



คู่มือ นักเรียน ผู้ปกครองและครู
ปีการศึกษา 2569
โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์

เพลงมาร์ชเบญจมาฯ

มาพอกเรามาอวยชัย ด้วยน้ำใจอันยินดี
เบญจมาฯ เราจงท้วด้วยเกียรติเกริกไกร
ขอพอกเราจงร่วมมีสามัคคีอันนำชัย
มาร่วมรักร่วมจิตใจผูกพันไมตรี
เบญจมาฯ สมนามงามสง่า
การศึกษาล้ำเลิศเทอดศักดิ์ศรี
เราทั้งหลายพร้อมใจร่วมไมตรี
จัดให้มีงานฉลองมโหฬาร
เราทุกคนขอบูชารำลึกคุณครูอาจารย์
ให้เป็นสุขสนุกเบิกบานทุกกาล
ไชโย ไชโย ไชโย

คณะผู้จัดทำ

คณะกรรมการที่ปรึกษา

ว่าที่ ร.ต. เกชา กลิ่นเพ็ง
นางสาวทิพย์วัลย์ นุ่มประเสริฐ
นางอำไพ วัฒนเหลืออรุณ
นางอริษฐาน เชื้อโพน
นางสุชาดา พยุงน้อย

กรรมการรวบรวมข้อมูลและตรวจสอบข้อมูล

นางกิ่งแก้ว	ทิฆะ	นางอัจฉรัตน์	พุดซ้อน
นางสาววันเพ็ญ	เรืองรัตน์	นางสาวพิมพ์ดี	จันทร์โกศล
ว่าที่ ร.ต. ชูเชิด	พุดเทเจริญ	นางสาวนันท์ธนรัตน์	เรืองรัตน์
นายชัยภัทร	พรพิพัฒน์	นายชาติตรี	ตุ้มคำ
นางจิรารวรรณ	คนงาม	นางสาวพิมพ์พัชชา	ใจอารีย์
นายปริญญา	สีไล	นายสุมิตร	โพธิ์ทอง
นางกัลยา	ทั้งทอง	นายสิทธิพร	ธิมำชัย
นายอดุลย์	วิริยาพันธ์	นายสวัสดิ์	อรรถณะกานนท์
นางสาววารารณณ์	สินศิริ	นางสาวเสาวภาคย์	กาญจนกุล
ว่าที่ ร.ต. อนุชา	เค้าแก้ว	นางสาวกุสุมา	รุ่งเรืองศักดิ์
นายธวัชชัย	นิติการ	นางสาววิลาสินี	เขียวประเสริฐ
นางสาวสุพัตรา	จ้อยเจริญ	นางเสาวภาคย์	เจริญสุข
นางสาวฉัตรสุพร	ศิริวัน		

กรรมการฝ่ายพิสูจน์อักษร

นายศรวริศ รุ่งสอาด
นางสาวอริสา แซ่อึ้ง
นางสาวกัณฐมณี คงสวัสดิ์

กรรมการฝ่ายออกแบบรูปเล่ม

นายปริญญา สีไล
นางสาวเกศทิพย์ จ้อยศิริ
นายปรินทร์ บุญญาวัฒน์



โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

อุดมคติลูกเบญจมาฯ

1. รักและศรัทธาในสถาบัน
2. มีความคิดสร้างสรรค์
3. ชยันและหมั่นเพียร
4. ใฝ่รู้ใฝ่เรียน
5. พุดจาสุภาพ
6. รับทราบและปฏิบัติตามระเบียบ
7. เรียบร้อยมีสัมมาคารวะ
8. ปราศจากอบายมุขและสิ่งเสพติด
9. ร่วมคิดร่วมกิจกรรม
10. มีคุณธรรม เลิศล้ำวิชา
11. ตรงต่อเวลา รู้หน้าที่
12. สม่ครสมานสามัคคี มีน้ำใจ



โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

222 ถนนชุมพล ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา รหัสไปรษณีย์ 24000

โทรศัพท์ 0-3851-1249 โทรสาร 0-3851-3814 ต่อ 201 Website : <http://www.brr.ac.th>

วิสัยทัศน์โรงเรียน

“เรียนเป็นเลิศ เกิดคนดี มีความสุข ตามมาตรฐานสากล น้อมนำตนสู่หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

อัตลักษณ์โรงเรียน

“การเรียนเด่น ลูกเบญจมราชรังสฤษฎิ์”

วัฒนธรรมโรงเรียน

“การทำงานเป็นทีม เพื่อผลสำเร็จของงาน”

ค่านิยม

“รักสถาบัน มุ่งมั่นทำงาน สืบสานวัฒนธรรมองค์กร”

พันธกิจ

1. พัฒนาคุณภาพผู้เรียนให้มีความเป็นเลิศด้านวิชาการเทียบเคียงมาตรฐานสากล
2. มุ่งพัฒนานักเรียนให้มีคุณธรรม จริยธรรม ระเบียบวินัย ค่านิยมที่พึงประสงค์ จิตอาสา ทักษะชีวิต ปลอดภัยจากสิ่งเสพติด เสริมสร้างภูมิคุ้มกันชีวิตและสุขภาวะของผู้เรียนและประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในการดำเนินชีวิต
3. พัฒนาระบบและการจัดกิจกรรมนักเรียน เพื่อให้นักเรียนได้มีโอกาสค้นพบและพัฒนาศักยภาพของตนในทุกด้าน
4. พัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาให้จัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับยุคสมัย และส่งเสริมหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ค่านิยม วัฒนธรรมองค์กรสู่การปฏิบัติ
5. พัฒนาระบบการบริหารและการจัดการศึกษา
6. พัฒนาระบบเทคโนโลยี อาคารสถานที่ สภาพแวดล้อม บรรยากาศและแหล่งเรียนรู้ ทั้งในและนอกห้องเรียนให้เอื้อต่อการเรียนรู้

เป้าประสงค์

1. นักเรียนมีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานการศึกษาขั้นพื้นฐานและมาตรฐานสากล
2. นักเรียนมีคุณธรรม จริยธรรม ระเบียบวินัย ค่านิยมอันพึงประสงค์ จิตอาสา ทักษะชีวิต ความปลอดภัย สุขภาพร่างกายและจิตใจที่สมบูรณ์และพร้อมรับกับภัยคุกคามทุกรูปแบบ และประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในการดำเนินชีวิต
3. นักเรียนทุกคนได้รับการพัฒนาศักยภาพที่สอดคล้องกับความต้องการ ความถนัดและความสนใจ
4. ครูและบุคลากรทางการศึกษาได้รับการพัฒนาอย่างทั่วถึง สามารถจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเต็มตามศักยภาพ มีค่านิยม วัฒนธรรมองค์กรร่วมกัน และใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในการดำเนินชีวิต
5. โรงเรียนมีการบริหารจัดการด้วยระบบคุณภาพ และใช้หลักธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการ
6. โรงเรียนมีระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัย มีอาคารสถานที่ สิ่งแวดล้อม บรรยากาศ และแหล่งเรียนรู้ ทั้งภายในและภายนอกห้องเรียนที่เอื้อต่อการเรียนรู้

นักเรียนของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ทุกคน เป็นผู้ที่ไม่รู้ ใฝ่เรียน มีสุขภาพกาย และสุขภาพจิตที่สมบูรณ์ ปฏิบัติตนตามหลักธรรมทางศาสนาที่นับถือ มีค่านิยมที่ดีงาม มีทักษะในการดำเนินชีวิตบนพื้นฐานความเป็นไทย

คู่มือนักเรียนและผู้ปกครองโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ จัดทำขึ้นเพื่อประสานความเข้าใจระหว่างโรงเรียนและผู้ปกครอง เป็นสื่อกลางในการร่วมมือพัฒนานักเรียน มีคุณลักษณะสมรรถนะสำคัญในศตวรรษที่ 21 เพราะการพัฒนาให้นักเรียนให้เป็นคนดี คนเก่ง และมีความสุข ตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติทุกประการนั้น ต้องได้รับการดูแลสนับสนุนจากผู้ปกครองทุกท่านเป็นสำคัญ รวมถึงการพัฒนานักเรียนให้ก้าวล้ำนำหน้าสู่สากล เมื่อนักเรียนจบการศึกษา สามารถศึกษาต่อในระดับการศึกษาที่สูงขึ้น และประกอบอาชีพตามถนัด โรงเรียนได้กำหนดระเบียบเกี่ยวกับฝ่ายบริหารวิชาการ ฝ่ายบริหารงานบุคคล ฝ่ายบริหารงบประมาณ ฝ่ายบริหารทั่วไป และกฎระเบียบต่าง ๆ ของโรงเรียนเพื่อเป็นแนวทางให้นักเรียนยึดถือและปฏิบัติตามระเบียบได้อย่างถูกต้อง เป็นแนวทางเดียวกัน ผู้ปกครองควรศึกษารายละเอียดต่าง ๆ ในคู่มือเพื่อความเข้าใจที่ตรงกันระหว่างโรงเรียนกับผู้ปกครอง

โรงเรียนหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคู่มือนักเรียนและผู้ปกครองเล่มนี้จะเป็นแนวทางปฏิบัติที่เป็นประโยชน์ต่อนักเรียนและผู้ปกครองในการศึกษาที่โรงเรียนแห่งนี้ต่อไป



ว่าที่ ร.ต.

(เกษรา กลิ่นเพ็ญ)

ผู้อำนวยการโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

สารบัญ

	หน้า		หน้า
ประวัติโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	5	• กฎกระทรวง กำหนดความประพฤติของ	65
สมาคมศิษย์เก่าเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ฉะเชิงเทรา	7	นักเรียนและนักศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562	
สมาคมผู้ปกครองและครูเบญจมราชรังสฤษฎิ์	8	• ระเบียบโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	66
มูลนิธิ	9	ว่าด้วยการปกครองนักเรียน	
ทำเนียบผู้บริหารโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	10	โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ พ.ศ. 2569	
คณะผู้บริหารโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	11	• ระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับเวลาเรียน	70
คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน	12	• ระเบียบการไว้ทรงผมของนักเรียน	74
ผังบริเวณโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	15	• ระเบียบการแต่งกายของนักเรียน	74
แผนภูมิโครงสร้างการบริหารงานโรงเรียนฯ	16	• ตัวอย่างการแต่งกายของนักเรียน	79
ฝ่ายบริหารวิชาการ	17	• งานสภานักเรียน	83
• แผนการจัดชั้นเรียน ปีการศึกษา 2569	18	• นักเรียนที่สังกัดคณะสี ประจำปีการศึกษา 2569	85
• โครงสร้างหลักสูตร	19	• ระเบียบโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	86
• การวัดและประเมินผลการเรียน	43	ว่าด้วยคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครอง พ.ศ. 2569	
ตามหลักสูตรแกนกลาง		• รางวัลเด็กดีศรีเบญจมาฯ	89
การศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551		• ระเบียบการใช้ห้องประชุม	90
• ระเบียบรหัสวิชา	44	โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	
• การตัดสินผลการเรียน	45	• ระเบียบการใช้สนามกีฬาโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	91
• แผนภูมิแสดงการจบระดับ	46	• ระเบียบการขอใช้สนาม สถานที่จัดกิจกรรมการศึกษา	92
มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 – ม.3)		โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	
และตอนปลาย (ม.4 – ม.6)		ฝ่ายบริหารทั่วไป	93
• หลักฐานการศึกษา	47	• งานประชาสัมพันธ์	94
• งานบริการฝ่ายบริหารวิชาการ	48	• งานอนามัยโรงเรียน	95
• กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	48	• งานโภชนาการ (อาหารกลางวัน)	96
• งานแนะแนวการศึกษา	50	• งานบริการสาธารณสุขและกิจการชุมชน	97
• งานห้องสมุด	51	• งานระบบควบคุมภายใน	98
• งานพัฒนาระบบงานประกันคุณภาพการศึกษา	52	• งานนักศึกษาวิชาทหาร	99
• ศูนย์กีฬาโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	54	• งานสหกรณ์โรงเรียน	103
• ระเบียบการใช้สระว่ายน้ำ	54	• งานธนาคารโรงเรียน	104
ฝ่ายบริหารงบประมาณ	57	บุคลากรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	105
• งานการเงิน	58	ปฏิทินโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ปีการศึกษา 2569	116
• งานเทคโนโลยี	59	ผลงานของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	118
ฝ่ายบริหารงานบุคคล	61	ที่ได้รับรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติ	
• ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ	62	ปฏิทินกิจกรรมภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2569	133
เรื่อง ผู้ปกครองนักเรียน		ปฏิทินกิจกรรมภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2569	139
• ระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วย	63	เพลงถวายเป็นเกียรติ	142
การลงโทษนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548			
• กฎกระทรวง กำหนดความประพฤติของ	64		
นักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548			



ประวัติโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ เป็นโรงเรียนประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2435 เดิมชื่อโรงเรียนอนนต์ยาคม ตั้งอยู่ที่วัดสายชล ณ รังษี (วัดแหลมบน) ด้วยพระมหากษัตริย์คุณของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงโปรดเกล้าฯ ให้ตั้งโรงเรียนหลวงขึ้นและขยายการศึกษาออกสู่หัวเมือง ซึ่งขณะนั้นทรงโปรดเกล้าฯ ให้ย้ายที่ว่าการมณฑลปราจีนมาอยู่ที่ฉะเชิงเทรา และกระทรวงธรรมการได้ส่งขุนวิธานดรุณกิจออกมาจัดการศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นคนแรก จึงตั้งโรงเรียนอนนต์ยาคมเป็นโรงเรียนตัวอย่างจัดการศึกษาแบบโรงเรียนมูลสามัญศึกษา สอนชั้นมูลและชั้นประถม ต่อมาได้ย้ายมาตั้งที่วัดปิตุลาธิราชรังสฤษฎิ์ (วัดเมือง) เมื่อ พ.ศ. 2450 เพราะที่เก่าห่างไกลแหล่งชุมชน แต่โรงเรียนเดิมก็ยังเปิดสอนอยู่

เมื่อการศึกษาเจริญขึ้น จำนวนนักเรียนมีมากขึ้น ศาลาการเปรียญวัดเมืองที่ใช้เป็นที่เรียนไม่เพียงพอ จึงได้สร้างขึ้นอีกหลังหนึ่ง ต่อมาพระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมขุนมรุพงษ์ศิริพัฒน์ สมุหเทศาภิบาลมณฑล ได้ทรงปรารภว่า “จังหวัดนี้เป็นที่ตั้งศาลาามณฑล หากมีสถานศึกษาที่กว้างขวางและมั่นคงแล้ว กุลบุตร กุลธิดา ก็จะได้รับการอบรมสั่งสอนแพร่หลายออกไป คู่ควรกับความเจริญรุ่งเรืองของบ้านเมือง” จึงได้มีการสร้างโรงเรียนใหม่ขึ้น (บริเวณสระว่ายนํ้าของโรงเรียนในปัจจุบัน) โดยสร้างเสร็จเมื่อ พ.ศ. 2456 และได้นำความขึ้นกราบบังคมทูลขอพระราชทานนามโรงเรียนหลังนี้ เมื่อวันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2456 ว่า “เบญจมราชูทิศ”

เมื่อการศึกษาเจริญก้าวหน้าขึ้นเป็นลำดับ โรงเรียนเบญจมราชูทิศมีนักเรียนมากขึ้น สถานที่ไม่เพียงพอ ถึงแม้ว่าจะมีโรงเรียนวัดปิตุลาธิราชรังสฤษฎิ์อยู่แล้ว จึงสร้างโรงเรียนเพิ่มขึ้นอีกหลังหนึ่ง (บริเวณสนามฟุตบอลของโรงเรียนในปัจจุบัน) เมื่อก่อสร้างเสร็จ ได้รับพระมหากษัตริย์คุณโปรดเกล้าฯ พระราชทานนามว่า “ฉะเชิงเทรารังสฤษฎิ์”

ต่อมาในปี พ.ศ. 2478 หลวงอจวิชาสรวร ซึ่งดำรงตำแหน่งครูใหญ่ และรั้งตำแหน่งข้าหลวงตรวจการศึกษาธิการ ได้ปรึกษากับนายสุบิน พิมพ์ะจันทร์ ธรรมการจังหวัด เห็นว่า โรงเรียนเบญจมราชูทิศและโรงเรียนฉะเชิงเทรา รังสฤษฎิ์สร้างมานานปี ชำรุดทรุดโทรมลงมาก นักเรียนก็เพิ่มมากขึ้น ควรจะยุบโรงเรียนทั้งสองหลัง แล้วปลูกสร้างขึ้นใหม่ในที่ดินทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์และรวมชื่อโรงเรียนทั้งสองหลัง ตั้งเป็นชื่อใหม่ว่า “เบญจมฉะเชิงเทรา” เมื่อเสนอกระทรวงธรรมการก็เห็นชอบด้วย แต่ให้นามใหม่ว่า “เบญจมราชรังสฤษฎิ์” โดยใช้นามเดิมของโรงเรียนเก่าทั้งสองมารวมกัน

เมื่อจะเริ่มโครงการ หลวงอจวิชาสรวรได้รับคำสั่งให้ย้ายไปดำรงตำแหน่งเลขาธิการกรมการศาสนา และแต่งตั้ง นายศิริพล (ย้อย) วรสินธุ์ มาดำรงตำแหน่งครูใหญ่แทน และได้เริ่มรื้อโรงเรียนทั้งสองหลังและก่อสร้างโรงเรียนหลังใหม่ ในระหว่างที่ไม่มีอาคารเรียนนั้น ครูจำนวน 13 คน นักเรียน 310 คน ได้รับเมตตาจัดจาก ร.อ.หลวงกำจัด ไพริน ผู้บังคับกองพันทหารช่างที่ 2 ให้ใช้เรือนนอนทหาร 1 หลัง เป็นสถานศึกษา

เมื่อสร้างเสร็จ พล.ร.อ.หลวงสินธุ์สงครามชัย (สินธุ์ กมลนาวิน) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงธรรมการ ได้มาเป็นประธานพิธีชักแพรเปิดป้ายนามโรงเรียน มีชื่อเต็มว่า โรงเรียนประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา “เบญจมราชรังสฤษฎิ์” เมื่อวันที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2482 ต่อมาเมื่อประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง การเปลี่ยนชื่อโรงเรียนรัฐบาล

เพื่อความเหมาะสม ตามหนังสือกระทรวงศึกษาธิการ ที่ 16542/2494 ลงวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2494 โดยเปลี่ยนชื่อจากเดิมเป็นโรงเรียนประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา “เบญจมาราชรังสฤษฎ์” จังหวัดฉะเชิงเทรา และต่อมาได้มีการเปลี่ยนแปลงและปรับปรุงตามลำดับดังนี้

- พ.ศ. 2496 เป็นโรงเรียนมัธยมวิสามนูปถัมภ์แบบประสม เป็นโรงเรียนแห่งแรกของประเทศไทยที่ได้รับการปรับปรุงด้านการศึกษา
- พ.ศ. 2501 กระทรวงศึกษาธิการเปลี่ยนชื่อเป็น “โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ ฉะเชิงเทรา” สืบมาจนปัจจุบัน เปิดสอนระดับเตรียมอุดมศึกษาแผนกวิทย์แบบสหศึกษา
- พ.ศ. 2511 เข้าโครงการโรงเรียนมัธยมศึกษาแบบประสม (ค.ม.ส.) รุ่นที่ 2 เป็นโรงเรียนที่ 7 ของโครงการในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
- พ.ศ. 2535 (30 เมษายน 2535) สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงวางศิลาฤกษ์อาคารอนุสรณ์ 60 พรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ ทรงเทพทองหล่อพระพุทธรูปพุทธโสธร และทรงเปิดอาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
- พ.ศ. 2536 (4 มกราคม 2536) พระพรหมคุณาภรณ์ ทำพิธียกศิลาฤกษ์อาคารเบญจมาฯ อนุสรณ์ 100 ปี
- พ.ศ. 2541 จัดตั้งสหวิทยาเขตชื่อ “สหวิทยาเขตเบญจมาฯ ฉะเชิงเทรา” ประกอบด้วย 8 โรงเรียน คือ
1. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์
 2. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ 2
 3. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ 3
 4. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ 4
 5. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ 5
 6. โรงเรียนวิทยาราชภูมิจังหวัดฉะเชิงเทรา
 7. โรงเรียนกอนแก้วพิทยาคม
 8. โรงเรียนศึกษาพิเศษฉะเชิงเทรา

ต่อมาได้มีพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2546 และกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ มีการจัดระเบียบบริหารราชการ เขตพื้นที่การศึกษา จึงได้กำหนดให้โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ อยู่ในสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6

พ.ศ. 2547 (27 เมษายน 2547) สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดพระบรมราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว อาคารเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบพระชนมพรรษา และอาคารเบญจมาฯ อนุสรณ์ 100 ปี เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ 60 พรรษา

พ.ศ. 2561 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 จัดตั้งสหวิทยาเขตเบญจมาราชรังสฤษฎ์ ประกอบด้วย 7 โรงเรียน คือ

1. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์
2. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ 2
3. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ 3 ชนะสงสารวิทยา
4. โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ 5
5. โรงเรียนวัดเปี่ยมนิโครธาราม
6. โรงเรียนบางคล้าพิทยาคม
7. โรงเรียนบางปะกง “บวรวิทยายน”

พ.ศ. 2564 โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาฉะเชิงเทรา ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) เรื่อง การกำหนดและแก้ไขเปลี่ยนแปลงเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ซึ่งมีคำสั่งเพิ่มสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา (สพม.) อีก 20 เขต ซึ่งขณะนี้ มี สพม. รวม 62 เขต

สมาคมศิษย์เก่าเบญจมาราชรังษฤษฎี ฉะเชิงเทรา

วันก่อตั้ง 16 สิงหาคม 2503

นายกสมาคมฯ นายสรราช วีระภัทรไพศาล (พ.ศ. 2567 - ปัจจุบัน)

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสนับสนุนกิจกรรมและเผยแพร่ชื่อเสียงเกียรติคุณของโรงเรียนเบญจมาราชรังษฤษฎี
2. เพื่อเป็นแหล่งรวมศูนย์กลางการติดต่อศูนย์ข้อมูลศิษย์เก่าทุกรุ่น ทั้งครู - อาจารย์ทุกท่าน
3. เพื่อร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งยังให้เกิดความสมัครสมานสามัคคีระหว่างสมาชิกศิษย์เก่า และครู - อาจารย์
4. เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้ศิษย์เก่าได้กลับมาร่วมพัฒนาและช่วยเหลือโรงเรียนตามสมควร เช่น จัดให้ความช่วยเหลือทางวิชาการ จัดหาวัสดุและอุปกรณ์ส่งเสริมการเรียนการสอน และทุนการศึกษา
5. เพื่อส่งเสริม พัฒนา เผยแพร่ด้านวิชาการทั้งในและนอกโรงเรียน การกีฬา การรักษาสภาพอนามัย วัฒนธรรม จารีตประเพณีอันดีงามของท้องถิ่น

กิจกรรมและผลงานของสมาคม ตลอดเวลาที่สมาคมได้ก่อตั้งมานับได้ 64 ปี ประมวลได้ดังนี้

1. จัดงานวันสถาปนาโรงเรียนทุกวันที่ 20 มิถุนายน ของทุกปี โดยศิษย์เก่ารุ่นต่าง ๆ เป็นเจ้าภาพเลี้ยงอาหารกลางวันนักเรียนทั้งโรงเรียน
2. จัดให้มีการพบปะสังสรรค์ระหว่างรุ่น โดยร่วมกันจัดงานคืนสู่เหย้าชาวเบญจฯ เป็นประจำทุกปี เพื่อหารายได้สนับสนุนด้านการศึกษาแก่โรงเรียน
3. ได้ร่วมกันสร้างถาวรวัตถุให้แก่โรงเรียน เช่น หอนาฬิกาถนนก้งวาน ห้องเรียนอัจฉริยะให้ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ ห้องปฏิบัติการทางภาษา ห้องเรียนคอมพิวเตอร์ เรือนยูดุ อุปกรณ์ส่งเสริมการเรียนการสอน ฯลฯ
4. จัดมอบทุนการศึกษาทุนเบญจฯ การุณย์ ให้แก่นักเรียนที่เรียนดี นักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ เป็นประจำทุกปี
5. จัดให้มีการแข่งขันกอล์ฟสามัคคีน้องพี่น้ำเงิน - เหลืองทุกปี เพื่อกระชับความสัมพันธ์ระหว่างรุ่นพี่ รุ่นน้อง และจัดหารายได้ไว้เป็นทุนในการจัดงานคืนสู่เหย้าชาวเบญจฯ
6. การจัดการแข่งขันแรลลี่สามัคคี เพื่อกระชับความสัมพันธ์ระหว่างศิษย์เก่า ศิษย์ปัจจุบัน คุณครู และผู้ปกครอง และจัดหารายได้เพื่อให้นักเรียนที่ขอรับการสนับสนุน



ความหมายและสัญลักษณ์

เครื่องหมายของสมาคมมีลักษณะเป็นรูปพระเกี้ยว มีเลข ๕ อยู่ใต้รูปพระเกี้ยว ถัดไปมีอักษรภาษาไทยว่า "บ.จ." และถัดลงไปอีกบรรทัดมีข้อความว่า "สมาคมศิษย์เก่า" และถัดลงไปบรรทัดล่างสุดมีข้อความว่า "เบญจมาราชรังษฤษฎี ฉะเชิงเทรา" สลับลี น้ำเงิน - เหลือง

ชื่อ สมาคมศิษย์เก่าเบญจมาราชรังษฤษฎี ฉะเชิงเทรา อักษรย่อ "สบจ"

ชื่อ ภาษาอังกฤษ "Bencharacharungsarit Chachoengsao Alumni Association"
ย่อเป็นภาษาอังกฤษว่า "BCA"

สมาคมผู้ปกครองและครูเบญจมาชรั้งสฤษฎี

ผู้ก่อตั้ง พลเรือเอกอนันต์ เนตรโรจน์ (นายกสมาคมฯ คนแรก พ.ศ. 2518 - 2519)

นายกสมาคมฯ นายเสน่ห์ ศุภอักษร

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างเสริมความเข้าใจ และความสัมพันธ์อันดีระหว่างผู้ปกครองและครูในการศึกษาอบรมนักเรียน ให้มีความกตัญญูตักเตือน มีระเบียบวินัย อยู่ในศีลธรรม จริยธรรม และวัฒนธรรมอันดีงาม เป็นพลเมืองที่ดีของชาติ
2. เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ประสบการณ์ ส่งเสริมความรู้ในการพัฒนาการศึกษาและแก้ไขปัญหา ทั้งในและนอกสถานศึกษา
3. เพื่อส่งเสริมกิจกรรม สวัสดิการ สวัสดิภาพ สุขภาพ และอาชีพ ของนักเรียนและครูให้มีความสามารถ ในการเรียนรู้ตลอดชีวิต
4. เพื่อร่วมมือประสานกับโรงเรียน จัดให้ความช่วยเหลือทางวิชาการ พัสดุ สิ่งก่อสร้างและสาธารณูปโภค สนับสนุนการเรียนการสอน ตลอดจนให้ทุนการศึกษาแก่นักเรียนดีเด่นหรือขาดแคลนทุนทรัพย์
5. เพื่อรณรงค์ต่อต้าน ป้องกันนักเรียนให้ห่างไกลจากอบายมุขและยาเสพติดทุกชนิด
6. เพื่อดำเนินการอื่นใดอันพึงกระทำเกี่ยวกับพิธีการ การกุศล การสาธารณประโยชน์ และการสังคมสงเคราะห์ ที่คณะกรรมการเห็นสมควร
7. ดำเนินการบรรดาเรื่องต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อที่จะบรรลุผลสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของสมาคมฯ ดังกล่าวข้างต้นทุกข้อ ยกเว้น กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเมือง

ผลงานและกิจกรรม

นับแต่สมาคมฯ ได้ก่อตั้งมาจนถึงปัจจุบัน คณะกรรมการบริหารได้สละเวลาอันมีค่า กำลังกาย กำลังทรัพย์ ช่วยเหลือกิจการสมาคมฯ ร่วมมือกับทางโรงเรียนดำเนินกิจกรรมที่ส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดความเจริญก้าวหน้า ด้านการศึกษาของนักเรียนและครู พอสรุปได้ดังนี้

1. ส่งเสริมด้านวิชาการ โดยการสนับสนุนค่าใช้จ่ายด้านวัสดุอุปกรณ์การสอน และการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ของโรงเรียน
2. ส่งเสริมการศึกษา อุปกรณ์การศึกษา สนับสนุนให้มีการฝึกฝน การแข่งขัน และมอบรางวัลแก่นักกีฬา ที่นำชื่อเสียงมาสู่โรงเรียน
3. ให้ทุนการศึกษาและทุนอาหารกลางวันแก่นักเรียนที่ยากจนเป็นประจำทุกปี
4. สนับสนุนโครงการต่าง ๆ ของโรงเรียนที่เป็นประโยชน์ทางการศึกษาของนักเรียนและครู การดำเนินงานของสมาคม มุ่งเน้นที่จะให้เกิดผลประโยชน์แก่นักเรียน ครู และโรงเรียน

ความหมายและสัญลักษณ์

ชื่อภาษาไทย “สมาคมผู้ปกครองและครูเบญจมาชรั้งสฤษฎี” ชื่อย่อ “ส.ป.ค.บ.”

ชื่อภาษาอังกฤษ “Parents & Teacher Benchamaracharungsarit Association” ชื่อย่อ “P.T.B.A.”



ตราสมาคม

รูปร่างกลมนอกเขียนชื่อว่า “สมาคมผู้ปกครองและครูเบญจมาชรั้งสฤษฎี”
วงกลมรอบในมีรูปมือผู้ปกครองกับครูจับกัน และคำขวัญว่า “เพื่อนักเรียน”

ความหมาย

สมาคมผู้ปกครองและครูเบญจมาชรั้งสฤษฎี เป็นความร่วมมือของผู้ปกครองและครู เพื่อการดูแลและพัฒนานักเรียน



มูลนิธิเบญจมาราชรังสฤษฎ์

มูลนิธิเบญจมาราชรังสฤษฎ์ ก่อตั้งในปี 2535 (โรงเรียนมีอายุหนึ่งศตวรรษ) โดยผู้อำนวยการร่วม รังสินธุ์ คณะครู ศิษย์เก่า ผู้ปกครองนักเรียนและผู้ที่ศรัทธา บริจาคเงินจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล เริ่มต้นจำนวน 500,000 บาท สำนักงานตั้งอยู่ ณ โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ ถนนชุมพล ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา 24000 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยเหลือสนับสนุนนักเรียน โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ที่มีความเดือดร้อน ขาดแคลนทุนทรัพย์ นักเรียนที่เรียนดี ประพฤติดี มีคุณธรรมจริยธรรม ให้การสงเคราะห์ การบำเพ็ญกุศลอุทิศให้ผู้บริจาคเงินหรือแก่ญาติผู้ล่วงลับ

ในปี 2542 กระทรวงการคลังได้ประกาศให้มูลนิธิเบญจมาราชรังสฤษฎ์ เป็น “องค์การสาธารณกุศล” ลำดับที่ 349 ทำให้ผู้บริจาคสามารถนำยอดเงินบริจาคไปลดหย่อนภาษีได้ มูลนิธิฯ มีคณะกรรมการบริหารดำเนินการจัดสรรทุนการศึกษาให้นักเรียน ทำกิจกรรมต่าง ๆ โดยใช้เงินเฉพาะดอกเบี้ยที่ได้รับจากการตั้งนิधिในแต่ละปี ดังนั้นเงินบริจาคตั้งนิधिยังคงอยู่ตลอดไป ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2567 มีผู้ศรัทธาบริจาคตั้งนิधिจำนวน 486 นิधि เป็นเงิน 24,907,670.04 บาท

มูลนิธิเบญจมาราชรังสฤษฎ์ รับเงินบริจาคตามเจตนาผู้บริจาค มี 2 ประเภท

1. ประเภท เพื่อก่อตั้งนิधिหรือเพิ่มเงินนิधि มูลนิธิใช้จ่ายได้เฉพาะดอกเบี้ย เงินบริจาคมคงอยู่
2. ประเภท เพื่อเข้ากองทุน มูลนิธิใช้เงินที่บริจาคได้ตามวัตถุประสงค์มูลนิธิ

ท่านที่มีความประสงค์บริจาคเงินสนับสนุนการศึกษาของนักเรียนสามารถบริจาคได้ที่

ธนาคารกรุงไทย จำกัด สาขาถนนพานิช ซื่อบัญชีมูลนิธิเบญจมาราชรังสฤษฎ์ หมายเลขบัญชี 269-0-24355-5 หรือ สแกน QR-CODE นี้ ได้ทันที

เมื่อบริจาคแล้วหากท่านต้องการตั้งนิधिใหม่ หรือเพิ่มเงินในนิधि โปรดติดต่อแจ้ง คุณฉันทนา ตริหิรัญกุล โทร. 081-8478389 กรณีไม่แจ้งให้ทราบมูลนิธิจะนำเงินบริจาคเข้ากองทุน ต่อไป



มูลนิธิ เบญจมาราชรังสฤษฎ์
BENJAMARATRASANGTHI FOUNDATION

มูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทรา

มูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทรา ก่อตั้งด้วยกำลังศรัทธาร่วมมือร่วมใจจากคณะบุคคลมีจิตคิดช่วยเหลือนักเรียนยากจนในจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยมีพลเรือเอก อนันต์ เนตรโรจน์ ร.น. คุณกาญจน์ สัจจพันธุ์ คุณประเสริฐ เกษมรัตติ และบุคคลอื่น ๆ อีกหลายคน ได้ช่วยกันผลักดันขอจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล หมายเลขทะเบียน 683 เมื่อวันที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2515 ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก จำนวนเงิน 101,480 บาท โดยพลเรือเอก อนันต์ เนตรโรจน์ ร.น. เป็นกรรมการผู้จัดการคนแรก สำนักงานตั้งอยู่ ณ โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา 24000 มูลนิธิฯ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทุนการศึกษาแก่นักเรียนผู้ขาดแคลน หรือเรียนดี และมีความประพฤติดี เพื่อสงเคราะห์และการสาธารณกุศล

ในปี พ.ศ. 2539 กระทรวงการคลังได้ประกาศให้มูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทราเป็น “องค์การสาธารณกุศล” ลำดับที่ 295 อันมีผลให้ผู้ศรัทธาบริจาคเงินให้มูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทรา สามารถนำเงินยอดบริจาคไปลดหย่อนภาษีได้ ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2567 มีผู้ศรัทธาบริจาคเงินตั้งนิधिจำนวน 814 นิधि เป็นจำนวนเงิน 26,480,649.05 บาท มีคุณสุชุม ตั้งกงพานิช เป็นกรรมการผู้จัดการมูลนิธิฯ

ท่านที่มีจิตศรัทธาอันเป็นกุศลสามารถติดต่อขอบริจาคเงินได้ที่ห้องธุรการ โรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ หรือโอนเงินผ่านธนาคารกรุงไทย สาขาถนนพานิช ซื่อบัญชีมูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทรา หมายเลขบัญชี 269-1-00618-2 หรือสแกน QR-Code ของมูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทรา เมื่อท่านบริจาคแล้วมีความประสงค์จะตั้งนิधिหรือเพิ่มเงินในนิधि กรุณาติดต่อแจ้งคุณฉันทนา ตริหิรัญกุล โทร. 081-8478389 กรณีบริจาคแล้วไม่แจ้งให้มูลนิธิทราบ มูลนิธิจะนำเงินบริจาคไปเข้านิधिผู้ไม่ประสงค์ออกนาม ที่ตั้งไว้แล้ว



มูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทรา
มูลนิธิช่วยนักเรียนในฉะเชิงเทรา
CHUAN NAKHON RIAN NAI CHACHONGKARN FOUNDATION

นักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และมีความประสงค์จะขอรับทุน สามารถติดต่อขอรับทุนการศึกษาจากครูประจำชั้น ครูแนะแนว ในหัวงระยะต้นปีการศึกษาของทุกปี ซึ่งคณะกรรมการบริหารของมูลนิธิ จะได้ดำเนินการพิจารณาจัดสรรเงินทุนการศึกษาต่อไป

ทำเนียบผู้บริหารโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

1. นายแปลก	ไม่พบหลักฐาน
2. ชุนกิตติวิทย์ (ฮะเซียง ตีระวงนิช)	18 มี.ค. 2455
3. ชุนพูลคุณสมบัติ (สวาสดี คัยนันทน)	15 ส.ค. 2462
4. ชุนอภิรามจรรยา (ลำดวน สมิตัย)	16 ก.พ. 2466
5. นายประเสริฐ (เซ่งฮั่ว ปาณทุรังคานนท์)	18 มี.ค. 2470
6. นายสุบิน พิมพ์ะจันทร์	28 ก.พ. 2473
7. หลวงอาจวิชาสรร (ทอง ชัยปาณี)	1 พ.ค. 2477
8. นายศิริพล (ย่อย) วรสินธุ์	23 ต.ค. 2479
9. นายชอบ จุลศรีไควล์ (รักษาราชการแทน)	22 พ.ย. 2488
10. นายสุรินทร์ สรสิริ	19 เม.ย. 2489
11. นายมงคลชัย เหมริต	1 ก.ย. 2490
12. นายเทพ เวชพงศ์	12 ส.ค. 2493
13. นายไพบูลย์ รัตนมังคละ	10 ก.พ. 2496
14. นายชวน สุวรรณรณ	1 มิ.ย. 2499
15. นายชื่น เรืองเวช	1 พ.ค. 2507
16. นายอุเทน เจริญกุล	1 ต.ค. 2509
17. นายเสนาะ จันทร์สุริยา	1 พ.ย. 2517
18. นายกมล อธิสภา	24 ก.ค. 2519
19. นายถนอม ทัพพิพงษ์	7 มิ.ย. 2520
20. นายจงกล เมธาจารย์	27 ต.ค. 2520
21. นายพัลลภ พัฒนโสภณ	12 พ.ย. 2522
22. นายสมศักดิ์ ศรีสุวรรณ	12 พ.ย. 2527
23. นายเฟดิม สุวรรณโพธิ์	7 ธ.ค. 2530
24. นายอร่าม รังสินธุ์	19 ต.ค. 2533 - 2541
25. นายบุญส่ง ชิตตระกูล	9 ม.ค. 2541 - 9 ธ.ค. 2542
26. นายสมบูรณ์ ภูวสินธุ์	20 ม.ค. 2543 - 2547
27. นายอำนาจ เดชสุภา	1 ต.ค. 2547 - 30 ก.ย. 2557
28. นายชาติชาย พิภสุวรรณ	5 มิ.ย. 2558 - 30 ก.ย. 2559
29. นายวีระชัย ตนานนท์ชัย	9 มี.ค. 2560 - 30 ก.ย. 2562
30. นายศักดิ์เดช จุมนี	18 มี.ค. 2563 - 30 ก.ย. 2564
31. นายชัชชัย พุทธสุวรรณ	1 ต.ค. 2564 - 30 ก.ย. 2568
32. ว่าที่ ร.ต.เกษรา กลิ่นเพ็ง	1 ต.ค. 2568 - ปัจจุบัน

คณะผู้บริหาร โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์



ว่าที่ ร.ต.เกชา กลิ่นเพ็ง
ผู้อำนวยการโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์



นางสาวทิพย์วัลย์ นุ่มประเสริฐ
รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทั่วไป



นางอำไพ วัฒนเหลืออรุณ
รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารวิชาการ



นางอชิษฐาน เชื้อโพน
รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานบุคคล



นางสุชาดา พยุงน้อย
รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงบประมาณ

คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

1. นายยงยุทธ	ทรัพย์เจริญ	ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน
2. นาวาเอกภคคม	ดิษฐาพร	ผู้แทนผู้ปกครอง
3. นายโกมล	กำเนิดหิน	ผู้แทนครู
4. นายสรารัฐ	ธีรภัทรไพศาล	ผู้แทนองค์กรชุมชน
5. นายชนะวิทย์	ฉายแสง	ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
6. นายปัญญา	ลิวะโมกษ์	ผู้แทนศิษย์เก่า
7. พระครูพิธานกิจจานุกุล		ผู้แทนองค์กรศาสนา
8. พระครูภาวนากิจพิลาส		ผู้แทนองค์กรศาสนา
9. นายวีระชัย	ตนานนทัชัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
10. นายสมบูรณ์	ไตรรัตน์วัฒนา	ผู้ทรงคุณวุฒิ
11. นายศักดิ์เดช	จุมณี	ผู้ทรงคุณวุฒิ
12. นายรุจน์	ไชยฤทธิ์	ผู้ทรงคุณวุฒิ
13. นางสาวศิริไล	ใจหาญ	ผู้ทรงคุณวุฒิ
14. นายพงศ์พันธุ์	สุขพงษ์ไทย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
15. ว่าที่ร้อยตรี เกชา	กลิ่นเพ็ง	เลขานุการ

วิสัยทัศน์โรงเรียน

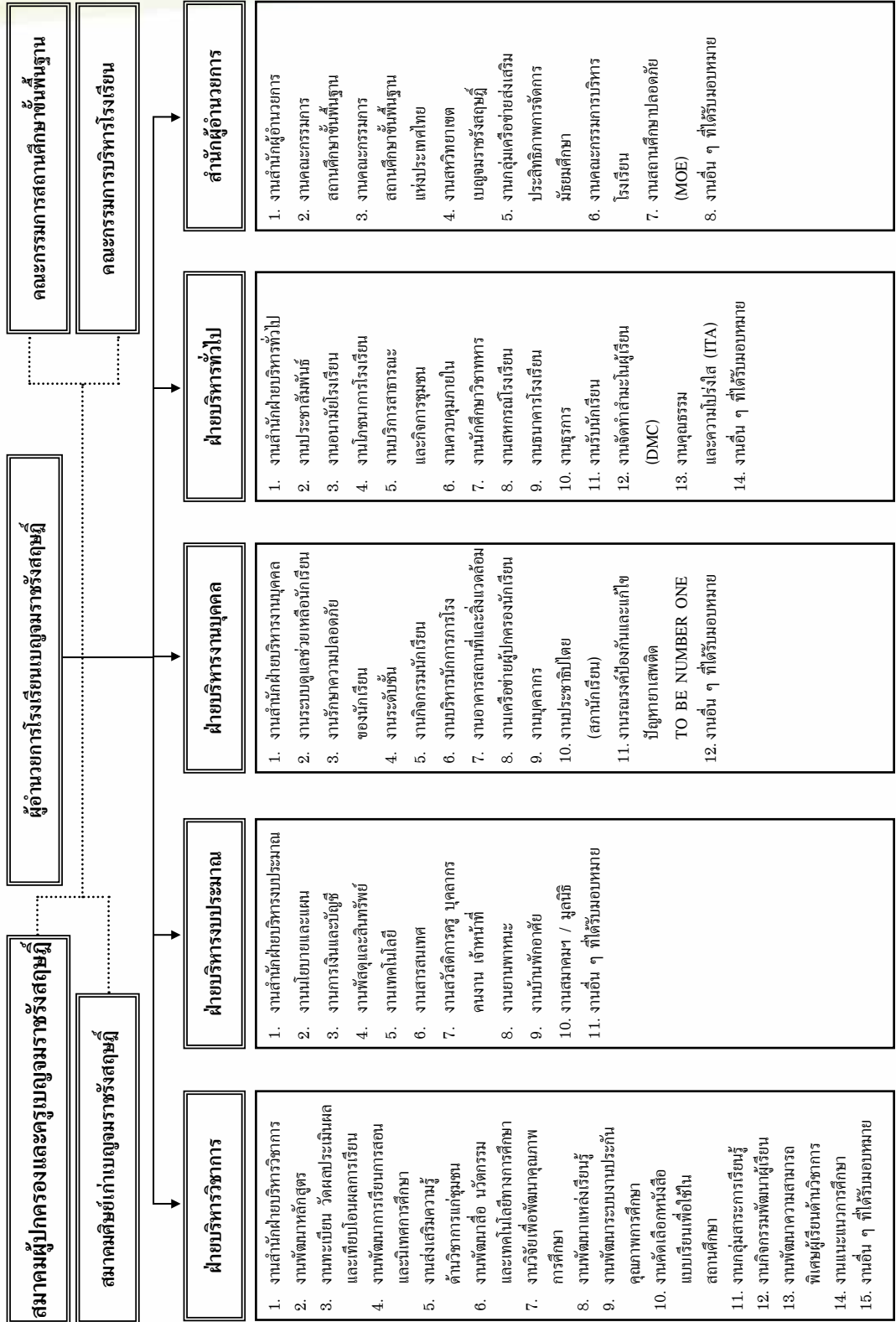
“เรียนเป็นเลิศ เกิดคนดี มีความสุข ตามมาตรฐานสากล
น้อมนำตนสู่หลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง”



เบญจมาฯ สมนามงามสง่า การศึกษาล้ำเลิศเทิดศักดิ์ศรี



แผนภูมิโครงสร้างการบริหารงานโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์





ฝ่ายบริหารวิชาการ

วิสัยทัศน์

เรียนอย่างมีความสุข สนุกกับการค้นคว้า
ก้าวหน้าทันเทคโนโลยี เป็นคนดีของสังคม

พันธกิจ

1. พัฒนาการจัดการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ
เพื่อให้เกิดสุขภาวะและจริยธรรม
2. พัฒนาแหล่งเรียนรู้ในโรงเรียนให้ทันสมัยเพียงพอ
3. ส่งเสริมและสนับสนุนผู้ที่มีความสามารถด้านต่าง ๆ
ให้พัฒนาความสามารถได้เต็มศักยภาพ



**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571 ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม (SMTE) (ห้อง 1)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นท.	รหัส	รายวิชา	นท.	รหัส	รายวิชา	นท.	รหัส	รายวิชา	นท.
ว21101	วิชาไทยพื้นฐาน	11.0	ว22101	วิชาไทยพื้นฐาน	11.0	ว23101	วิชาไทยพื้นฐาน	11.0	ว23102	วิชาไทยพื้นฐาน	11.0
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค22101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค23101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค23102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว22101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว23101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว23102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส22101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส23101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส23102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6	1.5
พ21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	พ22103	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	พ23103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	พ23104	ประวัติศาสตร์ 6	0.5
พ21101	ชุดศึกษาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	พ22101	ชุดศึกษาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	พ23101	ชุดศึกษาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	พ23102	ชุดศึกษาศาสตร์พื้นฐาน 6	1.0
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค22101	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค23101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค23102	ศิลปะพื้นฐาน 6	1.0
ว21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	ว22103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 2	1.0	ว23103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 3	1.0	ว23101	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	1.0
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ22101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ23101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 6	1.5
อ21201	วิชาเพิ่มเติม	7.5	อ22101	วิชาเพิ่มเติม	7.5	อ23101	วิชาเพิ่มเติม	7.5	อ23201	วิชาเพิ่มเติม	7.5
อ21201	Listening & Speaking 1	1.0	อ22201	Listening & Speaking 2	1.0	อ23201	Listening & Speaking 3	1.0	อ23202	Listening & Speaking 6	1.0
อ21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	อ22201	คณิตศาสตร์ 2	1.0	อ23201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	อ23202	คณิตศาสตร์ 6	1.0
อ21203	คณิตศาสตร์เสริมด้วยภาษา 1	1.0	อ22203	คณิตศาสตร์เสริมด้วยภาษา 2	1.0	อ23203	คณิตศาสตร์เสริมด้วยภาษา 3	1.0	อ23204	คณิตศาสตร์เสริมด้วยภาษา 6	1.0
อ21291	การโปรแกรม 1	1.0	อ22291	การโปรแกรม 2	1.0	อ23291	การโปรแกรม 3	1.0	อ23292	การโปรแกรมเสริมด้วยภาษา 6	1.0
อ20201	ฟิลิซส์เสริม 1	1.0	อ20202	ฟิลิซส์เสริม 2	1.0	อ20203	ฟิลิซส์เสริม 3	1.0	อ20208	Internet of things	1.0
อ20221	เคมีเสริม 1	1.0	อ20222	เคมีเสริม 2	1.0	อ20223	เคมีเสริม 3	1.0	อ20282	นวัตกรรมอยู่รอดแบบโครงงาน	1.0
อ20241	ชีววิทยาเสริม 1	1.0	อ20242	ชีววิทยาเสริม 2	1.0	อ20243	ชีววิทยาเสริม 3	1.0	อ20201	วิชาศาสตร์สุขภาพ	1.0
อ20269	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	อ20270	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	อ20271	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	อ20274	ด้านธุรกิจศึกษา 6	0.5
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว	
ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ	ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ		ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ	ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ		ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ	ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ		ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ	ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ	
ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม	
ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	
ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	
รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	18.5	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	18.5	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	18.5	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	18.5

หมายเหตุ
- ประชุม
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 1.5 ชั่วโมง

**โครงการสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571 ห้องเรียนพิเศษส่งเสริมความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี (APSMT) (ห้อง 2 - 3)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท
ว21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.5	ว21102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.5	ว22101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.5	ว23101	ภาษาไทยพื้นฐาน 5	1.5
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค22101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค23101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว22101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว23101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส22101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส23101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.5
ส21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	ส22103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ส23103	ประวัติศาสตร์ 5	0.5
พ21101	สุดท้ายพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุดท้ายพลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พ22101	สุดท้ายพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พ23101	สุดท้ายพลศึกษาพื้นฐาน 5	1.0
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค22101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค23101	ศิลปะพื้นฐาน 5	1.0
ว21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	ว21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	ว22103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 2	1.0	ว23103	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	1.0
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ22101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ23101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.5
วิชาเพิ่มเติม		7.5	วิชาเพิ่มเติม		7.5	วิชาเพิ่มเติม		7.5	วิชาเพิ่มเติม		7.5
อ21201	Listening & Speaking 1	1.0	อ21202	Listening & Speaking 2	1.0	อ22201	Listening & Speaking 3	1.0	อ23201	Listening & Speaking 5	1.0
ค21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	ค21202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	ค22201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	ค23201	คณิตศาสตร์ 5	1.0
ค21203	คณิตศาสตร์เสริมศักยภาพ 1	1.0	ค21204	คณิตศาสตร์เสริมศักยภาพ 2	1.0	ค22203	คณิตศาสตร์เสริมศักยภาพ 3	1.0	ค23203	คณิตศาสตร์เสริมศักยภาพ 5	1.0
ว21291	การโปรแกรม 1	1.0	ว21292	การโปรแกรม 2	1.0	ว22295	การโปรแกรม 3	1.0	ว23291	Mobile Application	1.0
ว20201	ฟิสิกส์เสริม 1	1.0	ว20202	ฟิสิกส์เสริม 2	1.0	ว20203	ฟิสิกส์เสริม 3	1.0	ว20261	วิทยาศาสตร์โลกห้วงอวกาศและอวกาศ	1.0
ว20221	เคมีเสริม 1	1.0	ว20222	เคมีเสริม 2	1.0	ว20223	เคมีเสริม 3	1.0	ว20281	ของเล่นวิทยาศาสตร์เชิง STEM	1.0
ว20241	ชีววิทยาเสริม 1	1.0	ว20242	ชีววิทยาเสริม 2	1.0	ว20243	ชีววิทยาเสริม 3	1.0	ว20201	การศึกษาค้นคว้า	1.0
ส20269	ด้านทุจริตศึกษา 1	0.5	ส20270	ด้านทุจริตศึกษา 2	0.5	ส20271	ด้านทุจริตศึกษา 3	0.5	ส20273	ด้านทุจริตศึกษา 5	0.5
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		18.5	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		18.5	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		18.5	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		18.5
แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว		
ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ			ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ			ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ			ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ		
ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม		
ค่ายและกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			ค่ายและกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			ค่ายและกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			ค่ายและกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		
ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		
รวมหน่วยกิต		18.5	รวมหน่วยกิต		18.5	รวมหน่วยกิต		18.5	รวมหน่วยกิต		18.5
หมายเหตุ											
- ประชุม											
- ชุมนุม จัดเป็น วิชาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี											
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 15 ชั่วโมง											

