

โครงการสอน (Course Outline)
สาระการเรียนรู้รายวิชาสังคมศึกษา รหัส ส32101

ครูผู้สอน มีสิทธิพรพงศ์ฤทธิเดช
 ระดับชั้น

ประถมศึกษาปีที่ มัธยมศึกษาปีที่ 5 / 1 - 5 ภาคเรียนที่ 1 /2557

ลักษณะวิชา

สาระพื้นฐาน สาระเพิ่มเติม กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน อื่น ๆ

1) คำอธิบายรายวิชา(ภาคเรียนที่ 1)

ศึกษาปรากฏการณ์ทางภูมิศาสตร์ กระบวนการสำคัญที่ส่งผลให้เกิดลักษณะภูมิประเทศของโลก ภัยพิบัติทางธรรมชาติ ปัจจัยทางภูมิศาสตร์ การเปลี่ยนแปลงธรรมชาติ วิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในประเทศไทยและภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก การอนุรักษ์ การป้องกันและแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การสร้างสรรค์วัฒนธรรม การใช้ทรัพยากรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

โดยกระบวนการการสร้างความรู้ความเข้าใจ กระบวนการวิเคราะห์

เพื่อใฝ่เรียนรู้ รักชาติ ศาสน์ กษัตริย์ ซื่อสัตย์ สุจริต มีวินัย จิตสาธารณะ มุ่งมั่นในการทำงาน มีความวิริยะ อุตสาหะ

2) ตัวชี้วัดรายภาค(ภาคเรียนที่ 1)

ตัวชี้วัดรายภาค	ความสอดคล้องกับหลักสูตรแกนกลาง
1. อธิบายปัจจัยทางภูมิศาสตร์ของลักษณะทางกายภาพที่ส่งผลต่อการเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติในประเทศไทยและภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก	ส 5.1 / 2
2. วิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงของพื้นที่และเสนอแนวทางในการป้องกันภัยพิบัติทางธรรมชาติในประเทศไทยและทวีปต่าง ๆ	ส 5.1 / 3 - 4
3. วิเคราะห์สถานการณ์และวิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยและของโลก	ส 5.2 / 1
4. อธิบายมาตรการในการจัดการวิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก	ส 5.2 / 2
5. เสนอแนวทางในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก	ส 5.2 / 3
6. อธิบายการใช้ประโยชน์จากสิ่งแวดล้อมในการสร้างสรรค์วัฒนธรรม ที่เป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่นในประเทศไทยและโลก	ส 5.2 / 4
7. เสนอแนวทางในการแก้ปัญหาและการดำเนินชีวิตเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรให้เกิดความยั่งยืน	ส 5.2 / 5

3) เนื้อหาวิชา

ภาคเรียนที่ 1

ระยะเวลา	เนื้อหาการเรียน
เนื้อหาการเรียนก่อนสอบกลางภาค – สอบกลางภาค	<ol style="list-style-type: none"> ปรากฏการณ์ทางภูมิศาสตร์ <ul style="list-style-type: none"> - ลักษณะภูมิประเทศของโลก - กระบวนการสำคัญที่ส่งผลให้เกิดลักษณะภูมิประเทศของโลก - ปัญหาทางกายภาพของประเทศไทยและของโลก - ภัยพิบัติทางธรรมชาติของประเทศไทยและของโลก วิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม <ul style="list-style-type: none"> - ความสัมพันธ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - วิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยและของโลก
เนื้อหาการเรียนหลังสอบกลางภาค – สอบปลายภาค	<ol style="list-style-type: none"> การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม <ul style="list-style-type: none"> - มาตรการในการจัดการวิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโลก - การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก การใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน <ul style="list-style-type: none"> - การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในการสร้างสรรค์วัฒนธรรม - การพัฒนาที่ยั่งยืน

4) วิธีการวัดผลประเมินผล

สัดส่วนคะแนนการวัดผลประเมินผล = คะแนนประเมินตามสภาพจริง (60 คะแนน) : คะแนนสอบ (40 คะแนน)

การวัดตัวชี้วัดรายภาค

ภาคเรียนที่	ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)
1	1 - 7

5) รายละเอียดการเก็บคะแนน

ภาคเรียนที่ 1

การเก็บคะแนนก่อนสอบกลางภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 25 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
1	- อภิปรายกลุ่มปรากฏการณ์ทางภูมิศาสตร์	15
2	- ใบงานทรัพยากรและภัยพิบัติทางธรรมชาติ	10

การเก็บคะแนนสอบกลางภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 20 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
1	- แบบทดสอบลักษณะภูมิประเทศและภัยพิบัติทางธรรมชาติ	10
2	- แบบทดสอบแนวทางในการป้องกันภัยพิบัติทางธรรมชาติ	5
3	- แบบทดสอบวิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	5

การเก็บคะแนนหลังสอบกลางภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 25 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
5	- ความร่วมมือด้านสิ่งแวดล้อม	10
6	- ค่ายอนุรักษ์ธรรมชาติ	15

การเก็บคะแนนแฟ้มพัฒนางาน (Portfolio) : 10 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
7	- การจัดการทรัพยากรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน - บันทึกการอ่าน	10

การเก็บคะแนนสอบปลายภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 20 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
4	- แบบทดสอบการจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	10
5	- แบบทดสอบการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก	5
6	- แบบทดสอบการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในการสร้างสรรค์วัฒนธรรม	5

