



# ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน ระดับประถมศึกษา

พ.พ.1 : ป

ชุดที่ 00014

เลขที่ 453469

โรงเรียน	ห้วยทรายวิทยา	ชื่อ	เด็กชายสันติภาพ
สังกัด	สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	ชื่อสกุล	โคตรชุม
ตำบล/แขวง	พังงา	เลขประจำตัวนักเรียน	2196
เขต/อำเภอ	เมืองสกลนคร	เลขประจำตัวประชาชน	1 4799 00819 61 1
จังหวัด	สกลนคร	เกิดวันที่	8 เดือน เมษายน พ.ศ. 2551
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา	ประถมศึกษาสกลนคร เขต 1	เพศ	ชาย สัญชาติ ไทย ศาสนา พุทธ
วันเข้าเรียน	16 พฤษภาคม 2555	ชื่อ-ชื่อสกุลบิดา	นาย สรรวภูมิ โคตรชุม
โรงเรียนเดิม	-	ชื่อ-ชื่อสกุลมารดา	นางสาว แสงเทียน ศรีด้วง
จังหวัด	-		
ชั้นเรียนสุดท้าย	-		

## ผลการเรียนรายวิชา

รหัส/รายวิชา	เวลา(ชั่วโมง)	ผลการเรียน	รหัส/รายวิชา	เวลา(ชั่วโมง)	ผลการเรียน	รหัส/รายวิชา	เวลา(ชั่วโมง)	ผลการเรียน
ปีการศึกษา 2557 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 รายวิชาพื้นฐาน			ปีการศึกษา 2559 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 รายวิชาพื้นฐาน			ปีการศึกษา 2561 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 รายวิชาพื้นฐาน		
ท11101 ภาษาไทย 1	200	1.5	ท13101 ภาษาไทย 3	200	1.5	ท15101 ภาษาไทย 5	160	3.5
ค11101 คณิตศาสตร์ 1	200	2	ค12101 คณิตศาสตร์ 2	160	1	ค15101 คณิตศาสตร์ 5	160	3
ว11101 วิทยาศาสตร์ 1	80	2.5	ว13101 วิทยาศาสตร์ 3	80	1.5	ว15101 วิทยาศาสตร์ 5	80	2
ส11101 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 1	80	2	ส13101 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 3	40	2.5	ส15101 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 5	80	2.5
ส11102 ประวัติศาสตร์ 1	40	2	ส13102 ประวัติศาสตร์ 3	40	2.5	ส15102 ประวัติศาสตร์ 5	40	3
พ11101 สุขศึกษาและพลศึกษา 1	80	2	พ13101 สุขศึกษาและพลศึกษา 3	40	3.5	พ15101 สุขศึกษาและพลศึกษา 5	80	3.5
ศ11101 ศิลปะ 1	80	2.5	ศ13101 ศิลปะ 3	40	2.5	ศ15101 ศิลปะ 5	80	3.5
ง11101 การงานอาชีพและเทคโนโลยี 1	40	3.5	ง13101 การงานอาชีพและเทคโนโลยี 3	40	4	ง15101 การงานอาชีพและเทคโนโลยี 5	80	2.5
อ11101 ภาษาต่างประเทศ 1	40	1.5	อ13101 ภาษาต่างประเทศ 3	200	1.5	อ15101 ภาษาต่างประเทศ 5	80	2.5
รายวิชาเพิ่มเติม			รายวิชาเพิ่มเติม			รายวิชาเพิ่มเติม		
ง11201 คอมพิวเตอร์พื้นฐาน 1	40	3.5	ง13201 คอมพิวเตอร์พื้นฐาน 3	40	3.5	ส15235 หน้าที่พลเมือง 5	40	4
ปีการศึกษา 2558 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 รายวิชาพื้นฐาน			ปีการศึกษา 2560 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 รายวิชาพื้นฐาน			ปีการศึกษา 2562 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 รายวิชาพื้นฐาน		
ท12101 ภาษาไทย 2	200	2.5	ท14101 ภาษาไทย 4	160	3	ท16101 ภาษาไทย 6	160	3
ค12101 คณิตศาสตร์ 2	200	2.5	ค14101 คณิตศาสตร์ 4	160	3	ค16101 คณิตศาสตร์ 6	160	2
ว12101 วิทยาศาสตร์ 2	80	3.5	ว14101 วิทยาศาสตร์ 4	80	3	ว16101 วิทยาศาสตร์ 6	80	1.5
ส12101 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 2	80	3	ส14101 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 4	80	2	ส16101 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 6	80	2.5
ส12102 ประวัติศาสตร์ 2	40	3.5	ส14102 ประวัติศาสตร์ 4	40	2.5	ส16102 ประวัติศาสตร์ 6	40	3.5
พ12101 สุขศึกษาและพลศึกษา 2	80	3.5	พ14101 สุขศึกษาและพลศึกษา 4	80	4	พ16101 สุขศึกษาและพลศึกษา 6	80	4
ศ12101 ศิลปะ 2	80	3.5	ศ14101 ศิลปะ 4	80	3	ศ16101 ศิลปะ 6	80	2.5
ง12101 การงานอาชีพและเทคโนโลยี 2	40	4	ง14101 การงานอาชีพและเทคโนโลยี 4	80	3	ง16101 การงานอาชีพและเทคโนโลยี 6	80	3.5
อ12101 ภาษาต่างประเทศ 2	40	3	อ14101 ภาษาต่างประเทศ 4	80	2.5	อ16101 ภาษาต่างประเทศ 6	80	1
รายวิชาเพิ่มเติม			รายวิชาเพิ่มเติม			รายวิชาเพิ่มเติม		
ส12232 หน้าที่พลเมือง 2	40	3.5	ง14201 สนุกกับคอมพิวเตอร์ 1	40	3	ส16236 หน้าที่พลเมือง 6	40	2.5
(นายชัชวาลย์ เกษนัต)								
นายทะเบียน								

ผลการประเมินกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน

กิจกรรม	เวลา(ชั่วโมง)	ผลการประเมิน	กิจกรรม	เวลา(ชั่วโมง)	ผลการประเมิน	กิจกรรม	เวลา(ชั่วโมง)	ผลการประเมิน
ปีการศึกษา 2557 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1			ปีการศึกษา 2559 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3			ปีการศึกษา 2561 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5		
แนะแนว 1	40	ผ	แนะแนว 3	40	ผ	แนะแนว 5	40	ผ
ลูกเสือ-เนตรนารี 1	40	ผ	ลูกเสือ-เนตรนารี 3	40	ผ	ลูกเสือ-เนตรนารี 5	40	ผ
ชุมนุมคอมพิวเตอร์ 1	30	ผ	ชุมนุมคอมพิวเตอร์ 3	30	ผ	ชุมนุมคอมพิวเตอร์ 5	30	ผ
กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	10	ผ	กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	10	ผ	กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	10	ผ
ปีการศึกษา 2558 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2			ปีการศึกษา 2560 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4			ปีการศึกษา 2562 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6		
แนะแนว 2	40	ผ	แนะแนว 4	40	ผ	แนะแนว 6	40	ผ
ลูกเสือ-เนตรนารี 2	40	ผ	ลูกเสือ-เนตรนารี 4	40	ผ	ลูกเสือ-เนตรนารี 6	40	ผ
ชุมนุมคอมพิวเตอร์ 2	30	ผ	ชุมนุมคอมพิวเตอร์ 4	30	ผ	ชุมนุมคอมพิวเตอร์ 6	30	ผ
กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	10	ผ	กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	10	ผ	กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	10	ผ

สรุปผลการประเมิน	ผลการตัดสิน	กลุ่มสาระการเรียนรู้/ การศึกษาค้นคว้าด้วยตัวเอง	พบปะนักเรียน รวม(ป.4-6)	ผลการเรียน เฉลี่ย(ป.4-6)	
1. ผลการประเมินรายวิชาพื้นฐาน	ได้ ผ่านทุกรายวิชา	ผ่าน			
2. ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน	ได้ ดี	ผ่าน	ภาษาไทย คณิตศาสตร์	12.0 2.66	
3. ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์	ได้ ผ่าน	ผ่าน	วิทยาศาสตร์	6.0 2.16	
4. ผลการประเมินกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	ได้ ผ่าน	ผ่าน	สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม สุขศึกษาและพลศึกษา ศิลปะ	11.0 2.68 6.0 3.83 6.0 3.00	
วันอนุมัติการจบ	26 มีนาคม 2563		การงานอาชีพและเทคโนโลยี	7.0 3.00	
วันออกจากโรงเรียน	26 มีนาคม 2563		ภาษาต่างประเทศ	6.0 2.00	
สาเหตุที่ออกจากโรงเรียน	จบการศึกษาระดับประถมศึกษา		การศึกษาค้นคว้าด้วยตัวเอง (IS)	- -	
ผลการทดสอบระดับชาติ		ผลการเรียนเฉลี่ยตลอด 3 ปี (ป.4-6)		66 2.82	
O-NET (ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6)					
ภาษาไทย	ได้ 42.25	ภาษาอังกฤษ	ได้ 17.50		
คณิตศาสตร์	ได้ 20.00				
วิทยาศาสตร์	ได้ 26.75				
สัดส่วนผลการเรียนและผลการทดสอบระดับชาติ					
1. ร้อยละ 70 ของผลการเรียนเฉลี่ยตลอด 3 ปี (ป.4-6)	=	1.97	(นายชัชวาลย์ เกษนัต) นายทะเบียน		
2. ร้อยละ 30 ของผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน	=	0.50			
3. ผลการเรียนเฉลี่ยรวม	=	2.47			
คำอธิบายเกณฑ์การประเมินผลของสถานศึกษา					
เกณฑ์การจบระดับประถมศึกษา				(นางวาสนา เทศนา) ผู้อำนวยการโรงเรียน วันที่...25...เดือน...มีนาคม...พ.ศ....2563...	
1. ผู้เรียนเรียนรายวิชาพื้นฐาน จำนวน 5,040 ชั่วโมง รายวิชาเพิ่มเติม 240 และกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน 720 ชั่วโมง					
2. ผู้เรียนต้องมีผลการประเมินรายวิชาพื้นฐานระดับ 1 ขึ้นไปทุกวิชา					
3. ผู้เรียนมีผลการประเมินการอ่านวิเคราะห์และเขียน ผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดีเยี่ยม/ดี/ผ่าน					
4. ผู้เรียนมีผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดีเยี่ยม/ดี/ผ่าน					
5. ผู้เรียนเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนและมีผลการประเมิน "ผ" ทุกกิจกรรม					
คำอธิบายระดับผลการประเมินรายวิชา					
คะแนน	ระดับผลการเรียน	ความหมาย	คะแนน	ระดับผลการเรียน	ความหมาย
80 - 100	4	ดีเยี่ยม	60 - 64	2	ปานกลาง
75 - 79	3.5	ดีมาก	55 - 59	1.5	พอใช้
70 - 74	3	ดี	50 - 54	1	ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ
65 - 69	2.5	ค่อนข้างดี	0 - 49	0	ต่ำกว่าเกณฑ์
[ *** ใช้เพื่อตรวจสอบความถูกต้องเท่านั้น *** ]					