

จัดกิจกรรมส่งเสริม ป้องกัน และแก้ปัญหาให้กับนักเรียนแต่ละกลุ่ม



การทดสอบและซ่อมเสริม
จัดกิจกรรมการเรียนรู้และดำเนินการสอนแบบโครงงานเทคโนโลยีเกษตรและอื่นๆ

กิจกรรมเรียนซ่อมเสริม
จัดกิจกรรมการเรียนรู้และดำเนินการสอนแบบโครงงานเทคโนโลยีเกษตรและอื่นๆ



โครงการน้ำหมักชีวภาพและน้ำยาทำความสะอาดชีวภาพ

โครงการเครื่องดื่มสุขภาพ



เครื่องดื่มสุขภาพ พืชพลังงานชาติ 5 สูตร 5 สไตล์



++
ผิวสวย
หน้าใส

Gold
Mix



++
สมองไบรท์

Natural Soy
Beans



++
วัยเยาว์


Mix Corn



++
เสริม
พลังงาน

Healthy
Millet

Food for Health



++
ต้านทาน
โรคหัวใจ

Design
Sesame

วิชา โครงการอาหารสุขภาพ การแปรรูปผลผลิตเกษตร
เกษตรปลอดภัย อาหารปลอดภัย
พลโลกปลอดภัย

ปรับเปลี่ยนการเรียนการสอนให้ผู้เรียนสนุกและมีความสุขในการเรียน เปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้สร้างองค์ความรู้ได้ด้วยตนเอง และนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และภูมิปัญญาไทยเข้ามาสู่กระบวนการจัดการเรียนรู้



ศึกษาค้นคว้าเพื่อพัฒนาตนเอง

ออกแบบสร้างสื่อแผ่นภาพไว้นิวในรายวิชาการงานอาชีพ(เกษตร)

เมล็ดที่กินและเพาะได้ใหม่เมืองไทย

ประโยชน์ของเมล็ด

<p>เมล็ดงา</p> <p>เมล็ดงาเป็นพืชสมุนไพรที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง มีวิตามินบี 1 บี 2 บี 6 ซี และธาตุเหล็ก ฟอสฟอรัส แมกนีเซียม และสังกะสี</p> <p>เมล็ดงาสามารถรับประทานได้ทั้งแบบสดและแบบคั่ว และยังสามารถนำไปสกัดน้ำมันงาเพื่อใช้ในการปรุงอาหารและทำสบู่</p> <p>เมล็ดงาสามารถนำไปสกัดน้ำมันงาเพื่อใช้ในการปรุงอาหารและทำสบู่</p>	<p>เมล็ดข้าว</p> <p>เมล็ดข้าวเป็นพืชที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง มีวิตามินบี 1 บี 2 บี 6 ซี และธาตุเหล็ก ฟอสฟอรัส แมกนีเซียม และสังกะสี</p> <p>เมล็ดข้าวสามารถรับประทานได้ทั้งแบบสดและแบบคั่ว และยังสามารถนำไปสกัดน้ำมันข้าวเพื่อใช้ในการปรุงอาหารและทำสบู่</p> <p>เมล็ดข้าวสามารถนำไปสกัดน้ำมันข้าวเพื่อใช้ในการปรุงอาหารและทำสบู่</p>	<p>เมล็ดถั่ว</p> <p>เมล็ดถั่วเป็นพืชที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง มีวิตามินบี 1 บี 2 บี 6 ซี และธาตุเหล็ก ฟอสฟอรัส แมกนีเซียม และสังกะสี</p> <p>เมล็ดถั่วสามารถรับประทานได้ทั้งแบบสดและแบบคั่ว และยังสามารถนำไปสกัดน้ำมันถั่วเพื่อใช้ในการปรุงอาหารและทำสบู่</p> <p>เมล็ดถั่วสามารถนำไปสกัดน้ำมันถั่วเพื่อใช้ในการปรุงอาหารและทำสบู่</p>
--	---	---

