิจกรรมการเรียนการสอน โดยมีเป้าหมายให้ผู้เรียนได้ ระดมความคิดเห็นเกี่ยวกับประเด็นปัญหาเรื่องหนึ่ง ทั้งนี้ เนื่องจากในขณะสอนพบว่าการใช้คำอ่าน สอบถามผู้เรียน จะได้ความคิดเห็นจากผู้เรียนบางคนที่ชอบพูด บางคนที่ไม่ชอบพูดแต่มีความคิดดี ๆ ควรได้แสดงความคิดเห็น จึงคิดว่าจะเพิ่มทักษะการคิด ให้ผู้เรียนได้คิดและนำเสนอความคิดของตนเอง รวมทั้งได้เรียนรู้ความคิดของเพื่อนด้วย จึงออกแบบกิจกรรมที่เรียกว่า Gallery method เป็นเทคนิคการระดมความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทางแก้ปัญหา โดยผู้เรียนเป็นผู้เดินเคลื่อนที่ฝ่านแนวคิดต่าง ๆ แบบเดียวกับการชมนิทรรศการงานศิลปะ (art gallery) เพื่อร่วบรวมแนวคิดต่าง ๆ และคิดต่อยอดหากวิธีการแก้ปัญหาที่หลากหลาย ดังนี้

๑. แบ่งผู้เรียนเป็นกลุ่ม กลุ่มละประมาณ ๔-๗ คน
๒. ติดกระดาษ flip chart ที่เขียนประเด็นปัญหาไว้ที่ผนังห้องเท่ากับจำนวนกลุ่ม โดยเป็นปัญหาเดียวกันทั้งชั้น

๓. แต่ละกลุ่มเขียนคำตอบหรือแนวทางแก้ปัญหานั้นไปในกระดาษ หรือเขียนลงในกระดาษแล้ว粘 กระดาษน้ำไปติด โดยเขียนให้ชัดเจน กระชับ และเข้าใจได้ง่าย

๔. แต่ละกลุ่มเดินไปคุยกับผู้สอน การคิดของกลุ่มอื่น ๆ พร้อมทั้งจดบันทึก ความคิดเห็นที่ได้

๕. สมาชิกแต่ละกลุ่มกลับมาที่กลุ่ม แล้วนำความคิดเห็นต่าง ๆ ที่ได้มาเขียนเพิ่มเติมลงในใบงานของกลุ่ม อาจเป็นความคิดที่คัดลอกมาหรือเป็นความคิดใหม่ที่คิดต่อยอดจากข้อมูลเดิม

๖. หากมีเวลาอาจให้เดินศึกษาแนวทางคิดต่อ กีฬาหลายรอบ ข้อมูลต่าง ๆ ที่เด็กอาจนำมารักษาไว้ หรือเขียนความเชื่อมโยงก่อนนำเสนอผลงาน



## ๔. กระบวนการทางสังคม

### ๔.๑ แนวคิด

กระบวนการทางสังคม เป็นกระบวนการที่มุ่งสร้างปฏิสัมพันธ์ในการอยู่ร่วมกันในลังคอม การทำงานร่วมกัน ความเป็นอันหนึ่งอันเดียวกันที่ก่อให้เกิดบรรยายกาศในการเรียนรู้ที่ร่วมกัน

### ๔.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

- ๑) ให้โอกาสผู้เรียนได้ทำกิจกรรมกลุ่มและกระบวนการกลุ่ม มีการกำหนดบทบาทหน้าที่ในการทำกิจกรรมร่วมกัน

(๒) มุ่งจัดกิจกรรมเพื่อสร้างความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล ความเป็นอันหนึ่ง อันเดียวกัน

๓) ให้ผู้เรียนตระหนักรถึงความสำคัญของการฝึก พร้อมที่จะเรียนรู้ในทุกเวลา ทุกสถานที่ และทุกสภาพแวดล้อม เพื่อให้ผู้เรียนเกิดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมด้านอารมณ์ สังคม และสติปัญญา

๔) ส่งเสริมให้ผู้เรียนได้ศึกษาสภาพของชุมชน ผลกระทบของสิ่งแวดล้อม และเทคโนโลยีใหม่ ๆ ที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงของสังคม

#### ๔.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

กระบวนการทางสังคม ทำให้ผู้เรียนมองเห็นคุณค่าของการทำงานร่วมกัน การช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ทำให้เกิดคุณลักษณะหลายประการ เช่น ความเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ พึงพาอาศัย ชึ่งกันและกันในทางที่ดี การสร้างทีมงาน ความรับผิดชอบ ความมีวินัย มีทักษะทางสังคม

#### ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการทางสังคม

ครูสังคมได้ออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้ให้ผู้เรียนได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ มีการทำงานร่วมกัน และมีปฏิสัมพันธ์กัน จึงออกแบบกิจกรรมให้ผู้เรียนได้ร่วมทำความคิดเห็นกันกับเรื่องที่เรียน โดยใช้เทคนิค Consensus 1-3-6 เพื่อใช้ร่วมความคิด ความเข้าใจของกลุ่มผู้เรียน โดยเริ่มจากคิดเดี่ยว (๑ คน) คิดเป็นกลุ่ม ๓ คน และกลุ่ม ๖ คน ดังนี้

๑. ผู้เรียนแต่ละคนเขียนความคิดหรือความเข้าใจของตนเองในกระดาษ
๒. ผู้เรียนรวมกลุ่มกัน ๓ คน แล้วนำความคิดเห็นมาอภิปรายเพื่อหาข้อตกลงร่วมกันในกลุ่ม
๓. ผู้เรียนรวมกลุ่มกัน ๒ กลุ่ม (๖ คน) เพื่อเชื่อมความคิดเห็นของทั้งสองกลุ่มเข้าด้วยกัน แล้วนำเสนอ

ในบทเรียนใช้การพูดคุยกันเกี่ยวกับเนื้อหาสาระ ที่เรียนแล้ว และมีการอภิปรายเกี่ยวกับกระบวนการทางสังคม ในประเด็นต่าง ๆ ได้แก่ รูปแบบการสนทนาเพื่อขอข้อมูล จากผู้อื่น การลงมติในการนัดที่เกิดความขัดแย้ง วิธีการทำงานร่วมกันที่มีประสิทธิภาพ



เมื่อได้ความคิดเหล่านี้แล้วครูต้องการให้ผู้เรียน “ได้มีปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่น” ได้เรียนรู้แนวคิดความคิดเห็นของผู้อื่น จึงได้จัดกิจกรรม OPV (Others People View) ให้นำเรื่องที่เรียนไปสอบถามความคิดเห็น บุคคลอื่นๆ แล้วนำมาสรุปข้อมูลพร้อมอภิปรายเกี่ยวกับวิธีการแลงหากความรู้จากผู้อื่นที่ทำให้เกิดประสิทธิภาพ

## ๔. กระบวนการเผยแพร่สถานการณ์ และแก้ปัญหา

### ๔.๑ แนวคิด

กระบวนการเผยแพร่สถานการณ์และแก้ปัญหา เป็นการจัดการเรียนรู้ที่ฝึกให้ผู้เรียนแก้ปัญหาโดยผ่านกระบวนการคิดและการปฏิบัติจริงอย่างเป็นระบบ ใช้สถานการณ์หรือปัญหาที่น่าสนใจและท้าทาย

### ๔.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการเผยแพร่สถานการณ์และแก้ปัญหา มีแนวทางและขั้นตอน ดังนี้

(๑) ขั้นกำหนดปัญหาและทำความเข้าใจกับปัญหา เป็นขั้นเลือกใช้ปัญหา ที่อาจได้มาจากการล่วงต่าง ๆ ที่ผู้เรียนจะต้องทำความเข้าใจกับปัญหาที่พบให้ถ่องแท้ และวิเคราะห์ปัญหาตามประเด็น ดังนี้

๑.๑) ปัญหาคืออะไร

๑.๒) มีข้อมูลใดประกอบบ้าง

๑.๓) มีเงื่อนไขหรือความต้องการข้อมูลใดเพิ่มเติมอีกหรือไม่

(๒) ขั้นวางแผนการแก้ปัญหา ขั้นตอนนี้จะเป็นการคิดวิธีการวางแผนเพื่อแก้ปัญหา โดยใช้ข้อมูลจากปัญหาที่ได้วิเคราะห์ไว้แล้วในขั้นที่ ๑ ประกอบกับข้อมูลและความรู้ที่เกี่ยวข้องกับปัญหานั้น นำมาใช้ประกอบการวางแผนแก้ปัญหา สำหรับการแก้ปัญหาที่ต้องตรวจสอบโดยการทดลอง ขั้นตอนนี้จะเป็นการวางแผนการทดลอง ซึ่งประกอบด้วย การตั้งสมมติฐาน การกำหนดวิธีการทดลอง หรือวิธีการตรวจสอบ รวมทั้งแนวทางในการประเมินผลการแก้ปัญหาด้วย

(๓) ขั้นการดำเนินการแก้ปัญหา เป็นขั้นตอนการลงมือแก้ปัญหาและประเมินว่าวิธีการแก้ปัญหา และผลที่ได้เป็นอย่างไร ถ้าการแก้ปัญหาทำได้ถูกต้องจะประเมินต่อไปว่า วิธีการนั้นจะนำไปใช้ในการแก้ปัญหาอื่น ๆ ได้หรือไม่ ถ้าพบว่าการแก้ปัญหานั้นไม่ประสบความสำเร็จจะต้องย้อนกลับไปเลือกใช้วิธีการแก้ปัญหาอื่น ๆ ที่ได้กำหนดไว้แล้วในขั้นที่ ๒ และถ้ายังไม่ประสบความสำเร็จอีก ผู้เรียนจะต้องย้อนกลับไปทำความเข้าใจใหม่เมื่อข้อมูลพร่องใจ เช่น มีข้อมูลเพียงพอหรือไม่ เพื่อจะได้เริ่มต้นการแก้ปัญหาใหม่อีกรอบ

(๔) ขั้นตรวจสอบการแก้ปัญหา เป็นการประเมินภาพรวมในการแก้ปัญหาทั้งด้านวิธีการแก้ปัญหา ผลการแก้ปัญหา และการตัดสินใจ รวมทั้งการนำไปประยุกต์ใช้ ทั้งนี้ในการแก้ปัญหาได้ ๑ ต้องตรวจสอบถึงผลกระทบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

### ๔.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

ช่วยพัฒนาทักษะการคิดของผู้เรียนอย่างเป็นลำดับ ขั้นตอน จนเกิดเป็นกระบวนการคิดอย่างเป็นระบบ ด้วยวิธีการที่หลากหลาย ท้าทาย และกระตุ้นให้ผู้เรียนสนใจ ตั้งใจเรียนมากขึ้น พร้อมกับเห็นคุณค่าของการเรียนรู้ สร้างนิสัยไฟเรียนรู้ มีเหตุผล และมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการเผยแพร่สถานการณ์ และแก้ปัญหา

ครูดูดวงตะวันและนักเรียนกำลังร่วมกันนิพากษ์ถึงสภาพของชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากสิ่งแวดล้อม จึงได้ร่วมกันจัดทำโครงการเพื่อนำเสนอข่าวสารเกี่ยวกับสภาพชุมชนโดยกำหนดให้ผู้เรียนจัดทำหนังสือพิมพ์ของชั้นเรียน โดยให้ดูตัวอย่างการทำหนังสือพิมพ์ “สินแร่ จิวเตต์เจ้ว” ของโรงเรียนลินแร่สยาม ต.สวนผึ้ง อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี หนังสือพิมพ์ “สินแร่ จิวเตต์เจ้ว” คือผลงานของเด็ก ๆ ในโครงการ เป็นพื้นที่ในการแสดงออกซึ่งความคิด ความฝัน จินตนาการ และความรู้สึกที่มีต่อสิ่งแวดล้อมรอบตัว รวมถึงความเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นในชุมชนของพวากษา หนังสือพิมพ์ฉบับเด็กทำเองนี้เป็นผลงานของชุมชนนักข่าวสินแร่ จิวเตต์เจ้ว โรงเรียนลินแร่สยาม ตั้งแต่ระดับชั้น ป.๓-ป.๖

ด้วยชุมชนหมู่ ๓ นั้นมีเด็กหลายเชื้อชาติทั้งไทย พม่า กระเหรี่ยง แขก และมองุ การสื่อสารด้วยภาษาไทยจึงมักจะมีปัญหา แต่เมื่อเด็ก ๆ ได้เป็นนักข่าว ทำให้ได้พัฒนาทักษะการใช้ภาษาไทยผ่านการทำข่าว และได้ฝึกฝนการคิดให้ชัดเจนพร้อมกับการทำให้เรียนรู้เรื่องของชุมชน สิ่งแวดล้อมในชุมชน และเมื่อทำหน้าที่เป็นผู้สื่อสารทำให้ต้องมีความรู้ ความเข้าใจเรื่อง ๆ นั้นจริง จึงจะสื่อสารด้วยความมั่นใจ ดังนั้นจึงไม่ใช่แค่เด็กที่ได้สร้างสื่อ สื่อยังได้สร้างเด็กด้วย

ครูผู้สอนวางแผนกับผู้เรียน ศึกษาเรื่องที่เป็นปัญหาและอยู่ในความสนใจ นำมาเสนอในหนังสือพิมพ์ โดยให้ผู้เรียนเป็นผู้กำหนด จากนั้นจัดแบ่งกลุ่มทำงาน มีกองบรรณาธิการ และผู้เรียนที่เป็นผู้รายงาน กลุ่มต่าง ๆ เช่น ผู้รายงานข่าว ผู้รายงานข่าวลังค์ ผู้รายงานกีฬา ผู้รายงานเกษตรฯ ฯลฯ

ผู้เรียนแยกย้ายกันไปเก็บข้อมูลตามกระบวนการสัมภาษณ์ และการบันทึกข้อมูล ที่ได้เรียนในชั้นเรียนไปปรับใช้ในสถานการณ์จริง จากนั้นจึงนำข้อมูลกลับมาลงมือเขียน ลงให้ฝ่ายบรรณาธิการตรวจภาษา ก่อนจัดทำเป็นหนังสือพิมพ์ต่อไป

เมื่อหนังสือพิมพ์สำเร็จ จึงนำไปส่งถ่ายเอกสาร จัดจำหน่ายในโรงเรียน ซึ่งมีสมาชิกที่รับประจำอยู่จำนวนหนึ่งแล้ว ผู้เรียนถือว่ารายได้พ้อยตัว แต่ก็ได้รับการเรียนรู้จากการเผยแพร่สถานการณ์ และการแก้ปัญหาที่ได้ที่มีค่ามากกว่า หลังจากกิจกรรมการทำหนังสือพิมพ์แล้วเสร็จ มีกิจกรรมให้ได้ประเมินการเขียนของตนเอง รวมไปจนถึงกระบวนการในการทำงาน



## ๖. กระบวนการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง

## ๖.๑ แนวคิด

กระบวนการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง เป็นการจัดการเรียนรู้โดยใช้ประสบการณ์ตรงที่ทำให้ผู้เรียนสามารถพัฒนาการเชื่อมโยงความสัมพันธ์ระหว่างแนวคิดกับหลักการต่าง ๆ เช่นเดียวกันอย่างเป็นองค์รวม

## ๖.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

กระบวนการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง มีแนวทางในการจัดการเรียนรู้ ดังนี้

- ๑) การเรียนรู้จากประสบการณ์โดยการกระตุ้นแห่งนำเรื่องที่จะเรียนโดยใช้ประสบการณ์หรือกิจกรรมที่กระตุ้นให้ผู้เรียนคิด เร้าให้ผู้เรียนอยากรู้ อยากรู้เรียน  
๒) การศึกษาแนวคิด ทฤษฎี ข้อเท็จจริง โดยเชื่อมโยงความอยากรู้ อยากรู้ อยากรู้ของผู้เรียนจากประสบการณ์เดิม สู่การค้นคว้า แล้วหาความรู้ใหม่ หรือแนวคิด ทฤษฎีใหม่ ตามธรรมชาติของแต่ละกลุ่มสาระการเรียนรู้  
๓) การฝึกปฏิบัติ ในชั้นนี้เป็นการฝึกปฏิบัติตัวยการทำกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อให้เกิดทักษะความชำนาญมากยิ่งขึ้น  
๔) การนำไปใช้ หรือขยายผล เป็นขั้นการนำข้อค้นพบในชั้นฝึกปฏิบัติไปใช้ในสถานการณ์อื่น ๆ

## ៦.៣ ផលទំនើបដែលក្រុមហ៊ុនរាជរដ្ឋបាល

ช่วยพัฒนาทักษะการคิดบันพิณฐานของการสืบค้นข้อมูลจริงอย่างมีเหตุมีผล  
รักษาข้อมูล ทฤษฎี หลักการมาสนับสนุนลิงค์ค้นพบ

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง

ครูจิตใส่ได้สั่งนักเรียนไปฝึกงานเกษตรกับคุณลุงชาญที่แปลงสวนซึ่งมีแปลงต้นไม้หลายชนิดเป็นกิจกรรมเพื่อฝึกกระบวนการทำงานจริง นักเรียนแต่ละคนต้องบันทึกการทำงานในแต่ละวันว่าได้ทำงานอะไรบ้าง ในขณะเดียวกัน ก็ต้องเติมในส่วนที่เรียกว่า “การเรียนรู้ของตนเอง” เป็นสิ่งที่ได้จากการปฏิบัติ การสังเกต และเชื่อมโยง เป็นความรู้ของตนเอง



นกเรียนลงทางเท่าน้ำที่มีสีเขียวเข้มทุกส่วน ดินหลาภูชนิด ส่วนมากเป็นเศษวัสดุจากสวนเพื่อการเก็บความชื้นไว้ในดิน นักเรียนคิดว่าเศษวัสดุแต่ละอย่าง น่าจะเก็บความชื้นได้แตกต่างกัน และอย่างทราบว่าระหว่างเศษไม้ ฟางลับ และขุยมะพร้าว แต่ละอย่างนั้น อย่างใดจะเก็บความชื้นได้ดีกว่ากัน จึงคิดจะทำการทดลองเล็ก ๆ ขึ้นมา นักเรียนก็มีปัญหาว่า การวัดค่า ความชื้นจะทำได้อย่างไร นักเรียนได้ขออนุญาตเจ้าหน้าที่เกษตรประชำอำเภอเมืองมีอีนี้ จึงได้ไปประสาน ขออิมพ์รั่วมหั้นเรียนห้องปฏิบัติการใช้นักเรียนทำการทดลองเบรียบเทียบความชื้นในดินจากการใช้วัสดุคลุมดินที่เป็น เศษไม้ ฟางลับ และขุยมะพร้าว ผลปรากฏว่า ขุยมะพร้าวเก็บความชื้นได้ดีกว่า ข้อค้นพบนี้เกิดคำถามใหม่ว่า ระหว่างการรดน้ำ เแล้วใช้วัสดุคลุมดิน กับการคลุมดินก่อนแล้วรดน้ำ อย่างใดจะช่วยให้ดินมีความชื้น ได้ดีกว่ากัน จึงออกแบบการทดลองเป็นรอบที่สอง พนบว่า การที่ดินจะเก็บความชื้นได้ดี ควรรดน้ำแล้วคลุม ด้วยวัสดุคลุมดิน ต่อมาภูมิคำามว่าวัสดุคลุมดินแต่ละอย่างมีค่าใช้จ่ายแตกต่างกัน แล้วอย่างใด จะประหยัดที่สุด จึงนำไปสู่การศึกษาและเรียนรู้ต่อเนื่องไปพร้อมกับการฝึกงานที่สวนคุณลุงชาญ เมื่อสิ้นสุด เวลาการฝึกงานนักเรียนแต่ละคนจัดทำรายงานพร้อมระบุสิ่งที่ได้เรียนรู้ และการนำไปใช้ในสถานการณ์ต่าง ๆ

#### ๗. กระบวนการเรียนรู้การปฏิบัติ ลงมือทำจริง

๗.๑ แนวคิด

กระบวนการเรียนรู้การปฏิบัติลงมือทำจริง เป็นการเรียนรู้ที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้ลงมือทำงานจริง โดยการทำหน้าที่ (task) ให้ผู้เรียนได้ฝึกปฏิบัติตามโครงสร้างของแต่ละงาน

## ๗.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

มุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้ลงมือทำงานจริงตามแนวทาง ดังนี้

- ๑) การศึกษา และวิเคราะห์ภาระงาน และโครงสร้างของงาน
  - ๒) การวางแผนปฏิบัติงาน
  - ๓) การลงมือปฏิบัติ โดยอาจดำเนินการ ดังนี้

๓.๑) ครูผู้สอนให้คำแนะนำ และสาธิตให้ดูเป็นตัวอย่าง

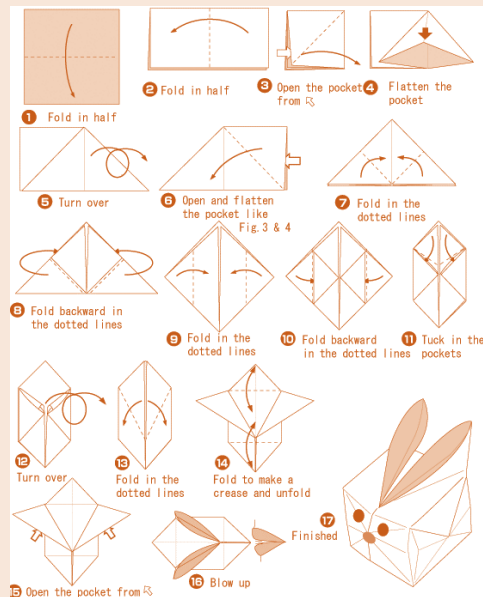
- ๓.๒) ผู้เรียนฝึกปฏิบัติตามลำดับขั้นตอน  
 ๓.๓) ผู้เรียนฝึกฝนทักษะความชำนาญ  
 ๔) ขั้นประเมินผลงาน/ปรับปรุงชีวิตงาน

#### ๗.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

กระบวนการเรียนรู้จากการปฏิบัติจริง จะทำให้ผู้เรียนสามารถปฏิบัติงานได้ตามลำดับขั้นตอนของกระบวนการต่าง ๆ ได้แก่ กระบวนการทำงาน กระบวนการตัดสินใจ กระบวนการแก้ปัญหา กระบวนการกลุ่ม เป็นต้น ทำให้ผู้เรียนเกิดทักษะในการทำงาน ได้เชื่องาน/ภาระงานเชิงประจำที่ได้สร้างและพัฒนาด้วยวิธีการใหม่ ๆ จนเกิดความคิดริเริ่มสร้างสรรค์

#### ตัวอย่าง การจัดกระบวนการเรียนรู้ด้วยกระบวนการเรียนรู้การปฏิบัติ ลงมือทำจริง

ครูตะวันฉายต้องการให้ผู้เรียนได้เรียนรู้เกี่ยวกับกระบวนการทำงานใน มาตรฐาน ๑.๑ เรื่องเกี่ยวกับการทำงานอย่างเป็นขั้นเป็นตอน จึงออกแบบการจัดการเรียนรู้ให้ผู้เรียนได้เรียนรู้ผ่านทักษะการปฏิบัติโดยเลือกกิจกรรมการพับกระดาษจากซมรมนักพับกระดาษไทย ครูให้ผู้เรียนได้ดูแผนภาพขั้นตอนการทำงานและสอนทักษะพื้นฐานที่ใช้ในการพับกระดาษ ได้แก่ การพับ การกรีดกระดาษ จนผู้เรียนมีความชำนาญดีแล้ว จึงให้ผู้เรียนปฏิบัติตามขั้นตอน ครูและผู้เรียนที่ทำได้แล้วช่วยดูแลและให้คำแนะนำเป็นระยะ จนกว่าทั้งได้งานพับกระดาษมาคนละ ๑ ตัว นำมาจัดนิทรรศการ作品พื้นห้อง ครูให้ผู้เรียนแต่ละคนเล่ากระบวนการทำงานของตนว่า มีขั้นตอนอย่างไร อะไรที่ทำได้ดี และหากจะพัฒนาให้ดีขึ้นควรทำอย่างไร โดยครูเก็บประเด็นต่าง ๆ ไว้บนกระดาน จากนั้นครูให้ผู้เรียนพับกระดาษใหม่ โดยให้นำข้อคิดและบทเรียนที่ได้ไปปรับใช้เพื่อฝึกทักษะ แล้วเขียนบันทึกการเรียนรู้จากการปฏิบัติของตนเอง



## ๔. กระบวนการจัดการ

### ๔.๑ แนวคิด

กระบวนการจัดการ เป็นกระบวนการจัดระบบงานเพื่อให้การทำงานสำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนดอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งประกอบด้วย การวางแผน การปฏิบัติงาน การประเมินผล และการสรุปผลงาน

### ๔.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

กระบวนการจัดการประกอบด้วยทักษะจำเป็น ซึ่งสามารถนำมาใช้เป็นแนวทางในการจัดการเรียนรู้ ดังนี้

- (๑) การวางแผน ได้แก่
  - ❖ วิเคราะห์งาน
  - ❖ ใช้ข้อมูลในการตัดสินใจ
  - ❖ กำหนดขั้นตอนการปฏิบัติงาน
- (๒) การปฏิบัติงาน ได้แก่
  - ❖ ประสานงาน
  - ❖ ทำงานเป็นระบบตามแผน
- (๓) การประเมินผลและสรุปผลงาน
  - ❖ ติดตามงานอย่างเป็นระบบ
  - ❖ ประเมินผลและปรับปรุงงาน
  - ❖ สรุปผลงาน

### ๔.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

กระบวนการจัดการจะช่วยให้ผู้เรียนรู้ถึงการวางแผนการทำงานอย่างเป็นระบบ ทั้งกับตนเองและผู้ร่วมงาน สามารถสร้างบรรยากาศในการทำงานและชักจูงโน้มนำให้ผู้ร่วมงานร่วมแรงร่วมใจทำงานจนสำเร็จบรรลุตามเป้าหมาย

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการจัดการ

ในการจัดการแข่งขันกีฬาประจำปีของโรงเรียน ครูอี้มดาวาได้ปรับเปลี่ยนวิธีการบริหารจัดการซึ่งแต่เดิมครูเป็นผู้จัดงานให้ผู้เรียนได้เรียนรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการแทนที่จะให้เป็นแต่เพียงผู้เข้าแข่งขัน โดยให้ผู้เรียนมีส่วนในการดำเนินการ ครูเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษา จากนั้นจึงรับสมัครนักเรียนและแบ่งออกเป็น๔ กลุ่ม คือ



- ๑ กลุ่มอำนวยการ มีหน้าที่วางแผนการแข่งขัน จัดแบ่งภาระงาน กำหนดวิธีการปฏิบัติงาน
- ๒ กลุ่มจัดการแข่งขัน มีหน้าที่จัดประเภทกีฬา และจัดการเรื่องกรรมการตัดสิน และดำเนินการแข่งขัน
- ๓ กลุ่มประสานงานภายนอก มีหน้าที่ประสานชุมชน และผู้ปกครองเข้ามาร่วมกิจกรรม
- ๔ กลุ่มประเมินผลการแข่งขัน มีหน้าที่ติดตามผลการแข่งขัน ประเมินผลการจัดการแข่งขัน และรายงานผลเผยแพร่

ในการทำงานของแต่ละกลุ่ม มีงานกลุ่มย่อยที่ต้องแยกกันไปดำเนินการในกระบวนการทำงาน ทั้งการวางแผนการทำงาน การปฏิบัติงาน การสรุปและลงทะเบียนผลการทำงาน หากมีอุปสรรค ปัญหา ที่เกิดขึ้นจากการทำงานให้บอกวิธีการที่ใช้แก้ปัญหาที่ได้ผล เมื่อสิ้นสุดการแข่งขันกีฬาประจำปี ให้แต่ละกลุ่ม มาแลกเปลี่ยนประสบการณ์และร่วมกันสรุปผลการดำเนินงาน

## ๕. กระบวนการวิจัย

### ๕.๑ แนวคิด

กระบวนการวิจัย เป็นการจัดสถานการณ์การเรียนรู้ที่ให้ผู้เรียนใช้กระบวนการวิจัย หรือผลการวิจัยเป็นเครื่องมือในการเรียนรู้เนื้อหาสาระต่าง ๆ เช่น การใช้การประมวลผลงานวิจัย (Research review) มาประกอบการสอน ใช้ผลการวิจัยมาเป็นเนื้อหาสาระในการเรียนรู้ ใช้กระบวนการวิจัยในการศึกษาเนื้อหาสาระหรือให้ผู้เรียนลงมือทำวิจัยโดยตรงหรือช่วยฝึกฝนทักษะการวิจัยต่าง ๆ ให้แก่ผู้เรียน

### ๕.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

- ๑) เลือกประเด็นปัญหา (choosing the problem) เป็นขั้นตอนที่ครูผู้สอนได้จัดกิจกรรมการะตุนให้ผู้เรียนเกิดความสนใจในประเด็นปัญหาต่าง ๆ เพื่อเป็นจุดเริ่มต้นของการกระบวนการวิจัย

โดยประเด็นปัญหาที่เกิดจากความสนใจของผู้เรียน ลักษณะปัญหาควรเกี่ยวข้องกับผู้เรียนโดยตรง อาจเป็นปัญหาภายในชุมชน อยู่ในเชิงความสามารถที่ผู้เรียนจะแก้ไขได้ สำหรับกิจกรรมที่จะช่วยให้ผู้เรียนเลือกประเด็นปัญหาได้ มีหลายกิจกรรม เช่น การระดมความคิด การอภิปราย

(๒) การนิยามปัญหา (identify problem) เป็นขั้นตอนที่ผู้เรียนร่วมกันพิจารณา ประเด็นปัญหาที่เลือกไว้แล้วให้ชัดเจนยิ่งขึ้น

(๓) การพัฒนาวิสัยทัศน์ (vision) เป็นขั้นตอนที่ผู้เรียนร่วมกันกำหนดแนวทาง และวางแผนแก้ปัญหาโดยใช้วิสัยทัศน์เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการอย่างชัดเจน

(๔) ลงมือปฏิบัติ (action) เป็นขั้นตอนที่ผู้เรียนร่วมกันดำเนินงานตามแผน ที่กำหนดไว้ ซึ่งอาจเป็นการดำเนินงานในชุมชน หรือเป็นเพียงการดำเนินงานในโรงเรียนแล้วแต่ปัญหาและแผนที่กำหนด เช่น ผู้เรียนร่วมกันสำรวจตามแผนที่วางไว้ด้วยวิธีการต่าง ๆ นำข้อมูลมาวิเคราะห์และสรุปผล

(๕) ตรวจสอบผลการเปลี่ยนแปลง เป็นขั้นตอนที่ผู้เรียนร่วมกันตรวจสอบว่า ผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร สามารถแก้ปัญหาได้หรือไม่ มีปัญหาและอุปสรรคอย่างไร

(๖) สรุปและประเมินผล เป็นขั้นตอนที่ครูผู้สอนและผู้เรียนร่วมกันสรุปบทเรียน ทั้งหมดและตรวจสอบการจัดการเรียนรู้ว่าบรรลุตามจุดประสงค์เพียงใด

### ๙.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

การเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัยจะช่วยให้ผู้เรียนได้เรียนรู้การหาคำตอบอย่าง เป็นระบบ มีความน่าเชื่อถือ ได้ฝึกทักษะกระบวนการต่าง ๆ เช่น การวางแผน การคิด การแก้ปัญหา การปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่น ความละเอียดรอบคอบ การลังเกต การรับรวมข้อมูล การวิเคราะห์ สรุปข้อมูล การเชื่อมโยงความรู้ และการสร้างความรู้ใหม่ ๆ ฯลฯ

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัย

ครูเยาวภา สอนวิทยาศาสตร์ โดยใช้วิธีนำประเด็นที่นักเรียนสังสัย สนใจ หรือสิ่งที่เป็นปัญหามาร่วมกันเรียนรู้ในชั่วโมงนี้ครูได้ร่วมสนทนากับนักเรียนถึงสิ่งที่นักเรียนอยากรู้ เด็กชายชนภัثارได้ตั้งประเด็นข้อสังเกตว่า วันหนึ่งแม่ซื้อหอยแครงมาทำอาหารยัง หอยมีดินเลนอยู่ในตัว แม่จึงใช้พริกผสาน้ำแข็งไว้ร้าว ๑๕ นาที ทำให้หอยตายดินออกมากลิ้งสบובตามเหตุผลว่าเหตุใดแม่จึงทำเช่นนั้น ก็ได้ข้อมูลว่า คุณยายกีสอนให้ทำอย่างนั้น จึงมาคิดว่าเป็นวิธีการที่ดีที่น้ำสิงของที่มีอยู่ในครัวมาใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงคิดต่อว่าสารสเปร์ร้อนน่าจะทำให้หอยตายดินออกมาก แต่อีกใจหนึ่งก็ชวนคิดว่าสารอื่น ๆ ไม่ว่าจะเป็นแคร์ม เบรี้ยว หวาน และขม จะทำให้หอยตายดินออกมากเหมือนกันหรือไม่ จึงนำไปสู่การคิดวางแผนสืบค้นเพื่อหาคำตอบ และได้นำเรื่องนี้ไปปรึกษาคุณครู ครูจึงใช้สถานการณ์นี้ออกแบบกระบวนการเรียนรู้ให้นักเรียนได้เรียนรู้ โดยออกแบบการทดลองนำหอยแครงแขวนแก้วน้ำ จำนวน ๔ แก้ว แต่ละแก้วได้เติมให้น้ำมีรสต่างกัน ดังนี้

แก้วน้ำใบที่ ๑ เติมพริกป่นให้มีรสเผ็ด

แก้วน้ำใบที่ ๒ เติมเกลือให้มีรสเค็ม

แก้วน้ำใบที่ ๓ เติมน้ำมะนาวให้มีรสเปรี้ยว

แก้วน้ำใบที่ ๔ เติมน้ำมะระคั้นให้มีรสขม

จากการทดลองพบว่า น้ำที่มีรสขมช่วยให้หอยแครงตายดินออกมาก มากกว่าสารสเปร์ดที่แม่เคยใช้ ทำให้ได้หอยที่สะอาด และนำไปประกอบอาหารได้ดีที่สุด จากผลการทดลอง/การศึกษาวิจัย นักเรียนตั้งคำถามต่อว่าหากเปลี่ยนเป็นหอยประเภทอื่น ๆ จะได้ผลดีหรือไม่ จึงออกแบบการศึกษาวิจัยใหม่ มีการศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติมและร่วมกันอภิปรายว่า รสขમมีผลต่อการตายดินในหอยขมอย่างไร จากการทดลองพบว่า เมื่อเปลี่ยนไปใช้รสมกับหอยขม กลับไม่ได้ผล หอยปิดฝาสนิทและไม่ตายดินออกมายเลย ข้อสรุปที่ได้จากการอภิปราย นำไปสู่การสรุปผลการศึกษา



## ๑๐. กระบวนการเรียนรู้การเรียนรู้ของตนเอง

### ๑๐.๑ แนวคิด

กระบวนการเรียนรู้การเรียนรู้ของตนเอง เป็นกระบวนการเรียนรู้ที่ทำให้ผู้เรียนได้รู้จักและเข้าใจวิธีการเรียนรู้ของตนเอง ซึ่งจะมีความแตกต่างกันตามวิธีการรับรู้

