

ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่นจากระบบ (INFO)

DLA INFO64 🔍 ค้นหา 🏠 หน้าแรก 👤 ออกจากระบบ

MAIN MENU ด้านที่ 2 วัฒนธรรมและการศึกษา >> ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น INE001

- 📍 ด้านที่ 1 สาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
- 🏠 **ด้านที่ 2 วัฒนธรรมและการศึกษา**
 - ข้อมูล ศพด.
 - ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - ข้อมูลพื้นฐานสถานศึกษา
 - ข้อมูลโรงเรียน/วิทยาลัย
 - ข้อมูลแหล่งการเรียนรู้ท้องถิ่น
- 👤 ด้านที่ 3 สาธารณภัย
- 🏠 ด้านที่ 4 โครงสร้างพื้นฐาน
- ☰ ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 🏠 ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล
- 👤 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม

ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

จังหวัด	แพร่
อำเภอ	เมืองแพร่
อปท.	อบจ.แพร่
ชื่อวัฒนธรรม/โครงการ	การเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ ประเภทหุ่นยนต์อัตโนมัติ ระดับชั้นมัธยมศึกษา โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่บ้านฝ้าย้อย
ประเภท	กิจกรรม
ชื่อผู้รับผิดชอบ วัฒนธรรม/โครงการ	องค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่ เบอร์ติดต่อ
ปีที่ทำ	2566
รางวัลที่ได้รับ	

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล	ชื่อรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล		

วัตถุประสงค์ ▶

การเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ประเภท หุ่นยนต์อัตโนมัติในระดับชั้นมัธยมศึกษาเป็นทางเลือกที่น่าสนใจ โดยให้โอกาสในการพัฒนาทักษะด้านวิศวกรรม เป้าหมายหลักของการเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ ประเภทหุ่นยนต์อัตโนมัติคือให้นักเรียนได้พัฒนาทักษะด้านวิศวกรรมและอาชีวศึกษา

- ☰ ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 🏠 **ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล**
- 👤 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม
- 📺 ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว
- 📄 รายงานเกี่ยวกับหนี้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ✓ การรับรองข้อมูล
 - ▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563
 - 📄 ลงทะเบียนผู้รับผิดชอบ e-mail กลาง

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล	ชื่อรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล		

วัตถุประสงค์ ▶

การเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ประเภท หุ่นยนต์อัตโนมัติในระดับชั้นมัธยมศึกษาเป็นทางเลือกที่น่าสนใจ โดยให้โอกาสในการพัฒนาทักษะด้านวิศวกรรม เป้าหมายหลักของการเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ ประเภทหุ่นยนต์อัตโนมัติคือให้นักเรียนได้พัฒนาทักษะด้านวิศวกรรมและอาชีวศึกษา

รายละเอียด ▶

วัตถุประสงค์

ลำดับ	รูปภาพ
1	

- ☰ ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 🏠 **ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล**
- 👤 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม
- 📺 ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว
- 📄 รายงานเกี่ยวกับหนี้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ✓ การรับรองข้อมูล
 - ▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563
 - 📄 ลงทะเบียนผู้รับผิดชอบ e-mail กลาง

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล	ชื่อรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล		

วัตถุประสงค์ ▶

พัฒนาศักยภาพของนักเรียนและครูผู้สอนในการเรียนรู้และอาชีพในอนาคต

รายละเอียด ▶

ประสบการณ์ที่ได้จากการเรียนรู้และอาชีวศึกษา จะได้รับโอกาสสำรวจและสร้างสรรค์ในการตั้งคำถาม แก้ไขปัญหา และเรียนรู้ในกระบวนการสร้างหุ่นยนต์อัตโนมัติ

วัตถุประสงค์

ลำดับ	รูปภาพ
1	

ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่นจากระบบ (INFO)

DLA INFO64
☰
📍 ฝั่งตะวันออก : บางสวนศรีรัตนัน ฝั่งใต้ | 🏠 ออกจากระบบ

MAIN MENU

- 📍 ด้านที่ 1 สารานุกรมและสิ่งแวดลอม
- 🏠 ด้านที่ 2 วัฒนธรรมและการศึกษา
 - ข้อมูล ศพด.
 - ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - ข้อมูลพื้นฐานสถานศึกษาปฐมวัย
 - ข้อมูลโรงเรียน/วิทยาลัย
 - ข้อมูลแหล่งการเรียนรู้ท้องถิ่น
- 👤 ด้านที่ 3 สารานุกรมภัย
- 🏗️ ด้านที่ 4 โครงสร้างพื้นฐาน
- 📊 ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 📺 ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล
- 👥 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม

