



ผลการตัดสินรอบชิงชนะเลิศ  
 โครงการงานวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย  
 งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ปี ๒๕๖๓ ศูนย์ภาคกลาง  
 วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๓



รางวัล	ชื่อโครงการ	สถานศึกษา	รายชื่อผู้ส่งเข้าประกวด
เหรียญทอง	การศึกษาการย่อยสลายของโฟมขนาด	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ	1. นายปริญญา เจตสิกทัต
	เล็กในน้ำโดยใช้แบคทีเรียจากลำไส้	ราชวิทยาลัย เพชรบุรี	2. นายพลิชช์ สูงยิ่ง
	ของหนอนนก	จ. เพชรบุรี	3. นายชยพล เล่าห์ทวีรุ่งเรือง
			อ. ณัฐพล กลิ่นพุด
เหรียญทอง	การศึกษาโครงสร้างพื้นฐาน พฤติกรรม	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ	1. นายณฤพัตน์ ยาใจ
	ทางเพศ และปัจจัยบางประการที่ส่งผล	ราชวิทยาลัย ปทุมธานี	2. นายจิรพนธ์ เสี่ยงหนองแบน
	ต่อพฤติกรรมทางเพศของด้วงดอกกรีก	จ. ปทุมธานี	อ. ชุนทอง คล้ายทอง
	สีน้ำเงิน ( <i>Chrysochus cobaltinus</i> )		
เหรียญทอง	การศึกษาการหมักเปลือกแก้วโดยใช้	รร. กาญจนภิเษกวิทยาลัย	1. นางสาวศิวพร บุญรอด
	ดินนาเป็นแหล่งจุลินทรีย์ เพื่อพัฒนา	สุพรรณบุรี	2. นางสาวสุภารัตน์ พลเสน
	เป็นเม็ดปุ๋ยสำหรับเพิ่มช่องว่างจากก๊าซ	จ. สุพรรณบุรี	3. นางสาวนภัสกร ช่างเขียว
	ในดินและสารอาหารสำหรับนาข้าว		อ. ชนิษฐา ปานชา
เหรียญเงิน	การศึกษาความสามารถและปัจจัยที่ส่ง	รร. สตรีวัดมหาพฤฒาราม	1. นางสาววิศา ศุภวานิชย์มงคล
	ผลต่อประสิทธิภาพในการย่อยสาร	ในพระบรมราชินีนาถ	2. นางสาวภิรมณ์กุล พศุตม์พงศ์
	พอลิเอทิลีนของหนอนกินไข่ม้วนขนาด	จ. กรุงเทพมหานคร	3. นางสาววิสรา สมศิริ
	ใหญ่		อ. รณชัย กลิ่นกล้า
เหรียญเงิน	การศึกษาสัณฐานวิทยาและพฤติกรรม	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ	1. นางสาวนฤภร มุกดาพัฒนากุล
	บางประการ เพื่อพัฒนาแผ่นป้องกัน	ราชวิทยาลัย ปทุมธานี	2. นางสาวกรรวิ บุรณกิจเจริญ
	หอยเลข หนึ่งจากการทำลาย	จ. ปทุมธานี	อ. ชุนทอง คล้ายทอง
	ต้นกล้วยไม้		อ. ชิตพงษ์ เหนือเกาะหวาย
เหรียญเงิน	การพัฒนาชีวภัณฑ์จากเชื้อรา	รร. มหิตลวิทยานุสรณ์	1. นายราเชนทร์ ขาวสุริจันทร์
	<i>Myrothecium inundatum</i> ในการ	จ. นครปฐม	2. นายอนุรักษ์ วิริยะภูมิศิริ
	ควบคุมจอก		อ. อรรธรณ ปิยะบุญ
เหรียญทองแดง	การศึกษาอัตราเร็วลมที่มีผลต่อ	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ	1. นางสาวขวัญสุดี เย็นดี
	พฤติกรรมของแมลงปอบ้านในวงศ์	ราชวิทยาลัย เพชรบุรี	2. นางสาวนันทน์ สว่างเมฆ
	Libellulidae	จ. เพชรบุรี	3. นายฉานวิทย์ ไม้สนธิ์
			อ. คณิตา สุขเจริญ
			อ. ปภพ ลินชยกุล

รางวัล	ชื่อโครงการ	สถานศึกษา	รายชื่อผู้ส่งเข้าประกวด
เหรียญ	แผ่นกรองอากาศยับยั้งแบคทีเรียจาก	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ์	1. นางสาวนัสพร คุ่งลิ่ง
ทองแดง	PVA ผสมนาโนซิงค์ออกไซด์และซิริซิน	ราชวิทยาลัย เพชรบุรี	2. นางสาวศิริรัตนา ชาติทอง
		จ. เพชรบุรี	อ. ศาสตรา พรหมอารักษ์
เหรียญ	การศึกษาและเปรียบเทียบผลของการ	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ์	1. นางสาวพิมพ์มาดา สว่างวงศ์
ทองแดง	ใช้ผ้าไม่ถักไม่ทอจากเส้นใยโคโตนานที่	ราชวิทยาลัย ปทุมธานี	2. นางสาวพิมพ์ชลัย ศรีจอมขวัญ
	ขึ้นรูปด้วยกระบวนการ wet-laid เป็น	จ. ปทุมธานี	อ. จุฑารัตน์ ใจงาม
	วัสดุคลุมดิน ที่มีต่ออัตราการเจริญ		ดร.นที ศรีสวัสดิ์
	เติบโตของคะน้า		
เชิดชูเกียรติ	การศึกษาและเปรียบเทียบผลจากสาร	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ์	1. นายณัฐนนท์ การะภักดี
	สกัดจากว่านนางคำ ขมิ้นชันและ	ราชวิทยาลัย ปทุมธานี	2. นายขอบเขต พิระภิญโญกุล
	กระชาย ในการยับยั้งเชื้อแบคทีเรีย	จ. ปทุมธานี	อ. ทิชากร สัตย์จริง
	<i>Staphylococcus aureus</i>		
เชิดชูเกียรติ	การศึกษาและอธิบายการดื้อยา	รร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณ์	1. นายปุณณวิช ปัญสิงห์
	Rifampicin ของแบคทีเรีย	ราชวิทยาลัย เพชรบุรี	2. นายพลภัทร จันทร์ลักษณ์
	<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	จ. เพชรบุรี	อ. ญัฐพล กลิ่นพุด
	ด้วย Alignment Technique		