

รายชื่อโครงการระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/1	นายอนิรุทธิ์ บุญเกื้อ	1	สมุดเพื่อน้อง	จิตสาธารณะ
		2	การสังเคราะห์โครงการในพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	ความยุติธรรมกับกีฬา	คุณธรรมจริยธรรม
		4	การแยกขยะ	เศรษฐกิจพอเพียง
		5	โครงการสันตนาการเด็กกำพร้า	จิตสาธารณะ
	นางเกื้อกมล พฤษประมุข	6	สบู่อ่อนจากลิลาวดี	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน
		7	โครงการทาสโซเซียล	เศรษฐกิจพอเพียง
		8	โครงการหมั้นขวดน้ำเพื่อน้องบ้านเด็กกำพร้า	จิตสาธารณะ
		9	ดนตรีช่วยน้อง	จิตสาธารณะ
		10	Volunteer for kids	จิตสาธารณะ
ม.6/2	นางสาวสุวดี นาสวัสดิ์	1	การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการใช้ห้องสุขา	จิตสาธารณะ
		2	การปลูกฝังวิจรรย์ญาณของวัยรุ่นในโลกโซเซียล	คุณธรรมจริยธรรม
		3	การปลูกฝัง “การให้” คืนความสุขแก่สังคม	จิตสาธารณะ
	นายโกศล มุลพรม	4	ทีเด็ดฟุตบอล	จิตสาธารณะ
		5	กราบครูขุนีย์ น้องไหว้พี่ดินทรเดชา	คุณธรรมจริยธรรม
		6	พอเพียงก็เพียงพอ ตามรอยพ่อด้วยผักสวนครัวในขวดพลาสติก	เศรษฐกิจพอเพียง

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/3	นายนิพน แจ่มแจ้ง	1	การแยกแยะ	จิตสาธารณะ
		2	Sufficiency Economy Campaign	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	การประหยัดดอดอม	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	การประหยัดพลังงานวันละนิด	เศรษฐกิจพอเพียง
		5	การมีจิตสาธารณะ	จิตสาธารณะ
	นางสาวอริษา สอนกลาง	6	ทำความดีเพื่อสังคม	จิตสาธารณะ
		7	กีฬาตีคัก	จิตสาธารณะ
		8	เกษตรทฤษฎีใหม่	เศรษฐกิจพอเพียง
ม.6/4	นางสาวสุนิภรณ์ รุจิลาวัฒน์	1	วัยรุ่นยุคใหม่สืบสานวัฒนธรรมไทย	คุณธรรมจริยธรรม
		2	เศรษฐกิจพอเพียงกับการออมของนักเรียนแบ่งปัน ความรู้สู่ต่อโอกาส	จิตสาธารณะ
		3	แบ่งปันความรู้พัฒนาเด็กเหนือ	จิตสาธารณะ
		4	ร่วมใจช่วยอุทกภัยภาคใต้	จิตสาธารณะ
	นางจรีนพรรณ กลิ่นหอม	5	รักเรา รักโลก	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน
		6	มาศึกษาต้นไม้ในโรงเรียนกันเถอะ	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน
		7	ต้นไม้ไออนุ่น	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/5	ว่าที่ ร.ต.ณัฐธราเดชน์ พิมพ์แสง	1	ประชาชนไทยส่งความในใจถึงทหาร	คุณธรรม จริยธรรม
		2	ร่วมใจสู้สถานฝันสู่เมืองไร่ชยะ	จิตสาธารณะ
		3	การลดขยะในชุมชน	จิตสาธารณะ
	ว่าที่ ร.ต.ณัฐธราเดชน์ พิมพ์แสง	4	ผักบุงพอเพียง	เศรษฐกิจพอเพียง
		5	สะอาดใสไร่ชยะ	จิตสาธารณะ
		6	แยกขยะลดมลพิษเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม	จิตสาธารณะ
ม.6/6	นายพรสิทธิ์ เลิศเสรีพัฒนกุล	1	BD PLANT	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน
		2	เมอ	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน
		3	การคอร์รัปชั่นในองค์กร	คุณธรรมจริยธรรม
		4	พอเพียงเลี้ยงชีวิต	เศรษฐกิจพอเพียง
	นางสาวกนกพิชญ์ วันน่าน	5	เครื่องมือวัดความสัมพันธ์ การเปลี่ยนแปลงระหว่าง อุณหภูมิและเวลาโดยเวลาตื่น	STEM
		6	Tree for Life	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน
		7	หลักธรรมในชีวิตประจำวัน	คุณธรรมจริยธรรม
		8	ความแตกต่างของ e-book กับหนังสือธรรมดา	เศรษฐกิจพอเพียง