ด้านที่ 2 วัฒนธรรมและการศึกษา >> ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น INE001

ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

จังหวัด	แพร่
อำเภอ	เมืองแพร่
อปท.	อบจ.แพร่
ชื่อวัฒนธรรม/โครงการ	การเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ ประเภทบังคับมือ ระดับชั้นประถมศึกษา โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่บ้านไผ่ฝอย
ประเภท	กิจกรรม
ชื่อผู้รับผิดชอบ วัฒนธรรม/โครงการ	องค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่ เบอร์ติดต่อ
ปีที่ทำ	2566

รางวัลที่ได้รับ

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล	ชื่อรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล		

วัตถุประสงค์

การเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ประเภทบังคับมือในระดับชั้นประถมศึกษาเป็นทางเลือกที่น่าสนใจ โดยให้โอกาสในการพัฒนาศักยภาพในด้านวิชาการและด้านอื่นๆ

- ☰ ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 📺 ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล
- 👥 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม
- 📺 ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว
- 📊 รายงานเกี่ยวกับหนี้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ✓ การรับรองข้อมูล
- ▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
วัตถุประสงค์	การเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ประเภทบังคับมือในระดับชั้นประถมศึกษาเป็นทางเลือกที่น่าสนใจ โดยให้โอกาสในการพัฒนาศักยภาพในด้านวิชาการและด้านอื่นๆ
รายละเอียด	พัฒนากิจกรรมด้านเทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์: เป้าหมายหลักของการเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ประเภทบังคับมือคือให้นักเรียนได้พัฒนาศักยภาพ

อัปโหลดภาพ

ลำดับ	รูปภาพ
1	

- ☰ ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 📺 ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล
- 👥 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม
- 📺 ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว
- 📊 รายงานเกี่ยวกับหนี้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ✓ การรับรองข้อมูล
- ▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563
- 📄 ลงทะเบียนผู้รับผิดชอบ e-

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
วัตถุประสงค์	เลือกเทคโนโลยีและความคิดสร้างสรรค์ในนักเรียน ทำให้นักเรียนมีพื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีที่สำคัญในยุคปัจจุบันและอนาคต
รายละเอียด	แนว: การเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์: เป้าหมายหลักของการเรียนรู้ทางด้านเทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์เปลี่ยนเป็นประสบการณ์ที่น่าสนใจและน่าตื่นเต้น

อัปโหลดภาพ

ลำดับ	รูปภาพ
1	

ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่นจากระบบ (INFO)

DLA INFO64 ยินดีต้อนรับ : นางสาวธีรณี ปันตา | ออกจากระบบ

MAIN MENU INE001

ด้านที่ 2 วัฒนธรรมและการศึกษา >> ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

จังหวัด	แพร่	
อำเภอ	เมืองแพร่	
อปท.	อบจ.แพร่	
ชื่อวัฒนธรรมฯ/ โครงการ	โครงการการทำขนมไทย โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่ บ้านฝ้อ้อย	
ประเภท	กิจกรรม	
ชื่อผู้รับผิดชอบ วัฒนธรรมฯ/โครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำเลา เบอร์ติดต่อ	
ปีที่ทำ	2566	
รางวัลที่ได้รับ		
ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล	ชื่อรางวัล
ยังไม่มีพบข้อมูล		
วัตถุประสงค์	การเรียนสายอาชีพการทำขนมไทยในระดับชั้น มัธยมศึกษาช่วยส่งเสริมความรู้ความสามารถ ในการทำขนมไทย พัฒนาทักษะและความ สามารถทางวิชาชีพได้ และสร้างรายได้	

ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ

ด้านที่ 6 การจัดการภายในและ
ธรรมาภิบาล

ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา
วัฒนธรรม

ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่ง
ท่องเที่ยว

รายงานเกี่ยวกับหน้าที่ขององค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่น

✓ การรับรองข้อมูล

▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
วัตถุประสงค์	การเรียนสายอาชีพการทำขนมไทยในระดับชั้น มัธยมศึกษาช่วยส่งเสริมความรู้ความสามารถ ในการทำขนมไทย พัฒนาทักษะและความ สามารถทางวิชาชีพได้ และสร้างรายได้
รายละเอียด	พัฒนากิจกรรมการทำขนมไทย: เป้าหมายหลัก ของการเรียนสายอาชีพการทำขนมไทยคือให้ นักเรียนได้ฝึกฝนและพัฒนากิจกรรมในการทำ ขนมไทยในรูปแบบต่างๆ อาทิ ขนมระดับ
อพรูปภาพ	
ลำดับ	รูปภาพ
1	

