

สื่อสร้างสรรค์ ปีอนาคตคนไทย 4.0

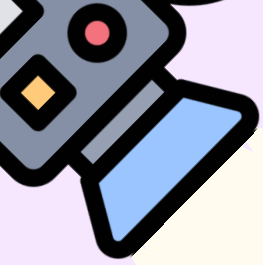
รายงานผลการประกวดสื่อวิถีทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

DOE
Thailand
Media Awards 2021



สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ





รายงานผล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0”

DOE Thailand Media Awards 2021



สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา



371.26 สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
ส 691 ร รายงานผลการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรม
การจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0”
กรุงเทพฯ, 2565
110 หน้า
ISBN (e-book): 978-616-270-364-5
1. ชื่อเรื่อง 2. สื่อวีดิทัศน์นวัตกรรม 3. นวัตกรรมจัดการเรียนรู้
4. มาตรฐานการศึกษาของชาติ

รายงานผลการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษา
ของชาติสู่การปฏิบัติ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0”

สิ่งพิมพ์ สกศ.	อันดับที่ 88/2564
ISBN (e-book)	978-616-270-364-5
เผยแพร่	มีนาคม 2565
เผยแพร่โดย	กลุ่มมาตรฐานการศึกษา สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ 99/20 ถนนสุขุวิท เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300 โทรศัพท์ : 0 2668 7123 ต่อ 2528,2529,2525 โทรสาร : 0 2243 1129 Website : www.onec.go.th



คำนำ

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา มีภารกิจในการจัดทำและเสนอมาตรฐานการศึกษาของชาติตามที่บัญญัติไว้ในมาตรา 33 แห่งพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 โดยจัดทำมาตรฐานการศึกษาของชาติในรูปแบบผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา (Desired Outcomes of Education : DOE Thailand) หมายถึง คุณลักษณะของคนไทย 4.0 ที่ตอบสนองวิสัยทัศน์การพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน โดยคนไทย 4.0 จะต้องอ้างความเป็นไทยและแข่งขันได้ในเวทีโลก นั่นคือเป็นคนดี มีคุณธรรม ยึดค่านิยมร่วมของสังคมเป็นฐานในการพัฒนาตน ให้เป็นบุคคลที่มีคุณลักษณะ 3 ด้าน ดังต่อไปนี้ 1) ผู้เรียนรู้ 2) ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และ 3) พลเมืองที่เข้มแข็ง

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ได้ดำเนินโครงการส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ประจำปี 2564 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการกระตุ้น ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนได้รับรู้ เกิดความเข้าใจและเข้ามามีส่วนร่วมในการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม ในหลากหลายแนวทาง หนึ่งในแนวทางนั้น คือ การร่วมกันจัดทำโครงการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ภายใต้แนวคิด “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0” สำหรับเป็นองค์ความรู้เผยแพร่บนเว็บไซต์ สื่อสังคมออนไลน์และช่องทางอื่น ๆ ที่หลากหลายเพื่อประโยชน์สำหรับครู อาจารย์ พ่อแม่ ผู้ปกครอง ผู้บริหาร และบุคคลที่สนใจ ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษาทุกระดับและทุกประเภทการศึกษาสามารถใช้เป็นแนวทางในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนหรือการเรียนรู้เพื่อสร้างคุณลักษณะคนไทย 4.0 รวมทั้งเป็นการกระตุ้น ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนได้รับรู้ เกิดความเข้าใจ และเข้ามามีส่วนร่วมในการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม

เอกสารฉบับนี้ ได้รวบรวมเรียบเรียงผลการดำเนินงานโครงการดังกล่าวเพื่อเผยแพร่ในรูปแบบเอกสาร และช่องทางอื่น ๆ ต่อไป สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ขอขอบคุณ ดร.สรวงมณต์ สิทธิสมาน ประธานคณะทำงานส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อพัฒนาผู้เรียนให้เกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ ศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ หารหนองบัว ที่ปรึกษาคณะทำงานฯ ที่ได้เป็นกำลังสำคัญในการจัดทำโครงการนี้จนบรรลุผลสำเร็จตามวัตถุประสงค์ทุกประการ



(นายอานาจ วิชยานวดี)

เลขาธิการสภาการศึกษา



สารบัญ

	หน้า
บทนำ	1
วัตถุประสงค์	2
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	2
กลุ่มเป้าหมายในการดำเนินงาน	2
การดำเนินงาน	
เสวนาวิชาการและการจัดงานประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล	3
การประกาศผลผู้ได้รับรางวัล	8
ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม	8
กลุ่มปฐมวัย	8
กลุ่มประถมศึกษา	11
กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น	20
กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย	29
กลุ่มอาชีวศึกษา	37
กลุ่มอุดมศึกษา	40
กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย	42
ประเภทหน่วยงาน/องค์กร	46
กลุ่มปฐมวัย	46
กลุ่มประถมศึกษา	47
กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น	56
กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย	65
กลุ่มอาชีวศึกษา	71
กลุ่มอุดมศึกษา	73
กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย	76
ภาคผนวก	77
การดำเนินงาน	78
ประกาศ/คำสั่ง สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา	80
คณะผู้จัดทำ	106
QR – Code วิดีทัศน์	107

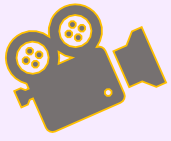


บทนำ

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาได้จัดทำมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561 โดยเป็นมาตรฐานที่เน้นผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา (Desired Outcomes of Education : DOE) ซึ่งเป็นคุณลักษณะของคนไทย 4.0 ที่ตอบสนองวิสัยทัศน์ การพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ซึ่งคนไทย 4.0 จะต้องอ้างความเป็นไทยและแข่งขันได้ในเวทีโลก นั่นคือเป็นคนดี มีคุณธรรม ยึดค่านิยมร่วมของสังคมเป็นฐาน ในการพัฒนาตนเองให้เป็นบุคคลที่มีคุณลักษณะขั้นต่ำ 3 ด้าน คือ ผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็ง ซึ่งสอดคล้องกับ (1) เจตนารมณ์ในรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2560 ที่มุ่งให้มีการจัดการศึกษาให้คนไทยมีคุณภาพและมาตรฐาน (2) สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580 โดยเฉพาะยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (3) สอดคล้องกับแผนการปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา ในประเด็นการปฏิรูปการจัดการเรียนการสอนเพื่อตอบสนองการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 (4) สอดคล้องกับแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2560 – 2579 “ผู้เรียนได้รับการพัฒนาให้มีความรู้คู่คุณธรรมอย่างมีคุณภาพ ทักษะและเสมอภาคเป็นกำลังคนที่มีทักษะและศักยภาพรองรับการพัฒนาประเทศ ที่สอดคล้องกับหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และการเปลี่ยนแปลงของโลกในศตวรรษที่ 21” โดยเฉพาะยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาศักยภาพคนทุกช่วงวัยและการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ และ (5) สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 - 2564) ซึ่งวางรากฐานการพัฒนาประเทศไปสู่สังคมที่มีความสุขอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน โดยพัฒนาศักยภาพคนให้สนับสนุนการเจริญเติบโตของประเทศ

คณะรัฐมนตรีมีมติให้ความเห็นชอบเรื่องมาตรฐานการศึกษาของชาติ เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2561 ได้กำหนดให้สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา เร่งดำเนินการชี้แจงแนวทางการดำเนินงานตามมาตรฐานการศึกษาของชาติให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความเข้าใจชัดเจน ถูกต้องตรงกัน และสามารถแปลงกรอบผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ไปสู่การปฏิบัติได้อย่างสอดคล้อง เชื่อมโยงและเป็นไปในแนวทางเดียวกัน และให้กระทรวงศึกษาธิการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการให้เกิดผลเป็นรูปธรรมที่ชัดเจน รวมทั้งให้ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องและชัดเจนแก่ประชาชนเกี่ยวกับผลลัพธ์ของการดำเนินการ และประโยชน์ที่ได้รับด้วย ดังนั้น กระบวนการจัดการศึกษาของทุกหน่วยงานด้านการศึกษาเพื่อพัฒนา ศักยภาพของคน จึงต้องนำมาตรฐานการศึกษาของชาติเป็นกรอบหลักในการพัฒนาเชื่อมโยงและยึดสาระ ให้ครอบคลุมมาตรฐานด้านต่าง ๆ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการปฏิรูปการศึกษา และจะต้องส่งเสริม ให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าใจถูกต้องตรงกันในประเด็นการแปลงกรอบผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ไปสู่การปฏิบัติ ได้อย่างสอดคล้องกัน ในทุกระดับและประเภทการศึกษา ทั้งการศึกษาในระบบ นอกระบบ และตามอัธยาศัย ให้ประสบผลสำเร็จ มีคุณภาพตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในมาตรฐานการศึกษาของชาติ สำนักงานฯ จึงจัดทำ โครงการส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติขึ้น เพื่อสร้างเครือข่าย การขับเคลื่อนมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติในการพัฒนาผู้เรียนทุกระดับและประเภทการศึกษา ให้ได้ผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของคนไทย 4.0 นำไปสู่การพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ที่อ้างความเป็นไทย และแข่งขันได้ในเวทีโลก

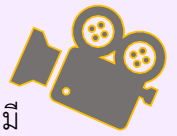




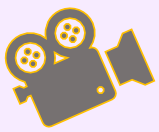
วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นการกระตุ้น ส่งเสริม สนับสนุนให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561 สู่การปฏิบัติ
2. เพื่อให้ได้สื่อดิจิทัลนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ สำหรับเผยแพร่ให้บุคคลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา ใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ออนไลน์เกี่ยวกับกิจกรรมการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

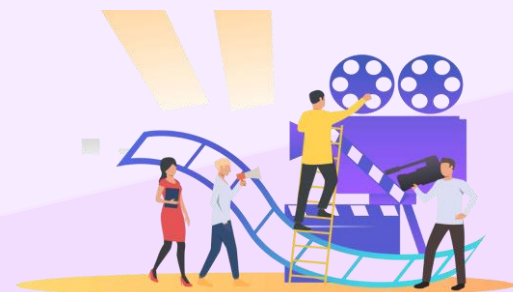


- 1) การจัดประกวดสื่อดิจิทัลนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ฯ เป็นเรื่องใหม่ที่มีเนื้อหาสาระส่งเสริมการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ เพื่อพัฒนาผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา (DOE) เป็นการสร้างความรู้และความเข้าใจและส่งเสริมให้ ครู อาจารย์ ผู้บริหาร ศึกษานิเทศก์ พ่อแม่ผู้ปกครอง ประชาชน หน่วยงานภาครัฐและเอกชน เข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนากิจกรรมการเรียนการสอนที่สอดคล้องกับมาตรฐานการศึกษาของชาติอย่างเป็นรูปธรรม
- 2) เกิดเครือข่ายการเรียนรู้ร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ในการส่งเสริมสนับสนุนการขับเคลื่อนมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561 สู่การปฏิบัติในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านหลักสูตรการจัดการเรียนการสอน การวัดประเมินผล เพื่อพัฒนาผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา (DOE)



