ขั้นตอนการสมัครเข้าร่วมกิจกรรมผ่านระบบออนไลน์

<u>ขั้นตอนที่ 1 คลิกสมัครออนไลน์ ดังภาพ</u>



<u>ขั้นตอนที่ 2 สมัครใหม่เลือกคลิกที่ปุ่ม GO ดังภาพ</u>

โครงการส่งเสริมความถนัด ความสนใจ และความสามารถพิเศษ

โครงการส่งเสริมความถนัด ความสนใจ และความสามารถพิเศษ



งานระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

คลิก

<u>ขั้นตอนที่ 3 เลือกสถานะของผู้สมัคร</u>

🖾 1. รายละเอียดของผู้สมัคร		
เป็นนร.สาธิตเกษตร		
เป็นนักเรียนโรงเรียนอื่น	Anainia อกสถานะของผู้ส	มัคร
เป็นบุคคลทั่วไปหรือผู้ปกครอง		
คำนำหน้า ชื่อ นามสกุล ผู้สมัคร *		
ระดับชั้น*	\sim	
ชื่อผู้ปกครอง		
โทรศัพท์*		
โทรศัพท์(สำรอง)		

กรณี <u>เป็นนักเรียนสาธิตเกษตร/นักเรียนสาธิตเกษตร IP</u> ให้กรอกรหัสนักเรียน 10 หลัก และกด Enter จะปรากฏข้อมูลดังภาพ

🔯 1. รายละเอียดของผู้สมัคร
เป็นนร.สาธิตเกษตร 🗹 รห้สนักเรียน 1610115124
เป็นนักเรียนโรงเรียนอื่น 🗌
เป็นบุคคลทั่วไปหรือผู้ปกครอง \Box
คำนำหน้า ชื่อ นามสกุล ผู้สมัคร * ด.ญ.สุกัชณา สว่างศรี

2



้กรณี <u>เป็นนักเรียนโรงเรียนอื่น</u> ให้กรอกข้อมูลของผู้สมัครตามช่องที่ปรากฏดังภาพ



งานระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

3

้กรณี <u>เป็นบุคคลทั่วไปหรือผู้ปกครอง</u> ให้กรอกข้อมูลของผู้สมัครตามช่องที่ปรากฏดังภาพ



<u>ขั้นตอนที่ 4 เลือกกิจกรรมที่ต้องการสมัคร</u>

้ขั้นตอนนี้จะปรากฏ <u>รายละเอียดของกิจกรรม กลุ่มการเรียน และช่วงเวลาของกิจกรรม</u>

🛚 2. เลือกกิจกรรมที่ต้องการสมัคร															
4 0	ระดับ			ผู้ปกครูองสมัคร	คุณสมบัติเฉพาะ			กลุ่มการเรียน							
	าะตับ	ระดับต่ำ สุด	ระดับ สูงสุด		นร.สาธิต เกษตร	ได้รับ จดหมาย		คลิกหน้ากลุ่มที่ต้องการสมัคร							
04 <mark>ดอมพิวเตอร์ : Coding and Graphics</mark> เรียนรู้กระบวนการออกแบบ และผลิตงานสื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ โดยเรียนรู้ขั้นตอน การออกแบบงาน Graphic Design ชนิดต่างๆ พอกระบวนการ โดยเริ่ม	ป.4 ขึ้นไป	ป.4	ม.6					รหัส วัน เวลา จำนวนคน จำนวน ชม. ค่าเรียน สถานที่เรียน หมายเหตุ 04-01 เสรร์ 09:00-12:00 20 33 3500 ห้องคอมพิวเตอร์, อวควร, 6, ตั้น, 1, ห้อง, F							
ศึกษาตั้งแต่ทฤษฎีศิลปะและการออกแบบ เพื่อเป็นพื้นฐานในการพัฒนางาน ด้าน Graphic Design การจัดวางหน้า (Page Layout) โดยการใช้งาน โปรแกรม Adobe Photoshop ร่วมกับ Adobe Illustrator เพื่อการ ประยุกต์ใช้งาน และการใช้ Canva.com & Slidesgo.com เพื่อสร้างงานนำ เสนอในชีวิตประจำวัน								□ 04-02 เสาร์ 13:00-16:00น. 20 33 3500 ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 1 ห้อง E							
05 คอมพิวเตอร์ : Robot Design 05-01 : Robot Design ก้าวแรกของการเรียนรู้การเขียนโปรแกรม ฝึกปฏิบัติ จริงกับหุ่นยนต์อัตโนมัติ (Robot) ขนาดเล็ก ฝึกทักษะกระบวนการคิด วางแผน เขียนโปรแกรม และแก้ไขปัญหา ด้วยชุดชอฟต์แวร์กาษาโลโก้ โดย การเขียนโปรแกรมแบบบล็อก	ป.5 ขึ้นไป	ป.5	ม.6					รหัส วัน เวลา จำนวนคน จำนวน ชม. ค่าเรียน สถานที่เรียน หมายเหตุ 0 05-01 เสาร์ 09:00-12:00น. 15 33 4000 ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 5 ห้อง B							
06 ค <mark>อมพิวเตอร์ : Robot Advance</mark> 06-02 : Robot Advance ต่อยอดการเรียนรู้การเขียนโปรแกรม ฝึกปฏิบัติ จริงกับหุ่นยนต์อัตโนมัติขนาดเล็ก เพิ่มขีดความสามารถการเขียนโปรแกรม ด้วยชุดเครื่องมือ และต้องผ่านกิจกรรม Robot Design มาแล้ว	ป.5 ขึ้นไป	ป.5	ม.6					รหัส วัน เวลา จำนวนคน จำนวน ชม. ค่าเรียน สถานที่เรียน หมายเหตุ 06-02 เสาร์ 13:00-16:00น. 15 33 4000 ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 5 ห้อง B ต้องผ่านกิจกร							
07 ดอมพิวเตอร์ : Kid Innovators ฝึกให้นักเรียนได้คิดออกแบบและสร้างต้นแบบนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์จากการ เขียนโปรแกรมแบบบล็อก สั่งงานบอร์ดสมองกล ร่วมกับเซนเซอร์และอุปกรณ์ ต่อพ่วงต่าง ๆ เพื่อช่วยแก้ไขปัญหาในชีวิตประจำวันด้วยการบูรณาการ เทคโนโลยี วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ สามารถสั่งงานผ่าน Smart phone โดยใช้เทคโนโลยี IoT (Internet of Things) เบื้องต้น	ป.5 ขึ้นไป	ป.5	ม.6					รหัส วัน เวลา จำนวนคน จำนวน ขม. ค่าเรียน สถานที่เรียน หมายเหตุ 07-01 เสาร์ 09:00-12:00น. 15 33 3500 ห้องมัลติมีเดีย อาคาร 6 ขั้น 3 07-02 เสาร์ 13:00-16:00น. 15 33 3500 ห้องมัลติมีเดีย อาคาร 6 ขั้น 3							