ด้านที่ 4 โครงสร้างพื้นฐาน

ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ

ด้านที่ 6 การจัดการภายในและ
ธรรมาภิบาล

ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา
วัฒนธรรม

ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่ง
ท่องเที่ยว

รายงานเกี่ยวกับหน้าที่ขององค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่น

✓ การรับรองข้อมูล

▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
วัตถุประสงค์	มุ่งเน้นส่งเสริมและพัฒนา สร้างสรรค์และรักในวัฒนธรรมไทยผ่านชนบท ไทยที่สร้างขึ้นด้วยความพูนและความ ห่วงใยของนักเรียนในงานช่างไทย
รายละเอียด	ชนบทแห่งของเทววิทยาสหประชาชาติ และความรับผิดชอบในการทำงาน ซึ่งจำเป็น ต้องมีความรอบคอบในการวัดน้ำหนักส่วน ผสมและปฏิบัติงานอย่างถูกต้อง
อพรูปภาพ	
ลำดับ	รูปภาพ
1	

ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่นจากระบบ (INFO)

DLA INFO64 🔍 ยินดีต้อนรับ : นางสาวนริศรัตน์ นินตา | 🏠 ออกจากระบบ

MAIN MENU ด้านที่ 2 นวัตกรรมและการศึกษา >> ข้อมูลนวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น INE001

ด้านที่ 1 สาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ด้านที่ 2 นวัตกรรมและการศึกษา

- ข้อมูล ศพด.
- ข้อมูลนวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ข้อมูลพื้นฐานสถานศึกษา ปฐมวัย
- ข้อมูลโรงเรียน/วิทยาลัย
- ข้อมูลแหล่งการเรียนรู้ท้องถิ่น

ด้านที่ 3 สาธารณภัย

ด้านที่ 4 โครงสร้างพื้นฐาน

ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ

ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล

ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม

ข้อมูลนวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

จังหวัด	แพร่
อำเภอ	เมืองแพร่
อปท.	อบจ.แพร่
ชื่อนวัตกรรม/โครงการ	การจัดการเรียนรวม สายอาชีพ วิชาช่างไฟฟ้า ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่บ้านฝ้าย
ประเภท	กิจกรรม
ชื่อผู้รับผิดชอบนวัตกรรม/โครงการ	โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่บ้านฝ้าย เบอร์ติดต่อ
ปีที่ทำ	2566
รางวัลที่ได้รับ	

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล	ชื่อรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล		

วัตถุประสงค์

การเรียนสายอาชีพช่างไฟฟ้าพื้นฐานในระดับชั้นมัธยมศึกษาช่วยส่งเสริมให้นักเรียนมีความพร้อมทางสายอาชีพในสายงานช่างไฟฟ้า และเปิดโอกาสให้สามารถศึกษาต่อในระดับสูงกว่า

<https://info.dla.go.th/home.jsp?random=1718099872083>

- ☰ ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 🏠 ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล
- 👥 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม
- 📺 ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว
- 📄 รายงานเกี่ยวกับหนีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ✓ การรับรองข้อมูล
- ▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
วัตถุประสงค์	การเรียนสายอาชีพช่างไฟฟ้าพื้นฐานในระดับชั้นมัธยมศึกษาช่วยส่งเสริมให้นักเรียนมีความพร้อมทางสายอาชีพในสายงานช่างไฟฟ้า และเปิดโอกาสให้สามารถศึกษาต่อในระดับสูงกว่า
รายละเอียด	พัฒนาทักษะช่างไฟฟ้าพื้นฐาน: เป้าหมายหลักของการเรียนสายอาชีพช่างไฟฟ้าพื้นฐานคือให้นักเรียนได้รับการฝึกฝนและพัฒนาทักษะวิชาชีพขั้นพื้นฐานด้านช่างไฟฟ้า
อัปโหลดภาพ	

ลำดับ	รูปภาพ
1	

- ☰ ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ
- 🏠 ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล
- 👥 ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม
- 📺 ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว
- 📄 รายงานเกี่ยวกับหนีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ✓ การรับรองข้อมูล
- ▶ แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563
- 📄 ลงทะเบียนผู้รับผิดชอบ e-

