

ผลการแข่งขัน
การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภทกายภาพ
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

รางวัลชนะเลิศ		
โรงเรียน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ๑ (ดอนสักผดุงวิทย์)		
ชื่อโครงงาน กระดาษใยกล้วยน้ำว่าผู้ผลงานเปเปอร์มาเช่		
	1	เด็กชาย ชัยชนะ ทองงาม
	2	เด็กหญิง จุฑามาศ กวงปรีชาติ
	3	เด็กชาย ณัฐวุฒิ คำเอียด

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1		
โรงเรียน จุฬารัตน์ราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช		
ชื่อโครงงาน การสร้างโปรแกรมคำนวณหา HAPPY NUMBERS ตั้งแต่ 1-10,000		
	1	เด็กชาย ชยณัฐ กงอ้ว
	2	เด็กชาย ณัฐ ศรีสุขใส
	3	เด็กชาย วิษณุ วิทยาเศรษฐกุล

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2		
โรงเรียน จุฬารัตน์ราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช		
ชื่อโครงงาน การผลิตฟองน้ำจากผักตบชวาเพื่อดูดซับน้ำมันในครัวเรือน		
	1	เด็กหญิง จูติรัตน์ จันทร์
	2	เด็กหญิง จูติพร แสงจันทร์
	3	นางสาว ณัฐนภัส ภู่วัฒนทอง

รางวัลชมเชย		
โรงเรียน เทศบาล 5 เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี		
ชื่อโครงการ การสกัดไคตินและไคโตซานจากเปลือกหอย		
	1	เด็กหญิง จุฑามาศ ศรีเฮง
	2	เด็กหญิง กัญยามาศ บุญญานุกุลกิจ
	3	เด็กชาย พงศพัฒน์ รัตนซ้อน

รางวัลชมเชย		
โรงเรียน สุโขทัย		
ชื่อโครงการ การเปรียบเทียบแนวโน้มความร้อนจากเส้นใยผักตบชวา ต้นกระเจ็ด และต้นปุด		
	1	เด็กหญิง ฉัฐนิชา ทองรัมย์
	2	เด็กหญิง ฉัฐนี ทักษิณาธรรม
	3	เด็กหญิง นฤมล ไกรทอง

รางวัลชมเชย		
โรงเรียน จุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช		
ชื่อโครงการ การศึกษาประสิทธิภาพของถุงหุ้มผลไม้กันกระแทกจากผักตบชวา		
	1	เด็กหญิง ฉัฐนิชา เพชรกำเนิด
	2	เด็กหญิง พิมพ์วิศา อนุวัฒนวงศ์
	3	