หากต้องการเลือกกิจกรรมที่ต้องการสมัคร ให้คลิกเลือกที่ช่องสี่เหลี่ยม 🦲 จะปรากฏเครื่องหมายถูก ดังภาพ

		วหัส	วัน	เวลา	สำนวนคน	จำนวน ชม.	ค่าเรียน	สถานที่เรียน	หมายเหตุ
		04-01	เสาร์	09:00-12:00µ.	20	33	3500	ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 1 ห้อง E	
		04-02	เสาร์	13:00-16:00น.	20	33	3500	ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 1 ห้อง E	
<u>ต้วอย่าง</u> เลือกลงกิจกรรม									
		รหัส	วัน	เวลา	สำนวนคน	จำนวน ชม.	ค่าเรียน	สถานที่เรียน	หมายเหตุ
05-01 ช่วงเชา		05-01	เสาร์	09:00-12:00น.	15	33	4000	ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 5 ห้อง B	
		วหัส	วัน	ເວລາ	จำนวนคน	จำนวน ชม.	ค่าเรียน	สถานที่เรียน	หมายเหตุ
		06-02	เสาร์	13:00-16:00น.	15	33	4000	ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 5 ห้อง B	ต้องผ่านกิ
ແລະເລືອດອຸນດົວດຣຣເເ									
และเลยาสมาทารรม		รหัส	วัน	เวลา	สำนวนคน	จำนวน ชม.	ค่าเรียน	สถานที่เรียน หมายเหตุ	
		07-01	เสาร์	09:00-12:00น.	15	33	3500	ห้องมัลติมีเดีย อาคาร 6 ชั้น 3	
07-02 ช่วงบาย	→ ☑	07-02	เสาร์	13:00-16:00น.	15	33	3500	ห้องมัลติมีเดีย อาคาร 6 ชั้น 3	
		วหัส	วัน	ເວລາ	จำนวนคน	จำนวน ชม.	<u>ค่าเรียน</u>	สถานที่เรียน	หมายเหตุ
		08-01	เสาร์	09:00-12:001	15	33	3500	ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 1 ห้อง A	

🔲 08-02 เสาร์ 13:00-16:00น.