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
วัตถุประสงค์	อบรมวิทยากร ช่วยส่งเสริมเทคนิคการสอนหมวม พร้อมทางสายอาชีพในสายงานช่างไฟฟ้า และเปิดโอกาสให้สามารถศึกษาต่อในระดับสูงกว่าในสายอาชีพช่างไฟฟ้าหรืองานที่เกี่ยวข้องได้
รายละเอียด	อื่น: การเรียนสายอาชีพช่างไฟฟ้าพื้นฐานยังช่วยส่งเสริมการทำงานร่วมกับผู้อื่น การฝึกฝนในการทำงานเป็นทีมและการทำงานภายใต้ความกดดันเป็นสถานการณ์ต่างๆ
อัปโหลดภาพ	

ลำดับ	รูปภาพ
1	

ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่นจากระบบ (INFO)

DLA INFO64 ยินดีต้อนรับ : นางสาวนริศนันท์ นันทา | ออกจากระบบ

MAIN MENU INEO01

ด้านที่ 2 วัฒนธรรมและการศึกษา >> ข้อมูลนวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ด้านที่ 1 สาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ด้านที่ 2 วัฒนธรรมและการศึกษา

ข้อมูล ศพด.

ข้อมูลนวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ข้อมูลพื้นฐานสถานศึกษาปฐมวัย

ข้อมูลโรงเรียน/วิทยาลัย

ข้อมูลแหล่งการเรียนรู้ท้องถิ่น

ด้านที่ 3 สาธารณภัย

ด้านที่ 4 โครงสร้างพื้นฐาน

ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ

ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล

ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม

ข้อมูลนวัตกรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

จังหวัด	แพร่
อำเภอ	เมืองแพร่
อปท.	อบจ.แพร่
ชื่อนวัตกรรมฯ/โครงการ	การจัดการเรียนรวม สายอาชีพ วิชาช่างเชื่อม ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่ ป่านไผ่ฝ้าย
ประเภท	กิจกรรม
ชื่อผู้รับผิดชอบนวัตกรรมฯ/โครงการ	โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่ ป่านไผ่ฝ้าย เบอร์ติดต่อ
ปีที่ทำ	2566
รางวัลที่ได้รับ	

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล	ชื่อรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล		

วัตถุประสงค์

การเรียนสายอาชีพช่างเชื่อมพื้นฐานในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ประโยชน์ในการเตรียมความพร้อมสำหรับนักเรียนที่ต้องการศึกษาต่อในสายอาชีพช่างเชื่อม มีค่าใช้จ่ายค่าแรงงาน

ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ

ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล

ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม

ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว

รายงานเกี่ยวกับหนีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

การรับรองข้อมูล

แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล	

วัตถุประสงค์

การเรียนสายอาชีพช่างเชื่อมพื้นฐานในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ประโยชน์ในการเตรียมความพร้อมสำหรับนักเรียนที่ต้องการศึกษาต่อในสายอาชีพช่างเชื่อม มีค่าใช้จ่ายค่าแรงงาน

รายละเอียด

พัฒนาทักษะช่างเชื่อมพื้นฐาน: เป้าหมายหลักของการเรียนช่างเชื่อมพื้นฐานคือให้นักเรียนได้รับการฝึกฝนและพัฒนาทักษะเชิงปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการเชื่อม ซึ่ง

อัปรูปภาพ

ลำดับ	รูปภาพ
1	

ด้านที่ 5 การบริหารจัดการน้ำ

ด้านที่ 6 การจัดการภายในและธรรมาภิบาล

ด้านที่ 7 สังคม ศาสนา วัฒนธรรม

ด้านที่ 8 เศรษฐกิจและแหล่งท่องเที่ยว

รายงานเกี่ยวกับหนีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

การรับรองข้อมูล

แบบสำรวจการเตรียมความพร้อมการเลือกตั้งปี 2563

ลำดับ	ปีที่ได้รับรางวัล
ยังไม่พบข้อมูล	

วัตถุประสงค์

พัฒนาศูนย์การเรียนรู้ของเกษตรกร สายอาชีพช่างเชื่อม หรือเข้าสู่ตลาดแรงงานในอุตสาหกรรมที่ต้องการช่างเชื่อมระดับพื้นฐาน

รายละเอียด

ได้รับการฝึกฝนและพัฒนาทักษะเชิงปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการเชื่อมวัสดุ ซึ่งอาจมีวัสดุที่เชื่อมได้

อัปรูปภาพ

ลำดับ	รูปภาพ
1	