กลุ่มเป้าหมายในการดำเนินงาน

ครู ผู้บริหารการศึกษา ศึกษานิเทศก์ นักเรียน นักศึกษา พ่อแม่ผู้ปกครอง ภาคเอกชนหน่วยงานระดับปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษาทุกสังกัด ทุกระดับ และทุกประเภทการศึกษา อาทิ กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงแรงงาน กระทรวงยุติธรรม กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงคมนาคม สำนักงานตำรวจแห่งชาติ และกรุงเทพมหานคร



เสวนาทิศทางวิชาการและประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021



ดร.อำนาจ วิชยานุวัติ

เลขาธิการสภาการศึกษา

เสวนาวิชาการและประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ โดย ดร.อำนาจ วิชยานุวัต เลขาธิการสภาการศึกษา

ดร.อำนาจ วิชยานุวัต เลขาธิการสภาการศึกษา ได้กล่าวเปิดการประชุมเสวนาทิศทางวิชาการประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัลการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ ในหัวข้อ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0” โดยมี นายสำเนา เนื้อทอง ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้ เป็นผู้กล่าวรายงานการประชุม และการเสวนาทิศทางวิชาการได้รับเกียรติจากผู้ทรงคุณวุฒิ 2 ท่าน คือ ศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ หารหนองบัว กรรมการสภาการศึกษา และอดีตประธานคณะกรรมการสภาการศึกษา ด้านมาตรฐานการศึกษาและการจัดการเรียนรู้ และ ดร.สรวงมณฑ์ สิทธิสมาน ประธานคณะทำงานส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา โดยมี ดร.อุษณีย์ ธโนศวรรย์ รองเลขาธิการสภาการศึกษา เป็นผู้ดำเนินรายการ ซึ่งมีเนื้อหาเกี่ยวกับมาตรฐานการศึกษาของชาติสร้างคุณลักษณะคนไทย 3 ด้าน ประกอบด้วย 1) ผู้เรียนรู้ เพื่อสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี 2) ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสังคมที่มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน และ 3) พลเมืองที่เข้มแข็ง เพื่อสันติสุข ที่มีความเชื่อมโยงกันในทุกช่วงวัยทุกระดับการศึกษา ได้แก่ ปฐมวัย ประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลาย อาชีวศึกษา อุดมศึกษา และการศึกษาตามอัธยาศัย



เสวนาทงวิชาการ

และประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวิดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

สื่อสร้างสรรค้บ้ันอนาคตคนไทย ๕.๐

DOE Thailand Media Awards 2021

วันจันทร์ที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔

เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๕.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมศึกษิตสโมสร
สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา



ดร.อานาง วิชยานูวัติ

เลขาธิการสภาการศึกษา /ประธานการ
ประชุมเสวนาทงวิชาการและการประกาศ
เกียรติคุณฯ



ดร.อุษณีย์ ธโนศวรรย์

รองเลขาธิการสภาการศึกษา
/ผู้ดำเนินการเสวนา



นายสำเนา เนืองทอง

ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานการศึกษา
และพัฒนากาการเรียนรู /กล่าวรายงาน

การเสวนาวิชาการ

นวัตกรรมการจัดการเรียนรูเพื่อพัฒนาคนไทย ๕.๐



ศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ หารหนองบัว

กรรมการสภาการศึกษา อดีตประธาน
คณะอนุกรรมการสภาการศึกษา ด้านมาตรฐาน
การศึกษาและการจัดการเรียนรู สกศ.



ดร.สรวณนที สิกธิสมาน

ประธานคณะทำงานส่งเสริมการพัฒนา
สื่อดิจิทัลเพื่อนำมาตรฐานการศึกษา
ของชาติสู่การปฏิบัติ สกศ.



ดร.ประวีณา อัสสย

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการศึกษา
/ผู้ประกาศรางวัล



ดร.ชัชวาล อัชฌากุล

พิธีกรอานาญการ /พิธีกร

เสวนาทงวิชากรและประกาศเกียรติคุณ ผู้ได้รางวัลการประกวด

สื่อวิดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมคนไทย ๕.๐
DOE Thailand Media Awards 2021



LIVE

ดร.อานาง วิชานูวัตติ

เลขาธิการสภาการศึกษา



Facebook share icon, 290 likes

เสวนาทงวิชากรและประกาศเกียรติคุณ ผู้ได้รางวัลการประกวด

สื่อวิดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมคนไทย ๕.๐
DOE Thailand Media Awards 2021

นางสุนทรทิพย์ ขอบเขต
พ.ศ. ๒๕๖๖



• LIVE



เสวนาวิชาการ "นวัตกรรมจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาคนไทย ๔.๐"



ดร.อำนาจ วิชยานุวัติ
เลขาธิการสภาการศึกษา
ประธานเปิดงาน



ดร.อุษณีย์ ธโนศวรรย์
รองเลขาธิการสภาการศึกษา
ผู้ดำเนินรายการ



นายสำเนา เนื้อทอง
ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานการศึกษา
และพัฒนาระบบการเรียนรู้
กล่าวรายงาน



ศ.ดร.สุพจน์ สารหนองบัว
ที่ปรึกษาคณะทำงานส่งเสริม
การพัฒนาสื่อดิจิทัล



ดร.สรวงมณี สิกธิสมาน
ประธานคณะทำงานส่งเสริม
การพัฒนาสื่อดิจิทัล

วันจันทร์ที่ 20 กันยายน 2564 เวลา 13.30 - 15.30 น.
ณ ห้องประชุมตึกชิตโสไมสร สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา



• LIVE ถ่ายทอดสดผ่านทาง



OEC News สภาการศึกษา



OEC News สภาการศึกษา



@oecnews

การถ่ายทอดสดงานฯ ผ่านสื่อสังคมออนไลน์
ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา สามารถรับชมย้อนหลังได้ที่



พีริประภาศเกียรติคุณ

ผู้ได้รับรางวัล ประกวดสื่อวีดิทัศน์

Congratulations

DOE Thailand Media Awards 2021



นางสาวตรีนุช เกียนทอง
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ



ผู้ริเริ่ม
เพื่อสร้างงานและ
คุณภาพชีวิตที่ดี

ผู้ร่วม
สร้างสรรค์
นวัตกรรม
เพื่อสังคมที่มั่นคง
ยั่งยืน

พลเมือง
ที่เข้มแข็ง
เพื่อสังคม

มีส่วนร่วม
รับผิดชอบต่อ
สังคม
อย่างยั่งยืน



นางจันทริกาชญาพร
W.P. ๒๕๖๐

ทรูครู

การประกาศผลผู้ได้รับรางวัล



ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม

จำนวน 38 รางวัล

กลุ่มปฐมวัย 3 รางวัล

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์ปันอนาคตคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

นางสาวปิตตา อินทร์ฤดี

รองชนะเลิศอันดับ ๑

โรงเรียนวัดสมหวัง
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

สื่อการสอนออนไลน์ กิจกรรมเสริมประสบการณ์
หน่วยหนูน้อยเตรียมความพร้อม เรื่อง การเก็บของเล่น

คำขวัญ แรงแบบตาลใจ พลังความคิดในการ
สร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบ
ความสำเร็จ

เด็กไทยยุคใหม่ เรียนรู้แบบบูรณาการ ครูไทย
ยุคใหม่ สร้างสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ที่พร้อม
แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

เพจ คุณครูส้มโอ และช่อง YouTube คุณครู
ส้มโอ

การเก็บของเล่น สำหรับเด็กปฐมวัยเป็นทักษะการช่วยเหลือตนเอง
ตามหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย 2560 มาตรฐานที่ 6 มีทักษะชีวิตและ
ปฏิบัติตนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ตัวบ่งชี้ที่ 6.2 มีวินัย
ในตนเอง สภาพที่พึงประสงค์ 6.2.1 เก็บของเล่นเข้าที่เรียบร้อย
ด้วยตนเอง คุณครูจึงสร้างสื่อการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับหลักสูตร
โดยการใส่บทเพลง clean up ให้เด็กได้เรียนรู้ได้ง่าย บูรณาการ
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

สถานที่ติดต่อ 38/104 ซอยศรีวิชัย 57 ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง
จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000 โทรศัพท์ : 094-918-9616

e-mail: zomopatitta@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์น้อมนำคคทไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม 7 plus 2 Teachers

นางสาวอื้องฟ้า ตามัย

นางสาวณนิศา ครุฑเงิน

รองชนะเลิศอันดับ ๒

นางสาวณนิศา ครุฑเงิน โรงเรียนเทศบาล 7 ฟิ่งหมื่น
นางสาวอื้องฟ้า ตามัย นักศึกษาฝึกประสบการณ์
วิชาเอกการศึกษาปฐมวัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย

หนูน้อยนักสัมผัสผ่านประสาทสัมผัสทั้ง 5
(Five Sense)

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการ
สร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบ
ความสำเร็จ

การจัดทำคลิปการสอนให้แก่ผู้เรียน
ครูผู้สอนต้องคำนึงถึงความเข้าใจผู้เรียนที่
หลากหลาย การจัดทำคลิปต้องดึงดูดใจผู้เรียน
เพราะผู้เรียนวัยนี้เมื่อจับโทรศัพท์หรือแท็บเล็ตก็จะ
สนใจเปิดเกมหรือการ์ตูนมากกว่าการเปิดชมคลิป
การเรียน ดังนั้นข้าพเจ้าจึงนำเอาความชอบของเด็ก
ทั้งเพลง เกมและสอดแทรกเนื้อหาความรู้มาให้เด็ก
ได้เรียนรู้โดยที่เด็กไม่ได้รู้สึกว่าตนเองกำลังเรียนแต่
กำลังเล่นเกมอยู่