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/7	นายบพิตร อิศระ	1	น้ำสกัดผลไม้	เศรษฐกิจพอเพียง
		2	ทัศนคติที่มีต่อยาเสพติดของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)	คุณธรรมจริยธรรม
		3	เกษตรตามรอยเศรษฐกิจพอเพียง	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	Pitcher Pot กระถางต้นไม้พองน้ำ	STEM
	นางสาววันรวิ คักดีเมือง	5	ประโยชน์ผงสดกาแฟ	STEM
		6	สมุดจากกระดาษหน้าสองช่วยเหลือน้องผู้ยากไร้	จิตสาธารณะ
		7	แทนไข่ ไร้มลพิษ	STEM
		8	ต้นไม้ เพื่อพ่อ	สวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน
ม.6/8	นางสาวชนิตา ลาอ่อน	1	เมี่ยงคำลดโลกร้อน	STEM
		2	น้ำพริกมะพร้าวอ่อน	STEM
		3	น้ำสกัดเพื่อสุขภาพที่ดีกว่า	STEM
		4	ยำขนมจีนปลาอย่าง	STEM
		5	แหนมเนืองสาหร่าย	STEM
	นางสาวกฤษณา ยืนบุรี	6	สลัดโรล	STEM
		7	ไข่คุ่นต้านมะเร็ง	STEM
		8	Fight for your body	STEM
		9	ส้มตำเห็ดเพื่อสุขภาพ	STEM

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/9	นายนันท์วัฒน์ ทรัพย์เจริญ	1	ไขไก่เพื่อสุขภาพ	เศรษฐกิจพอเพียง
		2	รณรงค์วัดสะอาด	จิตสาธารณะ
		3	อาสาสมัครพิทักษ์สิ่งแวดล้อม	จิตสาธารณะ
		4	ปันน้ำใจเพื่อสังคม	จิตสาธารณะ
	นางสาวอัจฉรา ดีเซว้า	5	ปลูกผักบุ้งกินเองอร่อยจัง	เศรษฐกิจพอเพียง
		6	คุณธรรมนำความรู้	คุณธรรมจริยธรรม
		7	จิตสาธารณะไม่ยากอย่างที่คิด	จิตสาธารณะ
		8	จิตอาสาเพื่อสังคม	จิตสาธารณะ
		9	จิตอาสาเพื่อส่วนรวม	จิตสาธารณะ
ม.6/10	นางสาวณัฐวดี เพชรอรุณ	1	กินหัวมัน	เศรษฐกิจพอเพียง
		2	โครงการผักสวนครัวในขวดพลาสติก	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	พอมีพอกินพอใช้	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	เศรษฐกิจพอเพียงหล่อเลี้ยงชีวิต	เศรษฐกิจพอเพียง
	นายทัชชกร พวงพันธ์	5	ตามรอยพอเพียง	เศรษฐกิจพอเพียง
		6	ตามรอยพ่อ พออยู่ พอกิน	เศรษฐกิจพอเพียง
		7	พ่อสอนให้พอเพียง	เศรษฐกิจพอเพียง
		8	การใช้พืชผลในบ้านให้เกิดประโยชน์	เศรษฐกิจพอเพียง

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/11	นายณัฐฐณ์ ศิริโชติ	1	การทำถุงประคบร้อนจากส่วนประกอบของกล้วย	STEM
		2	การเปรียบเทียบความชอบเกี่ยวกับการเรียนพิเศษนอกโรงเรียนระหว่างการเรียนแบบสอนสดและการเรียนแบบ DVD หรือโปรแกรม	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	เพราะพอจึงพอเพียง	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	ปฏิบัติการไข่	STEM
	นายกวีชาติย์ จันทร์แพง	5	วันไบเตย	เศรษฐกิจพอเพียง
		6	ตะแบกนา	สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
		7	การนำของในบ้านมาประยุกต์กับการกิจกรรม B.D point	เศรษฐกิจพอเพียง
		8	ชีวิตจะยืนยาวถ้ารู้จักรักษาสุขอนามัย และเคล็ดลับอาหารช่วยความจำ	สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
ม.6/12	นายกฤษณ บัวดีบุญญสกุล	1	อาหารจากสวนหลังบ้าน	เศรษฐกิจพอเพียง
		2	แปรรูปผลไม้	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	แตงมะนาวโซดา	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	สับปะรดแช่อิม	เศรษฐกิจพอเพียง
	นายอดุล ตีอราแม	5	การบันทึกรายรับรายจ่ายกับคุณภาพชีวิต	เศรษฐกิจพอเพียง
		6	การเลือกชนิดน้ำมันในการทอด	เศรษฐกิจพอเพียง
		7	การทอดอาหารอย่างมีประสิทธิภาพ	เศรษฐกิจพอเพียง
		8	การประหยัดค่าใช้จ่ายในวัยเรียน	เศรษฐกิจพอเพียง