เว็บไซต์: <http://phumpungpaht.com>
เผยแพร่โดย: ครูจรรยา ธนะฉนิตร
โรงเรียนสันติราษฎร์วิทยาลัย

ข้าวหอมนอกประสงฆ์สูตรชีวภาพ

ส่วนผสม

1. ข้าวหอม N70	1	กิโลกรัม
2. เกลือ	1	ช้อนชา (หรือน้ำตาล 2.5 ช้อน)
3. น้ำมันงา	1	ช้อนโต๊ะ (หรือน้ำมันหมู)

(ต้มข้าวหอมนอก 1 กิโลกรัมกับน้ำ 2.5 ลิตร ร่อนเอาข้าวหอมนอกออก)
(ใส่น้ำร้อน 1 ลิตร น้ำสะอาด 6 ลิตร)
(ใส่เกลือหรือน้ำตาลตามชอบ)

วิธีทำ

- นำข้าวหอม N70 1 กิโลกรัม ไปล้างสะอาด 3-4 ครั้ง
- นำข้าวหอม N70 1 กิโลกรัม ไปต้มในน้ำร้อน 2.5 ลิตร จนข้าวสุกนุ่ม
- นำข้าวหอม N70 1 กิโลกรัม ไปต้มในน้ำร้อน 2.5 ลิตร จนข้าวสุกนุ่ม

วิธีทำแบบง่าย ๆ

“น้ำข้าวหอมนอก 1 ส่วน (ที่ชั่งไว้แล้ว)
“น้ำต้มข้าว 1 ส่วน “น้ำ 5 ส่วน

เว็บไซต์: <http://phumpungpaht.com>
เผยแพร่โดย: ครูจรรยา ธนะฉนิตร
โรงเรียนสันติราษฎร์วิทยาลัย

เสริมธุรกิจพอเพียงกับการศึกษา

การขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
สู่สถานศึกษา พ.ศ. 2550 ถึง 2554
“เสริมธุรกิจพอเพียง” สมดุลแห่งชีวิต

ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เป็นปรัชญาที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระราชทานให้คนไทยใช้เป็นหลักคิดและหลักปฏิบัติในการดำเนินชีวิต เพื่อให้เกิดสมดุลในชีวิต ในครอบครัว ในโรงเรียน ในประเทศ

3 องค์ประกอบ บັນได้สู่เป้าหมาย

1. ความพอประมาณ ไม่สุดโต่ง จะลงทุน จะซื้อของ ต้องพอประมาณ
2. ต้องมีเหตุผลอธิบายได้
3. ต้องสร้างระบบภูมิคุ้มกันที่ดีต่อการมีผลกระทบใดๆ อันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงทั้งภายนอกภายใน

2 เมื่อนไขหัวใจหลัก

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงมีพระราชดำริถึงแนวทางการนำหลักเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ให้ได้ดีว่ามี 2 เงื่อนไขคือ

1. **หลักวิชา(ความรู้)** โดย พระองค์ท่านจะทำอะไร ทรงอาศัยหลักวิชาเสมอ ไม่ได้ทำตามอารมณ์ ไม่ได้ทำตามกระแส ไม่ได้ตัดสินใจตามผลประโยชน์ของใคร แต่ใช้หลักวิชาเพื่อให้ได้ประโยชน์สูงสุดแก่ทุกคน
2. **เงื่อนไขคุณธรรม** ต้องเสริมสร้างพื้นฐานจิตใจของคนในชาติ โดยเฉพาะผู้นำหน้าที่ของรัฐ และนักธุรกิจในทุกระดับ ให้มีสำนึกในคุณธรรม ความซื่อสัตย์สุจริต

โดย ศ.น.พ.เกษม วัฒนชัย องคมนตรี
เผยแพร่โดย ครูจรรยา ธนะฉนิตร โรงเรียนสันติราษฎร์วิทยาลัย

ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

เศรษฐกิจพอเพียง

พอประมาณ มีเหตุผล มีภูมิคุ้มกันที่ดี

พอประมาณ มีเหตุผล มีภูมิคุ้มกันที่ดี

พอประมาณ มีเหตุผล มีภูมิคุ้มกันที่ดี

สร้างเด็กเห็นดี-เห็นงาม

การระเบิดจากข้างใน คือ ระยะเวลาที่พัฒนาท้องถิ่นต้องทำให้ประชาชน มีน้ำใจ มีความรัก ความสามัคคี ไม่เห็นแก่ตัว ไม่เห็นแก่ตัว ไม่เห็นแก่ตัว

การระเบิดจากข้างใน คือ ระยะเวลาที่พัฒนาท้องถิ่นต้องทำให้ประชาชน มีน้ำใจ มีความรัก ความสามัคคี ไม่เห็นแก่ตัว ไม่เห็นแก่ตัว ไม่เห็นแก่ตัว

“คุณธรรม” รากเศรษฐกิจพอเพียง

ภูมิคุ้มกันในตัวที่ดีคือ empowerment คือ ทำให้เข้มแข็งขึ้นเชิงวิชาการนักคิดว่า ครอบครัวยุคนี้มีเงินทอง ไขว่คว้าหาเงินมีดี มีดีมีดีดี เป็นเรื่องของความอดทนอดกลั้นในจิตใจของคนที่เป็นเรื่องของความเข้มแข็ง โดยมีเงื่อนไข สำคัญคือคือคุณธรรม เพราะการที่คนมีเงินทองไปใช้แล้วไม่มีความซื่อสัตย์ ความซื่อสัตย์กับหลักการดังกล่าว เพราะเมื่อเงินทองคือเรื่องคุณธรรม โรงเรียนและอาชีพที่ปลูกฝังพอเพียงไปใช้จะต้องไปสร้างคุณธรรมไปเรียนก่อน ดังนั้นผู้สอนควรต้องไปฝึกทำจริง ฝึกทุกคน ครูทุกคน ต้องมี คุณธรรม

ผลิตใบงาน ใบความรู้ เอกสารประกอบการเรียนการสอนที่น่าสนใจ และทันสมัย



[11]

วัดผลประเมินผลตามสภาพจริง ให้คำแนะนำทั้งรายบุคคลและกลุ่ม
และเปิดโอกาสให้พัฒนาผลงานอย่างต่อเนื่อง



จัดมุมหรือป้ายนิเทศ/ สื่อการสอน ที่ส่งเสริมการเรียนรู้



มีหนังสือเพียงพอในการจัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้อย่างหลากหลาย และต่อเนื่อง



จัดหาสื่ออุปกรณ์ที่ทันสมัยน่าสนใจ และสื่อเทคโนโลยีที่เอื้อต่อการเรียนรู้ และพัฒนาศักยภาพนักเรียน



ออกแบบการจัดการเรียนรู้อิงมาตรฐาน
จัดการเรียนรู้ ที่มีขั้นตอนกิจกรรมนำเข้าสู่การเรียนรู้
กิจกรรมพัฒนานักเรียนทั้งด้านผลการเรียนและการพัฒนาพฤติกรรมอันพึงประสงค์



[14]



นักเรียนมีจิตสาธารณะ
นำความรู้มาสอนเด็กในชุมชน

ส่งเสริมให้นักเรียนใช้กระบวนการคิด ค้นคว้าสร้างความรู้ได้ด้วยตนเอง
สามารถเชื่อมโยงไปสู่การเรียนรู้และการนำไปใช้ในชีวิตจริงได้



ทดลองผสมสูตรเครื่องดื่มสุขภาพเพื่อ
สร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ใหม่
เครื่องดื่มสุขภาพ 5 สูตร



วัดและประเมินผลตามสภาพจริงด้วยวิธีการและเครื่องมือ
ที่หลากหลาย



การใช้ ICT เพื่อการสอนและสนับสนุนการสอน
วิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี(เกษตร)