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571 ห้องเรียนพิเศษภาษาอังกฤษแบบเข้มข้น IEP (ห้อง 4)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	วิทยุ	รายวิชา	รหัส	รายวิชา	วิทยุ	รายวิชา	รหัส	รายวิชา	วิทยุ	รายวิชา
ว21101	ภาษาเขียนพื้นฐาน 1	11.0	วิชาพื้นฐาน	ว21101	ภาษาเขียนพื้นฐาน 3	11.0	วิชาพื้นฐาน	ว21101	ภาษาเขียนพื้นฐาน 5	11.0	วิชาพื้นฐาน
ว21102	ภาษาเขียนพื้นฐาน 2	1.5	ภาษาเขียนพื้นฐาน 2	ว21102	ภาษาเขียนพื้นฐาน 4	1.5	ภาษาเขียนพื้นฐาน 4	ว21102	ภาษาเขียนพื้นฐาน 5	1.5	ภาษาเขียนพื้นฐาน 6
ว21103	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	ว21103	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	ว21103	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 6
ว21104	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	ว21104	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 4	ว21104	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 6
ว21105	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	ว21105	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	ว21105	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.5	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6
ว21106	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ประวัติศาสตร์ 2	ว21106	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ประวัติศาสตร์ 4	ว21106	ประวัติศาสตร์ 5	0.5	ประวัติศาสตร์ 6
ว21107	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	ว21107	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	ว21107	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 5	1.0	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 6
ว21108	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ศิลปะพื้นฐาน 2	ว21108	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ศิลปะพื้นฐาน 4	ว21108	ศิลปะพื้นฐาน 5	1.0	ศิลปะพื้นฐาน 6
ว21109	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	ว21109	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 2	1.0	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	ว21109	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 3	1.0	การงานอาชีพพื้นฐาน 3
ว21110	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	ว21110	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	ว21110	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.5	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 6
ว21111	วิชาเพิ่มเติม	7.5	วิชาเพิ่มเติม	ว21111	วิชาเพิ่มเติม	7.5	วิชาเพิ่มเติม	ว21111	วิชาเพิ่มเติม	7.5	วิชาเพิ่มเติม
ว21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	คณิตศาสตร์ 2	ว21201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	คณิตศาสตร์ 4	ว21201	คณิตศาสตร์ 5	1.0	คณิตศาสตร์ 6
ว21202	วิทยาศาสตร์ 1	1.0	วิทยาศาสตร์ 2	ว21202	วิทยาศาสตร์ 3	1.0	วิทยาศาสตร์ 4	ว21202	วิทยาศาสตร์ 5	1.0	วิทยาศาสตร์ 6
ว21203	การเขียนโปรแกรม 1	1.0	การเขียนโปรแกรม 2	ว21203	ภาษาเขียนพื้นฐาน 1	1.0	ภาษาเขียนพื้นฐาน 2	ว21203	ภาษาเขียนพื้นฐาน 3	1.0	ภาษาเขียนพื้นฐาน 4
ว21204	Listening & Speaking 1	1.0	Listening & Speaking 2	ว21204	Listening & Speaking 3	1.0	Listening & Speaking 4	ว21204	Listening & Speaking 5	1.0	Listening & Speaking 6
ว21205	Reading & Writing 1	1.5	Reading & Writing 2	ว21205	Reading & Writing 3	1.5	Reading & Writing 4	ว21205	Reading & Writing 5	1.5	Reading & Writing 6
ว21206	การศึกษาขั้นต้น	1.0	การสื่อสารและการนำเสนอ	ว21206	การฝึกและการพัฒนา	1.0	การโปรแกรมเบื้องต้น	ว21206	การสร้างสรรค์งานสื่อสังคมออนไลน์	1.0	การสร้างสรรค์งานสื่อสังคมออนไลน์ 2
ว21207	การเรียนทั่วไป	0.5	การเขียนเรียงร้อย	ว21207	English Grammar in Use 1	0.5	English Grammar in Use 2	ว21207	English Public Speaking 1	0.5	English Public Speaking 2
ว21208	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ด้านธุรกิจศึกษา 2	ว21208	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ด้านธุรกิจศึกษา 4	ว21208	ด้านธุรกิจศึกษา 5	0.5	ด้านธุรกิจศึกษา 6
ว21209	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	ว21209	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	ว21209	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน
ว21210	แนะแนว		แนะแนว	ว21210	แนะแนว		แนะแนว	ว21210	แนะแนว		แนะแนว
ว21211	ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ		ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ	ว21211	ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ		ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ	ว21211	ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ		ลูกเสือ/เนตรนารี/ลูกเสือ
ว21212	ชุมนุม		ชุมนุม	ว21212	ชุมนุม		ชุมนุม	ว21212	ชุมนุม		ชุมนุม
ว21213	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	ว21213	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	ว21213	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ
ว21214	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ว21214	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ว21214	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม
ว21215	การบริหารจัดการและสาธารณสุข		การบริหารจัดการและสาธารณสุข	ว21215	การบริหารจัดการและสาธารณสุข		การบริหารจัดการและสาธารณสุข	ว21215	การบริหารจัดการและสาธารณสุข		การบริหารจัดการและสาธารณสุข
ว21216	รวมหน่วยกิต	18.5	รวมหน่วยกิต	ว21216	รวมหน่วยกิต	18.5	รวมหน่วยกิต	ว21216	รวมหน่วยกิต	18.5	รวมหน่วยกิต
ว21217	หมายเหตุ		หมายเหตุ	ว21217	หมายเหตุ		หมายเหตุ	ว21217	หมายเหตุ		หมายเหตุ
ว21218	- ประชุม		- ประชุม	ว21218	- ประชุม		- ประชุม	ว21218	- ประชุม		- ประชุม
ว21219	- ชุมนุม จัดเป็น ภาษาอังกฤษ		- ชุมนุม จัดเป็น ภาษาอังกฤษ	ว21219	- ชุมนุม จัดเป็น ภาษาอังกฤษ		- ชุมนุม จัดเป็น ภาษาอังกฤษ	ว21219	- ชุมนุม จัดเป็น ภาษาอังกฤษ		- ชุมนุม จัดเป็น ภาษาอังกฤษ

**โครงการสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนพิเศษภาษาจีน (Chinese Program : CP) (ห้อง 5)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก
พ21101	วิชาพื้นฐาน	11.0	พ21101	วิชาพื้นฐาน	11.0	พ21101	วิชาพื้นฐาน	11.0	พ21101	วิชาพื้นฐาน	11.0
พ21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.5	พ21102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.5	พ21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.5	พ21102	ภาษาไทยพื้นฐาน 4	1.5
พ21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	พ21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	พ21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	พ21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5
พ21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	พ21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	พ21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	พ21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5
พ21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	พ21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	พ21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	พ21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.5
พ21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	พ21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	พ21103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	พ21104	ประวัติศาสตร์ 4	0.5
พ21101	สุขภาพศึกษาก่อนพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุขภาพศึกษาก่อนพื้นฐาน 2	1.0	พ21101	สุขภาพศึกษาก่อนพื้นฐาน 3	1.0	พ21102	สุขภาพศึกษาก่อนพื้นฐาน 4	1.0
พ21101	ศิลปะพื้นฐาน 1 (ภาษาจีน)	1.0	พ21102	ศิลปะพื้นฐาน 2 (ภาษาจีน)	1.0	พ21101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	พ21102	ศิลปะพื้นฐาน 4	1.0
พ21103	หนังสือและวิทยากรก่อน 1	1.0	พ21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	พ21103	หนังสือและวิทยากรก่อน 2	1.0	พ21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	1.0
พ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	พ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	พ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	พ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.5
พ21201	วิชาเพิ่มเติม	7.5	พ21201	วิชาเพิ่มเติม	7.5	พ21201	วิชาเพิ่มเติม	7.5	พ21201	วิชาเพิ่มเติม	7.5
พ21201	Listening & Speaking 1	1.0	พ21202	Listening & Speaking 2	1.0	พ21201	Listening & Speaking 3	1.0	พ21202	Listening & Speaking 4	1.0
พ21201	ภาษาจีนหลัก 1	2.0	พ21202	ภาษาจีนหลัก 2	2.0	พ21201	ภาษาจีนหลัก 3	2.0	พ21202	ภาษาจีนหลัก 4	2.0
พ21201	ภาษาจีนเพื่อวัตถุประสงค์ความรู้ 1	2.0	พ21202	ภาษาจีนเพื่อวัตถุประสงค์ความรู้ 2	2.0	พ21201	ภาษาจีนเพื่อวัตถุประสงค์ความรู้ 3	2.0	พ21202	ภาษาจีนเพื่อวัตถุประสงค์ความรู้ 4	2.0
พ21201	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับประเพณี 1	1.0	พ21202	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับประเพณี 2	1.0	พ21201	วัฒนธรรมจีน 1	1.0	พ21202	วัฒนธรรมจีน 2	1.0
พ21201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	พ21202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	พ21201	กราฟิกและการพัฒนางาน	1.0	พ21202	การโปรแกรมเบื้องต้น	1.0
พ21201	ด้านทุจริตศึกษา 1	0.5	พ21202	ด้านทุจริตศึกษา 2	0.5	พ21201	ด้านทุจริตศึกษา 3	0.5	พ21202	ด้านทุจริตศึกษา 4	0.5
พ21201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	18.5	พ21201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	18.5	พ21201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	18.5	พ21201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	18.5
พ21201	แนะแนว		พ21201	แนะแนว		พ21201	แนะแนว		พ21201	แนะแนว	
พ21201	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		พ21201	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		พ21201	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		พ21201	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	
พ21201	ชุมนุม		พ21201	ชุมนุม		พ21201	ชุมนุม		พ21201	ชุมนุม	
พ21201	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		พ21201	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		พ21201	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		พ21201	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	
พ21201	IS3		พ21201	การบริการสังคมและสาธารณประโยชน์		พ21201			พ21201		
พ21201	รวมหน่วยกิต	18.5	พ21201	รวมหน่วยกิต	18.5	พ21201	รวมหน่วยกิต	18.5	พ21201	รวมหน่วยกิต	18.5

หมายเหตุ

- กิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ชั่วโมง

- 15 ชม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ (เตรียมทหาร) (ห้อง 6)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท
ว21101	วิชาพื้นฐาน 1	1.0	ว21102	วิชาพื้นฐาน 2	1.0	ว21101	วิชาพื้นฐาน 3	1.0	ว23101	วิชาพื้นฐาน 5	1.0
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค23101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว23101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส23101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.5
ส21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	ส21103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ส23103	ประวัติศาสตร์ 5	0.5
พ21101	สุขศึกษา/พลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุขศึกษา/พลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พ21101	สุขศึกษา/พลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พ23101	สุขศึกษา/พลศึกษาพื้นฐาน 5	1.0
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค23101	ศิลปะพื้นฐาน 5	1.0
ว21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	ว21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	ว21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 2	1.0	ว23101	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	1.0
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ23101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.5
	วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0
ว20251	ชีววิทยาเสริมศักยภาพ 1	1.0	ว20252	ชีววิทยาเสริมศักยภาพ 2	1.0	ว20231	เคมีเสริมศักยภาพ 1	1.0	ว20211	ฟิสิกส์เสริมศักยภาพ 1	1.0
ค21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	ค21202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	ค22201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	ค23201	คณิตศาสตร์ 5	1.0
ค21207	คณิตศาสตร์เสริม 1	0.5	ค21208	คณิตศาสตร์เสริม 2	0.5	ค22207	คณิตศาสตร์เสริม 3	0.5	ค23207	คณิตศาสตร์เสริม 5	0.5
เ20201	การศึกษาขั้นคว่ำ	1.0	เ20202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว22293	กราฟฟิกและการพัฒนางาน	1.0	ว23293	กราฟฟิกและการนำเสนอ	1.0
พ20213	สมรรถภาพทางกาย 1	0.5	พ20214	สมรรถภาพทางกาย 2	0.5	พ20215	สมรรถภาพทางกาย 3	0.5	พ20217	สมรรถภาพทางกาย 5	0.5
อ20241	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	0.5	อ20242	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	0.5	อ20243	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	0.5	อ20245	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 5	0.5
ส20269	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ส20270	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ส20271	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ส20273	ด้านธุรกิจศึกษา 5	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	
	IS3			IS3							
	รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ชั่วโมง

- ประชุม

โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571

แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ (เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ - สถาปัตยกรรมศาสตร์) (ห้อง 7)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571									
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2							
รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก						
ว21101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ว21102	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.0	ว21101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ว21101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 4	1.0	ว21101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 5	1.0	ว23102	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 6	1.0
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5	ค23101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5	ค23102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5	ว23101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5	ว23102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.5	ส23101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.5	ส23102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6	1.5
ส21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	ส21103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 4	0.5	ส23103	ประวัติศาสตร์ 5	0.5	ส23104	ประวัติศาสตร์ 6	0.5
พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พ21102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	1.0	พ23101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 5	1.0	พ23102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 6	1.0
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 4	1.0	ค23101	ศิลปะพื้นฐาน 5	1.0	ค23102	ศิลปะพื้นฐาน 6	1.0
ว21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	ว21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	ว21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 2	1.0	ว21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	1.0	ว23103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 3	1.0	ว23101	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	1.0
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.5	อ23101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.5	อ23102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 6	1.5
ว20251	วิชาเพิ่มเติม ชีววิทยาระดับกายภาพ 1	5.0	ว20252	วิชาเพิ่มเติม ชีววิทยาระดับกายภาพ 2	5.0	ว20231	วิชาเพิ่มเติม เคมีระดับกายภาพ 1	5.0	ว20232	วิชาเพิ่มเติม เคมีระดับกายภาพ 2	5.0	ว20211	วิชาเพิ่มเติม ฟิสิกส์ระดับกายภาพ 1	5.0	ว20212	วิชาเพิ่มเติม ฟิสิกส์ระดับกายภาพ 2	5.0
ค21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	ค21202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	ค22201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	ค22202	คณิตศาสตร์ 4	1.0	ค23201	คณิตศาสตร์ 5	1.0	ค23202	คณิตศาสตร์ 6	1.0
ค21207	คณิตศาสตร์เสริม 1	0.5	ค21208	คณิตศาสตร์เสริม 2	0.5	ค22207	คณิตศาสตร์เสริม 3	0.5	ค22208	คณิตศาสตร์เสริม 4	0.5	ค23207	คณิตศาสตร์เสริม 5	0.5	ค23208	คณิตศาสตร์เสริม 6	0.5
เ20201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	เ20202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว22293	กราฟิกและการพัฒนางาน	1.0	ว22297	การโปรแกรมเบื้องต้น	1.0	ว23293	การสร้างสรรค์งานศิลป์เบื้องต้น 1	1.0	ว23294	การสร้างสรรค์งานศิลป์เบื้องต้น 2	1.0
อ20241	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	0.5	อ20242	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	0.5	อ20243	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	0.5	อ20244	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 4	0.5	อ20245	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 5	0.5	อ20246	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 6	0.5
จ20221	เขียนแบบเบื้องต้น 1	0.5	จ20222	เขียนแบบเบื้องต้น 2	0.5	ค20211	วาดเส้น 1(Drawing 1)	0.5	ค20212	วาดเส้น 2(Drawing 2)	0.5	ค20213	ออกแบบ 1	0.5	ค20214	ออกแบบ 2	0.5
ส20269	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ส20270	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ส20271	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ส20272	ด้านธุรกิจศึกษา 4	0.5	ส20273	ด้านธุรกิจศึกษา 5	0.5	ส20274	ด้านธุรกิจศึกษา 6	0.5
แบบแนว	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		แบบแนว	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		แบบแนว	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		แบบแนว	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		แบบแนว	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		แบบแนว	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม		
ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		
IS3			IS3														
รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0	

หมายเหตุ

- กิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมและสามารถบ่งชี้ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ชั่วโมง

- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ (เตรียมแพทยศาสตร์) (ห้อง 8)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571							
ภาคเรียนที่ 1				ภาคเรียนที่ 2				ภาคเรียนที่ 1				ภาคเรียนที่ 2			
รหัส	รายวิชา	นก	รหส	รายวิชา	นก	รหส	รายวิชา	นก	รหส	รายวิชา	นก	รหส	รายวิชา	นก	
	วิชาพื้นฐาน	11.0		วิชาพื้นฐาน	11.0		วิชาพื้นฐาน	11.0		วิชาพื้นฐาน	11.0		วิชาพื้นฐาน	11.0	
ว21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.5	ว21102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.5	ว21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.5	ว21102	ภาษาไทยพื้นฐาน 4	1.5	ว23101	ภาษาไทยพื้นฐาน 5	1.5	
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5	ค23101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5	
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5	ว23101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5	
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.5	ส23101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.5	
ส21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	ส22103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ส22104	ประวัติศาสตร์ 4	0.5	ส23103	ประวัติศาสตร์ 5	0.5	
พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พ21102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	1.0	พ23101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 5	1.0	
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค22101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค22102	ศิลปะพื้นฐาน 4	1.0	ค23101	ศิลปะพื้นฐาน 5	1.0	
จ21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	จ21102	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	จ22101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	1.0	จ22103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 2	1.0	จ23101	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	1.0	
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ22101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ22102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.5	อ23101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.5	
	วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0	
ว20251	ชีววิทยาระดับกายภาพ 1	1.0	ว20252	ชีววิทยาระดับกายภาพ 2	1.0	ว20231	เคมีเสริมด้วยภาพ 1	1.0	ว20232	เคมีเสริมด้วยภาพ 2	1.0	ว20211	ฟิสิกส์เสริมด้วยภาพ 1	1.0	
ค21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	ค21202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	ค22201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	ค22202	คณิตศาสตร์ 4	1.0	ค23201	คณิตศาสตร์ 5	1.0	
ค21207	คณิตศาสตร์เสริม 1	0.5	ค21208	คณิตศาสตร์เสริม 2	0.5	ค22207	คณิตศาสตร์เสริม 3	0.5	ค22208	คณิตศาสตร์เสริม 4	0.5	ค23207	คณิตศาสตร์เสริม 5	0.5	
อ20241	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	0.5	อ20242	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	0.5	อ20243	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	0.5	อ20244	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 4	0.5	อ20245	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 5	0.5	
อ20201	การศึกษาขั้นคว่ำ	1.0	อ20202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	อ22293	กราฟฟิคและการพัฒนางาน	1.0	อ22297	การโปรแกรมเบื้องต้น	1.0	อ23293	การสร้างสรรค์งานโดยใช้คอมพิวเตอร์ 1	1.0	
พ20219	การปฐมพยาบาล 1	0.5	พ20220	การปฐมพยาบาล 2	0.5	พ20221	การปฐมพยาบาล 3	0.5	พ20222	การปฐมพยาบาล 4	0.5	พ20223	การปฐมพยาบาล 5	0.5	
ส20269	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ส20270	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ส20271	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ส20272	ด้านธุรกิจศึกษา 4	0.5	ส20273	ด้านธุรกิจศึกษา 5	0.5	
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว		
	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด ชุมนุม		
	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม บริการสังคมและสาธารณประโยชน์			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		
	รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0	

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 15 ชั่วโมง

- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ทั่วไป (ห้องเรียนพลังลิ้ม) (ห้อง 9)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค
วท1101	วิชาพื้นฐาน 1	11.0	วท1102	วิชาพื้นฐาน 2	11.0	วท2101	วิชาพื้นฐาน 3	11.0	วท2102	วิชาพื้นฐาน 4	11.0
คต1101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	คต1102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	คต2101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	คต2102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5
วท1101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	วท1102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	วท2101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	วท2102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 4	1.5
สท1101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	สท1102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	สท2101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	สท2102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.5
สท1103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	สท1104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	สท2103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	สท2104	ประวัติศาสตร์ 4	0.5
พท1101	สุขศึกษาและพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พท1102	สุขศึกษาและพลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พท2101	สุขศึกษาและพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พท2102	สุขศึกษาและพลศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ศท1101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ศท1102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ศท2101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ศท2102	ศิลปะพื้นฐาน 4	1.0
กท1101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	กท1103	เทคโนโลยีและการคำนวณ 1	1.0	กท2101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	1.0	กท2103	เทคโนโลยีและการคำนวณ 2	1.0
อท1101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อท1102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อท2101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อท2102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.5
	วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0
วท21203	วิทยาศาสตร์พลังสิบ 1	1.0	วท21204	วิทยาศาสตร์พลังสิบ 2	1.0	วท2203	วิทยาศาสตร์พลังสิบ 3	1.0	วท2204	วิทยาศาสตร์พลังสิบ 4	1.0
คต21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	คต21202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	คต2201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	คต2202	คณิตศาสตร์ 4	1.0
อท20241	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	0.5	อท20242	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	0.5	อท20243	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	0.5	อท20244	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 4	0.5
จท20285	ภาษาจีนพื้นฐาน 1	0.5	จท20286	ภาษาจีนพื้นฐาน 2	0.5	จท20287	ภาษาจีนพื้นฐาน 3	0.5	จท20288	ภาษาจีนพื้นฐาน 4	0.5
สท20291	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย 1	0.5	สท20292	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย 2	0.5	สท20211	กฎหมายเบื้องต้น 1	0.5	สท20212	กฎหมายเบื้องต้น 2	0.5
ไอ20201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	ไอ20202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	วท22293	กราฟิกและการพัฒนางาน	1.0	วท22297	การโปรแกรมเบื้องต้น	1.0
สท20269	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	สท20270	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	สท20271	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	สท20272	ด้านธุรกิจศึกษา 4	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	
			IS3								
	รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0

หมายเหตุ
- กิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ขึ้นไป
- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ทั่วไป (ห้อง 10 - 12)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก
ว21101	วิชาพื้นฐาน	11.0	ว21101	วิชาพื้นฐาน	11.0	ว23101	วิชาพื้นฐาน	11.0	ว23101	วิชาพื้นฐาน	11.0
ว21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.5	ว21102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.5	ว21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.5	ว23102	ภาษาไทยพื้นฐาน 6	1.5
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค23102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว23102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส23102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6	1.5
ส21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	ส21103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ส23104	ประวัติศาสตร์ 6	0.5
พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พ23102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 6	1.0
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค23102	ศิลปะพื้นฐาน 6	1.0
ง21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	ว21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	ว21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	1.0	ว23103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 3	1.0
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ23102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 6	1.5
	วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	5.0
ว21201	วิทยาศาสตร์ 1	1.0	ว21202	วิทยาศาสตร์ 2	1.0	ว22201	วิทยาศาสตร์ 3	1.0	ว23202	วิทยาศาสตร์ 6	1.0
ค21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	ค21202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	ค22201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	ค23202	คณิตศาสตร์ 6	1.0
อ20241	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	0.5	อ20242	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	0.5	อ20243	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	0.5	อ20246	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 6	0.5
จ20285	ภาษาจีนมั่ว 1	0.5	จ20286	ภาษาจีนมั่ว 2	0.5	จ20287	ภาษาจีนมั่ว 3	0.5	จ20289	ภาษาและวัฒนธรรมจีน 2	0.5
ส20291	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย 1	0.5	ส20292	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย 2	0.5	ส20211	ภูมิกานาเบื้องต้น 1	0.5	ส20244	เศรษฐศาสตร์มั่ว 2	0.5
เ20201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	เ20202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว22293	กราฟฟิกและการพัฒนางาน	1.0	ว23294	การสร้างสรรค์งานศิลป์ด้วยคอมพิวเตอร์ 2	1.0
ส20269	ต้นหูจัดศึกษา 1	0.5	ส20270	ต้นหูจัดศึกษา 2	0.5	ส20271	ต้นหูจัดศึกษา 3	0.5	ส20274	ต้นหูจัดศึกษา 6	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด			ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม			ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	
	IS3			IS3							
	รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0		รวมหน่วยกิต	16.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ชั่วโมง

- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนทั่วไป (ห้องเรียนทักษะกีฬา) (ห้อง 13)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก
พ21101	วิชาพื้นฐาน 1	11.0	พ21101	วิชาพื้นฐาน 3	11.0	พ23101	วิชาพื้นฐาน 5	11.0	พ23102	วิชาพื้นฐาน 6	11.0
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค22101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค23102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว22101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว23102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 6	1.5
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส22101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส23102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6	1.5
ส21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	ส22103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ส23104	ประวัติศาสตร์ 6	0.5
พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พ22101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พ23102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 6	1.0
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค22101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค23102	ศิลปะพื้นฐาน 6	1.0
ง21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	ง21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	ง22101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	1.0	ง23103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 3	1.0
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ22101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ23102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 6	1.5
ค21201	วิชาเพิ่มเติม 1	5.0	ค21202	วิชาเพิ่มเติม 2	5.0	ค22201	วิชาเพิ่มเติม 3	5.0	ค23201	วิชาเพิ่มเติม 6	5.0
อ20241	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	0.5	อ20242	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	0.5	อ20243	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	0.5	อ20245	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 6	0.5
พ20201	ฟุตบอล 1	1.0	พ20202	ฟุตบอล 2	1.0	พ20203	ฟุตบอล 3	1.0	พ20205	ฟุตบอล 6	1.0
พ20228	บาสเกตบอล 1	1.0	พ20229	บาสเกตบอล 2	1.0	พ20230	ฟุตบอล 1	1.0	พ20233	เทนนิส 2	1.0
อ20201	การศึกษา ค้นคว้า	1.0	อ20202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	อ22293	กราฟฟิคและการพัฒนางาน	1.0	อ23294	การสร้างสรรค์ผลงานโดยใช้คอมพิวเตอร์ 2	1.0
ส20269	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ส20270	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ส20271	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ส20274	ด้านธุรกิจศึกษา 6	0.5
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว	
ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	
ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม	
ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	
รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0

หมายเหตุ
- กิจกรรมที่ส่งเสริมคุณธรรมและสาธารณะประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 15 ชั่วโมง
- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนทั่วไป (ห้องเรียนทักษะการงานอาชีพ) (ห้อง 14)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นค	รหส	รายวิชา	นค	รหส	รายวิชา	นค	รหส	รายวิชา	นค
	วิชาพื้นฐาน	11.0		วิชาพื้นฐาน	11.0		วิชาพื้นฐาน	11.0		วิชาพื้นฐาน	11.0
ท21101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.5	ท21102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.5	ท22101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.5	ท23101	ภาษาไทยพื้นฐาน 5	1.5
ค21101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ค21102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ค22101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ค23101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5
ว21101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 1	1.5	ว21102	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 2	1.5	ว22101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 3	1.5	ว23101	วิทยาศาสตร์พื้นฐาน 5	1.5
ส21101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.5	ส21102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.5	ส22101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.5	ส23101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.5
ส21103	ประวัติศาสตร์ 1	0.5	ส21104	ประวัติศาสตร์ 2	0.5	ส22103	ประวัติศาสตร์ 3	0.5	ส23103	ประวัติศาสตร์ 5	0.5
พ21101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	พ21102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	พ22101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	พ23101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 5	1.0
ค21101	ศิลปะพื้นฐาน 1	1.0	ค21102	ศิลปะพื้นฐาน 2	1.0	ค22101	ศิลปะพื้นฐาน 3	1.0	ค23101	ศิลปะพื้นฐาน 5	1.0
ง21101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	1.0	ง21103	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0	ง22101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	1.0	ง23101	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 3	1.0
อ21101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.5	อ21102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.5	อ22101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.5	อ23101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.5
ค21201	วิชาเพิ่มเติม	5.0	ค21202	วิชาเพิ่มเติม	5.0	ค22201	วิชาเพิ่มเติม	5.0	ค23201	วิชาเพิ่มเติม	5.0
ค21201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	ค21202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	ค22201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	ค23201	คณิตศาสตร์ 5	1.0
อ20241	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	0.5	อ20242	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	0.5	อ20243	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	0.5	อ20245	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 5	0.5
ง20201	การปลูกฝังสำนึก	1.0	ง20202	การปลูกฝังประชาธิปไตย	1.0	ง20203	การเลิกบุหรี่	1.0	ง20205	การเลี้ยงปลา	1.0
ง20211	งานไม้	1.0	ง20212	งานเสื่อกก	1.0	ง20213	เขียนแบบ 1	1.0	ง20215	งานพับ	1.0
อ20201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	อ20202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	อ22293	กราฟิกและการพัฒนางาน	1.0	อ23294	การสร้างสรรค์งานศิลป์ด้วยคอมพิวเตอร์ 2	1.0
ส20269	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ส20270	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ส20271	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ส20273	ด้านธุรกิจศึกษา 5	0.5
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว	
ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด		ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	ลูกเสือ/เนตรนารี/ยุวกาชาด	
ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม	
ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	
			IS3								
รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	16.0

หมายเหตุ
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ชั่วโมง
- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571 ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม (SMTE) (ห้อง 1)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท
ท31101	วิชาพื้นฐาน 1	7.5	ท31102	วิชาพื้นฐาน 2	7.5	ท32101	วิชาพื้นฐาน 3	7.0	ท33101	วิชาพื้นฐาน 5	6.0
ค31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ค31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ค32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ค33101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.0
อ31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	อ31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	อ32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	อ33101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.0
พ31101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	พ31102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	พ32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	พ33101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 5	0.5
ค31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ค31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ค32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ค33101	ศิลปะพื้นฐาน 5	0.5
ส31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ส31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ส32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ส33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.0
ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5	ว30105	โลกดาราศาสตร์และอวกาศ	1.0	ว30101	วิทยาศาสตร์ภาพ	1.5	ว33103	ประวัติศาสตร์ 1	1.0
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ	1.0	ว30107	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ว32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ว33104	ประวัติศาสตร์ 2	1.0
ว30108	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ	1.0	ว30109	การงานอาชีพและเทคโนโลยี	1.0	ว32102	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	0.5			
อ31251	วิชาเพิ่มเติม	12.0	อ31252	วิชาเพิ่มเติม	13.0	อ32253	วิชาเพิ่มเติม	14.0	อ33255	วิชาเพิ่มเติม	13.5
ค31201	คณิตศาสตร์ 1	1.0	ค31202	คณิตศาสตร์ 2	1.0	ค32201	คณิตศาสตร์ 3	1.0	ค33201	คณิตศาสตร์ 5	1.0
ค31291	คณิตศาสตร์ พหุท. 1	1.0	ค31292	คณิตศาสตร์ พหุท. 2	2.0	ค32291	คณิตศาสตร์ พหุท. 3	1.0	ค33291	คณิตศาสตร์ 5	2.0
ว30211	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 1	2.0	ว30212	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 2	2.0	ว30213	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 3	2.0	ว30215	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 5	2.0
ว30231	เคมีเพิ่มเติม 1	1.5	ว30232	เคมีเพิ่มเติม 2	1.5	ว30233	เคมีเพิ่มเติม 3	2.0	ว30235	เคมีเพิ่มเติม 5	1.5
ว30251	ชีววิทยาเพิ่มเติม 1	1.5	ว30252	ชีววิทยาเพิ่มเติม 2	1.5	ว30253	ชีววิทยาเพิ่มเติม 3	1.5	ว30255	ชีววิทยาเพิ่มเติม 5	1.5
ว30283	เทคนิคปฏิบัติการ 1	1.0	ว30284	เทคนิคปฏิบัติการ 2	1.0	ว30285	เทคนิคปฏิบัติการ 3	1.0	ว30289	การสัมมนาทางวิทยาศาสตร์ 1	1.0
ว31291	การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น	1.0	ว31292	การเขียนโปรแกรมขั้นสูง	1.0	ว32294	Web Application	1.0	ว33295	โครงการคอมพิวเตอร์ 1	1.0
ว30217	คณิตศาสตร์รายวิชาศาสตร์	0.5	ว30201	การอาชีพและการดำรงชีวิต 1	0.5	ว30287	ระเบียบวิธีวิจัยเบื้องต้น	1.0	ว30293	การศึกษาค้นคว้า	1.0
ส30275	ด้านฟิสิกส์ 1	0.5	ส30276	ด้านฟิสิกส์ 2	1.0	ส30272	Earth Astronomy and Space 1	1.0	ว30274	Earth Astronomy and Space 4	1.0
						ส30277	ด้านฟิสิกส์ 3	0.5	ส30279	ด้านฟิสิกส์ 5	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		
	แนะแนว		แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว		
	ชุมนุม		ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม		
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		
	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ			ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ			ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		
	รวมหน่วยกิต	19.5	รวมหน่วยกิต	20.5		รวมหน่วยกิต	21.0		รวมหน่วยกิต	19.5	

หมายเหตุ

- จัดชุมนุมเป็น วิชาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง
- ประชุม

โครงสร้างหลักสูตรการเรียนแบบบูรณาการรังสีเอกซ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571 ที่โรงเรียนพิเศษส่งเสริมความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี (APSMT) (ห้อง 2)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท
ว31101	วิชาพื้นฐาน 1	7.5	ว31102	วิชาพื้นฐาน 2	7.5	ว32101	วิชาพื้นฐาน 3	7.0	ว33101	วิชาพื้นฐาน 4	6.0
ว31101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ว33102	ภาษาไทยพื้นฐาน 4	1.0
ว31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ว31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ว32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ว33102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0
ว31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	ว33102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0
ว31101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	ว31102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	ว32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	ว33102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	0.5
ว31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ว31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ว32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ว33102	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5
ว31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ว33102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ว31103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5	ว30105	โลกดาราศาสตร์และอวกาศ	1.0	ว30101	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	1.5	ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.0
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ	1.0	ว30107	การออกแบบและเทคโนโลยี	0.5	ว32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ว32102	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ	1.0	ว30107	การออกแบบและเทคโนโลยี	1.0	ว32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ว32102	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	0.5
ว31251	วิชาเพิ่มเติม	12.0	ว31252	วิชาเพิ่มเติม	13.0	ว32253	วิชาเพิ่มเติม	14.0	ว33255	วิชาเพิ่มเติม	13.5
ว31251	Comprehensive English 1	1.0	ว31252	Comprehensive English 2	1.0	ว32253	Comprehensive English 3	1.0	ว33255	Comprehensive English 5	1.0
ว31291	คณิตศาสตร์ 1	2.0	ว31292	คณิตศาสตร์ 2	2.0	ว32201	คณิตศาสตร์ 3	2.0	ว33201	คณิตศาสตร์ 5	2.0
ว31291	คณิตศาสตร์ พหุท. 1	1.0	ว31292	คณิตศาสตร์ พหุท. 2	1.0	ว32291	คณิตศาสตร์ พหุท. 3	1.0	ว30215	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 5	2.0
ว30211	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 1	2.0	ว30212	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 2	2.0	ว30213	ฟิสิกส์เพิ่มเติม 3	2.0	ว30235	เคมีเพิ่มเติม 5	1.5
ว30231	เคมีเพิ่มเติม 1	1.5	ว30232	เคมีเพิ่มเติม 2	1.5	ว30233	เคมีเพิ่มเติม 3	2.0	ว30256	ชีววิทยาเพิ่มเติม 6	1.5
ว30251	ชีววิทยาเพิ่มเติม 1	1.5	ว30252	ชีววิทยาเพิ่มเติม 2	1.5	ว30253	ชีววิทยาเพิ่มเติม 3	1.5	ว30289	การสัมมนาทางวิทยาศาสตร์ 2	1.0
ว30283	เทคนิคปฏิบัติการ 1	1.0	ว30284	เทคนิคปฏิบัติการ 2	1.0	ว30285	เทคนิคปฏิบัติการ 3	1.0	ว33296	โครงการคอมพิวเตอร์ 2	1.0
ว31291	กระเชาะโปรแกรมเบื้องต้น	1.0	ว31292	กระเชาะโปรแกรมคอมพิวเตอร์ขั้นต้น	1.0	ว32294	Web Application	1.0	ว30294	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0
ว30217	คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาศาสตร์	0.5	ว30201	การอาชีพและการดำรงชีวิต 1	0.5	ว30287	ระเบียบวิธีเบื้องต้น	1.0	ว30299	Advance Program 2	1.0
ว30275	ด้านฟิสิกส์ศึกษา 1	0.5	ว30271	Earth Astronomy and Space 1	1.0	ว30272	Earth Astronomy and Space 2	1.0	ว30275	Earth Astronomy and Space 5	1.0
ว30275	ด้านฟิสิกส์ศึกษา 1	0.5	ว30276	ด้านฟิสิกส์ศึกษา 2	0.5	ว30277	ด้านฟิสิกส์ศึกษา 3	0.5	ว30280	ด้านฟิสิกส์ศึกษา 6	0.5
ว30275	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว30276	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว30277	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว30279	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
ว30275	แนะแนว		ว30276	แนะแนว		ว30277	แนะแนว		ว30279	แนะแนว	
ว30275	ชุมนุม		ว30276	ชุมนุม		ว30277	ชุมนุม		ว30279	ชุมนุม	
ว30275	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		ว30276	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		ว30277	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		ว30279	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
ว30275	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ว30276	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ว30277	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ		ว30279	ค่ายและกิจกรรมพัฒนาอัจฉริยภาพ	
ว30275	รวมหน่วยกิต	19.5	ว30276	รวมหน่วยกิต	20.5	ว30277	รวมหน่วยกิต	21.0	ว30279	รวมหน่วยกิต	19.5

หมายเหตุ

- จัดชุมนุมเป็น วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง
- ประชุม

โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571

ห้องเรียนพิเศษวิศวกรรมศาสตร์และปัญญาประดิษฐ์ (Engineering Artificial Intelligence: EAI) (ห้อง 3)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นก	รหัสน	รายวิชา	นก	รหัสน	รายวิชา	นก	รหัสน	รายวิชา	นก
ว31101	วิชาพื้นฐาน	12.0		วิชาพื้นฐาน	5.5		วิชาพื้นฐาน	5.5		วิชาพื้นฐาน	6.0
ว31102	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ว32102	ภาษาไทยพื้นฐาน 4	1.0
ว31103	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ว31103	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ว32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ว32102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0
ว31104	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	ว31104	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	ว32102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0
ว31105	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	ว31105	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	ว32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	ว32102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	0.5
ว31106	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ว31106	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ว32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ว32102	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5
ว31107	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ว31107	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ว32102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ว31108	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ว31108	การออกแบบและเทคโนโลยี	0.5	ว32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ว32102	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	0.5
ว31109	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	1.5									
ว31110	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5									
ว31111	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5									
ว31112	เทคโนโลยีและการคำนวณ 1	1.0									
ว31113	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0									
ว31114	วิชาเพิ่มเติม	7.5		วิชาเพิ่มเติม	13.5		วิชาเพิ่มเติม	14.0		วิชาเพิ่มเติม	13.5
ว31115	คณิตศาสตร์ 1	2.0	ว31115	คณิตศาสตร์ 2	2.0	ว32201	คณิตศาสตร์ 3	2.0	ว32202	คณิตศาสตร์ 4	2.0
ว31116	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	1.0	ว31116	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	1.0	ว32201	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	1.0	ว32202	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4	1.0
ว31117	ฟิสิกส์ประยุกต์ 1	2.0	ว31117	ฟิสิกส์ประยุกต์ 2	2.0	ว32201	ฟิสิกส์ประยุกต์ 3	2.0	ว32202	ฟิสิกส์ประยุกต์ 4	2.0
ว31118	เคมีประยุกต์ 1	1.5	ว31118	เคมีประยุกต์ 2	1.5	ว32201	เคมีประยุกต์ 3	2.0	ว32202	เคมีประยุกต์ 4	2.0
ว31119	ชีววิทยาประยุกต์ 1	1.5	ว31119	ชีววิทยาประยุกต์ 2	1.5	ว32201	ชีววิทยาประยุกต์ 3	2.0	ว32202	ชีววิทยาประยุกต์ 4	2.0
ว31120	โลก การเกษตร และอวกาศประยุกต์ 1	1.0	ว31120	โลก การเกษตร และอวกาศประยุกต์ 2	1.0	ว32201	โลก การเกษตร และอวกาศประยุกต์ 3	1.0	ว32202	โลก การเกษตร และอวกาศประยุกต์ 4	1.0
ว31121	คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรม 1	1.0	ว31121	คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรม 2	1.0	ว32201	คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรม 3	1.0	ว32202	คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรม 4	1.0
ว31122	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรม 1	1.5	ว31122	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรม 2	1.5	ว32201	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรม 3	1.5	ว32202	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรม 4	1.5
ว31123	English for Engineering 1	1.0	ว31123	English for Engineering 2	1.0	ว32201	English for Engineering 3	1.0	ว32202	English for Engineering 4	1.0
ว31124	การเขียนและการดำรงชีวิต 1	0.5	ว31124	เขียนแบบเบื้องต้น 1	0.5	ว32201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	ว32202	การสื่อสารและกาวินาเสนอ	1.0
ว31125	ด้านจิตศึกษา 1	0.5	ว31125	ด้านจิตศึกษา 2	0.5	ว32201	ด้านจิตศึกษา 3	0.5	ว32202	ด้านจิตศึกษา 4	0.5
ว31126	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว31126	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว32201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว32202	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
				IS3							
	รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง
- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรการเรียนแบบบูรณาการอังกฤษ
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571 ห้องเรียนพิเศษภาษาอังกฤษแบบเข้มข้น IEP (ห้อง 4)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	น.ก	รหัส	รายวิชา	น.ก	รหัส	รายวิชา	น.ก	รหัส	รายวิชา	น.ก
ว31101	วิชาพื้นฐาน	12.0	ว31102	วิชาพื้นฐาน	6.0	ว32101	วิชาพื้นฐาน	5.5	ว33101	วิชาพื้นฐาน	6.0
ว31101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.0	ว32102	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ว33102	ภาษาไทยพื้นฐาน 4	1.0
ว31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ว31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ว32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ว33101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0
ว31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	ว33101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0
ว31101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	ว31102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	ว32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	ว33101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	0.5
ว31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ว31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ว32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ว33101	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5
ว31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ว33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ว31101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ว31017	การออกแบบและเทคโนโลยี	1.0	ว32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ว33103	ประวัติศาสตร์ 1	1.0
ว30101	วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1.5									
ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5									
ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5									
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0									
ว30105	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0									
ว31251	วิชาเพิ่มเติม	7.5	ว31252	วิชาเพิ่มเติม	13.5	ว32253	วิชาเพิ่มเติม	14.0	ว33255	วิชาเพิ่มเติม	13.5
ว31251	Comprehensive English 1	1.0	ว31252	Comprehensive English 2	1.0	ว32253	Comprehensive English 3	1.0	ว33255	Comprehensive English 5	1.0
ว31201	คณิตศาสตร์ 1	2.0	ว31202	คณิตศาสตร์ 2	2.0	ว32201	คณิตศาสตร์ 3	2.0	ว33201	คณิตศาสตร์ 5	2.0
ว30201	ฟิสิกส์ 1	2.0	ว30202	ฟิสิกส์ 2	2.0	ว32202	ฟิสิกส์ 3	2.0	ว30204	ฟิสิกส์ 4	2.0
ว30221	เคมี 1	1.5	ว30222	เคมี 2	2.0	ว30223	เคมี 3	2.0	ว30224	เคมี 4	1.5
ว30241	ชีววิทยา 1	1.5	ว30242	ชีววิทยา 2	1.5	ว30243	ชีววิทยา 3	1.5	ว30244	ชีววิทยา 4	1.5
ว30261	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 1	1.0	ว30262	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 2	1.0	ว30263	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 3	1.0	ว30264	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 4	1.0
ว31204	Listening & Speaking 1	1.0	ว31204	Listening & Speaking 2	1.0	ว32203	Listening & Speaking 3	1.0	ว33203	Listening & Speaking 5	1.0
ว30202	Writing 2	1.0	ว30202	Writing 3	1.0	ว30203	Writing 4	1.0	ว30206	Writing 6	1.0
ว30250	Communicative Grammar 1	1.0	ว30250	Communicative Grammar 2	1.0	ว30213	English for Presentation 1	1.0	ว30219	English for Entrance 1	1.0
ว30202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว30202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว32295	วิชาการคำนวณและเทคโนโลยี 1	1.0	ว33297	วิชาการคำนวณและเทคโนโลยี 2	1.0
ว30275	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ว30276	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ว30277	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ว30279	ด้านธุรกิจศึกษา 5	0.5
ว30275	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว30276	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว30277	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ว30279	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
	การบริการสังคมและสถานการณ์ประโยชน์			การบริการสังคมและสถานการณ์ประโยชน์							
	รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5

หมายเหตุ

- จัดชุมนุมเป็นชุมนุมภาษาอังกฤษ
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสถานการณ์ประโยชน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ชั่วโมง

- ประชุม

โครงสร้างหลักสูตรการเรียนแบบบูรณาการระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571
ห้องเรียนพิเศษดนตรี (Music Program : MP) (ห้อง 6)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท	รหัส	รายวิชา	นท
ท31101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 1	7.5	ท31102	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 2	7.0	ท31101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 3	7.0	ท31101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 4	6.0
ค31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ค31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ค32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ค33101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0
อ31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	อ31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	อ32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	อ33101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0
พ31101	สุขศึกษาศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	พ31102	สุขศึกษาศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	พ32101	สุขศึกษาศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	พ33101	สุขศึกษาศึกษาพื้นฐาน 4	0.5
ค31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ค31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ค32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ค33101	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5
ส31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ส31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ส32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ส33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ว30101	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	1.5	ง31101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ง32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ง33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.0
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ1	1.0	ว30107	การออกแบบและเทคโนโลยี	1.0	ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5	ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.0
ว30105	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0	ว30108	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0	ว30109	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0	ว30110	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0
อ30237	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	1.0	อ30238	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	1.0	อ30239	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	1.0	อ30241	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4	1.0
ค31221	ทฤษฎีดนตรี 1	1.0	ค31222	ทฤษฎีดนตรี 2	1.0	ค32223	ทฤษฎีดนตรี 3	1.0	ค33225	ทฤษฎีดนตรี 5	1.0
ค31231	การปฏิบัติเดี่ยวเครื่องดนตรี 1	2.5	ค31232	การปฏิบัติเดี่ยวเครื่องดนตรี 2	2.5	ค32233	การปฏิบัติเดี่ยวเครื่องดนตรี 3	2.5	ค33235	การปฏิบัติเดี่ยวเครื่องดนตรี 5	2.5
ค31241	การปฏิบัติรวมวงดนตรี 1	2.0	ค31242	การปฏิบัติรวมวงดนตรี 2	2.0	ค32243	การปฏิบัติรวมวงดนตรี 3	2.0	ค33245	การปฏิบัติรวมวงดนตรี 5	2.0
ค31251	เทคโนโลยีดนตรี 1	1.0	ค31252	เทคโนโลยีดนตรี 2	1.0	ค32253	เทคโนโลยีดนตรี 3	1.0	ค33255	เทคโนโลยีดนตรี 5	1.0
ค31261	ดนตรีเพื่อชุมชน 1	2.0	ค31262	ดนตรีเพื่อชุมชน 2	2.0	ค32263	ดนตรีเพื่อชุมชน 3	2.0	ค33265	ดนตรีเพื่อชุมชน 5	2.0
ค31227	ศิลปะการแสดง 1	1.0	ค31228	ศิลปะการแสดง 2	1.0	ค32237	ศิลปะการแสดง 3	0.5	ค33229	ศิลปะการแสดง 4	1.0
โ30201	การศึกษาตัวทำ	1.0	โ30202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ง30221	งานประดิษฐ์ 1	1.0	ง30222	งานประดิษฐ์ 2	1.0
ส30275	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ส30276	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ว32295	วิทยาการคำนวณและเทคโนโลยี 1	1.0	ว32297	วิทยาการคำนวณและเทคโนโลยี 2	1.0
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		
	แนะแนว		แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว		
	ชุมนุม		ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม		
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		
	IS3		IS3			IS3			IS3		
	รวมหน่วยกิต	19.5	รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5		รวมหน่วยกิต	19.5	

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ชั่วโมง
 - ประชุม

โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571

แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ (เตรียมแพทยศาสตร์ - พยาบาลศาสตร์) (ห้อง 7)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570				ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571			
ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2		ภาคเรียนที่ 1		ภาคเรียนที่ 2	
รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก
ท31101	วิชาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ท31102	วิชาไทยพื้นฐาน 2	1.0	ท32101	วิชาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ท32102	วิชาไทยพื้นฐาน 4	1.0
ค31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ค31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ค32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ค32102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0
อ31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	อ31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	อ32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	อ32102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0
พ31101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	พ31102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	พ32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	พ32102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	0.5
ค31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ค31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ค32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ค32102	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5
ส31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ส31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ส32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ส32102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ง31101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ง31017	การออกแบบและเทคโนโลยี	1.0	ง32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ง32102	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	0.5
ว30101	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	1.5									
ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5									
ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5									
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0									
ว30105	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0									
	วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	11.0		วิชาเพิ่มเติม	11.5		วิชาเพิ่มเติม	11.5
ค31201	คณิตศาสตร์ 1	2.0	ค31202	คณิตศาสตร์ 2	2.0	ค32201	คณิตศาสตร์ 3	2.0	ค32202	คณิตศาสตร์ 4	2.0
อ30237	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	1.0	อ30238	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	1.0	อ30239	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	1.0	อ30240	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4	1.0
			ว30206	ฟิสิกส์ประยุกต์ 1	2.0	ว30207	ฟิสิกส์ประยุกต์ 2	2.0	ว30208	ฟิสิกส์ประยุกต์ 3	2.0
			ว30226	เคมีประยุกต์ 1	1.5	ว30227	เคมีประยุกต์ 2	2.0	ว30228	เคมีประยุกต์ 3	2.0
			ว30246	ชีววิทยาประยุกต์ 1	1.5	ว30247	ชีววิทยาประยุกต์ 2	2.0	ว30248	ชีววิทยาประยุกต์ 3	2.0
ว30266	โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศประยุกต์ 1	1.0	ว30267	โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศประยุกต์ 2	1.0	ว30268	โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศประยุกต์ 3	1.0	ว30269	โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศประยุกต์ 4	1.0
ว30204	กิจกรรมทางการแพทย์	0.5	ว30205	กิจกรรมทางการแพทย์	0.5	ว32295	วิทยากรด้านแนะแนวเทคโนโลยี 1	1.0	ว32285	การเขียนโปรแกรม 1	1.0
โ50201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	โ50202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0						
ส30275	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ส30276	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ส30277	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ส30278	ด้านธุรกิจศึกษา 4	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
			IS3	การบริการสังคมและสาธารณประโยชน์							
	รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง

- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ (ทักษะดิจิทัลหุ่นยนต์) (ห้อง 8)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นท.	รหัส	รายวิชา	นท.	รหัส	รายวิชา	นท.	รหัส	รายวิชา	นท.
ท31101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	11.5	ท31102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	6.5	ท32101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	5.5	ท33101	ภาษาไทยพื้นฐาน 4	6.0
ค31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ค31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ค32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ค33101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0
อ31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	อ31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	อ32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	อ33101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0
พ31101	สุศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	พ31102	สุศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	พ32101	สุศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	พ33101	สุศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	0.5
ค31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ค31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ค32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ค33101	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5
ส31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ส31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ส32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ส33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ว30101	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	1.5	ว30107	การออกแบบและเทคโนโลยี	1.0	ว32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ว33103	ประวัติศาสตร์ 1	1.0
ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5	ว31101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5						
ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5									
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0									
ว30105	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1.0									
ค31201	คณิตศาสตร์ 1	5.5	ค31202	คณิตศาสตร์ 2	10.5	ค32201	คณิตศาสตร์ 3	11.5	ค33201	คณิตศาสตร์ 4	11.0
อ30237	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	2.0	อ30238	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	2.0	อ30239	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	2.0	อ30240	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4	2.0
ว31283	หลักการและโปรแกรมหุ่นยนต์เบื้องต้น	1.0	ว30201	ฟิสิกส์ 1	1.0	ว30202	ฟิสิกส์ 2	1.0	ว30203	ฟิสิกส์ 3	1.0
			ว30221	เคมี 1	2.0	ว30222	เคมี 2	2.0	ว30223	เคมี 3	2.0
			ว30241	ชีววิทยา 1	1.5	ว30242	ชีววิทยา 2	1.5	ว30243	ชีววิทยา 3	1.5
			ว30261	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 1	1.0	ว30262	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 2	1.0	ว30263	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 3	1.0
130201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	130202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว32288	ปฏิบัติการหุ่นยนต์ 1	1.5	ว32289	ปฏิบัติการหุ่นยนต์ 2	1.5
ส30275	ด้านทุจริตศึกษา 1	0.5	ส30276	ด้านทุจริตศึกษา 2	0.5	ส30277	ด้านทุจริตศึกษา 3	0.5	ส30278	ด้านทุจริตศึกษา 4	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
	การบริการสังคมและสถานการณ์ปัจจุบัน			การบริการสังคมและสถานการณ์ปัจจุบัน			การบริการสังคมและจริยธรรม			การบริการสังคมและจริยธรรม	
	รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง

- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ (โลจิสติกส์) (ห้อง 9)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก
ว31101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ว32101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ว33101	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 5	1.0	ว33102	วิชาพื้นฐาน ภาษาไทยพื้นฐาน 6	1.0
ค31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ค32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ค33101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.0	ค33102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 6	1.0
อ31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	อ32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	อ33101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.0	อ33102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 6	1.0
พ31101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	พ32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	พ33101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 5	0.5	พ33102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 6	0.5
ค31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ค32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ค33101	ศิลปะพื้นฐาน 5	0.5	ค33102	ศิลปะพื้นฐาน 6	0.5
ส31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ส32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ส33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.0	ส33102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6	1.0
ง31101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ง32101	การออกแบบและเทคโนโลยี	1.0	ง33101	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	0.5	ง33104	ประวัติศาสตร์ 2	1.0
ว30101	วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1.5									
ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5									
ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5									
ว30106	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ 1	1.0									
ว30105	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0									
ว30105	วิชาเพิ่มเติม	5.0	วิชาเพิ่มเติม	วิชาเพิ่มเติม	11.5	วิชาเพิ่มเติม	วิชาเพิ่มเติม	11.0	วิชาเพิ่มเติม	วิชาเพิ่มเติม	11.0
ค31201	คณิตศาสตร์ 1	2.0	ค32201	คณิตศาสตร์ 3	2.0	ค33201	คณิตศาสตร์ 5	2.0	ค33202	คณิตศาสตร์ 6	2.0
อ30237	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	1.0	อ30238	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	1.0	อ30239	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	1.0	อ30242	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 6	1.0
			ว30201	ฟิสิกส์ 1	2.0	ว30202	ฟิสิกส์ 2	2.0	ว30203	ฟิสิกส์ 3	2.0
			ว30221	เคมี 1	1.5	ว30222	เคมี 2	2.0	ว30223	เคมี 3	2.0
			ว30241	ชีววิทยา 1	1.5	ว30242	ชีววิทยา 2	1.5	ว30243	ชีววิทยา 3	1.5
			ว30261	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 1	1.0	ว30262	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 2	1.0	ว30263	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 3	1.0
ง30201	การงานอาชีพและการดำรงชีวิต 1	0.5	ง30254	เศรษฐกิจโลกปัจจุบัน	0.5	ง30261	โลจิสติกส์พื้นฐาน 1	0.5	ง30263	เศรษฐกิจโลจิสติกส์	0.5
โ30201	การศึกษาต้นกล้า	1.0	โ30202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	โ32295	วิชาเขียนและเทคนิคโลโก้ 1	1.0	โ32297	วิชาออกแบบและเทคนิคโลโก้ 2	1.0
ส30275	ด้านทุจริตศึกษา 1	0.5	ส30276	ด้านทุจริตศึกษา 2	0.5	ส30277	ด้านทุจริตศึกษา 3	0.5	ส30279	ด้านทุจริตศึกษา 5	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว	
	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม	
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
	IS3		IS3	การบริหารจัดการและสถานการณ์ประโชชน์							
	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	17.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมที่เลือกส่งคะแนนและสาขาตามประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง
- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ทั่วไป (ห้องเรียนพลังลิ้ม) (ห้อง 10)**

ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค
ว31101	วิชาพื้นฐาน	12.0	ว31102	วิชาพื้นฐาน	6.0	ว32101	วิชาพื้นฐาน	5.5	ว32102	วิชาพื้นฐาน	5.5	ว33101	วิชาพื้นฐาน	6.0	ว33102	วิชาพื้นฐาน	6.0
ค31101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ค31102	ภาษาไทยพื้นฐาน 2	1.0	ค32101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ค32102	ภาษาไทยพื้นฐาน 4	1.0	ค33101	ภาษาไทยพื้นฐาน 5	1.0	ค33102	ภาษาไทยพื้นฐาน 6	1.0
อ31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	อ31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	อ32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	อ32102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0	อ33101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.0	อ33102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 6	1.0
อ31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	อ31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	อ32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	อ32102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0	อ33101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.0	อ33102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 6	1.0
ว31101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	ว31102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	ว32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	ว32102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	0.5	ว33101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 5	0.5	ว33102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 6	0.5
ค31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ค31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ค32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ค32102	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5	ค33101	ศิลปะพื้นฐาน 5	0.5	ค33102	ศิลปะพื้นฐาน 6	0.5
ส31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ส31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ส32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ส32102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0	ส33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.0	ส33102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6	1.0
ง31101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ง31102	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ง32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	0.5	ง32102	การงานอาชีพพื้นฐาน 4	0.5	ง33101	การงานอาชีพพื้นฐาน 5	0.5	ง33102	การงานอาชีพพื้นฐาน 6	0.5
ว30101	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	1.5															
ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5															
ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5															
ว30106	เทคโนโลยีและวิเทศกรรม	1.0															
ว30105	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0															
ค31201	วิชาเพิ่มเติม	5.0	ค31202	วิชาเพิ่มเติม	11.0	ค32201	วิชาเพิ่มเติม	11.5	ค32202	วิชาเพิ่มเติม	11.5	ค33201	วิชาเพิ่มเติม	11.0	ค33202	วิชาเพิ่มเติม	11.0
อ30237	คณิตศาสตร์ 1	2.0	อ30238	คณิตศาสตร์ 2	2.0	อ30239	คณิตศาสตร์ 3	2.0	อ30240	คณิตศาสตร์ 4	2.0	อ30241	คณิตศาสตร์ 5	2.0	อ30242	คณิตศาสตร์ 6	2.0
ว30201	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	1.0	ว30202	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	1.0	ว30203	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	1.0	ว30204	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4	1.0	ว30205	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 5	1.0	ว30206	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 6	1.0
ว30221	เคมี 1	2.0	ว30222	เคมี 2	2.0	ว30223	เคมี 3	2.0	ว30224	เคมี 4	2.0	ว30225	เคมี 5	2.0	ว30226	เคมี 6	2.0
ว30241	ฟิสิกส์ 1	1.5	ว30242	ฟิสิกส์ 2	1.5	ว30243	ฟิสิกส์ 3	1.5	ว30244	ฟิสิกส์ 4	1.5	ว30245	ฟิสิกส์ 5	1.5	ว30246	ฟิสิกส์ 6	1.5
ว30261	ชีววิทยา 1	1.5	ว30262	ชีววิทยา 2	1.5	ว30263	ชีววิทยา 3	1.5	ว30264	ชีววิทยา 4	1.5	ว30265	ชีววิทยา 5	1.5	ว30266	ชีววิทยา 6	1.5
ว30252	ดาราศาสตร์และอวกาศ 1	1.0	ว30253	ดาราศาสตร์และอวกาศ 2	1.0	ว30254	ดาราศาสตร์และอวกาศ 3	1.0	ว30255	ดาราศาสตร์และอวกาศ 4	1.0	ว30256	ดาราศาสตร์และอวกาศ 5	1.0	ว30257	ดาราศาสตร์และอวกาศ 6	1.0
ว30201	การเขียนเชิงและการดำรงชีวิต 1	0.5	ว30202	การเขียนเชิงและการดำรงชีวิต 2	0.5	ว30203	การเขียนเชิงและการดำรงชีวิต 3	0.5	ว30204	การเขียนเชิงและการดำรงชีวิต 4	0.5	ว30205	การเขียนเชิงและการดำรงชีวิต 5	0.5	ว30206	การเขียนเชิงและการดำรงชีวิต 6	0.5
ว30201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	ว30202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว30203	การสืบค้นและประเมินผล	1.0	ว30204	การเขียนโปรแกรม	1.0	ว30205	การแก้ปัญหาและตัดสินใจ	1.0	ว30206	การนำเสนอ	1.0
ว30276	ด้านธุรกิจศึกษา 1	0.5	ว30277	ด้านธุรกิจศึกษา 2	0.5	ว30278	ด้านธุรกิจศึกษา 3	0.5	ว30279	ด้านธุรกิจศึกษา 4	0.5	ว30280	ด้านธุรกิจศึกษา 5	0.5	ว30281	ด้านธุรกิจศึกษา 6	0.5
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว		แนะแนว	แนะแนว	
ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม		ชุมนุม	ชุมนุม	
พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม		พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
IS3	IS3		IS3	IS3		IS3	IS3		IS3	IS3		IS3	IS3		IS3	IS3	
รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	17.0	รวมหน่วยกิต	รวมหน่วยกิต	17.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง

- ประชุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ ทัวไป (ห้อง 11-16)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2569			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2570			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2571					
ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2			ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก	รหัส	รายวิชา	นก
ว31101	วิชาพื้นฐาน 1	1.0	ว31102	วิชาพื้นฐาน 2	1.0	ว32101	วิชาพื้นฐาน 3	1.0	ว33101	วิชาพื้นฐาน 4	1.0
ค31101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ค31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2	1.0	ค32101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ค33101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 4	1.0
อ31101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	อ31102	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	1.0	อ32101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	อ33101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 4	1.0
พ31101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 1	0.5	พ31102	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 2	0.5	พ32101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 3	0.5	พ33101	สุขศึกษาพลศึกษาพื้นฐาน 4	0.5
ค31101	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ค31102	ศิลปะพื้นฐาน 2	0.5	ค32101	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ค33101	ศิลปะพื้นฐาน 4	0.5
ส31101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ส31102	สังคมศึกษาพื้นฐาน 2	1.0	ส32101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ส33101	สังคมศึกษาพื้นฐาน 4	1.0
ง31101	การงานอาชีพพื้นฐาน 1	0.5	ง31102	การออกแบบและเทคโนโลยี	1.0	ง32101	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ง33101	การงานอาชีพพื้นฐาน 3	0.5
ว30101	วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1.5									
ว30102	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี)	1.5									
ว30103	วิทยาศาสตร์กายภาพ(ฟิสิกส์)	1.5									
ว30106	เทคโนโลยีและการคำนวณ 1	1.0									
ว30105	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	1.0									
	วิชาเพิ่มเติม	5.0		วิชาเพิ่มเติม	11.0		วิชาเพิ่มเติม	11.5		วิชาเพิ่มเติม	11.0
ค31201	คณิตศาสตร์ 1	2.0	ค31202	คณิตศาสตร์ 2	2.0	ค32201	คณิตศาสตร์ 3	2.0	ค33201	คณิตศาสตร์ 4	2.0
อ30237	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	1.0	อ30238	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	1.0	อ30239	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	1.0	อ30240	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4	1.0
			ว30201	ฟิสิกส์ 1	2.0	ว30202	ฟิสิกส์ 2	2.0	ว30203	ฟิสิกส์ 3	2.0
			ว30221	เคมี 1	1.5	ว30222	เคมี 2	2.0	ว30223	เคมี 3	2.0
			ว30241	ชีววิทยา 1	1.5	ว30242	ชีววิทยา 2	1.5	ว30243	ชีววิทยา 3	1.5
			ว30261	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 1	1.0	ว30262	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 2	1.0	ว30263	โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 3	1.0
ง30201	การงานอาชีพและการดำรงชีวิต 1	0.5	ง30252	ศาสตร์พระราช	0.5	ง30255	ภาษีและการลงทุน 1	0.5	ง30256	ภาษีและการลงทุน 2	0.5
บ30201	การศึกษาค้นคว้า	1.0	บ30202	การสื่อสารและการนำเสนอ	1.0	ว32295	วิชาการคำนวณและเทคโนโลยี 1	1.0	ว32297	วิชาการคำนวณและเทคโนโลยี 2	1.0
ส30275	ด้านทุจริตศึกษา 1	0.5	ส30276	ด้านทุจริตศึกษา 2	0.5	ส30277	ด้านทุจริตศึกษา 3	0.5	ส30278	ด้านทุจริตศึกษา 4	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
			IS3	การบริการสังคมและสาธารณประโยชน์							
	รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง

- ชุมนุม

**โครงสร้างหลักสูตรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปี 2569 - 2571
แผนการเรียนศิลป์ - ทั่วไป (ภาษาอังกฤษ - ภาษาไทย - สังคม) (ห้อง 18)**

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2565			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2566			ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2567		
รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค	รหัส	รายวิชา	นค
	วิชาเพิ่มเติม	7.5		วิชาเพิ่มเติม	7.0		วิชาเพิ่มเติม	6.0
ท31101	ภาษาไทยพื้นฐาน 1	1.0	ท32101	ภาษาไทยพื้นฐาน 3	1.0	ท33101	ภาษาไทยพื้นฐาน 5	1.0
ท31102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 1	1.0	ท32102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 3	1.0	ท33102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน 5	1.0
ท31103	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	1.0	ท32103	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	1.0	ท33103	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 5	1.0
ท31104	สังคมศึกษาศาสตร์พื้นฐาน 1	0.5	ท32104	สังคมศึกษาศาสตร์พื้นฐาน 3	0.5	ท33104	สังคมศึกษาศาสตร์พื้นฐาน 5	0.5
ท31105	ศิลปะพื้นฐาน 1	0.5	ท32105	ศิลปะพื้นฐาน 3	0.5	ท33105	ศิลปะพื้นฐาน 5	0.5
ท31106	สังคมศึกษาพื้นฐาน 1	1.0	ท32106	สังคมศึกษาพื้นฐาน 3	1.0	ท33106	สังคมศึกษาพื้นฐาน 5	1.0
ท31107	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	1.5	ท32107	การงานอาชีพพื้นฐาน 2	0.5	ท33107	สังคมศึกษาพื้นฐาน 6	1.0
ท31108	เทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ	1.0	ท32108	วิทยาศาสตร์กายภาพ(เลือก)	1.5	ท33108	ประวัติศาสตร์ 2	1.0
	วิชาเพิ่มเติม	9.5		วิชาเพิ่มเติม	10.0		วิชาเพิ่มเติม	11.0
ท32027	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	1.0	ท32027	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	1.0	ท32027	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 5	1.0
ท32028	Listening & Speaking 1	1.0	ท32028	Listening & Speaking 3	1.0	ท32028	Listening & Speaking 5	1.0
ท32029	ภาษาไทยเพื่อการแสดง 1	1.0	ท32029	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 1	1.0	ท32029	ภาษาเพื่อการสื่อสาร 2	1.0
ท32030	สร้างแรงบันดาลใจ 1	1.0	ท32030	การแต่งคำประพันธ์	1.0	ท32030	การเขียนในสื่อสังคมออนไลน์	1.0
ท32031	การศึกษาค้นคว้า	1.0	ท32031	เหตุการณ์ปัจจุบัน	1.0	ท32031	รัฐธรรมนูญศึกษา	1.0
ท32032	การนำเสนอผลงานศิลปะ 1	1.0	ท32032	การนำเสนอผลงานศิลปะ 3	1.0	ท32032	การนำเสนอผลงานศิลปะ 5	1.0
ท32033	Tug of war 1	1.0	ท32033	Tug of war 3	1.0	ท32033	Tug of war 5	1.0
ท32034	กฎหมายที่ประชาชนควรรู้	1.0	ท32034	ศาสตร์พระราช	0.5	ท32034	กิจกรรมนันทนาการ	0.5
ท32035	เศรษฐกิจพอเพียง	1.0	ท32035	การเมืองการปกครอง	1.0	ท32035	วิทยาศาสตร์กายภาพ 2	1.5
ท32036	เศรษฐกิจพอเพียงในชีวิตประจำวัน	1.0	ท32036	งานอาชีพและการดำรงชีวิต 1	0.5	ท32036	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	1.0
ท32037	ด้านทุจริตศึกษา 1	0.5	ท32037	ด้านทุจริตศึกษา 3	0.5	ท32037	ด้านทุจริตศึกษา 5	0.5
	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน			กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	
	แนะแนว			แนะแนว			แนะแนว	
	ชุมนุม			ชุมนุม			ชุมนุม	
	พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม			พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม	
	การบริการสังคมและสถานการณ์ประโยชน์							
	รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0		รวมหน่วยกิต	17.0

หมายเหตุ

- กิจกรรมที่สังคมและสถานการณ์ประโยชน์ไม่น้อยกว่าปีละ 20 ชั่วโมง
- ประชุม

การวัดและประเมินผลการเรียนตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551

หลักการในการวัดและประเมินผลการเรียน

การวัดและประเมินผลการเรียนให้เป็นไปตามหลักการต่อไปนี้

1. สถานศึกษามีหน้าที่วัดและประเมินผลการเรียนโดยความเห็นชอบของผู้ที่เกี่ยวข้องในเรื่องของเกณฑ์และการดำเนินการเกี่ยวกับการวัดและประเมินผลการเรียน
2. การวัดและประเมินผลการเรียนเป็นรายวิชา โดยคิดเป็นหน่วยกิต
3. การวัดและประเมินผลการเรียนต้องสอดคล้องและครอบคลุมสาระและมาตรฐานการเรียนรู้ที่กำหนดไว้ในหลักสูตรศึกษา
4. การวัดและประเมินผลการเรียนต้องประกอบด้วย การวัดและประเมินผลเพื่อปรับปรุงพัฒนาผู้เรียน และพัฒนาการจัดกระบวนการเรียนรู้ และการวัดประเมินผลเพื่อตัดสินผลการเรียน
5. การประเมินผลความสามารถของผู้เรียนในการอ่าน คิดวิเคราะห์ เขียนตามระดับชั้น
6. การประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียนตามระดับชั้น
7. การประเมินผลกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนตามระดับชั้น
8. การจัดให้ผู้เรียนทุกคนที่เรียนในแต่ละระดับการศึกษา เข้ารับการประเมินคุณภาพระดับชาติ
9. การเทียบโอนผลการเรียนระหว่างสถานศึกษาและรูปแบบการศึกษาในระบบ นอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย
10. สถานศึกษาจัดทำเอกสารหลักฐานการศึกษา เพื่อเป็นหลักฐานการประเมินผลการเรียน รายงานผลการเรียน แสดงวุฒิการศึกษาและรับรองผลการเรียนของผู้เรียน

ระบบรหัสวิชา

กำหนดระบบรหัสวิชาสำหรับสาระการเรียนรู้พื้นฐานและสาระการเรียนรู้เพิ่มเติมตามหลักสูตรสถานศึกษา ประกอบด้วยตัวอักษรและตัวเลข จำนวน 6 หลัก ดังนี้

- หลักที่ 1 เป็นรหัสตัวอักษรแสดงกลุ่มสาระการเรียนรู้ ทั้ง 8 กลุ่มสาระ ดังนี้
- | | | |
|---|---------|---|
| ท | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย |
| ค | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ |
| ว | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| ส | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม |
| พ | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา |
| ศ | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ |
| ง | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ |
| อ | หมายถึง | กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ |
- หลักที่ 2 เป็นรหัสตัวเลขแสดงระดับการศึกษา
- | | | |
|---|---------|--|
| 2 | หมายถึง | รายวิชามัธยมศึกษาตอนต้น (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3) |
| 3 | หมายถึง | รายวิชามัธยมศึกษาตอนปลาย (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) |
- หลักที่ 3 เป็นรหัสตัวเลขแสดงปีที่เรียนของระดับการศึกษา
- | | | |
|---|---------|---|
| 0 | หมายถึง | รายวิชาที่ไม่กำหนดปีที่เรียน จะเรียนปีใดก็ได้ของระดับการศึกษา |
| 1 | หมายถึง | รายวิชาที่เรียนในปีที่ 1 ของระดับการศึกษา |
| 2 | หมายถึง | รายวิชาที่เรียนในปีที่ 2 ของระดับการศึกษา |
| 3 | หมายถึง | รายวิชาที่เรียนในปีที่ 3 ของระดับการศึกษา |
- หลักที่ 4 เป็นรหัสตัวเลขแสดงประเภทของรายวิชา
- | | | |
|---|---------|------------------|
| 1 | หมายถึง | รายวิชาพื้นฐาน |
| 2 | หมายถึง | รายวิชาเพิ่มเติม |
- หลักที่ 5 และหลักที่ 6 เป็นรหัสตัวเลขแสดงลำดับของรายวิชาแต่ละประเภท
รายวิชาที่กำหนดปีที่เรียน จะนับหลักที่ 5 ต่อเนื่องในปีเดียวกัน
รายวิชาที่ไม่กำหนดปีที่เรียน ให้นำรหัสหลักที่ 5 - 6 ต่อเนื่องในระดับการศึกษาเดียวกัน

ตัวอย่าง

รหัสวิชา	หลักที่ 1	หลักที่ 2	หลักที่ 3	หลักที่ 4	หลักที่ 5	หลักที่ 6
	กลุ่มสาระ	ระดับการศึกษา	ปีในระดับการศึกษา	ประเภทวิชา	ลำดับที่วิชา	
ค21101	ค	2	1	1	01	
ค32201	ค	3	2	2	01	

ค21101 รายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ชั้น ม.1 ภาคเรียนที่ 1

ค32201 รายวิชาคณิตศาสตร์เพิ่มเติม ชั้น ม.5 ภาคเรียนที่ 1

การตัดสินผลการเรียน

สาระการเรียนรู้ทั้ง 8 กลุ่มสาระ ตัดสินผลการเรียนเป็น 8 ระดับ ดังนี้

ระดับผลการเรียน	ความหมายของผลการประเมิน	คะแนนร้อยละ
4	ดีเยี่ยม	80 - 100
3.5	ดีมาก	75 - 79
3	ดี	70 - 74
2.5	ค่อนข้างดี	65 - 69
2	ปานกลาง	60 - 64
1.5	พอใช้	55 - 59
1	ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ	50 - 54
0	ต่ำกว่าเกณฑ์ขั้นต่ำ	0 - 49

ผลการเรียน

- มส หมายถึง ผู้เรียนยังไม่ได้รับการประเมินผล เนื่องจากมีเวลาเรียนไม่ถึง 80% ของเวลาเรียนทั้งหมด
- ร หมายถึง ผู้เรียนยังไม่ได้รับการประเมินผล เนื่องจากไม่ส่งงานที่ได้รับมอบหมายหรือไม่ได้เข้าสอบกลางภาค ปลายภาค
- ผ หมายถึง ผู้เรียนเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนมีเวลาเรียนครบ 80% ผ่านการประเมินตามจุดประสงค์ที่สำคัญของกิจกรรม
- มผ หมายถึง ผู้เรียนไม่ได้รับการประเมินกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน มีเวลาเข้าร่วมกิจกรรมไม่ครบ 80% ไม่ผ่านจุดประสงค์ที่สำคัญของกิจกรรม

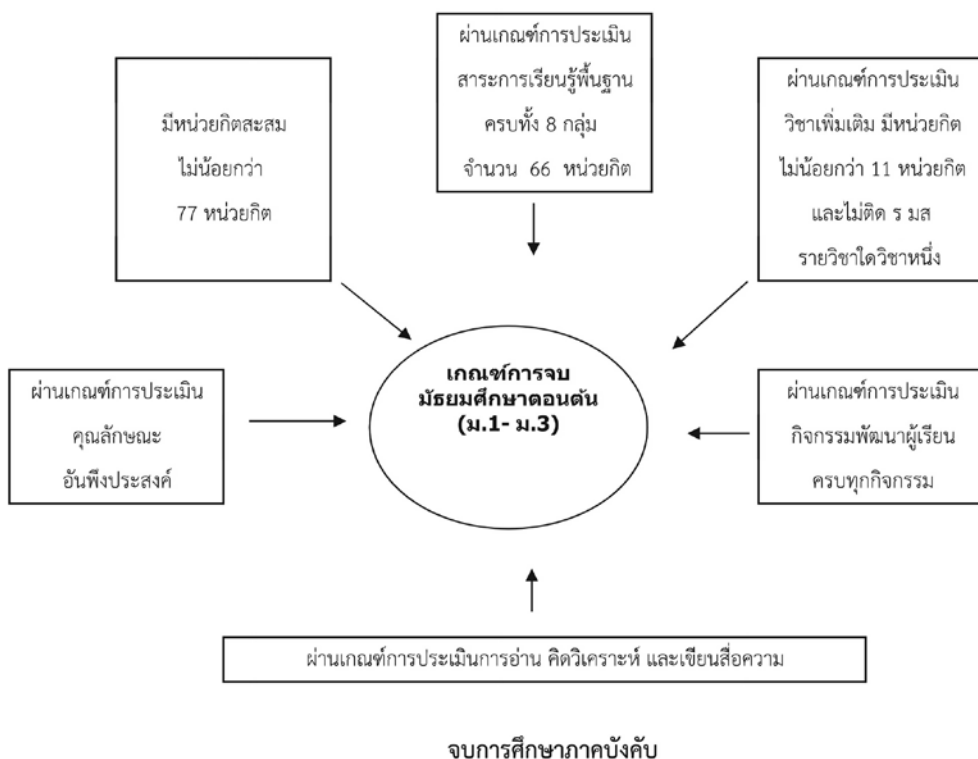
การประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียน มีดังนี้

ระดับผลการประเมิน	ความหมายระดับคุณภาพ
3	ดีเยี่ยม
2	ดี
1	ผ่าน
0	ต่ำกว่าเกณฑ์ขั้นต่ำ

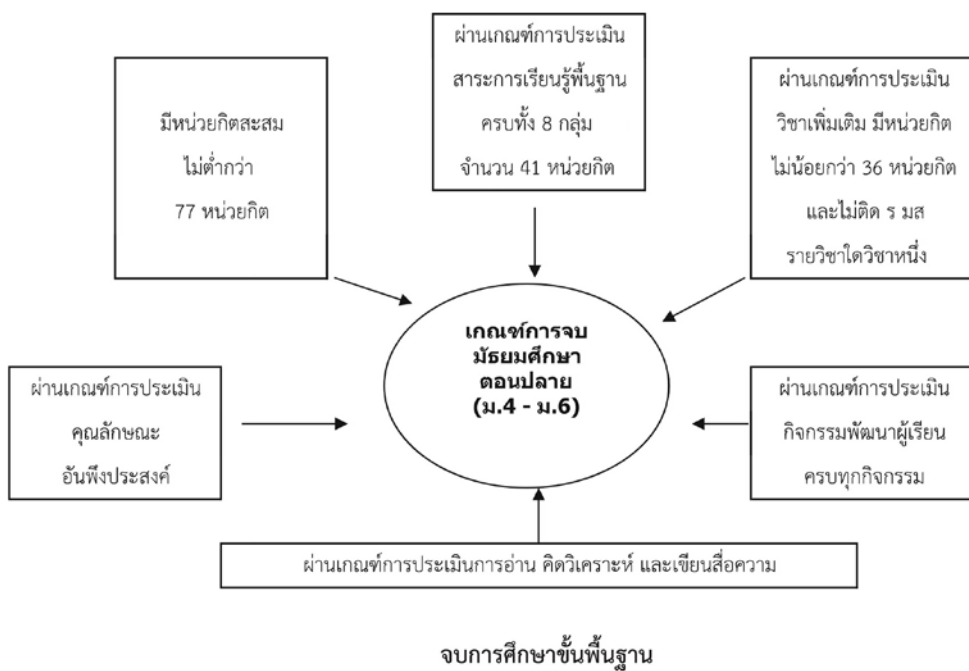
การประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน มีดังนี้

ระดับผลการประเมิน	ความหมายระดับคุณภาพ
3	ดีเยี่ยม
2	ดี
1	ผ่าน
0	ต่ำกว่าเกณฑ์ขั้นต่ำ

แผนภูมิแสดงการจบระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 - ม.3)



แผนภูมิแสดงการจบระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 - ม.6)



หลักฐานการศึกษา

ปพ. 1 ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นระเบียบแสดงระดับผลการเรียนแต่ละวิชาและมีค่าเฉลี่ย - ออกให้ผู้เรียนเป็นรายบุคคล - เป็นแบบที่กระทรวงศึกษาธิการกำหนด
ปพ. 2 ใบประกาศนียบัตร	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นใบประกาศนียบัตร ออกให้เมื่อผู้เรียนจบมัธยมศึกษาตอนต้น จบมัธยมศึกษาตอนปลาย - เป็นแบบที่กระทรวงศึกษาธิการกำหนด
ปพ. 3 แบบบันทึกรายงานผู้สำเร็จการศึกษา	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นแบบรายงานรายชื่อผู้เรียนที่สำเร็จการศึกษา ม.3 และ ม.6 - เป็นแบบที่กระทรวงศึกษาธิการกำหนด
ปพ. 4 แบบบันทึกผลการพัฒนาคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียน	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นเอกสารแสดงคุณลักษณะของผู้เรียนเป็นรายบุคคล - ออกควบคู่กับ ปพ.1 - เป็นแบบที่โรงเรียนกำหนด
ปพ. 5 แบบบันทึกผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียน	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นแบบบันทึกเวลาเรียน คะแนนระหว่างการจัด การเรียนการสอนและการสอบปลายภาคหรือปลายปี - เป็นแบบที่โรงเรียนกำหนด
ปพ. 6 แบบบันทึกผลการพัฒนาคุณภาพการศึกษารายบุคคล	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นแบบบันทึกผลการเรียนของผู้เรียนเป็นรายบุคคล เพื่อแจ้งผู้ปกครองและผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ - เป็นแบบที่โรงเรียนกำหนด
ปพ. 7 ใบรับรองผลการเรียน	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นใบรับรองผลการเรียนของผู้เรียนเป็นรายบุคคล ว่ากำลังเรียนอยู่จริง - มีระยะใช้ได้ภายใน 60 วัน - เป็นแบบที่โรงเรียนกำหนด
ปพ. 8 ระเบียบสะสม	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นแบบบันทึกข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับผู้เรียน เป็นรายบุคคล ทั้งด้านการเรียน ความถนัด และความสนใจ ครอบครั้ว
ปพ. 9 สมุดบันทึกผลการเรียน	⇒	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นข้อมูลเกี่ยวกับผลการเรียนของผู้เรียน ตัวชี้วัด และคำอธิบายรายวิชา - ออกให้เป็นรายบุคคลเมื่อย้ายสถานศึกษา เพื่อนำไปเทียบโอนผลการเรียน

งานบริการฝ่ายบริหารวิชาการ

1. รบ.1 ต., รบ.1 ป. นักเรียนที่จบการศึกษาแล้ว
2. ปพ.1, ปพ.7 และหนังสือรับรอง นักเรียนปัจจุบันและจบการศึกษาแล้ว
3. Transcript นักเรียนปัจจุบันและจบการศึกษาแล้ว
4. ใบประกาศนียบัตรและใบแทนใบประกาศนียบัตร
5. เปลี่ยนชื่อ - สกุล วัน เดือน ปีเกิด ยศบิดา มารดา ให้เป็นปัจจุบัน
6. สอบกรณีพิเศษ กรณีไม่สามารถสอบกลางภาคและปลายภาค
7. พักการเรียน หรือลาออก
8. ขอมูลสิทธิสอบปลายภาค
9. ตรวจสอบวุฒิการศึกษาของนักเรียนที่จบหลักสูตร

นักเรียนที่มีความจำเป็นต้องใช้เอกสารหรือติดต่อเพื่อรับบริการของฝ่ายการบริหารวิชาการ ต้องปฏิบัติ ดังนี้

1. แต่งกายสุภาพ
 - ชุดนักเรียนตามระเบียบของโรงเรียน (สำหรับนักเรียนปัจจุบัน)
 - ชุดสุภาพ (สำหรับนักเรียนที่จบแล้ว)
2. เขียนคำร้องที่ห้องวิชาการ
3. กรณีพักการเรียน ลาออก และสอบกรณีพิเศษ ผู้ปกครองต้องมาพร้อมกับนักเรียนด้วย
4. นำคำร้องไปชำระเงินที่ห้องธุรการ (กรณีต้องชำระเงิน)
5. นำคำร้องกลับมาห้องวิชาการ เพื่อนัดหมายการรับเอกสาร

กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน

กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน มุ่งให้ผู้เรียนได้พัฒนาตนเองตามศักยภาพ พัฒนาอย่างรอบด้านเพื่อความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ ทั้งร่างกาย สติปัญญา อารมณ์ และสังคม เสริมสร้างให้เป็นผู้มีศีลธรรม จริยธรรม มีระเบียบวินัย ปฏิบัติและสร้างจิตสำนึกของการทำประโยชน์เพื่อสังคม สามารถจัดการตนเองได้ และอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างมีความสุข

กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แบ่งเป็น 3 ลักษณะ ดังนี้

1. กิจกรรมแนะแนว

เป็นกิจกรรมที่ส่งเสริมและพัฒนาผู้เรียนให้รู้จักตนเอง รู้รักษ์สิ่งแวดล้อม สามารถคิดตัดสินใจได้ คิดแก้ปัญหา กำหนดเป้าหมาย วางแผนชีวิตทั้งด้านการเรียน และอาชีพ สามารถปรับตัวได้อย่างเหมาะสม นอกจากนี้ยังช่วยให้ครูรู้จักและเข้าใจผู้เรียน ทั้งยังเป็นกิจกรรมที่ช่วยเหลือและให้คำปรึกษาแก่ผู้ปกครอง ในการมีส่วนร่วมพัฒนาผู้เรียน

2. กิจกรรมนักเรียน

เป็นกิจกรรมที่มุ่งพัฒนาความมีระเบียบวินัย ความเป็นผู้นำผู้ตามที่ดี ความรับผิดชอบ การทำงานร่วมกัน การรู้จักแก้ปัญหา การตัดสินใจที่เหมาะสม ความมีเหตุผล การช่วยเหลือแบ่งปันกัน เอื้ออาทร และสมานฉันท์ โดยจัดให้สอดคล้องกับความสามารถ ความถนัด และความสนใจของผู้เรียน ให้ได้ปฏิบัติด้วยตนเองในทุกขั้นตอน ได้แก่ การศึกษาวิเคราะห์วางแผน ปฏิบัติตามแผน ประเมินและปรับปรุงการทำงาน เน้นการทำงานร่วมกันเป็นกลุ่ม ตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับวุฒิภาวะของผู้เรียน บริบทของสถานศึกษาและท้องถิ่น กิจกรรมนักเรียนประกอบด้วย

2.1 กิจกรรมลูกเสือ เนตรนารี ยุวกาชาด จัดให้นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นเข้าร่วมกิจกรรม โดยนักเรียนชายต้องเรียนกิจกรรมลูกเสือ และนักเรียนหญิงต้องเลือกเนตรนารี หรือยุวกาชาด ส่วนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายที่สนใจกิจกรรมลูกเสือ หรือเนตรนารี ให้สมัครชุมนุมลูกเสือ หรือเนตรนารีวิสามัญ นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมนักศึกษาวิชาทหารให้นักเรียนที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์สมัครเรียนได้ ซึ่งมีการเรียนในช่วงปิดภาคเรียนที่ 1

2.2 กิจกรรมชุมนุม ชมรม นักเรียนทุกคนจะต้องสมัครเป็นสมาชิกชุมนุมใดชุมนุมหนึ่งตามความสนใจ โรงเรียนจะเปิดโอกาสให้นักเรียนเลือกสมัครได้ในต้นภาคเรียนที่ 1 ของทุกปีการศึกษา นักเรียนจะต้องมีเวลาเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 80% และมีผลงานการปฏิบัติกิจกรรมตามที่โรงเรียนกำหนด จึงจะมีผลการเรียน พ ในกิจกรรมแนะแนว ลูกเสือ / เนตรนารี และยุวกาชาด และกิจกรรมชุมนุม

3. กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์

เป็นกิจกรรมที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนบำเพ็ญตนให้เป็นประโยชน์ต่อสังคม ชุมชน และท้องถิ่นตามความสนใจ ในลักษณะอาสาสมัคร เพื่อแสดงถึงความรับผิดชอบต่อสังคม มีความเสียสละต่อสังคม มีจิตสาธารณะ เช่น กิจกรรมอาสาพัฒนาต่าง ๆ กิจกรรมสร้างสรรค์สังคม นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นจะต้องใช้เวลาทำกิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์ ไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมง และนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจะต้องใช้เวลาทำกิจกรรมไม่น้อยกว่า 60 ชั่วโมง

นอกจากนี้โรงเรียนยังได้จัดกิจกรรมธรรมชาติศึกษาสำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นทุกคนได้มีโอกาสศึกษาความรู้ธรรมะ และใช้ในการสอนนักเรียน

งานแนะแนวการศึกษา

ที่ตั้ง อาคารสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ชั้นล่าง โทร. 0-3851-1249

Facebook งานแนะแนว โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

หัวหน้างานแนะแนว นางสาวรัชก แก้วอุดม

งานแนะแนว โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ได้รับการคัดเลือกจากสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ให้เป็น “ศูนย์แนะแนวประจำสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษามัธยมศึกษา ฉะเชิงเทรา” ปฏิบัติหน้าที่ให้คำแนะนำ จัดอบรม และให้บริการแก่ครูแนะแนวในโรงเรียน มัธยมศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2556 ให้บริการแนะแนวแก่ครู - ผู้ปกครอง นักเรียน และบุคคลทั่วไป ในด้านข้อมูล ข่าวสาร สื่อ การให้คำปรึกษา การศึกษา อาชีพ ส่วนตัวและสังคม

การให้บริการแนะแนวแก่นักเรียนโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ให้บริการวันจันทร์ถึงวันศุกร์ ในวันเวลา ราชการ โดยไม่หยุดพักกลางวัน ซึ่งจัดให้บริการ ดังนี้

1. บริการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นรายบุคคล จัดบริการให้นักเรียนรู้จักตนเองด้วยการทำแบบทดสอบทาง จิตวิทยา เช่น แบบทดสอบความถนัดทางการเรียน แบบทดสอบความสนใจด้านอาชีพ แบบทดสอบบุคลิกภาพ เป็นต้น โดยจัดบริการให้นักเรียนได้ทดสอบในคาบกิจกรรมแนะแนวหรือให้บริการที่ห้องแนะแนวแก่นักเรียนที่สนใจ

2. บริการสนเทศ จัดบริการให้ข้อมูลข่าวสารด้านการศึกษาต่อ ด้านอาชีพ ด้านส่วนตัวและสังคม เช่น ระเบียบการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อและโควตาของสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ข้อมูลตลาดแรงงาน การจัดแนะแนว รายคาบจากสถาบันการศึกษาต่าง ๆ การจัดป้ายนิเทศ เป็นต้น เพื่อให้นักเรียนสามารถปรับตัวเข้ากับสถานการณ์ต่าง ๆ ได้ รู้จักตัดสินใจและสามารถดำเนินชีวิตได้เต็มตามศักยภาพ

3. บริการให้คำปรึกษา จัดบริการให้คำปรึกษารายบุคคลและเป็นกลุ่มแก่นักเรียนและบุคคลที่มีความต้องการ ด้านการศึกษาต่อ ด้านอาชีพ และด้านส่วนตัวและสังคม

4. บริการจัดวางตัวบุคคล จัดบริการให้ความช่วยเหลือนักเรียนในรูปแบบที่ครอบคลุม เช่น ช่วยเหลือนักเรียน ในการเลือกแผนการเรียนหรือสาขาวิชาที่เหมาะสม จัดหาทุนการศึกษาและทุนอาหารกลางวันแก่นักเรียนที่ขาดแคลน ทุนทรัพย์แต่มีความประพฤติดี ให้บริการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) แก่นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษา ตอนปลายที่มีคุณสมบัติตามที่ กยศ. กำหนด และการส่งนักเรียนเข้าฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เพื่อประกอบการเข้า ศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 และ 6

5. บริการติดตามผล จัดบริการติดตามผลผู้เรียนที่สำเร็จการศึกษา ติดตามผลนักเรียนที่ได้รับการ และสถิติการใช้บริการห้องแนะแนว

งานห้องสมุด

หัวหน้างาน นางกิ่งแก้ว ทีชะ

วิสัยทัศน์ แหล่งเรียนรู้เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ โรงเรียนมาตรฐานสากล

- พันธกิจ
1. จัดหาทรัพยากรสารสนเทศที่มีคุณภาพ ทันสมัย
 2. ส่งเสริม สนับสนุนการเรียนการสอนของครูและนักเรียน เพื่อความเป็นเลิศด้านวิชาการ
 3. จัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมให้นักเรียนเป็นผู้ใฝ่เรียน ใฝ่รู้ มีนิสัยรักการอ่าน

ที่ตั้ง ชั้น 2 อาคาร 2 (อาคารเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบพระชนมพรรษา)

วัน เวลาทำการ วันจันทร์ – วันศุกร์ เวลา 07.30 – 16.10 น.

ผู้มีสิทธิ์เข้าใช้ห้องสมุด ครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์

ระเบียบการใช้ห้องสมุด

1. แต่งกายสุภาพ เรียบร้อย
2. ไม่นำอาหาร เครื่องดื่ม ของขบเคี้ยวเข้ามาในห้องสมุด
3. ไม่ส่งเสียงดังรบกวนผู้อื่น
4. ไม่ขีดเขียนข้อความใด ๆ ลงในหนังสือ สิ่งพิมพ์อื่น ๆ โต๊ะ เก้าอี้

บริการห้องสมุดออนไลน์

ห้องสมุดออนไลน์โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ ให้บริการด้วยแอปพลิเคชัน CU-eLibrary บริการหนังสือสำหรับการศึกษาค้นคว้า แบบเรียน สสวท. และชุดหนังสือ สอน. สมัครสมาชิกด้วยอีเมล @brr.ac.th

งานพัฒนาระบบงานประกันคุณภาพการศึกษา

หัวหน้างาน : นางอัจฉรัตน์ พุดซ้อน

มาตรฐานการศึกษาของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ตามกฎกระทรวงว่าด้วยระบบ หลักเกณฑ์ และวิธีการประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. 2561 นโยบาย การปฏิรูปการศึกษาในทศวรรษที่สองที่กำหนดเป้าหมายและยุทธศาสตร์ในการพัฒนาคุณภาพคนไทยและการศึกษาไทย ในอนาคต ประกอบกับมีนโยบายให้ปฏิรูประบบการประเมินและการประกันคุณภาพทั้งภายในและภายนอก ของทุกระดับก่อนจะมีการประเมินคุณภาพในรอบต่อไป จำเป็นต้องปรับปรุงมาตรฐานการศึกษาขั้นพื้นฐานให้สอดคล้องกัน โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ จึงกำหนดใช้มาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อเป็นเป้าหมายในการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน และการประเมินคุณภาพ ภายใน จำนวน 3 มาตรฐาน ดังนี้

มาตรฐานที่ 1 คุณภาพของผู้เรียน

- 1.1 ผลสัมฤทธิ์ทางวิชาการของผู้เรียน
- 1.2 คุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้เรียน

มาตรฐานที่ 2 กระบวนการบริหารและการจัดการ

มาตรฐานที่ 3 กระบวนการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

แต่ละมาตรฐานมีรายละเอียดดังนี้

มาตรฐานที่ 1 คุณภาพของผู้เรียน

1.1 ผลสัมฤทธิ์ทางวิชาการของผู้เรียน

- 1) มีความสามารถในการอ่าน การเขียน การสื่อสาร และการคิดคำนวณ
- 2) มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์ คิดอย่างมีวิจารณญาณ อภิปรายแลกเปลี่ยน ความคิดเห็น และแก้ปัญหา
- 3) มีความสามารถในการสร้างนวัตกรรม
- 4) มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- 5) มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามหลักสูตรสถานศึกษา
- 6) มีความรู้ ทักษะพื้นฐาน และเจตคติที่ดีต่องานอาชีพ
- 7) มีทักษะในการศึกษาค้นคว้า สร้างองค์ความรู้ การสื่อสาร การนำเสนอ และการนำองค์ความรู้ไปใช้บริการสังคม

1.2 คุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้เรียน

- 1) การมีคุณลักษณะและค่านิยมที่ติดตามที่สถานศึกษากำหนด
- 2) ความภูมิใจในท้องถิ่นและความเป็นไทย
- 3) การยอมรับที่จะอยู่ร่วมกันบนความแตกต่างและหลากหลาย
- 4) สุขภาวะทางร่างกาย และจิตสังคม

มาตรฐานที่ 2 กระบวนการบริหารและการจัดการ

- 2.1 มีระบบบริหารจัดการคุณภาพของสถานศึกษา
- 2.2 ดำเนินงานพัฒนาวิชาการที่เน้นคุณภาพผู้เรียนรอบด้านตามหลักสูตรสถานศึกษา และทุกกลุ่มเป้าหมาย
- 2.3 พัฒนาครูและบุคลากรให้มีความเชี่ยวชาญทางวิชาชีพ
- 2.4 จัดสภาพแวดล้อมทางกายภาพและสังคมที่เอื้อต่อการจัดการเรียนรู้อย่างมีคุณภาพ
- 2.5 จัดระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการจัดการเรียนรู้

มาตรฐานที่ 3 กระบวนการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

- 3.1 จัดการเรียนรู้ผ่านกระบวนการคิดและปฏิบัติจริง และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตได้
- 3.2 ใช้สื่อ เทคโนโลยีสารสนเทศ และแหล่งเรียนรู้ที่เอื้อต่อการเรียนรู้
- 3.3 มีการบริหารจัดการชั้นเรียนเชิงบวก
- 3.4 ตรวจสอบและประเมินผู้เรียนอย่างเป็นระบบ และนำผลมาพัฒนาผู้เรียน
- 3.5 มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และให้ข้อมูลสะท้อนกลับเพื่อพัฒนาและปรับปรุงการจัดการเรียนรู้

เกณฑ์การให้ระดับคุณภาพ

- | | |
|---------|------------|
| ระดับ 5 | ยอดเยี่ยม |
| ระดับ 4 | ดีเลิศ |
| ระดับ 3 | ดี |
| ระดับ 2 | ปานกลาง |
| ระดับ 1 | กำลังพัฒนา |

ศูนย์กีฬาโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ได้รับเกียรติจากกรมสามัญศึกษา คัดเลือกให้เป็นศูนย์กีฬาเพื่อฝึกซ้อมและสร้างนักกีฬาให้กับโรงเรียน และจังหวัดฉะเชิงเทรา ทางศูนย์กีฬาโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ได้เปิดศูนย์กีฬาหลายประเภท โดยมีบุคลากรรับผิดชอบ ซึ่งบุคลากรส่วนใหญ่เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ และเคยสร้างชื่อเสียงให้กับจังหวัดและประเทศไทยมาแล้วมากมาย

หัวหน้าศูนย์กีฬา	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารวิชาการ
กีฬาฟุตบอล ฟุตซอล	นายปิยวัฒน์ ยงเจริญ นายพิษณุ เพิ่มทรัพย์
กีฬาเซปักตะกร้อ	นายศรศิลป์ บุตรเจริญ นายเกียรติศักดิ์ จูเจริญ
กีฬาวอลเลย์บอล	นายปิยวัฒน์ ยงเจริญ นายชัยภัทร พรพิพัฒน์
กีฬาว่ายน้ำ	นางสาวอ่อนศรี ทองไพจิตร
กีฬาเทเบิลเทนนิส	นายพศวัต ชมภูวิเศษ นายเกียรติศักดิ์ จูเจริญ
กีฬาแบดมินตัน	นางสาวนิภาภรณ์ นพพวง
กีฬาวอลเลย์บอล	นายโกมล กำเนิดหิน
กีฬากรีฑา	นายศรศิลป์ บุตรเจริญ นายพศวัต ชมภูวิเศษ
กีฬาชักกะเย่อ (Tug of war)	นายโกมล กำเนิดหิน นายศรศิลป์ บุตรเจริญ

ระเบียบการใช้สระว่ายน้ำ

1. ต้องเป็นผู้ที่มีร่างกายแข็งแรง ไม่มีโรคประจำตัวหรือโรคติดต่อที่สังคมรังเกียจ
2. สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ เด็กที่ช่วยเหลือตัวเองไม่ได้ต้องมีผู้ปกครองคอยควบคุมดูแล
3. ต้องสวมชุดว่ายน้ำตามแบบสากลนิยม
4. ผู้หญิง หรือผู้ชายที่ไว้ผมยาวต้องสวมหมวกทุกคน
5. ต้องอาบน้ำ ชำระร่างกายก่อนลงสระทุกครั้ง
6. ห้ามสวมใส่เครื่องประดับ หรือโลหะทุกชนิดลงในสระว่ายน้ำ
7. ห้ามสวมรองเท้าทุกชนิดเข้าไปในบริเวณระเบียบสระว่ายน้ำโดยเด็ดขาด
8. ห้ามใช้สระว่ายน้ำเมื่อมีบาดแผล หนอง หรือโรคผิวหนัง
9. ห้ามสูบบุหรี่ ห้ามนำอาหารและเครื่องดื่มทุกชนิดเข้าไปรับประทานในลานสระโดยเด็ดขาด
10. สมาชิกทุกคนต้องแสดงบัตรก่อนใช้บริการ
11. นักเรียนโรงเรียนเบญจมฯ ทุกคนให้แสดงบัตรนักเรียนเท่านั้น (ไม่เสียค่าลงสระ)
12. นักเรียนโรงเรียนเบญจมฯ ไม่มีบัตรแสดงต้องเสียค่าบริการลงสระตามที่สระว่ายน้ำกำหนด
13. ห้ามวิ่งเล่น ผลักกัน หรือกระโดดน้ำในท่าที่เป็นอันตราย
14. ถ้ามีฝนตก ลมแรง พายุคะนอง ให้รีบขึ้นจากสระว่ายน้ำ
15. ต้องฟังคำสั่งเตือนของเจ้าหน้าที่ของสระว่ายน้ำ ถ้าเกิดเหตุฉุกเฉินให้แจ้งเจ้าหน้าที่สระทันที
16. ห้ามนำสัตว์เลี้ยงทุกชนิดเข้าไปในบริเวณสระว่ายน้ำ
17. ทางสระจะไม่รับผิดชอบใด ๆ ทั้งสิ้นต่อทรัพย์สินหรือสิ่งของมีค่าหากสูญหาย
18. เพื่อป้องกันการสูญหายของทรัพย์สินหรือของมีค่า ควรนำมาฝากต่อเจ้าหน้าที่สระว่ายน้ำหรือเช่าตู้เก็บสิ่งของของสระว่ายน้ำ

เจ้าหน้าที่ประจำสระว่ายน้ำ ประกอบด้วย

รักษาความปลอดภัย 1. นายธวัช ประดาไทย

งานธุรการ – การเงิน 1. นางสาวอ่อนศรี ทองไพจิตร

ผู้ฝึกสอน 1. นางสาวอ่อนศรี ทองไพจิตร 2. นายธวัช ประดาไทย

อาจารย์ประจำสระว่ายน้ำ

1. นางสาวอ่อนศรี ทองไพจิตร หัวหน้าศูนย์กีฬาสระว่ายน้ำ

วัตถุประสงค์ของกรมสามัญศึกษาที่ให้สถานศึกษามีสระว่ายน้ำมาตรฐาน

1. บริการสำหรับนักเรียนที่ลงทะเลเป็นเรียนวิชาว่ายน้ำ
2. เป็นที่ออกกำลังกายด้วยการว่ายน้ำ
3. ฝึกหัดว่ายน้ำให้สามารถช่วยเหลือตนเองและผู้อื่นได้
4. สร้างนักกีฬาว่ายน้ำ ซึ่งจะนำชื่อเสียงมาสู่ตนเองและสถาบัน
5. บริการชุมชนตามที่สถานศึกษาเห็นสมควรและเหมาะสม

การสมัครเป็นสมาชิกและกำหนดอัตราค่าใช้จ่ายบริการสระว่ายน้ำ

คุณสมบัติของสมาชิก

1. บรรลุนิติภาวะ ผู้ไม่บรรลุนิติภาวะจะต้องได้รับอนุญาตจากผู้ปกครอง
2. ไม่เป็นโรคประจำตัวที่อาจเกิดอันตรายกับตนเอง และไม่เป็นโรคติดต่อที่อาจเกิดอันตรายแก่ผู้อื่นจากการใช้สระ โดยมีแพทย์รับรอง (ต้องมีใบรับรองแพทย์ ตามระเบียบของสระว่ายน้ำ)

ประเภทของสมาชิก

1. บุคคลในสถานศึกษา ได้แก่ นักเรียน นักกีฬาว่ายน้ำของโรงเรียน ครู ลูกจ้างปัจจุบันของโรงเรียน
2. บุคคลภายนอก ได้แก่ คู่สมรส บุตรของครู ลูกจ้างปัจจุบันของโรงเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป

การรับสมัครสมาชิก

1. สมัครได้ที่ทำการสระว่ายน้ำ และกรอกใบสมัครให้ครบถ้วน
2. ยื่นใบสมัคร ใบรับรองแพทย์ และรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว 2 รูป พร้อมเงินค่าสมัครเป็นสมาชิก
3. รับใบเสร็จ และให้มารับบัตรสมาชิกภายใน 1 สัปดาห์หลังยื่นใบสมัคร

หมายเหตุ

หยุดให้บริการทุกวันอาทิตย์ และวันนักขัตฤกษ์
วันธรรมดา เปิดบริการตั้งแต่เวลา 16.30 – 20.00 น.
วันเสาร์ เปิดบริการตั้งแต่เวลา 10.00 – 20.00 น.
เฉพาะช่วงปิดภาคเรียน เปิดบริการตั้งแต่ 10.00 – 20.00 น.