### ๑๐.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการเรียนรู้ในรูปแบบนี้ มีแนวทางดังนี้

- (๑) คัดกรอง และพัฒนารูปแบบการเรียนรู้ของผู้เรียน
- (๒) ผู้เรียนมีส่วนร่วมในการเลือก การตัดสินใจการเรียนรู้
- (๓) เลือกกระบวนการเรียนรู้ให้สอดคล้องระหว่างลักษณะของเนื้อหาสาระ และรูปแบบการเรียนรู้ของผู้เรียน

(๔) ส่งเสริม ช่วยเหลือผู้เรียนในการใช้รูปแบบ วิธีการเรียนรู้ตามความถนัดของตนเอง เพื่อให้เกิดการเรียนรู้เต็มตามศักยภาพ

### ๑๐.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ในลิ่งที่ตนต้องการและมีความสนใจ สามารถกระตุ้นสมองทำให้เกิดความสุข และสนุกที่จะเรียนรู้ เกิดแรงจูงใจภายในให้อยากที่จะเรียนรู้มากขึ้น เพราะมีโอกาสได้แสดงออกซึ่งความสามารถของตนเอง ทำให้ผู้เรียนรู้สึกว่าตนเองประสบความสำเร็จในการเรียนรู้ และพัฒนาศักยภาพของตนได้อย่างเต็มที่

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการเรียนรู้ของตนเอง



ครูทอร์สิ่งกำลังวางแผนการสอนคำศัพท์ใหม่ และตระหนักร่วมกับการรับรู้ของผู้เรียนมีวิธีการเรียนรู้ที่แตกต่างกันตามหลักการเรียนรู้ของสมอง ผู้เรียนมีวิธีการเรียนรู้อย่างน้อย ๓ แบบ คือ เรียนรู้ด้วยการเคลื่อนไหว (Kinesthetic Learner) เรียนรู้ด้วยการมองเห็น (Visual Learner) และ เรียนรู้ด้วยการฟัง (Auditory Learner) ดังนี้ในการออกแบบกิจกรรม การเรียนรู้จึงออกแบบให้หลากหลาย ให้เหมาะสมกับวิธีการเรียนรู้ของผู้เรียน โดยใช้ขั้นตอนดังนี้

ขั้นนำเสนอคำศัพท์ใหม่ ครูสอนคำศัพท์ใหม่ในบทเรียนด้วยการนำเสนอบัตรคำศัพท์ที่มีภาพประกอบ ให้ผู้เรียนอ่านออกเสียง และยกมือเขียนตัวอักษรบนอากาศ

ขั้นฝึกฝนและสร้างความแม่นยำ ครูให้ผู้เรียนแบ่งกลุ่มแล้วแจกบัตรคำศัพท์ให้จับคู่ คำศัพท์ใหม่กับบัตรภาพ ติดลงในกระดาษ flip chart และนำเสนอบนหน้าชั้นเรียน

ขั้นวิเคราะห์กระบวนการเรียนรู้ของตนเอง ให้ผู้เรียนสังเกตกระบวนการเรียนรู้ของตน ว่าเรียนรู้ได้ดีในสถานการณ์ใด ชอบการเรียนด้วยวิธีการใด และนำวิธีการเรียนรู้นั้นไว้ใช้เรียนในสถานการณ์อื่นต่อไป

ขั้นการสรุปและบันทึกผลการเรียนรู้ ให้ผู้เรียนบันทึกคำศัพท์ใหม่ลงในสมุด โดยสามารถเลือกวิธีการบันทึกด้วยวิธีการที่หลากหลาย เช่น

❖ เขียนคำศัพท์ และวาดภาพประกอบ

❖ วาดภาพโครงร่างที่มีความหมายตามคำศัพท์ และเขียนคำศัพท์ในภาพโครงร่าง

❖ เขียนคำศัพท์ โดยใช้ดินสอสี แยกพยัญชนะต้น สระ และตัวสะกด

ขั้นแนะนำวิธีการเรียนรู้ โดยสอนวิธีการจำ ให้ผู้เรียนนำไปประยุกต์ใช้ในการเรียนรู้ด้วยตนเอง โดยแนะนำเทคนิคบัตรคำศัพท์ ดังนี้

❖ ตัดกระดาษเป็นจัดทำเป็นบัตรคำศัพท์

❖ เขียนคำศัพท์ โดยอาจระบายน้ำ วาดภาพประกอบหรือตัดภาพจากนิตยสารที่ล้มพังมีกับคำศัพท์มาติดไว้

❖ ด้านหลังเขียนข้อมูลเพิ่มเติม ได้แก่ คำอ่าน และข้อมูลอื่น ๆ

❖ เจาะรู ร้อยเชือกหรือห่วง ใช้พกติดตัวไว้ศึกษาในเวลาว่าง

## ๑. กระบวนการพัฒนาลักษณะนิสัย

### ๑.๑ แนวคิด

กระบวนการพัฒนาลักษณะนิสัย เป็นการจัดการเรียนรู้ที่มุ่งพัฒนาให้ผู้เรียน เป็นคนดี ทั้งทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และสติปัญญา เป็นการมุ่งเน้นให้ผู้เรียนคิดเป็น ทำเป็น แก้ปัญหาเป็น และมุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้พัฒนาตนเอง พัฒนาสังคม และพัฒนาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุล

### ๑.๒ แนวทางการจัดการเรียนรู้

กระบวนการพัฒนาลักษณะนิสัย มีแนวทางการจัดการเรียนรู้ ดังนี้

(๑) กำหนดจุดเน้นการเรียนรู้ด้านพฤติกรรม ความรู้สึก และความคิด จุดเน้น การสร้างพฤติกรรมคร่าวสร้างตั้งแต่ระดับประถมศึกษา และเพิ่มพูติกรรมที่ซับซ้อนมากขึ้น หลังจาก ผู้เรียนได้รับการฝึกให้มีพุติกรรมแล้วจึงเริ่มพัฒนาความสามารถทางด้านความคิดของผู้เรียนในแต่ละวัย จนความคิด ความรู้สึก และพุติกรรมพัฒนาไปด้วยกันจนบรรลุถึงเป้าหมาย

(๒) การจัดกระบวนการเรียนรู้ ความมีกิจกรรมที่หลากหลาย ครอบคลุมหัวการคิด พุติกรรมที่ควรทำและเกิดจิตสำนึกหรือความรู้สึกที่ดีงาม ใช้สื่อ หรือเทคนิคภูมิปัญญา กระตุ้นให้ผู้เรียน เกิดความสนใจครีเอทีฟ และการตຸนให้ผู้เรียนทุกคนมีส่วนร่วมในกิจกรรม และกล้าแสดงออก เช่น การใช้กิจกรรม เพลง เกม นิทาน บทบาทสมมติ การอภิปราย การระดมสมอง ฯลฯ ลั่นเสรีมให้ผู้เรียน ได้ฝึกคิดวิเคราะห์ สรุป และประเมินผลการเรียนรู้ด้วยตนเอง

(๓) การจัดบรรยากาศในการเรียนรู้ที่อบอุ่น มีความเอื้ออาทรและสมานฉันท์ กระตุ้นให้ผู้เรียนกล้าแสดงความคิดเห็น และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ชี้กันและกัน มีการเสริมแรงให้ กำลังใจแก่ผู้เรียนให้ได้เห็นแบบอย่างที่ดี และยอมรับรู้ความจริงตามหลักจริยธรรม และหลักค่านิยมที่ต้นนับถือ ครรภชาด้วยการเห็นตัวอย่าง ฝึกคิดพิจารณา ฝึกปฏิบัติ และเห็นผลจากการปฏิบัติด้วยตัวเอง

(๔) บุคลิกภาพของครูผู้สอนต้องเป็นแบบอย่างที่ดีเหมาะสมกับการสอนคุณธรรม จริยธรรม ยิ้มแย้มแจ่มใส แต่งกายสมสมัย สมวัย และเหมาะสมกับกาลเทศะ มีมนุษยลักษณ์ที่ดี

### ๑.๓ ผลที่เกิดกับผู้เรียน

ผู้เรียนมีความสามารถในการสร้างความรู้ คิดวิเคราะห์ และประเมินค่า ทำให้มองเห็นคุณค่าของสิ่งต่าง ๆ ที่อยู่รอบ ๆ ตัวได้อย่างแท้จริง เข้าใจตนเองและเข้าใจผู้อื่นได้ลึกซึ้ง สามารถปรับตัวให้เข้ากับสภาวะแวดล้อมได้ดี

## ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการพัฒนาลักษณะนิสัย

ครูเมตตาให้ความสำคัญกับการจัดการชั้นเรียนของห้องเรียนได้ดี ก็ช่วยพัฒนาลักษณะนิสัยที่พึงประสงค์ของผู้เรียนได้ รวมทั้งช่วยให้กระบวนการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียนเป็นไปอย่างราบรื่น จึงได้จัดกระบวนการพัฒนาลักษณะนิสัยในชั้นเรียนหลายประการดังนี้

★ เมื่อเปิดภาคเรียนใหม่ ครูอภิปรายร่วมกันกับนักเรียนเพื่อกำหนดแนวทางการปฏิบัติตามเองเพื่อให้บรรยายกาศห้องเรียนเอื้อต่อการเรียนรู้ข้อสรุปดังกล่าว namely มาสรุปเป็น “กฎทองคำ” ออกแบบเป็นแผ่นโพสเตอร์ติดไว้ในชั้นเรียน เพื่อเตือนใจให้นักเรียนทุกคนปฏิบัติไปในแนวทางเดียวกัน ในชั่วโมง Homeroom มีการจัดช่วงเวลาให้ร่วมกันตรวจสอบว่าชั้นเรียนได้ปฏิบัติตามกฎของห้องหรือไม่

★ ครูใช้ระบบใบเหลือง-ใบแดง ในการนัดที่มีนักเรียนแสดงพฤติกรรมที่ไม่เป็นไปตามกฎระเบียบของชั้นเรียน ครูมีใบเหลืองวางให้นักเรียนคนนั้นเป็นการเตือน หากไม่มีการปรับพฤติกรรมจะได้รับใบแดง ซึ่งหมายถึงต้องได้รับการลงโทษด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น ทำงานบริการในโรงเรียนเพื่อปรับพฤติกรรมที่เหมาะสม

★ ในระดับชั้นประถมศึกษา นักเรียนที่แสดงพฤติกรรมที่ดี เช่น ตั้งใจเรียน ส่งงานตรงเวลา ทำงานสะอาดเรียบร้อย จะได้รับรางวัลเป็นสติกเกอร์หน้ายิ้ม 😊 ติดไว้ที่เลือ หลังเลิกเรียนนักเรียนแต่ละคนจะนำแผ่นสติกเกอร์ไปติดไว้ที่ป้ายนิเทศหน้าชั้นเรียน โดยมีข้อตกลงร่วมกันว่าเมื่อนักเรียนทั้งห้องร่วมกันทำความดี มีพฤติกรรมที่พึงประสงค์ จนกระทั่งครบ ๑๐๐ อัน นักเรียนสามารถเลือกทำกิจกรรมที่นักเรียนชื่นชอบได้ เช่น จัดปาร์ตี้ดื่มน้ำหวานและขนมเค้กตอนบ่ายของวันครุกร์ได้ ๑ ครั้ง ซึ่งภาพณัตร์ การ์ตูนที่ทุกคนชื่นชอบ วิธีการสนับสนุนให้นักเรียนทำความดี มีลักษณะนิสัยที่ดี ในลักษณะนี้ ยังเอื้อให้นักเรียนแต่ละคนร่วมกันทำความดี และสนับสนุนล่งเริ่มกันและกันให้ทำความดียิ่งขึ้น

เนื่องจากทราบว่าหากจัดระบบ



ในการจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการเรียนรู้ต่าง ๆ ครูผู้สอนควรได้พิจารณาถึงความสอดคล้องต่อเนื่องกันของกิจกรรมหรือกระบวนการแต่ละรูปแบบและควรมีการตรวจสอบประสิทธิภาพและคุณภาพในการจัดการเรียนรู้ของตน โดยมีแนวทางในการพิจารณา ดังนี้

๑. เป้าหมายของการเรียนรู้ที่กำหนดไว้ ผู้เรียนมีโอกาสได้ฝึกปฏิบัติจริง เพื่อให้เกิดพัฒนามาตรฐานที่ระบุไว้ หรือไม่ เพียงใด

๒. กระบวนการเรียนรู้ที่จัด ควรเป็นสิ่งที่ให้ผู้เรียนมีความเพิงพอใจที่จะฝึกปฏิบัติและมีความสอดคล้องสัมพันธ์กับเป้าหมายในการเรียนรู้

๓. กระบวนการเรียนรู้ที่จัดต้องอยู่ในขอบข่ายความสามารถของผู้เรียน ควร มีรูปแบบที่หลากหลาย ซึ่งนำไปสู่การบรรลุเป้าหมาย

๔. การจัดกระบวนการเรียนรู้ ควรส่งเสริมให้ผู้เรียนได้แสดงออกโดยไม่มีความรู้สึกว่ากำลังถูกบังคับให้ทำ เพราะการบังคับจะทำให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ได้น้อยกว่าการสนับสนุนที่จะพยายามเรียนรู้ด้วยตนเอง กระบวนการเรียนรู้ที่จัดต้องตอบสนองความแตกต่างระหว่างบุคคล และสอดคล้องกับความต้องการของผู้เรียน ชุมชน และสังคม

๕. กระบวนการเรียนรู้ที่จัดขึ้นจะมีประสิทธิภาพมากขึ้น ถ้าผู้เรียนได้รับการเสริมแรงและมองเห็นคุณค่าในสิ่งที่เรียนรู้

๖. กระบวนการเรียนรู้ที่ครูผู้สอนจัดจะทำให้ผู้เรียนเรียนรู้ได้ดี เมื่อมีการกระทำช้า ๆ อย่างสม่ำเสมอ และมีการนำเสนอสถานการณ์การเรียนรู้ที่คล้าย ๆ กัน

## ๗. สื่อกับการจัดการเรียนรู้

หลักสูตรการศึกษาในประเทศไทยที่ผ่านมา เป็นหลักสูตรที่มีลักษณะเน้นเนื้อหา ครูผู้สอนจึงให้ความสำคัญกับการจัดการเรียนการสอนตามเนื้อหาที่หลักสูตรกำหนด โดยอาศัยหนังสือเรียนเป็นสื่อหลัก เพราะโดยคุณลักษณะของหนังสือเรียน เป็นสื่อการเรียนรู้ตามหลักสูตรที่มีสาระครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ ในหลักสูตร แต่หลักสูตรในปัจจุบันเป็นหลักสูตรอิงมาตรฐานที่ยึดคุณภาพผู้เรียนตามมาตรฐานการเรียนรู้/ ตัวชี้วัดของหลักสูตรเป็นหลัก ซึ่งสถานศึกษาจะต้องจัดทำหลักสูตรของตนเองให้ครอบคลุมมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สามารถเรียนรู้แกนกลางและจุดเน้นของห้องเรียน/สถานศึกษา รวมถึงจะต้องออกแบบการจัดการเรียนรู้เป็นหน่วยการเรียนรู้ที่มีมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดเป็นเป้าหมายซึ่งอาจเป็นหน่วยการเรียนรู้แบบบูรณาการภายในกลุ่มสาระการเรียนรู้เดียวกันหรือระหว่างกลุ่มสาระการเรียนรู้ สื่อการเรียนรู้ที่มีอยู่ในห้องตลาดไม่ว่าจะเป็นหนังสือเรียนหรือสื่อการเรียนรู้อื่น ๆ ที่ผู้ผลิตจัดทำขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ครูผู้สอนและผู้เรียน จึงไม่อาจตอบสนองหลักสูตรสถานศึกษาได้อย่างครบถ้วนโดยเฉพาะในส่วนที่เป็นจุดเน้นของห้องเรียน/สถานศึกษา ดังนั้น การจัดการเรียนรู้ตามหลักสูตรอิงมาตรฐาน ครูผู้สอนจะต้องพิจารณา

เลือกใช้ลีดในการเรียนรู้อย่างหลากหลาย เพื่อให้สอดคล้องกับกิจกรรมและสาระการเรียนรู้ที่กำหนดไว้ ในหน่วยการเรียนรู้ที่ออกแบบไว้ โดยพิจารณาคัดเลือกจากลีดการเรียนรู้ที่มีผู้ผลิตไว้แล้วหรือจัดทำขึ้นให้เอง ในสถานศึกษา เนื่องจากลีดเป็นปัจจัยสำคัญที่เอื้อให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ ดังนั้น ครูผู้สอนจึงควรทำความเข้าใจในความสำคัญของลีดการเรียนรู้ ประเภทของลีดการเรียนรู้ แนวทางการเลือกและใช้ลีดการเรียนรู้ ดังนี้

### ๑. ความสำคัญของลีดการเรียนรู้

ลีดมีบทบาทสำคัญที่ทำให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ โดยลีดจะทำหน้าที่ถ่ายทอดความรู้ ความเข้าใจ ความรู้ลึกและเพิ่มพูนทักษะ ประสบการณ์ให้ผู้เรียน ปัจจุบันลีดการเรียนรู้มีอิทธิพลสูงต่อ การกระตุ้นให้ผู้เรียนกลยายนั้นเป็นผู้แสวงหาความรู้ด้วยตนเองจนเกิดการพัฒนาด้านต่าง ๆ ได้แก่

๑.๑ ความรู้ สื่อการเรียนรู้ช่วยให้ผู้เรียนได้รับความรู้เชิงเนื้อหา ส่งเสริมการคิดเห็น ค้นคว้าหาความรู้เพิ่มเติมเพื่อเชื่อมโยงความรู้ใหม่ที่ได้เข้ากับประสบการณ์เดิมที่มีอยู่ และสามารถนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้เป็นอย่างดี

๑.๒ ทักษะ สื่อการเรียนรู้ช่วยส่งเสริมทักษะด้านต่าง ๆ ให้กับผู้เรียน

๑.๓ คุณธรรม จริยธรรมและค่านิยม สื่อการเรียนรู้ต่าง ๆ ช่วยส่งเสริมให้ผู้เรียนรักการเรียนรู้ เห็นคุณค่าในตนเอง มีจิตสำนึกระดับนิยมที่ดีงาม

### ๒. ประเภทของลีดการเรียนรู้

ลีดการเรียนรู้ จำแนกตามลักษณะได้ ๓ ประเภท ดังนี้

๒.๑ สื่อลิงพิมพ์ หมายถึง หนังสือและเอกสารลิงพิมพ์ต่าง ๆ เช่น นิตยสาร วารสาร ตำรา หนังสือเรียน แผ่นพับ โปสเตอร์ ภาพพลิก เป็นต้น

๒.๒ สื่อเทคโนโลยี หมายถึง ลีดการเรียนรู้ที่ผลิตขึ้นเพื่อใช้กับเครื่องมือ โลหะ คนวัสดุ หรือเครื่องมือที่เป็นเทคโนโลยีใหม่ ๆ รวมถึงการใช้อินเทอร์เน็ต การคึกขาดผ่านดาวเทียม เป็นต้น

๒.๓ สื่ออิเล็กทรอนิกส์ เช่น สื่อบุคคล รวมถึงภูมิปัญญาท่องถิน สื่อธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลีดกิจกรรม/กระบวนการ ลีวัสดุ/เครื่องมือและอุปกรณ์

### ๓. การเลือกสื่อการเรียนรู้

ในการออกแบบการจัดการเรียนรู้ ครูผู้สอนต้องจัดทำหน่วยการเรียนรู้/แผนการจัดการเรียนรู้ตามรายวิชาต่าง ๆ เพื่อให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้และมีคุณภาพตามมาตรฐานของหลักสูตร มีหลักในการเลือกสื่อการเรียนรู้ ดังนี้

๓.๑ เลือกสื่อการเรียนรู้ที่มีความสัมพันธ์กับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด เนื้อหาสาระ และกิจกรรมการเรียนรู้ เนื่องจากลีดการเรียนรู้มีอยู่มากมาย ลีดแต่ละประเภทจะมีคุณสมบัติในเรื่องข้อดี และข้อจำกัดในการใช้แตกต่างกัน

(๑) หนังสือเรียน มีข้อดีที่มีสาระตามหลักสูตรแกนกลางฯ เหมาะสำหรับใช้ประกอบการจัดการเรียนรู้การทบทวนและการอ้างอิง แต่มีข้อจำกัดที่ไม่มีสาระในส่วนที่เป็นจุดเน้นของห้องถิน/สถานศึกษา หนังสือเรียนอาจล้าสมัยหากมีข้อค้นพบ/เหตุการณ์ใหม่ ๆ ก็ได้

(๒) ของจริง/ของตัวอย่าง มีข้อดีที่แสดงคุณลักษณะที่ต้องการสื่อให้ผู้เรียนรับรู้ได้ตามสภาพจริง ผู้เรียนสามารถลัมพ์ลัมพ์ได้ด้วยประสบการณ์ทั้ง ๕ แต่มีข้อจำกัดกรณีที่จัดทำมาได้ยาก หรือมีราคาแพง

๓) คอมพิวเตอร์ช่วยสอน มีข้อดีที่ผู้เรียนสามารถโต้ตอบกับบทเรียนได้ นำเสนอบทเรียนได้ทั้งภาพและเสียงทำให้บทเรียนน่าสนใจแต่ครูผู้สอนและผู้เรียนต้องมีความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์และโปรแกรมซอฟต์แวร์มีราคาแพง

ดังนั้นครูผู้สอนจึงควรต้องศึกษาลักษณะ/คุณสมบัติของสื่อการเรียนรู้แต่ละประเภทเพื่อคัดเลือกสื่อให้เหมาะสมกับการจัดการเรียนรู้แต่ละบทเรียน

๓.๒ การเลือกสื่อการเรียนรู้ที่เหมาะสมกับผู้เรียน ครูผู้สอนต้องเลือกสื่อการเรียนรู้ที่ให้เหมาะสมโดยการวิเคราะห์ลักษณะผู้เรียน เพื่อได้รู้พัฒนาการด้านต่าง ๆ ทั้งทางด้านร่างกาย จิตใจ อารมณ์ สังคม และสติปัญญาของผู้เรียนซึ่งเกี่ยวข้องกับความสามารถในการเรียนรู้ เช่น วัยเด็กเล็กจะเรียนรู้ด้วยการกระทำ สื่อที่ใช้ได้แก่ เกม ของเล่น วัสดุขี้นจะเรียนรู้ด้วยการใช้สายตาและความคิด สื่อจึงควรเป็นภาพ และต่อมาจะเรียนรู้โดยอาศัยลักษณะที่เป็นนามธรรมหรือภาษา สื่อการเรียนรู้ที่นำมาใช้ก็ควรเป็นหนังสือต่าง ๆ

ในการจัดการเรียนรู้จะไม่อ้าวaiseสื่อใดสื่อนั่นเป็นการเฉพาะ เพราะไม่มีสื่อชนิดใดที่สามารถตอบสนองการจัดการเรียนรู้ได้ครบถ้วนในทุกบทเรียน ทุก긱ิจกรรม ครูผู้สอนจึงต้องเลือกใช้สื่อการเรียนรู้อย่างหลากหลาย ทั้งนี้ในการเลือกสื่อการเรียนรู้แต่ละประเภท ควรเลือกสื่อที่มีคุณภาพ ตามเกณฑ์มาตรฐานของสื่อแต่ละประเภท (ศึกษาเกณฑ์คุณภาพสื่อการเรียนรู้เพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ของสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา ที่ [www.academic.go.th](http://www.academic.go.th))

#### ๔. การใช้สื่อการเรียนรู้

การใช้สื่อการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพจะก่อให้เกิดประสิทธิผลต่อผู้เรียน โดยครูผู้สอนจะต้องดำเนินการดังนี้

๔.๑ การเตรียมตัวครูผู้สอนให้มีความพร้อมในการใช้สื่อการเรียนรู้ ดำเนินการดังนี้

(๑) ศึกษาเนื้อหาสาระในสื่อการเรียนรู้ที่ได้เลือกไว้เพื่อตรวจสอบว่ามีความสมบูรณ์ตามที่ต้องการหรือไม่ กรณีมีสาระไม่ครบถ้วน อาจจัดทำใบความรู้ ใบงานเสริม

(๒) ทดลองใช้สื่อการเรียนรู้แบบประเภท ที่มีวิธีการใช้ที่ยุ่งยากหรือทดสอบประสิทธิภาพของสื่อว่าสร้างความเข้าใจให้กับผู้เรียนเพียงใด เหมาะสมกับเวลาเรียนหรือไม่ และต้องแก้ไขปรับปรุงอะไรบ้าง

(๓) จัดเตรียมอุปกรณ์ เครื่องมือให้พร้อมล่วงหน้าจะได้ไม่เสียเวลา และตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องมือต่าง ๆ ให้ครบถ้วนอยู่ในสภาพพร้อมใช้เสมอ

๔.๒ เตรียมจัดสภาพแวดล้อม การใช้สื่อการเรียนรู้แบบประเภท ต้องจัดให้อยู่ในสภาพที่เหมาะสมกับสถานที่หรือห้องเรียนนั้น ๆ ไม่ว่าจะเป็นตำแหน่งที่เหมาะสมของเครื่องมือและวัสดุ อุปกรณ์ ระยะที่นั่งที่เหมาะสมของผู้เรียนหรือแสงภายในการห้อง

๔.๓ เตรียมความพร้อมผู้เรียน ครูผู้สอนควรซึ่งแจ้งให้ผู้เรียนรู้เป้าหมายของการเรียนรู้ โดยใช้สื่อนั้น ๆ เพื่อให้ผู้เรียนเรียนรู้อย่างมีเป้าหมาย และมีความพร้อมในการเรียนรู้จากสื่อนั้น หรือในกรณีที่ผู้เรียนต้องใช้สื่อตัวยตนเอง ครูผู้สอนต้องแนะนำวิธีการใช้สื่อนั้นด้วย ที่สำคัญจะต้องบอกว่าผู้เรียนต้องทำกิจกรรมอะไรบ้าง เพื่อจะได้เตรียมตัวได้ถูกต้อง

๔.๔ ดำเนินการใช้สื่อการเรียนรู้ โดยขณะที่จัดกิจกรรมการเรียนการสอนนั้น ครูผู้สอนต้องพิจารณาว่าผู้เรียนมีปฏิกิริยาอย่างไร มีความตั้งใจและกระตือรือร้นในการเรียนหรือไม่ เพราะปฏิกิริยาของผู้เรียนเป็นตัวชี้วัดได้ว่าสื่อมีความเหมาะสมสมกับกิจกรรมและผู้เรียนเพียงใด นอกจากนี้ควรมีการใช้เครื่องมือหรือวิธีการต่าง ๆ ที่จะตรวจสอบว่าสื่อการเรียนรู้มีประสิทธิภาพหรือไม่เพียงใด

๔.๕ ประเมินการใช้สื่อการเรียนรู้ เป็นการนำข้อมูลจากการใช้สื่อมาวิเคราะห์ให้เกิดความชัดเจนว่า มีคุณสมบัติจากการใช้สื่อย่างไร มีความเหมาะสมสมกับกิจกรรมและผู้เรียนระดับใด การประเมินจะช่วยในการตัดสินใจเลือกใช้สื่อการเรียนรู้สำหรับการจัดการเรียนรู้ในครั้งต่อ ๆ ไป หรือปรับปรุงเพื่อพัฒนาเพิ่มเติมให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

#### ๔. แนวคิดและตัวอย่างของการใช้สื่อการเรียนรู้

##### ๔.๑ สื่อการเรียนรู้ ตามทฤษฎีการเรียนรู้ของสมอง (Brain-based Learning)

มีวิธีการนำเสนอด้วยวิธีการดูแลเรียนรู้ได้แก่ การเริ่มเรื่องด้วยคำถาม การให้ผู้เรียนมีส่วนร่วมกับหนังสือ โดยการให้สืบค้นข้อมูลใกล้ตัว ทำให้สามารถเชื่อมโยงตนเองกับหนังสือได้ มีกิจกรรมการเรียนรู้ผ่านกระบวนการเรียนรู้ ตั้งแต่การลังเกต การลือสาร สนทนา ถามตอบ การทำงานกลุ่ม การระดมสมอง การแลกเปลี่ยนความคิด การแก้ปัญหา การฝึกทักษะการคิด จะต้องทำเป็นกระบวนการ ต่อเนื่องและสอดคล้องกันในลักษณะบูรณาการทั้งหลักสูตรและต่อเนื่องตามระดับชั้นโดยไปสู่สถานการณ์ที่ผู้เรียนจะต้องประสบ ผู้เรียนที่มีพื้นฐานการคิดที่ถูกวิธี มีเหตุผลสามารถแก้ไขสถานการณ์ในทางที่เหมาะสม สามารถสร้างสรรค์

##### ๔.๒ สื่อการเรียนรู้กับชีวิตจริง

การบูรณาการการเรียนรู้กับชีวิตจริง คือการให้ผู้เรียนนำความรู้ความเข้าใจ และแรงบันดาลใจจากการเรียนรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน เพื่อให้เกิดประโยชน์จริง การสร้างกิจกรรมเพื่อการดูแลให้เกิดการบูรณาการการเรียนรู้กับชีวิตจริงต้องคำนึงถึงสิ่งต่อไปนี้

๑) ทำความเข้าใจกับแนวคิดและผลที่คาดหวังของหนังสือแต่ละเล่ม หรือสื่อการเรียนรู้แต่ละรายการเพื่อให้เกิดความชัดเจนในการจัดกิจกรรม

๒) คำนึงถึงบริบทของผู้เรียนว่าเกี่ยวเนื่องกับเรื่องใดบ้าง เพื่อสร้างกิจกรรมให้ผู้เรียนได้บูรณาการกับชีวิตจริง

##### ๔.๓ สื่อกับการเรียนรู้ตลอดชีวิต

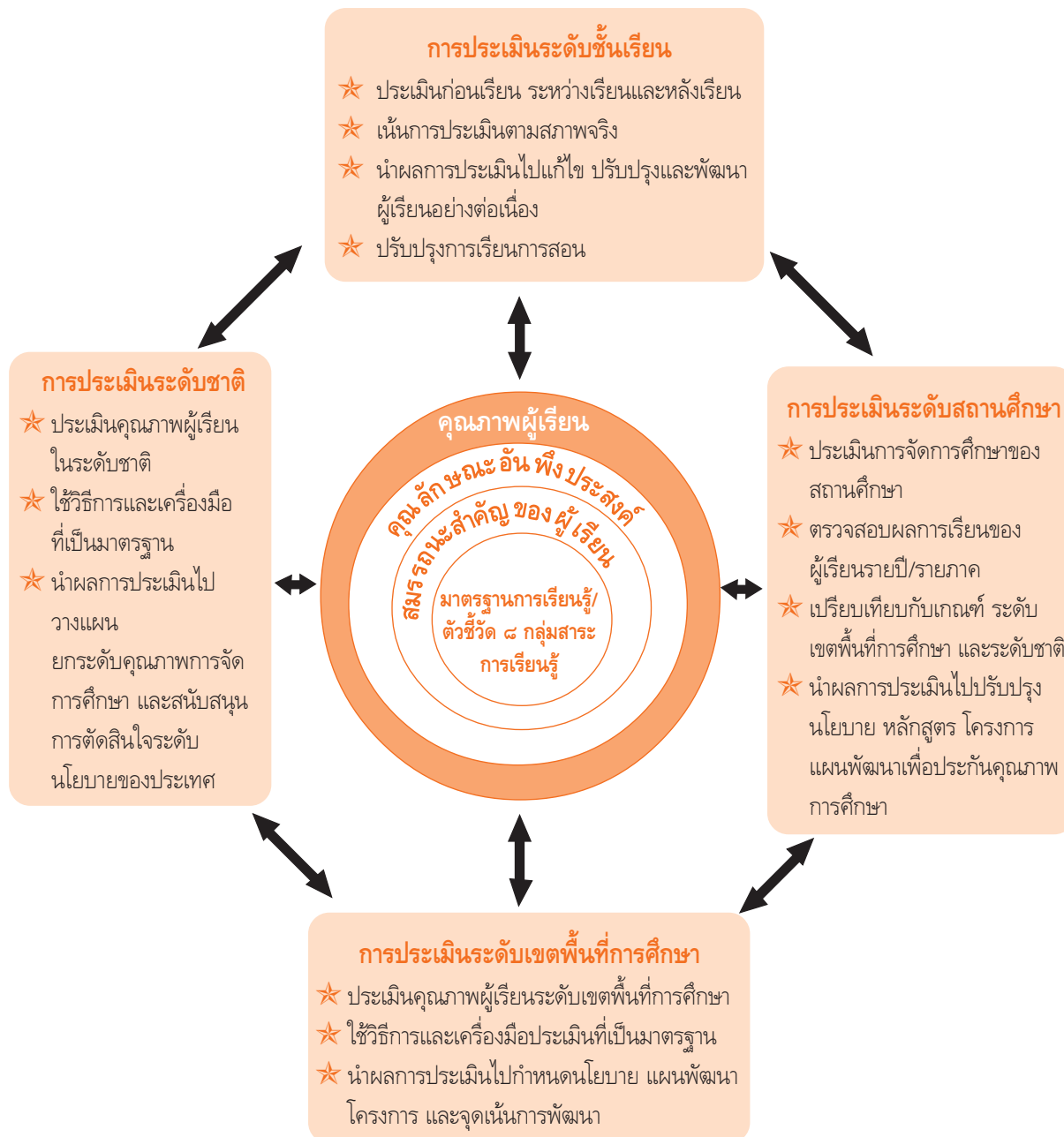
การเรียนรู้จะเกิดขึ้นได้จากการที่ผู้เรียนได้ซึมซับจากประสบการณ์ ลิ่งแวดล้อม และสื่อการเรียนรู้ผ่านกระบวนการเรียนรู้ที่ครูผู้สอนจัดให้โดยเปิดโอกาสให้เด็กคิดวิเคราะห์เรียนรู้ด้วยตนเอง มีประสบการณ์ตรง เรียนรู้ที่จะหาคำตอบให้มากที่สุด ครูผู้สอนจะต้องเป็นผู้อำนวยความสะดวกให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ สื่อที่ล่วงเล过ความสามารถเรียนรู้ด้วยตนเองของตลอดชีวิต นอกจากจะเป็นหนังสือเรียนและหนังสือ เล่มประสมการณ์แล้ว สื่อเทคโนโลยีเข้ามามีบทบาทสำคัญให้ครูผู้สอนได้เลือกใช้ เช่น สื่อทางไกล ผ่านดาวเทียม ผู้เรียนสามารถดูรายการสาระการเรียนรู้ที่ต้องการในเวลาที่สะดวกได้ตามกำหนด ผังรายการจากโทรศัพท์มือถือ ผ่านดาวเทียม และสามารถสืบค้นข้อมูลได้จาก website ที่ให้สาระประโยชน์ ตามเนื้อหาที่ต้องการ