จัดห้องปฏิบัติการที่เอื้อต่อการเรียนรู้ที่มีคุณภาพที่มีสภาพพร้อมใช้



การพัฒนางานโดยการสร้างวินัยเชิงบวก (Positive Discipline)

จัดกิจกรรม “ตลาดนัดองค์ความรู้สู่ชุมชน” “ตลาดนัดเกษตรปลอดสาร อาหารปลอดภัย พืชปลอดภัย”
“กินดี อยู่ดี มีพอเพียง” เพื่อนำเสนอผลงานการเรียนการสอน และแลกเปลี่ยนเรียนรู้



ศึกษาแหล่งเรียนรู้และเชิญวิทยากรภูมิปัญญาท้องถิ่น



ชมรมมังสวิรัต



กรมปศุสัตว์



สำนักงานข้อมูลสมุนไพร มหาวิทยาลัยมหิดล ให้ความรู้การแปร
รูปพืชสมุนไพร
วิทยากรให้ความรู้เรื่องแก่นตะวัน



ศึกษาแหล่งเรียนรู้



ศึกษาการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรจากพืช ณ ชมรมมังสวิรัส



ศึกษาการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรจากสัตว์ จากกรมปศุสัตว์



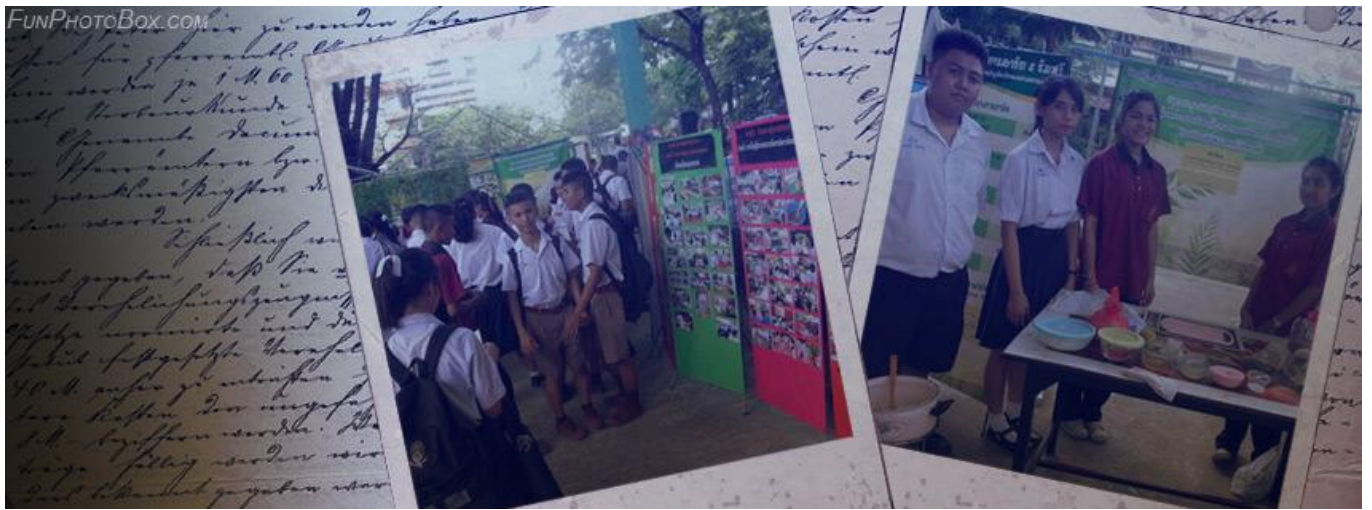
นักเรียนนำความรู้ออกเผยแพร่แก่นักเรียนในโรงเรียนและชุมชน
นักเรียนเป็นวิทยากรจัดอบรม การผลิตน้ำยาอเนกประสงค์ชีวภาพและเกลือหอมปรับอากาศ-ไฉ่ยุง