อัตราค่าสมาชิกและค่าบริการใช้สระว่ายน้ำ

ประเภท	ค่าสมัคร (บาท/ปี)	ค่าบริการลงสระ	
		เป็นสมาชิก (บาท)	ไม่เป็นสมาชิก (บาท)
ประชาชน	600	20	40
	1,000	-	40
นักเรียน บ.ฉ.	600	-	-
นักเรียนทั่วไป	300	10	20
ข้าราชการครูทั่วไป	200	20	40

กรุณาปฏิบัติตามระเบียบของสระว่ายน้ำทุกข้อ (มีติดไว้ที่หน้าสระว่ายน้ำ) และโปรดแสดงบัตรทุกครั้งเมื่อต้องการใช้บริการ

หลักฐานที่นำมาสมัครเป็นสมาชิก

1. รูปถ่าย 1 นิ้ว 2 รูป

2. ใบรับรองแพทย์



ฝ่ายบริหารงบประมาณ

วิสัยทัศน์

สามัคคี ถูกต้อง ถูกใจ โปร่งใส คำนึงถึง

พันธกิจ

ร่วมกันนำสรรพกำลังทั้งมวล

ดำเนินการให้เกิดความเจริญ

ก้าวหน้าเทคโนโลยี

มีประสิทธิภาพตามแนวทาง ประโยชน์

จำเป็น ประหยัด



งานการเงิน

ประเภทและอัตราเงินบำรุงการศึกษาในสถานศึกษาของทางราชการที่สามารถเบิกได้ดังนี้

1. ระดับอนุบาลหรือเทียบเท่า ปีการศึกษาจะไม่เกิน	5,800 บาท
2. ระดับประถมศึกษาหรือเทียบเท่า ปีการศึกษาจะไม่เกิน	4,000 บาท
3. ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า ปีการศึกษาจะไม่เกิน	4,800 บาท
4. ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย / หรือหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า ปีการศึกษาจะไม่เกิน	4,800 บาท
5. ระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ปีการศึกษาจะไม่เกิน	13,700 บาท
6. ระดับปริญญาตรีปีการศึกษาจะไม่เกิน	25,000 บาท

โดยระดับอนุบาลจนถึงระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่ากำหนดให้ค่าใช้จ่ายในการศึกษาเป็นเงินบำรุงการศึกษา ที่ให้เบิกจ่ายได้จะต้องเป็นเงินประเภทต่าง ๆ ที่สถานศึกษาของทางราชการเรียกเก็บตามอัตราที่ได้รับอนุมัติจากกระทรวงศึกษาธิการ ส่วนราชการเจ้าสังกัด หรือที่กำกับมหาวิทยาลัย องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล กรุงเทพมหานคร เมืองพัทยา องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้งหรือองค์การของรัฐบาล

วิธีการชำระเงินบำรุงการศึกษาและเงินระดมทรัพยากรเพื่อการศึกษา Teller Payment

โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

1. เข้า Website ของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ www.brr.ac.th
2. กดลิงก์ชำระเงินบำรุงการศึกษา
3. เลือก เทอม / ปีการศึกษา ที่ต้องการชำระเงินบำรุงการศึกษา
4. กรอกเลขประจำตัวประชาชน / ชื่อ - นามสกุล (ระหว่างชื่อ นามสกุลเคาะ 1 ครั้ง)
แล้วกดค้นหาจะปรากฏข้อมูลพร้อมจำนวนเงิน
ที่ต้องชำระ โดยสามารถชำระเงินได้ 2 ช่องทาง ดังนี้
 - 4.1 พิมพ์ใบแจ้งการชำระเงินจากระบบแล้วนำไปชำระที่ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)
 - 4.2 ชำระเงินระบบ Mobile Banking โดยการสแกน QR Code จากหน้าจอ

งานเทคโนโลยี

คณะกรรมการดำเนินงาน	1. นายปริญญา สีใส	หัวหน้างานเทคโนโลยี
	2. นางสาวกัญญา บุญนิมิ	กรรมการ
	3. นายสุรศักดิ์ ศิริอุดมโชค	กรรมการ
	4. นายปรินทร์ บุญญาวัฒน์	กรรมการ
	5. นางสาวเกศทิพย์ จ้อยศิริ	กรรมการและเลขานุการ

งานบริการ

1. ดูแลระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
2. ดูแลฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ภายในโรงเรียน
3. บันทึกภาพหรือวิดีโอ กิจกรรมต่าง ๆ ของโรงเรียน
4. ให้บริการอินเทอร์เน็ต ณ ห้องอินเทอร์เน็ต ชั้น 2 อาคารสมเด็จพระเทพฯ มีเครื่องจำนวน 40 เครื่อง
5. ให้บริการเครื่องเสียง ณ ห้องประชุมชั้น 2 และ 3 อาคารสมเด็จพระเทพฯ
6. บริการพิมพ์บัตรประจำตัวนักเรียน

ชมรม AV BEN TEAM

เป็นกลุ่มสมาชิกที่รักการทำงานด้านบริการ และงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งแบ่งกลุ่มงานดังนี้

1. บันทึกภาพ เสียงหรือวิดีโอ กิจกรรมต่าง ๆ ของโรงเรียน
2. งานตัดต่อภาพ เสียงและวิดีโอ

คุณสมบัติของสมาชิก

1. เป็นผู้มีความอดทน สามารถอุทิศเวลาให้กับงานได้ตามความเหมาะสม
2. เป็นผู้ที่สามารถทำงานกับเพื่อนร่วมงานได้ทุกวัย
3. เป็นผู้มีความคิดสร้างสรรค์
4. เป็นผู้มีความซื่อสัตย์
5. เป็นผู้มีความใฝ่รู้ พร้อมที่จะเรียนรู้งานด้านอื่น เพื่อช่วยแบ่งเบาภาระงานซึ่งกันและกัน





ฝ่ายบริหารงานบุคคล

วิสัยทัศน์

มุ่งมั่นพัฒนาให้นักเรียนมีระเบียบวินัย
มีความรับผิดชอบ

พันธกิจ

1. เสริมสร้างให้นักเรียนมีคุณธรรม จริยธรรม และมีระเบียบวินัย
2. ปกป้องคุ้มครองให้นักเรียนได้รับการดูแลและมีพัฒนาการที่ดีตามอัธยาศัย
3. ครูและนักเรียนมีสัมพันธภาพที่ดี อยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข



ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง ผู้ปกครองนักเรียน

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง ผู้ปกครองนักเรียน ให้เหมาะสมยิ่งขึ้น

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในข้อ 23 แห่งประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 216 ลงวันที่ 29 กันยายน พุทธศักราช 2515 จึงให้ยกเลิกประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องผู้ปกครองนักเรียน ลงวันที่ 19 มกราคม พุทธศักราช 2503 และให้ผู้ปกครองนักเรียน นักศึกษาที่กำลังรับการศึกษาในระดับต่ำกว่าปริญญาตรี ในสถานศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ ปฏิบัติดังนี้

1. “ผู้ปกครอง” หมายความว่า บุคคล ซึ่งรับนักเรียน นักศึกษาไว้ในความปกครอง หรืออุปการะ เลี้ยงดู หรือบุคคลที่นักเรียน นักศึกษานั้นอาศัยอยู่

2. ให้นักเรียน นักศึกษา ที่กำลังรับการศึกษาในหลักสูตรระดับ ปวส., ป.กศ.สูง หรือเทียบเท่าลงมา ในสถานศึกษาในสังกัดหรือในความควบคุมดูแลของกระทรวงศึกษาธิการ เว้นแต่การศึกษาผู้ใหญ่ มีผู้ปกครอง ตลอดระยะเวลาที่ศึกษาอยู่

3. ในวันมอบตัวนักเรียน นักศึกษาใหม่ ให้ผู้ปกครองมามอบตัวนักเรียน นักศึกษา ที่สถานศึกษา พร้อมกับส่งหลักฐานเอกสารต่าง ๆ ตามที่สถานศึกษากำหนด

ถ้าผู้ปกครองไม่อาจมามอบตัวนักเรียน นักศึกษาได้ตามกำหนด ให้ผู้ปกครองตกลงกับหัวหน้าสถานศึกษา กำหนดวันมอบตัวนักเรียน นักศึกษาใหม่

4. ผู้ปกครองจะต้องร่วมมือกับสถานศึกษาเพื่อควบคุมความประพฤติและการศึกษาเล่าเรียน โดยให้นักเรียน นักศึกษา แต่งเครื่องแบบ และประพฤติตนตามระเบียบข้อบังคับ หรือคำสั่งของสถานศึกษาและหรือของกระทรวง ศึกษาธิการ หรือตามที่กฎหมายกำหนด

5. ผู้ปกครองควรติดต่อกับสถานศึกษาอยู่เสมอ เพื่อจะได้ทราบปัญหาต่าง ๆ เกี่ยวกับการศึกษาของ นักเรียน นักศึกษา และจะได้ช่วยสถานศึกษาแก้ปัญหาเหล่านั้น ๆ

6. เมื่อผู้ปกครองย้ายที่อยู่ หรือความเป็นผู้ปกครองสิ้นสุดลงด้วยประการใด ๆ ให้ผู้ปกครองแจ้ง ให้สถานศึกษาทราบ

7. สำหรับนักเรียน นักศึกษาที่รับการศึกษาอยู่ในสถานศึกษาแล้ว ให้สถานศึกษาตรวจสอบติดตามหลักฐาน การเป็นผู้ปกครองนักเรียน นักศึกษา หากเห็นว่านักเรียน นักศึกษา คนใดไม่มีผู้ปกครองหรือมีผู้ปกครองไม่เหมาะสม ก็ให้สถานศึกษาดำเนินการให้เป็นไปตามประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 12 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2522

ก่อ สวัสดิพานิชย์

(นายก่อ สวัสดิพานิชย์)

รัฐมนตรีช่วยว่าการ ปฏิบัติราชการแทน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

ระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ

ว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 และมาตรา 65 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองเด็ก พ.ศ. 2546 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ จึงวางระเบียบว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษาไว้ดังต่อไปนี้

- ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548”
- ข้อ 2 ระเบียบนี้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป
- ข้อ 3 ให้ยกเลิกระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยการลงโทษนักเรียนหรือนักศึกษา พ.ศ. 2543
- ข้อ 4 ในระเบียบนี้

“ผู้บริหารโรงเรียนหรือสถานศึกษา” หมายความว่า ครูใหญ่ อาจารย์ใหญ่ ผู้อำนวยการ อธิการบดี หรือหัวหน้าของโรงเรียนหรือสถานศึกษาหรือตำแหน่งที่เรียกชื่ออย่างอื่นของโรงเรียนหรือสถานศึกษานั้น

“กระทำความผิด” หมายความว่า การที่นักเรียนหรือนักศึกษาประพฤติฝ่าฝืนระเบียบ ข้อบังคับของสถานศึกษาหรือของกระทรวงศึกษาธิการ หรือกฎกระทรวงว่าด้วยความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา

“การลงโทษ” หมายความว่า การลงโทษนักเรียนหรือนักศึกษาที่กระทำความผิด โดยมีความมุ่งหมายเพื่อการอบรมสั่งสอน

- ข้อ 5 โทษที่จะลงโทษแก่นักเรียนหรือนักศึกษาที่กระทำความผิด มี 4 สถาน ดังนี้
 - (1) ว่ากล่าวตักเตือน
 - (2) ทำทัณฑ์บน
 - (3) ตัดคะแนนความประพฤติ
 - (4) ทำกิจกรรมเพื่อให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม

ข้อ 6 ห้ามลงโทษนักเรียนและนักศึกษาด้วยวิธีรุนแรง หรือแบบกลั่นแกล้ง หรือลงโทษด้วยความโกรธ หรือด้วยความพยาบาท โดยให้คำนึงถึงอายุของนักเรียนหรือนักศึกษา และความร้ายแรงของพฤติกรรมประกอบกรลงโทษด้วยการลงโทษนักเรียนหรือนักศึกษาให้เป็นไปเพื่อเจตนาที่จะแก่นิสัยและความประพฤติไม่ดีของนักเรียนหรือนักศึกษาให้รู้สำนึกในความผิด และกลับประพฤติตนในทางที่ดีต่อไป

ให้ผู้บริหารโรงเรียนหรือสถานศึกษา หรือผู้ที่ผู้บริหารโรงเรียนหรือสถานศึกษามอบหมายเป็นผู้มีอำนาจในการลงโทษนักเรียน นักศึกษา

- ข้อ 7 การว่ากล่าวตักเตือน ใช้ในกรณีนักเรียนหรือนักศึกษากระทำความผิดไม่ร้ายแรง

ข้อ 8 การทำทัณฑ์บนใช้ในกรณีนักเรียนหรือนักศึกษาที่ประพฤติตนไม่เหมาะสมกับสภาพนักเรียนหรือนักศึกษา ตามกฎกระทรวงว่าด้วยความประพฤตินักเรียนและนักศึกษา หรือกรณีทำให้เสื่อมเสียชื่อเสียงและเกียรติศักดิ์ของสถานศึกษา หรือฝ่าฝืนระเบียบของสถานศึกษา หรือได้รับโทษว่ากล่าวตักเตือนแล้ว แต่ยังไม่เข็ดหลาบ

การทำทัณฑ์บนให้ทำเป็นหนังสือ และเชิญบิดามารดาหรือผู้ปกครองมาบันทึกรับทราบความผิดและรับรองการทำทัณฑ์บนไว้ด้วย

ข้อ 9 การตัดคะแนนความประพฤติ ให้เป็นไปตามระเบียบปฏิบัติว่าด้วยการตัดคะแนนความประพฤตินักเรียนและนักศึกษาของแต่ละสถานศึกษากำหนด และให้ทำบันทึกข้อมูลไว้เป็นหลักฐาน

ข้อ 10 ทำกิจกรรมเพื่อให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ใช้ในกรณีที่นักเรียนและนักศึกษากะทำความผิดที่สมควรต้องปรับเปลี่ยนพฤติกรรม

การจัดกิจกรรมให้เป็นไปตามแนวทางที่กระทรวงศึกษาธิการกำหนด

ข้อ 11 ให้ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้และให้มีอำนาจตีความและวินิจฉัยปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2548

อดิศักดิ์ โพธารามิก

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

กฎกระทรวง
กำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา
พ.ศ. 2548

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 และมาตรา 64 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองเด็ก พ.ศ. 2546 อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคลซึ่งมาตรา 29 ประกอบกับมาตรา 31 มาตรา 34 มาตรา 35 มาตรา 36 มาตรา 39 มาตรา 48 และมาตรา 50 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 นักเรียนและนักศึกษาต้องไม่ประพฤติตน ดังต่อไปนี้

(1) หนีเรียนหรือออกนอกสถานศึกษาโดยไม่ได้รับอนุญาตในช่วงเวลาเรียน

(2) เล่นการพนัน จัดให้มีการเล่นการพนัน หรือมั่วสุมในวงการเล่น

(3) พกพาอาวุธหรือวัตถุระเบิด

(4) ซื้อ จำหน่าย แลกเปลี่ยน เสพสุราหรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ สิ่งมีนเมา บุหรี่ หรือยาเสพติด

(5) ลักทรัพย์ กรรโชกทรัพย์ ช่มชู้ หรือบังคับขืนใจเพื่อเอาทรัพย์สินบุคคลอื่น

(6) ก่อเหตุทะเลาะวิวาท ทำร้ายร่างกายผู้อื่น เทรียมการหรือกระทำการใด ๆ อันน่าจะก่อให้เกิด

ความไม่สงบเรียบร้อยหรือขัดต่อศีลธรรมอันดีของประชาชน

(7) แสดงพฤติกรรมทางชู้สาวซึ่งไม่เหมาะสมในที่สาธารณะ

(8) เกี่ยวข้องกับการค้าประเวณี

(9) ออกนอกสถานที่พักเวลากลางคืน เพื่อเที่ยวเตร่หรือรวมกลุ่ม อันเป็นการสร้างความเดือดร้อน

ให้แก่ตนเองหรือผู้อื่น

ข้อ 2 ให้โรงเรียนหรือสถานศึกษากำหนดระเบียบว่าด้วยความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษาได้เท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับกฎกระทรวงนี้

ให้ไว้ ณ วันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2548

จาตุรนต์ ฉายแสง

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

กฎกระทรวง
กำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา (ฉบับที่ 2)

พ.ศ. 2562

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 วรรคหนึ่ง และมาตรา 64 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองเด็ก พ.ศ. 2546 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกความใน (6) และ (7) ของข้อ 1 แห่งกฎกระทรวงกำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(6) ก่อเหตุทะเลาะวิวาท ทำร้ายร่างกายผู้อื่น เตรียมการหรือกระทำการใด ๆ อันน่าจะก่อให้เกิดความไม่สงบเรียบร้อยหรือขัดต่อศีลธรรมอันดีของประชาชน หรือรวมกลุ่มหรือมั่วสุมเพื่อกระทำการดังกล่าว

(7) แสดงพฤติกรรมทางซู้สาวอันไม่เหมาะสม กระทำการลามกอนาจาร แต่งกายล่อแหลม หรือไม่เรียบร้อยในโรงเรียนหรือสถานศึกษา หรือแต่งเครื่องแบบนักเรียนหรือนักศึกษาไม่เรียบร้อย”

ข้อ 2 ให้ยกเลิกความใน (9) ของข้อ 1 แห่งกฎกระทรวงกำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(9) ท้ายเตร นอกสถานที่พัก รวมกลุ่ม หรือมั่วสุมอันเป็นการสร้างความเดือดร้อนให้แก่ตนเองหรือผู้อื่น”

ให้ไว้ ณ วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2562

ณัฐพล ทีปสุวรรณ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

ระเบียบโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ว่าด้วยการปกครองนักเรียนโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

พ.ศ. 2568

อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 และระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยการส่งเสริมและคุ้มครองสิทธิเด็กและเยาวชน พ.ศ. 2546 กฎกระทรวงศึกษาธิการกำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 และระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยเครื่องแบบนักเรียน นักศึกษา พ.ศ. 2529 เพื่อให้นักเรียนเป็นผู้มีระเบียบวินัยในตนเอง มีความรับผิดชอบ มีคุณธรรมพื้นฐานในการดำรงชีวิตที่ดีงาม และมีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของโรงเรียน จึงกำหนดระเบียบว่าด้วยการปกครองนักเรียน เพื่อเป็นแนวทางสำหรับปฏิบัติดังนี้

หมวดที่ 1 บททั่วไป

- ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์” ว่าด้วยการปกครองนักเรียนโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ พ.ศ. 2567
- ข้อ 2 ระเบียบนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ประกาศใช้เป็นต้นไป
- ข้อ 3 “โรงเรียน” หมายถึง โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
- ข้อ 4 “นักเรียน” หมายถึง นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
- ข้อ 5 “ครู” หมายถึง ครูที่ปฏิบัติราชการอยู่ในโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
- ข้อ 6 “หัวหน้าสถานศึกษา” หมายถึง ผู้อำนวยการโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
- ข้อ 7 “ประเภทความผิด” หมายถึง ลักษณะความประพฤติที่นักเรียนกระทำความผิดขึ้นอันเป็นการฝ่าฝืนระเบียบของทางโรงเรียน
- ข้อ 8 “การลงโทษ” หมายถึง การลงโทษนักเรียนที่ประพฤติผิดระเบียบข้อบังคับของโรงเรียนหรือของกระทรวงศึกษาธิการ โดยมีความมุ่งหมายเพื่อส่งเสริมให้นักเรียนมีความประพฤติดีหรือเพื่อให้เข็ดหลาบ โดยให้อยู่ในดุลยพินิจของหัวหน้าสถานศึกษา มอบหมายโดยดำเนินการตามระเบียบของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ว่าด้วยการปกครองนักเรียน พ.ศ. 2568
บทลงโทษนักเรียนมี 4 สถานดังนี้
 - ว่ากล่าวตักเตือน
 - ทำทัณฑ์บน
 - ตัดคะแนนความประพฤติ
 - ทำกิจกรรมเพื่อให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม
- ข้อ 9 “ฝ่ายปกครอง” หมายถึง รองผู้อำนวยการโรงเรียน ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากโรงเรียนหรือจากผู้ที่ได้รับมอบหมาย
- ข้อ 10 ให้หัวหน้าสถานศึกษา เป็นผู้รักษาให้เป็นไปตามระเบียบนี้

หมวดที่ 2 การควบคุมพฤติกรรมนักเรียน

ข้อ 11 แนวทางการปฏิบัติว่าด้วยการลงโทษ เพื่อให้สอดคล้องและสะดวกในการปฏิบัติของครูในการพิจารณา
ลงโทษนักเรียนจึงกำหนดลักษณะของความผิดไว้ดังนี้

11.1 ความผิดสถานเบา ได้แก่ ความผิดที่แสดงถึงอุปนิสัย ความประพฤติที่ไม่สมควรกับสภาพของนักเรียน

ประเภทความผิด	กระทำความผิดครั้งที่ 3 ตัดคะแนนไม่เกิน	กระทำความผิดครั้งต่อ ๆ ไป ตัดคะแนนไม่เกิน
- มาสาย	3	5
- หนีชั่วโมงโฮมรูม	3	5
- หนีชั่วโมงเรียน	3	5
- แต่งกายผิดระเบียบหรือทรงผมผิดระเบียบ	3	5
- รับประทานอาหารหรือนำอาหารขึ้นอาคารเรียน	3	5
- ก่อให้เกิดความสกปรกในบริเวณโรงเรียน	3	5
- กระทำการใด ๆ ที่ก่อให้เกิดความรำคาญในห้องเรียน	3	5
- ไม่จอดรถในที่ที่โรงเรียนกำหนดไว้ (รถจักรยานยนต์)	3	5
- ไม่ส่งใบลา	3	5
- ไม่มีบัตรประจำตัวนักเรียน	3	5
- ใช้กระเป๋าคัดระเบียบ	3	5
- เดินลัดสวน ทั้งขยะไม่เป็นที่ ไม่เก็บภาชนะในที่เก็บ	3	5
- ชีดเขียนโต๊ะ เก้าอี้ที่นั่งเรียนและสาธารณะ	3	5
- สั่งอาหารนอกโรงเรียนมารับประทาน	3	5
- แสดงกิริยา วาจา ไม่สุภาพหรือไม่เหมาะสม	3	5
- ใส่เครื่องประดับมีค่า	3	5
- ใช้โทรศัพท์มือถือในห้องเรียน	3	5

11.2 ความผิดสถานหนัก ได้แก่ ความผิดที่ทำให้เกิดความเสียหายแก่ผู้อื่น แก่ส่วนรวมหรือชื่อเสียง
ของโรงเรียนและหมู่คณะอย่างมาก

ประเภทความผิด	กระทำความผิดครั้งที่ 2 ตัดคะแนนไม่เกิน	กระทำความผิดครั้งที่ ๓ ไป ตัดคะแนนไม่เกิน
- ปลอมลายเซ็นผู้ปกครองหรือครู	10	20
- เล่นการพนัน	10	20
- ดื่มสุรา	10	20
- มีหรือเสพยาเสพติด เช่น บุหรี่หรือของมีเมาอื่น ๆ ที่ทำให้เกิดการเสพติด	10	20
- แสดงกิริยาก้าวร้าวต่อครู	10	20
- ทำลายทรัพย์สินของโรงเรียน (ต้องชดใช้ค่าเสียหาย)	10	20
- ทำลายทรัพย์สินของบุคคลอื่น (ต้องชดใช้ค่าเสียหาย)	10	20
- ทะเลาะวิวาทในโรงเรียน นอกโรงเรียน หรือกับนักเรียนต่างโรงเรียน	10	20
- ทำลายทรัพย์สินของส่วนรวมโดยเจตนา	10	20
- ยุยงให้แตกความสามัคคี	10	20
- กลั่นแกล้ง รังแกหรือบังคับขู่เข็ญ ทั้งโดยวาจา และการกระทำต่อบุคคลอื่น	10	20
- หนีโรงเรียน	10	20
- ทุจริตในการสอบ	10	20
- ไม่เข้าแถวเคารพธงชาติ	10	20
- ออกนอกบริเวณโรงเรียนโดยไม่ได้รับอนุญาต	10	20
- ปีนรั้วเข้าออกโรงเรียน	10	20

11.3 ความผิดขั้นร้ายแรง ได้แก่ ความผิดที่ทำให้เกิดความเสียหายแก่ผู้อื่น แก่ส่วนรวม
หรือชื่อเสียงของโรงเรียนอย่างร้ายแรง ซึ่งอาจมีความผิดตามบทบัญญัติของกฎหมาย

ประเภทความผิด	กระทำความผิดตัดคะแนนไม่เกิน
- เสพยาเสพติดร้ายแรงหรือมีไว้ในครอบครอง	40
- เข้าไปในสถานที่ต้องห้ามตามคำสั่งคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 132	30
- ทำร้ายร่างกายผู้อื่นจนได้รับบาดเจ็บถึงแก่สาหัส (ผู้ปกครอง ต้องชดใช้ค่ารักษาพยาบาล และรับผิดชอบตามกฎหมาย)	40
- มีพฤติกรรมชู้สาว	40
- ลักทรัพย์	40
- พกพาอาวุธหรือวัตถุระเบิดมาโรงเรียนหรือนอกโรงเรียน	50

11.4 ความผิดที่นอกเหนือจากระบุไว้ข้างต้น หรือความผิดอื่น ๆ ที่ก่อให้เกิดความเสียหายร้ายแรง ให้คณะกรรมการฝ่ายบริหารงานบุคคลร่วมพิจารณาแล้วนำเสนอผู้อำนวยการสั่งการต่อไป

หมวดที่ 3 เกณฑ์การลงโทษและเกณฑ์ระดับคะแนนความประพฤติ

ข้อ 12 เมื่อนักเรียนกระทำความผิด และถูกตัดคะแนนความประพฤติสะสม หรืออยู่ในเกณฑ์ระดับคะแนนใด จะได้รับการลงโทษดังต่อไปนี้

ลำดับที่	เกณฑ์การลงโทษ	เกณฑ์ระดับคะแนนความประพฤติ
1	ว่ากล่าวตักเตือน	-
2	แจ้งครูประจำชั้น หัวหน้าระดับ ผู้ปกครอง	-
3	เชิญผู้ปกครองรับทราบเพื่อทำทัณฑ์บนและตัดคะแนนความประพฤติ	5 – 29 คะแนน
4	เชิญผู้ปกครองรับทราบความผิดเพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมร่วมกัน	30 - 49 คะแนน
5	ทำกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรม	50 - 69 คะแนน
6	เข้าค่ายเพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรม	70 – 79 คะแนน
7	เสนอให้ผู้ผู้อำนวยการโรงเรียนพิจารณาให้นักเรียนปรับเปลี่ยนสถานที่เรียนใหม่	
		80 คะแนนขึ้นไป โดยไม่แก้ไขพฤติกรรมใด ๆ

หมวดที่ 4 ลักษณะโทษและการดำเนินการ

ข้อ 13 การติดตามดูแลแก้ไขความประพฤติของนักเรียน

13.1 ครูประจำชั้นติดตามแล้วแจ้งหรือประสานผู้ปกครองมารับทราบพฤติกรรม เพื่อร่วมมือกันแก้ไข เมื่อเกิดกรณี ดังต่อไปนี้

- (1) นักเรียนขาดเรียนติดต่อกัน 3 วัน ใน 1 สัปดาห์ โดยไม่ทราบสาเหตุ
- (2) นักเรียนขาดเรียนครบ 5 วันขึ้นไป โดยไม่ทราบสาเหตุ
- (3) นักเรียนมาสายตั้งแต่ 3 ครั้งขึ้นไป

13.2 ครูประจำชั้นและหัวหน้าระดับเชิญผู้ปกครองเพื่อร่วมมือแก้ไขพฤติกรรมนักเรียน เมื่อเกิดกรณีดังต่อไปนี้

- (1) นักเรียนมาสายเกิน 5 ครั้งขึ้นไป
- (2) นักเรียนมีพฤติกรรมตามความผิดสถานหนัก
- (3) นักเรียนมีพฤติกรรมตามความผิดขั้นร้ายแรง
- (4) นักเรียนถูกตัดคะแนนในระดับโทษทัณฑ์บนเป็นต้นไป

ข้อ 14 ผู้ปกครองนักเรียนควรให้ความร่วมมือในการดูแลช่วยเหลือนักเรียนดังต่อไปนี้

14.1 เมื่อได้รับการติดต่อจากโรงเรียน เกี่ยวกับความประพฤติของนักเรียนต้องไปติดต่อกับทางโรงเรียน ทุกครั้ง

14.2 กรณีผู้ปกครองไม่ไปพบตามที่ได้รับเชิญเพื่อช่วยกันแก้ปัญหาพฤติกรรมนักเรียน โรงเรียนจะถือว่านักเรียนขาดผู้ดูแล ซึ่งทางโรงเรียนอาจจะพิจารณาให้นักเรียนพักการเรียน จนกว่าจะมีผู้ปกครองมาร่วมรับผิดชอบ

14.3 ผู้ปกครองนักเรียนต้องยินยอมให้ตัดคะแนนความประพฤติตามความผิดที่ปรากฏในคู่มือนี้

- 14.4 ผู้ปกครองต้องยินยอมให้นักเรียนทำกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ตามที่ฝ่ายบริหารงานบุคคล
สรุปพฤติกรรมเสนอให้ผู้อำนวยการพิจารณาให้ปฏิบัติกิจกรรมที่เหมาะสมกับนักเรียนที่ถูกตัด
คะแนนอยู่ในเกณฑ์ระดับคะแนนความประพฤติ ตั้งแต่ 50 คะแนน
- 14.5 ในกรณีที่นักเรียนถูกตัดคะแนนพฤติกรรมอยู่ในระดับคะแนนความประพฤติ ตั้งแต่ 60 คะแนน
ผู้ปกครองต้องยินยอมให้นักเรียนเข้าค่ายปรับพฤติกรรมตามโครงการที่ฝ่ายบริหารงานบุคคล
กำหนด โดยต้องเสียค่าใช้จ่ายเอง
- 14.6 หากยังพบว่ามึนักเรียนถูกตัดคะแนนความประพฤติสะสมอยู่ในเกณฑ์ระดับคะแนน 80 คะแนน
ขึ้นไป แล้วยังทำความผิดซ้ำ ๆ โดยไม่แก้ไขพฤติกรรมใด ๆ ฝ่ายบริหารงานบุคคลจะทำบันทึก
เสนอให้ผู้อำนวยการพิจารณาให้นักเรียนปรับเปลี่ยนสถานที่เรียนใหม่
- 14.7 นักเรียน ม.3 และ ม.6 หากถูกตัดคะแนนความประพฤติ ตั้งแต่ 50 คะแนนขึ้นไป
แล้วไม่ปฏิบัติกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ ทางโรงเรียนจะไม่ออกไปรับรองความประพฤติให้
- 14.8 การพิจารณาคะแนนจะพิจารณาเป็นภาคเรียน

ข้อ 15 ระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับเวลาเรียน

- 15.1 นักเรียนจะต้องมาถึงโรงเรียน พร้อมสแกนบัตรให้ทันเช้าแถวในเวลา 08.00 น.
- 15.2 เมื่อเสียงเพลงประจำสถาบันดังขึ้น ให้นักเรียนทุกคนหยุดทำกิจกรรมทุกอย่างและรีบมา
เช้าแถวให้ทันก่อนเพลงจบลง
- 15.3 นักเรียนที่มาถึงโรงเรียนไม่ทันเคารพธงชาติในเวลา 08.05 น. ถือว่ามาสาย จะถูก
ตัดคะแนนดำเนินการตามขั้นตอนการลงโทษที่กำหนดไว้
- 15.4 การขาดเรียน นักเรียนขาดเรียนติดต่อกัน 3 วัน หรือขาดเรียนสะสมครบ 5 วัน โดยไม่ทราบ
สาเหตุ ให้ครูประจำชั้นแจ้งผู้ปกครองให้มารับทราบ หากนักเรียนยังมีพฤติกรรมเหมือนเดิม โรงเรียน
จะเชิญผู้ปกครองมารับทราบ ถ้ายังไม่ได้รับความร่วมมือจากผู้ปกครอง โรงเรียนจะให้นักเรียน
พักการเรียน ตามที่โรงเรียนกำหนด
- 15.5 การหนีเรียน ถ้านักเรียนหนีเรียนในวิชาใดในคาบเรียนใดก็ตาม ให้ครูประจำวิชาบันทึกชื่อ
ลงในสมุดประจำชั้น และส่งรายชื่อไปยังสำนักงานปกครอง
- 15.6 ลาป่วย ลากิจ การลาป่วย ลากิจ ทุกครั้ง นักเรียนจะต้องส่งใบลาต่อครูประจำชั้น ครูประจำชั้น
แจ้งสำนักปกครอง กรณีที่นักเรียนป่วยติดต่อกันนานเกิน 3 วัน ต้องมีใบลาและใบรับรองแพทย์
เพื่อทำหลักฐานที่ห้องวิชาการ
- 15.7 การมาสาย นักเรียนที่มาสายเกินเวลา 08.45 น. จะต้องมารับบัตรเข้าห้องเรียนที่ห้องปกครอง
- 15.8 การออกนอกบริเวณโรงเรียน
- (1) กรณีออกนอกบริเวณโรงเรียนในเวลาเรียน (ไปแล้วกลับเข้ามาในโรงเรียน)
- ให้ผู้ปกครองมารับที่ห้องปกครอง
 - นักเรียนพบผู้ทำการแทนผู้อำนวยการที่ห้องปกครอง นำแบบฟอร์มให้ครูประจำชั้นหรือ
ครูประจำวิชาลงนาม
 - เขียนบันทึกในแบบฟอร์มออกนอกบริเวณโรงเรียน
 - ผู้ปกครองลงนามในบันทึก
 - นักเรียนลงชื่อที่ป้อมยาม เมื่อกลับมาต้องให้เจ้าหน้าที่ประทับตราเข้าโรงเรียน

ตัวอย่างใบลา

ตัวอย่างใบลา

(สถานที่เขียน).....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เรื่อง.....

เรียน ครูประจำชั้นมัธยมศึกษาปีที่...../.....ก. (ข)

ด้วยข้าพเจ้า (นาย, น.ส., ต.ช., ต.ญ.).....ไม่สามารถมาเรียนได้ตามปกติ
เนื่องจาก.....(หากป่วยเป็นอะไร ให้แจ้งอาการด้วย).....

ข้าพเจ้าจึงขออนุญาตหยุดเรียนตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ.ถึงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.
เป็นเวลา.....วัน

เมื่อครบกำหนดแล้ว ข้าพเจ้าจะมาเรียนตามปกติ

ด้วยความเคารพอย่างสูง

(ลงชื่อ).....

(.....)

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความนี้เป็นความจริง

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ปกครอง

(2) กรณีลากลับบ้าน

- ให้ผู้ปกครองมารับที่ห้องปกครอง
- นักเรียนพบผู้ทำการแทนผู้อำนวยการที่ห้องปกครอง นำแบบฟอร์มให้ครูประจำชั้นหรือครูประจำวิชาลงนาม
- นักเรียนทำบันทึกในแบบฟอร์มขออนุญาตผู้ทำการแทนผู้อำนวยการออกนอกโรงเรียน
- ผู้ปกครองลงนามรับกลับ


(3) กรณีฉุกเฉินเร่งด่วน มีความจำเป็นปรากฏชัดให้ผู้ทำการแทนผู้อำนวยการโรงเรียนอนุญาตได้เฉพาะราย โดยทำตามขั้นตอนที่กำหนด

หมายเหตุ

- หากไม่มีผู้ปกครองมาลงนามรับกลับทางโรงเรียนไม่อนุญาตให้ออกนอกบริเวณโรงเรียน
- โรงเรียนไม่อนุญาตให้ออกนอกบริเวณโรงเรียนในกรณีลี้ภัยการเรียน ออกไปส่งเอกสาร พัสดุ หรือเหตุผลไม่สมควร

ใบแจ้งฝ่ายปกครอง

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.25.....
นักเรียนชื่อ.....ชั้น ม...../
มีความจำเป็นต้องออกนอกบริเวณ ระหว่างเวลา.....น.
ถึง.....น. เหตุผล.....
.....
สถานที่.....
ลงชื่อ.....
ครูประจำชั้น

<p>บัตรขออนุญาตออกนอกบริเวณโรงเรียน</p> <p>ข้าพเจ้า.....นักเรียนชั้น ม...../.....</p> <p>ขออนุญาตออกนอกบริเวณโรงเรียน</p> <p>ระหว่างเวลา.....น. ถึง.....น. ของวันที่.....เดือน.....พ.ศ.25..... เหตุผล..... สถานที่ไป.....</p> <p>ลงชื่อ.....ผู้ขออนุญาต ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต</p>	 <p>บัตรขออนุญาตออกนอกบริเวณ โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์</p> <p>อนุญาตให้..... นักเรียนชั้น ม...../..... ออกนอกบริเวณโรงเรียน ระหว่างเวลา.....น. ถึง.....น. ของวันที่.....เดือน.....พ.ศ.25..... เหตุผล..... สถานที่ไป.....</p> <p>ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต ทำการแทนผู้อำนวยการ</p>
--	---

หมวดที่ 5 ข้อปฏิบัติของนักเรียน

ข้อ 16 หน้าที่ปฏิบัติของนักเรียน

- 16.1 นักเรียนจะต้องมาโรงเรียนเช้า เคารพธงชาติ สวดมนต์ ฟังอบรม
- 16.2 เมื่อเข้ามาในโรงเรียนแล้วไม่อนุญาตให้ออกนอกบริเวณโรงเรียน
- 16.3 เดินแถวเข้าห้องเรียน เข้าห้องประชุม หรือเปลี่ยนห้องเรียน ให้อยู่ในระเบียบอันดี และรวดเร็ว
ทันเวลา การเปลี่ยนห้องเรียน ให้นักเรียนเดินเป็นแถวเรียงหนึ่งออกจากห้องเรียนชิดขวา
- 16.4 การพักในห้องเรียนเมื่อไม่ใช่เวลาเรียน ต้องไม่ส่งเสียงรบกวน และไม่นำอาหารมารับประทาน
- 16.5 นักเรียนต้องรับประทานอาหารในโรงอาหารเท่านั้น
- 16.6 นักเรียนงดเว้นการส่งอาหารจากภายนอกมาส่งที่โรงเรียน
- 16.7 เนื่องจากพักรับประทานอาหารไม่พร้อมกัน นักเรียนจะต้องไม่ส่งเสียงรบกวนผู้ที่ยังเรียนอยู่
- 16.8 การแสดงความเคารพ เมื่อพบครูภายในโรงเรียนครั้งแรกคำนับหรือไหว้ ครั้งต่อไปให้ยืนตรง
หากพบภายนอกโรงเรียนให้ไหว้หรือคำนับแล้วแต่กรณี พร้อมกล่าวคำ “สวัสดี”
- 16.9 นักเรียนต้องรักษาภิรียมารยาทในการนั่ง ยืน เดิน หรือพูดในอาคารสำรวม
- 16.10 ประพฤติปฏิบัติตามกฎระเบียบของโรงเรียนโดยเคร่งครัด
- 16.11 ช่วยกันประหยัดน้ำ ไฟฟ้า โดยปิดทุกครั้งเมื่อเลิกใช้ เปิด – ปิด เครื่องปรับอากาศตามเวลา
ตามความจำเป็นโดยประหยัด
- 16.12 ช่วยกันรักษาความสะอาดของห้องเรียน ห้องน้ำ โรงอาหาร ตลอดจนบริเวณโรงเรียนทุกแห่ง

16.13 ตั้งใจศึกษาเล่าเรียน ไม่หนีเรียน

16.14 ไม่ดื่มสุรา สูบบุหรี่ ของมึนเมา หรือสิ่งเสพติดใด ๆ และไม่เล่นการพนันทุกประเภท

16.15 ไม่เข้าไปในสถานที่อันไม่ควร เช่น บ่อนการพนัน บาร์ไนต์คลับ แหล่งโสเภณี ไม่เที่ยวกลางคืน

16.16 ทำความสะอาดห้องเรียนเป็นประจำทุกวัน ตามที่ครูประจำชั้นกำหนดอย่างสม่ำเสมอ

16.17 เป็นหน้าที่ของนักเรียนทุกคนที่จะต้องร่วมกันรักษาสมาบัติของโรงเรียนให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย



บันทึกข้อความ

บ.จ./ บค.1

ส่วนราชการ โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ที่ ฝ่ายบริหารงานบุคคล วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง รายงานการติดตามพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ของนักเรียน ครั้งที่ 1

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ด้วยข้าพเจ้า(นาย/ นางสาว/ นาง).....พบเห็นนักเรียน
มีพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ ชื่อ-นามสกุล(ด.ช./ ด.ญ./ นาย/ นางสาว).....
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่...../..... เลขที่.....เลขประจำตัว..... จึงเรียกมาว่ากล่าวตักเตือน
เพื่อให้ทราบพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ โดยนักเรียนดังกล่าวได้แสดงพฤติกรรมไม่พึงประสงค์ดังนี้

สถานที่เกิดเหตุ..... วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....
เวลา.....น.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

.....
(.....)
ครูประจำชั้นมัธยมศึกษาปีที่...../..... หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่.....

ข้าพเจ้าชื่อ-นามสกุล(ด.ช./ ด.ญ./ นาย/ นางสาว).....
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่...../..... เลขที่.....เลขประจำตัว.....ได้รับฟังคำว่ากล่าวตักเตือน
และยินยอมรับในการกระทำความผิดตามเหตุการณ์ดังกล่าวข้างต้น แต่เนื่องจากเป็นการกระทำความผิดในครั้งที่ 1
จึงขอโอกาสจากทางโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ประกอบตนเป็นคนดีต่อโรงเรียน
สังคม และดำรงตนอยู่ในกฎระเบียบของโรงเรียนตลอดไป

.....
(.....)
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่...../.....

ข้อ 17 ระเบียบการไว้ทรงผมของนักเรียน

17.1 นักเรียนชาย ผมทรงตรง ด้านข้างสูง 4 เซนติเมตร ด้านบนยาวไม่เกิน 6 เซนติเมตร ไม่กั้นกรอบหน้า ไม่ตัดผม ไม่ย้อมสี

17.2 นักเรียนหญิง

ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น

ผมสั้นหรือผมยาว ต้องไม่ตัดผม ไม่ย้อมสี

กรณีผมสั้น ความยาวเสมอลายคาง ไม่ชอยผม

กรณีผมยาว เมื่อปลายผมเสมอบ่ารวบทั้งหมดให้เรียบร้อยด้วยยางมัดผมสีดำเท่านั้น

และต้องผูกโบที่มีสัญลักษณ์โรงเรียน ไม่ปล่อยผมประหน้า ความยาวของผมมัดรวบแล้วปลายผมยาวไม่เกิน ขอบล่างของปกเสื้อ

ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

ผมสั้นหรือผมยาว ต้องไม่ตัดผม ไม่ย้อมสี

กรณีผมสั้น ความยาวเสมอลายคาง ไม่ชอยผม

กรณีผมยาว เมื่อปลายผมเสมอบ่ารวบทั้งหมดให้เรียบร้อยด้วยยางรัดผมสีดำเท่านั้น

และผูกโบที่มีสัญลักษณ์โรงเรียน ไม่ปล่อยผมประหน้าความยาวของผมมัดรวบแล้วปลายผมยาวไม่เกิน 8 นิ้ว จากปกเสื้อ

ข้อ 18. ระเบียบการแต่งกาย

18.1 นักเรียนชาย

(1) เสื้อแบบเชิ้ตแขนสั้นผ้าขาวเกลี้ยงไม่บางเกินไป ผ่าอกตลอด สบที่อกเสื้อกว้าง 4 ซม. ใช้ดุมสีขาว กลม แบน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 1 ซม. แขนสั้นเพียงข้อศอก มีกระเป๋าดัดแนวรวมนมเบื้องซ้าย 1 กระเป๋า ขนาดกว้างตั้งแต่ 4 – 12 ซม. และลึก 10 – 15 ซม. พอเหมาะกับขนาดของเสื้อ สอดชายเสื้อไว้ในกางเกงให้เรียบร้อย ดึงเสื้อหย่อนมองเห็นเข็มขัดโดยรอบ

(2) กางเกง ผ้าสีทึบแบบกางเกงไทย ขาสั้นเพียงเหนือเข่า พันกลางลูกสะบ้าประมาณ 5 ซม. ส่วนกว้างของขากางเกงเมื่อยืนตรง ห่างจากขา 8 – 12 ซม. ตามส่วนขนาดของขา ปลายขาพับชายเข้าในขนาดกว้าง 5 ซม. ผ่าตรงส่วนหน้า ใช้ชิปเท่านั้น มีกระเป๋าดัดแนวตะเข็บข้างละ 1 กระเป๋า เวลาสวมให้ใส่ชายเสื้อไว้ในกางเกงให้เรียบร้อย และกางเกงต้องไม่มีกระเป๋าค้นหลัง

(3) เข็มขัดหนังสีน้ำตาลขนาดกว้างตั้งแต่ 2.5 – 4 ซม. ตามส่วนขนาดของตัวนักเรียน หัวเข็มขัดสีทองหรือเงินรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้าแบบมีปลอกหนังสีน้ำตาล 1 ปลอก ขนาดกว้าง 1.5 ซม. ใช้คาดทับกางเกงนักเรียนที่เป็นลูกเสือจะใช้เข็มขัดลูกเสือแทนได้

(4) รองเท้าหุ้มส้นชนิดผูก ผ้าใบสีน้ำตาล ไม่มีลวดลาย

(5) ถุงเท้า สีน้ำตาลไม่มีลวดลาย ความยาวเหนือตาตุ่ม ไม่น้อยกว่า 5 ซม.

18.2 นักเรียนสตรี

ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น

(1) เสื้อใช้ผ้าขาวเกลี้ยงแบบคอพับในตัว ลึกพอสวมศีรษะได้สะดวก สบตลบเข้าข้างใน มีปกขนาด 10 ซม. ใช้ผ้าสองชั้นเย็บแบบเข้าถ้ำ แขนยาวเพียงเหนือศอก ปลายแขนจีบเล็กน้อย ประกอบด้วยผ้าสองชั้นกว้าง 3 ซม. ความยาวของตัวเสื้อวัดจากข้อมือขึ้นมา เมื่อยืนตรงระยะตั้งแต่ 10 – 15 ซม. ชายของเสื้อด้านล่างตลบในกว้างประมาณ 3 ซม. ขนาดตัวเสื้อตั้งแต่ใต้แขนถึงขอบล่างมีความกว้างพอเหมาะกับตัว ไม่รัดเอว ริมขอบล่างด้านหน้าข้างขวาติดกระเป๋าค้น ขนาดกว้าง 11 ซม. ยาว 13 ซม. ตามส่วนของขนาดตัวเสื้อ ปากกระเป๋าค้นเป็นริมกว้างไม่เกิน 2 ซม. ผูกคอด้วยผ้าสีกรมท่าชายสามเหลี่ยม กว้าง 7 ซม. ยาวตั้งแต่ 80 ซม. ถึง 100 ซม. เจ็อนกะลาสี

(2) กระโปรง ผ้าสักกรมท่าเกลี้ยงไม่มีลวดลาย แบบธรรมดา โดยมีจีบด้านหน้า 6 จีบ ด้านหลัง 6 จีบ ตีเกล็ดเปิด แยกไปข้างละ 3 จีบ ลึก 1 นิ้ว หันจีบออกด้านนอก เย็บทับจีบขอบด้านนอกล่าง ลงมา ระหว่าง 6 – 12 ซม. เว้นระยะความกว้างตรงกลางพองาม กระโปรงยาวเพียงได้เข้า ประมาณ 10 – 15 ซม. กระโปรงทรงตัว A ปลายบานพองาม (ไม่สอบเข้า) ชายกระโปรงพับกว้าง 3 ซม. กระเป๋ากกระโปรงอยู่ด้านขวา

(3) รองเท้า - หนังสีดำแบบหุ้มส้น ปลายมนไม่มีลวดลาย ชนิดมีสายรัดหลังเท้า ส้นสูงไม่เกิน 3 ซม.
- รองเท้าผ้าใบหุ้มส้นมีเชือกผูกสีขาวล้วน ไม่มีลวดลาย ไม่มีแถบสี

(4) ถุงเท้า สีขาวไม่มีลวดลาย พับปลายอย่างน้อย 2 ทบ หรือถุงเท้าข้อสั้น ที่มีความยาวเหนือ ตาตุ่มไม่น้อยกว่า 5 ซม.

ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

(1) เสื้อ ผ้าขาวเนื้อเกลี้ยง แบบคอเชิ้ต ผ่าอกตลอด ที่อกเสื้อทำเป็นสาบตลบเข้าข้างใน กว้าง 3 ซม. มีตุ้มกลมแบน สีขาว 5 เม็ด แขนยาวเพียงเหนือศอก แขนและปลายแขนจีบเล็กน้อย ขอบแขนกว้าง 3 ซม. รัดพอดีกับแขน ขนาดเสื้อยาวพอเหมาะกับลำตัว สอดชายเสื้อไว้ในกระโปรงให้เรียบร้อยมองเห็นเข็มขัด โดยรอบ

(2) กระโปรง แบบเดียวกับ ม.ต้น

(3) เข็มขัด หนังสีดำ ขนาดกว้าง 2 – 3 ซม. ไม่มีลวดลาย หัวเข็มขัดรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้าสีดำ ชนิดกลมเข็มเดียว ปลอกหนังชนิดเดียวกับเข็มขัด ขนาดกว้าง 1.5 ซม. สำหรับสอดปลายเข็มขัด เข็มขัดใช้คาดทับ ขอบเอวกระโปรง

(4) รองเท้า แบบเดียวกับ ม.ต้น

(5) ถุงเท้า แบบเดียวกับ ม.ต้น

ข้อ 19 เครื่องหมายและเลขประจำตัว

19.1 ปักอักษรย่อ บ.ฉ. ที่อกเสื้อเบื้องขวาเหนือราวนม ใช้ตัวอักษรขนาด 1.5 ซม. ปักด้วยด้ายมัน หรือไหมสีน้ำเงิน

19.1.1 ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ต้องปักเครื่องหมายโรงเรียนด้วยด้ายมันหรือไหมสีน้ำเงินเหนือ บ.ฉ. อีกชั้นหนึ่ง

19.1.2 ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นมีเลขประจำตัวอยู่ได้ บ.ฉ.

