



ระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ป.พ.1 : พ

ชุดที่

เลขที่



โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี
 สังกัด สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
 ตำบล/แขวง มะขามเตี้ย
 อำเภอ/เขต เมืองสุราษฎร์ธานี
 จังหวัด สุราษฎร์ธานี
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาสุราษฎร์ธานี เขต 1
 วันเข้าเรียน 15 พฤษภาคม 2566
 โรงเรียนเดิม สุราษฎร์ธานี
 จังหวัด สุราษฎร์ธานี
 ชั้นเรียนสุดท้าย มัธยมศึกษาปีที่ 3

ชื่อ นายสรวิศ
 ชื่อสกุล สุขช่วย
 เลขประจำตัวนักเรียน 2454
 เลขประจำตัวประชาชน 1-849901925-21-6
 เกิดวันที่ 9 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2550
 เพศ ชาย สัญชาติ ไทย
 ชื่อ-ชื่อสกุลบิดา นายโยธิน สุขช่วย
 ชื่อ-ชื่อสกุลมารดา นางสาวภัทรวดี สุขช่วย




ผลการเรียนรายวิชา

รหัส/รายวิชา	หน่วยกิต	ผลการเรียน	รหัส/รายวิชา	หน่วยกิต	ผลการเรียน	รหัส/รายวิชา	หน่วยกิต	ผลการเรียน
ปีการศึกษา 2566 มัธยมศึกษาปีที่ 4 ภาคเรียนที่ 1 รายวิชาพื้นฐาน			ปีการศึกษา 2567 มัธยมศึกษาปีที่ 5 ภาคเรียนที่ 1 รายวิชาพื้นฐาน			ปีการศึกษา 2568 มัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 1 รายวิชาพื้นฐาน		
ท31101 ภาษาไทย 1	1.0	4.0	ท32101 ภาษาไทย 3	1.0	4.0	ท33101 ภาษาไทย 5	1.0	4.0
ค31101 คณิตศาสตร์ 1	1.0	4.0	ค32101 คณิตศาสตร์ 3	1.0	4.0	ค33101 คณิตศาสตร์ 5	1.0	4.0
ส31101 สังคมศึกษา 1	1.0	4.0	ส32101 สังคมศึกษา 3	1.0	4.0	ว30173 วิทยาการคำนวณ	1.0	4.0
ส31102 ประวัติศาสตร์ไทย 1	0.5	4.0	ส32102 ประวัติศาสตร์สากล 1	0.5	4.0	ส33101 สังคมศึกษา 5	1.0	4.0
ค31101 ทัศนศิลป์	1.0	4.0	ท32101 สุขศึกษาและพลศึกษา 2	1.0	4.0	พ33101 สร้างเสริมสุขภาพ	1.0	4.0
อ31101 ภาษาอังกฤษ 1	1.0	4.0	ง32101 ทักษะงานช่างเพื่อการประดิษฐ์	0.5	4.0	ค33101 ศิลปะการแสดง	1.0	4.0
รายวิชาเพิ่มเติม			อ32101 ภาษาอังกฤษ 3	1.0	4.0	อ33101 ภาษาอังกฤษ 5	1.0	4.0
ค31201 เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 1	1.0	4.0	รายวิชาเพิ่มเติม			รายวิชาเพิ่มเติม		
ว30201 แร่และถ่านหิน	1.5	4.0	ค32201 เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 3	1.0	4.0	ค30212 คณิตศาสตร์และการประมวลผล 2	1.0	4.0
ว30221 โลกของเคมี	1.5	3.5	ว30203 ธรรมชาติของคลื่น	1.5	3.0	ค30221 คณิตศาสตร์ 1 (937-105 AP Program)	1.5	4.0
ว30241 ชีววิทยาของเซลล์	1.5	4.0	ว30223 เคมีเชิงฟิสิกส์พื้นฐาน	1.5	4.0	ท35201 เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 5	1.5	4.0