- ๔.๔ ลือการเรียนรู้ ในรูปของกิจกรรม
- การส่งเสริมให้ผู้เรียนเรียนรู้ผ่านกิจกรรมที่เป็นลือของจริงแบบกระบวนการ จะช่วยให้ผู้เรียนเรียนรู้อย่างมีความหมาย เชื่อมโยงสู่การนำไปใช้ในชีวิตจริง เช่น
- (๑) ปลูกข้าว ปลูกผักปลอดสารพิษโดยไม่ต้องซื้อจากภายนอก
  - (๒) จัดระบบบินเวคัน์หมุนเวียนมีการกักน้ำฝนจากภูเขา เมื่อน้ำมาใช้แล้วจะกลับเป็นน้ำเสียลงบ่อ นำมาบำบัดและนำกลับมาใช้ใหม่
  - (๓) นำขยะมาใช้ผลิตกระแสไฟฟ้าโดยใช้แก๊สจากพลาสติก ย่อยสลายพลาสติก และเศษอาหารใช้เป็นปุ๋ยชีวภาพ
  - (๔) ผลิตพลังงานไปโอดีเซลเพื่อใช้ในรถระบบ ใช้พลังงานลม พลังงานแสงอาทิตย์ และขยายนำมาผลิตกระแสไฟฟ้า
  - (๕) การป้องกันน้ำเลี้ยงโดยใช้น้ำพุเพื่อเติมออกซิเจนในน้ำ
  - (๖) ขันตอและวิธีการปลูกผักแบบไฮโดรฟอนิก (Hydroponic)
  - (๗) ทำก้าชชีวภาพจากเศษอาหาร
  - (๘) ผลิตเชมพูสรัฐ (ดอกอัญชัน-มะกรูด) นำยาล้างจาน นำยาซักผ้า นำยาล้างห้องน้ำ นำยาจีดผ้า นำมันมะพร้าว

## ๕. การวัดและประเมินผลกับกระบวนการจัดการเรียนรู้

การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ ถือเป็นกระบวนการที่สำคัญซึ่งต้องปฏิบัติควบคู่กับกระบวนการจัดการเรียนรู้ บนพื้นฐานของการวัดและประเมินผลซึ่งต้องใช้หลายรูปแบบ ให้เหมาะสมกับสอดคล้องกับกระบวนการจัดการเรียนรู้ การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ที่ดีต้องอยู่บนหลักการพื้นฐาน ๑ ประการ คือ การประเมินเพื่อพัฒนาผู้เรียนและเพื่อตัดสินผลการเรียน ในการพัฒนาคุณภาพการเรียนรู้ ของผู้เรียนจะประสบผลลัพธ์ได้ดี ผู้เรียนต้องได้รับการพัฒนาและประเมินผลเพื่อให้บรรลุมาตรฐาน การเรียนรู้/ตัวชี้วัด ละท่อนสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และเกิดคุณลักษณะอันพึงประสงค์ซึ่งเป็นเป้าหมายหลักของการวัดและประเมินผล หลักสูตรແเนกประสงค์คือภาษาอังกฤษ ๒๕๕๑ ได้กำหนดการวัดและประเมินผล ๔ ระดับ คือ ระดับชั้นเรียน ระดับสถานศึกษา ระดับเขตพื้นที่การศึกษา และระดับชาติ การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ทั้ง ๔ ระดับ จะมีความล้มเหลวน้อยและกัน ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อสถานศึกษาในการตรวจสอบบทบาทหน้าที่พัฒนาคุณภาพผู้เรียน และถือเป็นความรับผิดชอบของสถานศึกษาที่ต้องให้ความร่วมมือในการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมสนับสนุน ช่วยเหลือและปรับปรุงแก้ไข ให้ผู้เรียนพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพ ดังแผนภาพที่ ๔

**แผนภาพที่ ๔ แสดงความสัมพันธ์ระดับการวัดและประเมินผลการเรียนรู้  
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑**



## **การวัดและประเมินผลการจัดการเรียนรู้ระดับชั้นเรียน**

การวัดและประเมินผลการจัดการเรียนรู้ระดับชั้นเรียน เป็นการวัดและประเมินเชิงผู้สอนต้องดำเนินการควบคู่ไปกับกระบวนการจัดการเรียนรู้ให้เป็นปกติและสม่ำเสมอ โดยใช้วิธีการวัดและประเมินผลอย่างหลากหลาย ซึ่งผู้สอนอาจเป็นผู้ประเมินเอง เพื่อผู้เรียนประเมินกันเอง หรือผู้ปกครองร่วมประเมิน เพราะการประเมินระดับชั้นเรียนเป็นการตรวจสอบว่าผู้เรียนมีพัฒนาการความก้าวหน้าในการเรียนรู้อันเป็นผลมาจากการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนหรือไม่ หากน้อยเพียงใด มีสิ่งใดได้รับการพัฒนา และมีสิ่งใดต้องปรับปรุงและส่งเสริม ทั้งนี้ต้องครอบคลุมมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สะท้อนสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ดังนั้นการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ระดับชั้นเรียน จึงกำหนดการประเมินเป็น ๓ ระยะ ได้แก่ การประเมินผลก่อนเรียน ประเมินระหว่างเรียน และประเมินผลหลังเรียน ดังนี้

**๑. ประเมินผลก่อนเรียน** เป็นการประเมินที่ผู้สอนดำเนินการประเมินเพื่อตรวจสอบความรู้ ทักษะ/กระบวนการ ความพร้อมด้านต่าง ๆ ของผู้เรียน โดยใช้วิธีที่เหมาะสม เพื่อเตรียมผู้เรียนทุกคนให้มีความพร้อมนำไปสู่การวางแผนการจัดการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับศักยภาพของผู้เรียนรายบุคคล รายกลุ่ม หรือรายห้องเรียน ทั้งนี้การประเมินผลจำเป็นต้องใช้เครื่องมือที่มีคุณภาพเพื่อให้ได้ข้อมูลเชิงคุณภาพ เช่น ข้อสอบวินิจฉัย แบบสอบถาม แบบสำรวจรายการ แบบสัมภาษณ์ ฯลฯ ซึ่งจะช่วยให้การจัดกระบวนการเรียนรู้ของผู้เรียนประสบความสำเร็จในการเรียนได้เป็นอย่างดี แต่จะไม่ผลการประเมินนี้ไปใช้ในการพิจารณาตัดสินผลการเรียน

**๒. ประเมินผลกระทบหลังเรียน** เป็นการประเมินที่ผู้สอนดำเนินการประเมินระดับการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ตามแผนการจัดการเรียนรู้หรือหน่วยการเรียนรู้ เพื่อตรวจสอบพัฒนาการการเรียนรู้ของผู้เรียนตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สะท้อนสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียนนำไปสู่การแก้ไข ปรับปรุงกระบวนการจัดการเรียนรู้ของผู้สอน และการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนตามศักยภาพรายบุคคล รายกลุ่ม หรือรายห้องเรียน การประเมินผลกระทบหลังเรียนที่ดำเนินการอย่างถูกหลักวิชาและต่อเนื่อง จะให้ผลการประเมินที่สะท้อนความก้าวหน้าในการเรียนรู้ ตามศักยภาพของผู้เรียนอย่างถูกต้อง และนำไปสู่การปรับปรุงกระบวนการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับความสามารถของผู้เรียน โดยผู้สอนต้องเลือกวิธีการวัดและประเมินผลที่เหมาะสม สอดคล้องกับภาระงานหรือกิจกรรมที่กำหนดให้ผู้เรียนปฏิบัติ ทั้งนี้การประเมินผลจำเป็นต้องใช้เครื่องมือที่มีคุณภาพให้ได้ข้อมูลเชิงคุณภาพ เช่น แบบทดสอบ แบบสังเกต แบบสัมภาษณ์ แบบบันทึก และแบบสรุปความรู้ เป็นต้น โดยเน้นการประเมินตามสภาพจริง

**๓. การประเมินผลหลังเรียน** เป็นการประเมินที่ผู้สอนประเมินเพื่อตรวจสอบความสำเร็จของผู้เรียนตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สะท้อนสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ เมื่อลิ้นสุดหน่วยการเรียนรู้ รวมถึงปลายปี/ปลายภาค ผลที่ได้มีนำไปเปรียบเทียบกับผลการประเมินก่อนเรียนจะทำให้สามารถประเมินศักยภาพในการเรียนรู้ของผู้เรียนและประสิทธิภาพในการสอนของผู้สอน

ข้อมูลที่ได้จากการประเมินผลหลังเรียนเป็นข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงแก้ไขวิธีการเรียนรู้ของผู้เรียน การพัฒนาระบบการจัดการเรียนรู้ของผู้สอน หรือช่องเสริมผู้เรียนให้บรรลุมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด หรือใช้ในการตัดสินผลเรียนหรือเลื่อนชั้นโดยใช้เครื่องมือที่มีคุณภาพ อาทิ แบบทดสอบ แบบประเมินภาคปฏิบัติ แบบประเมินชิ้นงาน/ภาระงาน โดยใช้เกณฑ์การประเมิน (Rubrics) แฟ้มสะสมงาน เป็นต้น

การประเมินผลทั้ง ๓ ระยะดังกล่าว เนื่องจากเป็นการประเมินผลเพื่อตรวจสอบความรู้ ทักษะ/กระบวนการ ความพร้อมด้านต่าง ๆ ของผู้เรียน พัฒนาการเรียนรู้และความสำเร็จของผู้เรียนตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สะท้อนสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ เมื่อสิ้นสุดหน่วยการเรียนรู้ หรือปลายปี/ปลายภาค ผู้สอนจึงต้องคำนึงถึงการดำเนินการที่เป็นระบบต่อเนื่อง เลือกใช้วิธีการและเครื่องมือประเมินผลที่เหมาะสมกับชิ้นงาน/ภาระงานหรือกิจกรรม

## ๙. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้

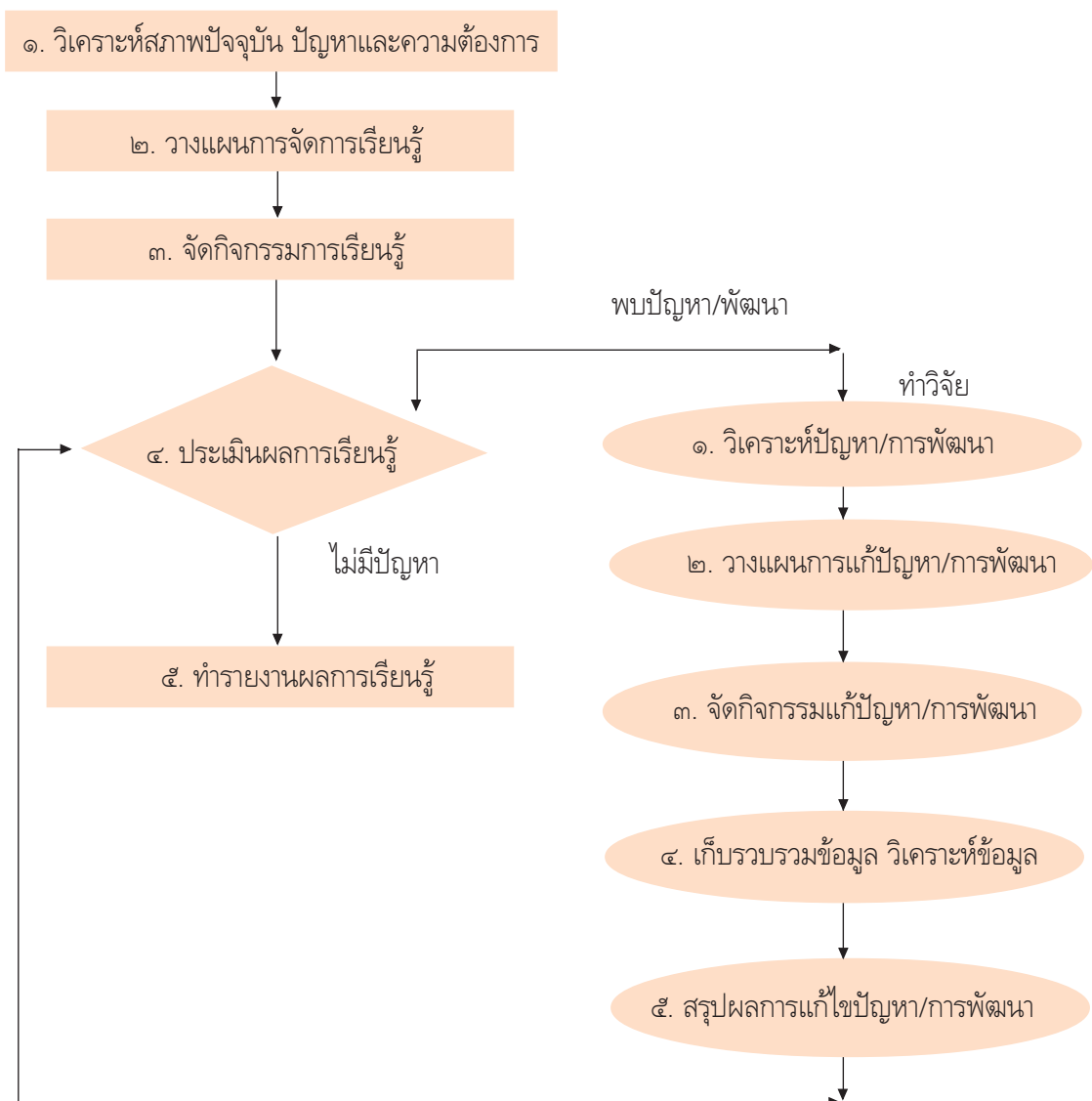
หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ เป็นหลักสูตรที่มุ่งให้การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้เป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ทั้งร่างกาย จิตใจ สติปัญญา ความรู้ คุณธรรมจริยธรรม และวัฒนธรรมในการดำรงชีวิตให้สามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างมีความสุขได้ โดยมีมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดเป็นป้ำหมายสำคัญในการพัฒนาผู้เรียน ในการจัดการเรียนรู้ ครูผู้สอนต้องคำนึงถึง มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดอยู่เสมอ กล่าวคือ ต้องตรวจสอบว่าผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ตรงตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดตามที่กำหนดหรือไม่ มีอุปสรรคใดบ้างควรจะแก้ไขอย่างไร กิจกรรมการเรียนรู้ได้มีประสิทธิภาพสูงสุดบ้าง กระบวนการดังกล่าวที่สามารถนำการวิจัยเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งของการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ซึ่งสอดคล้องกับพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๕ มาตรา ๓๐ ที่เน้นการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ โดยระบุให้สถานศึกษาพัฒนากระบวนการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพ รวมทั้งการส่งเสริมให้ผู้สอนสามารถทำวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ ที่เหมาะสมกับผู้เรียนในแต่ละระดับการศึกษา

ทั้งนี้ จุดเน้นในการวิจัยสำหรับผู้สอน คือ เพื่อพัฒนาการเรียนการสอนซึ่งมีความหมายกว้างไปถึงการพัฒนาการเรียนรู้ของผู้เรียนด้วย การพัฒนาการเรียนรู้ด้วยการวิจัยนั้น มีจุดมุ่งหมายที่สำคัญคือ การนำผลการวิจัยไปพัฒนาการเรียนรู้ให้มีประสิทธิภาพมากที่สุด เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของหลักสูตร

โดยปกติ ครูผู้สอนได้ทำการวิจัยอยู่ตลอดเวลาด้วยการศึกษาหาสาเหตุและสังเกตในขณะที่กำลังสอน ทั้งในด้านเนื้อหาที่สอน วิธีสอน ตลอดจนพฤติกรรมของผู้เรียน และปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น การกระทำของครูผู้สอนดังกล่าวจะเป็นการทำการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนเพียงแต่ไม่ได้ใช้วิธีการ

ตามกระบวนการวิจัยอย่างเป็นระบบ การนำกระบวนการวิจัยเข้าไปคึกขواอย่างเป็นระบบจะช่วยให้การพัฒนาการเรียนการสอนอยู่บนพื้นฐานของข้อมูลที่น่าเชื่อถือและมีความเป็นเหตุเป็นผล ซึ่งสามารถดำเนินการได้ตามแผนภาพต่อไปนี้

#### แผนภาพที่ ๔ แสดงขั้นตอนการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้



จากแผนภาพแสดงขั้นตอนการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ ๔ ขั้นตอน ตั้งแต่การวิเคราะห์สภาพปัจจุบัน ปัญหาและความต้องการพัฒนาการเรียนรู้ วางแผนการจัดการเรียนรู้ จัดกิจกรรมการเรียนรู้ ประเมินผลการเรียนรู้ และทำรายงานผลการเรียนรู้ เป็นการนำกระบวนการวิจัยเข้ามาใช้ในการจัดการเรียนรู้ของครูผู้สอน ในวงจรของการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ดังกล่าว ถือว่าในการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ขั้นตอนที่ ๓ ครูผู้สอนทำการประเมินระหว่างสอนแล้วพบปัญหาเล็กน้อย สามารถปรับปรุงแก้ไขได้ในช่วงจัดกิจกรรมขณะนั้น และเมื่อครูผู้สอนทำการประเมินผลการเรียนรู้ในขั้นตอนที่ ๔ แล้วพบว่าไม่มีปัญหาผู้เรียนมีพัฒนาการเรียนรู้ตรงกับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดของการจัดกิจกรรม ครูผู้สอนสามารถจัดทำรายงานผลการเรียนรู้แก่ผู้เกี่ยวข้องเพื่อทราบและใช้ประโยชน์ต่อไป แต่บางครั้งการจัดการเรียนรู้อาจไม่ส่งผลกระทบต่อกิจกรรมที่ดีของผู้เรียน สามารถพัฒนาโดยใช้กระบวนการวิจัยได้ ดังกรณีศึกษา ๑-๒

## กรณีศึกษา ๑ : การแก้ปัญหา/พัฒนา เรื่อง การอ่านจับใจความ กลุ่มสารการเรียนรู้ภาษาไทย ขั้นประ楫ศึกษาปีที่ ๓ โรงเรียนบ้านคลองน้ำใส

ณ โรงเรียนบ้านคลองน้ำใส ครุวานาสอนภาษาไทยชั้น ป.๓ เป็นเวลา ๒ ปี มีการจัดกระบวนการเรียนการสอนอย่างเป็นระบบ ทุกครั้งที่สอนครุวานาจะวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการพัฒนา วางแผนการจัดการเรียนรู้ และประเมินผลการเรียนรู้ พร้อมสรุปรายงานผลการเรียนรู้ สำหรับปีการศึกษา ๒๕๕๗ ในภาคเรียนที่ ๒ จากการประเมินผลหลังจากการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ วิชาภาษาไทย เรื่องการอ่านจับใจความ พบร้า นักเรียนชั้น ป.๓ จำนวน ๔๐ คน ผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับพอใช้ ถึงระดับดี จำนวน ๒๙ คน และต้องปรับปรุงแก้ไข จำนวน ๑๑ คน ครุวานาจึงกำหนดกลุ่มเป้าหมายในการแก้ไขปัญหา/พัฒนา จำนวน ๑๑ คน โดยดำเนินการตามขั้นตอนการวิจัย เพื่อพัฒนาการเรียนรู้ ดังนี้

### ขั้นที่ ๑ วิเคราะห์ปัญหา/พัฒนา

ผู้สอนวิเคราะห์ปัญหาเชิงลึกในกลุ่มเป้าหมาย ๑๑ คน เพื่อวางแผนแก้ปัญหา/พัฒนา หลังจากนั้นผู้สอนได้สร้างนวัตกรรมและแบบเก็บข้อมูล

### ขั้นที่ ๒ วางแผนการแก้ปัญหา/ พัฒนา

สร้างเครื่องมือการวิจัย เป็นนวัตกรรม ได้แก่ แบบฝึกการอ่านจับใจความ และเครื่องมือเก็บข้อมูล ได้แก่ แบบทดสอบวัดผลลัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่องการอ่านจับใจความ แบบสอบถามความคิดเห็นผู้เรียนหลังใช้แบบฝึกการอ่านจับใจความ พร้อมทั้งทำประวัติภาพของเครื่องมือเก็บข้อมูล และนำไปปัจดกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อแก้ปัญหา/พัฒนา

### ขั้นที่ ๓ จัดกิจกรรมแก้ปัญหา/ พัฒนา

จัดกิจกรรมแก้ปัญหา/พัฒนา โดยนำเสนอวัตกรรมพร้อมทั้งเครื่องมือเก็บข้อมูลไปดำเนินการพัฒนาในกลุ่มเป้าหมาย ๑๑ คน ซึ่งดำเนินการตามขั้นตอนดังนี้ ๑) ทดสอบก่อนเรียนโดยใช้แบบทดสอบวัดผลลัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องการอ่านจับใจความ พร้อมเก็บข้อมูล ๒) ดำเนินการแก้ปัญหา/พัฒนา โดยใช้นวัตกรรม ได้แก่ แบบฝึกการอ่านจับใจความเป็นเวลา ๔ สัปดาห์ ๓) ทดสอบหลังเรียน หลังจากดำเนินการในข้อ ๒) โดยใช้แบบทดสอบวัดผลลัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องการอ่านจับใจความ พร้อมเก็บข้อมูลความคิดเห็นของผู้เรียนหลังใช้แบบฝึกการอ่านจับใจความจากแบบสอบถามที่กำหนดไว้ หลังจากนั้นได้เก็บรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูล

### ขั้นที่ ๔ เก็บรวบรวมข้อมูล/ วิเคราะห์ข้อมูล

เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูล โดยนำข้อมูลจากการทดสอบก่อนเรียน หลังเรียน มาเปรียบเทียบค่าว้อยละ ความก้าวหน้าในการพัฒนา พร้อมทั้ง วิเคราะห์ความคิดเห็นของผู้เรียนหลังการใช้แบบฝึกการอ่านจับใจความ แล้วนำผลการวิเคราะห์ข้อมูลไปสรุปผลการแก้ปัญหา/พัฒนา

### ขั้นที่ ๕ สรุปผลการแก้ปัญหา/ พัฒนา

สรุปผลการแก้ปัญหา/พัฒนา โดยนำผลจากการแก้ปัญหา/พัฒนาจากขั้นที่ ๔ มาเขียนรายงานการวิจัย เพื่อเป็นข้อมูลสารสนเทศที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาการเรียนรู้ต่อไป

## กรณีศึกษา ๒ : การแก้ปัญหา/พัฒนา เรื่องโจทย์ปัญหา กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ โรงเรียนทอรังวิทยา

ณ โรงเรียนทอรังวิทยา ครูมยุรี สอนคณิตศาสตร์ ชั้น ป. ๖ เป็นเวลา ๔ ปี ทุกรังสีที่สอน ครูมยุรีจะวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการพัฒนา วางแผนการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ และประเมินผลการเรียนรู้ พร้อมสรุปรายงานผลการเรียนรู้ สำหรับปีการศึกษา ๒๕๕๒ ในภาคเรียนที่ ๒ จากการประเมินผลหลังจากการจัดกิจกรรมการเรียนรู้คณิตศาสตร์ เรื่องโจทย์ปัญหา พบว่า นักเรียน จำนวน ๓๒ คน ผ่านเกณฑ์การจัดระดับคุณภาพ ๔ ระดับ ดังนี้  
๑) คุณภาพระดับดีมาก จำนวน ๒ คน (๒) คุณภาพระดับดี จำนวน ๓ คน (๓) คุณภาพระดับพอใช้ จำนวน ๙ คน (๙) คุณภาพระดับปรับปรุง จำนวน ๑๗ คน ครูมยุรีจึงกำหนดกลุ่มเป้าหมายในการแก้ปัญหา/พัฒนา จำนวน ๑๗ คน โดยดำเนินการตามขั้นตอนการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ ดังนี้

### ขั้นที่ ๑ วิเคราะห์ปัญหา/พัฒนา

ผู้สอนวิเคราะห์ปัญหาเชิงลึกในกลุ่มเป้าหมาย ๑๗ คน เพื่อวางแผนแก้ปัญหา/พัฒนา หลังจากนั้นผู้สอนได้สร้างนวัตกรรมและแบบเก็บข้อมูล

### ขั้นที่ ๒ วางแผนการแก้ปัญหา/ พัฒนา

สร้างเครื่องมือการวิจัยเป็นนวัตกรรม “ได้แก่” แบบฝึกการแก้โจทย์ปัญหา คณิตศาสตร์ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) และเครื่องมือเก็บข้อมูล “ได้แก่” แบบทดสอบบัดผลลัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) แบบสอบถามความคิดเห็นผู้เรียน หลังใช้แบบฝึกการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) พร้อมทั้งทำประวัติภาพของนวัตกรรมและหาคุณภาพของเครื่องมือเก็บข้อมูล แล้วนำไปปัจจิกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อแก้ปัญหา/พัฒนา

### ขั้นที่ ๓ จัดกิจกรรมแก้ปัญหา/ พัฒนา

จัดกิจกรรมแก้ปัญหา/พัฒนา โดยนำเอานวัตกรรมพร้อมทั้งเครื่องมือเก็บข้อมูลไปดำเนินการพัฒนาในกลุ่มเป้าหมาย ๑๗ คน ซึ่งดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้ ๑) ทดสอบก่อนเรียนโดยใช้ แบบทดสอบบัดผลลัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่องการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) ๒) ดำเนินการแก้ปัญหา/พัฒนา โดยใช้นวัตกรรม “ได้แก่” แบบฝึกการแก้โจทย์ปัญหา คณิตศาสตร์ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) เป็นเวลา ๖ สัปดาห์ ๓) ทดสอบหลังเรียน หลังจากดำเนินการในข้อ ๒) โดยใช้แบบทดสอบบัดผลลัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) พร้อมเก็บข้อมูลความคิดเห็นของผู้เรียนหลังใช้แบบฝึกการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) จากแบบสอบถามที่กำหนดไว้ หลังจากนั้นเก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูล

### ขั้นที่ ๔ เก็บรวบรวมข้อมูล/ วิเคราะห์ข้อมูล

เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูล โดยนำข้อมูลจากการทดสอบก่อนเรียน หลังเรียนมาเปรียบเทียบค่าเฉลี่ย ความก้าวหน้าในการพัฒนา พร้อมวิเคราะห์ ความคิดเห็นของผู้เรียนหลังการใช้แบบฝึกการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ ตามแนวคิดของโพลยา (Polya) แล้วนำผลการวิเคราะห์ข้อมูลมาสรุปผล การแก้ปัญหา/พัฒนา

### ขั้นที่ ๕ สรุปผลการแก้ปัญหา/ พัฒนา

สรุปผลการแก้ปัญหา/พัฒนา โดยนำผลจากการแก้ปัญหา/พัฒนาจากขั้นที่ ๔ มาเขียนรายงานการวิจัย เพื่อเป็นข้อมูลสารสนเทศที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาการเรียนรู้ต่อไป

## บทที่ ๓

จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ :  
**ครุครการทำอย่างไร**

**การ** นำหลักสูตรสู่การปฏิบัติในชั้นเรียน ครูผู้สอนจะต้องคึกค่า วิเคราะห์มาตรฐาน การเรียนรู้/ตัวชี้วัด ที่ระบุคุณภาพของผู้เรียนว่าควรรู้อะไร และทำอะไรได้ เป็นการออกแบบการจัดการเรียนรู้ และนำพาผู้เรียนให้เกิดสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ โดยดำเนินการ ให้มีความเชื่อมโยงตั้งแต่ระดับชาติ ซึ่งได้แก่ หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศาสนา ๒๕๕๑ ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ในส่วนของจุดเน้นคุณภาพของผู้เรียน ระดับสถานศึกษา ซึ่งได้แก่ หลักสูตรสถานศึกษา และระดับชั้นเรียนตั้งแต่ โครงสร้างรายวิชา หน่วยการเรียนรู้ และแผนการจัดการเรียนรู้ โดยในบทนี้ จะนำเสนอเนื้อหาสาระซึ่งเกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าว ดังแผนภาพต่อไปนี้

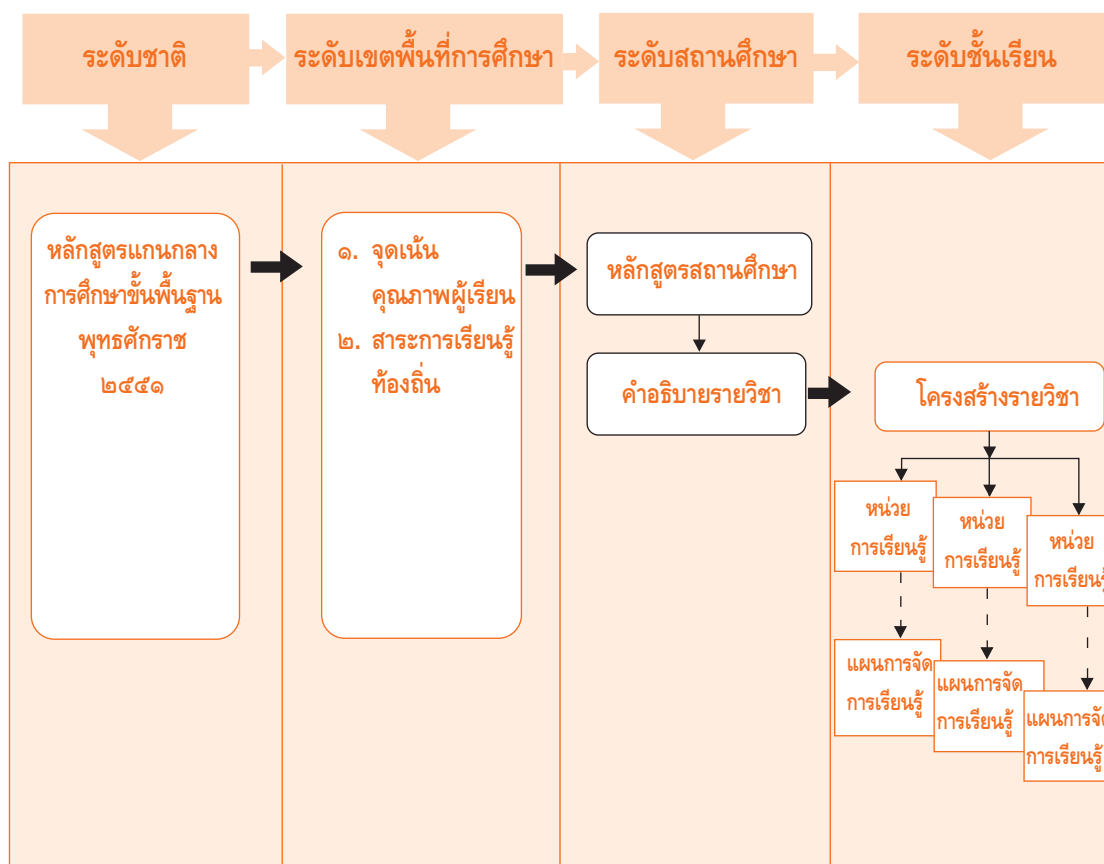
**แผนภาพที่ ๖ แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ :**  
**ครุครการทำอย่างไร**



**จากหลักสูตรสู่ชั้นเรียน : ความเชื่อมโยงระหว่างหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ หลักสูตรสถานศึกษา สู่การจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน**

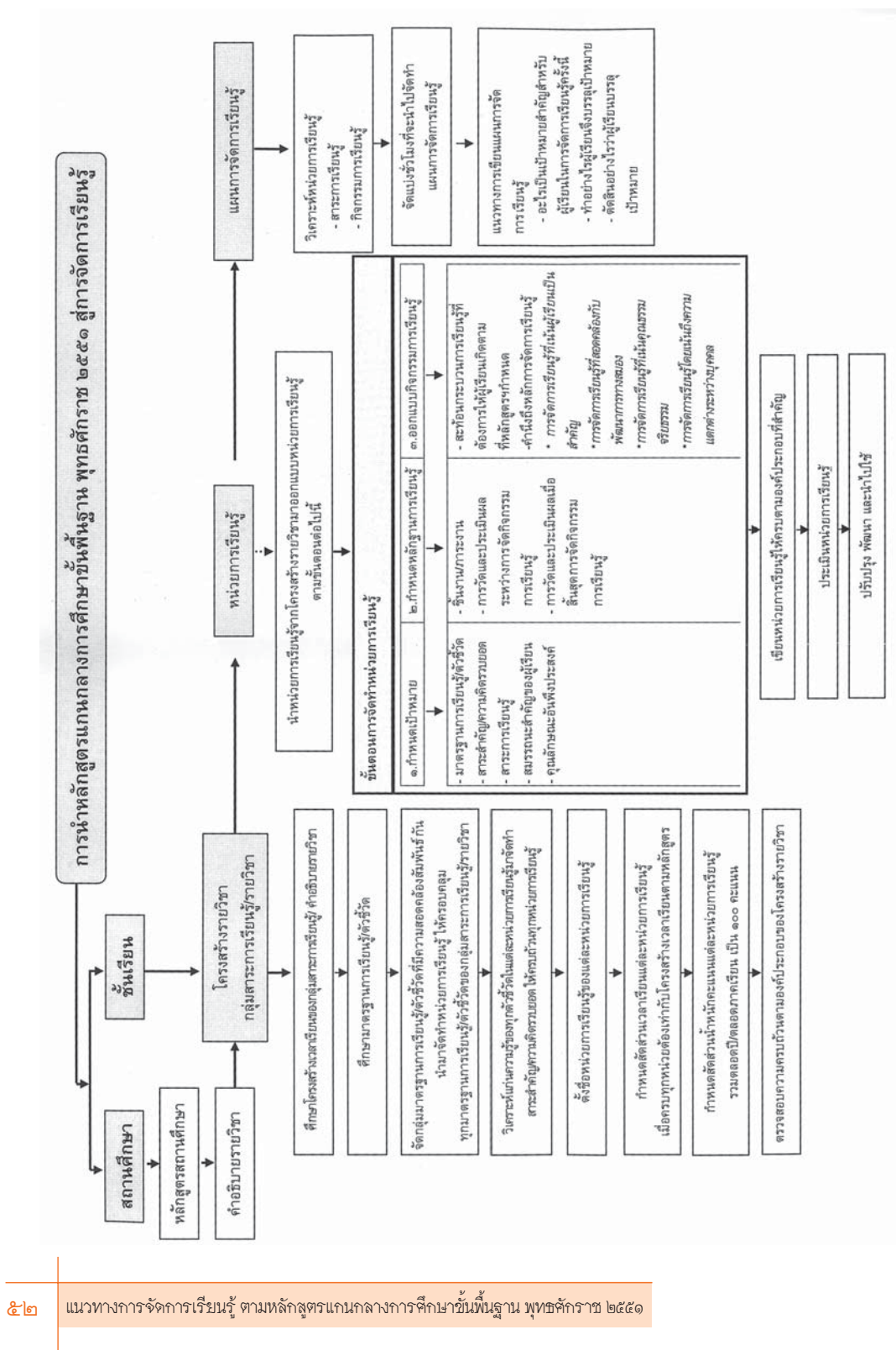
หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ มีลักษณะเป็นกรอบทิศทางในการจัดทำหลักสูตรสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้ เพื่อพัฒนาเด็กและเยาวชนในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานให้เป็นไปตามวิสัยทัศน์ จุดหมาย สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ๙ กลุ่มสาระการเรียนรู้ โดยมีหน่วยการเรียนรู้เป็นตัวเชื่อมโยงระหว่าง หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ หลักสูตรสถานศึกษา สู่การจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน ดังแผนภาพต่อไปนี้

**แผนภาพที่ ๗ แสดงการเชื่อมโยงระหว่างหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ หลักสูตรสถานศึกษา สู่การจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน**