กิจกรรมนักเรียนเผยแพร่เทคโนโลยีการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “แยมมะนาว”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “สบู่อันฉีกกล้วย”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “เห็ดดอง”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “เห็ดสวรรค์”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “เห็ดสวรรค์”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “เห็ดสวรรค์”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “แยมเห็ด”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “แหนมเห็ด”





สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “น้ำพริกนรกเห็ด”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “น้ำพริกนรกเห็ด”





สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “สมุนไพรทอง”



สาธิตนวัตกรรมการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร “สมุนไพรมะขามน้ำผึ้ง”



ผลงานจากการเรียนรู้ภาคปฏิบัติ



การผลิตน้ำยาทำความสะอาดชีวภาพ ชักผ้า ถูพื้น ล้างจาน สบู่เหลว แชมพูสระผม



ผลงานนักเรียน การผลิตเกลือหอมปรับอากาศ - ไส่ยุ่ง



Thai Teachers TV โทรทัศน์ครู : เกษตรปลอดสาร อาหารปลอดภัย พลโลกปลอดภัย คุณครูจรรยา ธนะนิมิตร รร. - Windows Internet Explorer

http://www.thaiteachers.tv/vdo2.php?id=3374

หน้าหลัก | รายการต่าง ๆ | สมาชิกโทรทัศน์ครู | สมาชิกเครือข่ายครู | พ็อดคาสต์ | สืบเสาะสมาชิก

เข้าสู่ระบบ : ชื่อสมาชิก รหัสผ่าน

การจัดการเรียนรู้

- ปฐมวัย
- ประถมศึกษา >
- มัธยมศึกษา >
- การศึกษาพิเศษ
- บริหารการศึกษา >
- พัฒนาการ >

สมาชิกเครือข่ายครู Teachers Network

- สมาชิกทั่วไป
- สมาชิกเครือข่าย
- สมาชิกคุณภาพ
- สมาชิกต้นแบบ

ประกาศผลผู้โชคดี

เรื่องที่เกี่ยวข้อง

- คอมพิวเตอร์ หนองบัวลำภู...
คอมพิวเตอร์ อ.สมปอง ดุจรรณดี
ชมวิธีการของอ.สมปอง ที่ทำให้เด็กเรียนเข้าใจและสนุกกับการเรียนคอมพิวเตอร์ เพิ่มเติม
- นำเอาประเด็นชุดคิดสร้างสรรค์ คุณครูอนุญา สมฤทธิ์
การจัดการเรียนรู้ เพื่อให้ นักเรียนสร้างสรรค์ได้สุด ท้องถิ่นทางธรรมชาติ มา ประดิษฐ์เป็นของใช้ ของ ตกแต่ง และเป็นภาครู้จักใช้ ทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่น เพิ่มเติม
- เพิ่มศักยภาพในการใช้ ไอซีทีในห้องเรียน - Secondary ICT SOS : Enhancing Your Visuals
ตอบคำถามที่พบบ่อย เรื่อง การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศให้เกิด ประสิทธิภาพในห้องเรียน เน้นเรื่องกล้องวีดีโอดิจิทัล และโปรแกรมตัดต่อ เพิ่มเติม

View : 430 Rate : ★★★★★ ความยาว : 15.17 นาที | Online : 2012-04-19

เกษตรปลอดสาร อาหารปลอดภัย พลโลกปลอดภัย คุณครูจรรยา ธนะนิมิตร รร.สันติราษฎร์วิทยาลัย จากพฤติกรรมของเด็กไทยที่ดื่มน้ำที่ดื่มขวด และนำหามาฝากกินไป คุณครูจรรยา ธนะนิมิตร โรงเรียนสันติราษฎร์วิทยาลัย จึงมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนวิชาเกษตร ในบทเรียนเรื่อง "แปรรูปผลิตภัณฑ์เกษตร" ซึ่งจะสอนการแปรรูป เปลี่ยนแปรรูปปรุง และรสชาติของผลิตภัณฑ์เกษตร เป็นการช่วยเพิ่มมูลค่า และคุณภาพ เพื่อให้สามารถเก็บไว้รับประทานได้เป็นเวลานานขึ้น และยังเป็นการใช้เด็กเรียนช่วยกันแรงใจใคร่หาจารย์ และเพื่อนนักเรียนในภาคนี้มาเพื่อสุขภาพอีกด้วย