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

ช่อง YouTube : KruDidi Chenisa

หน่วยการเรียนรู้เรื่อง “หนูน้อยนักสัมผัสผ่านประสาทสัมผัสทั้ง 5
(Five Senses) มีรูปแบบการนำเสนอที่มีความหลากหลาย ทั้ง เพลง
เกม คำศัพท์ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ซึ่งเป็นสิ่งที่เด็กชอบ สนใจ
ให้เหมาะสมกับผู้เรียนในระดับชั้นอนุบาล โดยมีการแทรกคำศัพท์
ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ได้แก่ ตา=Eyes, หู=Ears, จมูก=Nose,
ลิ้น= tongue, มือ= hands เนื้อหาในคลิปประกอบด้วย 3 แนวคิดคือ
(1) กิจกรรมการฟังเพลงและทำท่าทางประกอบ (2) กิจกรรมการ
เลือกคำตอบจากภาพว่า อวัยวะใดที่ใช้ในการมองเห็น ฟังเสียง
ดมกลิ่น รับรส และสัมผัส และ (๓) กิจกรรมเกมทายซิเสียงอะไรเอ๋ย
โดยเริ่มจากใช้เพลงตาหูฟัง ซึ่งเด็ก ๆ สามารถทำท่าทางประกอบ
ร่วมกับคุณครูได้ จากนั้นคุณครูได้ให้เด็ก ๆ ฟังคำศัพท์ที่ครูอ่าน คือ
คำว่า มองเห็น ฟังเสียง ดมกลิ่น รับรส และสัมผัส โดยให้เด็กเลือกว่า
เราใช้อวัยวะส่วนใด จากนั้นตอนสุดท้ายเป็นการเล่นเกมทายซิ
เสียงอะไรเอ๋ยให้เด็ก ๆ ทายเสียงที่ได้ยินจำนวน 5 เสียง

สถานที่ติดต่อ นางสาวอื้องฟ้า ตามัย บ้านเลขที่ 51 หมู่ 2
ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55130
โทรศัพท์ : 082-257-9244 e-mail: 601116060@crru.ac.th

สถานที่ติดต่อ นางสาวณนิศา ครุฑเงิน โรงเรียนเทศบาล 7
ฟิ่งหมื่น 340/1 หมู่ 6 ตำบลริมกก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย 57100
โทรศัพท์ : 085-035-1579 e-mail: didichenisa@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



นางสาวสุดารัตน์ วอลงบุญ

รางวัลชมเชย

จำนวนนับขยับมือ

เนื่องจากสถานการณ์ในปัจจุบันที่ประเทศไทยของเรากำลังประสบกับปัญหาโรคระบาดเนื่องจากเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ทำให้การจัดการสอนแบบเรียนที่โรงเรียน (On-site) เป็นเรื่องที่ทำได้ยากและอาจไม่ปลอดภัย โรงเรียนหลายแห่งจึงมีการปรับรูปแบบการสอนเพื่อให้การศึกษาสามารถขับเคลื่อนต่อไปได้ การสอนรูปแบบหนึ่งที่ถูกพูดถึงเป็นอย่างมากคือคำว่า การเรียนออนไลน์ (On-line) เป็นการเรียนที่สอดคล้องกับมาตรการของทางภาครัฐที่จะช่วยลดการติดเชื้อและการแพร่ระบาดของโรคได้เป็นอย่างดี แต่สำหรับเด็กนักเรียนในวัยปฐมวัยนั้น การเรียนแบบออนไลน์อาจไม่สามารถช่วยพัฒนาพัฒนาการทั้ง 4 ด้าน ได้อย่างเต็มที่ ครูผู้สอนจึงมีความคิดที่จะใช้สื่อออนไลน์เพื่อกระตุ้นให้ผู้เรียนระดับปฐมวัยได้เกิดการพัฒนาพัฒนาการทั้ง 4 ด้านให้มากที่สุด โดยผ่านกิจกรรมที่มีชื่อว่า “จำนวนนับขยับมือ” เป็นกิจกรรมที่ให้นักเรียนได้รู้จักกับจำนวนนับตั้งแต่ 1 – 10 ที่ไม่ใช่เพียงแค่การท่องจำหรือเขียน แต่ใช้การปั้นดินน้ำมันเป็นรูปตัวเอง จะช่วยให้นักเรียนได้พัฒนาการทางด้านร่างกายและสติปัญญาไปพร้อม ๆ กัน และกิจกรรมนี้ยังส่งเสริมให้นักเรียนและผู้ปกครองได้ใช้เวลาด้วยกัน จึงช่วยให้เกิดการพัฒนาทางด้านอารมณ์และสังคมอีกด้วย กิจกรรม จำนวนนับขยับมือ จึงถือได้ว่าเป็นสื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

นางกรรณิการ์ แป้นกลม

รางวัลชนะเลิศ

โรงเรียนวัดเวฬุวนาราม กรุงเทพมหานคร

จัดการเรียนการสอนอย่างไรให้เด็กใฝ่เรียนรู้ :
สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์
ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

“เมื่อทำการสิ่งใดด้วยใจรัก ถึงงานหนักก็เบาลงแล้ว
ครึ่งหนึ่ง” ครูมีภาระงานที่หนักหนาหนัก หากแต่เราทำด้วย
ความรัก ความสำเร็จก็ไปถึงได้ไม่ยากนัก

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

เพจ Facebook และ YouTube ห้องเรียนครูอาร์ม

ในยุคที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ส่งผลกระทบต่อ
จัดการเรียนการสอนอย่างมาก ครูจึงเป็นบุคคลสำคัญใน
การปรับเปลี่ยนวิธีการสอนเพื่อพัฒนาผู้เรียนให้มี
ศักยภาพสูงสุด โดยเฉพาะในการจัดการเรียนการสอน
แบบออนไลน์ จึงเสนอแนะแนวทางในการจัดการเรียน
การสอนที่น่าสนใจ มุ่งให้เด็กใฝ่เรียนรู้ และเติบโตเป็น
คนไทย 4.0

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวัดเวฬุวนาราม 678 ถนนวัดเวฬุวนาราม แขวงดอนเมือง เขตดอนเมือง

กรุงเทพมหานคร 10210 โทรศัพท์ : 092-694-9552

E-mail : teacherarm.station@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม เพาะพันธุ์ต้นกล้า ณ สวนบารมี สืบสานวิถีไทดั้ง

นายสุรศักดิ์ แสนคำ
นางสาวกาญจณีพิชชา บารมี
นางสาวรัตนาพร กล้าหาญ

รองชนะเลิศอันดับ ๑



นางสาวกาญจณีพิชชา บารมี โรงเรียนเทศบาล 2
(สหกรณ์สมทบ) จังหวัดนครราชสีมา
นางสาวรัตนาภรณ์ กล้าหาญ ผู้แทนกลุ่มเกษตรกร
อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา
นายสุรศักดิ์ แสนคำ โรงเรียนศรีเยี่ยมอนุสรณ์
กรุงเทพมหานคร

เพาะพันธุ์ต้นกล้า ณ สวนบารมี สืบสานวิถีไทดั้ง

ผลงานคลิปวีดิทัศน์ เรื่อง “เพาะพันธุ์ต้นกล้า ณ สวนบารมี สืบสานวิถีไทดั้ง” ได้จัดทำขึ้นมาโดยมีความมุ่งหมายในการสร้างเด็กและเยาวชนให้เป็นพลเมืองที่ดีของชาติ ให้เป็นผู้นำที่เข้มแข็ง และเป็นพลเมืองตัวอย่างที่ดีของชาติ ได้ลงมือปฏิบัติด้วยตนเองในรูปแบบของกลุ่ม โดยเป็นลักษณะการเข้าร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และลงมือฝึกปฏิบัติกิจกรรม รวมทั้ง 5 กิจกรรม โดยใช้พื้นที่ของสวนบารมีซึ่งเป็นสวนเกษตรผสมผสานที่ทำการเกษตรในรูปแบบวิถีพอเพียงตามพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียงของในหลวงรัชกาลที่ 9

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงาน และการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

ทีมเพาะพันธุ์ต้นกล้า ณ สวนบารมี สืบสานวิถีไทดั้ง มีความมุ่งมั่นตั้งใจที่จะเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาเด็ก และเยาวชนในชุมชนให้มีส่วนร่วมในการสร้างประโยชน์ต่อชุมชนสังคมอย่างยั่งยืน โดยการสร้างเครือข่ายเด็ก และเยาวชนในท้องถิ่น นำไปสู่เป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง สามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีความสุข
แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

ผลงาน “นำฮอยฮักถิ่นอีสาน” เป็นผลงานที่อนุรักษ์ และสืบทอดผญา หรือกลอนอีสานซึ่งเป็นภูมิปัญญาท้องถิ่น และวัฒนธรรมประเพณีอันดีงามของท้องถิ่นภาคอีสาน เพื่อให้บุคคลทุกกลุ่มทุกวัยเรียนรู้ และเข้าถึงได้ง่าย โดยมุ่งเน้นที่กลุ่มเด็ก และเยาวชนคนรุ่นใหม่ ผ่านช่องยูทูปการศึกษาและวัฒนธรรม นำฮอยฮักถิ่นอีสาน OFFICIAL

สถานที่ติดต่อ นางสาวกาญจณีพิชชา บารมี โรงเรียนเทศบาล ๒ (สหกรณ์สมทบ) เลขที่ 25
ถนนนิเวศรัตน์ ตำบลบัวใหญ่ อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา 30120
โทรศัพท์ : 082-635-1452

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



ผู้ร่วม
สร้างสรรค์
นวัตกรรม
เพื่อสังคมกับคน
ไทย

พลเมือง
ที่เข้มแข็ง
เพื่อสังคม

ผู้เรียน
เพื่อสร้างงาน
คุณภาพชีวิต

การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมการศึกษา ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม MCS INNOVATION

นายวิชา เตื่อนวีระเดช นายสาวสุนิศา อินทรมงคล
นายสันติชัย ปิตะสิงห์ นางสาวศวดี บุตรบุญ

รองชนะเลิศอันดับ ๒

โรงเรียนชุมชนมาบอำมฤต จังหวัดชุมพร

นายวิชา เตื่อนวีระเดช นายสันติชัย ปิตะสิงห์

นางสาวสุนิศา อินทรมงคล และนางสาวศวดี บุตรบุญ

shade of Mapammarit (สีล้วนแห่งมาบอำมฤต)

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

แรงบันดาลใจในการสร้างสรรค์ผลงานมาจากการที่ทีม
ผู้สร้างนวัตกรรมเป็นข้าราชการครู ต้องการที่จะหาวิธีการ
สอนให้นักเรียนมีความสุขที่ได้เรียน มีความคิด
สร้างสรรค์ไม่เบื่อกับการเรียนออนไลน์ จึงมองหาสิ่งที่
นักเรียนทุกคนมีเหมือนกัน คือ ธรรมชาติ เป็นสื่อกลางใน
การเรียนการสอน ข้าพเจ้าเล็งเห็นถึงความสำคัญในการ
วางแผน วิเคราะห์ความสำคัญของเนื้อหา และผลลัพธ์ที่
ตัวผู้เรียนได้รับ เมื่อในกลุ่มมีเป้าหมายเดียวกัน การผลิต
นวัตกรรมจึงออกมาเป็นที่พอใจของทุกคนในกลุ่ม และ
เชื่อว่าสิ่งเหล่านี้ทำให้นวัตกรรมประสบความสำเร็จ