โครงการสอน (Course Outline)
สาระการเรียนรู้รายวิชาสังคมศึกษา รหัส ส32103

ครูผู้สอน มีสิทธิพรศักดิ์ฤทธิเดช
ระดับชั้น

ประถมศึกษาปีที่ มัธยมศึกษาปีที่ 5/1 -5 ภาคเรียนที่ 2 /2557

ลักษณะวิชา

สาระพื้นฐาน สาระเพิ่มเติม กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน อื่น ๆ

1) คำอธิบายรายวิชา(ภาคเรียนที่ 2)

ศึกษากฎหมายที่เกี่ยวข้องกับชุมชน และประเทศชาติ ความแตกต่างของวัฒนธรรมไทยกับวัฒนธรรมสากล การปฏิบัติตนเพื่อเป็นพลเมืองดีของประเทศชาติ การปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข และนำไปสู่การประสานประโยชน์ภายในองค์กร การตรวจสอบการใช้อำนาจรัฐ นโยบายการเงิน การคลัง นโยบายการเงิน การคลังที่มีผลต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ ความร่วมมือทางเศรษฐกิจ โดยกระบวนการสร้างความรู้ความเข้าใจ กระบวนการวิเคราะห์ เพื่อใฝ่เรียนรู้ รักชาติ ศาสน์ กษัตริย์ ซื่อสัตย์ สุจริต มีวินัย จิตสาธารณะ มุ่งมั่นในการทำงาน มีความวิริยะ อุตสาหะ อยู่อย่างพอเพียง

2) ตัวชี้วัดรายภาค(ภาคเรียนที่ 2)

ตัวชี้วัดรายภาค	ความสอดคล้องกับหลักสูตรแกนกลาง
1. อธิบาย วิเคราะห์ และบอกแนวทางการปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับชุมชน และประเทศชาติ	ส 2.1 / 1
2. อธิบาย วิเคราะห์ และบอกแนวทางการปฏิบัติตนเพื่อเป็นพลเมืองดีของประเทศชาติ และสังคมโลก	ส 2.1 / 3
3. วิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างวัฒนธรรมไทยกับวัฒนธรรมสากลและเสนอแนวทางการอนุรักษ์วัฒนธรรมไทยที่ดีงาม	ส 2.1 / 5
4. วิเคราะห์ความสำคัญ และความจำเป็นที่ต้องธำรงรักษาไว้ซึ่งการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข	ส 2.2 / 3
5. เสนอแนวทางและมีส่วนร่วมในการตรวจสอบการใช้อำนาจรัฐ	ส 2.2 / 4
6. อธิบายบทบาทของรัฐบาลเกี่ยวกับนโยบายการเงิน การคลังในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ	ส 3.2 / 1
7. อธิบาย และวิเคราะห์ผลกระทบที่เกิดจากภาวะเศรษฐกิจ	ส 3.2 / 1
8. อธิบายและวิเคราะห์ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับประเทศไทย	ส 3.2 / 3

3) เนื้อหาวิชา

ภาคเรียนที่ 2

ระยะเวลา	เนื้อหาการเรียน
เนื้อหาการเรียนก่อนสอบกลางภาค – สอบกลางภาค	<ul style="list-style-type: none"> - กฎหมายน่ารู้ - พลเมืองดี - การเลือกรับวัฒนธรรมสากล - การเมืองการปกครองของไทย
เนื้อหาการเรียนหลังสอบกลางภาค – สอบปลายภาค	<ul style="list-style-type: none"> - นโยบายการเงิน การคลัง - ผลกระทบที่เกิดจากภาวะเศรษฐกิจ - GDP GNP NI - ความร่วมมือทางเศรษฐกิจ

4) วิธีการวัดผลประเมินผล

สัดส่วนคะแนนการวัดผลประเมินผล = คะแนนประเมินตามสภาพจริง (60 คะแนน) : คะแนนสอบ (40 คะแนน)

การวัดตัวชี้วัดรายภาค

ภาคเรียนที่	ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)
2	1 - 8

5) รายละเอียดการเก็บคะแนน

ภาคเรียนที่ 2

การเก็บคะแนนก่อนสอบกลางภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 25 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
1	- Power Point กฎหมาย	15
2	- ใบงานวิเคราะห์พลเมืองดี	5
3	- ใบงานวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างวัฒนธรรมไทยกับวัฒนธรรมสากล	5

การเก็บคะแนนสอบกลางภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 20 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
4	- แบบทดสอบการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข	10
5	- แบบทดสอบการตรวจสอบการใช้อำนาจรัฐ	10

การเก็บคะแนนหลังสอบกลางภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 20 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
6	- นโยบายการเงิน การคลัง	15
8	- ความร่วมมือทางเศรษฐกิจ	10

การเก็บคะแนนแฟ้มพัฒนางาน (Portfolio) : 10 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
1	- Power Point กฎหมาย	5
8	- ความร่วมมือทางเศรษฐกิจ	5

การเก็บคะแนนสอบปลายภาค (ประเมินตามสภาพจริง) : 20 คะแนน

ตัวชี้วัดรายภาคที่ต้องการวัด (ข้อที่)	วิธีการวัด	คะแนน
6	- แบบทดสอบนโยบายการเงิน การคลัง	5
7	- แบบทดสอบผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจ	10
8	- แบบทดสอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจ	5