บันทึกที่มีค่าสำคัญ: จรรยา ธนะนิมิตร - Windows Internet Explorer

http://www.gotoknow.org/blogs/posts/?tag/%E0%B8%88%E0%B8%A3%E0%B8%A3%E0%B8%A2%E0%B8%B2%20%E0%B8%99%E0%B8%99%E0%B8%99%E0%B8%A4%E0%B8%A1%E0%B8%B4

บันทึกที่มีค่าสำคัญ: จรรยา ธนะนิมิตร

04 ธันวาคม 2554

(4) ครูจรรยา ธนะนิมิตร ผู้รับพระราชทานรางวัล "ครูเกียรติคุณ" ผู้ตามรอย "ครูแห่งแผ่นดิน"
ใน **เครือข่ายรัตนาวาสีลัดหนุ-ศู**
โดย **janya tananimit**
๓. เป็นครูที่ใช้วิชาชีพพัฒนาโรงเรียน สังคมและประเทศชาติ แนวคิด ครูควรต้องมีความรับผิดชอบต่อหน้าที่ในการศึกษา ต้องแสวงหาความรู้ถ่ายทอดแก่ผู้เรียน และออกแบบการเรียนรู้ ครูควรต้องเรียนรู้เทคนิคการดูแลช่วยเหลือนักเรียน เสียสละทั้งเวลาและอดทนในการสั่งสอนศิษย์ให้มีความประพฤติและการศึกษา ดังใจ...
· ผู้อ่าน **285** · ดอกไม้ **0** · ความเห็น **0** · สร้าง: 12 เดือนที่แล้ว

(3) ครูจรรยา ธนะนิมิตร รับรางวัลพระราชทาน "ครูเกียรติคุณ" ผู้ตามรอย "ครูแห่งแผ่นดิน"
ใน **ประกาศผลผู้รับพระราชทานรางวัล "ครูเกียรติคุณ" ผู้ตามรอย "ครูแห่งแผ่นดิน"**
โดย **janya tananimit**
(ต่อ) ผลที่ได้รับเป็นประโยชน์อย่างไร ผลจากการเป็นครูที่นำแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวผู้ทรงเป็น "ครูแห่งแผ่นดิน" มาเป็นแบบอย่างในการดำเนินชีวิตและการทำงาน คือ ผลที่เกิดต่อเนื่อง ครูจรรยา ธนะนิมิตร ใช้ชีวิตบนพื้นฐานของการรู้จักตนเอง รู้จักพัฒนาตนเอง ด้วยการพยายามหาจิตใจให้สงบ ไร้...
· ผู้อ่าน **273** · ดอกไม้ **1** · ความเห็น **1** · สร้าง: 12 เดือนที่แล้ว

(2) ครูจรรยา ธนะนิมิตร รับรางวัลพระราชทาน "ครูเกียรติคุณ" ผู้ตามรอย "ครูแห่งแผ่นดิน"
ใน **ประกาศผลผู้รับพระราชทานรางวัล "ครูเกียรติคุณ" ผู้ตามรอย "ครูแห่งแผ่นดิน"**
โดย **janya tananimit**
(ต่อ) ตอนที่ เหตุผลที่เสนอให้ได้รับการสรรหาและคัดเลือกเป็น "ครูเกียรติคุณ" ผู้ตามรอย "ครูแห่งแผ่นดิน" ๑. เป็นครูที่นำแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวผู้ทรงเป็น "ครูแห่งแผ่นดิน" มาเป็นแบบอย่างในการดำเนินชีวิตและการทำงาน แนวพระราชดำรินำมาปฏิบัติ คือ พระราชดำริว่าด้วยเศรษฐกิจ...
· ผู้อ่าน **273** · ดอกไม้ **1** · ความเห็น **1** · สร้าง: 12 เดือนที่แล้ว