การบูรณาการเรียนรู้นอกห้องเรียนในสถานการณ์แพร่
ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 โดยใช้ธรรมชาติเป็นสื่อกลาง
ในการจัดการเรียนการสอนเรื่อง สีจากธรรมชาติ โดยให้
ผู้เรียนได้เป็นผู้คิด ทดลองตั้งคำถามกับสีที่ได้จากวัสดุ
ธรรมชาติ เป็นผู้สร้างสรรค์นวัตกรรมคิดต่อยอดจากผลที่ได้
จากการทดลอง และเป็นผู้มีจิตสำนึกที่ดีต่อสังคม
ทรัพยากรธรรมชาติที่นำมาเรียนรู้ ทดลอง และสร้างเป็น
ผลลัพธ์ของตัวผู้เรียน



สถานที่ติดต่อ นางสาวศวดี บุตรบุญ โรงเรียนชุมชนมาบอำมฤต หมู่ 12 ตำบลอนยาง

อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร 86210 โทรศัพท์ : 084-111-4063

e-mail yossawadee.work@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์ป็นอนาคตคนไทย ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021



นางสาวนิรชา สมบุญพล

รางวัลชมเชย



โรงเรียนวัดประดู่บางจาก (พ่วงอุทิศ)
กรุงเทพมหานคร

มาช่วยกันคัดแยกขยะระหว่างอยู่บ้านกัน !!!

เป็นสื่อวีดิทัศน์ที่ช่วยส่งเสริมและสนับสนุนการคัดแยกขยะสำหรับเยาวชน และบุคคลทั่วไป โดยนำเสนอให้เห็นถึงผลกระทบของการที่เราไม่มีการคัดแยกขยะได้อย่างถูกต้อง รวมทั้งนำเสนอประเภทของขยะ และการคัดแยกอย่างถูกวิธี ตลอดจนการนำไปใช้ประโยชน์ได้ ในรูปแบบของอนิเมชัน

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์

ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

ภายใต้ปณิธาน “จริงจัง ตั้งมั่น ต้องทำได้”

และมีแรงบันดาลใจในการสอนให้ผู้เรียน เป็นคนดี

มีคุณธรรมและมีทักษะชีวิตที่สามารถนำไปใช้

ในชีวิตประจำวันได้

แนะนำเทคนิคการจัดทำคลิปให้ปัง น่าสนใจ

การจัดทำและการใช้สื่อดิจิทัลในการจัดการเรียนการสอนนั้นควรคำนึงถึง วัตถุประสงค์ อายุของผู้รับชมโดยเน้นความน่าสนใจ และน่าติดตาม พร้อมทั้งสอดแทรกสาระและองค์ความรู้อื่น ๆ อย่างสร้างสรรค์ โดยการส่งเสริมจินตนาการ ความคิดสร้างสรรค์ และการนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้อย่างจริงจังและต่อเนื่อง

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวัดประดู่บางจาก (พ่วงอุทิศ) เลขที่ ๑๖๓ ซอยเพชรเกษม ๓๔ ถนนเพชรเกษม

แขวงปากคลองภาษีเจริญ เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร 10160 โทรศัพท์ : 092-295-780

Email : Niracha.noowow@gmail.com Facebook : ชมรมดนตรี โรงเรียนวัดประดู่บางจาก (พ่วงอุทิศ)

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้อิง
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์ปันอนาคตคนไทย ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021



ทีม AWPB Team (อนุบาลวัดพระพุทธบาท)

นายณนากรณ์ สวัสดิ์ นางสาวพิลาวัลย์ กัญจนท
นายไตรทิพย์ เนตรจินดา นางธัญยวีร์ คำชาย

รางวัลชมเชย

โรงเรียนอนุบาลวัดพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี
นายณนากรณ์ สวัสดิ์ นางธัญยวีร์ คำชาย
นางสาวพิลาวัลย์ กัญจนท และนายไตรทิพย์ เนตรจินดา

การ์ตูนแอนิเมชัน เรื่อง ละอองดิน



การ์ตูนแอนิเมชัน เรื่อง ละอองดิน มีแนวคิดส่งเสริมพัฒนาผู้เรียนรู้ ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561 ให้ผู้เรียนรู้เกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา รวมถึงมีคุณลักษณะเป็นคนไทย 4.0 เป็นคนดี มีคุณธรรม ได้น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศรมหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงพระราชทานศาสตร์พระราชาวีให้แก่ปวงชนชาวไทย มาถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านการ์ตูนแอนิเมชัน เรื่อง ละอองดิน เพื่อให้ผู้เรียน มีความรู้ สามารถนำมาประยุกต์ใช้ สร้างคุณภาพชีวิตที่ดี และ อยู่บนพื้นฐานของความพอเพียง

คำขวัญ แรงแบบตาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

มนุษย์มีทักษะในการเรียนรู้และปรับตัว การทำงานก็เช่นกันช่วยส่งเสริมประสบการณ์ และช่วยให้มนุษย์เกิดการพัฒนาปรับตัวตามการเปลี่ยนแปลงของโลก

สถานที่ติดต่อ นายณนากรณ์ สวัสดิ์ โรงเรียนอนุบาลวัดพระพุทธบาท เลขที่ 35 หมู่ 5 ตำบลขุนโขลน
อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี 18120 โทรศัพท์ : 062-453-5923

E-mail: aootanaporn@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



นายธนวัฒน์ มังคลาทัต

รางวัลชมเชย

โรงเรียนบ้านทุ่งไพล
จังหวัดสงขลา

ห้องเรียนสีขาวออนไลน์ New Normal 4.0

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์
ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

สร้างสรรค์ผลงานเพื่อพัฒนานักเรียนให้มีความสุขตามความต้องการและความแตกต่างระหว่างบุคคลของนักเรียน

ความคิดเห็นเกี่ยวกับการใช้สื่อดิจิทัลในการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษา

สื่อเทคโนโลยีดิจิทัล มีความจำเป็นต่อการจัดการเรียนการสอนในยุคปัจจุบันเป็นอย่างยิ่ง สื่อเทคโนโลยีดิจิทัลสามารถช่วยดึงดูดความสนใจของนักเรียน ทำให้การเข้าใจเนื้อหาของนักเรียนง่ายขึ้น อีกทั้งทักษะทางด้านเทคโนโลยี มีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตในปัจจุบันและในอนาคต

นวัตกรรม ห้องเรียนสีขาวออนไลน์ New Normal 4.0 เป็นนวัตกรรมที่จัดทำขึ้นเพื่อ สร้างจิตสำนึกและความตระหนักถึงอันตรายจากภัยยาเสพติดและอบายมุขต่าง ๆ และส่งเสริมให้นักเรียนเกิดคุณลักษณะอันพึงประสงค์รวมไปถึงทักษะที่จำเป็นต่าง ๆ ในช่วงการแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 ที่นักเรียนต้องเรียนรู้ด้วยตนเองที่บ้านในรูปแบบออนไลน์ ไม่สามารถมาเรียนที่โรงเรียนได้ ทำให้นักเรียนขาดทักษะและคุณลักษณะที่ดีต่าง ๆ พร้อมกับการไม่ได้มาเรียนที่โรงเรียน เพื่อพัฒนาให้ผู้เรียนเกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ทางการศึกษาและเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศชาติต่อไป

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบ้านทุ่งไพล หมู่ 1 ตำบลเขาแดง อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา 90210

โทรศัพท์ : 082-275-2176

e-mail tanawin.m@banthungphlai.ac.th

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมการศึกษาไทย ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021

นางสาวปรางวลัย จำปาไล

รางวัลชมเชย



การใช้คำกริยาแสนสนุก ปลุกใจเราร้อง (ประถมศึกษา)

สื่อการเรียนการสอนเรื่อง การใช้คำกริยาแสนสนุก ปลุกใจเราร้อง มีแนวคิดเพื่อให้นักเรียนเรียนรู้ได้อย่างสนุกสนาน เพลิดเพลินไปกับเสียงเพลง พร้อมไปกับการเรียนรู้หลักการ Verb to be, verb to have, และ verb to do เพราะปัจจุบัน นักเรียนชอบการดูร้องเพลง ชอบการแร็ป การนำเทคนิคนี้มาใช้จะส่งผลต่อการทรงจำระยะยาว (Long Term Memory) ของนักเรียน ซึ่งจะส่งผลต่อการเรียนในระยะที่ยากขึ้นไปได้ วิดีทัศน์การสอนนี้สอดคล้องกับผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ ข้อที่ 1 คือ ผู้เรียนรู้เพื่อสร้างงานและคุณชีวิตที่ดี ดังนี้

1. มีความรักและรักผิดชอบต่อการเรียนรู้ คือ เมื่อผู้เรียนเรียนวิดีโอแล้วสนุกจะทำให้เกิดความรัก และอยากที่จะเรียนรู้ มีความรับผิดชอบคือ ฝึกท่องหรือร้องด้วยตัวเองเพราะความสนุกสนานของเพลง จึงทำให้อยากร้องต่อไป
 2. มีความรู้พื้นฐานทักษะและสมรรถนะทางภาษา ความรู้เรื่องการใช้กริยาต่าง ๆ เป็นพื้นฐานที่สำคัญมากในการเรียนภาษา หากนักเรียนได้เรียนอย่างถูกต้อง เมื่อโตไปจะสามารถใช้ภาษาอังกฤษได้อย่างถูกต้องและมั่นใจ
 3. มีสุนทรียภาพในการเรียนรู้สิ่งต่าง ๆ มากขึ้น กล่าวคือ นักเรียนสามารถนำเทคนิคการใส่ เพลงต่อยอดกับวิชาอื่น ๆ ได้
- สื่อวีดิทัศน์นำไปประกอบการสอนวิชาภาษาอังกฤษในระดับประถมศึกษาปีที่ 3 จะทำให้นักเรียนมีความสนใจ และ ใฝ่เรียนรู้มากขึ้น ซึ่งการใฝ่เรียนรู้ จะเป็นพื้นฐานที่สำคัญอย่างยิ่งในอนาคตของชาติที่ดี และนำไปสู่ชีวิตที่ดี

สถานที่ติดต่อ 247/2 ห้อง 347 ทรัพย์ทาดามาแมนชั่น ซอยสุขสวัสดิ์ 17 ถนนสุขสวัสดิ์ แขวงบางปะกอก