15

33

งานระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

3500 ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 1 ห้อง A

ีขั้นตอนที่ 5 ดำเนินการ<u>สมัครและชำระเงิน</u>

้ขั้นตอนนี้จะปรากฏ <u>รายการกิจกรรมที่เลือกไว้</u> ให้ตรวจสอบความถูกต้องอีกครั้ง ก่อนคลิกที่ช่อง <u>ยืนยันสมัครตามที่เลือกและชำระเงิน</u> **(สามารถเลือกได้มากกว่า 1 กิจกรรม)**

	E	ชี 3. ดำ	าเนินการสมัคร	และชำระเงิน							
	ราย	ม การวิช า/	/กิจกรรมที่เลือกไ	Ť							
		รหัส	วิชา/กิจกรรม		วัน	เวลา	จำนวนชม.	จำนวนผิน	ยืนยันสมัคร	ชำระแล้ว	สถานที่
	1	05-01	คอมพิวเตอร์ :	Robot Design	เสาร์	09:00-12:00µ.	33	4000			ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 5 ห้อง B
	2	07-02	คอมพิวเตอร์ :	Kid Innovators	เสาร์	13:00-16:00น.	33	3500			ห้องมัลติมีเดีย อาคาร 6 ชั้น 3
							รวมทั้งสิ้น	7500			
	_										
	1	ี่⊃ยืนยัน	เสมัครตามที่เ	เลือกและชำระเงิ	u						
L											

้ขั้นตอนนี้จะปรากฏ <u>ช่องทางการเลือกชำระเงิน</u> โดยมี 2 ช่องทาง ดังภาพ

รายการวิชา/กิจกรรมที่เลือกไว้

	รหัส	วิชา/กิจกรรม	วัน	ເກລາ	จำนวนชม.	สำนวนผิน	ยืนยันสมัคร	ข่าระแล้ว	สถานที่
1	05-01	ดอมพิวเตอร์ : Robot Design	เสาร์	09:00-12:00น.	33	4000	V		ห้องคอมพิวเตอร์ อาคาร 6 ชั้น 5 ห้อง B
2	07-02	คอมพิวเตอร์ : Kid Innovators	เสาร์	13:00-16:00น.	33	3500	V		ห้องมัลติมีเดีย อาคาร 6 ชั้น 3
					รวมทั้งสิ้น	7500			

🗹 ยืนยันสมัครตามที่เลือกและชำระเงิน



>> สแกน QR เพื่อจ่ายเงินผ่าน app ธนาคาร



ช่องทางที่ 2 พิมพ์ PAY SLIP

<u>ชำระเงินผ่านแอปพลิเคชั่นธนาคารเท่านั้น</u>

ยืนยันการสมัครแล้วกรุณาชำระเงินผ่าน application ของทางธนาคาร **หากไม่ชำระเงินภายในวันและเวลาที่กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์**

***ชำระเงินแล้ว สามารถ<u>ตรวจสอบการชำระเงิน</u>ได้ ในวันดัดไป ์ ตั้งแต่เวลา 8.30 น. เป็นต้นไป (จะปรากฏเครื่องหมายใน<u>ช่องชำระแล้ว</u>)

ราย	การวิชา/	/กิจกรรมที่เลือกไว้						K	
	รหัส	วิชา/กิจกรรม	วัน	เวลา	จำนวนชม.	จำนวนผิน	ยืนยันสมัคร	ชำระแล้ว	สถานที่
1	50-01	ยิมนาสติกพื้นฐาน	เสาร์	08:00-10:00µ.	22	3100		 Image: A set of the set of the	อาคารส่งเสริมพลานามัยฯ ชั้น 1 ห้องยึดหยุ่น
2	33-03	บัลเลต์ / จินตลีลาประกอบเพลง ป.5-ม.1	พุธ	16:00-17:30u.	18	2800		 Image: A second s	ห้องดนตรี-นาฏศิลป์ อาคาร 6 ชั้น 5
					รวมทั้งสิ้น				

🗆 ยืนยันสมัครตามที่เลือกและชำระผิน

<u>ขั้นตอนที่ 6 รับบัตรผู้สมัคร</u>

ผู้สมัครสามารถเข้าระบบรับบัตรผู้สมัครได้ ดังรูป



กรณียกเลิก/เปลี่ยนแปลงกิจกรรม จะมีค่าดำเนินการกิจกรรมละ 300 บาท สามารถติดต่อได้ที่ LINE Offical มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ งานระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย โทร. 0–2942–8800–9 ต่อ 877, 878, 874, 875, 876 และ 871 ในวันและเวลาราชการ หรือ LINE Official @958rnbel QR Code



LINE Official

<u>กรณีต้องการเข้าไปตรวจสอบกิจกรรมที่ได้ลงสมัครไว้</u> <u>หรือต้องการ สแกน QR CODE /พิมพ์ PAY SLIP</u> <u>สามารถทำตามขั้นตอนดังนี้</u>

สามารถ Login ด้วยคำนำหน้าชื่อนามสกุล (ตามที่กรอกไว้) และ หมายเลขโทรศัพท์ (ถ้าเป็น นร.สาธิตเกษตร ใช้รหัสนักเรียน login ได้)

โครงการส่งเสริมความถนัด ความสนใจ และความสามารถพิเศษ

โครงการส่งเสริมความถนัด ความสนใจ และความสามารถพิเศษ