ในการจัดการเรียนรู้ ครูผู้สอนต้องศึกษาความเชื่อมโยงของหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ จุดเน้นคุณภาพผู้เรียนและสาระการเรียนรู้ท่องถินของเขตพื้นที่การศึกษา และหลักสูตรสถานศึกษา จากหลักสูตรสถานศึกษาครูผู้สอนต้องวิเคราะห์คำอธิบายรายวิชาโดยวิเคราะห์ ความสัมพันธ์เชื่อมโยงของมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ที่ปรากฏในคำอธิบายรายวิชา ซึ่งสามารถนำมาจัดกิจกรรมการเรียนการสอนร่วมกันได้ กำหนดเป็นโครงสร้างรายวิชา โดยโครงสร้างรายวิชาจะประกอบไปด้วย หน่วยการเรียนรู้ที่ครอบคลุมมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดตลอดปีการศึกษา/ภาคเรียน พิริยมทั้งกำหนด สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด สัดส่วนเวลา และนำหนักความสำคัญของแต่ละหน่วยการเรียนรู้ ในแต่ละหน่วยการเรียนรู้ ครูผู้สอนสามารถนำไปจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้สำหรับใช้ในห้องเรียนต่อไปได้ ดังแผนภาพต่อไปนี้

แผนภาพที่ ๘ แสดงการนำหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑  
สู่การจัดการเรียนรู้



## โครงสร้างรายวิชา

การนำหลักสูตรสู่การจัดการเรียนรู้ให้มีประสิทธิภาพ ควรให้ความสำคัญต่อโครงสร้างรายวิชา ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ เพราะโครงสร้างรายวิชาจะเป็นการกำหนดขอบข่ายของรายวิชา ช่วยให้เห็นภาพรวมของแต่ละรายวิชาว่าประกอบด้วยหน่วยการเรียนรู้จำนวนเท่าใด มีสาระสำคัญอย่างไรบ้าง แต่ละหน่วยจะพัฒนาผู้เรียนให้บรรลุตัวชี้วัดได้ ใช้เวลาเท่าไร และมีสัดส่วนการเก็บคะแนนของรายวิชานั้น เป็นอย่างไร ซึ่งประกอบด้วยขั้นตอนการจัดทำ ดังนี้

### แนวทางจัดทำโครงสร้างรายวิชา

แนวทางจัดทำโครงสร้างรายวิชาสามารถจัดทำตามลำดับ ดังนี้

๑. ศึกษาโครงสร้างเวลาเรียนของหลักสูตรสถานศึกษา ในแต่ละกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือรายวิชา และศึกษาคำอธิบายรายวิชา
๒. ศึกษามาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดในกลุ่มสาระการเรียนรู้/รายวิชาที่รับผิดชอบ
๓. พิจารณาคัดเลือกมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกัน และสามารถนำมาจัดกิจกรรมการเรียนรู้ร่วมกันได้ ก่อนจัดทำเป็นหน่วยการเรียนรู้
๔. จัดกลุ่มมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกัน และนำมำจัดกิจกรรมการเรียนรู้ร่วมกันเป็นหน่วยการเรียนรู้ให้เหมาะสมตามสาระการเรียนรู้
๕. วิเคราะห์แก่นความรู้/ความคิดหลัก ของแต่ละตัวชี้วัดที่นำมาจัดกลุ่มร่วมกันเป็นหน่วยการเรียนรู้
๖. นำแก่นความรู้/ความคิดหลัก มาทดลองรวมเป็นสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอดของหน่วยการเรียนรู้นั้น ในบางกรณีให้พิจารณาสาระการเรียนรู้ประกอบการเรียนสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด
๗. ตั้งชื่อหน่วยการเรียนรู้
๘. กำหนดเวลาเรียนในแต่ละหน่วยการเรียนรู้ ควรให้เหมาะสมกับกระบวนการเรียนรู้ที่จะใช้ในการพัฒนาผู้เรียนตามตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้ เมื่อกำหนดเวลาเรียนครบถ้วนทุกหน่วยการเรียนรู้แล้ว เวลาเรียนต้องเท่ากับจำนวนเวลาที่กำหนดไว้ในโครงสร้างเวลาเรียนตามหลักสูตรของกลุ่มสาระการเรียนรู้นั้น
๙. กำหนดหน้าที่ภาระและหน้าที่ของผู้สอน โดยพิจารณาจากจำนวนตัวชี้วัด ความยากง่าย ความซับซ้อนของเนื้อหา และการจัดกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อให้ผู้เรียนเกิดคุณภาพตามตัวชี้วัด โดยสามารถกำหนดหน้าที่ภาระและหน้าที่ของผู้สอนตามตัวชี้วัด น้ำหนักภาระและหน่วยที่เป็นคุณภาพ ระหว่างเรียนให้นำไปรวมกับคุณภาพและคุณภาพปี/ปลายภาค รวมเป็น ๑๐๐ คะแนน โดยมีแนวทางการกำหนดสัดส่วนคุณภาพระหว่างเรียนกับคุณภาพปี/ปลายภาค เช่น ๖๐:๔๐, ๗๐:๓๐, ๘๐:๒๐ ตามที่โรงเรียนกำหนด
- ข้อควรดำเนินการจัดทำโครงสร้างรายวิชา
  ๑. กลุ่มสาระการเรียนรู้ที่มุ่งเน้นการพัฒนาและกระบวนการควบคู่กัน เช่น กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์จะต้องนำสาระที่ ๖ ทักษะและกระบวนการทางคณิตศาสตร์เข้ามาพัฒนาผู้เรียนควบคู่ไปกับหน่วยการเรียนรู้ และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ จะต้องนำสาระที่ ๙ ธรรมาภิบาล วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เข้ามาพัฒนาควบคู่ไปกับหน่วยการเรียนรู้
  ๒. กลุ่มสาระการเรียนรู้ที่มุ่งเน้นพัฒนาทักษะทางภาษา เช่น กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ภาษาต่างประเทศ ตัวชี้วัดบางตัวที่ต้องการพัฒนาผู้เรียนให้มีความชำนาญหรือเชี่ยวชาญ สามารถนำตัวชี้วัดนั้นๆ ไปพัฒนาผู้เรียนได้มากกว่า ๑ หน่วยการเรียนรู้

การจัดกลุ่มมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดสำหรับกำหนดเป็นหน่วยการเรียนรู้ในโครงสร้างรายวิชาตามตัวอย่างต่อไปนี้ เป็นการเสนอเพื่อให้เห็นถึงวิธีการจัดทำ ในการนำไปปฏิบัติครูผู้สอนสามารถปรับเปลี่ยน หรือพัฒนาได้ตามความเหมาะสมกับสภาพของสถานศึกษาและผู้เรียน

### (ตัวอย่าง)

#### การจัดกลุ่มมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สู่การจัดทำโครงสร้างรายวิชา รายวิชา ง ๑๕๑๐๑ การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔

หน่วยที่	มาตรฐานการเรียนรู้	ตัวชี้วัด	
๑	ง ๑.๑	ป.๔/๑	ป.๔/๒
	พ ๒.๑	ป.๔/๓	ป.๔/๔
	ท ๒.๑	ป.๔/๒	ป.๔/๓
๒	ง ๒.๑	ป.๔/๑	ป.๔/๒
		ป.๔/๓	ป.๔/๔
		ป.๔/๔	
๓	ง ๒.๑	ป.๔/๑	ป.๔/๒
		ป.๔/๓	ป.๔/๔
		ป.๔/๔	
๔	ง ๓.๑	ป.๔/๑	ป.๔/๒
๕	ง ๔.๑	ป.๔/๑	ป.๔/๒

**จากตัวอย่าง** การจัดกลุ่มมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สามารถนำมาจัดกิจกรรมการเรียนรู้ร่วมกันเป็นหน่วยการเรียนรู้ได้จำนวน ๕ หน่วย โดยหน่วยที่ ๑ มีลักษณะเป็นหน่วยบูรณาการระหว่างกลุ่มสาระการเรียนรู้

**(ตัวอย่าง)**  
**การเขียนสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอดของหน่วยการเรียนรู้**  
**รายวิชา ง ๑๕๑๐๑ การงานอาชีพและเทคโนโลยี ขั้นประถมศึกษาปีที่ ๕**

หน่วย ที่	ชื่อหน่วย การเรียนรู้	มาตรฐานการเรียนรู้/ ตัวชี้วัด	ผู้เรียนรู้อะไร/ ทำอะไรได้	ความคิดหลัก	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด
๑	บ้านแห่งอยู่	มาตรฐาน ง ๑.๑  ป.๕/๑ อธิบายเหตุผลการทำงานแต่ละขั้นตอนอย่างต้องตามกระบวนการทำงาน	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> การปฏิบัติงานต้องรู้เหตุผลในการทำงานแต่ละขั้นตอนตามกระบวนการทำงาน  <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> อธิบายเหตุผลการทำงานแต่ละขั้นตอนอย่างต้องตามกระบวนการทำงาน	กระบวนการทำงาน	บ้านจะแห่งอยู่ถ้าสมาชิกในครอบครัวมีกระบวนการจัดการในการทำงานที่ดี มีสัมพันธภาพที่อบอุ่น ร่วมกันใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประหยัด คุ้มค่า และสามารถเลือกสรรความคิดให้อยู่ในรับรู้ได้
		ป.๕/๒ ใช้ทักษะการจัดการในการทำงานอย่างเป็นระบบ ประเมิน แล้วมีความคิดสร้างสรรค์	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> ทักษะการจัดการเป็นการจัดระบบงานและระบบคน เพื่อให้ทำงานสำเร็จตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ  <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> ใช้ทักษะการจัดการในการทำงานอย่างเป็นระบบ ประเมิน แล้วมีความคิดสร้างสรรค์	ทักษะการจัดการในการทำงาน	
		ป.๕/๓ ปฏิบัติงานอย่างมีมารยาท ในการทำงานกับสมาชิก ในครอบครัว	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> การมีมารยาทที่ดีทำให้เกิดสัมพันธภาพในการทำงานร่วมกับสมาชิกในครอบครัว  <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> ปฏิบัติงานอย่างมีมารยาท ในการทำงานกับสมาชิก ในครอบครัว	สัมพันธภาพของสมาชิกในครอบครัว	

หน่วย ที่	ชื่อหน่วย การเรียนรู้	มาตรฐานการเรียนรู้/ ตัวชี้วัด	ผู้เรียนรู้อะไร/ ทำอะไรได้	ความคิดหลัก	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด
		ป.๔/๔ มีจิตสำนึกในการใช้ พลังงานและทรัพยากร อย่างประหยัดและคุ้มค่า	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> การใช้พลังงานและ ทรัพยากรอย่างประหยัด และคุ้มค่าเป็นลักษณะนิสัย ในการทำงานที่ผู้เกิด ผู้ปฏิบัติจะต้องใช้เทคนิค <sup>วิธีการ</sup> ที่จะใช้ทรัพยากร พลังงานให้เกิดประโยชน์ <sup>สูงสุด</sup> ไม่ปล่อยให้สูญเสีย <sup>หรือผิดพลาด</sup> ในระหว่าง <sup>การปฏิบัติงาน</sup> <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> มีจิตสำนึกในการใช้ พลังงานอย่างประหยัด และคุ้มค่า	การใช้พลังงาน และทรัพยากร อย่างประหยัด และคุ้มค่า	
มาตรฐาน พ.๒.๑					
		ป.๔/๗ อธิบายความสำคัญของ การมีครอบครัวที่อบอุ่น <sup>ตามวัฒนธรรมไทย</sup>	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> ลักษณะครอบครัวที่อบอุ่น <sup>ตามวัฒนธรรมไทย</sup> <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> อธิบายความสำคัญของ การมีครอบครัวที่อบอุ่น <sup>ตามวัฒนธรรมไทย</sup> (ครอบครัวขยายและ การนับถือญาติ)	ครอบครัวอบอุ่น	
		ป.๔/๓ ระบุพฤติกรรมที่เพิ่งประสบ <sup>และไม่เพิ่งประสบ</sup> ในการ <sup>แก้ไขปัญหาความขัดแย้ง</sup> ในครอบครัวและ <sup>กลุ่มเพื่อน</sup>	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> พฤติกรรมที่เพิ่งประสบ <sup>และไม่เพิ่งประสบ</sup> ในการ <sup>แก้ไขปัญหาความขัดแย้ง</sup> ในครอบครัวและ <sup>กลุ่มเพื่อน</sup> <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> ระบุพฤติกรรมที่เพิ่งประสบ <sup>และไม่เพิ่งประสบ</sup>	พฤติกรรมการอยู่ ร่วมกัน	

หน่วย ที่	ชื่อหน่วย การเรียนรู้	มาตรฐานการเรียนรู้/ ตัวชี้วัด	ผู้เรียนรู้อะไร/ ทำอะไรได้	ความคิดหลัก	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด
		มาตรฐาน ท ๒.๑ ป.๕/๖ เขียนแสดงความรู้สึก และแสดงความคิดเห็น ได้ตรงตามเจตนา	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> หลักการ/ลักษณะ และเทคนิคการเขียน และแสดงความรู้สึกและ แสดงความคิดเห็น <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> เขียนแสดงความรู้สึก และแสดงความคิดเห็น	การแสดง ความรู้สึกและ ความคิดเห็น	

- หมายเหตุ
- การวิเคราะห์ความคิดหลักให้เคราะห์จากตัวชี้วัดที่ระบุผู้เรียนรู้อะไรและผู้เรียนทำอะไรได้เป็นรายตัวชี้วัด และนำความคิดหลักของแต่ละตัวชี้วัดมาหลอมรวมเป็นสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด
  - วิธีเขียนสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอดในหน่วยการเรียนรู้นั้น ๆ ใช้หลักการเดียวกันกับหน่วยที่ ๑
  - การเขียนชื่อหน่วยการเรียนรู้ สามารถเขียนได้ก่อนหรือหลังการจัดกลุ่มมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด แต่ต้องสะท้อนถึงสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด หรือประเด็นหลักในหน่วยการเรียนรู้นั้น ๆ

**(ตัวอย่าง)**  
**โครงสร้างรายวิชา**  
**รายวิชา ง ๑๕๑๐๑ การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ เวลารวม ๘๐ ชั่วโมง**

หน่วย ที่	ชื่อหน่วย การเรียนรู้	มาตรฐานการเรียนรู้/ ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด	เวลา (ชั่วโมง)	น้ำหนัก คะแนน
๑	บ้านน่าอยู่	๑ ๑.๑ ป.๕/๑, ป.๕/๒, ป.๕/๓, ป.๕/๔ พ.๒.๑ ป.๕/๒, ป.๕/๓ ท.๒.๑ ป.๕/๖	บ้านจะน่าอยู่ ถ้าสมาชิกในครอบครัว มีกระบวนการจัดการในการทำงานที่ดี มีสัมพันธภาพที่อ่อนนุ่ม ร่วมกันใช้พลังงานและ ทรัพยากรอย่างประหยัด คุ้มค่า และสามารถ สืบสานความคิดให้ผู้อ่อนรับรู้ได้	๒๐	๒๐
๒	ของเล่นและสนุก	๑ ๒.๑ ป.๕/๑, ป.๕/๒, ป.๕/๓, ป.๕/๔, ป.๕/๕	การรู้จักความหมายและวิัฒนาการของ เทคโนโลยี มีส่วนช่วยให้เกิดความคิดสร้างสรรค์ ในการสร้างของเล่นตามกระบวนการทางเทคโนโลยี โดยจะต้องอาศัยความรู้และทักษะการสร้างชิ้นงาน รวมทั้งมีการจัดการลิงของเครื่องใช้ด้วยการเปรรูป เแล้วนำกลับมาใช้ใหม่	๑๒	๑๕
๓	ของใช้ประยุกต์	๑ ๒.๑ ป.๕/๑, ป.๕/๒, ป.๕/๓, ป.๕/๔, ป.๕/๕	การรู้จักความหมายและวิัฒนาการของ เทคโนโลยี มีส่วนช่วยให้เกิดความคิดสร้างสรรค์ ในการลิงของเครื่องใช้ตามกระบวนการ เทคโนโลยี โดยจะต้องอาศัยความรู้และทักษะ การสร้างชิ้นงาน รวมทั้งมีการจัดการลิงของ เครื่องใช้ด้วยการเปรรูป เแล้วนำกลับมาใช้ใหม่	๑๕	๑๕
๔	ข้อมูลน่ารู้	๑ ๓.๑ ป.๕/๑, ป.๕/๒	การคัดเลือกข้อมูลต้องพิจารณาจาก วัตถุประสงค์ของการใช้งานและเลือกใช้ช่องทาง ที่เหมาะสม	๑๒	๑๐
๕	อาชีพป้าและพ่อ	๑ ๔.๑ ป.๕/๑, ป.๕/๒	อาชีพต่าง ๆ ในชุมชนนี้มีมากมาย จำเป็นต้องเข้าใจและเรียนรู้	๑๙	๒๐
<b>รวมระหว่างปี</b>				<b>๗๗</b>	<b>๘๐</b>
<b>ปลายปี</b>				<b>๗</b>	<b>๒๐</b>
<b>รวม</b>				<b>๘๐</b>	<b>๑๐๐</b>

**(ตัวอย่าง)**  
**โครงสร้างรายวิชา**  
**รายวิชา ท ๒๗๑๐๑ ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ เวลารวม ๖๐ ชั่วโมง ๑.๕ หน่วยกิต**

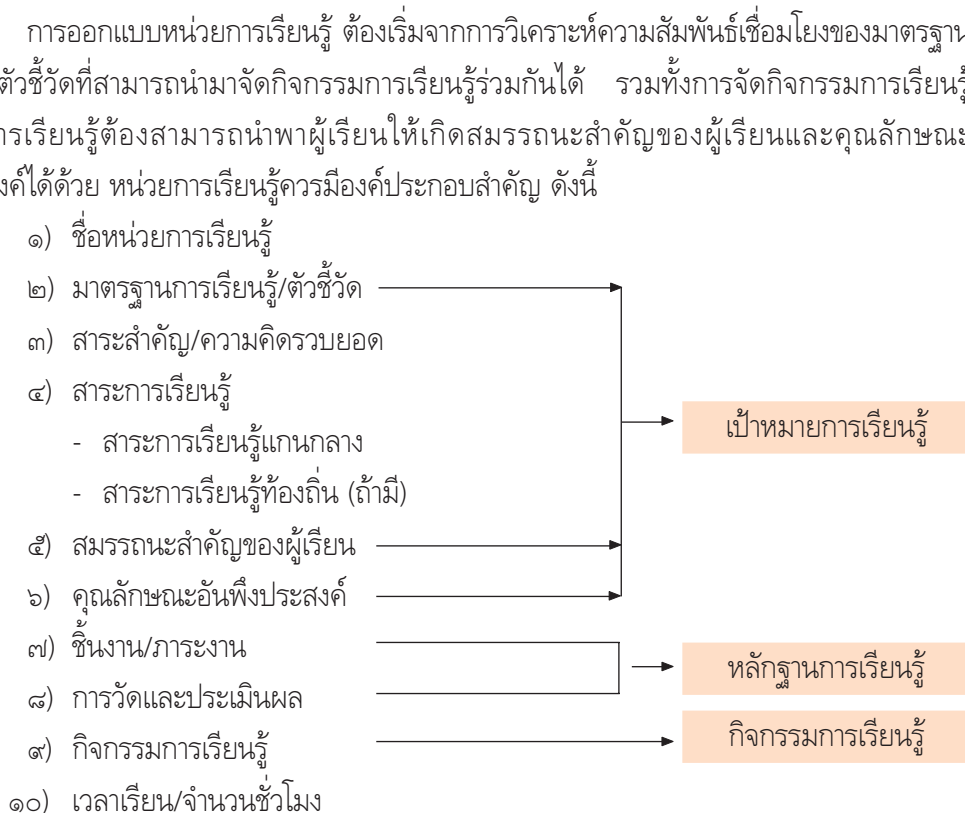
หน่วย ที่	ชื่อหน่วย การเรียนรู้	มาตรฐานการเรียนรู้/ ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด	เวลา (ชั่วโมง)	น้ำหนัก คะแนน
๑	อ่านให้เดิมเข้าใจดี	ท ๑.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔, ม.๓/๖, ม.๓/๗, ม.๓/๘, ม.๓/๙, ม.๓/๑๐  ท ๒.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๔, ม.๓/๑๐  ท ๓.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๔  ท ๔.๑ ม.๓/๔  ท. ๕.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔	บทร้อยแก้วมีคติสอนใจช่วยให้ผู้อ่านได้เข้าใจดี แนวทางการดำเนินชีวิต สามารถปรับใช้ในชีวิต ประจำวัน โดยการอ่านอย่างมีวิจารณญาณ นำเสนอ เงื่อนไขการพูด และเขียนอย่างมีมารยาท	๑๐	๑๒
๒	นิทานและลูกนุ่ง	ท ๑.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔, ม.๓/๖, ม.๓/๗, ม.๓/๘, ม.๓/๙, ม.๓/๑๐  ท ๒.๑ ม.๓/๒, ม.๓/๖  ท ๓.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๔, ม.๓/๖  ท ๔.๑ ม.๓/๔  ท ๕.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔	การรู้ความหมายของคำศัพท์ที่จะนำไปใช้ เพื่อการอ่านบทร้อยกรองและการอ่านใน ชีวิตประจำวัน จะช่วยให้เพิ่มคุณค่าของภาษา เมื่อนำไปพูดและเขียนในโอกาสต่าง ๆ	๑๐	๑๒

หน่วย ที่	ชื่อหน่วย การเรียนรู้	มาตรฐานการเรียนรู้/ ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด	เวลา (ชั่วโมง)	น้ำหนัก คะแนน
๓	เขียนดีมีคุณค่า	ท ๑.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔, ม.๓/๖, ม.๓/๗, ม.๓/๘, ม.๓/๙, ม.๓/๑๐ ท ๒.๑ ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔, ม.๓/๕, ม.๓/๘ ท ๓.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๓, ม.๓/๔ ท ๔.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๖ ท ๕.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔	การพูด การเขียน การแสดงความคิดเห็น ในเชิงวิจารณ์ โต้แย้ง ควรคำนึงถึงความสมเหตุสมผล และความน่าเชื่อถือของข้อมูลที่นำมาประกอบ	๑๒	๑๔
๔	ทำงานบ้านเรา	ท ๑.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔, ม.๓/๕, ม.๓/๖, ม.๓/๗, ม.๓/๘, ม.๓/๙, ม.๓/๑๐ ท ๒.๑ ม.๓/๔, ม.๓/๖, ม.๓/๘ ท ๓.๑ ม.๓/๓, ม.๓/๔ ท ๔.๑ ม.๓/๔, ม.๓/๕ ท ๕.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔	การอ่าน การฟัง การดู โดยผ่านตัวแทนท้องถิ่น หรือเรื่องเล่าเรื่องราวในอดีต แสดงให้เห็นถึง วิถีชีวิตริสุ่งช่วยให้ได้ข้อคิด และแนวทาง การปฏิบัติตนของคนในยุคปัจจุบัน	๑๒	๑๔
๕	วรรณกรรม ท้องถิ่น	ท ๑.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔, ม.๓/๖, ม.๓/๗, ม.๓/๘ ท ๒.๑ ม.๓/๗, ม.๓/๙ ท ๓.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔ ท ๔.๑ ม.๓/๔ ท ๕.๑ ม.๓/๑, ม.๓/๒, ม.๓/๓, ม.๓/๔	คำศัพท์ที่ได้มาจากการอ่านวรรณกรรมท้องถิ่น ของแต่ละภูมิศาสตร์ ช่วยให้ผู้อ่าน มีความรู้ ความเข้าใจ ในการภาษาและวิถีชีวิตริสุ่งช่วยให้ได้ข้อคิด แนะนำการ ของภาษา รู้เรื่องราวในอดีต และเป็นข้อคิดใน ชีวิตประจำวัน	๑๔	๑๔
<b>รวมระหว่างภาค</b>			<b>๕๘</b>	<b>๗๐</b>	
<b>ปลายภาค</b>			<b>๒</b>	<b>๓๐</b>	
<b>รวม</b>			<b>๖๐</b>	<b>๑๐๐</b>	

## หน่วยการเรียนรู้

### ๑. ความสำคัญของหน่วยการเรียนรู้

หน่วยการเรียนรู้ เป็นขั้นตอนที่สำคัญของการทำหลักสูตรสถานศึกษาเข้าสู่ชั้นเรียน การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ต้องเป็นหน่วยการเรียนรู้ที่อิงมาตรฐานแข่นเดียวกับหลักสูตร ในการออกแบบหน่วยการเรียนรู้ ครุพัฒนาสามารถพิจารณาเลือกออกแบบได้หลายวิธี แต่ควรครอบคลุมขั้นตอนการออกแบบ ๓ ขั้นตอน ประกอบด้วย การกำหนดเป้าหมายการเรียนรู้ หลักฐานการเรียนรู้ และกิจกรรมการเรียนรู้ สำหรับแนวคิดหนึ่งที่สามารถนำไปเป็นแนวทางการออกแบบหน่วยการเรียนรู้ คือ การออกแบบย้อนกลับ (Backward Design) โดยในการกำหนดเป้าหมายการเรียนรู้ ควรมีการกำหนดความเข้าใจที่คงทน (Enduring Understanding) ซึ่งเป็นความรู้ความเข้าใจที่ผู้เรียนได้รับตั้งแต่แรกเรียนและคุณลักษณะอันพึงประสงค์ได้ด้วย หน่วยการเรียนรู้ควรมีองค์ประกอบสำคัญ ดังนี้



หลักการสำคัญของการออกแบบหน่วยการเรียนรู้ คือ ทุกองค์ประกอบของหน่วยการเรียนรู้ ต้องเชื่อมโยงสัมพันธ์กับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

## ๒. องค์ประกอบหน่วยการเรียนรู้

๑) **ชื่อหน่วยการเรียนรู้** ต้องสอดท่อนให้เห็นถึงสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด หรือประเด็นหลัก ในหน่วยการเรียนรู้นั้น ๆ ดังนั้นชื่อหน่วยการเรียนรู้ควรมีลักษณะดังนี้

- ๑.๑) นำสนใจ อาจเป็นประเด็นปัญหา ข้อคำถามหรือข้อโต้แย้งที่สำคัญ
- ๑.๒) สอดคล้องกับชีวิตประจำวันและสังคมของผู้เรียน
- ๑.๓) เหมาะสมกับวัย ความสนใจและความสามารถของผู้เรียน

### ๒) มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ที่นำมาจัดทำหน่วยการเรียนรู้ต้องมีความสัมพันธ์เชื่อมโยงกัน และนำมาจัดกิจกรรมการเรียนรู้ร่วมกันได้ ซึ่งอาจมาจากกลุ่มสาระการเรียนรู้เดียวกันหรือต่างกลุ่มสาระ การเรียนรู้ มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดบางตัวอาจต้องฝึกซ้ำเพื่อให้เกิดความชำนาญ จึงสามารถอยู่ในหน่วยการเรียนรู้มากกว่าหนึ่งหน่วยการเรียนรู้ได้ เพื่อให้ผู้เรียนได้รับการพัฒนาให้บรรลุตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

### ๓) สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด

สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอดได้จากการวิเคราะห์แก่นความรู้แต่ละมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด รวมถึงสารการเรียนรู้ที่ผู้เรียนจะได้รับจากการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดในหน่วยการเรียนรู้

### ๔) สารการเรียนรู้

สารการเรียนรู้ที่นำมาใช้ในการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ประกอบด้วยสาระการเรียนรู้แกนกลาง และสารการเรียนรู้ท่องถิน (ถ้ามี)

### ๕) สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน

สมรรถนะสำคัญของผู้เรียนวิเคราะห์ได้จากหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ซึ่งเป็นผลจากการนำมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดมาจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ตลอดจน สอดคล้องกับทักษะ/กระบวนการตามธรรมชาติวิชา

### ๖) คุณลักษณะอันพึงประสงค์

คุณลักษณะอันพึงประสงค์วิเคราะห์ได้จากหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ จุดเน้นของเขตพื้นที่การศึกษา สถานศึกษา และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ซึ่งเป็นผลจาก การนำมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดมาจัดกิจกรรมการเรียนรู้

### ๗) ชิ้นงาน/ภาระงาน

ชิ้นงาน/ภาระงานที่กำหนด ต้องสอดท่อนถึงความสามารถของผู้เรียนจากการใช้ความรู้และ ทักษะที่กำหนดไว้ ซึ่งสอดคล้องตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด โดยผ่านกิจกรรมการเรียนรู้

ชื่นงาน/ภาระงาน อาจเป็นสิ่งที่ครุ่นสูบอนกำหนดให้ หรือครุ่นสูบอนและผู้เรียนร่วมกันกำหนดขึ้นเพื่อให้ผู้เรียนได้ลงมือปฏิบัติในแต่ละหน่วยการเรียนรู้ ชื่นงาน/ภาระงานต้องแสดงให้เห็นถึงพัฒนาการในการเรียนรู้ของผู้เรียน และเป็นร่องรอยหลักฐานแสดงว่าผู้เรียนมีความรู้ ทักษะและความสามารถบรรลุมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่กำหนดให้ในหน่วยการเรียนรู้

ชื่นงาน/ภาระงาน อาจจะเกิดขึ้นได้ในระหว่างการจัดการเรียนรู้หรือชื่นงาน/ภาระงาน รวมยอด แต่ต้องแสดงให้เห็นว่าผู้เรียนได้นำความรู้ ทักษะและความสามารถที่ได้จากการเรียนรู้ ในหน่วยการเรียนรู้นั้นออกมายังอย่างเป็นรูปธรรม

#### ตัวอย่างชื่นงาน/ภาระงาน

ชื่นงาน เช่น รายงาน เรียงความ จดหมาย โคลง กลอน หนังสือเล่มเล็ก ภาพวาด แผนภาพ แผนผัง แผนภูมิ กราฟ ตาราง งานประดิษฐ์ งานแสดงนิทรรศการ หุ่นจำลอง แฟ้มสะสมงาน ฯลฯ

ภาระงาน เช่น การพูด/รายงานปากเปล่า การอภิปราย การอ่าน การกล่าวรายงาน โตัวที ร้องเพลง เล่นดนตรี การเคลื่อนไหวร่างกาย ฯลฯ

งานที่มีลักษณะผสมผสานกันระหว่างชื่นงาน/ภาระงาน เช่น โครงการ การทดลอง การสาธิต ละคร วีดิทัคค์ ฯลฯ

#### ๔) การวัดและประเมินผล

การวัดและประเมินผล ประกอบด้วยการวัดและประเมินผลระหว่างการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ และการวัดและประเมินผลเมื่อลิ้นสุดการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ในการกำหนดวิธีการวัดและประเมินผลตลอดจนเกณฑ์การประเมินต้องเชื่อมโยงกับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่กำหนดในหน่วยการเรียนรู้ ครุ่นสูบอนและผู้เรียนควรร่วมกันสร้างเกณฑ์การประเมินชื่นงาน/ภาระงาน หรือการปฏิบัติงานเพื่อเป็นแนวทางในการประเมินคุณภาพผู้เรียน

#### ๕) กิจกรรมการเรียนรู้

กิจกรรมการเรียนรู้เป็นการนำเทคโนโลยี/วิธีการจัดการเรียนรู้ ซึ่งจะนำผู้เรียนไปสู่การสร้างชื่นงาน/ภาระงาน เกิดทักษะ และความสามารถตามสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน กระบวนการตามธรรมาชาติวิชา คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และบรรลุตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ซึ่งกำหนดไว้ในหน่วยการเรียนรู้

#### ๑๐) เวลาเรียน/จำนวนชั่วโมงเรียน

เวลาการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ในแต่ละหน่วยการเรียนรู้จะต้องวิเคราะห์ให้เหมาะสมกับลักษณะของกิจกรรมการเรียนรู้และสอดคล้องกับจำนวนมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดที่ปรากฏในหน่วยการเรียนรู้จากโครงสร้างรายวิชา

## ๓. การจัดทำหน่วยการเรียนรู้

การจัดทำหน่วยการเรียนรู้มีแนวทางในการปฏิบัติ ดังนี้

### ๑) สร้างความรู้ความเข้าใจ

๑.๑) ควรทำความเข้าใจกับหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ จุดเน้นคุณภาพผู้เรียน สาระการเรียนรู้ท้องถิ่นของเขตพื้นที่การศึกษา (ถ้ามี) หลักสูตรสถานศึกษา กลุ่มสาระการเรียนรู้ที่รับผิดชอบ และองค์ประกอบที่สำคัญของหน่วยการเรียนรู้

๑.๒) ควรรู้ว่าในแต่ละกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่จะจัดการเรียนรู้นั้นประกอบไปด้วย มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดจำนวนเท่าไร สาระการเรียนรู้ที่ได้จากคำอธิบายรายวิชา สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน คุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามหลักสูตร และธรรมชาติของกลุ่มสาระการเรียนรู้

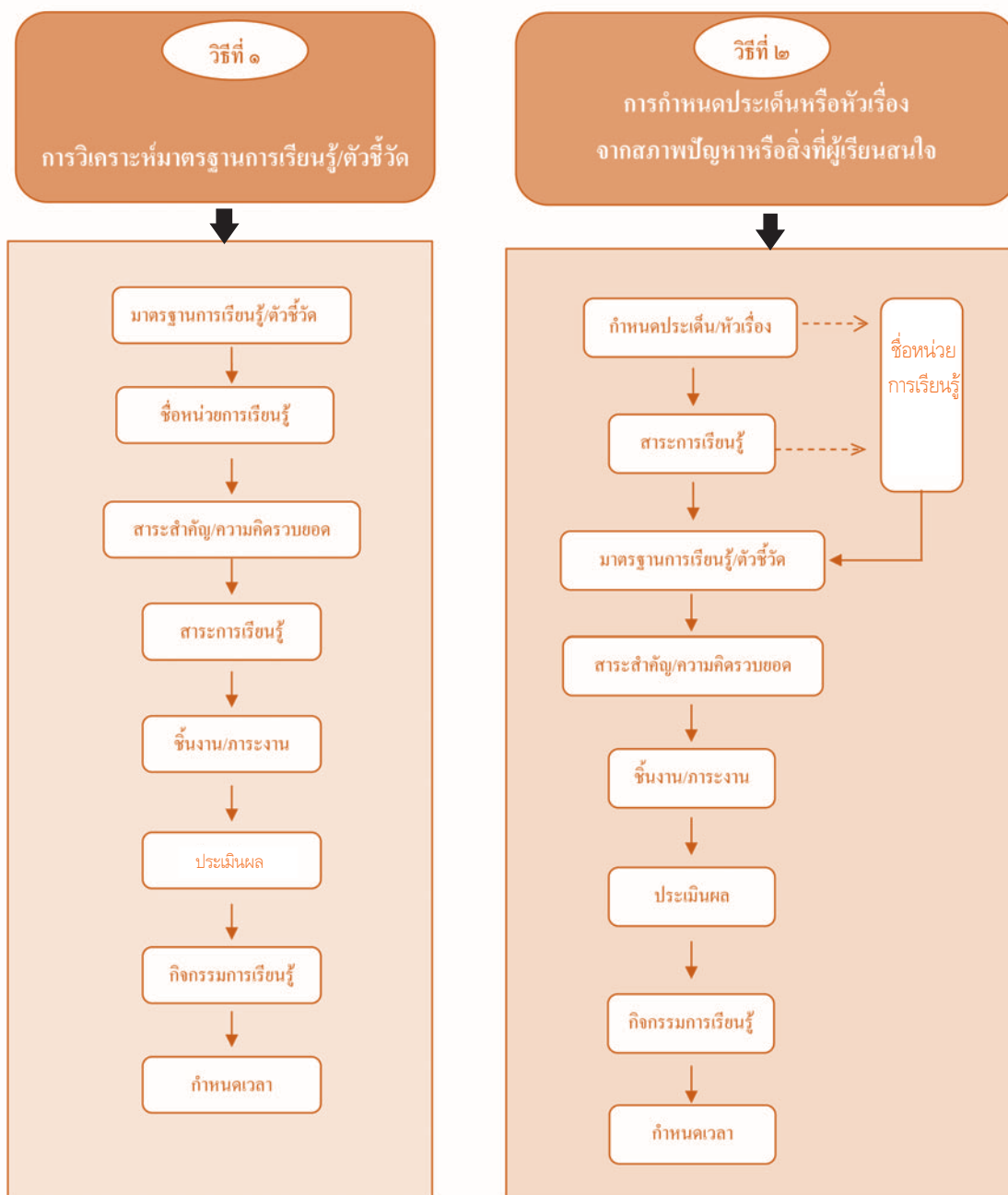
๑.๓) ควรรู้วิธีการออกแบบหน่วยการเรียนรู้ ซึ่งสามารถจัดทำได้หลายลักษณะ แต่ต้องยึดมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัดเป็นเป้าหมายสำคัญในการพัฒนาผู้เรียน หน่วยการเรียนรู้สามารถออกแบบได้ ๒ วิธี คือ