เนื้อหา

- หน้าแรก
- สมุด
 - บันทึกที่สำคัญ
 - บันทึกที่แบ่งตามหมวดหมู่
 - บันทึกที่ได้รับความคิดเห็นล่าสุด
- มองเห็น
- ไฟล์
- ถามตอบ
- ข่าวประชาสัมพันธ์
 - หมวดหมู่
 - ข่าวลือวันนี้
 - ความเห็นล่าสุด

ชุมชน

- สมาชิก
 - สมาชิกที่ออนไลน์
 - สมาชิกล่าสุด

(31) STR ผลิตภัณฑ์เส้นใย - Windows Internet Explorer

facebook.com/#/StrPhitphanthThermchat

facebook


ค้นหาเพื่อน สถานที่ และสิ่งต่างๆ

Janya Tananimit ประกาศ หน้าแรก

คุณกำลังโหวต แสดงความคิดเห็น และถูกใจในชื่อ STR ผลิตภัณฑ์เส้นใย - เปลี่ยนเป็น Janya Tananimit

แสดงความคิดเห็นสำหรับผู้ดูแล

แก้ไขเพจ สร้างผู้ชม วิธีใช้ แสดง สร้างหน้าเพจ



ดูโฆษณาของคุณที่นี่

ลองทำแล้วคะ ใตผล เป็นที่นาพอใจ แต่ค้า ไปเรียนที่อื่นไปเจอเจอ

เล่นโซลาร์ บ้านนัก ชิวภาพ เพื่อการขอ เหยิง ~ ยามง่า http://yamata.blogspot.com/2012/02/blog-post_12.html#.UHQKMqG560o.facebook

โฆษณาของคุณ

ตอนนี้

ดูสามคน

กำลังดูแล้ว

STR ผลิตภัณฑ์เส้นใย

8 คนถูกใจ

ผลิตภัณฑ์บริการ ผลิตภัณฑ์จากผลงานนักเรียนโรงเรียนสันติราษฎร์วิทยาลัย

เกี่ยวกับ รูปภาพ ถูกใจ วิดีโอ

http://www.facebook.com/photo.php?fbid=349759955110988&set=a.272157832871201.68653.27045897...

Start

EN 2:28 AM 11/14/2012

(31) น.5 ดูแลช่วยเหลือนักเรียน - Windows Internet Explorer

facebook.com/#/groups/janyatrue/

facebook

ค้นหาเพื่อน สถานที่ และสิ่งต่างๆ

Janya Tananimit หน้าแรก

โครงการ

ด้วยรักและห่วงใย

น.5 ดูแลช่วยเหลือนักเรียน

เกี่ยวกับ กิจกรรม รูปภาพ โฟล์

✓ การแจ้งเตือน

เขียนโพสต์ เพิ่มรูปภาพ / วิดีโอ ตามคำถาถาม เพิ่มไฟล์

เขียนอะไรบางอย่าง...

สมาชิก สมาชิก 94 คน และสมาชิกใหม่ คน

+ เพิ่มบุคคลในกลุ่ม

คนที่คุณอาจรู้จัก ดูทั้งหมด

Earthshake Chanon
มีเพื่อนร่วมกับ 68 คน
เพิ่มเป็นเพื่อน

Ploy Love (ผู้ดูแลขณะนี้)
มีเพื่อนร่วมกับ 15 คน
เพิ่มเป็นเพื่อน

Naner Eaxzad (แนะนำ)
มีเพื่อนร่วมกับ 87 คน

Ajanchimpol Piwngam
Arrive late; On Tuesday 13 November, 2012
ถูกใจ · แสดงความคิดเห็น · ติดตามโพสต์ · วัน วันอาทิตย์ เวลา 22:54 น.
บริเวณ Bangkok