เขตราชบุรีบูรณะ กรุงเทพฯ 10140 โทรศัพท์ : 082-254-5518

E-mail : pragwalai02391@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

นางสาวสุดารัตน์ สูงพิมพ์

รางวัลชมเชย

โรงเรียนวัดมโนรม
จังหวัดชลบุรี

ห้องเรียนภาษาไทย กับ สวนสมุนไพร MR ต้าน COVID-19

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) มีความรุนแรงเพิ่มขึ้น ทุกวัน จังหวัดชลบุรีเป็น 1 ใน 10 จังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) สูงสุดของประเทศไทย โรงเรียนวัดมโนรม สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี เขต 3 ได้มีการจัดทำ “สวนสมุนไพร MR ต้าน COVID-19” เพื่อปลูกสมุนไพรที่สามารถป้องกันการติดเชื้อหรือลดระดับความรุนแรงหากมีการติดเชื้อเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) โดยส่วนใหญ่สมุนไพรที่ปลูกจะเป็นพืชผักสวนครัวที่เราพบเจอและนำมาประกอบอาหารเป็นประจำ

โดยสื่อได้แสดงเรื่องราวเกี่ยวกับการดูแลตัวเองและเชื่อมโยงความรู้วิชาภาษาไทย เรื่อง “มาตราตัวสะกด” และสาระวิชาอื่น ๆ การจัดทำสวน สมุนไพร MR ต้าน (COVID-19) นั้น เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการตามหลักของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้คณะครู นักเรียน ผู้ปกครอง และชุมชน มีความรู้เรื่องสมุนไพร สามารถนำไปสร้างอาชีพ สร้างรายได้ เพื่อให้ทุกคนมีสุขภาพร่างกายแข็งแรง ปลอดภัยจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) และอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวัดมโนรม เลขที่ 18 หมู่ 9 ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230

โทรศัพท์ 093-669-4005

E-mail: iamgingsudarat@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปันโอกาสคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



ทีม BMP TEACHER

นายณัฐนันท์ สีดาโคตร นางสาวดวงกมล อินทะเสน
นายจิราวุฒิ ยุติธรรม นางสาวอุมาพร นิลพัฒน์

รางวัลชมเชย

โรงเรียนบ้านมาบตาพุด จังหวัดระยอง
นายณัฐนันท์ สีดาโคตร นายจิราวุฒิ ยุติธรรม
นางสาวดวงกมล อินทะเสน นางสาวอุมาพร นิลพัฒน์

Home based learning to share learning to real life

การจัดการเรียนรู้แบบ “Home based learning to share learning to real Life” โดยใช้ครอบครัวเป็นฐาน เพื่อแบ่งปันการเรียนรู้สู่ชีวิตจริง โดยสร้าง “Different in real life Model” เป็นการยกความต่าง สร้างความรู้ ได้สะท้อนรูปแบบของการดำเนินการและผลลัพธ์ที่คาดหวังได้ ดังนี้

- D = digital Literacy** ทักษะการใช้อุปกรณ์เทคโนโลยีดิจิทัล เช่น โทรศัพท์ คอมพิวเตอร์ สื่อออนไลน์ มาใช้ในการสื่อสาร ทั้งสองภาษา การปฏิบัติงาน ประสานงาน ตลอดจนการนำเสนอ แบ่งปัน และแลกเปลี่ยนเรียนรู้
- I = Inspiration** การสร้างแรงบันดาลใจ เกิดสุนทรียภาพ สร้างให้ผู้เรียนค้นพบพลังบางอย่างที่จะขับเคลื่อนความคิด
- F = Future** โลกอนาคตกับการเรียนรู้ และได้ลงมือทำเพื่อให้เกิดสมรรถนะ และทักษะในศตวรรษที่ 21
- F = Friend** ปฏิสัมพันธ์ในสังคม ทั้งที่อยู่ตรงหน้าและออนไลน์ ฝึกให้นักเรียนกล้าแสดงออก และยอมรับในศักยภาพของตนเองและผู้อื่น ๆ
- E = Excellent** ผู้เรียนมุ่งสู่ความเป็นเลิศได้ตามความถนัด ความสนใจที่แตกต่าง โดยทุกคนสามารถเป็นเลิศได้
- R = Moral** การสร้างคุณธรรม วินัย ความรับผิดชอบ การปลูกจิตสำนึกให้เกิดแก่นักเรียนควบคู่กับการสร้างสรรค์งาน
- E = Educate** การเรียนรู้ร่วมกันของผู้บริหาร ครู ร่วมเรียนรู้ และมีการพัฒนาการเรียนการสอน โดยมุ่งผู้เรียนเป็นสำคัญ
- N = Innovation** ผลผลิต ผลลัพธ์ที่ได้จากการเรียนรู้ เกิดชิ้นงาน หรือพื้นฐานการคิดที่จะนำไปสู่การสร้างสรรค์ผลงาน
- T = Global Thai** สร้างความภาคภูมิใจ ในภูมิปัญญา ความเป็นไทย/ท้องถิ่น

สถานที่ติดต่อ นายณัฐนันท์ สีดาโคตร โรงเรียนบ้านมาบตาพุด เลขที่ 152 ถนนสุขุมวิท ตำบลมาบตาพุด
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150 โทรศัพท์ 083-692-6974

E-mail : Krutae152@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

นายจตุรงค์ ชัยพัฒน์

รองชนะเลิศอันดับ ๑

โรงเรียนนายงกัลกัทยาคม
จังหวัดชัยภูมิ

สามเหลี่ยม LTS ตัวช่วยให้นักเรียนสร้างสรรค์นวัตกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สามเหลี่ยม LTS เป็นนวัตกรรมที่ช่วยให้นักเรียนสร้างสรรค์ผลงานออกมา โดยผ่านกระบวนการหลัก 3 ด้าน หรือ 6 ทักษะ ได้แก่ ความรอบรู้ (Literacy) ประกอบด้วย ความรอบรู้ทางข้อมูลสารสนเทศ (Information Literacy) และ ความรอบรู้ทางด้านดิจิทัล (Digital Literacy) ความคิด (Thinking) ประกอบไปด้วย คิดสร้างสรรค์ (Creative Thinking) และ คิดอย่างมีวิจารณญาณ (Critical Thinking) ทักษะ (Skills) ประกอบด้วย ทักษะการสื่อสาร (Communication Skills) และ ทักษะการทำงานร่วมกัน (Collaborative Skills)

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์
ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

“ไม่มีสิ่งใหญ่โต ที่สร้างได้อย่างรวดเร็ว” เปรียบเสมือนการทำงานหรือการสอน ซึ่งทุกอย่างต้องใช้เวลาในการพัฒนา ไม่ควรรีบร้อนให้ผลลัพธ์ออกมารวดเร็วโดยปราศจากความสมบูรณ์แบบ ต้องรู้จักวางแผนไปที่ละขั้นเพื่อให้ผลงานออกมาอย่างสมบูรณ์แบบ

แนะนำเทคนิคการจัดทำคลิปให้ปัง น่าสนใจ

การผลิตคลิปวีดิทัศน์เพื่อใช้ในการศึกษานั้น ด้วยยุคสมัยที่เปลี่ยนไป ส่งผลให้สมาธิของนักเรียนที่จดจ่อกับสิ่งนั้น ๆ สั้นลง การทำคลิปจึงต้องปรับเนื้อหาให้ย่อยและมีความยาวคลิปที่สั้น เพื่อให้ นักเรียนไม่รู้สึกรำคาญ และสิ่งสำคัญที่ควรมีคือ การดึงดูดความสนใจของนักเรียนผ่านการนำเสนอที่หลากหลายและเหมาะสมกับช่วงวัย เช่น เพลงแร็ป เป็นต้น

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนนายงกัลกัทยาคม เลขที่ 1051 หมู่ 1 ตำบลนายงกัล อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ

36230 โทรศัพท์ : 061-162-8526 E-mail : jaturongnookhara@gmail.com

Facebook fanpage : wanna teach Thai อยากรสอนภาษาไทย

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม ยุคใหม่ในปัจจุบัน

เด็กชายกวี วาณิชย์เลิศนาศาส

เด็กหญิงพิสิณี บุรีคำ

เด็กหญิงฐานันท์ วาณิชย์เลิศนาศาส

เด็กหญิงสุภาณันท์ วาณิชย์เลิศนาศาส

รองชนะเลิศอันดับ ๒

โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย จังหวัดเชียงใหม่

ด.ช.กวี วาณิชย์เลิศนาศาส ด.ญ.ฐานันท์ วาณิชย์เลิศนาศาส

ด.ญ.สุภาณันท์ วาณิชย์เลิศนาศาส ด.ญ.พิสิณี บุรีคำ

กระต่ายกับเค้กกล้วยหอมปาร์ตี้ของเด็ก New Normal ในยุคโควิด 19

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

เริ่มต้นจากการประชุม เสนอความคิดเห็นและ
หาข้อสรุปให้ไปในทิศทางเดียวกัน รู้จักรับฟังผู้อื่น ทำงาน
เป็นทีม ค้นหาบุคลิกลักษณะของแต่ละคนเพื่อมา
สร้างสรรค์ผลงานให้ออกมาให้ดีที่สุด “สนุกและเต็มที่กับ
งานที่ทำ”

เทคนิคในการจัดทำคลิปให้น่าสนใจ

รูปแบบการเปิดตัวต้องน่าสนใจ น่าติดตาม
เนื้อหาไม่เป็นอันตรายต่อเยาวชน ต้องมีความรับผิดชอบ
ต่องาน รมณ์ตระวังเรื่องลิขสิทธิ์ สอดแทรกแนวคิดที่เป็น
สาระประโยชน์ต่อผู้ชม

สื่อวีดิทัศน์นี้นำเสนอการใช้ชีวิตประจำวันของเด็กนักเรียน
ในยุคปัจจุบันที่ต้องเผชิญหน้ากับสถานการณ์การระบาดของโรค
โควิด-19 เด็กไทยในยุค 4.0 ต้องรู้จักปรับตัวนำเทคโนโลยีมาใช้
เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด ในการเรียน การติดต่อสื่อสาร
การขนส่ง ทุกคนต้องใช้ชีวิตแบบ New Normal คือการเว้น
ระยะห่างทางสังคม แต่เด็ก ๆ ก็สามารถปรับตัวและดำรงชีวิตได้
อย่างมีความสุขโดยการแบ่งเวลาให้กับการเรียนและการเล่น
การทำงานบ้าน รับผิดชอบต่อหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย สนใจกีฬา
ดนตรีและสัตว์เลี้ยง รู้จักวางแผน มีเป้าหมายในชีวิต รู้ถึง
ความสามารถและความสนใจของตนเอง รวมถึงให้ความสำคัญกับ
ผู้อื่นด้วย