วิธีที่ ๑ ออกแบบหน่วยการเรียนรู้ร่วมจากการวิเคราะห์มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

วิธีที่ ๒ ออกแบบหน่วยการเรียนรู้ร่วมจากการกำหนดประเด็น/หัวเรื่อง จากสภาพปัจจุบันหรือสิ่งที่ผู้เรียนสนใจ

การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ที่กล่าวมาแล้ว สามารถดำเนินการได้ดังแผนภาพด่อไปนี้

## แผนภาพที่ ๙ แสดงวิธีการออกแบบหน่วยการเรียนรู้



## ๒) วางแผนและจัดทำหน่วยการเรียนรู้

เมื่อมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำหน่วยการเรียนรู้แล้ว ในขั้นตอนมาเป็นการวางแผนการจัดทำหน่วยการเรียนรู้ ครุผู้สอนต้องนำตัวชี้วัดในกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่รับผิดชอบมาพิจารณาว่า ในแต่ละตัวชี้วัด เมื่อนำมาจัดการเรียนรู้ ผู้เรียนควรรู้อะไรและทำอะไรได้ ควบคู่กับการวิเคราะห์สมรรถนะสำคัญของผู้เรียนว่าจะนำพาให้ผู้เรียนเกิดสมรรถนะใดจากสมรรถนะสำคัญของผู้เรียนที่หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กำหนดไว้ ๕ ประการ และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ที่หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กำหนดไว้ ๘ คุณลักษณะ ในส่วนของคุณลักษณะ อันพึงประสงค์ กรณีที่วิเคราะห์แล้วไม่ปรากฏคุณลักษณะสอดคล้องกับตัวชี้วัดในหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ อย่างชัดเจน สามารถวิเคราะห์เพิ่มเติมได้จากคุณลักษณะที่เป็นจุดเน้นของเขตพื้นที่การศึกษา สถานศึกษา และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้

### ตัวอย่าง การวิเคราะห์ความเชื่อมโยงของมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์

กรณีที่ ๑ กรณีที่ไม่สามารถวิเคราะห์คุณลักษณะอันพึงประสงค์ที่สอดคล้องกับการพัฒนาตามตัวชี้วัดได้อย่างชัดเจน  
กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ขั้นปฐมศึกษาปีที่ ๔  
สาระที่ ๓ เศรษฐกิจศาสตร์  
มาตรฐาน ส ๓.๑ เข้าใจและสามารถปฏิหาริจการทรัพยากรในการผลิตและการบริโภค<sup>๑</sup>  
การใช้ทรัพยากรที่มีอยู่จำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า รวมทั้ง  
เข้าใจหลักการของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการดำรงชีวิตอย่างมีดุลยภาพ

ตัวชี้วัด	ผู้เรียนรู้อะไร/ทำอะไรได้	นำไปสู่	
		สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน	คุณลักษณะอันพึงประสงค์
๑. ระบุปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกซื้อสินค้าและบริการ	<p><b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> ลินค้าและบริการมีปัจจัยหลายด้านในการตัดสินใจเลือกซื้อ</p> <p><b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> ระบุปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกซื้อสินค้าและบริการ</p>	ความสามารถในการคิด	<p>๑. ไม่ประมาทด้วย (สามารถนำไปพัฒนาในกระบวนการจัดการเรียนรู้ภายใต้)</p> <p>๒. วิเคราะห์เพิ่มเติมได้จากคุณลักษณะที่เป็นจุดเน้นของเขตพื้นที่การศึกษา สถานศึกษา และกลุ่มสาระการเรียนรู้</p>

## กรณ์ที่ ๒ กรณีที่สามารถวิเคราะห์คุณลักษณะอันพึงประสงค์ที่สอดคล้องกับการพัฒนาตามตัวชี้วัดได้ชัดเจน

กลุ่มสารการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓

### สารที่ ๑ การอ่าน

มาตรฐาน ท ๑.๑ ใช้กระบวนการอ่านสร้างความรู้และความคิด เพื่อนำไปใช้ตัดสินใจ  
แก้ปัญหาในการดำเนินชีวิตและมีนิสัยรักการอ่าน

ตัวชี้วัด	ผู้เรียนรู้อะไร/ทำอะไรได้	นำไปสู่	
		สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน	คุณลักษณะอันพึงประสงค์
๑. ตีความและประเมินคุณค่า แนวคิดที่ได้จากงานเขียนอย่างหลากหลาย เพื่อนำไปใช้แก้ปัญหาในชีวิต	<b>ผู้เรียนรู้อะไร</b> การอ่านตีความและประเมินคุณค่า แนวคิดที่ได้จากการเขียนอย่างหลากหลาย ทั้งด้านการใช้ภาษา วิธีการเขียน และข้อคิดในการดำรงชีวิต จะทำให้สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์และแก้ปัญหาชีวิตได้ <b>ผู้เรียนทำอะไรได้</b> ตีความและประเมินคุณค่าที่ได้รับจากการอ่าน และประยุกต์ใช้และแก้ปัญหาในชีวิตได้	๑. ความสามารถในการสื่อสาร ๒. ความสามารถในการคิด ๓. ความสามารถในการแก้ปัญหา	๑. ไนเรียนรู้ ๒. วิเคราะห์เพิ่มเติมได้จากคุณลักษณะที่เป็นจุดเด่นของเขตพื้นที่การศึกษาสถานศึกษา และกลุ่มสารการเรียนรู้ ๓. ความสามารถในการแก้ปัญหา

### หมายเหตุ

การวิเคราะห์ตัวชี้วัดที่ระบุให้เห็นว่า ผู้เรียนรู้อะไร และทำอะไรได้ และรายละเอียดของทักษะการคิดแต่ละตัวในสมรรถนะสำคัญของผู้เรียนด้านความสามารถในการคิดของทุกกลุ่มสารการเรียนรู้ทั้งระดับประถมศึกษา และมัธยมศึกษา สามารถศึกษาและนำมาใช้ได้จากเอกสาร แนวทางการจัดกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาชั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑

## ตัวอย่าง การออกแบบหน่วยการเรียนรู้

**วิธีที่ ๑**

**การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ เริ่มจากการวิเคราะห์มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด**

**ตัวอย่างที่ ๑ หน่วยการเรียนรู้เฉพาะสาระ**

**๑. วางแผนการจัดทำหน่วยการเรียนรู้**

**กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕**

**สาระที่ ๓ เศรษฐศาสตร์**

**มาตรฐาน ส.๓.๑**

เข้าใจและสามารถบริหารจัดการทรัพยากรในการผลิตและการบริโภค การใช้ทรัพยากรที่มีอยู่จำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า รวมทั้งเข้าใจหลักการของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการดำรงชีวิตอย่างมีดุลยภาพ

มาตรฐาน/ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด	สาระการเรียนรู้	นำไปสู่		ขั้นงาน/ ภาระงาน	แผนการจัด กิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
<b>มาตรฐาน ส.๓.๑</b> ๑. ระบุปัจจัยที่มีผลต่อ การเลือกซื้อสินค้า และบริการ ๒. บอกสิ่งที่น้ำหนัก และรักษา พลังประโยชน์ ของตนเองในฐานะ ผู้บริโภค	การตัดสินใจ เลือกซื้อสินค้าและ บริการ かるดำเนินถึง ลิทธิประโยชน์ ของตนในฐานะ ผู้บริโภค	๑. สินค้าและบริการ ที่มีอยู่หลากหลาย ในตลาด ที่มีความแตกต่าง ด้านราคา และคุณภาพ ๒. ปัจจัยที่มีผลต่อ การเลือกซื้อสินค้า และบริการที่มี มากน้อยซึ่งขอยกับ ผู้ซื้อ ผู้ขาย และตัวสินค้า เช่น ความพึงพอใจ ของผู้ซื้อ ราคาน้ำค้า การโฆษณา คุณภาพของสินค้า ๓. สิทธิพื้นฐาน ของผู้บริโภค ๔. สินค้าและบริการ ที่มีเครื่องหมาย รับรองคุณภาพ ๕. หลักการและ วิธีการเลือกบริโภค	ความสามารถ ในภาคคิด ทักษะการคิด ทักษะ - ทักษะ การสำรวจ ค้นหา - ทักษะ การสรุป ถังอิง - ทักษะ การนำ ความรู้ ไปใช้	๑. มีวินัย ๒. อยู่อย่าง พอดี	เยี่ยนรายงาน เกี่ยวกับ การเลือกซื้อ สินค้าและบริการ ลิทธิพื้นฐานของ ผู้บริโภค	๑. สำรวจ ความคิดเห็น ในการเลือกซื้อ สินค้าและบริการ ในชุมชน ๒. สรุปข้อดีข้อ ไม่ดีของปัจจัย ที่มีผลต่อ การเลือกซื้อ ลิคน้ำค้าและบริการ ๓. ร่วมกัน 饔飧ป่วย ลิทธิประโยชน์ ของผู้บริโภคใน การเลือกซื้อสินค้า และบริการ ๔. เขียน รายงานเกี่ยวกับ การเลือกซื้อสินค้า และบริการ ลิทธิพื้นฐานของ ผู้บริโภค และ นำเสนอแนวทาง การนำข้อดีข้อ ไม่ดี

## ๒. จัดทำหน่วยการเรียนรู้

๑) หน่วยการเรียนรู้ เรื่อง ผู้บริโภคที่รอบรู้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ เวลา ๘ ชั่วโมง

๒) มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

สาระที่ ๓ เครื่องดื่มคําและเครื่องดื่มอื่นๆ

มาตราฐานการเรียนรู้

มาตราฐาน ส ๓.๑ เข้าใจและสามารถปฏิหาริจัดการทรัพยากรในการผลิตและการบริโภค การใช้ทรัพยากรที่มีอยู่จำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า รวมทั้งเข้าใจหลักการของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการดำรงชีวิตอย่างมีดุลยภาพ

ตัวชี้วัด

ส ๓.๑ ป.๔/๑ ระบุปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกซื้อลินค้าและบริการ

ส ๓.๑ ป.๔/๒ บอกสิทธิพื้นฐานและวิธีการประเมินค่าของตนเองในฐานะผู้บริโภค

๓) สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด

การตัดสินใจเลือกซื้อลินค้าและบริการควรคำนึงถึงสิทธิประโยชน์ของตนในฐานะผู้บริโภค

๔) สารการเรียนรู้

๔.๑) ลินค้าและบริการที่มีอยู่ทั่วไปที่มีความแตกต่างด้านราคาและคุณภาพ

๔.๒) ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกซื้อลินค้าและบริการที่มีมากมาย ซึ่งขึ้นอยู่กับผู้ซื้อ ผู้ขาย และตัวลินค้า เช่น ความพึงพอใจของผู้ซื้อ ราคลินค้า การโฆษณา คุณภาพของลินค้า

๔.๓) สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค

๔.๔) ลินค้าและบริการที่มีเครื่องหมายรับรองคุณภาพ

๔.๕) หลักการและวิธีการเลือกบริโภค

๕) สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน

ทักษะการคิด

- ทักษะการสำรวจค้นหา

- ทักษะการสรุปอ้างอิง

- ทักษะการนำความรู้ไปใช้

๖) คุณลักษณะอันพึงประสงค์

๖.๑) มีวินัย

๖.๒) อยู่อย่างพอเพียง

๗) ชีวิৎสังเคราะห์

เขียนรายงานเกี่ยวกับการเลือกซื้อลินค้าและบริการ สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค

๘) การวัดและประเมินผล

๘.๑) การวัดและประเมินผลระหว่างการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

- การสำรวจความคิดเห็น

- การอภิปรายเกี่ยวกับสิทธิประโยชน์ของผู้บริโภค

#### ๙.๒) การวัดและประเมินผลเมื่อสิ้นสุดการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

- รายงานเกี่ยวกับการเลือกชื่อสินค้าและบริการ สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค
- คุณลักษณะอันพึงประสงค์

#### ๙) กิจกรรมการเรียนรู้

๙.๑) สำรวจความคิดเห็นในการเลือกชื่อสินค้าและบริการในชุมชน

๙.๒) สรุปข้อค้นพบเป็นแผนผังความคิด (Mind map) ในเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกชื่อสินค้าและบริการ

๙.๓) ร่วมกันอภิปรายสิทธิประโยชน์ของผู้บริโภคในการเลือกชื่อสินค้าและบริการ

๙.๔) เขียนรายงานเกี่ยวกับการเลือกชื่อสินค้าและบริการ สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภคและนำเสนอแนวทางการนำข้อค้นพบไปใช้

#### เกณฑ์การประเมิน รายงานเกี่ยวกับการเลือกชื่อสินค้าและบริการ สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค

ประเด็น การประเมิน	ระดับคะแนน			
	๔	๓	๒	๑
การระบุปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกชื่อสินค้าและบริการ	อธิบายปัจจัย ที่มีผลต่อการเลือกชื่อสินค้า และบริการของผู้บริโภค ได้ถูกต้อง ครบถ้วน ทั้งหมด	อธิบายปัจจัย ที่มีผลต่อการเลือกชื่อสินค้า และบริการของผู้บริโภค ได้ถูกต้องเป็นส่วนใหญ่	อธิบายปัจจัย ที่มีผลต่อการเลือกชื่อสินค้า และบริการของผู้บริโภค ได้ถูกต้องเป็นบางส่วน	อธิบายปัจจัย ที่มีผลต่อการเลือกชื่อสินค้า และบริการของผู้บริโภค ได้เป็นส่วนน้อย
หลักการเลือกชื่อสินค้าและบริการ	บอกหลักและวิธีการเลือกชื่อสินค้าและบริการได้ถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์	บอกหลักและวิธีการเลือกชื่อสินค้าและบริการได้ถูกต้อง แต่มีบกพร่องเล็กน้อย	บอกหลักและวิธีการเลือกชื่อสินค้าและบริการได้ แต่มีบกพร่อง เป็นส่วนใหญ่	บอกหลักและวิธีการเลือกชื่อสินค้าและบริการได้ แต่มีบกพร่อง เป็นส่วนใหญ่
การตัดสินใจเลือกชื่อสินค้าและบริการ	เขียนอธิบายแนวคิด และให้เหตุผลในการตัดสินใจเลือกชื่อสินค้าและบริการของตนเอง ได้ถูกต้อง ครบถ้วน	เขียนอธิบายแนวคิด และให้เหตุผลในการตัดสินใจเลือกชื่อสินค้าและบริการของตนเอง ได้ถูกต้อง แต่บกพร่องเล็กน้อย	เขียนอธิบายแนวคิด และให้เหตุผลในการตัดสินใจเลือกชื่อสินค้าและบริการของตนเอง ได้ แต่บกพร่องเป็นส่วนใหญ่	เขียนอธิบายแนวคิด และให้เหตุผลในการตัดสินใจเลือกชื่อสินค้าและบริการของตนเอง ได้ บกพร่องเป็นส่วนใหญ่
การพอดำเนินการเกี่ยวกับสิทธิพื้นฐานในฐานะผู้บริโภค	บอกสิทธิพื้นฐานของตนเอง ในฐานะผู้บริโภค ได้ถูกต้อง ชัดเจน ครบถ้วน	บอกสิทธิพื้นฐานของตนเอง ในฐานะผู้บริโภค ได้ถูกต้อง ชัดเจน ครบถ้วนเป็นส่วนใหญ่	บอกสิทธิพื้นฐานของตนเอง ในฐานะผู้บริโภค ได้ถูกต้อง ชัดเจน ครบถ้วนเป็นบางส่วน	บอกสิทธิพื้นฐานของตนเอง ในฐานะผู้บริโภค ได้ถูกต้อง ชัดเจน ไม่ครบถ้วน

#### เกณฑ์การตัดสิน

คะแนน ๑๕ - ๑๖ หมายถึง ดีมาก

คะแนน ๑๑ - ๑๓ หมายถึง ดี

คะแนน ๘ - ๑๐ หมายถึง พ่อใช้

คะแนน ๔ - ๗ หมายถึง ปรับปรุง

เกณฑ์การผ่าน ตั้งแต่ระดับ พ่อใช้จนไป

**ตัวอย่างที่ ๒ หน่วยการเรียนรู้ที่บูรณาการรายในกลุ่มสาระการเรียนรู้**

**๑. วางแผนการจัดทำหน่วยการเรียนรู้**

**กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓**

**สาระที่ ๑ การอ่าน**

**มาตรฐานการเรียนรู้**

**มาตรฐาน ท ๑.๑** ใช้กระบวนการอ่านสร้างความรู้และความคิด เพื่อนำไปใช้ตัดสินใจ  
แก้ปัญหาในการดำเนินชีวิตและมีนิสัยรักการอ่าน

**สาระที่ ๒ การเขียน**

**มาตรฐานการเรียนรู้**

**มาตรฐาน ท ๒.๑** ใช้กระบวนการเขียนเชิงลึก สร้างความรู้และความคิด ย่อความ และเขียน  
เรื่องราวในรูปแบบต่าง ๆ เขียนรายงานข้อมูลสารสนเทศและรายงาน  
การคึกคักนคว้าอย่างมีประสิทธิภาพ

**สาระที่ ๓ การฟัง การดู และการพูด**

**มาตรฐานการเรียนรู้**

**มาตรฐาน ท ๓.๑** สามารถเลือกฟังและดูอย่างมีวิจารณญาณ และพูดแสดงความรู้  
ความคิด และความรู้สึกในโอกาสต่าง ๆ อย่างมีวิจารณญาณและสร้างสรรค์

มาตรฐาน/ตัวชี้วัด	สารสำคัญ/ ความคิดรวบยอด	สารการเรียนรู้	นำไปสู่		ชีวัน/ ภาระงาน	แผนการ จัดกิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
<b>สารที่ ๑ การอ่าน มาตรฐาน ท. ๑.๑ ๓. ระบุให้ความสำคัญ และรายละเอียด ของข้อมูลที่สนับสนุน จากการอ่าน ค้นคว้า อย่างเป็นระบบ ๔. อ่านเรื่องที่อ่าน แล้วเขียนกรอบ แนวคิด ผังความคิด บันทึกย่อความ และรายงาน ๖. ประเมิน ความถูกต้องของ ข้อมูลที่ใช้สนับสนุน ในเรื่องที่อ่าน ๗. วิเคราะห์ ความสมเหตุสมผล การลำดับความ และความเป็นไปได้ ของเรื่อง</b>	การเขียนรายงาน การคิดคำนค่าว่า เป็นงานเขียนที่ เรียบเรียงข้อมูล จากการอ่าน ค้นคว้า อย่างเป็นระบบ สมเหตุสมผล มีการอ้างอิง แหล่งข้อมูล แล้วนำมารูป ใจความสำคัญ พูดและเขียน แสดงความคิดเห็น ประกอบโดยใช้ ระดับภาษาและ รูปแบบที่ถูกต้อง	๑. การอ่าน จับใจความสำคัญ จากลือต่าง ๆ ๒. การเขียน รายงานการคิดคำว่า ๓. การเขียน วิเคราะห์วิเคราะห์ และแสดงความรู้ ความคิดเห็น หรือ トイเดย์จากลือต่าง ๆ ๔. การเขียนรายงาน ๕. มารยาทใน การเขียน ๖. การพูดรายงาน การคิดคำนค่าว่า	๑. ความสามารถ ในการอ่าน ๒. ความสามารถ ในการคิดคำว่า ๓. การเขียน - ทักษะ การวิเคราะห์ ๔. การเขียน - ทักษะ การลังเคราะห์	ไฟเรียนรู้ ๑. ความสามารถ ในการอ่าน ๒. ความสามารถ ในการคิดคำว่า ๓. การพูด ๔. การเขียน	๑. การเขียน รายงานจาก การคิดคำนค่าว่า ๒. การพูด ๓. การนำเสนอ	๑. ทบทวน ความรู้ เรื่อง การเขียนรายงาน การคิดคำนค่าว่า ๒. นำเสนอ ๓. ทักษะ รูปแบบการใช้ ภาษาในการเขียน และวิธี การรวม ข้อมูลจากการ คิดคำนค่าว่า ๔. มอบหมายให้ ผู้เรียนเขียน รายงาน ๑ เรื่อง ๒. วางแผนผัง มโนทัศน์ ๓. คิดคำนค่าว่า จากแหล่งข้อมูล จดบันทึกย่อ พั้งประเมิน แหล่งอ้างอิง ๔. นำข้อมูล ที่ได้มามาวิเคราะห์ ความเหมาะสม สอดคล้อง ความน่าเชื่อถือ จัดลำดับข้อมูล ให้ต่อเนื่อง เป็นเหตุเป็นผล และความ คิดเห็นเพิ่มเติม
<b>สารที่ ๒ การเขียน มาตรฐาน ท. ๒.๑ ๗. เขียนนิเวศวัท วิเคราะห์และ แสดงความรู้ ความคิดเห็น หรือトイเดย์ ในเรื่องต่าง ๆ ๙. เขียนรายงาน การคิดคำนค่าว่า และโครงงาน ๑๐. มารยาทใน การเขียน</b>						

มาตรฐาน/ตัวชี้วัด	สารล้ำคาย/ ความคิดรวบยอด	สารการเรียนรู้	นำไปสู่		ชีวัน/ ภาระงาน	แผนการ จัดกิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะล้ำคัย ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
สารที่ ๓ การฟัง การดู และการพูด มาตรฐาน ๗ ๓.๑ ๓. พูดราบภาษาอังกฤษ หรือประดิษฐ์ ศึกษาค้นคว้า จากการฟัง การดู และการสนทนา					๕. สังเคราะห์ ข้อมูล เขียนเป็นรายงาน การศึกษาค้นคว้า ตามรูปแบบที่ ถูกต้อง ใช้ระดับ ภาษาทางการ มีการอ้างอิง แหล่งข้อมูล ที่น่าเชื่อถือ <sup>๖</sup> ๖. พูดนำเสนอ รายงานตาม รูปแบบวิธีการ พูดรยายาน ซักถาม วิพากษ์ วิจารณ์ ๗. ประเมิน ผลงาน ปรับปรุง แก้ไขให้สมบูรณ์ ๘. นำไปเผยแพร่ เช่น ประกอบ การศึกษา ค้นคว้าใน ห้องสมุด หรือ ห้องประชุม <sup>๙</sup> กลุ่มสาระ การเรียนรู้	

## ๒. จัดทำหน่วยการเรียนรู้

๑) ชื่อหน่วยการเรียนรู้ เรื่อง เปิดโลกการเขียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ เวลา ๑๐ ชั่วโมง

๒) มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

สาระที่ ๑ การอ่าน

มาตราฐานการเรียนรู้

มาตราฐาน ท ๑.๑ ใช้กระบวนการอ่านสร้างความรู้และความคิด เพื่อนำไปใช้ตัดสินใจ  
แก้ปัญหาในการดำเนินชีวิตและมีนิสัยรักการอ่าน

ตัวชี้วัด

ท ๑.๑ ม.๓/๓ ระบุให้ความสำคัญและรายละเอียดของข้อมูลที่สนับสนุนจากเรื่องที่อ่าน

ท ๑.๑ ม.๓/๔ อ่านเรื่องต่าง ๆ เล้าเขียนกรอบแนวคิด ผังความคิด บันทึกย่อความ  
และรายงาน

ท ๑.๑ ม.๓/๖ ประเมินความถูกต้องของข้อมูลที่ใช้สนับสนุนในเรื่องที่อ่าน

ท ๑.๑ ม.๓/๗ วิเคราะห์ความสมเหตุสมผล การลำดับความ และความเป็นไปได้ของเรื่อง

สาระที่ ๒ การเขียน

มาตราฐานการเรียนรู้

มาตราฐาน ท ๒.๑ ใช้กระบวนการเขียนเขียนลือสาร เขียนเรียงความ ย่อความ และเขียน  
เรื่องราวนิรูปแบบต่าง ๆ เขียนรายงานข้อมูลสารสนเทศและรายงาน  
การศึกษาค้นคว้าอย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัด

ท ๒.๑ ม.๓/๗ เขียนวิเคราะห์ วิเคราะห์และแสดงความรู้ ความคิดเห็นหรือโต้แย้ง  
ในเรื่องต่าง ๆ

ท ๒.๑ ม.๓/๙ เขียนรายงานการศึกษาค้นคว้า และโครงการ

ท ๒.๑ ม.๓/๑๐ มีมาตรฐานในการเขียน

สาระที่ ๓ การฟัง การดู และการพูด

มาตราฐานการเรียนรู้

มาตราฐาน ท ๓.๑ สามารถเลือกฟังและดูอย่างมีวิจารณญาณ และพูดแสดงความรู้  
ความคิด และความรู้สึกในโอกาสต่าง ๆ อย่างมีวิจารณญาณ  
และสร้างสรรค์

ตัวชี้วัด

ท ๓.๑ ม.๓/๓ พูดรายงานเรื่องหรือประเท็ชนี้คือข้อความที่คิดค้นกว่าจากการฟัง การดู และการสังทนา

### ๓) สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด

การเขียนรายงานการศึกษาค้นคว้า เป็นงานเขียนที่เรียบเรียงข้อมูลจากการอ่าน ค้นคว้าอย่างเป็นระบบ สมเหตุสมผล มีการอ้างอิงแหล่งข้อมูล แล้วนำมาสรุปใจความสำคัญ พูดและเขียนแสดงความคิดเห็นประกอบโดยใช้รูปแบบที่ถูกต้อง

### ๔) สารการเรียนรู้

๔.๑) การอ่านจับใจความสำคัญจากลือต่าง ๆ

๔.๒) การเขียนรายงานการศึกษาค้นคว้า

๔.๓) การเขียนนิเวศวิเคราะห์วิจารณ์ และแสดงความรู้ ความคิดเห็น หรือโต้แย้งจากสื่อต่าง ๆ

๔.๔) การเขียนรายงาน

๔.๕) ภาระทางในการเขียน

๔.๖) การพูดรายงานการศึกษาค้นคว้า

### ๕) สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน

๕.๑) ความสามารถในการลือสาร

๕.๒) ความสามารถในการคิด

ทักษะการคิด

- ทักษะการวิเคราะห์

- ทักษะการลังเคราะห์

### ๖) คุณลักษณะอันพึงประสงค์

ไฟร์นรู้

### ๗) ชีวิต/ภาระงาน

- เขียนรายงานจากการศึกษาค้นคว้า

- การพูดนำเสนอรายงาน

### ๘) การวัดและประเมินผล

๘.๑) การวัดและประเมินผลระหว่างการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

- กระบวนการการศึกษาค้นคว้า

๘.๒) การวัดและประเมินผลเมื่อสิ้นสุดการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

- การเขียนรายงานจากการศึกษาค้นคว้า

- การพูดนำเสนอรายงาน

- คุณลักษณะอันพึงประสงค์

### ๙) กิจกรรมการเรียนรู้

- ๙.๑) ทบทวนความรู้เรื่องการเขียนรายงานการคึกคักน้ำว่า ในด้านรูปแบบ การใช้ภาษาในการเขียน และวิธีการรวบรวมข้อมูลจากการคึกคักน้ำว่า มอบหมายให้ผู้เรียนเขียนรายงาน ๑ เรื่อง
- ๙.๒) วางแผนเป็นแผนผังมโนทัศน์
- ๙.๓) คึกคักน้ำว่าจากแหล่งเรียนรู้ต่าง ๆ จดบันทึกย่อ พร้อมระบุแหล่งอ้างอิง
- ๙.๔) นำข้อมูลที่ได้มาวิเคราะห์ความเหมาะสมสมสอดคล้อง ความน่าเชื่อถือ จัดลำดับข้อมูลให้ต่อเนื่องเป็นเหตุเป็นผล และคงความคิดเห็นเพิ่มเติม
- ๙.๕) สังเคราะห์ข้อมูล เขียนเป็นรายงานการคึกคักน้ำตามรูปแบบที่ถูกต้อง ใช้ระดับภาษาทางการ มีการอ้างอิงแหล่งข้อมูลที่นำมาเขียน
- ๙.๖) พุดนำเสนอรายงานตามรูปแบบวิธีการพูดรายงาน ชักถาม วิพากษ์วิจารณ์
- ๙.๗) ประเมินผลงาน ปรับปรุงแก้ไขให้สมบูรณ์
- ๙.๘) นำไปเผยแพร่ เช่น ประกอบการคึกคักน้ำในห้องสมุด หรือห้องประจำกลุ่ม สารการเรียนรู้

### เกณฑ์การประเมิน การเขียนรายงานจากการศึกษาค้นคว้า

ระดับคุณภาพ	คำอธิบาย
๔ ดีมาก	เขียนอธิบายหัวเรื่องที่เขียนได้ชัดเจน ระบุใจความสำคัญ มีรายละเอียดและข้อมูล สันบสนุน มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ ใช้ถ้อยคำ เหมาะสม มีการอ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล
๓ ดี	เขียนอธิบายหัวเรื่องที่เขียนได้ชัดเจน ระบุใจความสำคัญ ขาดรายละเอียดและข้อมูล สันบสนุนบางส่วน มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ ใช้ถ้อยคำเหมาะสม มีการอ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล
๒ พอใช้	เขียนอธิบายหัวเรื่องที่เขียนได้ชัดเจน ระบุใจความสำคัญ ขาดรายละเอียดและข้อมูล สันบสนุนบางส่วน มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ บางส่วน ใช้ถ้อยคำเหมาะสม มีการอ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล
๑ ปรับปรุง	เขียนอธิบายหัวเรื่องที่เขียนไม่ชัดเจน ไม่ระบุใจความสำคัญขาดรายละเอียดและข้อมูล สันบสนุน ไม่มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นอย่างมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ ใช้ถ้อยคำไม่เหมาะสม ไม่มีการอ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล

### เกณฑ์การผ่าน ตั้งแต่ระดับ ๒ ขึ้นไป

ผ่าน       ไม่ผ่าน

## เกณฑ์การประเมิน การพูดนำเสนอรายงาน

ระดับคุณภาพ	คำอธิบาย
๔ ดีมาก	พูดอธิบายหัวเรื่องที่เขียนได้ชัดเจน ระบุใจความสำคัญ มีรายละเอียดและข้อมูลสนับสนุน มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ ใช้ถ้อยคำเหมาะสม อ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล
๓ ดี	พูดอธิบายหัวเรื่องที่เขียนได้ชัดเจน ระบุใจความสำคัญ ขาดรายละเอียดและข้อมูลสนับสนุนบางส่วน มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ ใช้ถ้อยคำเหมาะสม อ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล
๒ พอใช้	พูดอธิบายหัวเรื่องที่เขียนได้ชัดเจน ระบุใจความสำคัญ ขาดรายละเอียดและข้อมูลสนับสนุนบางส่วน มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ บางส่วน ใช้ถ้อยคำเหมาะสม อ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล
๑ ปรับปรุง	พูดอธิบายหัวเรื่องที่เขียนไม่ชัดเจน ไม่ระบุใจความสำคัญ ขาดรายละเอียดและข้อมูลสนับสนุน ไม่มีเนื้อหาที่แสดงความคิดเห็นอย่างมีเหตุมีผลและความเป็นไปได้ ใช้ถ้อยคำไม่เหมาะสม ไม่มีการอ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูล

## เกณฑ์การผ่าน ตั้งแต่ระดับ ๒ ขึ้นไป

ผ่าน       ไม่ผ่าน

## วิธีที่ ๒

การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ เริ่มจากการกำหนดประเด็น/หัวเรื่องจากสภาพปัจจุบัน  
หรือสิ่งที่ผู้เรียนสนใจ

ตัวอย่าง หน่วยการเรียนรู้นี้/runa การระหว่างกลุ่มสาระการเรียนรู้

### ๑. วางแผนการจัดทำหน่วยการเรียนรู้

- ๑) กำหนดประเด็น/หัวเรื่อง : บ้านแห่งอุดร ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔
- ๒) วิเคราะห์สาระการเรียนรู้ และกำหนดมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี

#### สาระที่ ๑ การดำรงชีวิตและครอบครัว

##### มาตรฐานการเรียนรู้

**มาตรฐาน ๑.๑** เข้าใจการทำงาน มีความคิดสร้างสรรค์ มีทักษะกระบวนการทำงาน ทักษะการจัดการ ทักษะกระบวนการแก้ปัญหา ทักษะการทำงานร่วมกัน และทักษะการแสวงหาความรู้ มีคุณธรรม และลักษณะนิสัยในการทำงาน มีจิตสำนึกรักในการใช้พลังงาน ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม เพื่อการดำรงชีวิต และครอบครัว

##### ตัวชี้วัด

- ๑.๑ ป.๔/๑ อธิบายเหตุผลในการทำงานแต่ละขั้นตอนอยู่ต้องตามกระบวนการทำงาน
- ๑.๑ ป.๔/๒ ใช้ทักษะการจัดการในการทำงานอย่างเป็นระบบ ประณีต และมีความคิดสร้างสรรค์
- ๑.๑ ป.๔/๓ ปฏิบัติหน่อย่างมีมารยาทในการทำงานกับสมาชิกในครอบครัว
- ๑.๑ ป.๔/๔ มีจิตสำนึกรักในการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประหยัดและคุ้มค่า

## กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา

### สาระที่ ๒ ชีวิตและครอบครัว

#### มาตรฐานการเรียนรู้

**มาตรฐาน พ ๒.๑** เข้าใจและเห็นคุณค่าตนของ ครอบครัว เพศศึกษา และมีทักษะในการดำเนินชีวิต

#### ตัวชี้วัด

พ ๒.๑ ป.๕/๒ อธิบายความสำคัญของการมีครอบครัวที่อบอุ่นตามวัฒนธรรมไทย

พ ๒.๑ ป.๕/๓ ระบุพฤติกรรมที่พึงประสงค์และไม่พึงประสงค์ในการแก้ไขปัญหาความขัดแย้งในครอบครัวและกลุ่มเพื่อน

## กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย

### สาระที่ ๒ การเขียน

#### มาตรฐานการเรียนรู้

**มาตรฐาน ท ๒.๑** ใช้กระบวนการเขียนเขียนเลือสาร เขียนเรียงความ ย่อความ และเขียนเรื่องราวนarrative แบบต่าง ๆ เขียนรายงานข้อมูลสารสนเทศและรายงานการคุ้มครองอย่างมีประสิทธิภาพ