19.2 ปักชื่อ – นามสกุล ที่อกเสื้อเบื้องซ้ายด้วยด้ายมัน หรือไหมสีน้ำเงิน

19.3 การปักสัญลักษณ์แสดงระดับชั้น

19.3.1 ชาย หญิง ม.ต้น ปักจุดด้วยด้ายมันหรือไหมสีน้ำเงิน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 มม. ปักเหนือชื่อ ห่าง 1 ซม. แต่ละจุดห่าง $\frac{1}{2}$ ซม. ตามลำดับชั้น

ม.1 ปัก 1 จุด

ม.2 ปัก 2 จุด (เรียงตามแนวนอน)

ม.3 ปัก 3 จุด (เรียงตามแนวนอน)

19.3.2 ชาย หญิง ม.ปลาย ปักเช่นเดียวกับ ม.ต้น แต่ปักที่ปักเสื้อด้านซ้าย ห่างขอบปักเสื้อ ด้านหน้า 1 ซม. ลักษณะการปัก การเว้นจุด เช่นเดียวกับ ม.ต้น

ม.4 ปัก 1 จุด

ม.5 ปัก 2 จุด (เรียงตามแนวนอน)

ม.6 ปัก 3 จุด (เรียงตามแนวนอน)

ข้อ 20 เครื่องแบบวิชาพลานามัย

ใช้เครื่องแบบตามที่โรงเรียนกำหนดดังนี้

มัธยมศึกษาตอนต้น	(ชาย - หญิง)	ใช้เสื้อยืดสีเหลืองมีตราโรงเรียน ปักชื่อ-นามสกุลด้านขวา ด้วยไหมสีน้ำเงิน ปักจุดเหนือชื่อ ม.1 ปัก 1 จุด, ม.2 ปัก 2 จุด, ม.3 ปัก 3 จุด, (เรียงตามแนวนอน) กางเกงพละสีน้ำเงิน
มัธยมศึกษาตอนปลาย	(ชาย - หญิง)	ใช้เสื้อยืดสีน้ำเงินมีตราโรงเรียน ปักชื่อ-นามสกุลด้านขวา ด้วยไหมสีเหลือง ปักจุดเหนือชื่อ ม.4 ปัก 1 จุด, ม.5 ปัก 2 จุด, ม.6 ปัก 3 จุด, (เรียงตามแนวนอน) กางเกงพละสีน้ำเงิน
รองเท้า	(ชาย)	ใช้รองเท้าผ้าใบสีน้ำตาลชนิดหุ้มส้นมีเชือกผูก ไม่มีลวดลาย ประกอบกับถุงเท้าสีน้ำตาล
	(หญิง)	ใช้รองเท้าผ้าใบสีขาวไม่มีลวดลายชนิดหุ้มส้นมีเชือกผูก ประกอบกับถุงเท้าสีขาว

ข้อ 21 กระเป๋า

กระเป๋าหลัก และกระเป๋าเสริม นักเรียนทุกคนต้องใช้กระเป๋าแบบสะพายหลัง หรือกระเป๋าหนึ่งแบบนักเรียน ใส่หนังสือมาโรงเรียนตามแบบที่โรงเรียนกำหนด และอาจมีกระเป๋าเสริมสำหรับใส่ชุดกีฬาหรืออุปกรณ์การเรียนได้ ตามแบบที่ร้านกิจกรรมสหกรณ์ของโรงเรียนจัดทำขึ้นเท่านั้น ห้ามใช้กระเป๋าแฟชั่นหรือลักษณะอย่างอื่น เช่น กระเป๋าสะพายหรือย่ามของสถาบันอื่น

ข้อ 22 การแก้ไขระเบียบนี้ให้คณะกรรมการฝ่ายบริหารงานบุคคลเสนอแนะแก้ไขต่อผู้บริหารโรงเรียนในกรณี ที่เห็นว่าควรมีการเปลี่ยนแปลงโดยให้ยึดถือประโยชน์ของนักเรียนและเป็นที่ยอมรับของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง

หมายเหตุ

1. ในการแต่งกายเครื่องแบบนักเรียน ห้ามประดับของมีค่า หรือเครื่องประดับใด ที่มีได้อนุญาตไว้ทั้งสิ้น
2. ในกรณีที่นักเรียนไว้ผมยาวในขณะที่แต่งกายเครื่องแบบนักเรียนหรือชุดพละ จะอยู่ในโรงเรียนหรือ นอกโรงเรียนก็ตาม ต้องรวบผมทั้งหมดให้เรียบร้อย ผูกโบ ไม่ปล่อยผมประหน้า
3. นักเรียนชาย ห้ามใส่น้ำมันผม ไว้ออน กันจอน ไว้หวด ไว้เครา ทำสีผม หรือตัดทรงผมทรงแปลก
4. นักเรียนหญิง ห้ามตัดผม ขอยผม ถักเปีย ทำสีผม ต่อผม หรือปล่อยผมประหน้า
5. นักเรียนหญิงใส่เสื้อซับในสีขาว
6. ห้ามนักเรียนทุกคนไว้เล็บ ทาเล็บ ต่อเล็บ แต่งคิ้ว ทาริมฝีปาก แต่งผมไฟ หรือตกแต่งหน้าส่วนอื่นใด ด้วยแป้งสีฝุ่น แป้งผสมครีมรองพื้น หรือน้ำมันสีใด ๆ ทั้งสิ้น ผู้ใดฝ่าฝืนจากระเบียบนี้ โรงเรียนจะต้องตักเตือน ลงโทษ หรือสั่งพักการเรียนแล้วแต่กรณี
7. นักเรียนใช้โบผูกผม ขนาด 1 นิ้ว ที่มีสัญลักษณ์ของโรงเรียน
นักเรียน ม.1 – ม.4 ใช้โบสีเทา
นักเรียน ม.5 - ม.6 ใช้โบสีกรมท่า
8. การขออนุญาตออกนอกบริเวณโรงเรียนให้ผู้ปกครองมาลงนามติดต่อขอรับออก (รับเฉพาะบุตรของตนเอง เท่านั้น)
9. โทรศัพท์ ของมีค่า โรงเรียนห้ามนำมา หากนำมาแล้วสูญหายทางโรงเรียนจะไม่รับผิดชอบ

ตัวอย่างกระเป๋า



ตัวอย่างถุงเท้า

นักเรียนชาย

นักเรียนหญิง





ตัวอย่างการแต่งกาย

การแต่งกายเครื่องแบบนักเรียน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น



การแต่งกายชุดพลศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น



การแต่งกายเครื่องแบบลูกเสือ - เนตรนารี



การแต่งกายเครื่องแบบยุวกาชาด



การแต่งกายเครื่องแบบนักเรียน
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย



การแต่งกายชุดพลศึกษา
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย



ตัวอย่างทรงผมนักเรียน ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น และมัธยมศึกษาตอนปลาย

ทรงผมนักเรียนชาย



ทรงผมนักเรียนหญิง (กรณีผมสั้น)

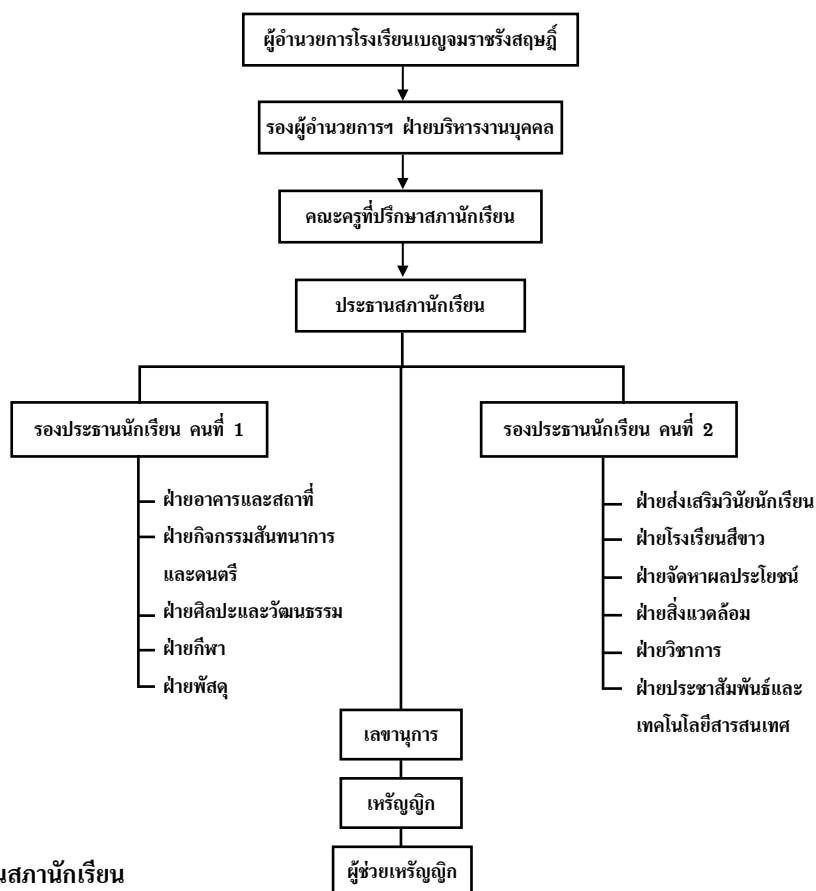
ทรงผมนักเรียนหญิง (กรณีผมยาว)



งานสถานักเรียน

มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนมีความรู้ ความเข้าใจในการปกครองระบอบประชาธิปไตย โดยจัดให้มีการทำงานในรูปแบบของสถานักเรียน อันประกอบด้วย ประธานนักเรียน รองประธานนักเรียนระดับ ม.ปลาย จำนวน 2 คน ได้มาจากการเลือกตั้ง มีวาระอยู่ในตำแหน่ง 1 ปี ต่อจากนั้น ประธานและรองประธานนักเรียนจะเป็นผู้สรรหา คณะกรรมการฝ่ายต่าง ๆ เพื่อจัดตั้งเป็นคณะทำงานเรียกว่า “สถานักเรียน” เพื่อฝึกการทำงานร่วมกัน มีความรับผิดชอบ และที่สำคัญที่สุดเพื่อส่งเสริมประชาธิปไตยในโรงเรียน โดยได้รับการดูแล ให้คำปรึกษา และแก้ไขปัญหาจาก คณะที่ปรึกษา สถานักเรียน

โครงสร้างคณะกรรมการสถานักเรียน โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์



คณะครูที่ปรึกษา

1. หัวหน้างานสถานักเรียน
2. รองหัวหน้างานสถานักเรียน
3. ครูฝ่ายพัสดุสถานักเรียน
4. ครูฝ่ายแผนงานสถานักเรียน
5. ครูฝ่ายเลขาสถานักเรียน
6. ครูที่ปรึกษาสถานักเรียน

หลักเกณฑ์การสมัครเข้ารับเลือกตั้งสภานักเรียน ปีการศึกษา 2570

1. ขอจัดตั้งพรรคและมีชื่อพรรคที่เหมาะสม โดยขอจัดตั้งกับครูที่เป็นคณะกรรมการการเลือกตั้ง และจะต้องมีสมาชิกพรรค ดังนี้
 - 1.1 ผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นประธานนักเรียน 1 คน ถือว่าเป็นหัวหน้าพรรค
 - 1.2 ผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นรองประธานนักเรียน 2 คน
 - 1.3 กรรมการพรรค ม.ปลาย
2. การสมัครเข้ารับเลือกตั้งต้องสมัครเป็นพรรค
3. ผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นประธานนักเรียนและผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นรองประธานนักเรียน จะต้องผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติและการสัมภาษณ์จากครูที่เป็นคณะกรรมการการเลือกตั้ง โดยคุณสมบัติผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นประธานนักเรียนและผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นรองประธานนักเรียนมี ดังนี้
 - 3.1 ผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นประธานนักเรียนต้องเป็นนักเรียนชั้น ม.5 ที่จะขึ้น ม.6 ในปีการศึกษา 2570 โดยมีคะแนนเฉลี่ยรวม 5 ภาคเรียนก่อนเลือกตั้งไม่ต่ำกว่า 3.00
 - 3.2 ผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นรองประธานนักเรียนต้องเป็นนักเรียนชั้น ม.5 ที่จะขึ้น ม.6 ในปีการศึกษา 2570 โดยมีคะแนนเฉลี่ยรวม 5 ภาคเรียนก่อนเลือกตั้งไม่ต่ำกว่า 2.50
 - 3.3 ผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นประธานนักเรียนและผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นรองประธานนักเรียนต้องได้รับการยินยอมจากผู้ปกครองและครูที่ปรึกษา
 - 3.4 ผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นประธานนักเรียนและผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นรองประธานนักเรียนจะต้องเป็นผู้มีความเลื่อมใสการปกครองในระบอบประชาธิปไตย

นักเรียนที่สังกัดคณะสี ประจำปีการศึกษา 2569

ระดับ คณะสี	ม.1	ม.2	ม.3	ม.4	ม.5	ม.6
เหลือง	5	8 , 9	1 , 11	5 , 10	8 , 16	1 , 6
ชมพู	6	7 , 10	2 , 10	4 , 9	7 , 15	2 , 7 , 17
เขียว	7 , 10	6 , 11	3	3 , 8	6 , 14	3 , 8
แสด	8 , 9	5 , 12	4 , 13	2 , 7	5 , 13	4 , 9
ฟ้า	1 , 11	4	5 , 12	1 , 6 , 18	4 , 12	5 , 16
ม่วง	2 , 12	3	6	11 , 16	3 , 11 , 17	11 , 14
แดง	3 , 13	2 , 13	7	12 , 15	2 , 10	12 , 15
น้ำเงิน	4 , 14	1	8 , 9	13 , 14 , 17	1 , 9	10 , 13

เกณฑ์การจัดคณะสี

1. สังกัดสีเดิมตลอด 3 ปี
2. อาจมีการปรับเปลี่ยนบ้างถ้านักเรียนเปลี่ยนห้อง / แผนการเรียน



ระเบียบโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ว่าด้วยคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครอง พ.ศ. 2569

เพื่อให้การบริหารและการจัดการเกี่ยวกับคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 และ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2553 และระเบียบสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ว่าด้วยเครือข่ายผู้ปกครอง พ.ศ. 2551

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 30 วรรค 3 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2546 และข้อ 1 (3) (7) ของกฎกระทรวง แบ่งส่วนราชการสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2546 โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ จึงกำหนดวางระเบียบเพื่อเป็นแนวทางในการบริหาร และจัดกิจกรรมร่วมกันระหว่างสถานศึกษากับผู้ปกครอง ไว้ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ว่าด้วยเครือข่ายผู้ปกครอง พ.ศ.2569”

ข้อ 2 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ และคำสั่งอื่นใด ของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ที่เกี่ยวข้อง กับเครือข่ายผู้ปกครอง ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ระเบียบนี้ใช้บังคับสำหรับโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ข้อ 5 นิยามศัพท์ระเบียบนี้

“เครือข่ายผู้ปกครอง” หมายถึง การรวมกันระหว่างผู้ปกครองนักเรียนในโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ เพื่อร่วมมือในการประกอบกิจกรรมด้านการพัฒนาการเรียนรู้และพฤติกรรมของนักเรียน

“ผู้ปกครอง” หมายถึง บิดา มารดา หรือบิดา หรือ มารดา ซึ่งเป็นผู้ใช้อำนาจปกครอง หรือผู้ปกครอง ตามกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ และหมายถึงความรวมถึงบุคคลที่นักเรียนอยู่ด้วยเป็นประจำ หรือนักเรียนอยู่รับใช้แรงงาน

“คณะกรรมการ” หมายถึง คณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองนักเรียนโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ข้อ 6 วัตถุประสงค์ของคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครอง

6.1 เพื่อการดำเนินงานสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างโรงเรียนกับผู้ปกครอง

6.2 เพื่อให้ผู้ปกครองมีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรมพัฒนาการเรียนรู้และพฤติกรรมของนักเรียน

6.3 เพื่อให้มีการแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์และแนวคิด ระหว่างผู้ปกครอง ครู และนักเรียน ในโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

6.4 เพื่อให้ผู้ปกครองมีส่วนร่วมในการพัฒนาให้มีความพร้อมในการจัดการเรียนรู้ของนักเรียน

6.5 เพื่อจัดกิจกรรมต่าง ๆ ให้นักเรียนเกิดความรู้ สร้างเสริมประสบการณ์ให้สามารถช่วยเหลือตนเอง ได้ดำรงไว้ซึ่งวัฒนธรรมประเพณี ละเว้นอบายมุขทั้งปวง กับเพื่อส่งเสริมความสามัคคีช่วยเหลือซึ่งกันและกัน พร้อมทั้งร่วมมือกันอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม อนุรักษ์ประเพณีและวัฒนธรรมองค์กร

6.6 เพื่อให้มีการติดต่อสื่อสารระหว่างโรงเรียนกับ บิดา มารดา ผู้ปกครอง อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

ข้อ 7 คุณสมบัติของคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครอง

7.1 เป็น บิดา มารดา หรือผู้ปกครองของนักเรียนโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ปัจจุบัน โดยชอบธรรมตามกฎหมาย

- 7.2 เป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะและต้องดูแลอุปการะนักเรียนที่แท้จริง
- 7.3 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือโรคที่สังคมรังเกียจ
- 7.4 ไม่เป็นบุคคลไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ

ข้อ 8 การพ้นจากตำแหน่งของกรรมการเครือข่ายผู้ปกครอง

- 8.1 ตาย
- 8.2 ลาออก
- 8.3 ขาดคุณสมบัติตามที่ได้กำหนดไว้ในข้อ 7
- 8.4 มติที่ประชุมของคณะกรรมการร่วมกับผู้บริหารสถานศึกษาพิจารณาให้พ้นจากสภาพเป็น

คณะกรรมการ กรณีที่พบว่าคณะกรรมการได้กระทำการส่อไปในทางเจตนาแสวงหา หรือได้มาซึ่งผลประโยชน์และสิทธิประโยชน์ต่าง ๆ เพื่อตนเอง หรือผู้อื่น

- 8.5 ลี้ภัยสงคราม

ข้อ 9 วาระการดำรงตำแหน่งของเครือข่ายผู้ปกครอง

9.1 คณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองทุกระดับมีวาระ 1 ปีการศึกษา ซึ่งถือวันส่งมอบคณะกรรมการเครือข่ายเป็นวันสิ้นสุดวาระการดำรงตำแหน่งและเป็นวันเริ่มปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการเครือข่ายชุดใหม่ กรณีกรรมการพ้นจากตำแหน่งให้ดำเนินการเลือกตั้งหรือสรรหากรรมการในตำแหน่งที่ว่างภายใน 30 วัน นับแต่วันสิ้นสภาพ โดยให้คณะกรรมการระดับของกรรมการที่ว่างเป็นผู้สรรหา

9.2 ให้มีคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองระดับห้องเรียน ระดับชั้นเรียน ดำเนินการจัดให้มีการเลือกตั้งคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองชุดใหม่ ภายใน 30 วัน และคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองระดับโรงเรียน ดำเนินการจัดให้มีการเลือกตั้งคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองระดับโรงเรียนชุดใหม่ภายใน 45 วัน นับจากวันเปิดภาคเรียนวันแรก

- 9.3 ให้ผู้ที่ได้รับการเลือกเข้าดำรงตำแหน่งแทนตำแหน่งที่ว่างลงอยู่ในวาระเท่าระยะเวลาของที่ตนแทน

ข้อ 10 องค์ประกอบของคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครอง

คณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองประกอบด้วย เครือข่ายระดับห้องเรียน ระดับชั้นเรียน และระดับโรงเรียน

10.1 คณะกรรมการระดับห้องเรียน มีจำนวน 5 คน ประกอบด้วย ประธาน, รองประธาน, เลขานุการ, นายทะเบียน, และประชาสัมพันธ์ โดยการคัดเลือกจากผู้ปกครองของแต่ละห้องเรียนและให้ผู้ปกครองแต่ละคนมีสิทธิเป็นกรรมการเพียง 1 ห้อง และ 1 ตำแหน่งเท่านั้น

10.2 คณะกรรมการระดับชั้นเรียน มีจำนวน 5 คน ประกอบด้วย ประธาน, รองประธาน, เลขานุการ, นายทะเบียน, และประชาสัมพันธ์ โดยการคัดเลือกจากคณะกรรมการระดับห้องเรียนของชั้นเรียนนั้น ๆ ระดับห้องเรียนละ 3 คน ประกอบด้วย ประธาน, รองประธาน, และเลขานุการของคณะกรรมการระดับห้องเรียน

10.3 คณะกรรมการระดับโรงเรียน มีจำนวน 19 คน ประกอบด้วย ประธาน, รองประธาน, เลขานุการ, นายทะเบียน, ประชาสัมพันธ์, เภรณูญิก, ปฏิคม ตำแหน่งอื่นตามความเหมาะสมและกรรมการที่เหลือเป็นกรรมการกลาง โดยรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานบุคคล หัวหน้าระดับ เป็นคณะกรรมการระดับโรงเรียนโดยตำแหน่ง และประธานคณะกรรมการให้เลือกตั้งจากคณะกรรมการตัวแทนระดับชั้นเรียน ชั้นเรียนละ 3 คน ประกอบด้วยประธาน รองประธาน และเลขานุการ โดยให้มีสิทธิ์ออกเสียงเลือกตั้งได้ 1 คน ต่อ 1 เสียง

10.4 ประธานคณะกรรมการระดับโรงเรียนร่วมกับฝ่ายบริหารโรงเรียน สามารถสรรหาผู้ทรงคุณวุฒิ หรือผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเป็นคณะกรรมการระดับโรงเรียนเพิ่มเติม โดยนำเสนอผู้บริหารโรงเรียนพิจารณาแต่งตั้งต่อไป

10.5 กรณีที่คณะกรรมการของระดับชั้นใดได้รับการคัดเลือกเป็นประธาน คณะกรรมการระดับโรงเรียน ให้เลือกผู้แทนของระดับชั้นนั้น โดยคณะกรรมการระดับชั้นนั้น เป็นผู้สรรหาขึ้นมาแทนตำแหน่งที่ว่างลง

ข้อ 11 บทบาทและหน้าที่ของคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครอง

11.1 บทบาทและหน้าที่ของคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองระดับห้องเรียน

- (1) ร่วมสนับสนุนกิจกรรมของห้องเรียน
- (2) ร่วมสร้างสายใยเชื่อมสัมพันธ์อันดีระหว่าง ครู และผู้ปกครองในห้องเรียน
- (3) สนับสนุนการพัฒนาการเรียนการสอน และกิจกรรมของโรงเรียน
- (4) ให้ข้อคิด และเสนอแนะในเรื่องต่าง ๆ ที่จะเป็นประโยชน์แก่นักเรียนและระดับชั้นเรียน
- (5) จัดการประชุมคณะกรรมการระดับห้องเรียน ตามความเหมาะสมอย่างน้อยภาคเรียนละ 1 ครั้ง
- (6) จัดทำ ทำเนียบนักเรียน และผู้ปกครองเครือข่ายของห้องเรียนโดยละเอียด

11.2 บทบาทและหน้าที่ของคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองระดับชั้นเรียน

- (1) ร่วมกันสนับสนุนกิจกรรมของโรงเรียน โดยผ่านความเห็นของครูผู้ประสานงาน และผ่านความเห็นชอบของผู้บริหาร
- (2) ร่วมสร้างสายใยเชื่อมสัมพันธ์อันดีระหว่าง ครู และผู้ปกครองในระดับชั้นเรียน
- (3) สนับสนุนการพัฒนาการเรียนการสอน และกิจกรรมของโรงเรียน
- (4) ให้ข้อคิดเห็น และเสนอแนะในเรื่องต่าง ๆ ที่จะเป็นประโยชน์แก่นักเรียนในห้องเรียนของตน
- (5) จัดการประชุมคณะกรรมการระดับชั้นเรียน ตามความเหมาะสมอย่างน้อยภาคเรียนละ 1 ครั้ง
- (6) รวบรวม และจัดทำทำเนียบนักเรียน และผู้ปกครองเครือข่ายของห้องเรียนแต่ละระดับชั้นเรียนโดยละเอียด เพื่อการติดต่อประสานความร่วมมือของคณะกรรมการระดับชั้นเรียน

11.3 บทบาทและหน้าที่ของคณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองระดับโรงเรียน

- (1) ร่วมสนับสนุนกิจกรรมของโรงเรียน โดยผ่านความเห็นชอบจากผู้บริหาร
- (2) ร่วมสร้างสายใยเชื่อมสัมพันธ์อันดีระหว่าง ครู และผู้ปกครอง
- (3) สนับสนุนการพัฒนาการเรียนการสอน และกิจกรรมของโรงเรียน
- (4) ให้ข้อคิดเห็น และเสนอแนะต่อโรงเรียนในเรื่องต่าง ๆ ที่จะเป็นประโยชน์แก่นักเรียน และโรงเรียน
- (5) พัฒนาระบบดูแลช่วยเหลือนักเรียน และร่วมแก้ไขปัญหาพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสม
- (6) รวบรวมข้อมูล และกิจกรรมของแต่ละระดับชั้น นำเสนอโรงเรียนเพื่อดำเนินการต่อไป
- (7) จัดการประชุมใหญ่คณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองทุกระดับชั้น ตามความเหมาะสมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง

ข้อ 12 ให้มีการประชุมคณะกรรมการเครือข่ายระดับโรงเรียน ก่อนมีการประชุมเครือข่ายผู้ปกครองนักเรียนทุกระดับชั้น เพื่อรับฟังข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

ข้อ 13 การแก้ไข ปรับปรุง ระเบียบนี้ ให้คณะกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองระดับโรงเรียนร่วมพิจารณา โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดต่อนักเรียน ครู ผู้ปกครอง โรงเรียน และชุมชน

ข้อ 14 ให้รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานบุคคลโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ ปฏิบัติหน้าที่รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

ว่าที่ ร.ต.

(เกษรา กลิ่นเพ็ญ)

ผู้อำนวยการโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์

รางวัลเด็กดีศรีเบญจมาฯ

คุณสมบัติของการสมัครเข้ารับการคัดเลือก

1. เป็นนักเรียนโรงเรียนเบญจมาราชรังสฤษฎ์ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 หรือ 6
2. มีความประพฤติเรียบร้อยอยู่ในระเบียบวินัยของโรงเรียน
3. มีผลการเรียนเฉลี่ย 5 เทอม ไม่ต่ำกว่า 2.00 ไม่ติด 0 ร มส หรือ มผ ในรายวิชาใดวิชาหนึ่ง
4. ไม่มีประวัติการมาโรงเรียนสาย หรือประวัติการกระทำความผิดอย่างใดอย่างหนึ่ง
5. มีรางวัลผลงานตามประเภทที่ขอรับการประเมินย้อนหลัง 3 ปี นับถึงปีที่ขอรับการประเมิน

รางวัลแบ่งเป็นระดับมัธยมศึกษาตอนต้น / ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ประเภท

1. เด็กดีศรีเบญจมาฯ
2. เด็กดีด้านการเรียน
3. เด็กดีด้านคุณธรรมและจิตอาสา
4. เด็กดีด้านภาษา
5. เด็กดีด้านสังคมศึกษา
6. เด็กดีด้านวิทยาศาสตร์
7. เด็กดีด้านคณิตศาสตร์
8. เด็กดีด้านนวัตกรรม และเทคโนโลยี
9. เด็กดีด้านศิลปวัฒนธรรม
10. เด็กดีด้านด้านกีฬา
11. นักเรียนผู้สร้างชื่อเสียงเป็นที่ประจักษ์

รางวัลที่จะได้รับ

1. นักเรียนที่ได้รับการประเมินคะแนนสูงสุดในแต่ละด้านจะได้รับโล่
2. นักเรียนที่ผ่านเกณฑ์การประเมินจะได้รับเกียรติบัตรใส่กรอบ



ระเบียบการใช้ห้องประชุมโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

1. ส่วนราชการ / หน่วยงานที่มีความประสงค์ขอใช้ห้องประชุมต้องมีหนังสือขออนุญาตใช้ห้องประชุม และต้องได้รับอนุญาตจากหัวหน้าสถานศึกษาก่อนใช้ห้องประชุมทุกครั้ง
2. ผู้ขออนุญาตใช้ห้องประชุมต้องกรอกแบบฟอร์มการขออนุญาตใช้ห้องประชุม
3. อัตราค่าธรรมเนียมการใช้ห้องประชุม มีดังนี้

ชื่อห้องประชุม	อัตราค่าบริการ			จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม
	ครึ่งวัน	เต็มวัน	กลางคืน	
	08.00 - 12.00 น./ 13.00 - 17.00 น.	08.00 - 16.30 น.	16.00 - 22.00 น.	
ชั้น 2 ห้องโสตทัศนศึกษา	3,500	5,000	-	150
ชั้น 2 ห้องอินเทอร์เน็ต	5,000	8,000	-	50
ชั้น 3 อาคารสมเด็จพระเทพฯ	7,000	10,000	-	500
ห้องประชุมธรรมมั่งคณาจารย์ อาคาร 8	7,000	8,000	-	150

4. การงดหรือลดค่าธรรมเนียมเป็นอำนาจของหัวหน้าสถานศึกษา / คณะกรรมการในการพิจารณา โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมที่เจ้าหน้าที่การเงิน ฝ่ายบริหารงบประมาณก่อนการใช้ห้องประชุมทุกครั้ง
5. ผู้ขอใช้ห้องประชุมจะต้องประสานและยืนยันการใช้ห้องประชุมและตรวจสอบความเรียบร้อยก่อนการใช้ห้องประชุมไม่น้อยกว่า 3 วันทำการ ในเวลาราชการ
6. ผู้ขอใช้ห้องประชุมจะต้องดำเนินการซ่อมแซมหรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นทุกกรณี หากวัสดุอุปกรณ์ และครุภัณฑ์ต่าง ๆ ในห้องประชุมเกิดชำรุดเสียหาย
7. กรณีผู้ขอใช้ห้องต้องมีอาหารว่างและอาหารกลางวันให้ติดต่อกับหน่วยงานกับทางโรงเรียนล่วงหน้า
8. ผู้ขอใช้ห้องประชุมจะต้องรักษาความสะอาดภายในห้องประชุม ในกรณีต้องติดป้ายหรือข้อความใด ๆ ต้องได้รับการอนุญาตจากผู้รับผิดชอบห้องประชุม

- หมายเหตุ**
- เรื่องใด ๆ ที่ไม่ได้กำหนดไว้ในระเบียบนี้ให้เป็นอำนาจของหัวหน้าสถานศึกษาเป็นผู้พิจารณาอนุญาต สั่งการได้ตามความเหมาะสม
 - ไม่อนุญาตให้นำอาหารขึ้นมำทำบนอาคารหรือห้องประชุม
 - อัตราค่าบริการข้างต้นไม่รวมค่าบริการเจ้าหน้าที่ (คุมเครื่องเสียง / ไฟฟ้า / คอมพิวเตอร์ / นักการ)

ระเบียบการใช้สนามกีฬาโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์

1. สนามกีฬาใช้สำหรับการเรียนการสอน การฝึกซ้อม และการแข่งขันกีฬาตามประเภทกีฬาที่ได้รับการอนุญาตจากโรงเรียนเท่านั้น ทั้งนี้ขอสงวนสิทธิ์การให้บริการแก่นักเรียนของโรงเรียนก่อน
2. สนามกีฬาเป็นเขตปลอดสารเสพติดและการพนันทุกชนิด
3. โปรดช่วยกันรักษาความสะอาดทั้งขณะใช้และหลังใช้สนามกีฬาทุกครั้ง
4. ห้ามเคลื่อนย้ายอุปกรณ์กีฬาที่อยู่ภายในสนามออกนอกบริเวณสนามก่อนได้รับอนุญาต
5. ห้ามนำสิ่งผิดกฎหมายทุกชนิดเข้ามาในบริเวณสนามกีฬาโดยเด็ดขาด
6. หากผู้ใช้สนามกีฬาทำลายทรัพย์สินของทางราชการชำรุดหรือเสียหาย ต้องชดใช้ค่าเสียหายตามจำนวนที่โรงเรียนกำหนด
7. กำหนดเวลาในการใช้สนามกีฬา
วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 – 18.00 น.
วันหยุดราชการ ให้ทำหนังสือขออนุญาตใช้สนามเป็นรายกรณี
8. หากบุคคลภายนอกจะใช้สนามกีฬาต้องได้รับการอนุญาตจากโรงเรียน โดยให้ทำหนังสือขออนุญาตและต้องเสียค่าบำรุงสนามตามที่โรงเรียนกำหนด ดังนี้
ค่าบำรุงสนามกีฬา 5,000 บาท / ครั้ง
ค่าไฟฟ้าสนาม 1,500 บาท / ชั่วโมง

ระเบียบการขอใช้สนาม สถานที่จัดกิจกรรมการกีฬา โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์

มีข้อปฏิบัติ ดังนี้

1. สนามและสถานที่การกีฬา มีไว้สำหรับการฝึกซ้อม การแข่งขันกิจกรรมการกีฬา และอื่น ๆ ที่โรงเรียนเห็นสมควรตามชนิด ประเภท และความเหมาะสมของสนามกีฬา

ผู้ประสงค์ขอใช้สนามให้ทำบันทึกข้อความขออนุญาตใช้สนามถึงฝ่ายบริหารของโรงเรียนโดยให้ระบุวัตถุประสงค์ สถานที่ วันเวลา พร้อมแนบโครงการ / กิจกรรม ที่จะดำเนินการจัดกิจกรรมให้ชัดเจน ยื่นล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 5 วันทำการ ผู้ขอใช้ต้องได้รับแจ้งการพิจารณาอนุญาตก่อนจึงจะมีสิทธิ์ใช้สนามกีฬาได้

2. การยกเลิกการใช้สนาม กรณีติดต่อกองสนามไว้แล้วและต้องการยกเลิกการใช้สนามต้องทำหนังสือบันทึกข้อความแจ้งให้โรงเรียนทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วันทำการ

3. ข้อปฏิบัติในการใช้สนาม ผู้ขอใช้สนามกีฬาที่ได้รับอนุญาตแล้ว มีข้อปฏิบัติในการใช้สนามอย่างเคร่งครัด ดังนี้

- 3.1) แต่งกายให้สุภาพเรียบร้อย เหมาะสมกับประเภทของกีฬาและการออกกำลังกาย
- 3.2) ช่วยกันรักษาความสะอาดทั้งขณะใช้และหลังใช้สนามกีฬา
- 3.3) ห้ามพกพาหรือนำอาวุธสิ่งผิดกฎหมายเข้ามาในสนามกีฬา
- 3.4) ห้ามนำสุรา สิ่งเสพติด และเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ทุกชนิดเข้ามาในสนามกีฬา
- 3.5) ข้อปฏิบัติอื่น ๆ ที่กำหนดไว้เป็นเฉพาะในแต่ละสนาม และกีฬาแต่ละประเภท

4. การรับผิดชอบต่อความเสียหาย ผู้ขอใช้ต้องรับผิดชอบความเสียหายอันเกิดแก่สนามกีฬารวมถึงอุปกรณ์ภายในสนามตามความเป็นจริง เว้นแต่ความเสียหายนั้นมิได้เกิดจากการกระทำของผู้ขอใช้

5. กรณีเหตุสุดวิสัย หากโรงเรียนมีความจำเป็นต้องใช้สนามกีฬาเพื่อประโยชน์ทางราชการหรือเพื่อการเรียนการสอนทางโรงเรียนมีสิทธิ์เลื่อนกำหนดการหรือยกเลิกการขอใช้สนามกีฬาได้ตามดุลยพินิจของโรงเรียน ทั้งนี้ ผู้ขอใช้ไม่สามารถเรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ได้

6. ให้ผู้ขอใช้สนามกีฬาถือปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่ง ที่เกี่ยวข้องกับการใช้สนามกีฬาอย่างเคร่งครัด หากมีการฝ่าฝืนหรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าก่อให้เกิดความเสียหายเกินความคาดหมาย ทางโรงเรียนอาจพิจารณาให้ระงับหรือยกเลิกการใช้สนามได้ ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของโรงเรียน

7. ขอสงวนสิทธิ์การใช้สนามกีฬาทุกประเภท ให้กับนักเรียนโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ได้ใช้บริการก่อน

8. การติดต่อขอใช้สนาม (ในเวลาราชการ)

- ฝ่ายอาคารสถานที่โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ 0-3851-1249



ฝ่ายบริหารทั่วไป

วิสัยทัศน์

บริการประทับใจ สานสายใยชุมชน
ผลงานดีเด่น เน้นคุณธรรม

พันธกิจ

1. ส่งเสริมการพัฒนากุศลกรให้มีประสิทธิภาพในการให้บริการ
2. ส่งเสริมการให้บริการด้านความรู้ สุขภาพอนามัย
และโภชนาการภายในโรงเรียน
3. ส่งเสริมให้มีบรรยากาศการเรียนรู้ที่ดีภายในโรงเรียน
4. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนกับสถานศึกษา
5. ร่วมสร้างสัมพันธ์กับชุมชนและท้องถิ่น
6. สร้างความรักชาติ ศาสน์ กษัตริย์ และความเป็นไทย
7. ส่งเสริมกิจกรรมธนาคารโรงเรียนและสหกรณ์ออมทรัพย์ในโรงเรียน
8. พัฒนาระบบควบคุมภายใน



งานประชาสัมพันธ์

หัวหน้างานประชาสัมพันธ์ ว่าที่ ร.ต.ชูเชิด พุทธิเจริญ

งานประชาสัมพันธ์ เป็นงานให้บริการผู้ปกครองและนักเรียนในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารระหว่างครูกับนักเรียน และโรงเรียนกับผู้ปกครอง และชุมชน

งานบริการครู และนักเรียน

1. ประกาศแจ้งข่าวสารทั้งส่วนราชการและเอกชน โดยติดประกาศให้ทราบที่บอร์ดประชาสัมพันธ์
2. ประกาศข่าวต่าง ๆ ทางเครื่องกระจายเสียง ตามกำหนดเวลาดังนี้
 - ช่วงเปลี่ยนคาบเรียนภายในช่วงเวลา 5 นาที
 - หลังเลิกเรียน
3. ประสานงานการติดต่อระหว่างผู้ปกครองของนักเรียนกับนักเรียน และผู้ติดต่องานระหว่างบุคคลภายนอกกับบุคลากรในโรงเรียน
4. เป็นศูนย์กลางประสานงานทางโทรศัพท์ภายในระหว่างกลุ่มสาระต่าง ๆ และบริการโทรศัพท์จากภายนอก
5. บริการจ่ายพัสดุภัณฑ์ เอกสารลงทะเบียน และจดหมายด่วนแก่นักเรียน
6. จัดทำวารสารเพื่อเผยแพร่ข่าวสาร กิจกรรมของโรงเรียน และผลงานของนักเรียน

การติดต่อเพื่อใช้บริการจากประชาสัมพันธ์ให้ปฏิบัติดังนี้

1. นักเรียนควรแจ้งผู้ปกครองให้ทราบว่า นักเรียนเรียนอยู่ระดับใด ห้องเรียนใด เพื่อสะดวกในเวลา que ผู้ปกครองมาติดต่อขอพบนักเรียน
2. ผู้ปกครองหรือบุคคลภายนอกที่มาติดต่อขอพบครูหรือนักเรียน ให้ติดต่อที่ห้องประชาสัมพันธ์ โดยกรอกแบบฟอร์มขอรับบริการให้ชัดเจนเพื่อเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์จะได้ดำเนินการต่อไป
3. ข่าวสารหรือกิจกรรมต่าง ๆ สำหรับนักเรียน ดูรายละเอียดได้ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์
4. การติดต่อกับโรงเรียนทางโทรศัพท์ใช้ระบบโอนสายอัตโนมัติที่หมายเลข 0-3851-1249, 0-3851-3814 แล้วกดหมายเลขภายใน เครื่องจะโอนสายให้อัตโนมัติ ในกรณีไม่มีผู้รับสาย เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์จะรับฝากข้อความไว้เพื่อดำเนินการต่อไป หากผู้ปกครองมีความจำเป็นเร่งด่วนสามารถโทรศัพท์ฝากข้อความถึงนักเรียนได้
5. การรับพัสดุที่ผู้ปกครองส่งมาให้แก่นักเรียน ให้นักเรียนมารับในช่วงเวลาพักของนักเรียน โดยครูเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์จะประกาศแจ้งข่าวให้นักเรียนทราบ

งานอนามัยโรงเรียน

หัวหน้างานอนามัยโรงเรียน นางสาวทัศนีย์ ตระกูลศุภชัย

ที่ตั้ง ห้อง 613 (ชั้นล่าง อาคาร 6)

การให้บริการ วันจันทร์ - ศุกร์ เวลา 07.30 – 16.30 น.

1. ให้การรักษาอาการป่วยเบื้องต้นและบริการยาเฉพาะโรคปัจจุบันที่สามารถบำบัดได้ด้วยยาสามัญประจำบ้าน ซึ่งไม่ใช่การรักษาที่เกินอำนาจและหน้าที่พยาบาล
2. ให้การปฐมพยาบาลอุบัติเหตุเบื้องต้นก่อนนำส่งโรงพยาบาลหรือทำแผลที่เกิดจากอุบัติเหตุเล็กน้อย
3. ในกรณีที่ป่วยมากหรือได้รับอุบัติเหตุที่รุนแรง จะแจ้งให้ผู้ปกครองทราบและนำส่งโรงพยาบาล โดยครูที่ปรึกษา เจ้าหน้าที่งานอนามัยโรงเรียน หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในขณะเกิดเหตุ
4. บริการข่าวสาร เอกสารความรู้เกี่ยวกับสุขภาพอนามัย และโรคภัยไข้เจ็บต่าง ๆ แก่ครู นักเรียน ผู้ปกครอง และเจ้าหน้าที่ของโรงเรียน
5. ให้คำปรึกษาแนะนำสุขภาพ หรือปัญหาอาการเจ็บป่วยแก่ครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่ของโรงเรียน
6. ติดต่อครูที่ปรึกษาเพื่อแจ้งผู้ปกครองในรายที่พิจารณาแล้วว่าสมควรให้ผู้ปกครองรับกลับ รับทราบอาการ และนำส่งโรงพยาบาล
7. ประสานงานกับหน่วยงานสาธารณสุข เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนป้องกันการระบาดของโรคตามฤดูกาล

ข้อปฏิบัติในการใช้ห้องพยาบาล

1. ครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่ของโรงเรียนที่ป่วยมารับบริการ กรุณาลงชื่อในสมุดบันทึกสถิติการใช้บริการทุกครั้ง
2. ผู้มารับบริการให้แจ้งอาการป่วย และชื่อยาที่แพ้ด้วยทุกครั้ง
3. หากผู้ป่วยมีโรคประจำตัว ต้องแจ้งให้เจ้าหน้าที่ห้องพยาบาลทราบทุกครั้ง
4. ห้ามหยิบยารับประทานเอง
5. นักเรียนที่ป่วยหากต้องการนอนพักให้ติดต่อรับเอกสารขออนุญาตนอนห้องพยาบาลที่งานอนามัยโรงเรียน แล้วขออนุญาตจากครูประจำวิชาหรือครูที่ปรึกษา ก่อนลงมานอนพักที่ห้องพยาบาล
6. ห้ามส่งเสียงดังรบกวนครูและนักเรียนที่ป่วย
7. นักเรียนที่ป่วยมากหรือได้รับอุบัติเหตุที่รุนแรง จะนำส่งไปรักษาตัวที่โรงพยาบาลโดยครูที่ปรึกษา เจ้าหน้าที่งานอนามัยโรงเรียน หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในขณะเกิดเหตุ เพื่อให้การช่วยเหลืออย่างทันที่ และทำการแจ้งผู้ปกครอง

งานโภชนาการ (อาหารกลางวัน)

หัวหน้างานโภชนาการ นางวนิดา ปิยะภาคณวัฒน์

บริการโรงอาหาร

โรงเรียนได้จัดให้นักเรียนพักรับประทานอาหารกลางวัน โดยแบ่งเป็น 2 ช่วง ดังนี้

1. เวลา 11.10 น. - 12.00 น.

นักเรียนชั้น ม.1, ม.2, ม.5

2. เวลา 12.00 น. - 12.50 น.

นักเรียนชั้น ม.3, ม.4, ม.6

ระเบียบปฏิบัติในโรงอาหาร

1. เปิดเวลา 06.30 น. ปิดเวลา 16.30 น.
2. เปิดจำหน่ายอาหารเช้า 07.00 น. - 07.50 น.
อาหารกลางวันเวลา 11.10 น. - 12.50 น.
3. ล้างมือก่อนรับประทานอาหารทุกครั้ง
4. เลือกซื้ออาหารและนั่งรับประทานให้เป็นระเบียบเรียบร้อย
5. ไม่พูดคุยเสียงดังในขณะที่รับประทานอาหาร
6. เมื่อรับประทานอาหารเสร็จเรียบร้อยแล้ว นำภาชนะส่งคืนที่จุดคืนภาชนะ และแยกให้ถูกประเภท
7. ไม่นำภาชนะออกนอกบริเวณที่รับประทานอาหาร
8. ทิ้งเศษอาหารลงในภาชนะที่จัดแยกไว้
9. ล้างมือให้สะอาดก่อนออกจากโรงอาหาร
10. ช่วยกันดูแลรักษาความสะอาดของโรงอาหาร
11. ไม่ซื้ออาหารก่อนได้ยื่นสัญญาณตามที่กำหนด
12. ในการเลือกซื้ออาหารให้เข้าแถวเป็นระเบียบ
13. ไม่ทิ้งเศษอาหารและขยะอื่นลงในอ่างล้างมือ
14. ไม่ทิ้งเศษอาหารลงบนโต๊ะอาหารและพื้น

งานบริการสาธารณะและกิจกรรมชุมชน

หัวหน้างานบริการสาธารณะและกิจกรรมชุมชน นางสาวสุมาลี อรุณศรีสุวรรณ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อประสานความสัมพันธ์อันดีระหว่างโรงเรียนกับชุมชน
2. เพื่อสนับสนุนชุมชนให้มีส่วนร่วมในการจัดการศึกษาของโรงเรียน
3. เพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ของชุมชน ทั้งในส่วนราชการและหน่วยงานเอกชน
4. เพื่อสนองความต้องการของชุมชน และให้ความร่วมมือในการอนุรักษ์และร่วมสืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย
5. เพื่อร่วมมือกับชุมชนในการพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ต่าง ๆ
6. เพื่อสนับสนุนกิจกรรมสาธารณประโยชน์ร่วมชุมชน

กิจกรรม

- ร่วมกิจกรรมวันสำคัญและสนับสนุนนโยบายต่าง ๆ ของจังหวัด
- ร่วมกิจกรรมสืบสานวัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น และกิจกรรมต่าง ๆ ของชุมชน
- ให้ความร่วมมือกับชุมชนในการใช้อาคาร สถานที่ เพื่อจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์แก่ชุมชน
- นำชุมชนให้มีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรมของโรงเรียน
- นำแหล่งความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น มาใช้ประโยชน์เพื่อจัดกิจกรรมการเรียนการสอน
- นำบุคลากรของโรงเรียนเข้าร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์และพัฒนาชุมชน
- บุคลากรเห็นความสำคัญของวันสำคัญที่เข้าร่วมกิจกรรม
- ร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์กับชุมชนในโอกาสต่าง ๆ

งานระบบควบคุมภายใน

คณะกรรมการดำเนินงาน	1. นางจิรวรรณ	คนงาม	หัวหน้างานระบบควบคุมภายใน
	2. นายศอภิญญา	ทศละมัย	กรรมการ
	3. นางสาวสุดสายใจ	กิจไกรลาศ	กรรมการ
	4. นายปณัฐพงศ์	ใจการ	กรรมการ
	5. นางสาวนันทรี	จารุโรภาส	กรรมการและเลขานุการ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้บุคลากรในโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์มีความรู้ ความเข้าใจ ในการดำเนินการจัดทำรายงานควบคุมภายในของโรงเรียน
2. เพื่อให้บุคลากรในโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ มีการประเมินและปรับปรุงกระบวนการบริหาร ความเสี่ยงการควบคุมภายใน กำกับ ดูแล อย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ
3. เพื่อให้บุคลากรในโรงเรียนจัดทำรายงานของหน่วยรับตรวจหรือส่วนงานย่อย เป็นไปในทิศทางเดียวกัน

หน้าที่และขอบข่ายความรับผิดชอบ

1. จัดวางระบบควบคุมภายในและวางแผนการตรวจสอบการดำเนินงาน
2. วิเคราะห์สภาพปัจจุบัน ปัญหาตามโครงสร้างและภารกิจสถานศึกษา
3. วิเคราะห์ความเสี่ยงของการดำเนินงาน พร้อมกำหนดปัจจัยเสี่ยงและจัดลำดับความเสี่ยง
4. ทำการประเมินความเสี่ยงและการควบคุม
5. กำหนดมาตรการในการป้องกันความเสี่ยงในการดำเนินงานของสถานศึกษา
6. วางแผนการจัดระบบการควบคุมภายในสถานศึกษา
7. กำหนดผู้รับผิดชอบในการป้องกันความเสี่ยง
8. ดำเนินการตามแผน ปรับปรุงและติดตามผลการดำเนินงาน
9. ประเมิน และรายงานผลการปฏิบัติงานต่อผู้อำนวยการสถานศึกษา
10. สรุปผลการประเมิน พร้อมทั้งข้อเสนอแนะ และรายงาน ปค.1 แก่สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
จะเชิงเตรา
11. สรุปรายงานผลและติดตามการปฏิบัติตามแผนการปรับปรุงควบคุมภายใน แก่สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาจะเชิงเตรา
12. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บริหารสถานศึกษา

งานนักศึกษาวิชาทหาร

หัวหน้างานนักศึกษาวิชาทหาร

ว่าที่ ร.ต.อนุชา คำแก้ว

แนวทางปฏิบัติ

คุณสมบัติ การสมัครเป็นนักศึกษาวิชาทหาร ชั้นปีที่ 1

1. เป็นชายหรือหญิง และมีสัญชาติไทย
2. มีอายุไม่เกิน 22 ปีบริบูรณ์ โดยให้นับอายุตามกฎหมายว่าด้วยการรับราชการทหาร สำหรับผู้ที่ยังไม่บรรลุนิติภาวะต้องได้รับความยินยอมของบิดา มารดา หรือผู้ปกครองตามกฎหมาย
3. สำเร็จการศึกษาตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่สาม หรือเทียบเท่าขึ้นไป และมีผลการศึกษาของชั้นมัธยมศึกษาปีที่สามหรือเทียบเท่า ตั้งแต่ 1.0 ขึ้นไป
4. ไม่พิการ ทูพพลภาพ หรือมีโรคซึ่งไม่สามารถจะรับราชการทหารได้ตามกฎหมายว่าด้วยการรับราชการทหาร
5. ไม่เป็นบุคคลซึ่งไม่มีคุณสมบัติที่จะเป็นทหารได้เฉพาะบางท้องที่ตามกฎหมายที่ออกตามความในมาตรา 13 (3) แห่งพระราชบัญญัติรับราชการทหาร พ.ศ. 2497
6. มีขนาดรอบตัว น้ำหนัก และความสูง ตามส่วนสัมพันธ์ ดังนี้

อายุ (ปี)/ บริบูรณ์	ชาย				หญิง	
	ขนาดรอบตัว (อก)		น้ำหนัก (กก.)	ความสูง (ซม.)	น้ำหนัก (กก.)	ความสูง (ซม.)
	หายใจเข้า (ซม.)	หายใจออก (ซม.)				
15	75	72	42	154	41	148
16	76	73	44	156	42	149
17	77	74	46	158	43	150
18	78	75	48	160	44	151
19 ถึง 22	79	76	49	161	45	152

ทั้งนี้ ค่าดัชนีความหนาของร่างกาย (Body Mass Index) ชาย ต้องน้อยกว่า 35 กิโลกรัม/ตารางเมตร และหญิง ต้องน้อยกว่า 30 กิโลกรัม/ตารางเมตร

7. กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่หน่วยบัญชาการรักษาดินแดนเปิดการฝึกวิชาทหาร
8. มีความประพฤติเรียบร้อย และไม่มีพฤติกรรมที่เกี่ยวข้องกับยาเสพติดให้โทษทุกประเภท
9. ไม่เป็นทหารประจำการ กองประจำการ หรือถูกกำหนดตัวเข้ากองประจำการแล้ว

เงื่อนไขบังคับ ที่ต้องปฏิบัติตามระเบียบหน่วยบัญชาการรักษาดินแดนดังต่อไปนี้

1. สมัครเข้ารับการศึกษาวิชาทหาร
2. ต้องชำระเงินบำรุงเพื่อส่งเสริมการฝึกวิชาทหาร
3. การไว้ทรงผมนักศึกษาวิชาทหาร (ชาย)

3.1 ชั้นปีที่ 1 ถึง ชั้นปีที่ 3 ให้ไว้ทรงผมนักเรียน ด้านข้างและด้านหลังศีรษะสั้นเกรียน ความยาวด้านหน้าไม่เกิน 5 เซนติเมตร

3.2 ชั้นปีที่ 4 และ ชั้นปีที่ 5 ให้ไว้ทรงผมแบบทรงสูง ความยาวด้านหน้าไม่เกิน 7 เซนติเมตร เว้นแต่สถานศึกษานั้น ๆ จะมีระเบียบของสถานศึกษากำหนดให้นักเรียนชายตัดผมสั้นกว่าทรง

4. การไว้ทรงผมนักศึกษาวิชาทหาร (หญิง)

4.1 หากไว้ผมยาว ต้องขมวดปลายผมให้เรียบร้อย ไม่ปล่อยให้ผมยาวประปร่า หรือปรกบ่าจนปิดอินทรี

4.2 หากจำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ตกแต่งทรงผมประกอบ ก็ควรใช้ก๊ีบหรือริบบิ้นขนาดเล็กที่เป็นสีเดียวกับสีผม

4.3 ห้ามไว้ผมเปีย ผมแกละ ผมทรงหางม้า ผมม้า (ผมปรกหน้า) หรือทรงผมอื่นที่ไม่เหมาะสม

4.4 ห้ามใช้ครีมแต่งผม หรือสารอื่นใดตกแต่งทรงผมให้มองดูแล้วเหมือนผมเปียก หรือมีสีผมผิดธรรมชาติตามสมัณนิยมในปัจจุบัน

5. ต้องแต่งกายตามระเบียบที่กำหนด

6. ต้องเชือฟังและปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับ และคำสั่งโดยเคร่งครัด

7. นักศึกษาชาย จะต้องผ่านการทดสอบสมรรถภาพทางร่างกายตามที่กำหนด ดังนี้

7.1 ลูก - นั่ง 34 ครั้ง ภายในเวลา 2 นาที

7.2 ดันพื้น 22 ครั้ง ภายในเวลา 2 นาที

7.3 วิ่งระยะทาง 800 เมตร ใช้เวลาไม่เกิน 3 นาที 15 วินาที

8. นักศึกษาหญิง จะต้องผ่านการทดสอบสมรรถภาพทางร่างกายตามที่กำหนด ดังนี้

8.1 ลูก - นั่ง 25 ครั้ง ภายในเวลา 2 นาที

8.2 ดันพื้น 15 ครั้ง ภายในเวลา 2 นาที

8.3 วิ่งระยะทาง 800 เมตร ใช้เวลาไม่เกิน 4 นาที

9. การทุจริตทุกกรณี จะถูกตัดสิทธิในการสมัครเป็นนักศึกษาวิชาทหาร เช่น

9.1 ทดสอบสมรรถภาพร่างกายแล้วไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่กำหนดมาสมัครซ้ำ ทั้งในสถานศึกษาวิชาทหารเดิมหรือย้ายไปสมัครใหม่ยังสถานศึกษาวิชาทหารแห่งอื่น

9.2 จ้างวาน หรือให้ผู้อื่นมาทดสอบสมรรถภาพร่างกายแทน

9.3 แก้ไขข้อมูลผลคะแนนการทดสอบสมรรถภาพร่างกายในใบสมัคร (แบบ รด.1)

หลักฐานการสมัครเป็นนักศึกษาวิชาทหาร มีดังนี้

1. ใบสมัครเป็นนักศึกษาวิชาทหาร (แบบ รด.1) (ทบ.349 - 001) ให้รับจากสถานศึกษาวิชาทหารที่กำลังศึกษาอยู่ปัจจุบัน โดยนักศึกษาที่ยื่นความจำนงขอสมัครเข้าเป็นนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 1 ต้องกรอกข้อความให้ถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์ และลงลายมือชื่อด้วยตนเอง

2. ในช่องคำรับรองของสถานศึกษาวิชาทหารในใบสมัคร (แบบ รด.1) ต้องให้หัวหน้าสถานศึกษาวิชาทหารหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจ เป็นผู้ลงนามรับรองความประพฤติ โดยรับรองว่าจะปกครองให้นักศึกษาวิชาทหารอยู่ในระเบียบวินัยอันดี และจะให้ความสะดวกในการฝึกวิชาทหารของผู้สมัครตามที่กองทัพกำหนด ตลอดจนรับรองการกรอกข้อความในใบสมัครว่าเป็นความจริงด้วยตนเองและลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตราของสถานศึกษาวิชาทหารกำกับไว้

3. บิดา มารดา หรือผู้ปกครองตามกฎหมาย จะต้องลงนามยินยอมในใบสมัคร (แบบ รด.1) ให้สมัครเข้าฝึกวิชาทหารได้ โดยจะต้องลงนามด้วยตนเอง และผู้อื่นจะลงนามแทนมิได้



4. รูปถ่ายสีขนาด 3 x 4 เซนติเมตร แต่งเครื่องแบบนักศึกษา หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา จำนวน 1 รูป
5. หลักฐานแสดงผลการศึกษาสำเร็จชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 หรือเทียบเท่า ซึ่งมีผลการศึกษาไม่ต่ำกว่าที่กองทัพบกกำหนด โดยหัวหน้าสถานศึกษาวิชาทหารหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจให้เป็นผู้รับรองคะแนนเฉลี่ยในหลักฐาน
6. สำเนาทะเบียนบ้านปัจจุบันของผู้สมัครและบิดา - มารดา หรือถ่ายเอกสารจากฉบับเจ้าบ้าน คนละ 1 ฉบับ โดยมีเจ้าบ้าน หรือผู้แทนสถานศึกษาวิชาทหารเป็นผู้รับรองสำเนาถูกต้อง
7. สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อสกุล (ถ้ามี) จำนวน 1 ฉบับ
8. ใบรับรองแพทย์ที่มีใบอนุญาตประกอบโรคศิลป์ รับรองว่ามีร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง ซึ่งออกให้ไม่เกิน 30 วัน ก่อนวันรับสมัคร
9. นักศึกษาที่ขอผ่อนผันไว้ ต้องนำหลักฐานหนังสือรับรองการขอผ่อนผันฉบับจริงมาแสดงด้วย

หลักฐานการรายงานตัวเข้าฝึกวิชาทหาร มีดังนี้

1. ใบรายงานตัวเข้าฝึกวิชาทหาร (แบบ รด.2) ให้รับจากสถานศึกษาวิชาทหารที่กำลังศึกษาอยู่ปัจจุบัน โดยนักศึกษาวินัยทหารที่ยื่นความจำนงขอรายงานตัวต้องเขียนและลงลายมือชื่อด้วยตนเอง
 2. ในช่องคำรับรองของสถานศึกษาวิชาทหารในใบรายงานตัวเข้าฝึกวิชาทหาร (แบบ รด.2) หัวหน้าสถานศึกษา หรือผู้รับมอบอำนาจจากหัวหน้าสถานศึกษาวิชาทหาร เป็นผู้ลงนามรับรองความประพฤติ ตลอดจนรับรองการกรอกข้อความในแบบรายงานตัวและประวัติของนักศึกษาวินัยทหารว่าเป็นความจริง และประทับตราของสถานศึกษาวิชาทหารกำกับไว้
 3. บิดา มารดา หรือผู้ปกครองตามกฎหมาย จะต้องลงนามยินยอมในใบรายงานตัว (แบบ รด.2) ให้รายงานตัวเข้าฝึกวิชาทหาร โดยจะต้องลงนามด้วยตนเอง และผู้อื่นจะลงนามแทนมิได้
 4. รูปถ่ายสีขนาด 3 x 4 เซนติเมตร แต่งเครื่องแบบนักศึกษาวินัยทหารที่ถ่ายไม่เกิน 6 เดือน หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา จำนวน 1 รูป
 5. สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อสกุล (ถ้ามี) จำนวน 1 ฉบับ
 6. หนังสือรับรองการฝึกวิชาทหาร กรณีนักศึกษาวินัยทหารโอนย้ายระหว่างสถานศึกษาวิชาทหารส่วนกลาง กับส่วนภูมิภาค หรือโอนย้ายต่างส่วนภูมิภาค ให้ศูนย์การกำลังสำรอง ศูนย์การฝึกนักศึกษาวินัยทหาร มณฑลทหารบก หน่วยฝึกนักศึกษาวินัยทหาร มณฑลทหารบกที่ 15 และหน่วยฝึกนักศึกษาวินัยทหาร จังหวัดทหารบก ที่ฝึกวิชาทหารอยู่เดิม เป็นผู้ออกหนังสือรับรองการฝึกวิชาทหาร
 7. นักศึกษาวินัยทหารที่ขออรรถสิทธิ์ไว้ ต้องนำหลักฐานหนังสือรับรองการขออรรถสิทธิ์ฉบับจริงมาแสดงด้วย
 8. นักศึกษาวินัยทหารที่ได้รับอนุมัติให้รายงานตัวกรณีเหตุสุดวิสัย ฯ ตามที่กำหนดในข้อ 25 ของระเบียบหน่วยบัญชาการรักษาดินแดน ว่าด้วย การปกครองบังคับบัญชา การฝึกและการสอบนักศึกษาวินัยทหาร พ.ศ. 2555 ต้องมีหลักฐานการอนุมัติกรณีดังกล่าวมาแสดงด้วย
- การกำหนด วัน เวลา สถานที่ในการรับสมัครและรายงานตัวของแต่ละสถานศึกษาวิชาทหาร ให้ดำเนินการในห้วงเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนมิถุนายน ตามที่หน่วยบัญชาการรักษาดินแดน มณฑลทหารบก หรือจังหวัดทหารบก กำหนด

รายละเอียดอื่น ๆ ติดต่ได้ที่

- | | | | |
|---------------------|--------------|----------------------------|----------------|
| 1. ผกท.อนุชา | เค้าแก้ว | หัวหน้างานนักศึกษาวิชาทหาร | |
| 2. ผกท.ยอดชาย | โคตรฉิน | | |
| 3. ผกท.ทิพปภา | ประสาทกุล | | |
| 4. ผกท.ปณัฐพงศ์ | ใจการ | | |
| 5. ผกท.ฤทธิ์เกียรติ | อ่อนแพง | | |
| 6. ผกท.นันทิยา | ประจันทรเสนา | | |
| 7. ผกท.ธวัชชัย | นิติการ | 10. ผกท.เอมารินทร์ | กนกจิระวิโรจน์ |
| 8. ผกท.หนึ่งฤทัย | ยอดประทุม | 11. ผกท.พิมพ์พร | พันธ์ศรี |
| 9. ผกท.ทิชานนท์ | ปักโคทะกัง | 12. ผกท.พศวัต | ชมภูวิเศษ |

สิทธิที่นักเรียนจะได้รับจากการเรียนวิชาทหาร

1. ได้รับการยกเว้นในการเกณฑ์ทหาร ในขณะที่กำลังศึกษาอยู่ (ต้องทำเรื่องพ่อนผัน)
2. สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 1 อยู่ในกองประจำการ 1 ปี 6 เดือน ถ้าร้องขออยู่ในกองประจำการ 1 ปี
3. สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 2 อยู่ในกองประจำการ 1 ปี ถ้าร้องขออยู่ในกองประจำการ 6 เดือน
4. สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 3 ขึ้นไปให้ขึ้นทะเบียนทหารกองประจำการแล้วปลดเป็นทหารกองหนุน โดยมีต้องเข้ารับราชการในกองประจำการ
5. สิทธิได้คะแนนเพิ่มเติมเมื่อสอบเข้าโรงเรียนทหาร นศท. ที่ไปสมัครสอบเข้าโรงเรียนทหาร ถ้านำหลักฐานการสอบได้วิชาทหารชั้นใดชั้นหนึ่งไปแสดง จะได้คะแนนเพิ่มร้อยละตามระเบียบที่กำหนดให้ ดังนี้
 - 5.1 ผู้สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 1 เพิ่มให้ร้อยละ 3
 - 5.2 ผู้สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 2 เพิ่มให้ร้อยละ 4
 - 5.3 ผู้สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 3 เพิ่มให้ร้อยละ 5
 - 5.4 ผู้สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 4 เพิ่มให้ร้อยละ 6
 - 5.5 ผู้สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่ 5 เพิ่มให้ร้อยละ 7

แผนการฝึกประจำปีการศึกษา 2569

วันที่ 1 - 30 ตุลาคม 2569 ฝึกวันจันทร์ถึงวันศุกร์

ผลัดเช้า เวลา 08.00 – 12.00 น.