ว30261 โลกและธรณีวิทยาพื้นฐาน	0.5	4.0	ว30243 ชีววิทยาของพืช	1.5	4.0	ว30205 ฟิสิกส์ในโรงไฟฟ้า	1.5	4.0
ว31282 สัมมนาทางวิทยาศาสตร์	1.0	4.0	ว30263 ภูมิปัญญาท้องถิ่น	0.5	4.0	ว30225 เคมีอินทรีย์และผลิตภัณฑ์	1.5	4.0
ว31283 เทคโนโลยีการศึกษาศาสตร์เบื้องต้น	0.5	4.0	ว30272 วิทยาศาสตร์ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	1.0	3.5	ว30245 การดำรงชีวิตของสัตว์	1.5	4.0
ส30201 หน้าที่พลเมือง 1	0.5	4.0	ว32281 โครงการงาน 1	1.0	4.0	ว302/4 นักวิทยาการข้อมูลพื้นฐาน	1.0	4.0
อ30202 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	1.0	4.0	ว32282 ธรรมชาติการสืบเสาะอย่างวิทยาศาสตร์ 2	0.5	4.0	อ30210 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 5	1.0	4.0
ภาคเรียนที่ 2 รายวิชาพื้นฐาน			ส30203 ทักษะชีวิต 1	0.5	4.0			
ท31102 ภาษาไทย 2	1.0	4.0	อ30206 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3	1.0	4.0			
ค31102 คณิตศาสตร์ 2	1.0	4.0	ภาคเรียนที่ 2 รายวิชาพื้นฐาน					
ว30171 การออกแบบและเทคโนโลยี 1	1.0	4.0	ท32102 ภาษาไทย 4	1.0	4.0			
ส31103 สังคมศึกษา 2	1.0	4.0	ค32102 คณิตศาสตร์ 4	1.0	4.0			
ส31104 ประวัติศาสตร์ไทย 2	0.5	4.0	ว30172 การออกแบบและเทคโนโลยี 2	1.0	4.0			
ท31101 สุขศึกษาและพลศึกษา 1	1.0	4.0	ส32103 สังคมศึกษา 4	1.0	4.0			
ง31101 การจัดการภายในบ้าน	1.0	4.0	ส32104 ประวัติศาสตร์สากล 2	0.5	4.0			
อ31102 ภาษาอังกฤษ 2	1.0	4.0	ค32101 กราฟิกดีไซน์	1.0	4.0			
รายวิชาเพิ่มเติม			ง32102 นวัตกรรมกรรมการเกษตร	0.5	4.0			
ค31202 เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 2	1.0	4.0	อ32102 ภาษาอังกฤษ 4	1.0	4.0			
ว30202 กลศาสตร์พื้นฐาน	1.5	4.0	รายวิชาเพิ่มเติม					
ว30222 ปริมาณสารสัมพันธ์	1.5	4.0	ค30211 คณิตศาสตร์และการประมวลผล 1	1.0	4.0			
ว30242 พันธุศาสตร์และวิวัฒนาการ	1.5	4.0	ค32202 เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 4	1.0	4.0			
ว31251 หลักเทคโนโลยีชีวภาพ	1.0	4.0	ว30204 ไฟฟ้าเบื้องต้น	1.5	4.0			
ว30262 โลกและธรณีภาค	0.5	4.0	ว30224 เคมีอุตสาหกรรม	1.5	4.0			
ว31284 ธรรมชาติและการสืบเสาะอย่างวิทยาศาสตร์ 1	0.5	4.0	ว30244 ระบบร่างกาย	1.5	4.0			
ว31285 ระเบียบวิธีวิจัย	0.5	4.0	ว30264 จักรวาลและอวกาศ	0.5	4.0			
ส30202 หน้าที่พลเมือง 2	0.5	4.0	ว30273 เทคโนโลยียาง	1.0	4.0			
อ30204 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	1.0	4.0	ว32283 โครงการงาน 2	1.0	4.0			
			ส30204 ทักษะชีวิต 2	0.5	4.0			
			อ30208 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 4	1.0	4.0			