#### ตัวชี้วัด

ท ๒.๑ ป.๕/๖ เขียนแสดงความรู้สึก และความคิดเห็นได้ตรงตามเจตนา

## ๒. ขั้นวางแผนการจัดทำหน่วยการเรียนรู้

มาตรฐาน/ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด	สารการเรียนรู้	นำไปสู่		ชีวะงาน/ ภาระงาน	แนวการ จัดกิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
สาระที่ ๑ การดำเนินชีวิตและครอบครัว	บ้านจะห่ออยู่ถ้า สมเกียร์ในครอบครัว	การงานอาชีพ และเทคโนโลยี	๑. ความ สามารถในการทำงาน	๑. มุ่งมั่นในการ ทำงาน	๑. โครงงาน บ้านห่ออยู่	๑. สนับสนุน เติมภูมิความ
มาตรฐาน ๔ ๑.๑ ๑. อธิบายเหตุผล ในการทำงาน แต่ละขั้นตอน ถูกต้องตาม กระบวนการทำงาน	มีกระบวนการจัดการ ในการทำงานที่ดี มีสัมพันธภาพ ที่ดีกับผู้อื่น ร่วมกัน	สาระที่ ๑ การ ดำเนินชีวิต และครอบครัว	๒. การสื่อสาร และการดำเนิน การ	๒. มีวินัย ๓. ความ สามารถในการ ทำงาน	๒. นิทรรศการ โครงงานบ้าน ห่ออยู่	๒. เป็นอุปภัยใน ครอบครัว
๒. ใช้ทักษะการ จัดการในการ ทำงานอย่างเป็น ระบบ ประยุกต์ และมีความคิด สร้างสรรค์	ประทัยด้วยคุณค่า และความสามารถในการ ทำงานอย่างเป็น ระบบ ประยุกต์ และมีความคิด สร้างสรรค์	- ขั้นตอน การทำงาน - ทักษะ การเปลี่ยนเที่ยบ และการจัดการ - ความปรานีติ ในการทำงาน ความคิดให้ผู้อื่น รับรู้ได้	- ทักษะ การเปลี่ยนเที่ยบ การเปลี่ยนเที่ยบ การให้เหตุผล ในการทำงาน - ทักษะ การวิเคราะห์ การทำงาน สุขศึกษาและ พลศึกษา	- ทักษะ การนำความรู้ ไปใช้ - ทักษะ กระบวนการ - ลักษณะของ ครอบครัวที่ดี ตามวัฒนธรรมไทย - พฤติกรรมที่ พึงประสงค์ในการ แก้ไขปัญหาความ ขัดแย้งในครอบครัว	๔. ภาระทางใจ ๕. ภาระทางกาย ๖. ภาระทางจิต	๓. เรียงความ ที่ดีกับผู้อื่น และความ คิดเห็นแก่กัน และกัน ๔. ความอบอุ่น พร้อมกับผู้เรียน เมื่อเรียนแล้ว แสดงความ คิดเห็นแก่กัน และกัน ๕. ความอบอุ่น พร้อมกับครัว และครอบครัว ที่ดีกับผู้อื่น และกัน ๖. ความอบอุ่น พร้อมกับครัว และครอบครัว ที่ดีกับผู้อื่น และกัน ๗. ความอบอุ่น พร้อมกับครัว และครอบครัว ที่ดีกับผู้อื่น และกัน ๘. ความอบอุ่น พร้อมกับครัว และครอบครัว ที่ดีกับผู้อื่น และกัน ๙. ความอบอุ่น พร้อมกับครัว และครอบครัว ที่ดีกับผู้อื่น และกัน ๑๐. ความอบอุ่น พร้อมกับครัว และครอบครัว ที่ดีกับผู้อื่น และกัน
สาระที่ ๒ ชีวิต และครอบครัว	มาตรฐาน พ ๒.๑ ๒. อธิบายความ สำคัญ ของการมี ครอบครัว ที่ดีกับผู้อื่นตาม วัฒนธรรมไทย	สาระที่ ๒ การเรียน ภาษาไทย	๑. การเขียนแสดง ความรู้สึก และความคิดเห็น	๑. ความ สามารถในการ ทำงาน	๑. โครงงาน บ้านห่ออยู่	๑. สนับสนุน เติมภูมิความ

แนวทางการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรนักศึกษาชีวภาพชั้นปีที่ ๑ พทช.จัดทำ ๒๕๕๗

มาตรฐาน/ตัวชี้วัด	สารสำคัญ/ ความคิดรวบยอด	สารการเรียนรู้	นำไปสู่		ชีวัน/ ภาระงาน	แผนการ จัดกิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
๓. ระบุพฤติกรรมที่ พึงประสงค์และ ไม่พึงประสงค์ ในการแก้ไขปัญหา ความขัดแย้งใน ครอบครัว <sup>และกลุ่มเพื่อน</sup>  สาระที่ ๒ การเขียน มาตรฐาน ๗ ๙.๑ ๖. เขียนแสดง ความรู้สึก และความคิดเห็น ได้ตรงตามเจตนา					เขียนเรื่องความ เรื่อง “ครอบครัว ท่องอุ่น” โดยเน้น พฤติกรรมการ แสดงออกตาม วัฒนธรรมไทยที่ เหมาะสมระหว่าง สมาชิกใน ครอบครัว และ มอบหมายให้ ผู้เรียนนำความรู้ ไปปฏิบัติ พร้อมทั้งบันทึก เหตุการณ์/ พฤติกรรมที่ ผู้เรียนปฏิบัติ อย่างมีภารายท ต่อสมาชิกใน ครอบครัว <sup>ไม่น้อยกว่า</sup> ๕ กิจกรรม ๕. ผู้เรียนทำ แผนผังความคิด (Mind Map) ระบุพฤติกรรมที่ ควรทำ และไม่ ควรทำในการ แก้ปัญหาความ ขัดแย้งใน ครอบครัว <sup>และกลุ่มเพื่อน</sup> ๖. ใช้ผู้เรียน คึกช้า ค้นคว้า <sup>และแลกเปลี่ยน</sup> เรียนรู้เกี่ยวกับ การอุปกรณ์	

มาตราฐาน/ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด	สาระการเรียนรู้	นำไปสู่		ชีวิৎการ/ ภาระงาน	แนวการ จัดกิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
						<p>ท่องแหล่งส่วน ต่าง ๆ ของบ้าน เช่น ห้องนอน ห้องน้ำ ห้องรับแขก ห้องครัว ห้องแต่งตัว ห้องออกกำลังกาย บริเวณบ้านฯลฯ ที่เหมาะสมควร มีสภาพอย่างไร ศ. มnobหมาย ให้ผู้เรียนเลือก ออกแบบตาม ข้อ ๖ กลุ่มละ หรือคนละ ๑ ห้อง ๙. ให้ผู้เรียนนำ ผลงานการ ออกแบบตาม ข้อ ๗ มา อภิปรายและ แลกเปลี่ยน เรียนรู้ร่วมกัน ๙. ครูผู้สอน และผู้เรียน ร่วมกันสรุปองค์ ความรู้เกี่ยวกับ บ้านที่ได้อ่าย และ ครอบครัวที่ อบอุ่น ๑๐. ทบทวน ประเด็นสำคัญ ของโครงงานเพื่อ<sup> *</sup> วางแผนทำโครงงาน บ้านที่ได้อ่าย ของตนเอง ตามขั้นตอน</p>

มาตรฐาน/ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด	สารการเรียนรู้	นำไปสู่		ชีวัน/ ภาระงาน	แผนการ จัดกิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
					ต่อไปนี้ ๑) ชื่อ โครงงาน ๒) ที่ปรึกษา ๓) ที่มาของ โครงงาน (ปัญหา สาเหตุ ความ สำคัญ) ๔) วัตถุ- ประสงค์ ๕) เป้าหมาย ๖) เนื้อหา ที่เกี่ยวข้อง ๗) วิธี ดำเนินงาน ๘) สูบplot การดำเนินงาน ๙) รายงาน ผลการดำเนินงาน ๑๐. มอบหมาย ให้ผู้เรียนจัดทำ และนำเสนอ เค้าโครง โครงงาน บ้าน่าอยู่ ๑๑. ผู้เรียนจัด ทำโครงงานตาม เค้าโครง โครงงาน บ้าน่าอยู่ ๑๒. นำผลการ จัดทำโครงงานมา เลกเบลี่ยน เรียนรู้ใน ลักษณะของ การจัดนิทรรศการ และเผยแพร่ต่อ สาธารณะ	

มาตรฐาน/ตัวชี้วัด	สาระสำคัญ/ ความคิดรวบยอด	สารการเรียนรู้	นำไปสู่		ชีวัน/ ภาระงาน	แผนการ จัดกิจกรรม การเรียนรู้
			สมรรถนะสำคัญ ของผู้เรียน	คุณลักษณะ อันพึงประสงค์		
					๑๔. ครูผู้สอน และผู้เรียน ร่วมกันสรุป และ ประเมินผล การดำเนินงาน เกี่ยวกับการ เรียนรู้เรื่องบ้าน ที่น่าอยู่ และการ ดำเนินงาน โครงการบ้าน น่าอยู่ ๑๕. ครูผู้สอน มอบหมายให้ ผู้เรียนนำ องค์ความรู้ที่ ได้รับไปประยุกต์ ใช้ในชีวิต ประจำวัน	

### ๓. ขั้นจัดทำหน่วยการเรียนรู้

(๑) ชื่อหน่วยการเรียนรู้ : บ้านแห่งอยู่ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ เวลา ๒๐ ชั่วโมง

(๒) มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี

สาระที่ ๑ การดำรงชีวิตและครอบครัว

มาตรฐานการเรียนรู้

มาตรฐาน ๔.๑

เข้าใจการทำงาน มีความคิดสร้างสรรค์ มีทักษะกระบวนการทำงาน ทักษะการจัดการ ทักษะกระบวนการแก้ปัญหา ทักษะการทำงานร่วมกัน และทักษะการส่วงหาความรู้ มีคุณธรรม และลักษณะนิสัยในการทำงาน มีจิตสำนึกรักในการใช้พลังงาน ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม เพื่อการดำรงชีวิตและครอบครัว

ตัวชี้วัด

๔.๑.๑ ป.๕/๑ อธิบายเหตุผลในการทำงานแต่ละขั้นตอนอย่างระบบ ตามกระบวนการทำงาน

๔.๑.๒ ใช้ทักษะการจัดการในการทำงาน อย่างเป็นระบบ ประณีต และมีความคิดสร้างสรรค์

๔.๑.๓ ปฏิบัติหนอย่างมีภารายที่ในการทำงานกับสมาชิกในครอบครัว

๔.๑.๔ มีจิตสำนึกรักในการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประหยัด และคุ้มค่า

กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา

สาระที่ ๒ ชีวิตและครอบครัว

มาตรฐานการเรียนรู้

มาตรฐาน พ.๒.๑

เข้าใจและเห็นคุณค่าตนของ ครอบครัว เพศศึกษา และ มีทักษะในการดำเนินชีวิต

ตัวชี้วัด

พ.๒.๑.๑ อธิบายความสำคัญของการมีครอบครัวที่อบอุ่น ตามวัฒนธรรมไทย

พ.๒.๑.๒ ระบุพฤติกรรมที่พึงประสงค์และไม่พึงประสงค์ในการแก้ไขปัญหาความขัดแย้งในครอบครัวและกลุ่มเพื่อน

## กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย

### สาระที่ ๒ การเขียน

#### มาตรฐานการเรียนรู้

มาตรฐาน ๗.๒.๑ ใช้กระบวนการเขียนเขียนเลื่อสาร เขียนเรียงความ ย่อความ และเขียนเรื่องราวในรูปแบบต่าง ๆ เขียนรายงานข้อมูล สารสนเทศและรายงานการศึกษาค้นคว้าอย่างมีประสิทธิภาพ

#### ตัวชี้วัด

๗.๒.๑ ป.๕/๖ เขียนแสดงความรู้สึก และความคิดเห็นได้ตรงตามเจตนา

##### (๑) สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด

บ้านจะน่าอยู่ ถ้าสมาชิกในครอบครัวมีกระบวนการจัดการในการทำงานที่ดี มีลัมพันธภาพที่อบอุ่น ร่วมกันใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประทัยด คุ้มค่า และสามารถสื่อสารความคิด ให้ผู้อื่นรับรู้ได้

##### (๒) สารการเรียนรู้

###### การงานอาชีพและเทคโนโลยี

- ขั้นตอนการทำงาน
- ทักษะการจัดการ
- มาตรฐานในการทำงาน

###### สุขศึกษาและผลศึกษา

- ลักษณะของครอบครัวที่อบอุ่นตามวัฒนธรรมไทย
- พฤติกรรมที่พึงประสงค์ในการแก้ไขปัญหาความขัดแย้งในครอบครัว

###### ภาษาไทย

- การเขียนแสดงความรู้สึกและความคิดเห็น

##### (๓) สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน

๓.๑) ความสามารถในการเลือกสาร

๓.๒) ความสามารถในการคิด

###### ทักษะการคิด

- ทักษะการเปรียบเทียบ
- ทักษะการให้เหตุผล
- ทักษะการวิเคราะห์
- ทักษะการนำความรู้ไปใช้
- ทักษะกระบวนการคิดสร้างสรรค์

๓.๓) ความสามารถในการแก้ปัญหา

๓.๔) ความสามารถในการใช้ทักษะชีวิต

## ๖) คุณลักษณะอันพึงประสงค์

- ๖.๑) มุ่งมั่นในการทำงาน
- ๖.๒) มีวินัย
- ๖.๓) ทำงานเป็นระบบ
- ๖.๔) มารยาทในการทำงาน

## ๗) ขั้นงาน/ภาระงาน

- ๗.๑) โครงการบ้านน่าอยู่
- ๗.๒) นิทรรศการนำเสนอโครงการบ้านน่าอยู่

## ๘) การวัดและประเมินผล

- ๘.๑) การวัดและประเมินผลกระทบจากการจัดกิจกรรมการเรียนรู้
  - เรียงความ
  - แผนผังความคิด
- ๘.๒) การวัดและประเมินผลเมื่อลิ้นสูตรการจัดกิจกรรมการเรียนรู้
  - โครงการบ้านน่าอยู่
  - นิทรรศการนำเสนอโครงการบ้านน่าอยู่
  - คุณลักษณะอันพึงประสงค์

## ๙) กิจกรรมการเรียนรู้

- ๙.๑) สนทนาเกี่ยวกับความเป็นอยู่ภายในครอบครัว
- ๙.๒) ชุมชนท้องถิ่น ครอบครัวที่มีความอบอุ่นและครอบครัวที่ขาดความอบอุ่น  
พร้อมกับให้ผู้เรียนเปรียบเทียบและแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับครอบครัวทั้งสองลักษณะ
- ๙.๓) ให้ผู้เรียนร่วมกันวิเคราะห์สภาพครอบครัวที่อบอุ่น และครอบครัวที่ขาดความอบอุ่น พร้อมกับสรุปลักษณะบรรยายกาศของครอบครัวที่อบอุ่นเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในโอกาสต่อไป
- ๙.๔) ให้ผู้เรียนจัดทำแผนผังความคิด (Mind map) เกี่ยวกับครอบครัวที่อบอุ่น  
พร้อมเรียงความเรื่อง “ครอบครัวที่อบอุ่น” โดยเน้นพัฒกิจกรรมการแสดงออกตามวัฒนธรรมไทยที่เหมาะสม  
ระหว่างสมาชิกในครอบครัว และมอบหมายให้ผู้เรียนนำความรู้ไปปฏิบัติ พร้อมทั้งบันทึกเหตุการณ์/  
พัฒกิจกรรมที่ผู้เรียนปฏิบัติอย่างมีมารยาทด้วยสมาชิกในครอบครัว ไม่น้อยกว่า ๕ กิจกรรม
- ๙.๕) ผู้เรียนทำผังความคิดระบุพัฒกิจกรรมที่ควรทำและไม่ควรทำในการ  
แก้ปัญหาความขัดแย้งในครอบครัวและกลุ่มเพื่อน

๙.๖) ให้ผู้เรียนคึกคักนัดว่าและแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการออกแบบห้องและส่วนต่าง ๆ ของบ้าน เช่น ห้องนอน ห้องน้ำ ห้องรับแขก ห้องครัว ห้องแต่งตัว ห้องออกกำลังกาย บริเวณบ้าน ฯลฯ ที่เหมาะสมควรมีสภาพอย่างไร

๙.๗) มอบหมายให้ผู้เรียนเลือกออกแบบตามข้อ ๙.๖ กลุ่มละ หรือคนละ ๑ ห้อง

๙.๘) ให้ผู้เรียนนำผลงานการออกแบบตามข้อ ๙.๗ มาอภิปรายและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน

๙.๙) ครูผู้สอนและผู้เรียนร่วมกันสรุปองค์ความรู้เกี่ยวกับบ้านที่น่าอยู่ และครอบครัวที่อบอุ่น

๙.๑๐) ทบทวนประเด็นสำคัญของโครงงาน เพื่อวางแผนทำโครงงานบ้านที่น่าอยู่ ของตนเอง ตามขั้นตอนต่อไปนี้

- (๑) ชื่อโครงงาน
- (๒) ที่ปรึกษา
- (๓) ที่มาของโครงงาน (ปัญหา สาเหตุ ความสำคัญ)
- (๔) วัตถุประสงค์
- (๕) เป้าหมาย
- (๖) เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง
- (๗) วิธีดำเนินงาน
- (๘) สรุปผลการดำเนินงาน
- (๙) รายงานผลการดำเนินงาน

๙.๑๑) มอบหมายให้ผู้เรียนจัดทำและนำเสนอเค้าโครงโครงงานบ้านน่าอยู่

๙.๑๒) ผู้เรียนจัดทำโครงงานตามเค้าโครงโครงงานบ้านน่าอยู่

๙.๑๓) นำผลการจัดทำโครงงานมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ในลักษณะของการจัดนิทรรศการและเผยแพร่ต่อสาธารณะ

๙.๑๔) ครูผู้สอนและผู้เรียนร่วมกันสรุป และประเมินผลการดำเนินงานเกี่ยวกับการเรียนรู้เรื่องบ้านที่น่าอยู่ และการดำเนินงานโครงงานบ้านน่าอยู่

๙.๑๕) ครูผู้สอนมอบหมายให้ผู้เรียนนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน

## เกณฑ์การประเมิน

๑. เกณฑ์การให้คะแนนการเขียนแผนผังความคิดเรื่อง พฤติกรรมที่ควรทำและไม่ควรทำในการแก้ปัญหาความขัดแย้งในครอบครัวและกลุ่มเพื่อน

ประเด็น การประเมิน	ระดับคะแนน				น้ำหนัก	คะแนน รวม
	๔	๓	๒	๑		
๑. เนื้อหา	เนื้อหาถูกต้อง ตรงประเด็น ชัดเจน	เนื้อหาถูกต้อง ตรงประเด็น	เนื้อหาถูกต้อง ตรงประเด็นบางส่วน	เนื้อหาไม่ถูกต้อง	๒	๙
๒. รูปแบบ	มีรายละเอียด ลำดับขั้นตอนครบถ้วน ถูกต้อง	มีรายละเอียดขั้นตอน อย่างครบถ้วน	มีรายละเอียดขั้นตอน เป็นบางส่วน	รายละเอียดไม่เป็นไปตามลำดับขั้นตอน	๑	๔
๓. ความเป็น ระเบียบเรียบร้อย	การจัดทำมีความเป็น ระเบียบ ละเอียด เรียบร้อย	การจัดทำมีความเป็น ระเบียบ เรียบร้อย	การจัดทำสะอาด เรียบร้อยเป็นบางส่วน	การจัดทำไม่สะอาด ไม่เรียบร้อย	๑	๔
๔. ประโยชน์ ในการนำไปใช้	มีประโยชน์ต่อตนเอง และส่วนรวม	มีประโยชน์ต่อ ส่วนรวม	มีประโยชน์ต่อตนเอง	ประโยชน์ที่ได้รับ ไม่ชัดเจน	๑	๔
คะแนนรวม						๖๐

## เกณฑ์การตัดสิน

คะแนน ๑๗ - ๒๐ หมายถึง ดีมาก

คะแนน ๑๓ - ๑๖ หมายถึง ดี

คะแนน ๙ - ๑๒ หมายถึง พอดี

คะแนน ๕ - ๘ หมายถึง ปรับปรุง

**เกณฑ์การผ่าน** ตั้งแต่ระดับดีขึ้นไป

## ๒. เกณฑ์การให้คะแนนการเขียนเรียงความเรื่อง ครอบครัวที่อยู่ตามวัฒนธรรมไทย

ประเด็น การประเมิน	ระดับคะแนน				น้ำหนัก	คะแนน รวม
	๔	๓	๒	๑		
๑. การนำเสนอ เนื้อหา	- เนื้อหาตรงประเด็น - จำแนกประเด็นได้ - รูปแบบการเขียน ถูกต้อง	- เนื้อหาตรงประเด็น - จำแนกประเด็นได้ - รูปแบบการเขียน ไม่ถูกต้อง	- เนื้อหาตรงประเด็น - จำแนกประเด็นไม่ได้ - รูปแบบการเขียน ไม่ถูกต้อง	- เนื้อหาไม่ตรง ประเด็น - จำแนกประเด็นไม่ได้ - รูปแบบการเขียน ไม่ถูกต้อง	๔	๒๐
๒. การแสดง ความคิดเห็น	- แสดงความคิดเห็น เชื่อมโยงระหว่างเหตุ และผลได้ตรงประเด็น - ลำดับความคิดได้ อย่างเหมาะสม	แสดงความคิดเห็น เชื่อมโยงระหว่างเหตุ และผลได้ตรงประเด็น	แสดงความคิดเห็น เชื่อมโยงระหว่างเหตุ และผลได้บ้าง	แสดงความคิดเห็น ไม่เชื่อมโยงระหว่าง เหตุและผล	๓	๑๒
๓. การใช้ภาษา	- เขียนสะกดคำ ถูกต้องตามอักษรวิธี - เลือกใช้คำตรง ความหมาย - ใช้ภาษาเหมาะสม กับประดับภาษา - ใช้ภาษาลือสาร ตรงจุดประสงค์	- เขียนสะกดคำ ถูกต้องตามอักษรวิธี - เลือกใช้คำตรง ความหมาย - ใช้ภาษาเหมาะสม กับประดับภาษา	เขียนสะกดคำ ถูกต้องตามอักษรวิธี เลือกใช้คำตรง ความหมาย	เขียนสะกดคำ ถูกต้องตามอักษรวิธี เลือกใช้คำตรง ความหมาย	๒	๙
คะแนนรวม						๕๐

### เกณฑ์การตัดสิน

คะแนน ๓๓ - ๔๐ หมายถึง ดีมาก

คะแนน ๒๔ - ๓๒ หมายถึง ดี

คะแนน ๑๗ - ๒๔ หมายถึง พอดี

คะแนน ๑๐ - ๑๖ หมายถึง ปรับปรุง

เกณฑ์การผ่าน ตั้งแต่ระดับดีขึ้นไป

### ๓. เกณฑ์การประเมิน ผลงานการจัดนิทรรศการตกแต่งห้องต่าง ๆ ภายในบ้าน

ประเด็นการประเมิน	ระดับคะแนน		
	ดี (๑)	พอใช้ (๒)	ปรับปรุง (๓)
๑. การใช้วัสดุ/อุปกรณ์ในการตกแต่งประยัดคุ้มค่า เหมาะสม สวายงาม	ประยัดคุ้มค่า เหมาะสม สวายงาม	ประยัดคุ้มค่า เหมาะสม แต่ไม่สวายงาม	ไม่ประยัดคุ้มค่า ไม่เหมาะสม ไม่สวายงาม
๒. ผลงาน ๒.๑ การเลือกใช้เฟอร์นิเจอร์เหมาะสม/ลงตัว ๒.๒ การจัดวางเฟอร์นิเจอร์เหมาะสม/ ลงตัว ๒.๓ ประโภชน์ใช้สอยของห้อง ๒.๔ แสงสว่างของห้อง	เลือกใช้เฟอร์นิเจอร์ที่ เหมาะสม การจัดวาง เฟอร์นิเจอร์เหมาะสม พิศทางลง แสงสว่าง ถูกต้องตามหลักวิชาการ	เลือกใช้เฟอร์นิเจอร์ที่ เหมาะสม การจัดวาง เฟอร์นิเจอร์เหมาะสม	เลือกใช้เฟอร์นิเจอร์ ที่เหมาะสม แต่การจัดวาง เฟอร์นิเจอร์ไม่เหมาะสม

#### เกณฑ์การตัดสิน

คะแนน ๕ - ๖ หมายถึง ดี

คะแนน ๓ - ๔ หมายถึง พอใช้

คะแนน ๑ - ๒ หมายถึง ปรับปรุง

**เกณฑ์การผ่าน** ต้องเต็มระดับพอใช้ขึ้นไป

## ๔. เกณฑ์การประเมิน โครงการบ้านนาอยู่

ประเด็นการประเมิน	ระดับคะแนน		
	ดี (๑)	พอใช้ (๒)	ปรับปรุง (๓)
๑. ความครบถ้วนขององค์ประกอบสำคัญได้แก่ ๑.๑ ชื่อโครงการ ๑.๒ ที่ปรึกษา ๑.๓ ที่มาของโครงการ ๑.๔ วัตถุประสงค์ ๑.๕ เป้าหมาย ๑.๖ เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง ๑.๗ วิธีดำเนินงาน	มีองค์ประกอบสำคัญทั้ง๗ ประการอย่างได้แก่ ๑. ชื่อโครงการ ๒. ที่ปรึกษา ๓. ที่มาของโครงการ ๔. วัตถุประสงค์ ๕. เป้าหมาย ๖. เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง ๗. วิธีดำเนินงาน	ขาดองค์ประกอบใดองค์ประกอบหนึ่ง	ขาดองค์ประกอบมากกว่า๑ องค์ประกอบ
๒. ความสอดคล้องรับพัฒนาอย่างเป็นเหตุเป็นผลขององค์ประกอบ	องค์ประกอบทุกด้าน มีความสอดคล้องรับพัฒนาอย่างเป็นเหตุเป็นผล ทุกองค์ประกอบ	มีองค์ประกอบ ๑ ตัวที่ไม่สอดคล้องรับพัฒนาอย่างเป็นเหตุเป็นผลกับองค์ประกอบอื่น ๆ	มีองค์ประกอบมากกว่า๑ ตัว ที่ไม่สอดคล้องรับพัฒนาอย่างเป็นเหตุเป็นผลกับองค์ประกอบอื่น ๆ
๓. ความสามารถในการนำไปปฏิบัติ	สามารถนำไปดำเนินการได้	สามารถนำไปดำเนินการได้เป็นส่วนใหญ่	ไม่สามารถนำไปดำเนินการได้
๔. ความคิดเห็นสร้างสรรค์	แสดงให้เห็นถึงความคิดเห็นสร้างสรรค์ แปลกใหม่ และนำไปประยุกต์ใช้ได้อย่างเหมาะสม	แสดงให้เห็นถึงความคิดเห็นสร้างสรรค์ แต่นำไปประยุกต์ใช้ได้น้อย	มีความคิดเห็นกับผู้อื่นที่เคยทำมาแล้ว

### เกณฑ์การตัดสิน

คะแนน ๑๐ - ๑๒ หมายถึง ดี

คะแนน ๗ - ๙ หมายถึง พอกใช้

คะแนน ๔ - ๖ หมายถึง ปรับปรุง

**เกณฑ์การผ่าน** ตั้งแต่ระดับพอใช้ขึ้นไป

## ๔. เกณฑ์การประเมิน นิทรรศการโครงการบ้านน่าอยู่

ประเด็น การประเมิน	ระดับคะแนน				น้ำหนัก
	๔	๓	๒	๑	
๑. การตั้งชื่อ	ตั้งชื่อเรื่อง มีแนวทางการจัดทำโครงการอย่างชัดเจน ถูกต้องครบถ้วน	ตั้งชื่อเรื่อง มีแนวทางการจัดทำโครงการอย่างชัดเจน ถูกต้อง	ตั้งชื่อเรื่อง มีแนวทางการจัดทำโครงการค่อนข้างชัดเจน	ตั้งชื่อเรื่องขาดแนวทางการจัดทำโครงการที่ชัดเจน	๑
๒. การดำเนินงาน จัดทำโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ออกแบบการทำโครงการอย่างเป็นขั้นตอน เป็นระบบ</li> <li>- เลือกใช้อุปกรณ์และดำเนินการทำโครงการเหมาะสม</li> <li>- มีเนื้อหาเกี่ยวกับการมีจิตสำนึกในการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประหยัดและคุ้มค่า</li> <li>- ทำงานได้จริง สมบูรณ์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ออกแบบการทำโครงการอย่างเป็นขั้นตอน เป็นระบบ</li> <li>- เลือกใช้อุปกรณ์และดำเนินการทำโครงการไม่เหมาะสม</li> <li>- ไม่เนื้อหาเกี่ยวกับการมีจิตสำนึกในการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประหยัดและคุ้มค่า</li> <li>- ทำงานได้ล่าช้า</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ออกแบบการทำโครงการขาดขั้นตอน ไม่มีระบบ</li> <li>- เลือกใช้อุปกรณ์ไม่เหมาะสม</li> <li>- ไม่เนื้อหาเกี่ยวกับจิตสำนึกในการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประหยัดและคุ้มค่า</li> <li>- ทำงานไม่ล่าช้าตามกำหนด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ออกแบบการทำโครงการขาดขั้นตอน ไม่มีระบบ</li> <li>- เลือกใช้อุปกรณ์ไม่เหมาะสม</li> <li>- ไม่เนื้อหาเกี่ยวกับจิตสำนึกในการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างประหยัดและคุ้มค่า</li> <li>- ทำงานไม่ล่าช้าตามกำหนด</li> </ul>	๓
๓. แหล่งการเรียนรู้	มีการศึกษาหาข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับปัญหาจากแหล่งการเรียนรู้ที่น่าเชื่อถือหลายแหล่ง ได้อย่างชัดเจนและครอบคลุม	มีการศึกษาหาข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับปัญหาจากแหล่งการเรียนรู้ที่เกี่ยวข้องแต่ไม่ครอบคลุมทั้งหมด	มีการศึกษาหาข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับปัญหาเพียงบางส่วน	มีการศึกษาหาข้อมูลแต่ขาดความสอดคล้องกับปัญหา	๑

ประเด็น การประเมิน	ระดับคะแนน				น้ำหนัก
	๔	๓	๒	๑	
๔. การเขียนรายงาน	มีการเขียนรายงานเป็นขั้นตอน อธิบายวิธีการใช้วัสดุอุปกรณ์ วิธีการดูแลรักษาบ้านให้净 ผ่านสู่ ใช้ทักษะการอย่างคุ้มค่า และการสร้างความอุ่นในครอบครัว มีความละเอียดชัดเจน รูปแบบของโครงงาน ถูกต้องประณีต สวยงามเหมาะสม	มีการเขียนรายงานเป็นขั้นตอน อธิบายวิธีการใช้วัสดุอุปกรณ์ วิธีการดูแลรักษาบ้านให้净 ผ่านสู่ ใช้ทักษะการอย่างคุ้มค่า และการสร้างความอุ่นในครอบครัว มีความละเอียดชัดเจน รูปแบบของโครงงาน ถูกต้องประณีต สวยงามเหมาะสม	มีการเขียนรายงานเป็นขั้นตอน อธิบายวิธีการใช้วัสดุอุปกรณ์ วิธีการดูแลรักษาบ้านให้净 ผ่านสู่ ใช้ทักษะการอย่างคุ้มค่า และการสร้างความอุ่นในครอบครัว มีความละเอียดชัดเจน รูปแบบของโครงงาน ถูกต้องประณีต สวยงามเหมาะสม	มีการเขียนไม่ชัดเจน เนื้อหาไม่ครบถ้วน รูปแบบของโครงงาน ไม่ถูกต้อง	๑๒
๕. การนำเสนอ	- การนำเสนอ่มีลำดับขั้นตอนน่าสนใจและใช้สื่อดีเหมาะสม - ใช้ภาษาที่สื่อความหมายได้เข้าใจชัดเจน ไม่ว่ากวนและออกเสียงอักษรจะถูกต้อง - มีลีลา ท่าทาง เหมาะสม แต่งกาย เรียบร้อย มีความเชื่อมั่นในตนเอง	- การนำเสนอ่มีลำดับขั้นตอนน่าสนใจและแต่สื่อไม่เหมาะสม - ใช้ภาษาที่สื่อความหมายได้เข้าใจชัดเจน แต่ออกเสียงอักษรไม่ถูกต้องเป็นส่วนใหญ่ - บัง讪់ - มีลีลา ท่าทาง เหมาะสม แต่งกาย เรียบร้อย มีความเชื่อมั่นในตนเอง	- การนำเสนอ่มีลำดับขั้นตอน แต่ไม่น่าสนใจ - ใช้ภาษาที่สื่อความหมายได้เข้าใจ ออกเสียงอักษร ไม่ถูกต้องเป็นส่วนใหญ่ - มีลีลา ท่าทาง	- การนำเสนอไม่เป็นลำดับขั้นตอน - ใช้ภาษาที่สื่อความหมายไม่เข้าใจ ความเสียงอักษร ไม่ถูกต้องเป็นส่วนใหญ่ - มีลีลา ท่าทาง	๓

เกณฑ์การตัดสิน

គោលនយោបាយ ៣៣ - ៤០ មានឃើញ ទីមក

គោលនយោបាយ ២៥៣ - ៣២ មានឈ្មោះ ទី

គោលនយោបាយ ១៧ - ២៤ មានឃើញ ពុទ្ធឌី

គោលនយោបាយ ១០ - ១៦ ហមាយកិច្ច ប្រចាំប្រចាំឆ្នាំ

การผ่าน ตั้งแต่ระดับพอใช้ขึ้นไป

## เกณฑ์การผ่าน

แนวทางการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสตรีแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พทชศึกษาราช ๒๕๕๗

८५

**๖. เกณฑ์การประเมิน** บันทึกเหตุการณ์/พัฒนาระบบอย่างมีมาตรฐานในการทำงานกับ  
สมาชิกในครอบครัว

แนวทางการประเมิน

ผ่าน แสดงถึง ผลการบันทึก ระบุเหตุการณ์/พัฒนาระบบที่บ่งบอกการปฏิบัติงานอย่างมี  
มาตรฐานกับสมาชิกในครอบครัว อย่างน้อย ๔-๕ เหตุการณ์/พัฒนาระบบ

ไม่ผ่าน แสดงถึง ผลการบันทึก ระบุเหตุการณ์/พฤติกรรมที่ปั่งบอกการปฏิบัติงานอย่าง มีภาระยกับสมาชิกในครอบครัว น้อยกว่า ๓ เหตุการณ์/พฤติกรรม

ตัวอย่าง การสรุปผลการประเมิน “ปฏิบัติโนย่างมีมาตรฐานในการทำงานกับสมาชิกในครอบครัว”

ແກ່ນທີ່ກາງຕັດສິນ ( ) ຜ່ານ ( ) ໄກສຸຜ່ານ

ลงชื่อ ..... ผู้ประเมิน  
(.....)