ผลัดบ่าย เวลา 13.00 – 17.00 น.

สถานที่ โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ (นศท. ชั้นปีที่ 1 – 3)

คณะกรรมการผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร

- | | | |
|---------------------|----------------|-------------------------------|
| 1. ผกท.พ.เกษา | กลิ่นเพ็ง | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหารพิเศษ |
| 2. ผกท.พ.ทิพย์วัลย์ | นุ่มประเสริฐ | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหารพิเศษ |
| 3. ผกท.อนุชา | เค้าแก้ว | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 4. ผกท.ยอดชาย | โคตรฉิน | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 5. ผกท.ทิพปภา | ประสาทกุล | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 6. ผกท.ปณัฐพงศ์ | ใจการ | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 7. ผกท.ฤทธิ์เกียรติ | อ่อนแพง | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 8. ผกท.นันทิยา | ประจันทรเสนา | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 9. ผกท.ธวัชชัย | นิติการ | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 10. ผกท.หนึ่งฤทัย | ยอดประทุม | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 11. ผกท.ทิชานนท์ | ปักโคทะกัง | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 10. ผกท.เอมารินทร์ | กนกจิระวิโรจน์ | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 11. ผกท.พิมพ์พร | พันธ์ศรี | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |
| 12. ผกท.พศวัต | ชมภูวิเศษ | ผู้กำกับนักศึกษาวิชาทหาร |

งานสหกรณ์โรงเรียน

หัวหน้างานสหกรณ์โรงเรียน นางสาวฉัตรฐพร ศิริวัน

วัตถุประสงค์

1. ส่งเสริมความรู้ ทักษะในการเรียนรู้ระบบสหกรณ์โดยวิธีปฏิบัติจริง เพื่อให้เกิดเจตคติที่ดีต่อกิจกรรมสหกรณ์ และนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน
2. ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจการปกครองตามระบอบประชาธิปไตยโดยวิธีการสหกรณ์
3. ส่งเสริมฝึกฝนให้มีน้ำใจร่วมกัน อันก่อให้เกิดการมีน้ำใจ เสียสละ สามัคคี ซื่อสัตย์ และช่วยเหลือ เกื้อกูลซึ่งกันและกัน
4. ส่งเสริมให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วม โดยนำผลิตผลเข้ามาวางจำหน่ายในสหกรณ์
5. ส่งเสริมฐานะทางเศรษฐกิจและสังคมของสมาชิกโดยวิธีร่วมกันดำเนินกิจกรรม เพื่อประโยชน์ร่วมกัน
6. ให้การช่วยเหลือ ส่งเสริมกิจกรรมที่สถานศึกษาจัดและให้ความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น ๆ
7. ใช้เป็นสถานที่ฝึกปฏิบัติงานของนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ เพื่อให้มีรายได้ระหว่างเรียน

การรับสมาชิก

เปิดรับสมัครสมาชิกใหม่ ตั้งแต่วันที่ 1 - 30 มิถุนายน 2569

การเปิดให้บริการ

เช้า	07.00 - 08.00 น.
กลางวัน	11.10 - 12.50 น.
เย็น	15.20 - 16.30 น.

สมาชิกภาพ

1. เป็นนักเรียน ครู นักการภารโรง และเจ้าหน้าที่ ของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์
2. ผู้เข้าเป็นสมาชิกต้องชำระค่าธรรมเนียมแรกเข้าให้แก่สหกรณ์โรงเรียนคนละ 5 บาท ค่าธรรมเนียมแรกเข้านี้ ถือเป็นรายได้ของสหกรณ์ จะเรียกคืนมิได้
3. ผู้สมัครเข้าเป็นสมาชิกจะต้องลงลายมือชื่อของตนเองในทะเบียนสมาชิก ชำระค่าธรรมเนียมแรกเข้า และชำระค่าหุ้นเต็มมูลค่าหุ้นอย่างน้อยหนึ่งหุ้น ให้เสร็จภายในเวลาที่คณะกรรมการดำเนินการกำหนด จึงให้ถือว่าผู้นั้นได้สิทธิในฐานะสมาชิก

การขาดสมาชิกภาพ

1. ลาออก
2. ถูกให้ออก
3. จบการศึกษาชั้นสูงสุดในระดับมัธยมต้น หรือมัธยมปลาย
4. ในกรณีที่สมาชิกออกจากสหกรณ์ไม่ว่าเพราะเหตุใด ๆ ให้คณะกรรมการดำเนินการจำหน่ายชื่อสมาชิกออกจากทะเบียนสมาชิก แล้วเสนอในที่ประชุมใหญ่ทราบในการประชุมคราวต่อไป
5. สมาชิกที่ออกจากสหกรณ์ไม่ว่าเพราะเหตุใด หากมีหนี้สินต่อสหกรณ์ ต้องชำระหนี้สินโดยสิ้นเชิงทันที ในการนี้สหกรณ์มีสิทธิหักเอาเงินที่สหกรณ์จะต้องจ่ายแก่สมาชิคนั้นเพื่อชำระหนี้สินได้

งานธนาคารโรงเรียน

หัวหน้างานธนาคารโรงเรียน นางสาวพรพรหม ธรรมธร

งานนี้จัดตั้งขึ้นเพื่อสนองนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ฝึกให้นักเรียนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ รู้จักประหยัด ใช้เงินให้เกิดประโยชน์สูงสุด เพื่อเป็นประโยชน์ในการดำเนินชีวิตปัจจุบัน

งานให้บริการ

1. รับฝากเงินจากนักเรียน ครู และนักการ เจ้าหน้าที่ เป็นรายบุคคล
2. ฝึกให้นักเรียนมีความรู้ทางการธนาคารทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ
3. ฝึกให้นักเรียนรู้จักประหยัด และเก็บออมทรัพย์
4. ฝึกให้นักเรียนรู้จักใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
5. ฝึกให้นักเรียนรู้จักเสียสละ และมีจิตสาธารณะ

อาจารย์ที่ปรึกษา

- | | |
|--------------------------|-----------|
| 1. ผู้อำนวยการโรงเรียน | ประธาน |
| 2. รองผู้อำนวยการทุกฝ่าย | รองประธาน |

คณะกรรมการดำเนินงาน

- | | | |
|-------------------|-----------------|---------|
| 1. นางเตือนใจ | คำต่าย | กรรมการ |
| 2. นางสุภัทรา | จงอินทร์ | กรรมการ |
| 3. นางสาวปทุมวดี | พารา | กรรมการ |
| 4. นางสาวรุ่งทิวา | ธาดาจันทร์ | กรรมการ |
| 5. นางสาวหทัยชนก | ภูมินา | กรรมการ |
| 6. นางสาวนัฐธยาน์ | เมธาก้องศิริกุล | กรรมการ |
| 7. นางนิตยะ | วัฒนดิลกวิชัย | กรรมการ |
| 8. นางศิริอร | ไชยสิทธิ์ | กรรมการ |

สถานที่

ห้อง 616

บุคลากรโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ว่าที่ร้อยตรีเกษา	กลินเพ็ง	ผู้อำนวยการโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์	
สำนักผู้อำนวยการ			
1. นางสาวฤดีมาศ	ศรียานะ	ค.บ.	งานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน แห่งประเทศไทย งานแผนงานและงานพัสดุสำนักผู้อำนวยการ
2. นายอดุลย์	วิริยาพันธ์	กศ.บ., กศ.ม.	งานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน
3. นางสาวณัฐพัชร์	คงคา	กศ.บ.	งานสหวิทยาเขตเบญจมราชรังสฤษฎิ์
4. นายปิยวัฒน์	ยงเจริญ	วท.บ., กศ.ม.	งานรักษาความปลอดภัยในสถานศึกษา MOE
5. นางอัจฉรัตน์	พุดซ้อน	กศ.บ., กศ.ม., ป.บัณฑิตบริหารการศึกษา	งานประกันคุณภาพ สำนักผู้อำนวยการ
6. นางสาวฉัตรिया	ปรีदानนท์	กศ.บ.	งานสารสนเทศสำนักผู้อำนวยการ
7. นางสาวมัลลิกา	พรมวงศ์	ค.บ.	เจ้าหน้าที่ธุรการสำนักผู้อำนวยการ

เลขานุการการประชุม

1. นางสาววันเพ็ญ	เรืองรัตน์	ค.บ., ศศ.ม.
2. นางสาวฉัตรिया	ปรีदानนท์	กศ.บ.
3. นางสาวสุขใจ	สมแสน	ค.บ.
4. นางสาวฤดีมาศ	ศรียานะ	ค.บ.
5. นางสาวมัลลิกา	พรมวงศ์	ค.บ.

ฝ่ายบริหารวิชาการ

1. นางอำไพ	วัฒนเหลืออรุณ	ค.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตบริหารการศึกษา	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารวิชาการ
2. นางสาวจารุวรรณ	ประชุม	ศษ.บ., กศ.ม.	หัวหน้าวิชาการระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย นายทะเบียนวัดผลระดับ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 งานส่งเสริมความรู้ด้านวิชาการแก่ชุมชน
3. นางสาวน้ำทิพย์	เจริญสุข	ค.บ., ค.ม.	หัวหน้าวิชาการระดับมัธยมศึกษาตอนต้น นายทะเบียนวัดผลระดับ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 งานคัดเลือกหนังสือแบบเรียนเพื่อใช้ในสถานศึกษา
4. นายยศวิศ	รุ่งสอาด	กศ.บ., กศ.ม.	หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตร และหัวหน้า รายวิชาการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (IS)
5. นางสาวรุ่งรัตน์	ยิ้มเนียม	วท.บ., กศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพอครู	นายทะเบียนวัดผลระดับ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 งานพัสดุฝ่ายบริหารวิชาการ
6. นางสาววรรณา	แจ่มใส	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพอครู	หัวหน้างานวัดผล ประเมินผล และเทียบโอนผลการเรียน
7. นางสาวรัชดาภรณ์	ไชยวิวิช	ค.บ.	งานสารสนเทศฝ่ายบริหารวิชาการ
8. นางอิสรา	วิรัชกุล	บธ.บ., ศษ.บ., ค.ม.	นายทะเบียนวัดผลระดับ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3
9. นางนันทิยา	ประจันทร์เสน	ค.บ., ค.ม.	นายทะเบียนวัดผลระดับ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

10. นายวัชรพัฒน์	ลาภา	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	นายทะเบียนวัดผลระดับ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2
11. นางอัจฉรัตน์	พุดซ้อน	กศ.บ., กศ.ม., ป.บัณฑิตบริหารการการศึกษา	หัวหน้างานประกันคุณภาพการศึกษา
12. นายอดุลย์	วิริยาพันธ์	กศ.บ., กศ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย
13. นางสาวสุพัตรา	จ้อยเจริญ	ศษ.บ., ศษ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
14. นางสาววารภรณ์	สินศิริ	กศ.บ., กศ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
15. นายชาติรี	ตุ้มคำ	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้างานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
16. นางกัลยา	หังทอง	ค.บ., ศศ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ
17. นายสิทธิพร	ธิมาชัย	กศ.บ.	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
18. นายชัยภัทร	พรพิพัฒน์	วท.บ.	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษา และพลศึกษา
19. นายธวัชชัย	นิติการ	ศศ.บ., กษ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ หัวหน้าห้องเรียนพิเศษดนตรี
20. นายสวัสดิ์	อรัณยะกานนท์	ค.อ.บ.	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ
21. นายสุรศักดิ์	ศิริอุดมโชค	วท.บ., กศ.ม.	งานพัฒนาสื่อ นวัตกรรม และเทคโนโลยี การศึกษา งานพัฒนาแหล่งเรียนรู้
22. นางสาวเสาวภาคย์	กาญจนกุล	วท.บ., วท.ม., ค.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์)
23. นายพรมนัส	ธนะกิจศิริ	วศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้ากิจกรรมชุมนุม
24. นางสาวพรพรรณ	อุพิทักษ์	ศศ.บ., ศศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้างานห้องเรียนพิเศษ IEP
25. ว่าที่ร้อยตรีชูเชิด	พุทธเจริญ	ค.บ., กศ.ม., ค.ม.	หัวหน้ากิจกรรมลูกเสือเนตรนารี
26. นางสาวธัญชนก	แก่นแก้ว	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้ากิจกรรมยูวกาชาด
27. นางกิ่งแก้ว	ทีฆะ	ศศ.บ., ศศ.ม.	หัวหน้างานห้องเรียนพิเศษจีนเข้มข้น CP
28. นางสาวรัชนก	แก้วอุดม	ศษ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้างานแนะแนวการศึกษา
29. นางสาววารภรณ์	สินศิริ	กศ.บ., กศ.ม.	งานพัฒนาการเรียนการสอนและนิเทศการศึกษา
30. นายธีระวัฒน์	จันทมาลา	ค.บ.	งานแผนงานฝ่ายบริหารวิชาการ
31. นางสาวซารวี	ขุนขจี	ค.บ.	งานประกันคุณภาพฝ่ายบริหารวิชาการ
32. นางสาวฉัตรฐพร	ศิริวัน	วท.บ., วศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานจัดสอบภายในโรงเรียน
33. นางสาวปณิดา	สุขเจริญ	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานทะเบียนนักเรียน
34. นายเสรี	อังศิริ	วท.บ., วศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้าห้องเรียนพิเศษ EAI
35. นางสาววิลาลินี	เขี้ยวประเสริฐ	รป.บ.	เจ้าหน้าที่ธุรการ ฝ่ายบริหารวิชาการ ม.ต้น
36. นางสาวภาคย์	เจริญสุข	บธ.บ.	เจ้าหน้าที่ธุรการ ฝ่ายบริหารวิชาการ ม.ปลาย
37. นายยศพร	ตัณณะ	วท.บ.	เจ้าหน้าที่ Fab Lab
38. นายณัฐพล	เรืองฤทธิ์	กศ.บ.	เจ้าหน้าที่ Lab Boy
39. นายศรัยณ์	สร้อยสุข	นศ.บ.	ห้องเรียนพิเศษ
40. นางสาววรรณอนงค์	สุวรรณศรี	ปวส.	เจ้าหน้าที่อัดสำเนา

ห้องเรียนเฉพาะทาง

1. นายสมพงษ์	นาเคจือ	ค.บ., กศ.ม.	หัวหน้าห้องเรียนเตรียมทหาร
2. นายอนันท์	สิงหาต	ค.บ.	รองหัวหน้าห้องเรียนเตรียมทหาร
3. นายจารุเดช	พานวิไล	ค.บ.(5ปี)	รองหัวหน้าห้องเรียนเตรียมทหาร
4. นางสาวภัสสร	ราชรินทร์	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้าห้องเรียนเตรียมแพทย์ – พยาบาล
5. นางสาวอัญชลี	อินทร์ฉลาด	ค.บ.	รองหัวหน้าห้องเรียนเตรียมแพทย์ – พยาบาล
6. นางสาวกันยารัตน์	มานะประดิษฐ์	สพ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	รองหัวหน้าห้องเรียนเตรียมแพทย์ – พยาบาล
7. นายสิทธิพร	ธิมาชัย	กศ.บ.	หัวหน้าห้องเรียนโลจิสติกส์
8. นายอภิพล	ศรีรุ่งกาญจน์	ค.บ., ค.ม.	รองหัวหน้าห้องเรียนโลจิสติกส์
9. นายประดม	หินผา	พธ.บ.	รองหัวหน้าห้องเรียนโลจิสติกส์
10. นางสาวเสาวภาคย์	กาญจนกุล	วท.บ., วท.ม., ค.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้าห้องเรียนดิจิทัล – หุ่นยนต์
11. นายปริญา	ลีใส	วท.บ., วท.ม.	รองหัวหน้าห้องเรียนดิจิทัล – หุ่นยนต์
12. นายสุรศักดิ์	ศิริอุดมโชค	วท.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้าห้องเรียนดิจิทัล – หุ่นยนต์

ฝ่ายบริหารงบประมาณ

1. นางสาวดา	พูน้อย	ค.บ., กศ.ม.	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงบประมาณ
2. นายสวัสดิ์	อรณยะกานนท์	ค.อ.บ.	ผู้ช่วยรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงบประมาณ หัวหน้างานสวัสดิการครูและ บุคลากรทางการศึกษา
3. นางจันทร์เพ็ญ	เลาหลินนุรักษ์	ค.บ., ศษ.ม.	หัวหน้างานการเงินและบัญชี
4. นางเพ็ญภา	ทองดี	ค.บ., ศษ.ม.	งานการเงิน
5. นางสาวพณิภา	วิชิตโชติ	บธ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานการเงิน
6. นายอลงกรณ์	บงแก้ว	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานการเงิน
7. นางสาวปรียา	เพ็งน้ำคำ	ค.บ.	งานการเงิน
8. นางสาวนัฐรยาณ์	เมธาก้องศิริกุล	ศ.บ., ศษ.ม.	การเงินและการคลัง
9. นายทรงกลด	บุราคร	ค.บ.	งานบ้านพักอาศัย
10. นางสาววันเพ็ญ	เรืองรัตน์	ค.บ., ศศ.ม.	หัวหน้างานนโยบายและแผนงาน
11. นางรัชนีวรรณ	พาลพ่าย	ค.บ.	งานนโยบายและแผนงาน
12. นางเพ็ญศรี	เพชรสมบัติ	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานนโยบายและแผนงาน
13. นางสาวกันยารัตน์	มานะประดิษฐ์	สพ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานนโยบายและแผนงาน
14. นางสาวภัสสร	ราชรินทร์	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานนโยบายและแผนงาน
15. นายรณกร	ผดุงประเสริฐ	ศษ.บ.	งานนโยบายและแผนงาน
16. นางสาวสุขใจ	สมแสน	ค.บ.	หัวหน้างานพัสดุและสินทรัพย์
17. นางสาวโชติรส	อัปสมบูรณ์	ศษ.บ., กศ.ม.	งานพัสดุฝ่ายบริหารงบประมาณ
18. นางสาวเพ็ญจันทร์	สมศักดิ์	ค.บ.	งานพัสดุและสินทรัพย์
19. นางสาวเสาวลักษณ์	โทคำมา	ค.บ.	งานพัสดุและสินทรัพย์
20. นายสวณิต	พงษ์สมบูรณ์	ค.บ.	งานพัสดุและสินทรัพย์
21. นางณัฐวรรณ	รัตนวงษ์	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้างานยานพาหนะ
22. นางปพิชญา	อ่อนลำลี	ค.บ., ค.ม.	งานตรวจสอบภายใน (การเงิน)
23. นางโสจิรดา	เจริญสุข	ค.บ.	งานตรวจสอบภายใน (การเงิน)
24. นางสาวชนกานต์	พิศิษฐวานิช	อบ., ศษ.ม.	งานตรวจสอบ
25. นางจันทร์ณาวา	แจ่มจรรย์ส	กศ.บ., กศ.ม.	งานแผนงานฝ่ายบริหารงบประมาณ

26. นายสุมิตร	โพธิ์ทอง	วท.บ., ศศ.ม.	หัวหน้างานสารสนเทศ
27. นางสาวศศิณามล	เจริญผล	กศ.บ., วท.ม.	งานสารสนเทศฝ่ายบริหารงบประมาณ
28. นางสาวเอมารินทร์	กนกจิระวีโรจน์	ค.บ. (5 ปี)	งานสารสนเทศฝ่ายบริหารงบประมาณ
29. นายปริญญา	สีใส	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้างานเทคโนโลยี
30. นางสาวกัญญา	บุญนิมิ	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานเทคโนโลยี
31. นางสาวเกศทิพย์	จ้อยศิริ	ทล.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานเทคโนโลยี
32. นายสุรศักดิ์	ศิริอุดมโชค	วท.บ., กศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	งานเทคโนโลยี
33. นายปรินทร์	บุญญาวัฒน์	กศ.บ.	งานเทคโนโลยี
34. นางสาววรรณสุณี	จุลเหลา	บธ.บ.	เจ้าหน้าที่งานการเงิน
35. นางสาวอุบลวรรณ	บริบูรณ์ทรัพย์	บธ.บ.	เจ้าหน้าที่การเงิน
36. นางสาวยุวดี	นกศิริ	บธ.บ.	เจ้าหน้าที่งานพัสดุและสินทรัพย์
37. นางสาวจารุวรรณ	มีทรัพย์ทอง	ค.บ.	เจ้าหน้าที่งานพัสดุและสินทรัพย์
38. นางสาวนฤมล	เอื้อยประเสริฐ	ค.บ.	เจ้าหน้าที่งานพัสดุและสินทรัพย์
39. นายคุณวุฒิ	บุญบุญ	บธ.บ.	ช่างคอมพิวเตอร์
40. นายปวรปรัชญ์	วงษ์ศรี	ทล.บ.	ช่างคอมพิวเตอร์

ฝ่ายบริหารงานบุคคล

1. นางอริษฐาน	เชื้อโพิน	ค.บ., กศ.ม.	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานบุคคล
2. นายโกมล	กำเนิดหิน	กศ.บ., ค.ม.	ผู้ช่วยรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานบุคคล งานรักษาความปลอดภัยในสถานศึกษา
3. นางสาวพิมพ์พัชชา	ใจอารีย์	วท.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	ผู้ช่วยรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานบุคคล หัวหน้าสำนักงานฝ่ายบริหารงานบุคคล หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 งานแผนงานฝ่ายบริหารงานบุคคล
4. นายยอดชาย	โคตรภูณิน	ค.บ., กศ.ม.	ผู้ช่วยรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานบุคคล (ศูนย์บางเตย) หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 งานเครือข่ายผู้ปกครอง
5. นายวัฒนา	อ่อนสำลี	ค.บ., ศป.ม.	หัวหน้างานมัธยมศึกษาตอนต้น หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1
6. นายสมพงษ์	นาคเจือ	ค.บ., กศ.ม.	หัวหน้างานมัธยมศึกษาตอนปลาย หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4
7. นางพรพิมล	ตัณณะ	กศ.บ.	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1
8. นายวีระศักดิ์	หม่อมฤทธิ์	ศศ.บ.	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2
9. นางสาวศุทธิณี	จตุรภักดิ์	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 สารสนเทศฝ่ายบริหารงานบุคคล
10. นางทัศนีย์	รุ่งสว่าง	ค.บ.	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3
11. นางสาวณัฐพัชร์	คงคา	กศ.บ.	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 เลขานุการฝ่ายบริหารงานบุคคล (ปกครอง)
12. นายพรมนัส	ธนะกิจศิริ	วศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5

13. นางวนิดา	ปิยะภาคณวัฒน์ ค.บ., ศษ.ม.	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5
14. นางสาวสุดสายใจ	กิจไกรลาศ ค.บ., กศ.ม.	พัสดุฝ่ายบริหารงานบุคคล
15. นายทรงกลด	บุราคร ค.บ.	หัวหน้าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
16. นางสาวพิมพ์วี	จันทร์โกศล ศษ.บ., วท.ม., ปร.ด.	ประชาสัมพันธ์ฝ่ายบริหารงานบุคคล (ปกครอง), ผู้ช่วยสารสนเทศฝ่ายบริหารงานบุคคล
17. นายอภิพล	ศรีรุ่งกาญจน์ ค.บ., ค.ม.	กิจกรรม To be number one
18. นางสาวกัญจุมณี	คงสวัสดิ์ กศ.บ.	งานประกันฝ่ายบริหารงานบุคคล งานระบบดูแลช่วยเหลือนักเรียน งานสถานักเรียนและส่งเสริมประชาธิปไตยนักเรียน
19. นายศรศิลา	บุตรเจริญ กศ.บ.	หัวหน้างานป้องกันแก้ไขปัญหายาเสพติด และพฤติกรรมเบี่ยงเบน
20. นายภาณุพงศ์	หล่อทรง ศป.บ., ศศ.ม.+ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้างานยาเสพติด (บุหรี่ปัฟฟ้า Gen Z)
21. นายวรพจน์	อิทธิยาภรณ์ ค.อ.บ., วท.ม.	งานดูแลอาคารสถานที่และสิ่งแวดล้อม งานบริหารน้การภารโรง และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในสถานศึกษา
22. นายสวัสดิ์	อรันยะกานนท์ ค.อ.บ.	งานดูแลระบบสาธารณูปโภค (ไฟฟ้า,ประปา)
23. นายธัญญา	สังข์อ่อน ค.บ., กศ.ม.	งานดูแลระบบสาธารณูปโภค (เครื่องปรับอากาศ)
24. นายสมเกียรติ	เหล่าวิทยากุล ค.บ., กศ.ม.	กิจกรรมเสริมสร้างระเบียบวินัยและพฤติกรรมนักเรียน ผู้ช่วยประชาสัมพันธ์ฝ่ายบริหารงานบุคคล (ปกครอง)
25. นายสิทธิพร	ธิมาชัย กศ.บ.	ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมนักเรียน
26. นายชาติรี	ตุ้มคำ วท.บ., วท.ม.	งานส่งเสริมศักยภาพนักเรียนดีเด่น
27. นางสาวมฤดี	บัวแสน ค.บ. (5 ปี)	งานสถานศึกษาสีขาวปลอดภัยยาเสพติดและอบายมุข
28. นางสาวนันท์ณรัตน์	เรืองรัตน์ ค.บ., วท.ม.	หัวหน้างานบุคลากร
29. ว่าที่ร้อยตรีหญิง	หนึ่งฤทัย ยอดประทุม ค.บ.	งานบุคลากร
30. นางสาวสุจินตนา	สมศรีช่วย ค.บ.	งานบุคลากร
31. นางสาวสุภาวรรณ	พงษ์สุวรรณ ค.บ., ศษ.ม.	งานบุคลากร
32. นางสาวอาริสา	โพธิ์ทอง ค.บ., กศ.ม.	งานบุคลากร
33. นายณัฐพนธ์	พัฒนะมนตรี กศ.บ., กศ.ม.	เลขานุการฝ่ายบริหารงานบุคคล (งานบุคลากร), ผู้ช่วยแผนงานฝ่ายบริหารงานบุคคล
34. นางสาวเบญจจา	พรม่วงค์ วท.บ.	เจ้าหน้าที่ธุรการฝ่ายบริหารงานบุคคล ช่วยงานกิจกรรมพัฒนาระบบข้อมูลนักเรียน
35. นางสาวพรพิชชา	สุชลโมสร ศศ.บ.	เจ้าหน้าที่ธุรการฝ่ายบริหารงานบุคคล
36. นางสาวนรภมล	กัลั่นเรืองแสง วท.บ.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานบุคลากร

ฝ่ายบริหารทั่วไป

1. นางสาวทิพย์วัลย์	นุ้มประเสริฐ	ค.บ., ศษ.ม.	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทั่วไป
2. นายอดุลย์	วิริยาพันธ์	กศ.บ., กศ.ม.	ผู้ช่วยรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทั่วไป, แผนงานฝ่ายบริหารทั่วไป
3. ว่าที่ร้อยตรีชูเชิด	พุทธเจริญ	ค.บ., กศ.ม., ค.ม.	หัวหน้างานประชาสัมพันธ์
4. ว่าที่ร้อยตรีอนุชา	เค้าแก้ว	ค.บ.	หัวหน้างานนักศึกษาวิชาทหาร
5. นางสาวทัศนีย์	ตระกูลศุภชัย	วท.บ., วท.ม.	หัวหน้างานอนามัยโรงเรียน
6. นางวนิดา	ปิยะภาคณวัฒน์	ค.บ., ศษ.ม.	หัวหน้างานโภชนาการโรงเรียน
7. นางสาวสุมาลี	อรุณศรีสุวรรณ	ศศ.บ.	หัวหน้างานบริการสาธารณสุขและกิจการชุมชน
8. นางจิราวรรณ	คนงาม	กศ.บ., กศ.ม.	หัวหน้างานควบคุมภายใน
9. นางฉัตรฐพร	ศิริวัน	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพ, วศ.ม.	หัวหน้างานกิจกรรมสหกรณ์โรงเรียน
10. นางสาวพรพรหม	ธรรมธร	ศษ.บ.	หัวหน้างานธนาคารโรงเรียน
11. นางสาวนฤมล	ปลื้มสามเณร	ค.บ.	หัวหน้างานธุรการ และหัวหน้างานพัสดุฝ่ายบริหารทั่วไป
12. นางสาวเอื้ออารีย์	เหมะ	กศ.บ.	หัวหน้างานประกันคุณภาพภายในฝ่ายบริหารทั่วไป
13. นางสาวสุนันท์	สงวนทรัพย์	ค.บ.	หัวหน้างานสารสนเทศฝ่ายบริหารทั่วไป
14. นายตรุณ	ตอระรัมย์	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพ	หัวหน้างานรับนักเรียน
15. นางสาวณัฐพัชร์	คงคา	กศ.บ.	หัวหน้างานจัดทำสำมะโนผู้เรียน (DMC)
16. นายสาธิต	นึมสาย	กศ.บ.	หัวหน้างานคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA)
17. นางวิไลวรรณ	เชี่ยวชาญ	กศ.บ.	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรมสหกรณ์โรงเรียน
18. นางสาวกุสุมา	รุ่งเรืองศักดิ์	ศศ.บ.	เจ้าหน้าที่งานประชาสัมพันธ์
19. นางสาวธารารัตน์	ไตรโคด	ศศ.บ.	เจ้าหน้าที่งานธุรการ
20. นางสาวกรรณิการ์	คำไหว	บธ.บ.	เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายบริหารทั่วไป
21. นางสาวพัชรี	ดาพา	ส.บ.	เจ้าหน้าที่งานอนามัยโรงเรียน

กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย (อาคาร 7)

1. นายอดุลย์	วิริยาพันธ์	กศ.บ., กศ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระฯ
2. นางสาวนพวรรณ	บุญเจริญสุข	กศ.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นายสมเกียรติ	เหล่าวิทยากุล	ค.บ., กศ.ม.	
4. นางสาวอาริสา	โพธิ์ทอง	ค.บ., ศษ.ม.	
5. นางสาวชลาลัย	ประสพบุญ	ค.บ.	
6. นางสุภัทรา	จวงอินทร์	ค.บ., กศ.ม.	
7. นางสาวมลิฎา	เพื่อนงาม	กศ.บ.	
8. นางสาวสุจินตนา	สมัครช่วย	ค.บ.	
9. นางสาวอริสา	แซ่อึ้ง	กศ.บ.	
10. นายสาธิต	นึมสาย	กศ.บ.	
11. นางสาวนฤมล	ปลื้มสามเณร	ค.บ.	
12. นางสาวรัตติกานต์	หาญยุทธ	ศษ.บ.	
13. นางสาวสุขใจ	สมแสน	ค.บ.	

กลุ่มสาระการเรียนรู้สุศึกษาและพลศึกษา (อาคารพลศึกษา)

1. นายชัยภัทร	พรพิพัฒน์	วท.บ.	หัวหน้ากลุ่มสาระฯ
2. นายปิยวัฒน์	ยงเจริญ	วท.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นายโกมล	กำเนิดหิน	กศ.บ., ค.ม.	
4. นางสาวอ่อนศรี	ทองไพจิตร	กศ.บ., ค.ม.	
5. นางสาวนิภาภรณ์	นพพวง	กศ.บ.	
6. นายศรศิลป์	บุตรเจริญ	กศ.บ.	
7. นางสาวทัศนีย์	ตระกูลสุขชัย	วท.บ., วท.ม.	
8. นายพิษณุ	เพิ่มทรัพย์	ศศ.บ.	
9. นายเกียรติศักดิ์	จูเจริญ	ศศ.บ.	

กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน**งานแนะแนวการศึกษา**

1. นางสาวรัชนก	แก้วอุดม	ศษ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้างานแนะแนว
2. นางสาวเอื้ออารีย์	เหมะ	กศ.บ., กศ.ม.	
3. นางสาวกณฐมณี	คงสวัสดิ์	กศ.บ.	
4. นางสาวสุนันท์	สงวนทรัพย์	ค.บ.	
5. นายวรเศรษฐ์	ธีรวัฒน์ทองกุล	ศศ.บ.	

งานห้องสมุดโรงเรียน

1. นางกิ่งแก้ว	ทีฆะ	ศศ.บ., ศศ.ม.	หัวหน้างานห้องสมุด
----------------	------	--------------	--------------------

กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม (อาคาร 1)

1. นายสิทธิพร	ธิมาชัย	กศ.บ.	หัวหน้ากลุ่มสาระฯ
2. นายประถม	หินผา	พธ.บ.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นางทัศนีย์	รุ่งสว่าง	ค.บ.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
4. นางสาวรุ่งทิวา	ธาดาจัน	ค.บ.	
5. นายอติพล	ศรีรุ่งกาญจน์	ค.บ., ค.ม.	
6. นางสาวปทุมวดี	พารา	ศษ.บ.	
7. นางสาวฤดีมาศ	ศรียานะ	ค.บ.	
8. ว่าที่ร้อยตรีอนุชา	เค้าแก้ว	ค.บ.	
9. นางสาวสุมาลี	อรุณศรีสุวรรณ	ศษ.บ.	
10. ว่าที่ร้อยตรีหญิง หนึ่งฤทัย ยอดประทุม		ค.บ.	
11. นางสาวณัฐพัชร์	คงคา	กศ.บ.	
12. นางสาวเสาวลักษณ์	โทคำมา	ค.บ.	
13. นางสาวพรพรหม	ธรรมธร	ศษ.บ.	
14. นางสาวอริษฐาน	ตันเจริญ	ร.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
15. นางสาวชนกานต์	พิศิษฐวานิช	อบ., ศษ.ม.	
16. นางสาวเอมารินทร์	กนกจิระวิโรจน์	ค.บ. (5 ปี)	
17. นายวัชรพัฒน์	ลาภา	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
18. นายมงคล	สอนเสนา	ศ.น.บ., ศน.บ.	

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ (อาคาร 5)

1. นางสาวสุพัตรา	จ้อยเจริญ	ศษ.บ., ศษ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระฯ
2. นายยอดชาย	โคตรภูณิน	ค.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นางสาวภัทรานิษฐ์	ภูสิทธิ์พรพัทธ์	วท.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
4. นายสมิทร	โพธิ์ทอง	วท.บ., ศศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
5. นายทรงกลด	บุราคร	ค.บ.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
6. นางวิเชียร	ชั้นคำ	ค.บ., กศ.ม.	
7. นายวรวิทย์	พาลพ่าย	ค.บ., ศศ.ม.	
8. นางรัชนีวรรณ	พาลพ่าย	ค.บ.	
9. นางจิรวรรณ	คณงาม	กศ.บ., กศ.ม.	
10. นางนิชาภัทร	ศรีจันทร์	ศษ.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตบริหารการศึกษา	
11. นางสาวรักษา	สุขวิชัย	ค.บ.	
12. นางสาวน้ำทิพย์	เจริญสุข	ค.บ., ค.ม.	
13. นางอิสรา	วิรัชกุล	บธ.บ., ศษ.บ., ค.ม.	
14. นายศอภิญญา	ทัตละมัย	ค.บ., วท.ม.	
15. นางสาวรำไพ	กอหน้ำกลาง	ค.บ.	
16. นางสาวจารุวรรณ	ประชุม	ศษ.บ., กศ.ม.	
17. นางสาวนันทรัต	จารุทโรภาสณี	วท.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
18. นางพัสดราภรณ์	ศรีโคตร	ค.บ.	
19. นางสาวมหัสถดี	นานทนานนท์	ศษ.บ.	
20. นายปณัฐพงศ์	ใจการ	ค.บ.	
21. นางสาวมลฤดี	บัวแสน	ค.บ.	
22. นางสาวสุดสายใจ	กิจไกรลาศ	ค.บ., กศ.ม.	
23. นางวนิดา	ปิยะภาควัฒน์	ค.บ., ศษ.ม.	
24. นางเพ็ญจันทร์	สมศักดิ์	ค.บ.	
25. นายณัฐพนธ์	พัฒนมะมนตรี	กศ.บ.	
26. นางสาวสุภาวรรณ	พงษ์สุวรรณ	ค.บ., ศษ.ม.	
27. นายรณกร	ผดุงประเสริฐ	ศษ.บ.	
28. นางสาววรรณภา	แจ่มใส	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
29. นายธีระวัฒน์	จันทมาลา	ค.บ.	

กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (อาคาร 4)

1. นางกัลยา	ทั้งทอง	ค.บ., ศศ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระฯ
2. นางสาววันเพ็ญ	เรืองรัตน์	ค.บ., ศศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นางสาวธัญชนก	แก่นแก้ว	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
4. นางสาวเดือนเพ็ญ	เนียรมงคล	ค.บ.	
5. นายพีรุต	พรหมสุวรรณ	กศ.บ., ศษ.ม.	
6. นางเพ็ญศรี	เพชรสมบัติ	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
7. นางนันทิยา	ประจันต์เสน	ค.บ., ค.ม.	
8. นางเดือนใจ	คำต่าย	ค.บ., ศษ.ม.	

9. นางทิพปภา	ประสาทกุล	ศศ.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
10. นางจันทร์ณาวา	แจ่มจรรย์	ค.บ., กศ.ม.
11. นางสาวรตนภัส	พลภัทธี	ค.บ., ศศ.ม.
12. นางสาวพลอยไพลิน	ดีหอมศิลป์	ค.บ.
13. นางสาวจารุณี	น้อยเจริญ	ศศ.บ., ศศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
14. นางสาวพรพรรณ	อุทัยกษ	ศศ.บ., ศศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
15. นางสาวธรรมรัตน์	วัฒนพลาชัยกูร	ค.บ., ศษ.ม.
16. นางรุ่งทิพย์	กลิ่นเรืองแสง	ค.บ.
17. นางสาวหทัยชนก	ภูมินา	ศษ.บ.
18. นางศิริอร	ไชยสิทธิ์	ค.บ., ศษ.ม.
19. นางสาวมลวรรณ	พาลี	ค.บ.

กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ (ห้อง 727)

1. นายธวัชชัย	นิติการ	ศศ.บ., กษ.บ., บธ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้ากลุ่มสาระฯ
2. นายยศวิศ	รุ่งสอาด	กศ.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นางสาวพิมพ์ดี	จันทร์โกศล	ศษ.บ., วท.ม., ปร.ด.	
4. นายวีระศักดิ์	หม่อมฤทธิ์	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
5. นางสาวโสภา	ถาวรเจริญ	ค.อ.บ.	
6. นางณัฐวรรณ	รัตนวงษ์	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
7. นายบุญฤทธิ์	อ่ำขำ	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
8. นายวัฒนา	อ่อนสำลี	ค.บ., ศป.ม.	
9. นางปพิชญา	อ่อนสำลี	ค.บ., ค.ม.	
10. นายภาณุพงศ์	หล่อทรง	ศป.บ., ศศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ

นายสวัสดิ์	อรัญยะกานนท์	ค.อ.บ.	หัวหน้ากลุ่มสาระย่อยฯ
------------	--------------	--------	-----------------------

กลุ่มสาระการเรียนรู้ย่อยเกษตรกรรม (อาคารสุบิน พิมพ์ะจันทร์)

นายบรรพจน์	อิทธิยาภรณ์	ค.อ.บ., วท.ม.
------------	-------------	---------------

กลุ่มสาระการเรียนรู้ย่อยอุตสาหกรรม

1. นายสวัสดิ์	อรัญยะกานนท์	ค.อ.บ.	หัวหน้ากลุ่มสาระย่อยฯ
2. นายธัญญา	สังข์อ่อน	ค.บ., กศ.ม.	
3. นายจิรัตน์	ตันท์เจริญรัตน์	ค.อ.บ., ค.อ.ม.	

กลุ่มสาระการเรียนรู้ย่อยธุรกิจ

1. นางสาวพณิภา	วิจิตรโชติ	บธ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
2. นางสาวนัฐธยาน์	เมธาก้องศิริกุล	ศ.บ., ศษ.ม.

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์) (ห้อง 522 – 524)

1. นางสาวเสาวภาคย์	กาญจนกุล	วท.บ., วท.ม., ค.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	หัวหน้ากลุ่มสาระย่อยฯ
2. นายปริญญา	สีใส	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นางสาวรัตนา	วิหกเทียร	ค.บ., วท.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
4. นางสาวนันท์ธนรัตน์	เรืองรัตน์	ค.บ., วท.ม.	
5. นางสาวรุ่งรัตน์	ยิ้มเนียม	วท.บ., กศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
6. นางสาวพิมพ์พัชชา	ใจอารีย์	วท.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
7. นางสาวศุภธินี	จตุรภักดิ์	วท.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
8. นางสาวเกศทิพย์	จ้อยศิริ	ทล.บ., ศษ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
9. นางสาวกัญญา	บุญนิมิ	ศศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
10. นายสุรศักดิ์	ศิริอุดมโชค	วท.บ., กศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
11. นายปรินทร์	บุญญาวัฒน์	กศ.บ.	
12. นางนิตยะ	วัฒนดิลกวิชัย	วท.บ., ศศ.ม.	

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อาคาร 2)

1. นางสาววรารภรณ์	สินศิริ	กศ.บ., กศ.ม.	หัวหน้ากลุ่มสาระฯ
2. นางลลิตา	ศิริจุมพลพงษ์	กศ.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
3. นายชาติตรี	ตุ้มคำ	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
4. นายสมพงษ์	นาคเจือ	ค.บ., กศ.ม.	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
5. นายพรมนัส	ธนะกิจศิริ	วศ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	รองหัวหน้ากลุ่มสาระฯ
6. นางพรพิมล	ตัณญา	กศ.บ.	
7. นายวิจิตร	คำพอง	ค.บ.	
8. ว่าที่ร้อยตรีชูเชิด	พุทธเจริญ	ค.บ., กศ.ม., ค.ม.	
9. นางอัจฉรัตน์	พุดซ้อน	กศ.บ., กศ.ม., ป.บัณฑิตบริหารการศึกษา	
10. นางสาวอัมพวรรณ	เพียรพิจิตร	กศ.บ., วท.ม.	
11. นางสาวฉัตรฐพร	ศิริวัน	วท.บ., วศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
12. นางเพ็ญภา	ทองดี	ค.บ., ศษ.ม.	
13. นายพัทธนันท์	ศรีเจริญรักษ์	วศ.บ., ค.ม., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
14. นางสาวซารารี	ขุนขจี	ค.บ.	
15. นางสาวนิธิวดี	แก้วนาค	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
16. นางสาวนภัสสร	ราชรินทร์	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
17. นางสาวศศิณามล	เจริญผล	กศ.บ., วท.ม.	
18. นายเสรี	อังศิริ	วท.บ., วศ.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
19. นางสาวรัชดาวรรณ	จริยาวัตรโสภณ	ค.บ., ศษ.ม.	
20. นางสาวปณิดา	สุขเจริญ	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
21. นางจันทร์เพ็ญ	เลาหสินนุรักษ์	ค.บ., ศษ.ม.	
22. นายฤทธิเกียรติ	อ่อนแพง	ค.บ.	
23. นางอัจฉริยา	ชิตเจริญ	วท.บ., วท.ม., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	
24. นางสาวสุทัศน์ีย์	สมมาตย์	ค.บ.	
25. นายอลงกรณ์	บงแก้ว	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู	

26. นางสาวอัญชลี	อินทร์ฉลาด	ค.บ.
27. นางโสจิรดา	เจริญสุข	ค.บ.
28. นางสาวรัชดาภรณ์	ไชยวิวิช	ค.บ.
29. นางสาวพีรญา	รังสิณรุ์	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
30. นางสาววราพร	ศรีนารถ	กศ.บ.
31. นางสาวจุฬาลักษณ์	จำปาเทศ	กศ.บ.
32. นางสาวโชติรส	ฮับสมบูรณ์	ศษ.บ., กศ.ม.
33. นางสาวพีรยา	เพ็ญน้ำคำ	ค.บ.
34. นายอานนท์	สิงหาต	ค.บ.
35. นายจรรุเดช	พานวิไล	ค.บ.
36. นายทิชานนท์	ปักโคทะกั๋ง	ค.บ.
37. นางสาวกันยารัตน์	มานะประดิษฐ์	สพ.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
38. นายสวณิต	พงษ์สมบูรณ์	ค.บ.
39. นางสาวฉัตรีย์	ปรีदानนท์	กศ.บ.
40. นายดรณ	ตอรปรมย์	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
41. ว่าที่ร้อยตรีหญิง พิมพ์ พันธุ์ศรี		กศ.บ., ศษ.ม.
42. นายเวดิน	เอี่ยมอำไพ	วท.บ., ป.บัณฑิตวิชาชีพครู
43. นางสาวกัญจิกา	โตพิมาย	ค.บ.