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/13	นางกฤษฏี เพ็ชรทวีพรเดช	1	สร้างความสุขด้วยสลัดโรล	เศรษฐกิจพอเพียง
		2	ตำผลไม้เสริมสร้างวิตามิน C	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	น้ำพริกมะยมเพิ่มพูนวิตามิน C	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	ยาเพิ่มความเป็นเบส	เศรษฐกิจพอเพียง
		5	น้ำสลัดที่ใช่สำหรับคุณ	เศรษฐกิจพอเพียง
	นางสาวปณิศา ประสานสอน	6	ผลของกากกาแฟที่ช่วยในการขจัดกลิ่น	เศรษฐกิจพอเพียง
		7	สูกี้แคลอรีต่ำ	STEM
		8	วุ้นกัญโคสต่ำเพื่อสุขภาพ	เศรษฐกิจพอเพียง
		9	สลัดผลไม้เพื่อสุขภาพ	เศรษฐกิจพอเพียง
		10	ทับทิมพลอยแก้วสร้างรายได้	เศรษฐกิจพอเพียง
ม.6/14	ครูชนิษฐา ญาสิทธิ์	1	การศึกษาประสิทธิภาพการดูดซับสีรีแอกทีฟของจอกสาหร่ายทางกระรอกและการอยู่ร่วมกันของจอกและสาหร่ายทางกระรอก	STEM
		2	การทำหมูแดดเดียวทอด (อาหารลดโลกร้อน)	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	อาหารลดโลกร้อน “Sunnerger”	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	อาหารลดโลกร้อน “ยำผลไม้”	เศรษฐกิจพอเพียง
	ครูสุนิสา บุญสง่า	5	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซล	STEM
		6	การเปรียบเทียบฤทธิ์ของสารสกัดจากใบต้นแพงพวยในการยับยั้งการเจริญเติบโตของเซลล์มะเร็ง	STEM
		7	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพการดูดซับโลหะของไคโตซานจากเปลือกกุ้ง กระดองปู และแกนหมึก	STEM
		8	ทฤษฎีกราฟและวงจรไฟฟ้า	STEM

ชั้น/ห้อง	ครูที่ปรึกษา	กลุ่มที่	ชื่อโครงการ	กลุ่มประเด็น
ม.6/15	นายธนาภานต์ ภู่งศ์ชนางกูร	1	HARMONY	เศรษฐกิจพอเพียง
		2	หมู่บ้านพอเพียง	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	Recycle	เศรษฐกิจพอเพียง
		4	Veggie party	เศรษฐกิจพอเพียง
	นางตรุณี ประกิจเพชร	5	พอเพียงด้วยน้ำผลไม้	เศรษฐกิจพอเพียง
		6	แบบจำลองการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	เศรษฐกิจพอเพียง
		7	พอเพียงง่ายๆด้วยกล้ามเรา	เศรษฐกิจพอเพียง
		8	คณิตกล้ายๆ	เศรษฐกิจพอเพียง
ม.6/16	นางรัชณี รัชฎาปานะ	1	โพลตแก๊จน(เพิ่มมูลค่าจากของธรรมดาให้ดูดี)	เศรษฐกิจพอเพียง
		2	ไก่พอเพียง	เศรษฐกิจพอเพียง
		3	มหัศจรรย์น้ำดื่มเพื่อชีวิต	เศรษฐกิจพอเพียง
	นางสาวชลิตา เจริญสุข	4	แก้ปัญหาหากล้วยล้นตลาดด้วยเมนูกล้ายห่อเกี้ยว	เศรษฐกิจพอเพียง
		5	How to ทำเยลลี่เต็งเตี้ย	เศรษฐกิจพอเพียง
		6	หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงกับพืชผักสวนครัว	เศรษฐกิจพอเพียง
		7	ใครใครถ้าใช่ไก่ไข่กระทะ	เศรษฐกิจพอเพียง