### ๗. เกณฑ์การประเมิน คุณลักษณะอันพึงประสงค์

ประเด็น การประเมิน	ระดับคะแนน				น้ำหนัก
	๔	๓	๒	๑	
๑. มุ่งมั่นในการทำงาน	ตั้งใจทำงานด้วยความชี้ยัน อดทน งานสำเร็จตามเป้าหมาย และเป็นแบบอย่างได้	ตั้งใจรับผิดชอบในการทำงานได้สำเร็จตามเป้าหมาย	รับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมาย	ทำงานตามที่ได้รับมอบหมาย	๖
๒. มีวินัย	ปฏิบัติตามข้อตกลงตามกฎหมายที่ระบุข้อบังคับ ตรงต่อเวลาในการปฏิบัติกิจกรรมต่างๆ ในชีวิตประจำวัน และรับผิดชอบในการทำงานด้วยตนเอง	ปฏิบัติตามข้อตกลงตามกฎหมายที่ระบุข้อบังคับ ตรงต่อเวลาในการปฏิบัติกิจกรรมต่างๆ ในชีวิตประจำวัน แต่ต้องมีการเตือนเป็นบางครั้ง	ปฏิบัติตามข้อตกลงตามกฎหมายที่ระบุข้อบังคับ ตรงต่อเวลาในการปฏิบัติกิจกรรมต่างๆ ในชีวิตประจำวัน แต่ต้องมีการเตือนเป็นส่วนใหญ่	ปฏิบัติตามข้อตกลงตามกฎหมายที่ระบุข้อบังคับในการปฏิบัติกิจกรรมต่างๆ	๔
๓. ทำงานเป็นระบบ	มีการวิเคราะห์งานวางแผนในการทำงาน ปฏิบัติงานตามแผนที่วางไว้มีการประเมินผลในการทำงาน และนำผลจากการประเมินไปแก้ไข ปรับปรุงพัฒนาให้สมบูรณ์	มีการวิเคราะห์งานวางแผนในการทำงาน ปฏิบัติงานตามแผนที่วางไว้มีการประเมินผลในการทำงาน	มีการวิเคราะห์งานวางแผนในการทำงาน ปฏิบัติงานตามแผนที่วางไว้	มีการวิเคราะห์งานวางแผนในการทำงาน แต่ไม่ปฏิบัติงานตามแผนที่วางไว้	๔
๔. มารยาทในการทำงาน	ร่วมคิด ร่วมวางแผนร่วมมือทำงานช่วยเหลือ เอื้ออาทรในการทำงาน รับผิดชอบ ตรงต่อเวลา รับฟังความคิดเห็น ซึ่งกันและกัน และร่วมภูมิใจในผลงาน	ร่วมคิด ร่วมวางแผนร่วมมือทำงานช่วยเหลือ เอื้ออาทรในการทำงาน รับผิดชอบ ตรงต่อเวลา รับฟังความคิดเห็น ซึ่งกันและกัน	ร่วมคิด ร่วมวางแผนร่วมมือทำงานช่วยเหลือ เอื้ออาทรในการทำงาน รับผิดชอบตรงต่อเวลา	ร่วมคิด ร่วมวางแผนร่วมมือทำงานช่วยเหลือ เอื้ออาทรในการทำงาน รับผิดชอบ	๔

### เกณฑ์การตัดสิน

คะแนน ๖๕ - ๘๐ หมายถึง ดีมาก

คะแนน ๔๐ - ๖๔ หมายถึง ดี

คะแนน ๓๕ - ๔๙ หมายถึง พอนใช้

คะแนน ๒๐ - ๓๔ หมายถึง ปรับปรุง

เกณฑ์การผ่าน ตั้งแต่ระดับดีขึ้นไป

หลังจากที่ครูผู้สอนกำหนดเกณฑ์การให้คะแนนแล้ว (การวัด) ควรกำหนดระดับคุณภาพ (การประเมิน) เช่น ดีมาก ดี พอดี หรือ ปรับปรุง โดยสามารถกำหนดเกณฑ์การตัดสินได้ดังนี้

$$\text{เกณฑ์การตัดสิน} = \frac{\text{คะแนนสูงสุด (คะแนนเต็ม)} - \text{คะแนนต่ำสุด}}{\text{จำนวนระดับคะแนน}}$$

### ตัวอย่าง จากเกณฑ์การประเมินนิทรรศการโครงการ

๑. ระดับคะแนนสูงสุด เท่ากับ ๔ คะแนน คะแนนต่ำสุด เท่ากับ ๑ คะแนน มีหนังสือจดเน้นรวม ๑๐

๒. เกณฑ์การประเมินมีคะแนนเต็ม ๕๐ คะแนน (คะแนนสูงสุด x หนังสือรวม)  
(๔ x ๑๐ = ๔๐)

๓. เกณฑ์การประเมินมีคะแนนต่ำสุด ๑๐ คะแนน (คะแนนต่ำสุด x หนังสือรวม)  
(๑ x ๑๐ = ๑๐)

#### ๔. แทนค่าสูตร

$$\text{เกณฑ์การตัดสิน} = \frac{๔๐ - ๑๐}{๔} = \frac{๓๐}{๔} = ๗.๕ = ๘ (\text{ปั๊ดเศษ})$$

ดังนั้น เกณฑ์การตัดสิน มีช่วงคะแนนของเกณฑ์การตัดสินห่างกันช่วงละ ๘ คะแนน ดังนี้

๓๓ - ๔๐

๒๕ - ๓๒

๑๗ - ๒๔

๑๐ - ๑๖

๕. กำหนดเกณฑ์การผ่านตัวชี้วัด (ตามสถานศึกษากำหนด) ในที่นี้ขอยกตัวอย่างเกณฑ์การผ่านตัวชี้วัดอยู่ที่ ร้อยละ ๖๐ ของคะแนนเต็ม ดังนี้น เกณฑ์การตัดสินคิดจาก  $\frac{๔๐ \times ๖๐}{๑๐๐} = ๒๔$  คะแนน ผู้เรียนที่ผ่านตัวชี้วัดจะต้องได้ ๒๔ คะแนน ถ้าไม่ถึงเกณฑ์การผ่านตัวชี้วัด ครูผู้สอนจะต้องสอนซ้อม lại และพัฒนาผู้เรียนที่ไม่ผ่านตามสภาพปัจจัยที่ค้นพบจากการประเมิน เมื่อเห็นว่าผู้เรียนมีความรู้ ความสามารถพอดีกับตัวชี้วัด ให้ทำการประเมินใหม่ เพื่อตัดสินการผ่านเกณฑ์ตัวชี้วัด และสะสมคะแนนเป็นประจำทุกวัน

#### ข้อสรุป

การประเมินชิ้นงาน/ภาระงาน ที่เป็นหลักฐานการเรียนรู้การบรรลุตัวชี้วัดไม่จำเป็นต้องใช้เกณฑ์การประเมิน (Rubrics) ทุกครั้งไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชิ้นงาน/ภาระงานและเครื่องมือที่กำหนด เช่น ถ้าประเมินด้วยแบบทดสอบ แบบสอบถาม ซึ่งเป็นการวัดเชิงปริมาณอยู่แล้ว สามารถกำหนดระดับคุณภาพและเกณฑ์การผ่านตัวชี้วัดได้เลย

### การสรุปตัดสินผลการประเมิน

การประเมินผลชิ้นงาน/ภาระงานรายตัวชี้วัดจะดำเนินการควบคู่ไปกับการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ ตามแผนการจัดการเรียนรู้ โดยใช้วิธีการวัดและประเมินผลที่หลากหลายจนแน่ใจว่าผู้เรียนบรรลุและผ่านทุกตัวชี้วัดและสามารถนำความรู้ความสามารถไปสร้างชิ้นงาน/ภาระงานรายอุดประจำหน่วยการเรียนรู้ได้แล้ว ครูผู้สอนจึงดำเนินการวัดและประเมินผลชิ้นงาน/ภาระงานรายอุดประจำหน่วย เพื่อเป็นหลักฐานการเรียนรู้ของผู้เรียนว่าผ่านตัวชี้วัดตามเกณฑ์ที่กำหนด และนำผลการประเมินไปบันทึกผลการผ่านตัวชี้วัดในหน่วยการเรียนรู้นั้น ๆ และเพื่อเป็นคะแนนเก็บประจำหน่วยการเรียนรู้ สะสมไว้เป็นคะแนนระหัวงเรียนประจำวิชาตามสัดส่วนคะแนนที่กำหนด

การประเมินชิ้นงาน/ภาระงาน ครูผู้สอนสามารถกำหนดน้ำหนักจุดเน้นหรือไม่กำหนดก็ได้ หากกำหนดน้ำหนักคะแนนให้คำนึงถึงค่าสำคัญในมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด ว่าควรจะเน้นในประเด็น การประเมินใด เท่าไร จึงกำหนดตามความเหมาะสม ทั้งนี้ น้ำหนักจุดเน้นจะมีผลต่อคะแนนเต็มของชิ้นงาน/ภาระงาน ซึ่งเป็นหลักฐานการเรียนรู้ของมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด และคะแนนเก็บระหว่างเรียนประจำหน่วยการเรียนรู้ เช่น รายงานโครงงาน มีน้ำหนักจุดเน้นการตั้งชื่อ เป็น ๑ การดำเนินงาน เป็น ๓ การเขียนรายงาน เป็น ๒ แหล่งเรียนรู้ เป็น ๑ และการนำเสนอ เป็น ๓ คะแนน รายงานโครงงาน มีคะแนนเต็ม ๔๐ คะแนน

วิธีคิดคะแนน	การตั้งชื่อ (น้ำหนักจุดเน้น) ๑ x (ระดับคะแนนสูงสุด) ๔	= ๔
	การดำเนินงาน (น้ำหนักจุดเน้น) ๓ x (ระดับคะแนนสูงสุด) ๔	= ๑๒
	การเขียนรายงาน (น้ำหนักจุดเน้น) ๒ x (ระดับคะแนนสูงสุด) ๔	= ๘
	แหล่งเรียนรู้ (น้ำหนักจุดเน้น) ๑ x (ระดับคะแนนสูงสุด) ๔	= ๔
	การนำเสนอ (น้ำหนักจุดเน้น) ๓ x (ระดับคะแนนสูงสุด) ๔	= ๑๒
	รวมคะแนนเต็ม	= ๔๐

จากการนับตัวอย่าง คะแนนประจำหน่วยการเรียนรู้ “บ้านแห่งอยู่” ที่กำหนดไว้ในโครงสร้างรายวิชา เท่ากับ ๒๐ เต่าจากตัวอย่างในหน่วยการเรียนรู้นี้ หลักฐานการเรียนรู้ซึ่งเป็น รายงานโครงงาน มีคะแนนเก็บระหว่างเรียน เท่ากับ ๔๐ ดังนั้น จึงต้องเทียบอัตราส่วนจากคะแนนเต็ม ๔๐ ให้เป็นคะแนนเต็ม ๒๐ โดย การเทียบบัญญัติโครงยังคงเป็นคะแนนของผู้เรียนดังนี้

วิธีการคิดคะแนน	คะแนน ๔๐	เท่ากับ ๒๐ คะแนน
	ถ้าคะแนน ๑	เท่ากับ $\frac{๒๐ \times ๑}{๔๐} = ๐.๕$ คะแนน
	ถ้าผู้เรียนได้คะแนน ๓๐	เท่ากับ $\frac{๒๐ \times ๓๐}{๔๐} = ๑๕$ คะแนน

ดังนั้น ผู้เรียนได้คะแนน ๑๕ คะแนน

**ตัวอย่าง การออกแบบหน่วยการเรียนรู้แบบย้อนกลับ (Backward Design)**

จากตัวอย่างการออกแบบหน่วยการเรียนรู้ ตัวอย่างที่ ๑ หน้า ๖๘ ครูผู้สอนสามารถนำมาออกแบบหน่วยการเรียนรู้ตามแนวคิดของการออกแบบหน่วยการเรียนรู้แบบย้อนกลับ (Backward Design) ที่มีการทำหนทางความเข้าใจที่คงทน (Enduring Understanding) ไว้ในเป้าหมายการเรียนรู้ได้ดังนี้

### ๑. วางแผนการจัดทำหน่วยการเรียนรู้

ก ล ่ ม สาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑

สาระที่ ๓ เศรษฐศาสตร์

มาตราฐาน ส.๓.๑ เข้าใจและสามารถบริหารจัดการทรัพยากรในการผลิตและการบริโภค การใช้ทรัพยากรที่มีอยู่จำกัด ได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า รวมทั้ง เข้าใจหลักการของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการดำรงชีวิตอย่างมีดุลยภาพ

## ๒. จัดทำหน่วยการเรียนรู้

(๑) หน่วยการเรียนรู้ เรื่อง ผู้บริโภคที่รับรู้ ขั้นประสมศึกษาปีที่ ๔ เวลา ๘ ชั่วโมง

(๒) เป้าหมายการเรียนรู้

๒.๑) ความเข้าใจที่คงทน

การเลือกซื้อสินค้าและบริการ ควรคำนึงถึงความประทัยด้วยและเกิดประโยชน์อย่างสูงสุด

๒.๒) มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด

**มาตรฐาน ส.๓.๑** เข้าใจและสามารถปฏิหารจัดการทรัพยากรในการผลิตและการบริโภค การใช้ทรัพยากรที่มีอยู่จำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ และคุ้มค่า รวมทั้งเข้าใจหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการดำรงชีวิตอย่างมีดุลยภาพ

ส.๓.๑ ป.๔/๑ ระบุปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกซื้อสินค้าและบริการ

ส.๓.๑ ป.๔/๒ บอกสิทธิพื้นฐานและรากฐานของตนเองในฐานะผู้บริโภค

๒.๓) สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด

การตัดสินใจเลือกซื้อสินค้าและบริการควรคำนึงถึงลักษณะประโยชน์ของตนในฐานะผู้บริโภค

๒.๔) สารการเรียนรู้

(๑) สินค้าและบริการที่มีอยู่หลากหลายในตลาดที่มีความแตกต่างด้านราคาและคุณภาพ

(๒) ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกซื้อสินค้าและบริการที่มีมากมายซึ่งขึ้นอยู่กับผู้ซื้อ ผู้ขาย และตัวสินค้า เช่น ความพึงพอใจของผู้ซื้อ ราคลินค้า การโฆษณา คุณภาพของสินค้า

(๓) สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค

(๔) สินค้าและบริการที่มีเครื่องหมายรับรองคุณภาพ

(๕) หลักการและวิธีการเลือกบริโภค

๒.๕) สมรรถนะที่สำคัญของผู้เรียน

ทักษะการคิด

- ทักษะการสำรวจค้นหา

- ทักษะการสรุปอ้างอิง

- ทักษะการนำความรู้ไปใช้

๒.๖) คุณลักษณะอันพึงประสงค์

(๑) มีวินัย

(๒) อยู่อย่างพอเพียง

๒.๗) ชีวังาน/ภาระงาน

เขียนรายงานเกี่ยวกับการเลือกซื้อสินค้าและบริการ สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค

### ๓) หลักฐานการเรียนรู้

๓.๑) การวัดและประเมินผลระหว่างการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

- การสำรวจความคิดเห็น
- การอภิปรายเกี่ยวกับประโยชน์ของผู้บริโภค

๓.๒) การวัดและประเมินผลเมื่อลิ้นสูดการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

- รายงานเกี่ยวกับการเลือกชื่อสินค้าและบริการ สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค
- คุณลักษณะอันพึงประสงค์

### ๔) กิจกรรมการเรียนรู้

๔.๑ สำรวจความคิดเห็นในการเลือกชื่อสินค้าและบริการในชุมชน

๔.๒ สรุปข้อค้นพบเป็นแผนผังความคิด (Mind map) ในเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกชื่อสินค้าและบริการ

๔.๓ ร่วมกันอภิปรายสิทธิประโยชน์ของผู้บริโภคในการเลือกชื่อสินค้าและบริการ

๔.๔ เขียนรายงานเกี่ยวกับการเลือกชื่อสินค้าและบริการ สิทธิพื้นฐานของผู้บริโภค และนำเสนอแนวทางการนำข้อค้นพบไปใช้

**หมายเหตุ** เกณฑ์การประเมิน ใช้เกณฑ์เดียวกับตัวอย่างหน่วยการเรียนรู้ ตัวอย่างที่ ๑

หน้า ๗๐

สำหรับเกณฑ์การประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ตามที่หลักสูตร  
แกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กำหนดให้ศึกษาจากเอกสาร  
ประกอบหลักสูตร แนวทางการพัฒนาการวัดและประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์  
ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ซึ่งจัดทำเกณฑ์เป็น  
แนวทางไว้แล้ว

ก่อนนำหน่วยการเรียนรู้ไปจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ รวมมีการตรวจสอบคุณภาพของหน่วยการเรียนรู้ เพื่อให้ครอบคลุมและมีความสอดคล้องแต่ละองค์ประกอบ ครุผู้สอนอาจใช้ตัวอย่างแบบประเมินหน่วยการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้เป็นแนวทาง

### ตัวอย่างแบบประเมินหน่วยการเรียนรู้

หน่วยการเรียนรู้.....ชั้น.....เวลา.....ชั่วโมง

**คำชี้แจง** โปรดเขียนเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับระดับการประเมิน

#### ระดับการประเมิน

- ๔ หมายถึง มีความสอดคล้อง/เชื่อมโยง/เหมาะสมมากที่สุด
- ๓ หมายถึง มีความสอดคล้อง/เชื่อมโยง/เหมาะสมมาก
- ๒ หมายถึง มีความสอดคล้อง/เชื่อมโยง/เหมาะสมน้อย
- ๑ หมายถึง มีความสอดคล้อง/เชื่อมโยง/เหมาะสมน้อยที่สุด

รายการประเมิน	ระดับการประเมิน			
	๔	๓	๒	๑
๑. ชื่อหน่วยการเรียนรู้ นำเสน่ใจ กษัตริย์ ชั้นเดน ครอบคลุมเนื้อหาสาระ				
๒. มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ มีความเชื่อมโยงกันอย่างเหมาะสม				
๓. ความสอดคล้องของสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอดกับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด				
๔. ความสอดคล้องของสาระสำคัญ/ความคิดรวบยอดดับสาระการเรียนรู้				
๕. ความเชื่อมโยงสัมพันธ์กันระหว่างชื่อหน่วยการเรียนรู้ มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สาระสำคัญ/ความคิดรวบยอด สาระการเรียนรู้ และกิจกรรมการเรียนรู้				
๖. กิจกรรมการเรียนรู้สอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด และสาระการเรียนรู้				
๗. กิจกรรมการเรียนรู้มีความรอบคอบใน การพัฒนาผู้เรียนให้มีความรู้ ทักษะ/กระบวนการ สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์				
๘. กิจกรรมการเรียนรู้มีความเหมาะสมสามารถนำไปสู่การสร้างชีวิตงาน/ภาระงาน				
๙. มีการประเมินผลตามสภาพจริงและสอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด/กิจกรรมการเรียนรู้				
๑๐. ประดิษฐ์และแกนท์ที่การประเมินสามารถสะท้อนคุณภาพผู้เรียนตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด				
๑๑. สื่อการเรียนรู้และกิจกรรม มีความเหมาะสมกับเวลา และการนำไปประยุกต์ใช้ได้จริง				
๑๒. กำหนดเวลาได้เหมาะสมกับกิจกรรม และสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง				
<b>รวม/ สรุปผล.....</b>				
<b>หรือ เฉลี่ย/ สรุปผล.....</b>				

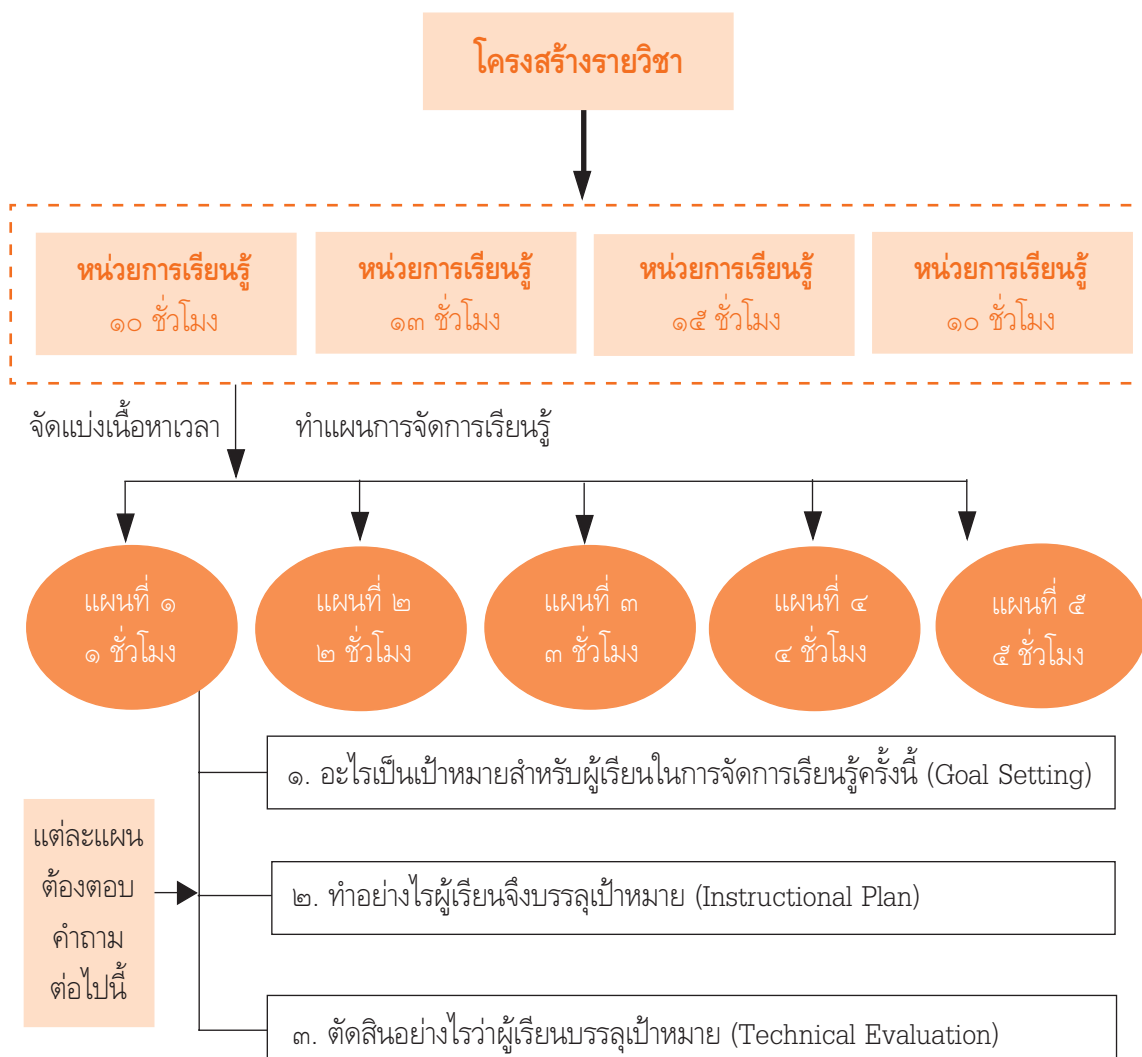
#### การแปลความหมาย การประเมินหน่วยการเรียนรู้

เกณฑ์ ค่าเฉลี่ย ๑.๐๐-๑.๗๗ ปรับปรุง ๒.๐๐-๒.๗๗ พอยใช้ ๓.๐๐-๓.๗๗ ดี ๓.๗๗-๔.๐๐ ดีมาก  
หรือคะแนน ๑๒-๒๐ ปรับปรุง ๒๑-๓๐ พอยใช้ ๓๑-๓๗ ดี ๔๐-๔๘ ดีมาก

แนวทางการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๓ ๑๐๓

## จากหน่วยการเรียนรู้สู่ชั้นเรียน : การจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้

แผนภาพที่ ๑๐ แสดงความเชื่อมโยงของหน่วยการเรียนรู้สู่การจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้



จากแผนภาพ หลังจากจัดทำหน่วยการเรียนรู้แล้ว เพื่อให้การจัดการเรียนรู้สอดคล้องกับหน่วยการเรียนรู้ ครูผู้สอนควรวางแผนการจัดแบ่งเนื้อหาสาระ เวลา ให้ครอบคลุมหน่วยการเรียนรู้ จากนั้นจึงนำมารัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ให้เหมาะสมกับเวลา และการพัฒนาผู้เรียน ในการจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ ครูผู้สอนจะต้องกำหนดเป้าหมายสำหรับผู้เรียนในการจัดการเรียนรู้ โดยสามารถกำหนดเป็นจุดประสงค์การเรียนรู้ของแผนการเรียนรู้นั้น ๆ ซึ่งจุดประสงค์การเรียนรู้ในแต่ละแผนการจัดการเรียนรู้ ต้องนำพาผู้เรียนไปสู่มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด สมรรถนะสำคัญของผู้เรียน และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ที่กำหนดไว้ในหน่วยการเรียนรู้ จากนั้นกำหนดกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อให้ผู้เรียนบรรลุเป้าหมาย ครูผู้สอนควรใช้เทคนิค/วิธีสอนที่หลากหลาย โดยพิจารณาเลือกกระบวนการเรียนรู้ที่จะพัฒนาให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ ซึ่งสามารถนำกระบวนการเรียนรู้ไปบบที่ ๒ ใช้ในการจัดการเรียนรู้ ให้เหมาะสมกับธรรมชาติวิชา เช่น การเรียนรู้แบบบูรณาการ กระบวนการสร้างความรู้ กระบวนการคิดกระบวนการทางสังคม ฯลฯ ในการจัดการเรียนรู้ครูผู้สอนต้องรู้จักเลือกใช้สื่อ/แหล่งการเรียนรู้ ภูมิปัญญา ท้องถิ่นมาใช้ในการจัดกิจกรรม สื่อที่นำมาใช้ต้องกระตุ้น ล่ำเสิ่มให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยไม่ยึดลู่ใดลู่เดียวที่เป็นหลักในการจัดการเรียนรู้

กิจกรรมในแต่ละแผนการจัดการเรียนรู้ต้องล่ำเสิ่มและพัฒนาให้ผู้เรียนมีความสามารถที่จะสร้างชิ้นงาน/ภาระงาน เมื่อครบถ้วนแผนการจัดการเรียนรู้ของหน่วยการเรียนรู้นั้น ๆ ผู้เรียนต้องสร้างชิ้นงาน/ภาระงานรายยอดได้ นอกจากนี้ในการจัดการเรียนรู้ต้องกำหนดว่าจะใช้เครื่องมือใดวัดและประเมินผลผู้เรียนให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด ดังนั้นในการวัดและประเมินผล ครูผู้สอนต้องประเมินผู้เรียนตลอดการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ โดยเลือกใช้เครื่องมือที่เหมาะสมกับลักษณะกิจกรรม และลิ่งที่ต้องการวัด นอกเหนือจากการประเมินชิ้นงาน/ภาระงาน

## บทที่ ๔

บทบาทของบุคลากรในการจัดการเรียนรู้ :

### จะต้องทำอย่างไร

**การพัฒนาการศึกษา บุคลากร แหล่งการเรียนรู้ล้วนมีบทบาทที่สำคัญยิ่งในการเป็นกลไกขับเคลื่อนการจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในบทนี้จะได้นำเสนอเนื้อหาสาระซึ่งเกี่ยวข้องกับบทบาทของบุคลากรในการจัดการเรียนรู้ : จะต้องทำอย่างไร ดังแผนภาพต่อไปนี้**

**แผนภาพที่ ๑๑ แสดงการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับ บทบาทของบุคลากรในการจัดการเรียนรู้ :**

#### จะต้องทำอย่างไร



ในการบริหารงานการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ ที่ส่งผลต่อการพัฒนาคุณภาพการศึกษาทุก ๆ ด้าน ทั้งด้านวิชาการ งบประมาณ งานบุคคล ตลอดจนการบริหารงานทั่วไป เป็นพันธกิจที่สำคัญของสถานศึกษาซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพการศึกษาอย่างไร้กัมมา ในที่นี้ขอเน้นเฉพาะการบริหารจัดการที่ส่งผลต่อคุณภาพการศึกษา ในด้านการจัดการเรียนรู้ โดยเน้นบทบาทของบุคลากรที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑. บทบาทของผู้บริหารสถานศึกษา
๒. บทบาทของครูผู้สอน
๓. บทบาทของผู้เรียน
๔. บทบาทของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและงานวิชาการของสถานศึกษา
๕. บทบาทของผู้ปกครอง ชุมชน และคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

การจัดการเรียนการสอนที่ผ่านมา ไม่บรรลุเป้าหมายตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร เท่าที่ควร ลึบเนื่องมาจากสาเหตุบางประการ ได้แก่ ผู้บริหารสถานศึกษาและครูผู้สอนบางส่วนยังไม่เห็น ความสำคัญของการนำหลักสูตรไปใช้อย่างเป็นรูปธรรม และพบว่าครูผู้สอนส่วนหนึ่งยังขาดความรู้ และความเข้าใจเกี่ยวกับการนำหลักสูตรไปใช้ ทั้งยังขาดการประสานความร่วมมือระหว่างผู้ปกครอง ภูมิปัญญาท้องถิ่น ชุมชน และคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานอย่างเป็นรูปธรรม ส่งผลให้การจัดการเรียนรู้ไม่บรรลุตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร ดังนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้ตามหลักสูตร แกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ผู้บริหาร และครูผู้สอนควรได้พิจารณาบทบาทของบุคลากรที่ส่งผลต่อการจัดการเรียนรู้ ดังนี้

## ๑. บทบาทของผู้บริหารสถานศึกษา

การจัดการศึกษาจะประสบผลลัพธ์ได้ดีและมีคุณภาพนั้นส่วนหนึ่งเป็นเพราะมีผู้บริหาร ที่ทราบถึงความสำคัญของการศึกษา เข้าใจบทบาทหน้าที่อย่างถ่องแท้ และลงไประบุติอย่างจริงจัง และต่อเนื่อง ในการจัดการเรียนรู้ผู้บริหารสถานศึกษาควรมีบทบาท ดังนี้

- (๑) ศึกษาวิเคราะห์หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธคักราช ๒๕๕๑ ตลอดจน เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อการขับเคลื่อนกระบวนการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ
- (๒) ร่วมมือกับคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าหมาย การพัฒนาคุณภาพการศึกษาให้เป็นรูปธรรม โดยมุ่งเน้นให้ผู้เรียนเป็นคนดี คุณเก่งและสามารถดำรงชีวิต อยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข
- (๓) ดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ผู้ปกครอง ชุมชนและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ได้เข้าใจ แนวทางการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของสถานศึกษา ด้วยวิธีการและรูปแบบต่าง ๆ อย่างเหมาะสม

๔) ส่งเสริม สนับสนุนให้บุคลากรจัดทำหน่วยการเรียนรู้ แผนการจัดการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับบริบทของสถานศึกษา ความต้องการของท้องถิ่น เพื่อพัฒนาผู้เรียนทั้งด้านความรู้ ทักษะ กระบวนการ ตลอดจนคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะอันพึงประสงค์

(๓) ระดมทรัพยากรในชุมชน พร้อมทั้งแล้วทางความร่วมมือจากทุกภาคส่วนเพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ให้บรรลุเป้าหมายของหลักสูตร

๖) ส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรในสถานศึกษาพัฒนาหลักสูตร แผนการจัดการเรียนรู้ สื่อการเรียนรู้ แหล่งเรียนรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น ตลอดจนเทคโนโลยีที่เหมาะสมต่อการพัฒนาคุณภาพ การศึกษาอย่างยั่งยืน

๗) ส่งเสริมสนับสนุนให้บุคลากรในสถานศึกษาใช้กระบวนการวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง

๙) เป็นผู้นำในการเปลี่ยนแปลงให้บุคลากรในสถานศึกษามีการนิเทศภายในอย่างเป็นระบบ โดยเน้นการนิเทศแบบก้าว-by-step มิตร เพื่อพัฒนากระบวนการจัดการเรียนรู้ให้มีคุณภาพอย่างต่อเนื่อง

๔) ส่งเสริมสนับสนุนให้บุคลากรในสถานศึกษาวัดและประเมินผลการเรียนรู้ด้วยวิธีการที่หลากหลาย พร้อมนำผลการวัดและประเมินมาพัฒนาผู้เรียนอย่างเป็นระบบ

(๑๐) จัดให้มีการพัฒนาคักกยภาพของบุคลากรในสถานศึกษา ด้วยวิธีการที่หลากหลาย เช่น ประชุมล้มมนา ประชุมปฏิบัติการ ศึกษาดูงาน เพื่อการพัฒนาบุคลากรครูให้เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้

(๑) ส่งเสริมสนับสนุนให้สถานศึกษาเป็นแหล่งเรียนรู้เพื่อบริการเครือข่ายและชุมชน

ทั้งนี้ ผู้บริหารสถานศึกษาที่สามารถนำพาให้สถานศึกษามีความเจริญก้าวหน้าในทุก ๆ ด้านได้นั้น ต้องอาศัยคุณสมบัติที่สำคัญ คือ มีความรักและศรัทธาในวิชาชีพครู มีวิสัยทัศน์กว้างไกล ให้หลักธรรมาภิบาล เป็นแบบอย่างที่ดี สามารถเข้ามาประยุกต์ใช้เพื่อการปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม มีความใฝ่รู้ ใฝเรียน และมุ่งแสวงหาความรู้ใหม่ ๆ ออยู่เสมอ เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด

## ២. បឋមាពខែងគ្រូដែនសំណង

ครูผู้สอนเป็นองค์ประกอบหนึ่งที่สำคัญ ในการจัดการศึกษาให้ประสบความสำเร็จด้วยดี เพราะการจัดการศึกษาที่ยึดผู้เรียนเป็นสำคัญตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๗ นั้น กระบวนการจัดการศึกษาต้องส่งเสริมให้ผู้เรียนสามารถพัฒนาเต็มตามศักยภาพ ในการจัดการเรียนรู้ ครูผู้สอนจึงควรมีบทบาทดังนี้

๑) ศึกษา ทำความเข้าใจเอกสารหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๓ และการออกแบบการจัดการเรียนรู้

๒) จัดทำหน่วยการเรียนรู้ แผนการจัดการเรียนรู้ โดยเน้น ความรู้ ทักษะ กระบวนการ ที่สอดคล้องตามมาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน

๓) คึกซ่าวิเคราะห์ผู้เรียนเป็นรายบุคคล พร้อมนำข้อมูลมาใช้ในการออกแบบการเรียนรู้ และจัดการเรียนรู้ที่มุ่งตอบสนองความต้องการของผู้เรียน ตามความแตกต่างของผู้เรียน และพัฒนาการทางสมองเพื่อพัฒนาคักกยภาพของผู้เรียนให้บรรลุตามวัตถุประสงค์

๔) จัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญด้วยวิธีการที่หลากหลายเพื่อให้บรรลุเป้าหมายของหลักสูตร

(๕) จัดบรรยากาศและสภาพแวดล้อมทั้งภายในและภายนอกห้องเรียนให้อิ่มต่อการเรียนรู้

(๖) จัดเตรียมและใช้สื่อการเรียนรู้ต่าง ๆ ตลอดจนภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยีและแหล่งเรียนรู้ในชุมชนได้อย่างเหมาะสมสมกับการเรียนรู้ของผู้เรียน