ทำเนาออกข้อ
สรวิศ สุขช่วย

(นางสาวสุภาณี หนูดี)
 นายทะเบียน

ผลการประเมินกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน

กิจกรรม	เวลา (ชั่วโมง)	ผลการประเมิน	กิจกรรม	เวลา (ชั่วโมง)	ผลการประเมิน	กิจกรรม	เวลา (ชั่วโมง)	ผลการประเมิน		
ปีการศึกษา 2566 ภาคเรียนที่ 1			ปีการศึกษา 2567 ภาคเรียนที่ 1			ปีการศึกษา 2568 ภาคเรียนที่ 1				
กิจกรรมแนะแนว	20	ผ	กิจกรรมแนะแนว	20	ผ	กิจกรรมแนะแนว	20	ผ		
กิจกรรมชุมนุม	40	ผ	กิจกรรมชุมนุม	40	ผ	กิจกรรมชุมนุม	40	ผ		
กิจกรรมสาธารณประโยชน์	10	ผ	กิจกรรมสาธารณประโยชน์	10	ผ	กิจกรรมสาธารณประโยชน์	10	ผ		
ปีการศึกษา 2566 ภาคเรียนที่ 2			ปีการศึกษา 2567 ภาคเรียนที่ 2							
กิจกรรมแนะแนว	20	ผ	กิจกรรมแนะแนว	20	ผ					
กิจกรรมชุมนุม	40	ผ	กิจกรรมชุมนุม	40	ผ					
กิจกรรมสาธารณประโยชน์	10	ผ	กิจกรรมสาธารณประโยชน์	10	ผ					
สรุปผลการประเมิน				ผลการตัดสิน		กลุ่มสาระการเรียนรู้/ การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง	หน่วยกิต รวม	ผลการเรียน เฉลี่ย		
1 จำนวนหน่วยกิตรายวิชาพื้นฐานที่เรียน	33.0	ได้	33.0							
จำนวนหน่วยกิตรายวิชาเพิ่มเติมที่เรียน	49.5	ได้	49.5							
2 ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน		ได้			ภาษาไทย	5.0	4.00			
3 ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์		ได้			คณิตศาสตร์	14.0	4.00			
4 ผลการประเมินกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		ได้			วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	36.5	3.92			
					สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	9.0	4.00			
วันอนุมัติการจบ					สุขศึกษาและพลศึกษา	3.0	4.00			
วันออกจากโรงเรียน					ศิลปะ	3.0	4.00			
สาเหตุที่ออกจากโรงเรียน					การงานอาชีพ	2.0	4.00			
					ภาษาต่างประเทศ	10.0	4.00			
					การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (IS)	-	-			
ผลการทดสอบระดับชาติ						ผลการเรียนเฉลี่ยตลอดหลักสูตร	82.5	3.96		
O-NET ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6										
ภาษาไทย	คะแนนเต็ม	100	ได้	ภาษาอังกฤษ	คะแนนเต็ม				100	ได้
คณิตศาสตร์	คะแนนเต็ม	100	ได้	สังคมศึกษา	คะแนนเต็ม				100	ได้
วิทยาศาสตร์	คะแนนเต็ม	100	ได้							
สัดส่วนผลการเรียนและผลการทดสอบระดับชาติ						วันที่ 22 ตุลาคม 2568				
1 ร้อยละ 70 ของผลการเรียนเฉลี่ยตลอดหลักสูตร	=					หมายเหตุ เอกสารฉบับนี้เป็นเอกสารคู่ฉบับของเอกสารต้นฉบับ ชุดที่ _____ เลขที่ _____				
2 ร้อยละ 30 ของผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน	=									
3 ผลการเรียนเฉลี่ยรวม	=									
เกณฑ์การประเมินของสถานศึกษา										
1 ผู้เรียนต้องมีความชอบชมการเรียนรู้อย่างน้อย 5 ครั้ง และได้รับข้อคิดชมบทนำหลักสูตรสถานศึกษาที่กำหนด										
2 ผู้เรียนต้องมีความชอบชมการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดีเยี่ยม/ดี/ผ่าน										
3 ผู้เรียนต้องมีความชอบชมคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดีเยี่ยม/ดี/ผ่าน										
4 ผู้เรียนต้องมีความชอบชมพัฒนาผู้เรียน โดยมีส่วนร่วมกิจกรรมที่มี 120 ชั่วโมง และได้ผลการประเมิน "ผ" ทุกกิจกรรม										
คำอธิบายเกณฑ์ ผลการประเมินรายวิชา										
4.0	ดีมาก	ดีเยี่ยม	2.0	พอใช้	พอควร	1.0	หมายถึง ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ	ผ	หมายถึง ผ่าน	
3.5	ดีมาก	ดีมาก	2.0	พอใช้	ปานกลาง	0	หมายถึง ต่ำกว่าเกณฑ์	ผ	หมายถึง ไม่ผ่าน	
3.0	ดีมาก	ดี	1.5	พอใช้	พอใช้	0	หมายถึง รอการตัดสินผลการเรียน			