เห็นแล้ว 19 คน

ดูอีก 5 ความคิดเห็นทั้งหมด

Weena Kentao น.5/1 กิตติทัศน์ ยุทธศาสตร์
15 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ

Akrapol Aummee น.5/4 กิ่งวาท
15 ชั่วโมงที่แล้ว · ถูกใจ

รายชื่อเพื่อน:

- ห้วงโย โกลด์ซิด ดิษ...
- เครือข่ายจิตอาสา...
- STR ผลิตภัณฑ์เส้นใย
- Chlorophyll@janya
- เพ็ญทิพย์
- Santirat
- น.5 ดูแลช่วยเหลือนักเรียน...
- SL เลือดหมาดำ ลี...
- เกษตรสวนดลิต
- Santiratwitthayal...
- น.4 ดูแลช่วยเหลือนักเรียน
- กรรมการนักเรียนระดับชั้น...
- เพื่อน.....กักริมังระ
- ส้มลมควโน
- น.6 ปีการศึกษา 2555 ธร...

Start

EN 2:26 AM 11/14/2012

facebook

ค้นหาเพื่อน สถานที่ และสิ่งต่างๆ

Janya Tananimit ประกาศ หน้าที่แรก

คุณกำลังโพสต์ แสดงความคิดเห็น และถูกใจในข้อ หัวใจ ไกลชิด ศิษย์รัก — เปลี่ยนเป็น Janya Tananimit

แพคเกจสำหรับผู้ดูแล

แก้ไขแพคเกจ สร้างผู้ชม วิธีใช้ แสดง สร้างหน้าเพจ

10 ดอกไม้ประจำชาติอาเซียน

สติกเกอร์: Vanda Miss Joaquim ไทร:ราชพฤกษ์ มลลิว:ดอกชบา กัญชง:ดอกธูป กล้วยไม้:ดอกชบา

หัวใจ ไกลชิด ศิษย์รัก

96 คนถูกใจ · 5 คนกำลังพูดถึงสิ่งนี้

Reference Website การดูแลช่วยเหลือนักเรียนโรงเรียนสันติราษฎร์วิทยาลัย

โครงการ พัฒนาเยาวชน เราจะเป็นกำลังการศึกษารวม Knowledge Camp

เกี่ยวกับ รูปภาพ ถูกใจ บันทึก 4 กิจกรรม

ดูโฆษณาของคุณที่นี่

หัวใจ ไกลชิด ศิษย์รัก

การดูแลช่วยเหลือนักเรียนโรงเรียนสันติราษฎร์วิทยาลัย

หัวใจ Janya Tananimit ถูกใจสิ่งนี้

โฆษณาของคุณ

ตอนนี้

ดูตาม

สร้างเนื้อ

Seenoom Payathai ถูกใจรูปภาพ ของ มิ่งมัน พญาไท

โกลาส กัญชง ใต้แสงความคิดเห็นบน สถานะ ของเขาเอง: แต่งค์ศรีเอก

Shadowmask Nualrahong Improved Ruber Aspirin on Top Eleven Be a Football Manager.

Resim & Fotoğraf เพิ่มรูปภาพใหม่

โกลาส กัญชง ใต้แสงมัน อัลบั้ม: New Lamborhini

Ballbabu Prem

Erkan Torun

จิระเดช ดนตรีเจริญ

จรรยา กุลวุฒิพงษ์ศักดิ์

พรสวรรค์ สุนพานิช

รุศ เดนยา

สมชาย เป็ลื่องนอก

อรรณพ เรืองนาครัตน์

โกลาส กัญชง

เพื่อนคนอื่น (10)

Kanogwan Soontornv...

ค้นหา

Start

EN

2:29 AM 11/14/2012