พนักงานบริการ

1. นายสุพจน์	สาครพินิจ
2. นายสุทัศน์	ศรีหารัตน์
3. นางมณี	แสงกุลโชติ
4. นางสาวอำไพ	ชาญวิจิต
5. นายสุชนรงค์	สมภูมิ
6. นายสมบูรณ์	ขจัดภัย

พนักงานขับรถ

1. นายสมมาต	ทรัพย์แก้ว
2. นายพัฒนศักดิ์	ธรรมสุวรรณ
3. นายกิตติศักดิ์	พงษ์พา
4. นายโกวิท	บุญช่วย

ปฏิทินโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ปีการศึกษา 2569

ภาคเรียนที่ 1

พฤษภาคม 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

มิถุนายน 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

กรกฎาคม 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

สิงหาคม 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

กันยายน 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

ตุลาคม 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

วันเปิดภาคเรียนที่ 1

14 พฤษภาคม 2569

สอบกลางภาคเรียนที่ 1

20 - 24 กรกฎาคม 2569

ม.4 - ม.6

20, 22, 24 กรกฎาคม 2569

ม.1 - ม.3

21, 23 กรกฎาคม 2569

สอบปลายภาคเรียนที่ 1

28 กันยายน - 2 ตุลาคม 2569

ม.4 - ม.6

28, 30 กันยายน, 2 ตุลาคม 2569

ม.1 - ม.3

29 กันยายน, 1 ตุลาคม 2569

ปฏิทินโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ ปีการศึกษา 2569
ภาคเรียนที่ 2

ตุลาคม 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

พฤศจิกายน 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

ธันวาคม 2569						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

มกราคม 2570						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

กุมภาพันธ์ 2570						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

มีนาคม 2570						
อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

วันเปิดภาคเรียนที่ 2

26 ตุลาคม 2569

สอบกลางภาคเรียนที่ 2

21 - 25 ธันวาคม 2569

ม.4 - ม.6

21, 23, 25 ธันวาคม 2569

ม.1 - ม.3

22, 24 ธันวาคม 2569

สอบปลายภาคเรียนที่ 2

1 - 5 มีนาคม 2570

ม.4 - ม.6

1, 3, 5 มีนาคม 2570

ม.1 - ม.3

2, 4 มีนาคม 2570

ผลงานของโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ที่ได้รับรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติ

- เด็กชายสิปกร ศิลรัตน์ ม.2/13 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร เครื่องดนตรี ประเภทขลุ่ย จากการประกวดดนตรีไทยศรทอง ซึ่งถ้วยพระราชทานฯ ครั้งที่ 8 วันที่ 25 มกราคม พ.ศ.2569 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ ถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การประกวดวงโยธวาทิตระดับชาติ “Korat Band of Thailand 2026” (KBOT 2026)

3.1 รุ่น Set Winds Ensemble ได้ระดับรางวัลเหรียญทอง

- Best Percussion (เครื่องกระทบตีเต๋น)
- Best Winds (เครื่องลมตีเต๋น)
- Best Colorguard (นักแสดงประกอบตีเต๋น)

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ ถ้วยประทาน พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าอทิตยาทรกิติคุณ การประกวดวงโยธวาทิตแห่งประเทศไทย Band Competition of Thailand 2025 (BCT) ด้วยระดับความสามารถ “เหรียญทองระดับสูง” คะแนน 92.250 (คะแนนสูงที่สุดในประเภทที่ทำการประกวด) และได้รับรางวัลความสามารถโดดเด่นทั้งหมด อีก 7 รางวัล คือ

- รางวัล Out Standing Music Performance
- รางวัล Out Standing Musicality
- รางวัล Out Standing Color Guard
- รางวัล Out Standing Visual
- รางวัล Out Standing Winds
- รางวัล Out Standing General Effect
- รางวัล Out Standing Percussion

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

1. การแข่งขัน เคมีโอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 21 (21st TChO) ระหว่างวันที่ 19 - 23 พฤษภาคม 2568 ณ มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ ได้รับรางวัลเกียรติบัตรเทียบเท่าเหรียญทอง ได้แก่ นายณภัทร ศรวณียารักษ์ ม.6/1

2. การแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 22 ณ คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับรางวัลระดับเหรียญทองและได้รับรางวัลคะแนนภาคทฤษฎีสูงสุด ได้แก่ นายกิตติพิศ โอ้วเจริญ ม.6/1

3. กิจกรรมงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปีการศึกษา 2568 ณ มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี

- การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ได้รับเกียรติบัตรรางวัลชนะเลิศ พร้อมเงินรางวัล 3,000 บาท ได้แก่ เด็กชายพัชรพริษฐ์ สงสวัสดิ์ ม.3/1, เด็กหญิงวรรณพร พิมพ์อรุณ ม.3/1 และได้รับเกียรติบัตรรางวัลชมเชย ได้แก่ เด็กหญิงวรินชดา พุทธิรักษา ม.3/1, เด็กหญิงอภิสิทธิ์วิญญู ไผทจินดาโชติ ม.3/1

- การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับเกียรติบัตรรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 พร้อมเงินรางวัล 2,000 บาท ได้แก่ นายภูมิภัทร ชุมคง ม.6/1, นางสาวเขมจิรา รัตนพิบูลย์ ม.6/1

4. การแข่งขันตอบปัญหาอัจฉริยภาพทางเคมี ครั้งที่ 3 (3rd MU CHEM contest) วันที่ 16 สิงหาคม 2568 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา ได้แก่ นายณภัทร ศรวณียารักษ์ ม.6/1 เป็นผู้มีคะแนนรวมสูงสุดอันดับที่ 11 - 50 ได้รับเกียรติบัตรและทุนการศึกษา จำนวน 500 บาท

5. นักเรียนผ่านการสอบคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าอบรมในโครงการโอลิมปิกวิชาการ สอวน. ค่าฯ 1 ปีการศึกษา 2568

สาขาวิชาเคมี ได้แก่ เด็กชายพัชรพริษฐ์ สงสวัสดิ์ ม.3/1, นางสาวธนาภา เกตานนท์ ม.4/1, นางสาวชนกานต์ เทียนปัญญา ม.4/1, นางสาวทิมาภิกา จรพิณิจ ม.4/1, นายธัญพิสิษฐ์ บุญะริส ม.5/1, นางสาวภัทราพร เพ็ชรงาม ม.5/1, นางสาววิลาวรรณ สงวนยวง ม.5/1, นางสาวตรีธารทอง ยิ้มพวง ม.5/1, นางสาวกมลณ ไทยนิยม ม.5/1, นางสาวชญาดา เจริญสุวรรณ ม.5/1, นายอโรชา สร้อยบุตร ม.5/6, นางสาววัลรัตน์ ประเสริฐพงษ์ ม.5/3, นางสาวจรรุพัฒน์ ชนะนิมิตร ม.5/2

สาขาวิชาชีววิทยา ได้แก่ นายณัฐศักดิ์ แสงพลอย ม.5/1, นางสาวธัญญา ทวีวีริชา ม.5/1, นายณพัทธ์ หงษ์ชะชิน ม.5/6, นายธนพนธ์ ยิ้มเนียม ม.5/6

สาขาวิชาฟิสิกส์ ได้แก่ นายศตคุณ สดุดี ม.3/3, นายจิรัฐ คติพงศานุวัตร ม.4/2, นายณัฐพัชร จันวะโร ม.4/1, นางสาวพรปวีณ์ สร้อยศิริ ม.4/1, นางสาวกัญญาณัฐ กุลชัย ม.5/1, นายชริวิทย์ เล็กใจชื่อ ม.5/1, นางสาวกัลยารัตน์ สระสาลี ม.5/2, นายธนัฐพล สีมาเอกรัตน์ ม.5/1, นายสหัสณันย์ รัตนศิริดำริ ม.5/1

สาขาวิชาดาราศาสตร์ (มัธยมศึกษาตอนต้น) ได้แก่ เด็กชายภวัต ประพันธ์ ม.2/1, เด็กชายวิษชากร พูลบำเพ็ญ ม.2/4, เด็กชายจิรพงศ์ แม้นนิล ม.2/1, เด็กชายกันต์ภูษิสส์ ปาสาณพงศ์ ม.2/1, เด็กชายปภักร ประเชิญเชื้อ ม.2/1

สาขาวิชาดาราศาสตร์ (มัธยมศึกษาตอนปลาย) ได้แก่ นายณรงค์ชัย ยี่สารพัฒน์ ม.4/1, นายจิรเมธ เพียรเงิน ม.4/1, นายธนภัทร โรจนภาณุกร ม.4/1, นายนันท์ภาคย์ พุ่มเกิด ม.5/5,

สาขาโลกดาราศาสตร์และอวกาศ ได้แก่ นายกันตพิชญ์ ต้นสุวรรณรัตน์ ม.5/1, นายคันทัพ คันโธ ม.4/1, นายจิรัฐ คติพงศานุวัตร ม.4/2, นายชฎานนท์ เนตรสกุลแก้ว ม.5/5, นางสาวณัชชิตา เจริญเมือง ม.5/8, นายณัฐชนน รุ่งศิริ ม.5/1, นายณัฐศักดิ์ แสงพลอย ม.5/1, นายธนภัทร โรจนภาณุกร ม.4/1, นางสาวธนาภา เกตานนท์ ม.4/1, นายธัญธร สมนำแก้วทิพย์ ม.5/5, นายณฤสรณ์ จงวรกุล ม.5/5, นางสาวนันท์นภัส ศรีสุวรรณ ม.5/2, นางสาวปรียากร เอื้อเพื่อสมบัติ ม.4/1, นางสาวปวีศา เจริญกิจจวนารักษ์ ม.5/2, นางสาวพรปวีณ์ สร้อยศิริ ม.4/1, เด็กชายภคพล โพธิ์ดอกไม้ ม.3/1, นายภวัต ฮวดศิริ ม.5/5, นายณรงค์ชัย ยี่สารพัฒน์ ม.4/1

6. นักเรียนผู้ผ่านการสอบคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าอบรมในโครงการโอลิมปิกวิชาการ สอวน. ค่า 2 ปีการศึกษา 2568

สาขาวิทยาศาสตร์ โลกและอวกาศ ได้แก่ นายคันทัพ คันโธ ม.4/1, นายชฎานนท์ เนตรสกุลแก้ว ม.5/5, นางสาวณัชชิตา เจริญเมือง ม.5/8, นายณัฐชนน รุ่งศิริ ม.5/1, นายธัญธร สมนำแก้วทิพย์ ม.5/5, นายณฤสรณ์ จงวรกุล ม.5/5, นางสาวนันท์นภัส ศรีสุวรรณ ม.5/2, นางสาวปรียากร เอื้อเพื่อสมบัติ ม.4/1, นางสาวปวีศา เจริญกิจจวนารักษ์ ม.5/2, เด็กชายภคพล โพธิ์ดอกไม้ ม.3/1, นายณรงค์ชัย ยี่สารพัฒน์ ม.4/1

สาขาวิชาเคมี ได้แก่ เด็กชายพัชรพิชญ์ สวัสดิ์ดี ม.3/1, นางสาวธนาภา เกตานนท์ ม.4/1, นายธัญพิสิษฐ์ บุญะริส ม.5/1, นางสาวภัทราพร เพ็ชรงาม ม.5/1, นายโอชา สร้อยบุตร ม.5/6

สาขาวิชาชีววิทยา ได้แก่ นายณพัทร หงษ์วะชิน ม.5/6

สาขาวิชาฟิสิกส์ ได้แก่ นายณัฐพัชร จันวะโร, ม.4/1, นางสาวพรปวีณ์ สร้อยศิริ ม.4/1, นางสาวกัญญาณัฐ กุลชัย ม.5/1, นายชริวิทย์ เล็กใจชื่อ ม.5/1, นางสาวกัลยารัตน์ สระสาลี ม.5/2, นายสหัสณันย์ รัตนศิริดำริ ม.5/1

สาขาวิชาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ได้แก่ เด็กชายภวัต ประพันธ์ ม.2/1, เด็กชายจิรพงศ์ แม้นนิล ม.2/1, เด็กชายปภักร ประเชิญเชื้อ ม.2/1

สาขาวิชาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้แก่ นายณรงค์ชัย ยี่สารพัฒน์ ม.4/1, นายจิรเมธ เพียรเงิน ม.4/1, นายธนภัทร โรจนภาณุกร ม.4/1,

7. การแข่งขัน ASMO ณ ประเทศอินโดนีเซีย ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง ประเภทเดี่ยว และได้รับรางวัลรองชนะเลิศ ประเภททีม ได้แก่ นายปราชญ์ปรีชา คุ่มครอง ม.3/1

8. กิจกรรมทางวิศวกรรมศาสตร์ Automation Festival 2025

- **ผลการแข่งขัน AUTONAV ROBOT BATTLE THAILAND 2025** ได้รับรางวัลชนะเลิศ ได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัล 3,000 บาท ได้แก่ เด็กชายเสกฐวุฒิ ฉัตรชาตณรงค์ ม.3/3, เด็กชายเอกวิญญ์ บุญเฉลิมชัย ม.3/3, เด็กชายอนาวิน จันทะเวช ม.3/3

- **ผลการแข่งขัน PLC BATTLE THAILAND 2025** ได้รับรางวัลชนะเลิศ ได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัล 5,000 บาท ได้แก่ นายณฤสรณ์ จงวรกุล ม.5/5, นายณัฐพล รูปโลก ม.5/5 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัล 3,000 บาท ได้แก่ นายสถาพร ธนะสารสมบูรณ์ ม.5/7, นายนิชนันท์ ราชภักดี ม.5/7

9. กิจกรรมการแข่งขันการตอบปัญหาวิชาการ ระดับมัธยมศึกษา Bodindecha Applied Mathematics and Science For Olympiad (BAMSO 2025) ณ โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 สาขาฟิสิกส์ ได้แก่ นายกิตติพิศ โอ้วเจริญ ม.6/1, นายธนดล รัตโนภาส ม.6/1

10.โครงการ Workshop 2 สาขาไฟฟ้าและพลังงาน 10 ทีมสุดท้ายจากทั่วประเทศในรายการ Intania Innovation Contest 2026 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้แก่ทีม Apollo_Brr โดยมีสมาชิกดังนี้ นายธนพัฒน์ โคกเพลาะ ม.5/5, นายภวัต ฮวดศิริ ม.5/5, นายณฤสรณ์ จงวรกุล ม.5/5, นายธัญธร สมนำแก้วทิพย์ ม.5/5

11.การแข่งขันโครงการทดสอบความสามารถทางฟิสิกส์ (Physic Battle) ครั้งที่ 12 ชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเจ้า อยู่นางเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับรางวัลคะแนนสูงสุดระดับภาคตะวันออกเฉียงใต้ ได้แก่ นายสหัสณันย์ รัตนศิริดำริ ม.5/1, นางสาวกัญญาณัฐ กุลชัย ม.5/1

12. การประกวดโครงงานนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ในมหกรรมวิชาการ โรงเรียนในเครือข่ายวิทยาศาสตร์ พลังสืบ ระดับภูมิภาค เครือข่ายภาคตะวันออก ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ได้แก่ นางสาวชฎาภรณ์ ชันทิพย์ ม.3/9, เด็กหญิงปวันรัตน์ บุญเกิดมา ม.3/9, เด็กหญิงกมลญา ศรีอุบล ม.3/9, เด็กหญิงกฤษณา มาเจริญ ม.3/9, เด็กหญิงณภัทร บุญเพ็ง ม.3/9

13. การแข่งขันฟิสิกส์สี่ประยุทธ์ ครั้งที่ 13 โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม เครือข่ายภาคตะวันออก ได้รับรางวัลเหรียญเงิน ได้แก่ นายสหัทสนันย์ รัตนศิริดำริ ม.5/1, นายปิฎกฐวัฒน์ หงษาชาติ ม.5/1, นายกนต์พิชญ์ ต้นสุวรรณรัตน์ ม.5/1, นางสาววิศรา รัชส์สุวรรณ ม.5/1, นางสาวชฎาดา เจริญสุวรรณ ม.5/1

14. การแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ครั้งที่ 5 ประจำปี 2568

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ อันดับที่ 1 ได้รับรางวัลเหรียญ โล่ เกียรติบัตร และเงินรางวัล 10,000 บาท ได้แก่ นายกิตติพิศ โอ้วเจริญ ม.6/1, นางสาวณภัทร คุไพร ม.6/2, นางสาวนพสร แก้วแจ้ง ม.6/2

- เข้าร่วม 20 ทีม ได้รับรางวัลเกียรติบัตร ได้แก่ นายชญพัชร์ เพชรกระจำจ ม.6/6, นายอัษฎร สนนำแก้วทิพย์ ม.5/5, นายภวัต ฮวดศิริ ม.5/5

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์)

รายการที่ 1 การแข่งขันหุ่นยนต์ต้นทางด้วยระบบดาวเทียม GNSS (GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM) “GNSS LOW - COST ROBOTICS PLATFORM COMPETITION GAME” ในระหว่างวันที่ 15 – 16 มีนาคม พ.ศ. 2568 ณ สนามกีฬากลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้รับโล่รางวัลชนะเลิศ

1. นายยศสรล จันท์เขียว ระดับชั้น ม.5/1

2. นายกิตติภูมิ ศิริพรมพิศาล ระดับชั้น ม.5/2

3. นายศุภกร อุไรกุล ระดับชั้น ม.5/7

รายการที่ 2 การประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ประจำปี 2568 ในงานจัดการประชุมวิชาการ มศว วิจัย “วันนักวิจัย ประจำปี 2568” Srinakharinwirot University Research Conference “SWU Researcher day 2025” ณ อาคารนวัตกรรม ศาสตราจารย์ ดร.สาโรช บัวศรี มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กรุงเทพมหานคร วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2568 ชื่อผลงาน “กำแพงกั้นน้ำอัตโนมัติ” ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง

- นายกรณดนัย กิจบุญกุล ม.6/7

- นายธนวัฒน์ นียมวรรณ ม.6/7

- นายกฤติน แก้วอุไร ม.6/7

รายการที่ 3 การแข่งขันหุ่นยนต์รายการ SMC ROBOTICS COMPETITION 2025 ณ ศูนย์การค้า ซีคอนสแควร์ ศรีนครินทร์ กรุงเทพฯ ในวันที่ 2 – 4 พฤษภาคม พ.ศ. 2568 ประเภท TRANSPORTER ROBOT

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ

1. นายวรพล วุฒินานันท์ ม.6/7

2. นายณิษณพงศ์ อภิชนธนโชติ ม.5/7

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2

1. นายศุภณัฐ มณีวงศ์ ม.4/3

2. นายศราวิน นาคี ม.5/7

- ได้รับสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติในนามทีมหุ่นยนต์ประเทศไทย ประเภท MAZE RUNNER Auto – Open

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2

1. นายยศสรล จันท์เขียว ม.6/1

2. นายกิตติภูมิ ศิริพรมพิศาล ม.6/2

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3

1. นายธีรภัทร ปิยะจันทร์ ม.5/1

2. นายศุภกร อุไรกุล ม.6/7

รายการที่ 4 การแข่งขันหุ่นยนต์ Maker Robotics Challenge and Robot Challenge Thailand 2025 ณ ศูนย์การค้า เซียร์ รังสิต จังหวัดปทุมธานี ระหว่างวันที่ 30 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน พ.ศ.2568

1. ประเภท BINGO BATTLE STUDENT
2. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 : นายศรารวิน นาดิ ม.5/7
3. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 : นายณิษณพงศ์ อภิชนธโชติ ม.5/7
4. ได้รับสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติในนามทีมหุ่นยนต์ประเทศไทย
5. ประเภท LINE TRUCKER OPEN HARDWARE SENIOR
6. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 : นายศุภกร อุไรกุล ม.5/7
7. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 4 : นายยศสรล จันทรเชียว ม.5/1
8. ได้รับสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติในนามทีมหุ่นยนต์ประเทศไทย

รายการที่ 5 การแข่งขันหุ่นยนต์รายการ WRG Thailand Championship 2025 ณ ศูนย์การค้าเดอะฮับ รังสิต จังหวัดปทุมธานี ระหว่างวันที่ 1 - 3 สิงหาคม พ.ศ. 2568

ประเภท Sumo Robot SENIOR Auto 3kg.

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ และได้รับสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขัน หุ่นยนต์นานาชาติ WRG 2025 TAIWAN ณ ประเทศไต้หวัน ในนามทีมหุ่นยนต์ประเทศไทย นายกิตติภูมิ ศิริพรหมพิศาล ม.6/2

ประเภท Sumo Robot SENIOR RC 3kg. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3 นายกิตติภูมิ ศิริพรหมพิศาล ม.6/2

ประเภท The BIT-Drop the box SENIOR ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3 นายสุเชาวุฒิ คำฤทธิ ม.6/7

- ได้รับเกียรติบัตรแสดงความชื่นชม (Certificate of Appreciation) ในการส่งเสริมเยาวชนเข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์ระดับประเทศ WRG Thailand Championship อย่างต่อเนื่องมากกว่า 5 ปี

รายการที่ 6 การแข่งขัน THAILAND Innovative Competition 2025 วันที่ 2 - 3 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

- รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันประเภท Coding
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 การแข่งขันประเภท ROBOT
- นายพีรตณย์ กิจไพบูลย์วัฒนา นักเรียนชั้น ม.6/7
- นายณันทพัฒน์ สุกแก้วณรงค์ นักเรียนชั้น ม.6/7
- นายจิรพัศ มาระโกชน์ นักเรียนชั้น ม.6/12

รายการที่ 7 โครงการประกวดแข่งขันสิ่งประดิษฐ์สมองกลอัจฉริยะพัฒนาพลังงานทางเลือกระดับมัธยมศึกษา ครั้งที่ 14 “Green Energy to be a new life” ประจำปี 2568 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม กรุงเทพมหานคร ในวันพุธที่ 27 สิงหาคม พ.ศ.2568

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ โฉรางวัลและเงินรางวัล 8,000 บาท
 1. เด็กชายอิงครัต พิสุทธิชาติ นักเรียนชั้น ม.3/1
 2. นายศุภณัฐ มณีวงศ์ นักเรียนชั้น ม.4/3
 3. นายนิชนันท์ ราชภักดี นักเรียนชั้น ม.5/7
- ได้รับรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 โฉรางวัลและเงินรางวัล 4,000 บาท
 1. เด็กชายณัฐทพล พุทธเบญจพจน์ นักเรียนชั้น ม.3/5
 2. นายธีรภัทร ปิยะจันทร์ นักเรียนชั้น ม.5/1
 3. นายณิษณพงศ์ อภิชนธโชติ นักเรียนชั้น ม.5/7 กิจกรรมงาน Automation Festival 2025

รายการที่ 8 การแข่งขันทักษะทางวิชาการด้านหุ่นยนต์และวิทยาศาสตร์อากาศยาน MITR PHOL KRABYAI RATCHABURI GRAND ROBOTICS CHAMPIONSHIP 2025 X TO BE NUMBER ONE ROBOT 2025 ซึ่งด้วยพระราชทาน ในวันที่ 21 - 23 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ณ โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลกรับใหญ่ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี

- ประเภทหุ่นยนต์จำวความเร็ว (Line tracing no fan) รวมทุกระดับชั้นการศึกษา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2
 1. นายศุภณัฐ มณีวงศ์ นักเรียนชั้น ม.4/3
 2. นายสุเชาวุฒิ คำฤทธิ นักเรียนชั้น ม.6/7
- ประเภทหุ่นยนต์จำวความเร็ว (Line tracing no fan) รวมทุกระดับชั้นการศึกษา ได้รับรางวัลยอดเยี่ยม
 1. นายอิงครัต พิสุทธิชาติ นักเรียนชั้น ม.3/1
 2. เด็กชายณัฐทพล พุทธเบญจพจน์ นักเรียนชั้น ม.3/5

- ประเภทหุ่นยนต์ซูโม่ 500 กรัม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3
 1. นายสุเชาวุฒิ คำฤทธิ์ นักเรียนชั้น ม.6/7
- ประเภทหุ่นยนต์ซูโม่ 500 กรัม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 4
 1. นายวรพล วุฒินานันท์ นักเรียนชั้น ม.6/7
- ประเภทหุ่นยนต์ซูโม่ 1000 กรัม RC รวมทุกระดับชั้นไม่เกิน ม.ปลาย ได้รับรางวัลยอดเยี่ยม
 1. นายศราวิน นาดิ นักเรียนชั้น ม.5/7
 2. นายวรพล วุฒินานันท์ นักเรียนชั้น ม.6/7
- ประเภทหุ่นยนต์อัตโนมัติขนส่งน้ำตาล (Robot Athletics) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 4
 1. นายนิชนันท์ ราชภักดี นักเรียนชั้น ม.5/7
 2. นายวรพล วุฒินานันท์ นักเรียนชั้น ม.6/7
- ประเภทหุ่นยนต์อัตโนมัติขนส่งน้ำตาล (Robot Athletics) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับรางวัลยอดเยี่ยม
 1. นายธีรภัทร ปิยะจันทร์ นักเรียนชั้น ม.5/1
 2. นายฉนิษฐพงศ์ อภิชนธนาโชติ นักเรียนชั้น ม.5/7
- ประเภทหุ่นยนต์อัตโนมัติขนส่งน้ำตาล (Robot Athletics) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ได้รับรางวัลยอดเยี่ยม
 1. นายอิงครัต พิสุทธิชาติ นักเรียนชั้น ม.3/1
 2. เด็กชายณัฐทพล พุทธเบญจพจน์ นักเรียนชั้น ม.3/5
- ประเภทหุ่นยนต์กู้ภัยแบบล้อตีนตะขาบ บังคับมือ รีโมทไร้สาย ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 4
 1. นายศราวิน นาดิ นักเรียนชั้น ม.5/7
 2. นายนิชนันท์ ราชภักดี นักเรียนชั้น ม.5/7

รายการที่ 9 การแข่งขัน PLC BATTLE Thailand 2025 จัดโดย ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมื่อวัดและพลังงานไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปราจีนบุรี วันที่ 12 – 14 ธันวาคม พ.ศ. 2568 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ได้แก่

1. นายนิชนันท์ ราชภักดี นักเรียนชั้น ม.5/7
2. นายสถาพร ธนะสารสมบุรณ์ นักเรียนชั้น ม.5/7

รายการที่ 10 การแข่งขันหุ่นยนต์ “Smart Transportation Robot (หุ่นยนต์ขนส่งอัจฉริยะ)” ภายใต้งาน “สัปดาห์นักประดิษฐ์ ประจำปี 2569” วันที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2569 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทคบางนา กรุงเทพมหานคร ประเภท “หุ่นยนต์ขนส่งอัจฉริยะ” Smart Transportation Robot 2026

- ได้รับรางวัล รองชนะเลิศ อันดับที่ 3
 - นายอิงครัต พิสุทธิชาติ นักเรียนชั้น ม.3/1
 - นายณัฐทพล พุทธเบญจพจน์ นักเรียนชั้น ม.3/5

รายการที่ 11 โครงการแข่งขันหุ่นยนต์และนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ ครั้งที่ 2 ณ มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ กรุงเทพมหานคร ในวันที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2569

ประเภทการแข่งขันหุ่นยนต์บังคับมือขนถ่ายสินค้าควบคุมด้วยรีโมทแบบสาย ได้รับรางวัล

- รองชนะเลิศ อันดับที่ 1
 1. นายศุภณัฐ มณีวงศ์ นักเรียนชั้น ม.4/3
 2. นายอชิรวุฒิ ทองดี นักเรียนชั้น ม.4/7
 3. นายชยภัทร รมโพธิ์ทอง นักเรียนชั้น ม.4/7
- รองชนะเลิศ อันดับที่ 2
 1. นายฉนิษฐพงศ์ อภิชนธนาโชติ นักเรียนชั้น ม.5/7
 2. นายศราวิน นาดิ นักเรียนชั้น ม.5/7
 3. นายนิชนันท์ ราชภักดี นักเรียนชั้น ม.5/7

รายการที่ 12 การแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 73 ประจำปีการศึกษา 2568 รายการ การสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) มัธยมศึกษาตอนต้น

- รางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศ อันดับที่ 1
 1. เด็กหญิงกัณต์รดา ชมชื่น นักเรียนชั้น ม.2/10
 2. เด็กหญิงศศิณีพา มีนา นักเรียนชั้น ม.2/10

รายการออกแบบสิ่งของเครื่องใช้ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ มัธยมศึกษาตอนต้น

- รางวัลเหรียญทอง

1. เด็กชายณภัทร ทรงเหนติเชาวลิต นักเรียนชั้น ม.3/3
2. เด็กชายธนชาติ นพเทา นักเรียนชั้น ม.3/3

รายการออกแบบสิ่งของเครื่องใช้ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ มัธยมศึกษาตอนปลาย

- รางวัลเหรียญทอง

1. นางสาวสุกฤตา นพภาค นักเรียนชั้น ม.4/6
2. นางสาวเบญญาภา รูปประดิษฐ นักเรียนชั้น ม.4/6

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

รายการที่ 1 นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือกและได้เข้าร่วมอบรม โครงการโอลิมปิกวิชาการ (สอวน.) ศูนย์มหาวิทยาลัยบูรพา วิชาคณิตศาสตร์ มีดังนี้

1.1 นักเรียนที่ผ่านเข้าร่วมอบรม ค่าย 1 ปีการศึกษา 2568 จำนวน 6 คน ได้รับเกียรติบัตรและทุนการศึกษาจำนวน 1,000 บาท ได้แก่

1. เด็กชายปรรณพัชร โกสิย์วงศานนท์ ม.2/1
2. เด็กหญิงวราพร พิมพอรัญญ ม.3/1
3. นายนันท์วัฒน์ บุญสม ม.3/1
4. นายเจตนิพิฐ อวยชัย ม.4/2
5. นายกันตพิชญ์ ตันสุวรรณรัตน์ ม.5/1
6. นายณัฐพงษ์ สุขสงวน ม.5/2

1.2 นักเรียนที่ผ่านเข้าร่วมอบรม ค่าย 2 ปีการศึกษา 2568 จำนวน 2 คน ได้ทุนการศึกษาจำนวน 2,000 บาท ได้แก่

1. เด็กชายปรรณพัชร โกสิย์วงศานนท์ ม.2/1
2. นายกันตพิชญ์ ตันสุวรรณรัตน์ ม.5/1

รายการที่ 2 การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ O - NET วิชาคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2567 ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้คะแนนเต็ม 100 คะแนน จำนวน 20 คน แบ่งเป็นนักเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 3 จำนวน 15 คน และนักเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 จำนวน 5 คน ได้รับเกียรติบัตร ได้แก่

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

1. เด็กชายณรงค์ชัย ยี่สารพัฒน์ ม.3/1
2. เด็กชายวรกันต์ วิจิตรไพบุณย์สุข ม.3/1
3. เด็กหญิงธนาภา เกตานนท์ ม.3/1
4. เด็กหญิงอมรทิพย์ ถึงแสง ม.3/1
5. เด็กชายณัฐพัชร จันวะโร ม.3/1
6. เด็กหญิงกัญญาวิรี ปั่นทรงกร ม.3/1
7. เด็กหญิงชนกานต์ เทียนปัญญา ม.3/1
8. นางสาวพรปวีร์ สร้อยศิริ ม.3/1
9. เด็กชายธนภัทร โรจนภาณุกร ม.3/2
10. นายธนาพิพัฒน์ อิทโยภาสกุล ม.3/2
11. เด็กชายภัทร ภิรมย์ไชย ม.3/2
12. เด็กหญิงกวิสรา ธรรมิกพงษ์ ม.3/2
13. เด็กหญิงทิมาพิกา จรพินิจ ม.3/3
14. นายวรภัทร์ บัตรมาถ ม.3/3
15. นางสาวชนันธร ประจวบสุข ม.3/7

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

1. นายธาวิน เจริญสุข ม.6/1
2. นายวิกร วิสัยศรี ม.6/1
3. นายปณต รัตน์มงคล ม.6/1
4. นางสาววรรณวลี อีรสถลภาพ ม.6/1
5. นายชัชชัย พานิชย์สกุลชัย ม.6/2

รายการที่ 3 การแข่งขันคณิตศาสตร์ด้วยเครื่องคำนวณวิทยาศาสตร์คาลิโอ ครั้งที่ 6 (CASIO Math Competition 2025) สำหรับนักเรียนในโครงการโรงเรียนนำร่อง DSP ปีการศึกษา 2568 รอบชิงชนะเลิศ (ระดับประเทศ) ในวันที่ 5 กันยายน พ.ศ. 2568 ณ โรงแรมอควิน แกรนด์ คอนเวนชัน กรุงเทพมหานคร มีผลการแข่งขัน ดังนี้

ทีมที่ 1

1. นางสาววิศรา รัชสุวรรณ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/1
2. นางสาวชญาดา เจริญสุวรรณ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/1

ผลการแข่งขัน ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง ได้รับโล่รางวัล เกียรติบัตร พร้อมทุนการศึกษา

ทีมที่ 2

1. นายพิชญุตม์ จิตตานิชย์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/1
2. นางสาวปรณ จำรัสธนสาร ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/1

ผลการแข่งขัน ผ่านเกณฑ์การตัดสินเข้าร่วมการแข่งขันรอบชิงชนะเลิศ

รายการที่ 4 การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568 จัดโดยสมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล ดังนี้

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

1. นายนันทวัฒน์ บุญสม ม.3/1
2. เด็กชายพัชรพริษฐ์ ส่งสวัสดิ์ ม.3/1
3. เด็กหญิงวรวพร พิมพ้อริฎ ม.3/1

ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ เงินรางวัล พร้อมเกียรติบัตร

รายการที่ 5 การแข่งขันคณิตศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปี 2568 Vietnam International Mathematics Competition 2025 (VIMC 2025) ณ เมืองดานัง สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ระหว่างวันที่ 14 - 19 สิงหาคม พ.ศ. 2568 มีผลการแข่งขัน ดังนี้

1. เด็กชายปรณพัชร โกสิย์วงศานนท์ ม.2/1

ได้รับถ้วยรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 เหรียญทองแดง ประเภททีม

(AWARDING CERMONY - TEAM AWARD KEYSTAGE III SECOND RUNNER - UP)

รายการที่ 6 การสอบแข่งขันโครงการสรรหานักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 22 (Triam Udom Gifted Math's Outstanding Students search : TUGMOs) ประจำปีการศึกษา 2568 ในวันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ณ โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ผลการแข่งขันเป็นดังนี้

รางวัลเข้าร่วมการแข่งขัน

ทีมที่ 1 (A)

1. เด็กชายพัชรพริษฐ์ ส่งสวัสดิ์ ม.3/1
2. เด็กชายวิศ ธรรมวงษ์ ม.3/1
3. เด็กหญิงวรวพร พิมพ้อริฎ ม.3/1

ทีมที่ 2 (B)

1. เด็กชายนันทวัฒน์ บุญสม ม.3/1
2. เด็กชายจิรพงศ์ แม้นนิล ม.2/1
3. เด็กชายปการ วงษ์ศรี ม.2/1

รายการที่ 7 การแข่งขันความสามารถทางคณิตศาสตร์ “ASMO THAI COMPETITION 2025” ปีการศึกษา 2568 ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล มีดังนี้

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

รางวัลเหรียญทองแดง

- | | |
|-------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายเขาวนภัทร ตูลยนิษก์ | ม.1/1 |
|-------------------------------|-------|

รางวัลชมเชย

- | | |
|-------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายณัฐภูมิพัฒน์ นกศิริ | ม.1/1 |
| 2. เด็กหญิงสุพิชญาชะระภิญโญ | ม.1/1 |

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2

รางวัลเหรียญเงิน

- | | |
|----------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายปรรณพัชร โกสิยวงศานนท์ | ม.2/1 |
|----------------------------------|-------|

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

รางวัลเหรียญเงิน

- | | |
|---------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายพัชรพริษฐ์ ส่งสวัสดิ์ | ม.3/1 |
|---------------------------------|-------|

รางวัลชมเชย

- | | |
|------------------------------------|-------|
| 1. เด็กหญิงวรพร พิมพ้อรัมย์ | ม.3/1 |
| 2. เด็กหญิงอภัสสิริญา ไผ่จินดาโชติ | ม.3/1 |

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

รางวัลชมเชย

- | | |
|--------------------------|-------|
| 1. นายกิตติพิศ โอ้วเจริญ | ม.6/1 |
|--------------------------|-------|

รายการที่ 8 การแข่งขันโครงการทดสอบ และพัฒนาศักยภาพทางวิชาการ (TOP TEST CENTER) วิชาคณิตศาสตร์ ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2568 ผลการแข่งขันมีดังนี้

รางวัลที่ 1 ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5

- | | |
|--------------------------------|-------|
| 1. นายกันตพิชญ์ ต้นสุวรรณรัตน์ | ม.5/1 |
|--------------------------------|-------|

รางวัลที่ 1 ระดับจังหวัด

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

- | | |
|-----------------------------|-------|
| 1. เด็กหญิงกมลนันทน์ มั่นคง | ม.1/3 |
|-----------------------------|-------|

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2

- | | |
|--------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายณัฐชนนธ์ ถาวรอัครนิล | ม.2/1 |
|--------------------------------|-------|

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

- | | |
|-------------------------|-------|
| 1. เด็กชายคณิศร อ้นอารี | ม.3/2 |
|-------------------------|-------|

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4

- | | |
|----------------------------|-------|
| 1. นายจักรพันธ์ นาคะพันธุ์ | ม.4/1 |
|----------------------------|-------|

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5

- | | |
|--------------------------|-------|
| 1. นางสาววิศรา รัชสุวรรณ | ม.5/1 |
|--------------------------|-------|

รายการที่ 9 การแข่งขันโครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพทางวิชาการ Center One Education (CENTER ONE) วิชาคณิตศาสตร์ ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2568 ผลการแข่งขัน มีดังนี้

รางวัลที่ 1 ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

- | | |
|---------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายพัชรพริษฐ์ ส่งสวัสดิ์ | ม.3/1 |
|---------------------------------|-------|

รางวัลที่ 1 ระดับจังหวัด

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

- | | |
|----------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายจุมพลภัทร์ อนิวรรณพงษ์ | ม.1/1 |
| 2. เด็กชายเขาวนภัทร ตูลยนิษก์ | ม.1/1 |

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2

- | | |
|--------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายณัฐชนนธ์ ถาวรอัครนิล | ม.2/1 |
|--------------------------------|-------|

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

1. เด็กชายคณิศร อ้นอารี ม.3/2

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4

1. นายภัทร ภิรมย์ไชย ม.4/1

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5

1. นายพชรพล ตูลาพันธุ์ ม.5/5

รายการที่ 10 การแข่งขันโครงการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (TEDET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น วิชาคณิตศาสตร์ ประจำปี พ.ศ. 2568 ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล มีดังนี้

รางวัลชมเชย

1. เด็กชายณัฐนันท์ ถาวรอักรนิล ม.2/1

2. เด็กชายปรณพัชร โกสิยวงศานนท์ ม.2/1

3. เด็กชายพชรพล พิชัยยุทธ ม.2/1

4. เด็กชายพัชรพรวิษณุ ส่งสวัสดิ์ ม.3/1

5. เด็กชายวริศ ธรรมวงษ์ ม.3/1

รายการที่ 11 การแข่งขันโครงการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ประจำปีการศึกษา 2568 (PSU Mathematics Competition 2025 (PMC 2025)) ระดับประเทศ ณ วันที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล มีดังนี้

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

รางวัลที่ 1 ของจังหวัด

1. เด็กหญิงอภัสสิริญา โฟทจินดาโชติ ม.3/1

รางวัลเหรียญเงิน และเกียรติบัตร

1. เด็กหญิงอภัสสิริญา โฟทจินดาโชติ ม.3/1

เกียรติบัตร ชมเชย

1. เด็กหญิงวรพร พิมพ้อรัมย์ ม.3/1

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

เกียรติบัตรชมเชย

1. นายธนพล ลินแย้ม ม.6/1

รายการที่ 12 การแข่งขันอัจฉริยภาพคณิตศาสตร์โอลิมปิกนานาชาติ รอบคัดเลือกภูมิภาคประจำประเทศไทย 2025 International Mathematical Genius Olympiad - IMG0 (Thailand Regional Qualification 2025) จัดโดย มูลนิธิโครงการสอบวัดทักษะวิชาการและโอลิมปิกนานาชาติ (มูลนิธิ สวช. และโอลิมปิกนานาชาติ) เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2568 ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล มีดังนี้

1. เด็กชายพชรพล พิชัยยุทธ ม.2/1

ได้รับเหรียญรางวัลและประกาศนียบัตรเหรียญทอง

รายการที่ 13 การแข่งขันการทดสอบระดับนานาชาติด้านทักษะการคิดเชิงคำนวณ “BEBRAS THAILAND 2025” มีนักเรียนผ่านเข้ารอบทั่วไปและเข้าร่วมการแข่งขันในรอบที่ 2 ในวันที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ณ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล มีดังนี้

1. เด็กชายคณาวุฒิ ปภากิติรัตน์ ม.1/2

ได้รับรางวัล BEST OF SCHOOL ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

2. นายชญพัชร พชรกระจ่าง ม.6/6

ได้รับรางวัล BEST OF SCHOOL ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

รายการที่ 14 การแข่งขัน NEO Science Olympiad แข่งความท้าทายด้านนวัตกรรมและความรู้ระดับนานาชาติ จัดขึ้นโดย NEO Science Olympiad, Orlando, Florida - USA ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล มีดังนี้

1. เด็กชายปการ วงษ์ศรี ม.2/1

ได้รับรางวัลเหรียญทอง วิชาคณิตศาสตร์ (Best of the best)

รายการที่ 15 การแข่งขันวัดทักษะวิชาการระดับชาติ (สวช.) ประจำปี พ.ศ. 2568 (รอบคัดเลือกตัวแทนจังหวัด) วิชาคณิตศาสตร์ โดยสำนักงานโครงการสอบวัดทักษะวิชาการระดับชาติ (สวช.) ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้รับรางวัล มีดังนี้

ประกาศนียบัตรเหรียญทอง

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายปรรณพัชร โกสิย์วงศานนท์ | ม.2/1 |
| 2. นายคณิศร อ้นอารี | ม.3/2 |

ประกาศนียบัตรเหรียญเงิน

- | | |
|--------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายณัฐชนนธ์ ถาวรอักรนิล | ม.2/1 |
|--------------------------------|-------|

ประกาศนียบัตรเหรียญทองแดง

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายฐณะพัชร ภิรมย์วัชรโรกุล | ม.1/1 |
| 2. เด็กชายอนันท์เมศย์ ผลธนาวัฒน์ | ม.2/1 |
| 3. เด็กชายปการ วงษ์ศรี | ม.2/1 |

รายการที่ 16 การเข้าร่วมการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ “ระดับมัธยมศึกษา” ประจำปี 2568 โดยสมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ณ ศูนย์สอบกรุงเทพมหานคร ผลปรากฏว่ามีนักเรียนได้เข้าร่วมการสอบแข่งขัน มีดังนี้

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| 1. เด็กชายปรรณพัชร โกสิย์วงศานนท์ | ม.2/1 |
| 2. เด็กชายปการ วงษ์ศรี | ม.2/1 |
| 3. เด็กชายจิรพงศ์ แม้นนิล | ม.2/1 |
| 4. เด็กหญิงวรวร พิมพ้อรัมย์ | ม.3/1 |
| 5. เด็กชายวิศ ธรรมวงษ์ | ม.3/1 |
| 6. นายพัชรพริษฐ์ ส่งสวัสดิ์ | ม.3/1 |
| 7. นายพิชญุตม์ จิตตาณิชย์ | ม.6/1 |
| 8. นางสาวจุฑาดา ดำรงค์ชีพ | ม.6/1 |
| 9. นายธนพล ลินแยม | ม.6/1 |

กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย

รายการที่ 1 การแข่งขันสุนทรพจน์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โครงการแข่งขันทักษะภาษาไทยเนื่องในวันสุนทรภู่และวันภาษาไทยแห่งชาติ ประจำปี 2568 ระดับชาติ (ครั้งที่ 4) โดยสาขาวิชาภาษาไทย คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

1.1 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 การแข่งขันสุนทรพจน์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รับเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวฉลิตา คิมหันตา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/12

รายการที่ 2 กิจกรรมประกวดเรียงความเฉลิมพระเกียรติพระบรมราชจักรีวงศ์ โครงการปกป้องสถาบันชาติ เพื่อสร้าง ความสามัคคี องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา โดย องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา ณ ห้องประชุมบางแก้ว องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

2.1 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 4 กิจกรรมประกวดเรียงความ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น รับเกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 1,000 บาท ได้แก่ เด็กหญิงเพชรรุ้ง พยุพงษ์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/6

2.2 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ กิจกรรมประกวดเรียงความ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รับโล่รางวัล เกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 4,000 บาท ได้แก่ นางสาวชนกานต์ เทียนปัญญา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/1

2.3 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 กิจกรรมประกวดเรียงความ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รับโล่รางวัล เกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 3,000 บาท ได้แก่ นางสาวณัฐฐนิชา พรหมพันใจ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/4

2.5 ได้รับรางวัล รองชนะเลิศ อันดับที่ 3 กิจกรรมประกวดเรียงความ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รับเกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 1,000 บาท ได้แก่ นางสาวบุญณกร สาแฉล้ม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/5

2.6 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 4 กิจกรรมประกวดเรียงความ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รับเกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 1,000 บาท ได้แก่ นางสาวขวัญจิรา กิมสุวรรณ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/7

2.7 ได้รับรางวัลชมเชย กิจกรรมประกวดเรียงความ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รับ เกียรติบัตร ได้แก่	
นางสาวฉวีมาลี คิมหันตา	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/12
นางสาวณัฐนรี โกตุ่ม	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/4
นางสาวธนกร คงเสียมวงศ์	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/4
นางสาวณัฐวิศา แพงโพรี	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/4
นางสาวเกวลิน ไวยรัตน์	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/4
นางสาววิรัชญา ศรีมาลา	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/6
นางสาววณิชญา เอกวัตร	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/10

รายการที่ 3 โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ประจำปีการศึกษา 2568 โดยบริษัท เซ็นเตอร์วัน เอ็ดดูเคชั่น จำกัด ณ โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ เมื่อวันที่ 7 กันยายน พ.ศ. 2568

3.1 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับภูมิภาค โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 รับเกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 500 บาท ได้แก่ เด็กชายณัฐกิตติ์ รวีอินทร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/8

3.2 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 รับเกียรติบัตร ได้แก่ เด็กหญิงอรรมภา นวไตรลาภ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/9

3.3 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับชาติ โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 รับถ้วยรางวัล เกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 1,500 บาท ได้แก่ เด็กชายกันตพงศ์ ดันติपालพันธ์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/3

3.4 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับภูมิภาค โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 รับเกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 500 บาท ได้แก่ เด็กชายพรพล พิชัยยุทธ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/1

3.5 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 รับเกียรติบัตร ได้แก่ เด็กหญิงขวัญดาว นามเคน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/2

3.6 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 รับเกียรติบัตร ได้แก่ เด็กหญิงณัฐยาน์พัชร ช เมืองใหม่ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/1

3.7 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 รับเกียรติบัตร ได้แก่ เด็กหญิงกุลรดา โดสงวน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/2

3.8 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับภูมิภาค โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 รับเกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 500 บาท ได้แก่ นางสาวจิตติรัตน์ เลิศอักษรานนท์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/6

3.9 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 รับเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวกชพร ภู่อรัมย์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/6

3.10 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับภูมิภาค โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 - 6 รับเกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 500 บาท ได้แก่ นางสาวอริษา เทียงธรรม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/14

3.11 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 - 6 รับเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวอลิษา ชัยสุวรรณรักษ์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/6

3.12 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 - 6 รับเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวธรรณา สอนประเสริฐ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/14

3.13 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเขตพื้นที่/จังหวัด โครงการสอบแข่งขันวัดอัจฉริยภาพภาษาไทย (เซ็นเตอร์วัน) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 - 6 รับเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวกนกวรรณ เป้าที ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/16

รายการที่ 4 โครงการสานสัมพันธ์นักศึกษาแพทย์แผนจีน ประจำปี 2568 โดยสำนักวิชาการแพทย์บูรณาการ ณ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม พ.ศ. 2568

4.1 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับชาติ การแข่งขันปาฐกถาในหัวข้อ “การดูแลสุขภาพด้วยศาสตร์แพทย์แผนจีน” ระดับมัธยมศึกษา รับเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวฉวีมาลี คิมหันตา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/12

รายการที่ 5 The Persuasive Speech Contest for Preserving Thai Culture on TokTok โดย Faculty of International Studies ณ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขต ภูเก็ต เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

5.1 ได้รับรางวัลชนะเลิศ และ Popular Vote ระดับชาติ The Persuasive Speech Contest for Preserving Thai Culture on TokTok รับเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวฉวีมาลี คิมหันตา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/12

รายการที่ 6 โครงการครูไทยรักษัภาษา ครั้งที่ 17 “เรื่องรองวรรณศาสตร์ วิชาศรวรณคิลปี มาลาอำจ่ายกลั่น ถิ่นแก้วจุลจอม” โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา เมื่อวันที่ 10 มกราคม พ.ศ.2569

6.1 ได้รับรางวัลชนะเลิศ การประกวดสุนทรพจน์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รับโล่รางวัล และเกียรติบัตร ได้แก่ นางสาวณาลิศา คิมหันตา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/12

รายการที่ 7 โครงการแข่งขันเขียนสะกดคำ ระดับชั้นมัธยมศึกษา ในงาน สวน “ธน” ประลองอักษรครั้งที่ 1 ณ โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี โดยโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี ณ โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี เมื่อวันที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2569

7.1 ได้รับรางวัลชมเชย โครงการแข่งขันเขียนสะกดคำ ระดับชั้นมัธยมศึกษา ในงาน สวน “ธน” ประลองอักษรครั้งที่ 1 รับโล่รางวัล เกียรติบัตร และเงินรางวัลจำนวน 1,000 บาท ได้แก่ นายกันตพิชญ์ ต้นสุวรรณรัตน์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/1

รายการที่ 8 หนังสือเล่มเล็ก soft power สาขาหนังสือ การจัดทำหนังสือเล่มเล็ก ม.1 - ม.3 โดยสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาฉะเชิงเทรา ณ โรงเรียนสนามชัยเขต เมื่อวันที่ 28 มกราคม พ.ศ. 2569

8.1 ได้รับรางวัลชนะเลิศ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 73 ปีการศึกษา 2568 รับเกียรติบัตร ได้แก่

เด็กหญิงพิชญากัด คักดีเกษมศานต์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/7

เด็กหญิงวิรดา พันเต๊ะ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/7

เด็กหญิงณัฐฐานต์ พุดตาล ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/7

8.2 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 73 ปีการศึกษา 2568 รับเกียรติบัตร ได้แก่

นางสาวปวีศา เจริญกิจวนารักษ์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/2

นางสาวณัฐกร หрімเจริญ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/2

นางสาวจินดารัตน์ บางโรย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/2

กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ

รายการที่ 1 เด็กชายชาคริต แซ่ผู้ ได้รับรางวัลชนะเลิศเล่านิทานภาษาจีน ระดับชั้นมัธยมศึกษา รับโล่รางวัล ประกาศนียบัตร และเงินรางวัล 1,500 บาท และเด็กหญิงชินาณา บุญอรอด ได้รับรางวัลชมเชย ระดับชั้นมัธยมศึกษา กิจกรรมเฉลิมฉลองครบรอบ 50 ปี การสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตจีน - ไทย และการประกวดเล่านิทานและร้องเพลงจีน ประจำปีการศึกษา 2568 ณ ห้องเรียนขงจื้อ โรงเรียนระยองวิทยาคม จระยอง วันที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2568

รายการที่ 2 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 การแข่งขันความรู้รอบด้านเกี่ยวกับประเทศจีน พร้อมเงินรางวัลจำนวน 1500 บาท วันที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 รายการ Popular Vote พร้อมเงินรางวัลจำนวน 500 บาท และได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 พร้อมเงินรางวัล 1,000 บาท การแข่งขันสร้างสรรค์ด้านวัฒนธรรมเครื่องแต่งกายไทย - จีน ในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569 ณ สถาบันขงจื้อ มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ จสมุทรปราการ

รายการที่ 3 นางสาวอัญชิสา มายนอก ม.5/16 ได้รับคัดเลือกรับทุนโครงการพัฒนาสมรรถนะภาษาอังกฤษและภาษาจีน การพัฒนานักเรียน Summer Camp ด้านภาษาจีน (OBEC Chinese Summer Camp) ระดับประเทศ CNTH เพื่อพัฒนาสมรรถนะสากลสู่การเป็น “ผู้นำเยาวชนต้นแบบ สพฐ” ระหว่างวันที่ 16 - 26 มีนาคม พ.ศ. 2569 ณ มหานครฉงชิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน โดย ศูนย์พัฒนาศักยภาพบุคคลเพื่อความ เป็นเลิศ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

รายการที่ 1 การแข่งขันตอบปัญหากฎหมายเนื่องในวันระพี และแข่งขันจัดป้ายนิทรรศการเกี่ยวกับกฎหมาย ประจำปีการศึกษา 2568 ณ ศาลเยาวชนและครอบครัว จังหวัดฉะเชิงเทรา ในวันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ.2568

แข่งขันตอบปัญหากฎหมาย ได้รับรางวัลชมเชย

1. นางสาวอสิริย์ เลิศอัญฐานนท์ ม.6/3

2. นางสาวพุ่มพานพิณ พรานอังกูร ม.6/3

แข่งขันจัดป้ายนิทรรศการ วันระพี ได้รับรางวัลชมเชย

1. นางสาวแพรววรรณ เนื้อไม้ดี

2. นางสาวสุพิชชา ปานบ้านแพ้ว

รายการที่ 2 ผ่านการแข่งขันภูมิศาสตร์โอลิมปิก สอวน. ค่าย 1 ประจำปีการศึกษา 2568 ได้แก่

- 1) นายณณัฐ นนท์ธนรัตน์ ม.5/3
- 2) นายธนพัฒน์ โคกเพลาะ ม.5/5

รายการที่ 3 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ได้รับโล่และทุนการศึกษา 2,400 บาท และได้เป็นตัวแทนแข่งขันในระดับภูมิภาค การแข่งขันตอบคำถามสารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 29 ประจำปีการศึกษา 2568 ระดับจังหวัด ได้แก่

- 1) เด็กหญิงกุลรดา โตสงวน ม.3/2
- 2) เด็กหญิงกัญพัชญ์ พัฒนารังคะ ม.3/2
- 3) เด็กชายกานธีรัชย์ วันชพงศ์ปรีชา ม.3/2

รายการที่ 4 ได้รับรางวัลชนะเลิศ รับโล่รางวัลจากนายกรัฐมนตรี นายอนุทิน ชาญวีรกูล และทุนการศึกษาจำนวน 2,000 บาท การแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้แก่

- 1) นายชญพัชร เพชรกระจ่าง ม.6/6
- 2) นายวชิรพงศ์ จันบัวลา ม.5/11
- 3) น.ส.กัญญณัฐ ปาวีลย์ ม.4/6

รายการที่ 5 การแข่งขันภาพยนตร์สั้น ศิลปหัตถกรรมนักเรียน ครั้งที่ 73

ได้รับรางวัลเหรียญทอง ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น รับเกียรติบัตร ได้แก่

- 1) ด.ญ.ชวัลลักษณ์ ภูเหล็กแก้ว ม.3/6
- 2) ด.ญ.ศิริชญาภรณ์ โหมตศิริ ม.3/6
- 3) ด.ญ.ปภัศรามาส ดันเที่ยง ม.3/6
- 4) ด.ช.ศุภณัฐ กาญจนพัฒน์ ม.3/8
- 5) ด.ช.กันตพัฒน์ พวงแก้ว ม.3/11

รายการที่ 6 การแข่งขันวาดอัจฉริยภาพทางวิชาการ วิชาสังคมศึกษา บริษัท เซนเตอร์วัน ผลการสอบแข่งขัน ดังนี้

- 1) เด็กชายจิรายุส มูอำหมัด ได้รับรางวัลอันดับที่ 1 ระดับจังหวัด ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ได้รับเกียรติบัตร
- 2) นางสาวกัญญณัฐ ปาวีลย์ ได้รับรางวัลอันดับที่ 1 ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ได้รับเกียรติบัตร และทุนการศึกษา 500 บาท
- 3) นางสาวแพรววรรณ เนื้อไม้ดี ได้รับรางวัลอันดับที่ 1 ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 - 6 ได้รับเกียรติบัตร และทุนการศึกษา 500 บาท

กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา

1. การแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ ครั้งที่ 40 ฉลามเยาวชนเกมส์ จชลบุรี ประเภทกีฬาชักกะเย่อ ระหว่างวันที่ 23 - 28 มีนาคม พ.ศ.2568 ณ สวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ เทศบาลเมืองพนัสนิคม ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลชนะเลิศเหรียญทอง ประเภท 8 คนชาย
- รางวัลรองชนะเลิศเหรียญเงิน ประเภท 4 คนชาย

3. รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 เหรียญทองแดง ประเภท 4 คนหญิง

2. โครงการการแข่งขันกีฬาสร้างเสริมสุขภาพและต้านภัยยาเสพติด อบจ.สปรตเกมส์ ครั้งที่ 4 ระหว่างวันที่ 21 มิถุนายน - 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 ณ สนามกีฬาากลางจังหวัดฉะเชิงเทรา สุบิน พิมพะจันทร์

2.1 ประเภทกีฬาชักกะเย่อสากล (Tug of war) ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลชนะเลิศทีมผสมรุ่นอายุ 15 ปี
- รางวัลรองชนะเลิศรุ่นอายุ 15 ปีชาย
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 รุ่นอายุ 15 ปีหญิง
- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปีชาย
- รางวัลรองชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปีหญิง
- รางวัลชนะเลิศทีมผสม รุ่นอายุ 18 ปี
- รางวัลรองชนะเลิศทีมผสม รุ่นอายุ 18 ปี

2.2 ประเภทกีฬาบาสเกตบอล ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปีชาย
- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปีหญิง

2.3 ประเภทกีฬาแบดมินตัน ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลชนะเลิศคู่ผสมรุ่นอายุ 18 ปี
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 ประเภทหญิงเดี่ยว รุ่นอายุ 15 ปี

2.4 ประเภทกีฬาฟุตบอล 7 คน ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 รุ่นประชาชนชาย
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3 รุ่นประชาชนชาย

2.5 ประเภทกีฬาฟุตซอล ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3 รุ่นอายุ 15 ปีชาย
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3 รุ่นอายุ 18 ปีชาย

3. กีฬาชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทยจังหวัดฉะเชิงเทรา 2568 “แปดริ้วเกมส์ 2025” ระหว่างวันที่ 14 - 26 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ณ สนามกีฬาโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์

3.1 ประเภทกีฬาบาสเกตบอล

- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 16 ปี ชาย
- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 16 ปี หญิง
- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปี ชาย
- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปี หญิง

3.2 ประเภทกีฬาออลเลย์บอล

- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 3 อายุ 17 ปีชาย

4. การแข่งขันกีฬาบาสเกตบอลชิงถ้วยนายกเทศมนตรีเมืองฉะเชิงเทรา BRR BASKETBALL 3*3 Chachoengsao Championship วันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 ณ สนามกีฬาโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎ์ ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปี ชาย
- รางวัลรองชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปีชาย
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 รุ่นอายุ 18 ปีชาย
- รางวัลชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปีหญิง
- รางวัลรองชนะเลิศรุ่นอายุ 18 ปีหญิง

5. การแข่งขันกีฬาชกกระชับชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 9 ระหว่างวันที่ 20 - 21 กันยายน พ.ศ.2568 ณ ศูนย์การค้าแฟชั่นไอซ์แลนด์ กรุงเทพมหานคร ผลการแข่งขันดังนี้

- รางวัลชนะเลิศ ประเภท 8 คน ชาย รุ่นไม่จำกัดอายุ
- รางวัลชนะเลิศ ประเภท 8 คน ชาย รุ่นอายุไม่เกิน 19 ปี
- รางวัลชนะเลิศ ประเภท 8 คน ชาย รุ่นอายุไม่เกิน 16 ปี

6. ตัวแทนทีมชาติไทย เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาชกกระชับในรายการ 2025 International Indoor Tug of War Invitational ณ National Taiwan Sport University (NTSU) (มหาวิทยาลัยกีฬาแห่งชาติไต้หวัน) ประเทศไต้หวัน ระหว่างวันที่ 21 - 25 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ผลการแข่งขันดังนี้

- รองชนะเลิศเหรียญเงิน รุ่นไม่จำกัดอายุ ทีม 8 คนชาย น้ำหนักรวมไม่เกิน 600 กิโลกรัม

7. ผ่านเข้าสู่รอบ 256 ทีม การแข่งขันฟุตบอลนักเรียน 7 คน แชมป์กีฬา 7HD 2025 รอบคัดเลือก ระหว่างวันที่ 7 - 22 ตุลาคม พ.ศ. 2568 ณ สนามกีฬาจุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์ กรุงเทพมหานคร

8. รางวัลชนะเลิศกีฬานักเรียน นักศึกษา จังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปี 2568 และเป็นตัวแทนจังหวัดไปแข่งรอบคัดเลือกตัวแทนภาค ระหว่างวันที่ 20 - 27 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ณ โรงเรียนมารีวิทยากบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี

9. รางวัลชนะเลิศกีฬาเยาวชน แห่งชาติ รอบคัดเลือก จังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปี 2568 และเป็นตัวแทนจังหวัดไปแข่งรอบคัดเลือกตัวแทนภาคระหว่างวันที่ 8 - 15 มกราคม พ.ศ. 2569 ณ โรงเรียนสตรีสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ

10. เหรียญทองการแข่งขันมหกรรมกีฬาซีเกมส์ 2025 ครั้งที่ 33 ประเภทกีฬาชกกระชับ ระหว่างวันที่ 9 - 20 ธันวาคม พ.ศ. 2568 ณ สนามกีฬาการกีฬาแห่งประเทศไทยหัวหมาก กรุงเทพมหานคร

11. รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันฟุตซอล รุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี สานสัมพันธ์ไตรภาคีสู่เครือข่ายการส่งเสริมสุขและสิ่งแวดล้อม วันที่ 5 กุมภาพันธ์ ณ โรงเรียนเซนต์แอนโทนี่ จังหวัดฉะเชิงเทรา

กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ

รายการที่ 1 นางสาวตั้งใจ โพลสวัลดี ชั้น ม.5/3 ได้รับรางวัลความสามารถระดับเหรียญทอง ประเภท Solo Premier Division (Class D) การประกวดวงดุริยางค์และบรรเลงเดี่ยว ยามาฮ่าแห่งประเทศไทย ซึ่งด้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี “Yamaha Thailand International Music Competition 2025” ระหว่างวันที่ 3 - 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2568 ณ MACM Hall และมหิตลลิตาอาคาร มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา การประกวดวงดุริยางค์เครื่องลมประจำจังหวัดลพบุรี ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 25 - 27 กรกฎาคม พ.ศ.2568 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี จังหวัดลพบุรี ดังนี้

- นางสาวตั้งใจ โพลสวัลดี ชั้น ม.5/3 รางวัลระดับเหรียญทอง
- นายนันทพงศ์ สุวรรณวิสูตร ชั้น ม.4/17 รางวัลระดับเหรียญเงิน
- นายพชรพล โชคไพศาลนุกูล ชั้น ม.4/17 รางวัลระดับเหรียญทองแดง

รายการที่ 2 เด็กชายลิปกร ศิลรัตน์ ม.2/13 ได้รับรางวัลเข็มฝีมือศรทอง ลำดับ 4 เครื่องดนตรีซอคู่ ในการประกวดบรรเลงดนตรีไทย “ศรทอง” ซึ่งด้วยพระราชทานพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ครั้งที่ 7 พุทธศักราช 2567 ในวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2568

รายการที่ 3 นายธนพนธ์ วนิชย์ถนอม ม.5/17 และนางสาวสมัญญา วงหริ่ม ม.4/17 ท้องเรียนดนตรีได้เข้าร่วมกิจกรรมขยายผลภูมิปัญญาศิลปวัฒนธรรมระดับภูมิภาค 70 พรรษา สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า “ศิลปสร้างสรรค์ศิลป์” ณ วิทยาลัยนาฏศิลป์จันทบุรี ระหว่างวันที่ 15 - 18 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 โดย นายธนพนธ์ วนิชย์ถนอม ได้รับรางวัลผู้ที่มีความสามารถโดดเด่นเป็นที่ประจักษ์ อันดับที่ 1

รายการที่ 4 การแข่งขันการประกวดนาฏศิลป์ ดนตรีคีตศิลป์แห่งชาติ ครั้งที่ 9 ซึ่งด้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ จังหวัดนครปฐม ในวันที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

- 4.1 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ วงปี่พาทย์ไม้ نرمเครื่องคู่
- 4.2 เด็กชายลิปกร ศิลรัตน์ ม.2/13 ได้รับรางวัล อันดับที่ 4 ระดับเหรียญทอง เครื่องดนตรี ซอสามสาย
- 4.3 นายธนพนธ์ วนิชย์ถนอม ม.5/17 ได้รับรางวัล อันดับที่ 4 ระดับเหรียญเงิน เครื่องดนตรี ซอเพียงออ
- 4.4 นางสาวกวิสรา รอดจันทร์ ม.4/12 ได้รับรางวัล อันดับที่ 6 ระดับเหรียญทอง เครื่องดนตรี ซับร้อง
- 4.5 นางสาวนภัทร ยิ้มแย้ม ม.5/17 ได้รับรางวัล อันดับที่ 5 ระดับเหรียญทอง เครื่องดนตรี ซอวงเล็ก

รายการที่ 5 การแข่งขัน VALAYA ALONGKORN MUSIC COMPETITION 2025 (VAMC) โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ประเภทเดี่ยวเครื่องลมไม้ ระดับไม่เกินชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 ระดับความสามารถเหรียญทอง ได้แก่ นางสาวตั้งใจ โพลสวัลดี นักเรียนวงโยธวาทิต ชั้น ม.5/3

รายการที่ 6 การประกวดวงโยธวาทิตระดับชาติ “Korat Band of Thailand 2026” (KBOT 2026)

6.1 รายการ Marching Percussion Individual

- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ระดับความสามารถ เหรียญทอง ได้แก่ นายบุญญพัฒน์ ทองประเสริฐ ม.4/17
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 ระดับความสามารถ เหรียญทอง ได้แก่ นายกันตธีร์ คุภเกียรียงไกร ม.5/17
- รางวัลระดับความสามารถ เหรียญทอง ได้แก่ นายธราเทพ เจริญสุข ม.3/6

6.2 รายการ Marching Percussion Ensemble

- ได้รับรางวัลชนะเลิศพร้อมด้วยเกียรตินิยม ได้แก่
- เด็กชายสรวิษณ์ หลงศิริ ม.3/12 - นายธนากร ขวัญพิบูล ม.6/17
- เด็กชายกันตินันท์ แก้วดวงดี ม.2/13 - นายณัฐพัฒน์ หันจางสิทธิ์ ม.4/13
- เด็กชายธนกฤต หอมพามา ม.2/13

6.3 รายการ I&E Colorguard Ensemble รุ่นไม่จำกัดอายุ ได้รับรางวัลชนะเลิศพร้อมด้วยเกียรตินิยม ได้แก่

- นายศิริภัทร พงษ์รักษ์ ม.5/17 - นายธีรเมธ ธรรมลีนธุ์ ม.5/17

รายการที่ 7 เด็กชายลิปกร ศิลรัตน์ ม.2/13 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 เดี่ยวซอสามสาย พร้อมเงินรางวัล 6,000 บาท ในรายการประกวดดนตรีไทย ระดับมัธยมศึกษา “ประลองเพลง ประเลงมโหรี” ครั้งที่ 37 พุทธศักราช 2568 ณ ธนาคารกรุงเทพ สำนักงานใหญ่ สีลม กรุงเทพมหานคร

รายการที่ 8 นายธนพนธ์ วนิชย์ถนอม นักเรียนชั้น ม.5/17 ได้รับมอบโล่เชิดชูเกียรติ “วัฒนธรรมนวัตกรรม ประจำปี 2569” จากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม ณ ตึกสันติไมตรี ทำเนียบรัฐบาล วันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2569 รางวัลแห่งความภาคภูมิใจ ความมุ่งมั่น ความตั้งใจในการศึกษาเรียนรู้ และทำกิจกรรมทางด้านวัฒนธรรมอย่างต่อเนื่อง และมีผลงานเป็นที่ประจักษ์อย่างน้อย 5 ปี รวมถึงมีทัศนคติที่ดีในการสืบสาน รักษา ต่อยอด ภูมิปัญญาทางวัฒนธรรม

รายการที่ 9 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 73 ปีการศึกษา 2568 (Soft Power สาขาดนตรี)

การแข่งขันขับร้องเพลงไทยลูกทุ่ง

- ประเภทชายเดี่ยว ม.4 – ม.6 ระดับเหรียญทอง ได้แก่ นายชัชฌพงษ์ สมบูรณ์
- ประเภทหญิงเดี่ยว ม.1 – ม.3 ระดับเหรียญทอง ได้แก่ เด็กหญิงดวงพร พวงเจริญ
- ประเภทหญิงเดี่ยว ม. 4– ม.6 ระดับเหรียญทอง ได้แก่ นางสาวบัณฑิตา จินตวรรณ

การแข่งขันขับร้องเพลงไทยลูกกรุง

- ประเภทชายเดี่ยว ม.1 – ม.3 ระดับเหรียญเงิน รองชนะเลิศ อันดับที่ 2 ได้แก่ เด็กชายวรธร รสหอม
- ประเภทชายเดี่ยว ม.4 – ม.6 ระดับเหรียญทอง รองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ได้แก่ นายอิทธิพัทธ์ สงสมบูรณ์
- ประเภทหญิงเดี่ยว ม.1 – ม.3 ระดับเหรียญทองแดง ได้แก่ เด็กหญิงปณญช จำปาหอม
- ประเภทหญิงเดี่ยว ม.4 – ม.6 ระดับเหรียญทอง ได้แก่ นางสาวมะลิ พูลสวัสดิ์

ดนตรีสากล

- การแข่งขันวงดุริยางค์เครื่องลม (Winds) ม.1 – ม.6 ระดับเหรียญทอง ชนะเลิศนาฏศิลป์
- การแข่งขันร่ำวงมาตรฐานระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ได้รับรางวัลชนะเลิศเหรียญทอง อันดับที่ 1
- การแข่งขันร่ำวงมาตรฐานระดับมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศเหรียญทอง อันดับที่ 1
- การแข่งขันนาฏศิลป์ไทยอนุรักษ์ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศเหรียญทอง อันดับที่ 1

ดนตรีไทย

- ได้รับรางวัลเหรียญทอง ชนะเลิศ จำนวน 12 รายการ
- ได้รับรางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศ จำนวน 3 รายการ
- ได้รับรางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศ อันดับที่ 2 จำนวน 2 รายการ
- ได้รับรางวัลเหรียญเงิน ชนะเลิศ จำนวน 1 รายการ
- ได้รับรางวัลเหรียญเงิน รองชนะเลิศ จำนวน 1 รายการ

ทัศนศิลป์

จิตรกรรมเทคนิคผสม (Mixed Media)

- เหรียญทองแดง ประเภทมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 - ม.3) ได้แก่ เด็กหญิงจารวี พระโพธิ์วังซ้าย
- เหรียญทอง ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 - ม.6) ได้แก่ นายคชาทอง เชียงเครือ

วาดภาพระบายสี

- เหรียญทองแดง ประเภทมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 - ม.3) ได้แก่ เด็กชายเดชทัต ไชยเดช
- เหรียญทองชนะเลิศ ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 - ม.6) ได้แก่ นางสาวอรัชพร สุขขวดมี

เขียนภาพไทยประเพณี

- เหรียญทอง ประเภทมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 - ม.3) ได้แก่ เด็กหญิง พิมพ์ภัทส มุฑมาจันทร์
- เหรียญเงิน ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 - ม.6) ได้แก่ นางสาวจิราพร บันมา

การออกแบบร่าง (SKETCH DESIGN)

- เหรียญเงิน ประเภทมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 - ม.3) ได้แก่ เด็กหญิงมลลฎกาญณี อ่อนจันทร์
- เหรียญเงิน ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 - ม.6) ได้แก่ นายธีรเมธ ธรรมสินธุ์

วาดเส้น (DRAWING)

- เหรียญเงิน ประเภทมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1 - ม.3) ได้แก่ เด็กชายจิตตพัฒน์ วิสุจน์สวัสดิ์
- เหรียญทอง ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 - ม.6) ได้แก่ นางสาวณัฐชา อรรถจินดา

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ นำนักเรียนเข้าแข่งขันโครงงานอาชีพ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับรางวัลเหรียญทอง งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 73 ปีการศึกษา 2568 ณ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา วันที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2569

- นายสิริวิษณุ รัตนสินธวงศ์ ม.4/13
- นางสาวลลิตา สมนึก ม.4/13
- นางสาวณิชาภา พันธน้อย ม.4/13

ปฏิทินกิจกรรม
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2569

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
เดือนพฤษภาคม		
พ.ค. 69	การแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ (รอบประเทศ)	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
พ.ค. 69	ประกวดเยาวชนต้นแบบเก่งและดี TO BE NUMBER ONE IDOL และการประกวด TO BE NUMBER ONE DANCERCISE ระดับจังหวัด	งาน TO BE NUMBER ONE
พ.ค. 69	อบรมเชิงปฏิบัติการสร้างเสริมศักยภาพครูในระบบดูแลช่วยเหลือนักเรียน	งานแนะแนว
พ.ค. 69	มหกรรมรวมพลสมาชิก TO BE NUMBER ONE จังหวัดฉะเชิงเทรา	งาน TO BE NUMBER ONE
พ.ค. - ก.ย. 69	กิจกรรมโรงเรียนคาร์บอนต่ำตลอดภาคเรียน	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
5 พ.ค. 69	ปฐมนิเทศ นักเรียนระดับชั้น ม.1	ฝ่ายบริหารงานบุคคล / ครู ม.1
6 พ.ค. 69	ปฐมนิเทศ นักเรียนระดับชั้น ม.4	ฝ่ายบริหารงานบุคคล / ครู ม.4
7 พ.ค. 69	ปฐมนิเทศ นักเรียนระดับชั้น ม.2, ม.5	ฝ่ายบริหารงานบุคคล / ครู ม.2, ม.5
8 พ.ค. 69	ปฐมนิเทศ นักเรียนระดับชั้น ม.3, ม.6	ฝ่ายบริหารงานบุคคล / ครู ม.3, ม.6
8 - 10 พ.ค. 69	ค่ายปรับพื้นฐานนักเรียน ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ศูนย์บางเตย	ฝ่ายวิชาการ
8 - 11 พ.ค. 69	ค่ายปรับพื้นฐานห้องเรียนพิเศษวิศวกรรมศาสตร์และปัญญาประดิษฐ์ (EAI)	ฝ่ายวิชาการ
8 - 12 พ.ค. 69	ค่ายปรับพื้นฐานห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีฯ	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 และ 4 ฝ่ายวิชาการ
9 - 11 พ.ค. 69	ค่ายปรับพื้นฐานภาษาจีน ห้องเรียน CP ม.1, ม.4	งานห้องเรียนพิเศษภาษาจีน
11 - 12 พ.ค. 69	ค่ายปรับพื้นฐานห้องเรียนพิเศษภาษาอังกฤษเข้มข้น (IEP)	ฝ่ายวิชาการ
14 พ.ค. 69	เปิดภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2569	ครูทุกคน
14 พ.ค. - 30 มิ.ย. 69	ส่งเสริมการออมนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 และ 4 (เปิดบัญชีใหม่)	งานธนาคารโรงเรียน
14 พ.ค. - 31 ก.ค. 69	ชำระเงินบำรุงการศึกษาภาคเรียนที่ 1 ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2,3,5,6	ผู้ปกครองนักเรียน / ฝ่ายบริหารงบประมาณ
14 พ.ค. 69 - 16 พ.ค. 70	คุ้มครองการเกิดอุบัติเหตุ	งานอนามัยโรงเรียน
16 - 17 พ.ค. 69	ค่ายแกนนำห้องเรียนสีเขียว	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
16 พ.ค. 69 - 27 ก.พ. 70	เสริมสร้างความรู้และทักษะทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 4 ทุกวันเสาร์ ปีการศึกษา 2568	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
16 พ.ค. 69 - 27 ก.พ. 70	เสริมสร้างความรู้และทักษะทางวิทยาศาสตร์ วิชาเคมี วิชาฟิสิกส์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 - 6 ทุกวันพฤหัสบดี ปีการศึกษา 2568	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
16 พ.ค. 69- 27 ก.พ. 70	ส่งเสริมและพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำหรับเด็กและเยาวชน เบญจมาภรณ์รังสฤษดิ์ (พี่สอนน้อง)	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
16 พ.ค. 69 - 27 ก.พ. 70	เบญจมาฯ ฟิสิกส์สู่ประยุกต์	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
16 พ.ค. 69 - 27 ก.พ. 70	OPEN HOUSE SCI_BRR	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
16 พ.ค. 69 - 27 ก.พ. 70	ส่งเสริมและพัฒนาความสามารถด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 (SMTEAPSMT)	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
22 พ.ค. 69	จ่ายค่าเครื่องแบบนักเรียนและอุปกรณ์การเรียนภาคเรียนที่ 1 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2, 3, 4, 5	ครูประจำชั้น / ฝ่ายบริหารงบประมาณ
25 พ.ค. 69	จัดกิจกรรมรณรงค์วันสุขบัญญัติแห่งชาติ วันงดสูบบุหรี่โลก	งานอนามัยโรงเรียน
29 พ.ค. 69	ส่งเอกสารการจ่ายเงินค่าเครื่องแบบและอุปกรณ์การเรียน ภาคเรียนที่ 1	ครูประจำชั้น / ฝ่ายบริหารงบประมาณ
ทุกวันอังคารปลายเดือน	แพทย์ศิษย์เก่าจิตอาสา	งานอนามัยโรงเรียน
ตลอดปีการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> - บริการปฐมพยาบาลขั้นต้นและส่งต่อรายรุนแรง - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านสุขภาพ ป้ายนิเทศ เสียงตามสาย เข็มวิทยากร - จัดห้องพยาบาลให้ถูกสุขลักษณะ - เผื่อระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) - จัดบริการยานอกสถานที่ - ทดสอบสมรรถภาพ <p>ทดสอบสายตา, ตาบอดสี, การได้ยิน เก็บข้อมูลน้ำหนัก - ส่วนสูง ครั้งที่ 1</p>	งานอนามัยโรงเรียน
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษา และวัฒนธรรม
เดือนมิถุนายน		
มิ.ย. 69	การแข่งขันฟุตบอล อบจ.ฉะเชิงเทรา	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
มิ.ย. 69	การแข่งขันโครงการสร้างเสริมสุขภาพ อบจ.สปรตเกมส์	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
มิ.ย. 69	ค่ายนักเรียนเพื่อนที่ปรึกษา YC (YC : Youth Counselor)	งานแนะแนว
มิ.ย. 69	คณะกรรมการติดตามผลการดำเนินงานชมรม TO BE NUMBER ONE BRR IDOL ระดับพื้นที่	งาน TO BE NUMBER ONE
มิ.ย. 69	ปฐมนิเทศนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ ภาคตะวันออก ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
มิ.ย. 69 - ก.ค. 69	การแข่งขันกีฬาเปดริ้วเกมส์	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
มิ.ย. - ส.ค. 69	อบรมเตรียมความพร้อมนักเรียนแข่งขันคณิตศาสตร์ สอวน. (ค่าย 1)	กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์
1 มิ.ย. 69 - 31 มี.ค. 70	การรณรงค์เรื่องการเลือกซื้ออาหารที่ปลอดภัย	งานอนามัยโรงเรียน / งานโภชนาการ
1 มิ.ย. 69 - 31 มี.ค. 70	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียนในเรื่องสุขภาพและความปลอดภัย	งานอนามัยโรงเรียน / งานโภชนาการ
3 - 5 มิ.ย. 69	ค่ายส่งเสริมและพัฒนาความสามารถทางวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
4 - 5 มิ.ย. 69	ค่ายธรรมะ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4	งานระดับชั้น
6 - 7 มิ.ย. 69	กิจกรรมโครงการพัฒนาศักยภาพนักเรียนด้าน ICT เพื่อผลิตภาพยนตร์ และสื่อดิจิทัล (ค่าย 1)	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
11 มิ.ย. 69	วันไหว้ครู	
11 - 12 มิ.ย. 69	กิจกรรม Getting to know IEP ม.1 และ ม.4	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
15 - 30 มิ.ย. 69	การประกวดดนตรีไทย “ศรทอง”	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ
16 - 20 มิ.ย. 69	จัดตรวจสอบสุขภาพประจำปีนักเรียนทุกระดับชั้น (ตรวจสุขภาพด้วยตนเอง)	งานอนามัยโรงเรียน / งานระดับชั้น
17 มิ.ย. 69	โครงการศึกษาดูงานห้องเรียนเฉพาะทางทักษะดิจิทัล - หุ่นยนต์ (ม.6/7)	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์
17 - 20 มิ.ย. 69	งานดนตรีสดริงภายในโรงเรียนและคอนเสิร์ต วันสถาปนาโรงเรียน	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ
20 มิ.ย. 69	วันสถาปนาโรงเรียน	ครูทุกคน
23 มิ.ย. 69	กิจกรรมศึกษาแหล่งเรียนประวัติศาสตร์และโบราณคดีไทย ครั้งที่ 3	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
23 - 27 มิ.ย. 69	วันภาษาไทยแห่งชาติ ปราชญ์ดี กวีโลก	กลุ่มสาระฯ ภาษาไทย
25 มิ.ย. 69	จัดกิจกรรมรณรงค์วันต่อต้านยาเสพติดโลก	งานอนามัยโรงเรียน
25 - 27 มิ.ย. 69	ค่ายส่งเสริมและพัฒนาความสามารถทางวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
25 - 29 มิ.ย. 69	ตรวจสอบสุขภาพประจำปีบุคลากรในโรงเรียน	งานอนามัยโรงเรียน
23 - 30 มิ.ย. 69	อบรมนักเรียนแกนนำด้านสุขภาพ	งานอนามัยโรงเรียน
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
เดือนกรกฎาคม		
ก.ค. 69	ทุนเบญจมาฯ การุณย์	งานแนะแนว
ก.ค. 69	การนำเสนอผลงานวิจัยของนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 - 6	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
ก.ค. - ส.ค. 69	สอบแข่งขันภูมิศาสตร์โอลิมปิก สอวน. ค่ายที่ 1	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
1 - 5 ก.ค. 69	ดูละครสะท้อนบทเรียน	กลุ่มสาระฯ ภาษาไทย
4 - 5 ก.ค. 69	ค่ายแกนนำ Physics Laboratory Camp ครั้งที่ 6	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
4 - 5 ก.ค. 69	ค่ายห้องเรียนสีเขียวอนุรักษ์พลังงาน	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
7 ก.ค. 69	กิจกรรมศึกษาแหล่งเรียนรู้วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น และจังหวัดฉะเชิงเทราและภาคตะวันออกเฉียง ม.1 ครั้งที่ 4	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
12 - 13 ก.ค. 69	ค่ายอัจฉริยภาพคณิตศาสตร์ นักเรียนห้องเรียนพิเศษ ม.2	กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์
13 - 15 ก.ค. 69	ประกวดผลการดำเนินงานชมรม TO BE NUMBER ONE ระดับประเทศ	งาน TO BE NUMBER ONE
15 ก.ค. 69	อบรมอาสาသူกาเงิน	งานอนามัยโรงเรียน
20 - 24 ก.ค. 69	สอบวัดผลกลางภาคเรียนที่ 1 / 2569	ครูทุกคน
20, 22, 24 ก.ค. 69	สอบกลางภาคเรียนที่ 1 ระดับ ม.4, ม.5, ม.6	ครูทุกคน

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
21, 23 ก.ค. 69	สอบกลางภาคเรียนที่ 1 ระดับ ม.1, ม.2, ม.3	ครูทุกคน
21 - 22 ก.ค. 69	กิจกรรมหล่อเทียนและแห่เทียนเข้าพรรษา	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
25 ก.ค. 69	พื้แนะแนวน้อง	งานแนะแนว
25 - 26 ก.ค. 69	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการด้านไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น (ม.4/8)	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์
25 - 26 ก.ค. 69	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเขียนโปรแกรมออกแบบชิ้นส่วน - หุ่นยนต์ 2 มิติ และ 3 มิติ (ม.5/7)	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์
29 - 31 ก.ค. 69	IEP Camp ม.1 - ม.3	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
29 - 31 ก.ค. 69	IEP Camp ม.4 - ม.6	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
30 - 31 ก.ค.	ค่ายส่งเสริมและพัฒนาความสามารถทางวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษ	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
- 1 - 2 ส.ค. 69	วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
31 ก.ค. 69	สอบวัดระดับ CEFR ม.3 และ ม.6	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
เดือนสิงหาคม		
ส.ค. 69	Chinese Day Trip 2026	งานห้องเรียนพิเศษภาษาจีน
ส.ค. 69	นำเสนอผลงานวิชาการนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ ภาคตะวันออก ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
ส.ค. 69	ค่ายเสริมสร้างทักษะแกนนำ TO BE NUMBER ONE BRR	งาน TO BE NUMBER ONE
ส.ค. 69	แนะแนวอาชีพก่อนเข้าสู่ตลาดแรงงาน	งานแนะแนว
ส.ค. 69	English Camp	กลุ่มสาระฯ ภาษาต่างประเทศ
ส.ค. - ก.ย. 69	การแข่งขันกีฬาระหว่างโรงเรียนส่วนกลางและส่วนภูมิภาคจังหวัดฉะเชิงเทรา	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
8 - 9 ส.ค. 69	ค่าย IT Junior Camp 2026	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์
11 ส.ค. 69	กิจกรรมวันแม่แห่งชาติ ปี 2569	คณะครู
12 ส.ค. 69	ร่วมงานเทิดไถ่องคราชนี	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ
14 - 16 ส.ค. 69	ค่ายคณิตศาสตร์ นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์
17 - 21 ส.ค. 69	การแข่งขันตอบปัญหาวิชาการสังคมศึกษา “ส่งเสริมความเป็นเลิศทางวิชาการสังคมศึกษา” ครั้งที่ 6	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
18 ส.ค. 69	กิจกรรมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ปี 2569	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
21 ส.ค. 69	IEP Training ม.1 - ม.6	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
22 - 23 ส.ค. 69	ค่ายภาษาไทย	กลุ่มสาระฯ ภาษาไทย
28 - 30 ส.ค. 69	ค่าย Physics Laboratory Camp ครั้งที่ 6	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
29 - 30 ส.ค. 69	ค่ายพลเมืองนักกฎหมาย ครั้งที่ 6	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
30 - 31 ส.ค. 69	ค่ายคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
เดือนกันยายน		
1 - 30 ก.ย. 69	เก็บข้อมูลน้ำหนัก - ส่วนสูง	งานอนามัยโรงเรียน
1 ก.ย. 69 - 1 พ.ค. 70	โครงการโอลิมปิกวิชาการ สอวน. วิชาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (สอวน.) ดาราศาสตร์	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
3 ก.ย. 69	กิจกรรมศึกษาดูงานรัฐสภาและศาล ครั้งที่ 3	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
4 ก.ย. 69	IEP Workshop on Intensive English communication for Being a Global Citizen ม.5	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
12 - 13 ก.ย. 69	กิจกรรมเตรียมความพร้อมโอลิมปิกวิชาการ (สอวน.) IESO ค่าย 1	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
18 - 20 ก.ย. 69	ค่ายแกนนำค่ายเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ครั้งที่ 11	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
25 - 27 ก.ย. 69	ค่ายเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ครั้งที่ 13	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
28 ก.ย. - 2 ต.ค. 2569	สอบวัดผลปลายภาคเรียนที่ 1 / 2569	ครูทุกคน
28, 30 ก.ย. - 2 ต.ค. 69	สอบปลายภาคเรียนที่ 1 ระดับ ม.4, ม.5, ม.6	ครูทุกคน
29 ก.ย. - 1 ต.ค. 69	สอบปลายภาคเรียนที่ 1 ระดับ ม.1, ม.2, ม.3	ครูทุกคน
ภาคเรียนละ 1 ครั้ง	การตรวจสอบสารปนเปื้อนในอาหาร	นักเรียนแกนนำ / งานอนามัยโรงเรียน / งานโภชนาการ
ภาคเรียนละ 1 ครั้ง	การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำดื่ม	งานอนามัยโรงเรียน
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
ปิดภาคเรียนที่ 1	ค่ายฝึกซ้อมปฏิบัติศิลปะขั้นพื้นฐาน	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ และวิทยาการพิเศษ
เดือนตุลาคม		
ต.ค. 69	ค่ายพัฒนาสมาชิก To Be Number One (TO BE CAMP)	งาน TO BE NUMBER ONE
ต.ค. 69	การแข่งขันฟุตบอลนักเรียน 7 คน แชมป์กีฬา 7 สี	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
1 ต.ค. 69 - 30 ม.ค. 70	ศึกษาดูงาน/แลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาความสามารถทางวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ SMTE,APSMT E ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 รุ่น 2568 ครั้งที่ 2	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
3 - 4 ต.ค. 69	ค่าย STEM TO Environment สู่ศตวรรษที่ 21	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
5 - 7 ต.ค. 69	ติวสอบวัดระดับความรู้ภาษาจีน	งานห้องเรียนพิเศษภาษาจีน
6 ต.ค. 69	โครงการอบรมโอลิมปิกวิชาการ สอวน. วิชาคอมพิวเตอร์ ปีการศึกษา 2569 (ค่าย 1)	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2569

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
26 ต.ค. 69	เปิดภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2569	ครูทุกคน
เดือนพฤศจิกายน		
พ.ย. 69	การแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ รอบคัดเลือกตัวแทนภาค 1	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
พ.ย. 69	การแข่งขันกีฬา Tug of War ชิงแชมป์ประเทศไทย	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
พ.ย. 69	ชมโฉมมูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพฯ	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ
พ.ย. 69	สอบธรรมสนามหลวง (นักเรียน ม.1 - ม.3)	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
1 พ.ย. - 30 ธ.ค. 69	ชำระเงินบำรุงการศึกษามหาภาคเรียนที่ 2 ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 6	ผู้ปกครองนักเรียน / ฝ่ายบริหารงบประมาณ
พ.ย. - ธ.ค. 69	การแข่งขันกีฬานักเรียน นักศึกษาแห่งชาติคัดเลือกตัวแทนเขตการแข่งขัน	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
พ.ย. 69 - ก.พ. 70	การแข่งขันกีฬาฟุตบอลกรมพลศึกษา	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
พ.ย. 69 - ก.พ. 70	อบรมเตรียมความพร้อมนักเรียนแข่งขันฯ คณิตศาสตร์ ม.ต้น	กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์
7 พ.ย. 69	สอบวัดระดับความรู้ภาษาจีน HSK / HSKK	งานห้องเรียนพิเศษภาษาจีน
9 - 13 พ.ย. 69	IEP Field Trip Abroad ม.2	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
11 - 12 พ.ย. 69	ค่ายครอบครัวพอเพียง : ตามรอยพ่อศึกษาโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ครั้งที่ 5	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
13 พ.ย. 69	จ่ายค่าเครื่องแบบนักเรียนและอุปกรณ์การเรียนภาคเรียนที่ 2 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 6	ครูประจำชั้น / ฝ่ายบริหารงบประมาณ
14 พ.ย. 69	บริจาคโลหิต	งานอนามัยโรงเรียน
14 - 15 พ.ย. 69	กิจกรรมโครงการพัฒนาศึกษภาพักเรียนด้าน ICT เพื่อผลิตภาพยนตร์และสื่อดิจิทัล เพื่อการศึกษาต่อ และประกอบอาชีพ (ค่าย 2)	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์
19 - 20 พ.ย. 69	การแข่งขันวงโยธวาทิตแห่งประเทศไทย Band Competition Thailand	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ
20 พ.ย. 69	ส่งเอกสารจ่ายเงินค่าอุปกรณ์การเรียนภาคเรียนที่ 2	ครูประจำชั้น / ฝ่ายบริหารงบประมาณ
20 พ.ย. 69	IEP Volunteer Camp ม.4 - ม.5	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
25 พ.ย. 69	ศึกษาดูงานห้องเรียนโลจิสติกส์ ครั้งที่ 4	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
27 พ.ย. 69	IEP Field Trip (For English Communication) ม.1	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
30 พ.ย. - 4 ธ.ค. 69	IEP Field Trip Abroad ม.5	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
เดือนธันวาคม		
5.ค. 69	กิจกรรมศึกษาแหล่งเรียนรู้ด้านการเงินและการลงทุน	งานธนาคารโรงเรียน
5.ค. 69	ประกวด TO BE NUMBER ONE DANCERCISE ระดับภาคกลางและภาคตะวันออก	งาน TO BE NUMBER ONE
5.ค. 69	เตรียมความพร้อมนักเรียนเพื่อเข้าสู่สถาบันอุดมศึกษา (A LEVEL/TGAT-TPAT)	งานแนะแนว
5.ค. 69	กิจกรรมวันคริสต์มาส	กลุ่มสาระฯ ภาษาต่างประเทศ
5.ค. 69	ประเมินภาวะการเจริญเติบโต	งานอนามัยโรงเรียน / ระดับชั้น/ครูที่ปรึกษา
5.ค. 69 - ก.พ. 70	ติวคณิตพิชิต O - NET (ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น)	กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์
5.ค. 69 - ก.พ. 70	ปิดบัญชีนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และ 6	งานธนาคารโรงเรียน
1 5.ค. 69	จัดกิจกรรมรณรงค์วันเอเดิลโลก	งานอนามัยโรงเรียน
8 5.ค. 69	เทศน์มหาชาติ	กลุ่มสาระฯ ภาษาไทย
8 - 9 5.ค. 69	ค่ายห้องเรียนโลจิสติกส์ ครั้งที่ 5 (นักเรียนห้องเรียนโลจิสติกส์ ม.5 - 6)	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
10 5.ค. 69	การแข่งขันดนตรีไทย ศูนย์สังคีต	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ
13 - 16 5.ค. 69	การแข่งขันวงโยธวาทิตโลก ชิงถ้วยพระราชทาน	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ และวิทยากรพิเศษ
18 5.ค. 69	Table Manner ม.3	งานห้องเรียนภาษาอังกฤษเข้มข้น IEP
21 - 25 5.ค. 69	สอบวัดผลกลางภาคเรียนที่ 2 / 2569	ครูทุกคน
21, 23, 25 5.ค. 69	สอบกลางภาคเรียนที่ 1 ระดับ ม.4, ม.5, ม.6	ครูทุกคน
22, 24 5.ค. 69	สอบกลางภาคเรียนที่ 1 ระดับ ม.1, ม.2, ม.3	ครูทุกคน
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
เดือนมกราคม		
ม.ค. 70	กิจกรรมส่งเสริมการออมสัปดาห์วันเด็กแห่งชาติ	งานธนาคารโรงเรียน
ม.ค. 70	เสริมสร้างทักษะชีวิต	งานแนะแนว
ม.ค. 70	แนะแนวการศึกษาต่อ	งานแนะแนว
ม.ค. 70	สัมมนาเครือข่ายครูแนะแนว	งานแนะแนว
ม.ค. 70	การแข่งขันกีฬานักเรียน นักศึกษาแห่งชาติ รอบชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
ม.ค. - ก.พ. 70	การแข่งขันกีฬาฟุตบอล อบจ.คัพ	กลุ่มสาระฯ สุขศึกษาและพลศึกษา
5 - 7 ม.ค. 70	ค่ายส่งเสริมและพัฒนาความสามารถทางวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
11 - 15 ม.ค. 70	การประกวดดนตรีไทย “ศรทอง” รอบชิงชนะเลิศ	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ
21 - 23 ม.ค. 70	ค่ายส่งเสริมและพัฒนาความสามารถทางวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ / ผู้ที่เกี่ยวข้อง
23 - 24 ม.ค. 70	กิจกรรมพัฒนาศักยภาพผู้เรียน สำหรับนักเรียนโครงการห้องเรียนเฉพาะทางเตรียมแพทย์-พยาบาล	กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์ฯ
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
เดือนกุมภาพันธ์		
ก.พ. 70	กิจกรรมวันตรุษจีน	ห้องเรียนพิเศษภาษาจีน
6 - 7 ก.พ. 70	โครงการอบรมโอลิมปิกวิชาการ สอวน. วิชาคอมพิวเตอร์ ปีการศึกษา 2569 ค่าย 2	กลุ่มสาระฯ คอมพิวเตอร์
9 - 11 ก.พ. 70	ค่ายส่งเสริมและพัฒนาความสามารถทางวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4	งานห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
สัปดาห์วันพระใหญ่ ของทุกเดือน	กิจกรรมตักบาตรประจำเดือน	กลุ่มสาระฯ สังคมศึกษาฯ
เดือนมีนาคม		
มี.ค. 70	ประกวดผลการดำเนินงานชมรม TO BE NUMBER ONE ระดับภาคกลางและภาคตะวันออก	งาน TO BE NUMBER ONE
มี.ค. 70	ประกวดเยาวชนต้นแบบเก่งและดี TO BE NUMBER ONE IDOL ระดับภาคกลางและภาคตะวันออก	งาน TO BE NUMBER ONE
มี.ค. 70	อบรมเตรียมความพร้อมนักเรียนแข่งขันคณิตศาสตร์ สอวน. (ค่าย 2)	กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์
มี.ค. 70	ค่ายพัฒนาสมาธิ To Be Number One (TO BE CAMP)	งาน TO BE NUMBER ONE
มี.ค. 70	BRR English Learning and Overseas Field Trip	กลุ่มสาระฯ ภาษาอังกฤษ
มี.ค. - เม.ย. 70	ค่ายแลกเปลี่ยนภาษาและวัฒนธรรมจีน ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน	งานห้องเรียนพิเศษภาษาจีน
1 - 5 มี.ค. 70	สอบวัดผลปลายภาคเรียนที่ 2/2569	ครูทุกคน
1, 3, 5 มี.ค. 70	สอบปลายภาคเรียนที่ 2 ระดับ ม.4, ม.5, ม.6	ครูทุกคน
2, 4 มี.ค. 70	สอบปลายภาคเรียนที่ 2 ระดับ ม.1, ม.2, ม.3	ครูทุกคน
7 - 9 มี.ค. 70	การประกวดดนตรีไทยระดับนักเรียนภาคตะวันออก ซึ่งด้วยพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ มหาวิทยาลัยบูรพา	กลุ่มสาระฯ ศิลปะ และวิทยากรพิเศษ
15 - 17 มี.ค. 70	ค่ายภาษาและวัฒนธรรมจีน	งานห้องเรียนพิเศษภาษาจีน

เพลงกฤษณ์กังวาน

คำร้อง : อโศก สุขศิริพรฤทธิ

เรียบเรียง : วัฒนา ชื่นสุวรรณ

ทำนอง : ใหญ่ นภายน

ขับร้อง : ศรีสุดา - อโศก นักร้องวงดนตรีกรมประชาสัมพันธ์

บรรเลง : วงดนตรีกรมประชาสัมพันธ์

ปีที่แต่ง : ประมาณปี พ.ศ. 2520 - 2535

เบญจมาราชรังษษุณี

แหล่งประสิทธิ์ประสาทปัญญา

ดีเด่นทางด้านการศึกษา

ทั้งการกีฬา และความสามัคคี

ประพุดติดีมีวินัยใฝ่การเรียนรู้

พากเพียรรักในศักดิ์ศรี

อักษรย่อ บ.ฉ. เรานี้

สมที่นามพระราชทาน

*สุชา ลังขัสสะ สามัคคี

คติมีอยู่ในดวงมัลย์

หอนาฬิกากฤษณ์กังวาน

สัญลักษณ์สมัครสมานร่วมใจ

(ซ้ำ * 1 รอบ)

**เราน้อม เทิดทูนชาติ ศาสน์ กษัตริย์

พระราชดำรัสสี่ข้อขอจำมั่นไว้

สร้างสรรค์สถาบันเราก้าวไป

เหลือง-น้ำเงิน ยิ่งใหญ่เกริกเกรียงไกรไปชั่วกาล

(ซ้ำ ** 1 รอบ)

หมายเหตุ : ปัจจุบันเพลงเบญจมาราชรังษษุณี หรือ เพลงกฤษณ์กังวาน ใช้เป็นเพลงสัญญาณเรียกรวมเข้าแถวเคารพธงชาติ ช่วงเช้า



โรงเรียนของเรา

อาคารเรียน 2
อาคารเฉลิมพระเกียรติ
6 รอบ พระชนมพรรษา

วิทยาศาสตร์ ห้องสมุด โรงอาหาร

อาคารเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ห้องประชุมเทคโนโลยีทางการศึกษา



อาคารเรียน 1

สังคมศึกษา และธุรกิจศึกษา



อาคารเรียน 7

ภาษาไทย



อาคารเรียน 8



สนามฟุตบอล



อาคารเรียน 3

กิจกรรมศึกษา



โรงพละศึกษา (1)



ห้องคอมพิวเตอร์



ศาลาเขื่อนรั้ว



อาคารเรียน 4

ภาษาต่างประเทศ



โรงพละศึกษา (2)



ห้อง SOUNDLAB



แปลงต้นไม้วัดเรือน



อาคารเรียน 5

คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์



โรงฝึกงานจัดสภาพกรมศึกษา



สระว่ายน้ำ



สวนฮาวาย



อาคารเรียน 6

กิจกรรม พยาบาล เกษตร และสหกรณ์



ห้องสมุด



ห้องประชุม



โถงน้ำตกเรือน

ดอกไม้ประจำสถาบัน “ดอกแก้วเจ้าจอม”

แก้วเจ้าจอม เดิมเรียกว่า “ต้นน้ำอบฝรั่ง” เป็นไม้ต่างถิ่นที่ถูกนำมาปลูกในประเทศไทย โดยพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ครั้นเสด็จประพาสประเทศชวา (อินโดนีเซีย) ได้ทอดพระเนตรความงามของต้นแก้วเจ้าจอม จึงทรงนำพันธุ์กลับมา แล้วทรงปลูกไว้ในเขต พระราชอุทยานวังสวนสุนันทา สถานที่อันเป็นอนุสรณ์แห่งพระปิยะมหาราชสมเด็จพระนางเจ้าสุนันทากุมารีรัตน์ พระบรมราชเทวี ซึ่งเสด็จทิวงคตเนื่องจากเรือพระที่นั่งประสบอุบัติเหตุเมื่อ 31 พฤษภาคม 2423 แก้วเจ้าจอมจึงเป็นที่รู้จักในประเทศไทยนับแต่สมัยรัชกาลที่ 5 เป็นต้นมา อีกทั้งยังเชื่อว่าเป็น “ไม้มงคล” เนื่องจากมีนามว่า “เจ้าจอม” หากนำไปปลูกดูแลรักษา จนออกดอกจะเป็นสิริมงคลแก่ครอบครัวสืบไป ลักษณะดอกของแก้วเจ้าจอมเหมือนดอกแก้ว แต่กลีบดอกเป็นสีม่วงน้ำเงิน หรือสีคราม เกสรสีเหลือง ใบเหมือนใบแก้ว แต่กลมและป้อมกว่า ต้นแก้วเจ้าจอมนั้น แต่เดิมชาววังเรียกกันว่า “ต้นน้ำอบฝรั่ง” ต่อมาพระวิมาดาเธอ พระองค์เจ้าสายสวลีภิรมย์ กรมพระสุทธาสินีนาฏ ปิยมหาราชปดิวรัดา (พระนามเดิมหม่อมเจ้าสาย ลดาวัลย์) ได้ประทานชื่อใหม่ว่า “แก้วจุลจอม” จนถึงปี พ.ศ. 2501 ศาสตราจารย์เติม สมิติกินันท์ ได้ตั้งชื่อใหม่ว่า “แก้วเจ้าจอม” ซึ่งเป็นชื่อเรียกในปัจจุบัน

ต้นแก้วเจ้าจอม หรือ *Lignum Vitae* ในภาษาลาติน แปลว่า “ต้นไม้แห่งชีวิต” สื่อถึง ความแข็งแกร่งและความยั่งยืน เจกเช่น โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ที่มีเกียรติประวัติ มายาวนาน เป็นสถานศึกษาอันมีรากฐานมั่นคง แข็งแกร่ง และยั่งยืนอยู่เคียงคู่ชาวเบญจมาฯ ตลอดมา จุดเด่นสำคัญของแก้วเจ้าจอม คือ เป็นพันธุ์ไม้ที่มีทรงพุ่มสวยงามไม่มีความจำเป็นต้องตัดแต่งแต่อย่างใด กลีบดอกเล็ก รวมกันเป็นช่อสวยงามโดยธรรมชาติ เปรียบได้ตั้งโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ที่จัดระบบการศึกษาสร้างคน คนสร้างชาติ ให้เป็นประชากรราษฎร์ที่สามารถสืบสานศาสตร์ศิลป์ ตามวิถีเอกลักษณ์ของสถานศึกษาแห่งองค์พระปิยมหาราช ด้วยทรงคำนึงถึงประโยชน์อันสูงสุดของประชาชนทุกชั้น วรณะต้องมีความเสมอภาค และได้รับการศึกษาอย่างทั่วถึง และเท่าเทียม นอกจากนี้แล้ว แก้วเจ้าจอมยังมีคุณสมบัติของเนื้อไม้ที่มีลักษณะเป็นเส้นประสานกันแน่นดูความกลมเกลียวของสายเลือดน้ำเงิน-เหลือง อันเต็มเปี่ยมด้วยความรักและเทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ ด้วยพลังแห่งความรักความสามัคคีของชาวเบญจมาฯ จึงมีการดำริริเริ่มจากโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ภายใต้แนวคิดเดียวกันกับสมาคมศิษย์เก่าเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ฉะเชิงเทรา

ในวาระที่โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ครบรอบ 131 ปี สมาคมศิษย์เก่าฯ จึงได้ระดมทุนปลูกต้นแก้วเจ้าจอมจำนวน 19 ต้น และกำหนดให้แก้วเจ้าจอมเป็นดอกไม้ประจำโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ต้นไม้ประจำสถาบัน “ต้นตาล”

ต้นตาลเป็นพันธุ์ไม้จำพวกปาล์มขนาดใหญ่ที่หยั่งรากแทงลงพื้นดินลึกมาก บริเวณโคนต้นจะมีรากเป็นกลุ่มใหญ่ คอยช่วยกันพยุงให้ลำต้นตั้งตรง ทนทานต่อสภาพดินฟ้าอากาศได้ดี ต่อให้มีพายุฝนหรือลมแรงๆ ก็ไม่สามารถทำให้ลำต้นล้มลงได้ ต้นตาลจึงมีอายุที่ยืนยาว ภายนอกลำต้นเนื้อไม้แข็งแกร่งเป็นเสี้ยนสีดำ ภายในจะมีเนื้อไม้ที่อ่อนนุ่มกว่า (แข็งนอกอ่อนใน) เป็นพันธุ์ไม้ที่สูงยาวและแข็งแรง มีประโยชน์หลากหลาย เช่น นำไปใช้ทำสิ่งปลูกสร้างได้ ใบตาลสมัยโบราณใช้ทำตาลปัตรของพระสงฆ์ ผลใช้ทำเป็นอาหารได้ ตั้งแต่ก่อนจนแก่ เป็นต้น เราจะเห็นได้ว่าต้นตาลเป็นพันธุ์ไม้ที่ให้คุณประโยชน์ได้ทุกส่วน เจกเช่นการบ่มเพาะทางการศึกษา และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ที่ดีแก่นักเรียนในรั้วน้ำเงิน-เหลือง ให้เป็นเยาวชนที่เจริญเติบโต เป็นคนดีที่มีคุณภาพต่อชาติบ้านเมือง เหมือนดังต้นตาลที่แข็งแรงและมีคุณประโยชน์มากมาย

ต้นตาลสูงเด่นเป็นสง่าในรั้วโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ที่เห็นยืนต้นสูงตระหง่านที่สุดเหลือเป็นเพียงต้นสุดท้าย ถูกปลูกขึ้นในราวสมัยอาจารย์ศิริพล วรสินธุ์ (ครูย่อย) ท่านเป็นอดีตผู้บริหารโรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ ได้ปลูกต้นตาลไว้บริเวณหอดูหลักหินแสดงอาณาเขตพื้นที่ของโรงเรียน และปลูกไว้บริเวณตรงกลางของพื้นที่ด้านซ้ายและด้านขวา เมื่อเราเดินเข้าทางประตูทิวประศาสตร์ (ประตูกลางของโรงเรียน) ต้นตาลบางส่วนที่ปลูกไว้บริเวณหอดูหลักหินได้ถูกทำลายไปหมดสิ้น ด้วยการเปลี่ยนแปลงพื้นที่เป็นเส้นทางคมนาคม ตามสภาพเศรษฐกิจของสังคมเมือง ซึ่งปัจจุบันนี้เหลือเพียงต้นเดียว (ต้นเดิมที่สูงเด่นตระหง่าน) จึงถือได้ว่าต้นตาลต้นนี้ เป็นพันธุ์ไม้ที่ทรงคุณค่าทั้งทางด้านประวัติศาสตร์ ทั้งทางด้านจิตใจต่อนักเรียนศิษย์เก่า ครู-อาจารย์ ผู้บริหารโรงเรียน และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับสถานศึกษาแห่งนี้เป็นอย่างมาก จึงจำเป็นอย่างยิ่งที่ทุกคนจะต้องช่วยกันทะนุบำรุงรักษาไว้ให้พันธุ์ไม้ต้นนี้เจริญงอกงามมีอายุ ยืนยาว ให้สมดังที่เป็นต้นไม้ประจำสถาบันการศึกษา อันเป็นสถานศึกษาที่มีการหยั่งรากลึกทางการศึกษาดังเช่นรากเหง้าของต้นตาล ด้วยการสร้างคนดีให้เป็นคนเก่งที่มีคุณภาพต่อประเทศชาติสืบไป