สถานที่ติดต่อ หมู่บ้านคัทเลีย เลขที่ 201/148 หมู่ 9 ซอย 8 ตำบลหนองจ้อม

อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ 50210

โทรศัพท์ : 081-366-4990

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์ปันอนาคตคนไทย ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021



รางวัลชมเชย

ทีม ครูผู้สร้าง creator teacher

นายรัฐพล มุ่งคุณ นางนริศรา บัววัฒน์
นายกฤตเมธ เป็่นงาม นางสาวนที มุ่งคุณ

นายรัฐพล มุ่งคุณ นางนริศรา บัววัฒน์
นายกฤตเมธ เป็่นงาม นางสาวนที มุ่งคุณ

Creative drama for educational development 4.0

การนำละคร ซึ่งเป็นหน่วยการเรียนรู้หนึ่งของรายวิชานาฏศิลป์ มาปรับประยุกต์บูรณาการกับค่านิยมอันดีในรายวิชา
สุขศึกษาและพลศึกษา ร่วมกับรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สร้างสรรค์สื่อละครคุณธรรมที่ผู้เรียนได้รู้จักตนเองและผู้อื่น
มีทักษะความรู้ทางข้อมูลสารสนเทศและดิจิทัลที่ใช้ในการแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์อย่างมีวิจารณญาณและมีสมรรถนะที่จำเป็น
ในการดำรงชีวิต สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ โดยอยู่ภายใต้ความถูกต้อง ยุติธรรม มีจิตประชาธิปไตย มีสำนึกและความ
ภาคภูมิใจในความเป็นไทยและเป็นพลเมืองอาเซียนในยุค 4.0 โดยผู้จัดทำนำเสนอในรูปแบบการสอนแบบสืบเสาะหาความรู้ 5E
ที่บูรณาการรายวิชานาฏศิลป์ สุขศึกษาและพลศึกษา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเข้าด้วยกันในแต่ละขั้นตอนการเรียนรู้
ขั้นที่ 1 สร้างความสนใจ (Engagement) นำตัวอย่างละครที่เป็นที่นิยมและสนใจมาพูดคุยในชั้นเรียนเพื่อกระตุ้นการเรียนรู้แก่ผู้เรียน
ขั้นที่ 2 สำรวจและค้นหา (Exploration) ให้ผู้เรียนรู้จักตนเองโดยวิเคราะห์ สร้างบทบาทสมมติหรือตัวละครที่เหมาะสมกับตนเอง
ขั้นที่ 3 อธิบายและลงข้อสรุป (Explanation) บูรณาการในรายวิชาสุขศึกษาและพลศึกษา ในส่วนของหัวข้อการสร้างละคร
ขั้นที่ 4 ขยายความรู้ (Elaboration) ให้ผู้เรียนสร้างสรรค์ละครโดยนำความรู้จากรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดำเนินงาน
สร้างสรรค์ละครเผยแพร่ในโลกออนไลน์
ขั้นที่ 5 ประเมิน (Evaluation) ผู้สอนทั้ง 3 รายวิชาร่วมกันประเมินชิ้นงาน โดยอาจมีการอภิปรายร่วมกันในชั้นเรียน เพื่อสร้าง
ความภาคภูมิใจให้กับตัวนักเรียน และนำเสนอแนวทางในการสร้างสรรค์ ผลงานสู่การทำงานและสร้างรายได้จากองค์ความรู้
ในอนาคตต่อไป

สถานที่ติดต่อ นางนริศรา บัววัฒน์ เลขที่ 69 (บ้านบึงหวาย) หมู่ 4 ตำบลชีน้ำร้าย
อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี 16110 โทรศัพท์ 085-050-8349
E-mail: rira.tfow@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

กับ RA SCIENCE

นายวีรแมน บุราโส

นางสาวอรนุช แสงมาศ

รางวัลชมเชย

นายวีรแมน บุราโส
นางสาวอรนุช แสงมาศ

การจัดการเรียนรู้แบบโครงการ “แรงยกตัวกับการเคลื่อนที่ของเครื่องร่อน”

การจัดการเรียนรู้แบบโครงการ “แรงยกตัวกับการเคลื่อนที่ของเครื่องร่อน” นวัตกรรมจัดการเรียนรู้ในครั้งนี้เป็นการทำความเข้าใจเกี่ยวกับ “แรงต่าง ๆ” ที่กระทำต่อวัตถุซึ่งสัมพันธ์กับลักษณะการเคลื่อนที่ของสิ่งของที่อยู่รอบตัวเรา เมื่อเข้าใจถึงความสัมพันธ์ของแรงและการเคลื่อนที่ ก็สามารถนำความรู้ความเข้าใจมาออกแบบ และสร้างสิ่งประดิษฐ์ที่อาศัย “แรงยกตัว” เพื่อให้สามารถเคลื่อนที่ได้ซึ่งนักเรียนจะได้เรียนรู้ผ่านการทดลอง สังเกต เปรียบเทียบ วิเคราะห์ คำนวณ และเชื่อมโยงความสัมพันธ์ขนาดของแรง ทิศทางของแรง มวลของวัตถุที่เป็นปัจจัยส่งผลให้วัตถุนั้นลอยอยู่บน อากาศได้นาน ได้ไกลมากขึ้น และเคลื่อนที่ได้อย่างแม่นยำ

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงาน
และการทำงานให้ประสบความสำเร็จ
“การลงมือทำ คือการเรียนรู้ที่ดีที่สุด”



แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

1) บทความและกระบวนการจัดการเรียนรู้ <https://insku.com/profile/40339>

2) VDO การจัดการเรียนการสอน https://www.youtube.com/channel/UCKGBxGDGEBB_i2iqRjP0Opw

สถานที่ติดต่อ นายวีรแมน บุราโส เลขที่ 109/460 หมู่บ้านพิศาล ซอยบางขุนเทียน14
ถนนบางขุนเทียน แขวงแสมดำ เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ 10150
โทรศัพท์ : 084-785-5701 Email : weeraman.man@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม อุดมสร้างสรรค์ ป็นอนาคตไทย 4.0
นายฉัตรชัย ไชลิต
นางสาวนิภาพร ประกอบกุล

รางวัลชมเชย

โรงเรียนอุดมพัฒนา จังหวัดนครสวรรค์
นางสาวนิภาพร ประกอบกุล
นายฉัตรชัย ไชลิต

การจัดการเรียนการสอนด้วยห้องเรียนออนไลน์โดยใช้ UPN
learning management system และสื่อเทคโนโลยี

ความคิดเห็นเกี่ยวกับการใช้สื่อดิจิทัลในการจัดการ
เรียนการสอนเพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษา

ในการจัดการเรียนการสอนในสถานการณ
ปัจจุบัน การใช้สื่อดิจิทัลในการจัดการเรียนการสอน
ควรมีความทันสมัย แปลกใหม่ น่าสนใจ เหมาะสมกับ
วัยของผู้เรียน ใช้งานง่าย และสะดวกกับผู้เรียนมากที่สุด

ผลงาน “การจัดการเรียนการสอนด้วยห้องเรียน
ออนไลน์โดยใช้ UPN learning management system
และสื่อเทคโนโลยี” เป็นการจัดการเรียนการสอนโดยการสร้าง
บทเรียน e-Learning ผ่านเว็บไซต์ upn.ac.th ด้วยโปรแกรม
Moodle และนำสื่อเทคโนโลยีต่าง ๆ มาสนับสนุนการจัด
การเรียนการสอน เพื่อให้ผู้เรียนสามารถเรียนรู้ทุกเนื้อหาได้
ทุกคน ทุกที่ ทุกเวลา ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค
COVID-19

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ
ทุกครั้งที่เกิดปัญหา หรืออุปสรรค ให้มองเป็นโอกาสในการพัฒนาตนเอง และเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ เพื่อสร้างสิ่งที่ดี ๆ ให้เกิดขึ้น

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนอุดมพัฒนา เลขที่ 7 หมู่ 7 ตำบลวังบ่อ อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ 60110

โทรศัพท์ : 056-390-102

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021



ทีม พลังบวกเชิงโบ

นางปณิตา ทางทอง
เด็กหญิงรุ่งอรุณทัย อำไพพิศ

เด็กหญิงกัญญาณัน ศักดิ์เจริญชัยกุล
เด็กหญิงมิตยา มุธุสิทธิ์

รางวัลชมเชย

โรงเรียนเชิงในพิทยาคาร จังหวัดอุบลราชธานี
นางปณิตา ทางทอง ด.ญ.กัญญาณัน ศักดิ์เจริญชัยกุล
ด.ญ.รุ่งอรุณทัย อำไพพิศ ด.ญ.มิตยา มุธุสิทธิ์

จิตตปัญญาศึกษา พัฒนาพลังบวก

แนวคิดในการพัฒนาการเรียนรู้ที่กำลังได้รับความสนใจในปัจจุบัน คือ แนวคิดที่มุ่งพัฒนาคุณธรรมจริยธรรมจากภายในของผู้เรียน ฝึกฝนการมีสติ เข้าถึงความจริง ทำให้เกิดความเปลี่ยนแปลงขั้นพื้นฐานในตนเอง อันจะนำไปสู่การพัฒนาตนเองและส่วนรวม แนวคิดนี้ เรียกว่า “จิตตปัญญาศึกษา” การจัดการเรียนรู้ตามแนวคิดจิตตปัญญาศึกษา สามารถทำได้หลายรูปแบบ ครูผู้สอนสามารถประยุกต์ใช้ได้ตามความเหมาะสม ดังตัวอย่างต่อไปนี้

ขั้นที่ 1 เตรียมความพร้อมโดยให้นักเรียนนั่งสมาธิ ในระยะแรกใช้เวลาเพียงสั้นและอาจเพิ่มขึ้นตามความเหมาะสม
ขั้นที่ 2 ผู้เรียนบริหารสมอง การบริหารสมองเป็นการฝึกสมองให้มีประสิทธิภาพ ทั้งสมองซีกซ้าย และซีกขวา
ขั้นที่ 3 ผู้เรียนชมคลิปวีดิทัศน์ซึ่งถ่ายทอดเรื่องราวของผู้คนในสังคมที่มีความแตกต่างกัน สะท้อนการดำเนินชีวิตที่ให้ข้อคิดสอนใจ และเสริมสร้างความดีงามทั้งต่อตนเองและสังคมรอบข้าง และร่วมกันอภิปรายข้อคิดจากเรื่องและบันทึกในสมุดจิตตปัญญาศึกษา