(๗) ประเมินผลการเรียนรู้ของผู้เรียนด้วยวิธีการต่าง ๆ อย่างหลากหลาย ทั้งนี้มุ่งเน้น การประเมินผลการเรียนรู้ตามสภาพจริงเป็นสำคัญ นอกจากนี้ ควรเน้นการมีส่วนร่วมของผู้เรียนและผู้ปกครอง ตลอดจนความสอดคล้องกับธรรมชาติของวิชา และพัฒนาการของผู้เรียน

(๘) นำผลการประเมินผู้เรียนมาใช้เพื่อสอนซ้อมเริ่มและพัฒนาผู้เรียน ตลอดจนปรับปรุงการจัดกิจกรรมการสอนของตนเองอย่างเป็นระบบ

(๙) ใช้กระบวนการวิจัยในชั้นเรียน เพื่อพัฒนากระบวนการจัดการเรียนรู้อย่างเป็นระบบ และต่อเนื่อง

อย่างไรก็ตาม การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ของครุผู้สอนจะบรรลุผลได้ดีเที่ยงตรงโดยที่น้อยกว่าปัจจัยอื่น ๆ อีกหลายประการ เช่น ความรักและศรัทธาในวิชาชีพครุ การแสดงทางความรู้ การใช้หลักจิตวิทยา การใช้สื่อการเรียนรู้ การออกแบบการเรียนรู้ การใช้กระบวนการวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพผู้เรียน และที่สำคัญยิ่งคือการสร้างบรรยากาศการเรียนรู้ให้เป็นไปด้วยความเป็นกันยานมิตร

### ๓. บทบาทของผู้เรียน

การจัดการคึกซ่าตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ มุ่งเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาให้ผู้เรียนมีความสมบูรณ์ทั้งทางร่างกาย จิตใจ สติปัญญา ความรู้ และคุณธรรม จริยธรรม ซึ่งการที่จะให้ผู้เรียนมีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามหลักสูตรได้ ผู้เรียนต้องปรับพฤติกรรมการเรียนรู้ของตนเองจากการเป็นผู้รับมาเป็นผู้สร้างองค์ความรู้ด้วยตนเอง ซึ่งบทบาทของผู้เรียนควรมี ดังนี้

(๑) มีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดการเรียนรู้ร่วมกับครุผู้สอนและผู้ปกครอง เพื่อให้การจัดการเรียนรู้เป็นไปตามความต้องการของผู้เรียน โดยคำนึงถึงความสอดคล้องกับความสามารถ ความสนใจ และความสนใจของผู้เรียนเป็นสำคัญ

(๒) แสดงความรู้จากแหล่งเรียนรู้ต่าง ๆ ได้อย่างเหมาะสม หลากหลายด้วยความสามารถต่อวิธี และฝีเรียนรู้ อย่างต่อเนื่อง

(๓) ลงมือปฏิบัติจริง โดยใช้กระบวนการเรียนรู้ของตนเอง และสามารถสรุปองค์ความรู้ได้ด้วยตนเอง

- ๔) นำองค์ความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้เพื่อการดำเนินชีวิตประจำวันได้อย่างเหมาะสม  
 ๕) มีส่วนร่วมในการเมินผลและนำผลการประเมินมาพัฒนากระบวนการเรียนรู้ของตนเอง  
 ให้ก้าวหน้าอยู่เสมอ
- ๖) มีปฏิสัมพันธ์ที่ดีต่อครู เพื่อน และมีการทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่มีลักษณะสร้างสรรค์  
 ด้วยความเป็นมิตรไม่เครียด กล่าวคือ มีความเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ ช่วยเหลือซึ่งกันและกันอย่างสม่ำเสมอ
- ๗) ร่วมจัดทำ ดูแล รักษา และพัฒนาสื่อการเรียนรู้ตลอดจนแหล่งเรียนรู้ ทั้งภายใน  
 และภายนอกห้องเรียนอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง
- ๘) อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สืบสานวัฒนธรรม ตลอดจนมาตรฐานของชุมชนได้อย่างเป็นระบบ
- ๙) ประสานความสัมพันธ์กับผู้ปกครอง ภูมิปัญญาท้องถิ่น ชุมชนและองค์กรต่าง ๆ  
 ในชุมชนเพื่อการเรียนรู้ได้อย่างเหมาะสม
- ๑๐) รักษาสิทธิและโอกาสในการศึกษาขั้นพื้นฐาน ๒๕ ปี

#### ๔. บทบาทของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและงานวิชาการของสถานศึกษา

พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๒๗ กำหนดให้สถานศึกษาขั้นพื้นฐาน  
 มีคณะกรรมการหลักสูตรของสถานศึกษา ซึ่งประกอบด้วย ผู้บริหาร ครูอาจารย์ ผู้ทรงคุณวุฒิและ  
 ผู้เชี่ยวชาญทางด้านหลักสูตรที่มีให้ห้องถิ่นหรือในสถาบันการศึกษาเพื่อทำหน้าที่พัฒนาหลักสูตรของสถานศึกษา  
 ซึ่งบทบาทของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและงานวิชาการของสถานศึกษา มีดังนี้

๑) ส่งเสริม สนับสนุนและนำพาให้บุคลากรในสถานศึกษาพัฒนาหลักสูตร แผนการจัด  
 การเรียนรู้ แหล่งเรียนรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่นตลอดจนเทคโนโลยี

๒) ส่งเสริม สนับสนุนและนำพาบุคลากรในสถานศึกษาจัดการเรียนรู้สู่การปฏิบัติจริง

๓) ส่งเสริม สนับสนุนและนำพาบุคลากรในสถานศึกษา วัดและประเมินผลการเรียนรู้  
 ด้วยวิธีการที่หลากหลาย พร้อมนำผลการวัดและประเมินมาพัฒนาผู้เรียนอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง

๔) ส่งเสริม สนับสนุนและนำพาบุคลากรในสถานศึกษาให้เข้ากระบวนการวิจัยเพื่อพัฒนา  
 คุณภาพการจัดการศึกษา

๕) นิเทศ ติดตามและอำนวยการให้การพัฒนาหลักสูตร และการจัดการเรียนรู้ให้บรรลุ  
 ตามเป้าหมายของหลักสูตร

#### ๕. บทบาทของผู้ปกครอง ชุมชน และคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ เปิดโอกาสให้ทุกส่วนในสังคมมีส่วนร่วม  
 ในการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน บิดา มารดา หรือผู้ปกครอง มีหน้าที่จัดให้บุตรหรือบุคคลที่อยู่ในความดูแล  
 ได้รับการศึกษาภาคบังคับ ๙ ปี ตลอดจนให้ได้รับการศึกษานอกเหนือจากการศึกษาภาคบังคับตาม  
 ความพร้อมของครอบครัว บิดา มารดา ผู้ปกครอง ซึ่งต้องให้ความร่วมมือและรับผิดชอบต่อการเรียนรู้ของ

## ๑. บทบาทของผู้ปกครอง

- ๑.๑) มีส่วนร่วมในการกำหนดสาระของหลักสูตรและกำหนดแผนพัฒนาการศึกษาหรือรวมนักปฏิบัติงานศึกษา

- ๑.๒) มีส่วนร่วมในการกำหนดแผนการเรียนรู้ของผู้เรียนร่วมกับครุ่ฟ์สอนและผู้เรียน

- ๑.๓) มีส่วนร่วมในการสนับสนุนและจัดกิจกรรมการเรียนรู้ของสถานศึกษาเพื่อพัฒนา

ผู้เรียนตามคําภูมิ

- ๑.๔) ร่วมส่งเสริมสนับสนุนให้สถานศึกษาจัดการเรียนรู้โดยยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ และมุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพการศึกษาที่เน้นความรู้คุณธรรม

- ๑.๔) ร่วมจัดบรรยากาศในบ้านให้เป็นแหล่งเรียนรู้ และเอื้อต่อการพัฒนาศักยภาพของ

ជំនួយ

- ๑.๖) ร่วมจัดกิจกรรมการเรียนรู้ในรูปแบบต่าง ๆ เช่น ร่วมทำกิจกรรมการเรียนรู้กับผู้เรียน ร่วมกิจกรรมกับสถานศึกษา ตลอดจนเป็นวิทยากรในฐานะภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อให้ความรู้เฉพาะเรื่องตามโอกาสอันควร

- ๑.๗) ร่วมสนับสนุนทรัพยากรเพื่อการพัฒนาคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามความต้องการ จำเป็นและเหมาะสม

- ๑.๙) ส่งเสริมให้ผู้เรียนรู้จักแล้วทำความรู้จักกันแล้วเรียนรู้ต่าง ๆ อย่างเหมาะสมและต่อเนื่อง พัฒนาทักษะการนำเสนอให้มีการนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้อย่างเหมาะสม

๑.๙) ร่วมมือกับผู้บริหารสถานศึกษา ครูผู้สอนตลอดจนผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้เกี่ยวกับทักษะชีวิต กล่าวคือมุ่งป้องกันและแก้ไขปัญหาที่เกี่ยวข้อง เช่น ยาเสพติด โรคหัวใจ โรคเอดส์ โรคติดต่อร้ายแรงอื่น ๆ ตลอดจนการอนรักษาระบบน้ำและลักษณะดินดิน

- ๑.๑๐) ส่งเสริมสนับสนุนและมีส่วนร่วมในการประเมินผลการเรียนรู้ของผู้เรียนร่วมกับ  
สถานศึกษา

- ๑.๑) ปฏิบัติตนให้เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้ เล่นสืบพร้อมด้วยความรู้ คุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะอันพึงประสงค์เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีให้กับผู้เรียน

๑๗๓) สังเคราะห์ให้เข้า

๒.๑) เปิดโอกาสให้ชุมชนได้มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนพัฒนาสถานศึกษาและหลักสูตรสถานศึกษา โดยคำนึงถึงบริบทของสถานศึกษา ความต้องการของชุมชน ตลอดจนขับเคลื่อนปรัชญา ประเพณี และวัฒนธรรมของชุมชน

๒.๒) ร่วมจัดบรรยากาศและสภาพแวดล้อมทั้งภายในสถานศึกษาและนอกสถานศึกษา ให้เหมาะสมสอดรับกับกระบวนการจัดการเรียนรู้ที่ยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ โดยร่วมระดมสรุปกำลัง ทรัพยากร ภูมิปัญญาท้องถิ่น ทั้งนี้อาจจัดให้มีศูนย์การเรียนรู้ หรือเครือข่ายการเรียนรู้เพื่อส่งเสริมทักษะชีวิต ทักษะกระบวนการให้กับผู้เรียนอย่างเหมาะสมและหลากหลาย

๒.๓) ร่วมสนับสนุนการจัดการเรียนรู้ของสถานศึกษาในรูปแบบต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

๒.๔) เอื้ออำนวยความสะดวกให้ผู้เรียนได้มีโอกาสใช้แหล่งเรียนรู้ต่าง ๆ ในชุมชน อย่างหลากหลาย ส่งเสริมสนับสนุนให้มีการนำภูมิปัญญาท้องถิ่น ตลอดจนสถานประกอบการทั้งภาครัฐ และเอกชนในการจัดการเรียนรู้

๒.๕) ร่วมติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลการจัดการเรียนรู้ของสถานศึกษา ตลอดจนงานอื่น ๆ ที่สถานศึกษาร้องขอ

๒.๖) ให้ข้อเสนอแนะหรือแนวทางการจัดการเรียนรู้ที่ยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ

### ๓) บทบาทของคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานประกอบด้วยผู้แทนผู้ปกครอง ผู้แทนครู ผู้แทนองค์กรชุมชน ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้แทนคิชช์เยิร์ก้าของสถานศึกษาและผู้ทรงคุณวุฒิ โดยมีผู้บริหารสถานศึกษาเป็นกรรมการและเลขานุการของคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน มีบทบาทสำคัญ ยิ่งต่อการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาเป็นอย่างมาก ซึ่งบทบาทที่สำคัญของคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน มีดังนี้

๓.๑) ร่วมกับสถานศึกษากำหนดนโยบาย วิสัยทัศน์ พันธกิจ จุดหมายหลักสูตรสถานศึกษา จัดทำแผนพัฒนาสถานศึกษาและแนวดำเนินงาน เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม

๓.๒) ร่วมประสานงานกับองค์กรทุกภาคส่วนในชุมชน เพื่อบริการเหล่าเรียนรู้ และร่วมส่งเสริม สนับสนุน โดยนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาใช้เพื่อการจัดกระบวนการเรียนรู้ให้กับผู้เรียน

๓.๓) ส่งเสริมสนับสนุน และร่วมระดมทรัพยากร เพื่อการจัดการเรียนรู้ที่มุ่งเน้น การพัฒนาคุณภาพการศึกษาให้บรรลุผลตามวัตถุประสงค์

๓.๔) ส่งเสริมสนับสนุนการบริหารงานต้านนิเวศการของสถานศึกษา ตลอดจนงานอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควร

การจัดการเรียนรู้ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๖๑ จะบรรลุเป้าหมายได้เพียงในนั้น ครูผู้สอนนับเป็นหัวใจสำคัญที่สุดที่ส่งผลให้การนำหลักสูตรไปสู่ ห้องเรียนอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ทั้งนี้ ต้องได้รับการส่งเสริมสนับสนุนตามบทบาทหน้าที่ ของผู้บริหารสถานศึกษา ตลอดจนความร่วมมือ ร่วมแรงและร่วมใจของผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง

# เอกสารอ้างอิง

## หนังสือ

กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๑.

- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน.  
**เอกสารประกอบหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ แนวปฏิบัติการวัดและประเมินผลการเรียนรู้.** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๑.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน. เอกสารแนวทางการดำเนินงานปฏิรูปการเรียนการสอนตามเจตนา湿润ของกระทรวงศึกษาธิการ “๒๕๕๗” ปีแห่งการปฏิรูปการเรียนการสอน **แนวทางการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการ.** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๗.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน.  
**เรียนรู้บูรณาการ.** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๗.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน.  
**การจัดการเรียนรู้ข้องคุณกับปฏิรูป.** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์องค์กรรับส่งลินค์และพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.), ๒๕๕๘.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน.  
**แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสารการเรียนรู้ภาษาไทย ระดับประถมศึกษา.** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน.  
**แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสารการเรียนรู้ภาษาไทย ระดับมัธยมศึกษา.** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน.  
**แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสารการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา.** กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.



- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ระดับมัธยมศึกษา.  
กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสาระการเรียนรู้คิลปะ ระดับประถมศึกษา.  
กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสาระการเรียนรู้คิลปะ ระดับมัธยมศึกษา.  
กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ระดับประถมศึกษา.  
กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.
- \_\_\_\_\_ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน แนวทางการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษา.  
กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๓.
- \_\_\_\_\_ กรมวิชาการ. เอกสารประกอบหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๔ คู่มือการจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ องค์กรรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, ๒๕๕๔.
- \_\_\_\_\_ ชุดฝึกอบรมวิทยากรหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๔ ชุดที่ ๑๕ เรื่อง การวิจัยในชั้นเรียน. กองวิจัยทางการศึกษา กรมวิชาการ, ม.บ.บ.
- \_\_\_\_\_ เอกสารประกอบหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๔ วิจัยเพื่อพัฒนา การเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์คุรุสภา ลาดพร้าว, ๒๕๕๔.
- \_\_\_\_\_ คู่มือการพัฒนาโรงเรียนเข้าสู่มาตรฐานการศึกษา การสอนที่เน้นนักเรียนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์คุรุสภา ลาดพร้าว, พ.ศ ๒๕๕๐.

ทิคนา แ xenmanee. **ศาสตร์การสอนองค์ความรู้เพื่อการจัดกระบวนการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ.** (พิมพ์ครั้งที่ ๑๐).

กรุงเทพมหานคร : บริษัทด่านสุธรรมการพิมพ์, ๒๕๕๒.

เพ็ญนี หล่อวัฒนพงษา. **การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ Backward Design.** (เอกสารประกอบการประชุมปฏิบัติการพัฒนาวิทยากรและโรงเรียนแก่นำในการออกแบบการศึกษาโดยใช้เทคนิค Backward Design), ๒๕๕๗.

พรพิไล เลิศวิชา และนายแพทัยอัครภูมิ จาลูกาก. **ออกแบบกระบวนการเรียนรู้โดยเข้าใจสมอง.**

กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ด่านสุธรรมการพิมพ์ จำกัด, ๒๕๕๐.

สมองเรียนรู้. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์คิริวัฒนาอินเตอร์พริ้น จำกัด. ๒๕๕๐.

สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา. **แนวทางการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ.** กรุงเทพมหานคร : โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๕๐.

สุวิทย์ มูลคำ. **เรียนรู้สู่ครูเมื่ออาชีพ** กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์บริษัทพี พริ้น จำกัด, ๒๕๕๓.

Carol Ann Tomlinson. **How to Differentiate Instruction in Mixed-Ability Classrooms.**

Association for Supervision and Curriculum Development 1703 N. Beauregard St. Alexandria, USA, 2001.

Freestone, Melvin. **Thinking for Understanding.** A Practical Resource for Teaching and Learning and Curriculum Development/Melvin Freestone - 1st ed, 2007.

Judy F. Carr, Douglas E. Harris. **มาตรฐานสู่ความสำเร็จ หลักสูตร การประเมินผล และแผนปฏิบัติการ.** แปลจาก Succeeding with Standards Linking Curriculum, Assessment, and Action Planing. ผู้แปล นักแปลเครือข่ายของกรมวิชาการ. กรุงเทพมหานคร : โรงพยาบาลชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, ๒๕๔๖.

Prashnig, Barbara. **Learning Styles in Action.** Network Continuum Education PO Box 635, Stafford, ST16 1BF, 2006.

Wiggins, Grant And McTighe, Jay. **Understanding by Design.** Association for Supervision and Curriculum Development. 1703 N. Beauregard St. Alexandria, Virginia USA, 2005.

## บทความ

กัญนิกา พราหมณ์พิทักษ์. “**การจัดการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับพัฒนาการทางสมอง (BBL)**” วารสารวิชาการ ปีที่ ๑๑ ฉบับที่ ๔ (ตุลาคม-ธันวาคม ๒๕๕๑) : หน้า ๑๔

# ຄណະຜູ້ຈັດທຳເອກສານ

## ທີ່ປະກິບ

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| ១. นายชินภัทร ภูมิรัตน  | ເລີ່ມຕົວຄວາມການການຄືກິບຂໍ້າພື້ນຖານ       |
| ២. นายวินัย รอดจ่าย     | ຮອງປັດກະທຽວຄືກິບ                         |
| ៣. นายชัยพงษ์ เสรีรักษ์ | ຮອງເລີ່ມຕົວຄວາມການການຄືກິບຂໍ້າພື້ນຖານ    |
| ៤. นายสุชาติ วงศ์สุวรรณ | ຜູ້ຕ່າງຈາກກະທຽວຄືກິບ                     |
| ៥. นางเบญจลักษณ์ นำฟ้า  | ຜູ້ອໍານວຍການສຳນັກວິຊາການແລ້ມາຕຽບການຄືກິບ |

## ຜູ້ຮັບຜິດຂອບຈັດທຳເອກສານ

ກລຸ່ມພັ້ນນາກຮະບວນການເຮັດວຽກ	ສຳນັກວິຊາການແລ້ມາຕຽບການຄືກິບ
១. นางสาวกัญญา พราหมณ์พิทักษ์	ຫົວໜ້າກລຸ່ມພັ້ນນາກຮະບວນການເຮັດວຽກ
២. นางสาวครินทร์ เศรษฐ์ກຽມຍົ	ນັກວິຊາການຄືກິບ
៣. นางสาววนัน พุ่นຕົວ	ນັກວິຊາການຄືກິບ
៤. นางພານີຕ ທວີກັດດີ	ນັກວິຊາການຄືກິບ
៥. นางบุญวิน ປະເລີຈຸ້າທົ່ນ	ນັກວິຊາການຄືກິບ
៦. นางสาวเพรมວดี ຄົງພລ	ນັກວິຊາການຄືກິບ
៧. นางสาวວັດງາ ສຸວຽນບັດ	ນັກວິຊາການຄືກິບ
៨. นางสาวຈຽມຕົວ ແຈປ່ໂຮສົງ	ນັກວິຊາການຄືກິບ

## ຜູ້ກຳໜັດກະບວນແນວຄົດການເຂົ້ານເອກສານ

นางสาวกัญญา พราหมณ์พิทักษ์ ຫົວໜ້າກລຸ່ມພັ້ນນາກຮະບວນການເຮັດວຽກ

## ຜູ້ເຂົ້ານເອກສານ

ບທທີ່ ១ ພັດທະນາ ແນວຄົດ ແລະ ຈຸດເນັນການຈັດການເຮັດວຽກ ທີ່ມີຄືກິບຂໍ້າພື້ນຖານ  
ພຸທະກົດການ ເມື່ອໄດ : ຄືກິບໄວ

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| ១. นายประทีป ແສນເປີມສູ    | ຄືກິບນິເທດກໍ ສພທ.ພ້າລູ ເຊຕ ១  |
| ២. นางสาวອຸ້ປະກ ພັນຍິຈຸລູ | ຄືກິບນິເທດກໍ ສພທ.ພັງງາ  |
| ៣. นางອົງວິນທິນ ພິທອງ     | ຄືກິບນິເທດກໍ ສພທ.ປະຈາບດີຮັບໜົນ ເຊຕ ១  |
| ៤. นางสาวเพرمວດີ ຄົງພລ    | ນັກວິຊາການຄືກິບ ກລຸ່ມພັ້ນນາກຮະບວນການເຮັດວຽກ<br>ສຳນັກວິຊາການແລ້ມາຕຽບການຄືກິບ |

## **บทที่ ๒ จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ : ครูควรรู้อะไร**

๑. นางประณิตา อุทาณ์ คึกขานิเทศก์ สพท.นครสวรรค์ เขต ๑
๒. นางชลอบล หัตวีล คึกขานิเทศก์ สพท.ตราชด
๓. นางนิลยา ทองครี คึกขานิเทศก์ สพท.เพชรบูรณ์ เขต ๑
๔. นางประเพศรี พุ่มซูคัคกี คึกขานิเทศก์ สพท.พิจิตร เขต ๑
๕. นางสาวจงกลณี จันทางชัย คึกขานิเทศก์ สพท.อุทัยธานี เขต ๑
๖. นางสกุัญญา งามบรรจง ผู้เชี่ยวชาญด้านการพัฒนาสื่อการเรียนรู้
๗. นางสาวปริญญา ฤทธิ์เจริญ นักวิชาการคึกข่า กลุ่มพัฒนาสื่อการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า
๘. นางสาวครินทร์ เศรษฐ์จากุณย์ นักวิชาการคึกข่า กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า
๙. นางบุญริน ประเสริฐรัตน์ นักวิชาการคึกข่า กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า
๑๐. นางสาวภัทรดา สุวรรณปัตร นักวิชาการคึกข่า กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า

## **บทที่ ๓ จากหลักสูตรสู่การออกแบบการจัดการเรียนรู้ : ครูควรทำอย่างไร**

๑. นางสาวรุ่งทิวา จันทร์วัฒนวงศ์ คึกขานิเทศก์ สพท.อุตรธานี เขต ๓
๒. นางพัชรี ศิรษะภูมิ คึกขานิเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต ๑
๓. นางวนิดา ปานีนิจ คึกขานิเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต ๑
๔. นางนิตยา กันนิษฐ์ คึกขานิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๔
๕. นางสาวกัญชนิกา พราหมณพิทักษ์ หัวหน้ากลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า
๖. นางสาววรันัน ขุนศรี นักวิชาการคึกข่า กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า
๗. นางสาวจรุณารี แจบีโอลัง นักวิชาการคึกข่า กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า

## **บทที่ ๔ บทบาทของบุคลากรในการจัดการเรียนรู้ : จะต้องทำอย่างไร**

๑. นายธเนศร์ ชานุชาติ คึกขานิเทศก์ สพท.ชุมพร เขต ๑
๒. นางสุโอล ล้มโย ผู้อำนวยการโรงเรียนเนินทรารายวิทยาคม สพท.ตราชด
๓. นางพาณิช ทวีศักดิ์ นักวิชาการคึกข่า กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า

## ผู้บรรณาธิการ ครั้งที่ ๑

๑. นางสุอช ส้มโย
๒. นางครีสมร สนatha
๓. นายประทิป แสงเบี่ยมสุข
๔. นางสาวอุไรพร พานิชกุล
๕. นางอวิวนันท์ พินทอง
๖. นางประนิตา อุทาณ
๗. นางชโลบล หัคกิล
๘. นางนิลยา ทองครี
๙. นางประไพครี พุ่มชูตัด
๑๐. นางสาวรุ่งทิวา จันทร์วัฒนาวงศ์
๑๑. นางพัชรี ศรีจะภูมิ
๑๒. นางวนิดา ปาณีนิจ
๑๓. นางนิตยา กันนิษฐ์
๑๔. นายธเนศร์ ชาญญาវ
๑๕. นางรุวิสา สามารถรักษ์
๑๖. นางสุกัญญา งามบรรจง
๑๗. นางสาวกัญชนิกา พราหมณ์พิทักษ์
  
๑๘. นางสาวครินทร์ เศรษฐ์กาญจน์
๑๙. นางสาววรรณน ชุนศรี
๒๐. นางพาณิช ทวีศักดิ์
๒๑. นางบุษรา ประเสริฐรัตน์
๒๒. นางสาวเพรมวงศ์ ศรีชนพล
๒๓. นางสาวภัตรา สุวรรณบัตร
๒๔. นางสาวจารุณครี แจบไฮส

ผู้อำนวยการโรงเรียนเนินทรายวิทยาคม สพท.ตราด  
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านโคกสว่างนาดี สพท.อุดรธานี เขต ๓  
คึกซานนิเทศก์ สพท.พัทลุง เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.พัทลุง เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.ประจวบคีรีขันธ์ เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.นครสวรรค์ เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๔  
คึกซานนิเทศก์ สพท.พิจิตร เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.อุดรธานี เขต ๓  
คึกซานนิเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๔  
คึกซานนิเทศก์ สพท.ชุมพร เขต ๑  
คึกซานนิเทศก์ สพท.กรุงเทพมหานคร เขต ๒  
ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาสื่อการเรียนรู้  
หัวหน้ากลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้  
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
นักวิชาการศึกษาสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
นักวิชาการศึกษาสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
นักวิชาการศึกษาสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
นักวิชาการศึกษาสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
นักวิชาการศึกษาสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
นักวิชาการศึกษาสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
นักวิชาการศึกษาสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

## ผู้บรรณาธิการ ครั้งที่ ๒

๑. นางสุอช ส้มโย
๒. นางครีสมร สนatha
๓. นายประทิป แสงเบี่ยมสุข
๔. นางประไพครี พุ่มชูตัด
๕. นางประนิตา อุทาณ
๖. นางสาวรุ่งทิวา โภสกุล
๗. นางธีรนุช รอดแก้ว

ผู้อำนวยการโรงเรียนเนินทรายวิทยาคม สพท.ตราด  
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านโคกสว่างนาดี สพท.อุดรธานี เขต ๓  
ข้าราชการบำนาญ  
ข้าราชการบำนาญ  
ข้าราชการบำนาญ  
คึกซานนิเทศก์ สพท.กรุงเทพมหานคร เขต ๒  
คึกซานนิเทศก์ สพท.นครนายก

๙. นายประเสริฐ สุภิรักษ์  
 ๙. นายมงคล จันทร์งาม  
 ๑๐. นางสาวอุ่นพร พานิชกุล  
 ๑๑. นางวิไล วัชรพิชัย  
 ๑๒. นางสาวจงกลณี จันทร์งาม  
 ๑๓. นางวรรณี สุวรรณมาลัย  
 ๑๔. นางอภิภัณฑ์ พินทอง  
 ๑๕. นางพัชรี ศรีราชภูมิ  
 ๑๖. นางสายสatha รัตนากรดิ  
 ๑๗. นางสาวพิสมร วัฒน์  
 ๑๘. นางคริรัตน์ บุญตามนท  
 ๑๙. นางวนิดา ปานนิจ  
 ๒๐. นางริสา สมานรักษ์  
 ๒๑. นางสาวมนทิรา ภักดีณรงค์  
 ๒๒. นางจริรัตน์ ปานพรหมวนิท  
 ๒๓. นางชโลบล หัคกิล  
 ๒๔. นางนิตยา กันธ์  
 ๒๕. นายสุทธิ สุวรรณปาล  
 ๒๖. นางอุ้ยวรรณ จิวัลักษณ์  
 ๒๗. นางสุนี จันสกุล  
 ๒๘. นางสาวรุ่งทิวา จันทน์วัฒนาวงศ์  
 ๒๙. นายสุทธิ รู้การนา  
 ๓๐. นางสาวสร้างค์ ชูลิงห์  
 ๓๑. นางนิลยา ทองครี  
 ๓๒. นายธเนศวร์ ชาญเชาว์  
 ๓๓. นางสาวปราณี คงพิกุล  
 ๓๔. นายอุปการ จีระพันธุ  
 ๓๕. นางกัญญา วัฒนาภาว  
 ๓๖. นางสาวปริญญา ฤทธิ์เจริญ  
 ๓๗. นายเฉลิมชัย พันธ์เลิศ  
 ๓๘. นางสาวสุภารดี ตรีรัตน์  
 ๓๙. นางสาวกัญญา พราหมณ์พิทักษ์  
 ๔๐. นางสาวครินทร์ เศรษฐ์การธุณย์  
 ๔๑. นางสาววรรณัน พุ่นครี
- คึกขานิเทศก์ สพท.นครสวรรค์ เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.อุดรธานี เขต ๓  
 คึกขานิเทศก์ สพท.พังงา เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.อุทัยธานี เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.ปราจีนบุรี เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.ประจำบ้านชัยนาท เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.พิจิตร เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.อุตรดิตถ์ เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.กรุงเทพมหานคร เขต ๒  
 คึกขานิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๔  
 คึกขานิเทศก์ สพท.กรุงปี เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.ตราด  
 คึกขานิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๕  
 คึกขานิเทศก์ สพท.จันทบุรี เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๖  
 คึกขานิเทศก์ สพท.ระโนง  
 คึกขานิเทศก์ สพท.อุดรธานี เขต ๓  
 คึกขานิเทศก์ สพท.เชียงใหม่ เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.นครสวรรค์ เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.เพชรบูรณ์ เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.ชุมพร เขต ๑  
 คึกขานิเทศก์ สพท.สารแก้ว เขต ๑  
 สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
 เครือข่ายการนิเทศการมัธยมคึกข่า เครือข่ายที่ ๕  
 นักวิชาการคึกข่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า  
 นักวิชาการคึกข่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า  
 นักวิชาการคึกข่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า  
 หัวหน้ากลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้  
 สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า  
 นักวิชาการคึกข่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า  
 นักวิชาการคึกข่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกข่า

๔๒. นางพาณิช ทวีศักดิ์  
 ๔๓. นางบุษริน พระเสริฐรัตน์  
 ๔๔. นางสาวเพรมภวดี ครีธนพล  
 ๔๕. นางสาวภัทร สุวรรณปัตตร  
 ๔๖. นางสาวจรุญญา แจปไฮส

นักวิชาการคึกค่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
 นักวิชาการคึกค่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
 นักวิชาการคึกค่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
 นักวิชาการคึกค่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
 นักวิชาการคึกค่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

### ผู้บรรณาธิการ ครั้งที่ ๓

๑. นายประทีป เสงเปียมสุข  
 ๒. นางประโพครี พุ่มชูศักดิ์  
 ๓. นางประนิดา อุทาณ  
 ๔. นายอุปการ จีระพันธุ  
 ๕. นายมงคล จันทร์งาม  
 ๖. นางสาวอุรีพร พานิชกุล  
 ๗. นางวิไล วัชรพิชัย  
 ๘. นางสาววงกลม จันทร์วงศ์  
 ๙. นางอภิวันทน์ พินทอง  
 ๑๐. นางพัชรี คีรประภูมิ  
 ๑๑. นางสายสวاث รัตนกรดิ  
 ๑๒. นางสาวพิสมร วัယุฒิ  
 ๑๓. นางคิริรัตน์ บุญญาณห์  
 ๑๔. นางวนิดา ปานนิจ  
 ๑๕. นางร่วิสา สมานักข์  
 ๑๖. นางสาวมนทิรา ภักดีรงค์  
 ๑๗. นางจริรัตน์ ปานพรหมมินทร์  
 ๑๘. นางชโลบล ทัคคิล  
 ๑๙. นายสุทธิ สุวรรณปาล  
 ๒๐. นางสาวรุ่งทิวา จันทน์วัฒนาวงศ์  
 ๒๑. นางนิลยา ทองครี  
 ๒๒. นายธนาคร์ ชาญเชาว์  
 ๒๓. นางสาวปราณี คงพิกุล  
 ๒๔. นางสาวจิตรา พิณโภกาส  
 ๒๕. นางสาวปริญญา ฤทธิ์เจริญ

ข้าราชการบำนาญ  
 ข้าราชการบำนาญ  
 ข้าราชการบำนาญ  
 สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.อุดรธานี เขต ๓  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.พังงา เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.อุทัยธานี เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.ประจวบคีรีขันธ์ เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.พิจิตร เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.อุตรดิตถ์ เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.ร้อยเอ็ด เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.กรุงเทพมหานคร เขต ๒  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.นครราชสีมา เขต ๔  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.กรุงบี  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.ตราด  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.จันทบุรี เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.อุดรธานี เขต ๓  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.เพชรบูรณ์ เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.ชุมพร เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.สระแก้ว เขต ๑  
 คึกค่าในเทศก์ สพท.กรุงเทพมหานคร เขต ๒  
 นักวิชาการคึกค่า สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

๒๖. นายเฉลิมชัย พันธ์เลิศ	นักวิชาการคึกษา สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
๒๗. นางสาวกัญนิกา พราหมณ์พิทักษ์	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาการบวนการเรียนรู้
๒๘. นางสาวครินทร์ เศรษฐกุณย์	สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
๒๙. นางสาววรรณนัน ชุนศรี	นักวิชาการคึกษา สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
๓๐. นางพาณิต ทวีศักดิ์	นักวิชาการคึกษา สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
๓๑. นางบุญริวิ ประเสริฐรัตน์	นักวิชาการคึกษา สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
๓๒. นางสาวเพรมวงศ์ ศรีชนพล	นักวิชาการคึกษา สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
๓๓. นางสาวภัทร สรวณปัตร	นักวิชาการคึกษา สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
๓๔. นางสาวจารุณศรี เจ็บไธสง	นักวิชาการคึกษา สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา

### ผู้บรรณาธิการขั้นสุดท้าย

- ๑. นายสุชาติ วงศ์สุวรรณ ผู้ตรวจราชการกระทรวงคึกษาธิการ
  - ๒. นางเบญจลักษณ์ นำฟ้า ผู้อำนวยการสำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา
  - ๓. นางสาวกัญนิกา พราหมณ์พิทักษ์ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาการบวนการเรียนรู้
- สำนักวิชาการและมาตรฐานการคึกษา

### ผู้ออกแบบปก

นายดุลิต จันทร์ศรี

คึกษานิเทศก์ สพ.สระบุรี เขต ๑

๑๒๙

แนวทางการจัดการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑



# แนวทางการจัดการเรียนรู้

ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
พุทธศักราช ๒๕๕๑

SGS Team