

โครงสร้างรายวิชาสังคมศึกษา รหัสวิชา ส32102
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 เวลา 40 ชั่วโมง จำนวน 1.0 หน่วยกิต

ลำดับ ที่	ชื่อหน่วยการเรียนรู้	มาตรฐาน การเรียนรู้ / ตัวชี้วัด	มโนทัศน์สำคัญ	เวลา (ชม.)	น้ำหนัก คะแนน
1	แผนที่และเทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศ	ส 5.1 ม.4 - 6/3	- การใช้แผนที่และเครื่องมือทางภูมิศาสตร์ตาม กระบวนการทางภูมิศาสตร์ จะช่วยให้สามารถนำภูมิสาร สนเทศที่ได้มาใช้ในการชีวิตประจำวันได้อย่างมีประสิทธิภาพ	3	
2	โลกและการ เปลี่ยนแปลงทาง กายภาพ	ส 5.1 ม.4 - 6/1	- ปัจจัยทางภูมิศาสตร์ที่มีอิทธิพลต่อการเปลี่ยนแปลงทาง กายภาพในประเทศไทยและภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก ซึ่งส่งผลต่อภูมิประเทศ ภูมิอากาศ และ ทรัพยากรธรรมชาติ	10	
3	ประชากรและการ ตั้งถิ่นฐาน	ส 5.2 ม.4 - 6/1	- วิธีการดำเนินชีวิตของท้องถิ่นทั้งในประเทศไทยและ ภูมิภาคต่าง ๆ ของโลกเกิดจากปฏิสัมพันธ์ระหว่าง สิ่งแวดล้อมทางกายภาพกับกิจกรรมของมนุษย์ นอกจากนี้ กระแสโลกาภิวัตน์ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลง สิ่งแวดล้อมทางกายภาพและวิธีการดำเนินชีวิต	7	
4	กิจกรรมทาง เศรษฐกิจของโลก	ส 5.2 ม.4 - 6/1	- วิธีการดำเนินชีวิตของท้องถิ่นทั้งในประเทศไทยและ ภูมิภาคต่าง ๆ ของโลกเกิดจากปฏิสัมพันธ์ระหว่าง สิ่งแวดล้อมทางกายภาพกับกิจกรรมของมนุษย์ นอกจากนี้ กระแสโลกาภิวัตน์ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลง สิ่งแวดล้อมทางกายภาพและวิธีการดำเนินชีวิต	7	
5	ภัยพิบัติทาง ธรรมชาติและ การจัดการ	ส 5.1 ม.4 - 6/2	- ลักษณะทางกายภาพที่แตกต่างกัน ส่งผลให้เกิด ปัญหาและภัยพิบัติทางธรรมชาติที่แตกต่างกัน ทั้งในด้านประเภท ความถี่ และความรุนแรง	7	
6	การจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม	ส 5.2 ม.4 - 6/2 ม.4 - 6/3 ม.4 - 6/4	1. กิจกรรมของมนุษย์เป็นสาเหตุที่สำคัญที่ทำให้เกิด การเปลี่ยนแปลงด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ของประเทศไทยและภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก ซึ่งอาจส่งผล กระทบทั้งในระดับประเทศ ภูมิภาค และโลก 2. การแก้ไขสถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมต้องอาศัยการบังคับใช้กฎหมาย การกำหนดนโยบายและความร่วมมือทั้งในและ ระหว่างประเทศ 3. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนต้องอาศัยความร่วมมือจาก ทุกภาคส่วน และการมีส่วนร่วมของทุกคนใน ฐานะสมาชิกของพลเมืองโลก	6	