การจัดการเรียนรู้ตามแนวคิดจิตตปัญญาอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ ทำให้ผู้เรียนได้ฝึกฝนจิตให้มีสมาธิ มีสติ สามารถรับรู้ สภาวะการณ์ต่าง ๆ อย่างเท่าทัน เห็นคุณค่าของตนเอง และบุคคลรอบข้าง ซึมซับความดีงาม ให้เกิดขึ้นภายใน นำไปสู่การปรับเปลี่ยนรูปแบบความคิด (Mindset) กล่าวคือ กล้าคิด กล้าพูด กล้าแสดงออก และเชื่อมั่นในการทำความดี มีจิตสำนึกต่อส่วนรวม หรือ “พลังบวก”

สถานที่ติดต่อ นางปณิตา ทางทอง โรงเรียนเชิงในพิทยาคาร เลขที่ 435 หมู่ 4 ถนนแจ้งสนิท ตำบลเชิงใน
อำเภอเชิงใน จังหวัดอุบลราชธานี 34150 โทรศัพท์ 086-255-9814

E-mail : panitatangtong@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้อ
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บีนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

นางสาวกัญญา ดั่งวนิชชวก

รางวัลชมเชย

โรงเรียนบ้านด่านลานหอยวิทยา
จังหวัดสุโขทัย

โครงการ “ฝ้าย้อมดินวังหาด ๔.๐”

ผลงานที่เป็นความภาคภูมิใจของโรงเรียนบ้านด่านลานหอยวิทยา จังหวัดสุโขทัย (สพม.สุโขทัย)
และเป็นสื่อการเรียนการสอนที่ใช้ในการสอนนักเรียนเพื่อเสริมสร้างทักษะอาชีพ

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์

ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

“เริ่มต้นทุกวันด้วย Passion และเริ่มต้นทุกวันด้วยการมีไฟ”



แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

รางวัลขวัญใจกรรมการ ในการประกวดแต่งเพลงวิทยาศาสตร์รอบตัว
จากกิจกรรม

Sing a Science : ร้อง...ให้ได้เรื่อง “ร้องบอก Trick
แซร์วิทย์ รอบตัว” <https://vt.tiktok.com/ZSekGf5e8/>

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบ้านด่านลานหอยวิทยา ตำบลบ้านด่าน อำเภอบ้านด่านลานหอย

จังหวัดสุโขทัย 64140 โทรศัพท์ : 063-003-0903

E-mail : Phakchanya24@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม ครูยุคใหม่หัวใจสร้างสรรค์
นางสาวดวงพร ใจภักดิ์
นางอรณี งามวิสัย

รางวัลชมเชย

โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย จังหวัดสระบุรี
นางอรณี งามวิสัย
นางสาวดวงพร ใจภักดิ์

การประดิษฐ์รถของเล่นไฟฟ้าและนวัตกรรมเพลง
พ.ร.บ.คอมนี้จ่าง่าย

ผลงานที่เป็นความภาคภูมิใจของโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย สระบุรี และเป็นสื่อการเรียนการสอนที่ใช้ในการสอนนักเรียนสอดคล้องกับมาตรฐานการศึกษาของชาติในการส่งเสริมคุณลักษณะผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม



สถานที่ติดต่อ นางอรณี งามวิสัย โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย สระบุรี ตำบลปากข้าวสาร
อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี 18000 โทรศัพท์ : 036-214-099
email: oranee.n@sksb.ac.th

กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย 8 รางวัล

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



นางสาวมัทริกา จำปาแท้

รองชนะเลิศอันดับ ๑

โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย
จังหวัดสระบุรี

การสอนศิลปะออนไลน์ สไตล์สร้างสรรค์เป็นฐาน
(Arts online teaching with creativity basement style)



เป็นสื่อการเรียนการสอนที่ใช้ในการสอนนักเรียน
ด้านศิลปะ สไตล์สร้างสรรค์เป็นฐาน ซึ่งสอดคล้องกับ
มาตรฐานการศึกษาของชาติในการเสริมสร้าง
คุณลักษณะผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม



สถานที่ติดต่อ โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย สระบุรี ตำบลปากข้าวสาร อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี 18000

โทรศัพท์ : 036-214-099 หรือ 088-603-1190

email : mattika10082527@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์กับอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม Equality For All

นางสาวบงกช ศรีวิชัยนวล นางสาวณัฐชยา ชัยตา
นางสาวสุพัชรีดา แก้วมณี นางสาวพิมณรัตน์ ศิริมงคล

รองชนะเลิศอันดับ ๒

โรงเรียนเถินวิทยา จังหวัดลำปาง

นางสาวบงกช ศรีวิชัยนวล นางสาวณัฐชยา ชัยตา

นางสาวพิมณรัตน์ ศิริมงคล นางสาวสุพัชรีดา แก้วมณี

ใจเขาใจเรา

ในสังคมปัจจุบันให้ความสนใจและออกมาเรียกร้องสิทธิและเสรีภาพกันมากขึ้นเพื่อความเท่าเทียม เหตุด้วยรูปแบบโครงสร้างทางสังคมที่บิดเบี้ยว ทำให้ความเท่าเทียมที่ควรจะเป็น ไม่เกิดขึ้นจริง

ปัจจุบันยังคงมีการแบ่งแยกชนชั้นทางสังคม ถึงแม้ในทางปฏิบัติอาจมองไม่เห็นเป็นรูปธรรมชัดเจน เนื่องจากรูปแบบของสังคมไทยมีวัฒนธรรมการเคารพซึ่งกันและกัน ผู้น้อยต้องเคารพผู้ใหญ่ คณะผู้จัดทำจึงมีความประสงค์ที่จะนำเสนอความเสมอภาคและเท่าเทียม โดยเน้นประเด็นการประกอบอาชีพ เพราะมนุษย์บางคนถูกจำกัดให้ทำงานเพียงบางประเภท เพียงเพราะเขาไม่มีโอกาสเข้าถึงการศึกษาหรือเพียงเพราะมีความแตกต่างกันทางด้านเพศ ศาสนา หรือเกิดการแบ่งแยกทางสีผิว และมีการเลือกปฏิบัติต่อมนุษย์บางกลุ่มเช่น เด็ก สตรี ชนกลุ่มน้อย หรือแรงงานข้ามชาติ ซึ่งในสื่อได้นำเสนอ “อาชีพยาม” หรือ “พนักงานรักษาความปลอดภัย” โดยยกตัวอย่าง “ลุงวัฒน์” บุคคลที่อยู่โรงเรียนเถินวิทยามานานหลายปี ทำงานด้วยหัวใจ เป็นผู้มีจิตใจดี ร่าเริงแจ่มใส ชอบช่วยเหลือผู้อื่น จึงเป็นที่รักของคนในโรงเรียน แต่ในบางโอกาสการปฏิบัติตามหน้าที่อาจไม่สามารถตอบสนองความต้องการของทุกคนได้ และด้วยข้อจำกัดทางสังคมทำให้ลุงวัฒน์ไม่สามารถแสดงออกถึงความรู้สึกให้ทุกคนรับรู้ได้ ดังนั้นคณะผู้จัดทำจึงจัดทำคลิปเพื่อถ่ายทอดความรู้สึกและจิตวิญญาณที่มีต่ออาชีพยามของลุงวัฒน์ เพื่อหวังจะทำให้ทุกคนเข้าใจและเปิดใจยอมรับในบทบาทและหน้าที่สิ่งที่ลุงวัฒน์ปฏิบัติ “สิ่งที่คนทุกคนควรมีคือการให้เกียรติซึ่งกันและกัน คนทุกคนควรได้รับการปฏิบัติอย่างเสมอภาคและเท่าเทียม มีใช่เพียงเพราะว่าเขาทำอาชีพอะไร แต่เพียงเพราะเขาเป็นมนุษย์เหมือนอย่างเรา”

สถานที่ติดต่อ นางสาวบงกช ศรีวิชัยนวล เลขที่ 111 หมู่ 5 บ้านสองแควปิ่นหวาน ตำบลเถินบุรี อำเภอเถิน
จังหวัดลำปาง 52160 โทรศัพท์ 093-143-1178
E-mail : bongchohcnamking@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บีนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



นายพงศกร ป้อมแก้ว

รางวัลชมเชย

โรงเรียนบางปะกอกวิทยาคม
กรุงเทพมหานคร

นวัตกรรมการสอนภูมิศาสตร์ “กิจกรรม Share โลมา” ผ่านแอปพลิเคชัน Padlet

“กิจกรรม Share โลมา” เป็นการนำเอาแอปพลิเคชัน Padlet มาประยุกต์ใช้ในสถานการณ์โควิด-19 ที่ต้องเรียนออนไลน์ โดยมุ่งให้ผู้เรียนเกิดทักษะในศตวรรษที่ 21 สนุกไปกับการเรียนและได้ความรู้ทางภูมิศาสตร์ ซึ่งนักเรียนสามารถนำเสนอสถานที่ต่าง ๆ ได้ ทั่วโลกซึ่งกิจกรรมนี้ทำให้นักเรียนรู้สึกเสมือนว่าตนเองนั่งเรียนอยู่ในห้องเรียนปกติ ได้นำเสนอและแสดงความคิดเห็น โดยการกด Like และสามารถ Comment แสดงความคิดเห็นร่วมกันในชั้นเรียนได้ ช่วยสร้างแรงจูงใจกระตุ้นให้นักเรียนกระตือรือร้นในการเรียนรู้มากยิ่งขึ้น

คำขวัญ แรงบันดาลใจ ปลั่งความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

เมื่อโลกปรับเปลี่ยนไป บทบาทจึงเปลี่ยนแปลง การสร้างสรรค์นวัตกรรมใหม่ๆทางการศึกษาช่วยสร้างช่องทางการเรียนรู้มีอยู่อย่างหลากหลาย นักเรียนสามารถเข้าถึงข้อมูลได้รวดเร็ว สิ่งสำคัญคือการสร้างแรงกระตุ้น แรงบันดาลใจให้กับนักเรียน และใช้เทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาได้ด้วยตนเอง

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

การเรียนรู้ไม่ได้หลากหลายวิธีอยู่ที่ครูผู้สอน จะเลือกใช้วิธีการที่สอดคล้องกับบทเรียน และสิ่งสำคัญของการนำเสนอคลิปวิดีโอคือทำเรื่องที่น่าสนใจทำให้เข้าใจง่ายที่สุด สามารถติดตามผลงานอื่น ๆ ได้ที่ช่อง Youtube : https://www.youtube.com/channel/UCJIAWgl7_qu_NGfRWkzAjaZw

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมการศึกษา ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม Powerpuff Girl โรงเรียนเซนต์ปอลคอนเวนต์
นางพรรณผกา ใจแก้ว นางสาวปาสิกา เลิศอนันต์สิทธิ์
นางสาวปณิดา อรุณศิริโชค นางสาวศิริลักษณ์ แวงดวงบัง

รางวัลชมเชย



โรงเรียนเซนต์ปอลคอนเวนต์ จังหวัดชลบุรี
นางพรรณผกา ใจแก้ว นางสาวศิริลักษณ์ แวงดวงบัง
นางสาวปาสิกา เลิศอนันต์สิทธิ์ นางสาวปณิดา อรุณศิริโชค

การศึกษาในยุค 4.0 ที่เด็กยุคใหม่ต้องการ และทักษะที่จำเป็นเพื่ออนาคต

ประเทศไทยยุค 4.0 (Thailand 4.0) เป็นวิสัยทัศน์ในการพัฒนาเศรษฐกิจของรัฐบาล ที่ต้องการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม จึงมีการนำเทคโนโลยีเข้ามาเป็นส่วนเสริมในการดำเนินชีวิตและกิจกรรมด้านต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในสังคม การศึกษาก็เป็นอีกหนึ่งสิ่งที่มีการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งในการเรียนรู้ ทำให้เกิดรูปแบบความคิดใหม่ ๆ และมีความคิดความต้องการที่หลากหลายมากขึ้น ซึ่งสิ่งเหล่านี้จะอยู่บนพื้นฐานของข้อมูลข่าวสารที่พวกเขาได้เรียนรู้หรือพบเจอมา ด้วยเหตุนี้ประเทศไทยจึงต้องมีการปรับรูปแบบการศึกษาให้เข้ากับเด็กในยุคสมัยปัจจุบันมากขึ้นเพื่อสร้างสรรค์ผู้เรียนรู้ที่ดีและมีประสิทธิภาพ นอกเหนือจากความรู้ที่พวกเขาต้องมีแล้ว ทักษะที่จำเป็นต่อการดำเนินชีวิตอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคม หรือที่เรียกว่า Soft Skill ก็สำคัญเช่นกัน ซึ่งเป็นทักษะที่สามารถฝึกฝนและพัฒนาให้ดีขึ้นได้จากการลงมือทำกิจกรรมและเรียนรู้ด้วยตนเองจากประสบการณ์ที่พบเจอ ซึ่งทักษะเหล่านี้จะทำให้การทำงานมีประสิทธิภาพและทำงานให้บรรลุเป้าหมาย

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

การพูดคุยถกเถียงในประเด็นต่าง ๆ เกี่ยวกับระบบการศึกษาภายในกลุ่มของผู้จัดทำและต้องการทราบความคิดเห็นของบุคคลอื่นถึงความต้องการในระบบการศึกษา คำตอบที่ได้จากการสอบถามนักเรียนคนอื่น ๆ ได้เป็นแรงบันดาลใจให้ผลงานชิ้นนี้สำเร็จไปได้ด้วยดี

สถานที่ติดต่อ นางพรรณผกา ใจแก้ว เลขที่ 305/119 หมู่ 8 ตำบลสุรศักดิ์ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110

โทรศัพท์ : 090-979-0805

E-mail : Punphaka@sp.ac.th

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม SK STEM

นายอรรถวิทย์ สุปัตติ นางจิตพร สุวรรณะ
นางสาวสายรุ้ง ทองสูง

รางวัลชมเชย



โรงเรียนสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว
นายอรรถวิทย์ สุปัตติ นางจิตพร สุวรรณะ
นางสาวสายรุ้ง ทองสูง

STEM สื่อสร้างสรรค์สู่นวัตกรรม

สะเต็มศึกษาเป็นแนวทางการจัดการเรียนรู้ที่บูรณาการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และคณิตศาสตร์ เพื่อใช้แก้ปัญหาผ่านกระบวนการออกแบบเชิงวิศวกรรม ซึ่งโรงเรียนสระแก้วได้จัดทำหลักสูตรสถานศึกษา ประกอบด้วยหลักสูตรสะเต็ม 1 และ สะเต็ม 2 จัดการเรียนรู้ให้กับนักเรียนทุกคนจึงเกิดเป็นผลงานต่าง ๆ ทั้งในระดับชาติ และระดับนานาชาติที่เกื้อหนุนกับนักเรียนอย่างมากมาย โดยเฉพาะในปี 2019 เป็นตัวแทนประเทศไทยและสามารถคว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ทั้งระดับมัธยมศึกษาตอนต้นและระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ในรายการการออกแบบนวัตกรรม เทคโนโลยีพื้นฐานวิศวกรรมและพลังงานสะอาด “2019 World GreenMech Contest” ณ เมืองไทจง ประเทศไต้หวัน

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

การดำเนินโครงการ Pay It Forward ส่งต่อความฝัน โดยกลุ่มนักเรียน ออกไปจัดค่ายอาสาพัฒนาการเรียนรู้สะเต็มศึกษาและ coding และมอบอุปกรณ์การเรียนรู้ coding ประกอบไปด้วย Robot Arm และ Frog Robot ให้กับโรงเรียนที่ขาดแคลนในจังหวัดสระแก้ว ติดตามชมได้ที่ <https://www.youtube.com/watch?v=gpxDYptHBA0>



คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

“การเรียนรู้ที่ได้ที่ที่สุด เกิดจากการสอนที่น้อยที่สุด”
ต้องให้นักเรียนมีส่วนร่วมทุกกิจกรรมการเรียนการสอน และต้องให้ความสำคัญกับกระบวนการ มากกว่าผลลัพธ์ของงาน มีจุดมุ่งหมายในการดำเนินการที่ชัดเจน และที่สำคัญต้องไม่ลืมว่าเราจัดการเรียนรู้เพื่ออะไร และเพื่อใคร

สถานที่ติดต่อ นายอรรถวิทย์ สุปัตติ โรงเรียนสระแก้ว เลขที่ 58 ถนนสุวรรณศร ตำบลสระแก้ว อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว 27000 โทรศัพท์ : 083-039- 5760

E-mail : dew.supatti@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



นางสาวประกาลักษณ์ เพ็ญมะ

รางวัลชมเชย

โรงเรียนบางมดวิทยา “สี่สุทหวาดจวนอุปลัมภ์”
กรุงเทพมหานคร

มาร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรมในฝันเพื่ออนาคตกันเถอะ

ครูผู้สอนได้มอบหมายให้ผู้เรียนร่วมกิจกรรม Design Activity “นวัตกรรมในฝัน” โดยมีจุดมุ่งหมายให้ผู้เรียนมีส่วนร่วมในการคิดสร้างนวัตกรรม จากการนำนวัตกรรมเดิมมาปรับปรุง เพิ่มเติมโดยการสร้างสรรค์ความคิดสิ่งใหม่ ๆ นำมาซึ่งผลิตภัณฑ์ที่ดีขึ้นกว่าเดิมและมีประสิทธิภาพ โดยเปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้ออกแบบนวัตกรรมในจินตนาการ พร้อมระบุความสามารถของนวัตกรรมดังกล่าวจะสามารถช่วยงานในด้านใดบ้าง จากการเขียนแบบร่างและวาดภาพตัวอย่างของนวัตกรรมที่ได้คิดขึ้นในใบงานที่ครูผู้สอนได้จัดทำขึ้น และมีการนำเสนอผลงานออกมาในรูปแบบของคลิปวีดิทัศน์ จากการจัดกิจกรรมดังกล่าว พบว่า ผู้เรียนสามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการนำเสนอ และแบ่งปันข้อมูลอย่างปลอดภัย สร้างสรรค์ มีจริยธรรม และวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีผลต่อการดำเนินชีวิต อาชีพ สังคม และวัฒนธรรม สอดคล้องกับผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ ในหัวข้อ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม (Innovative Co-creator)

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

แฟนเพจ Facebook “แหล่งเรียนรู้ By ครูมินท์
ประกาลักษณ์” เผยแพร่แหล่งเรียนรู้เพื่อการศึกษา
สื่อการเรียนการสอน และผลงานด้านวิชาการ

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์
ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

“ปรารณาสารพัดในปฐพี เอาไมตรีแลกได้ตั้งใจ”
นี่คือสิ่งที่ฉันคิดไว้เสมอ ดังนั้น เวลาจะติดต่องานใด ๆ ฉันจะ
เข้าหาอย่างสุภาพไว้ก่อนเป็นลำดับแรก เพื่อสร้างบรรยากาศ
ที่ดีในการสนทนา และทำให้ได้มิตรภาพจากการทำงานอีกด้วย

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบางมดวิทยา “สี่สุทหวาดจวนอุปลัมภ์” เลขที่ 9 ถนนพระราม 2
แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพฯ 10150 โทรศัพท์ : มือถือ 094-614-6245

e-mail mprapaluck@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



ทีม I_M A TEACHER

นางสาวรุจิรา คำฟู นางธัญญรัตน์ สมศักดิ์รัตนกร
นางคำภู วงศ์สอน นางดลนพร พรราศรีวัฒนา

รางวัลชมเชย

โรงเรียนแม่ลาววิทยาคม จังหวัดเชียงราย

นางสาวรุจิรา คำฟู นางคำภู วงศ์สอน

นางดลนพร พรราศรีวัฒนา นางธัญญรัตน์ สมศักดิ์รัตนกร

จิตสำนึกดี มีวินัยไร้คำสั่ง

ปัญหาขยะ ปัญหาโลกร้อน เมมาแล้วขับ คอร์ปชั่น ฯลฯ ปัญหาข้างต้นที่กล่าวนี้มองผิวเผินอาจไม่มีความเกี่ยวข้องกันโดยตรง แต่หากมองในมุมที่ลึกลงไปจะพบว่า ทุกปัญหานั้นเกิดจากการที่มนุษย์ขาดจิตสำนึกที่ดีในการดำรงชีวิต โรงเรียนถือเป็นบ้านหลังที่สองที่จะอบรม บ่มเพาะให้พลเมืองในประเทศเติบโตไปในทิศทางใด จึงได้เล็งเห็นถึงสำคัญของการสร้างจิตสำนึกที่ดีให้กับนักเรียนภายใต้ความเชื่อที่ว่า “ถ้านักเรียนมีวินัยพื้นฐานแล้ว นักเรียนจะเกิดจิตสำนึกที่ดี”

แนะนำเทคนิคการจัดทำคลิปให้ปัง น่าสนใจ

การจัดทำสื่อวีดิทัศน์ ควรมีการจัดนำเสนอ

- 1) กระชับเข้าใจง่าย เนื้อหาไม่ยืดเยื้อ มีเรื่องราวไม่ซับซ้อน
- 2) กลุ่มเป้าหมายที่ชัดเจน เมื่อจะจัดทำคลิปต้องรู้จักและทำความเข้าใจกลุ่มเป้าหมายที่จะดูคลิป คำนึงถึงวัย ภาษา การเล่าเรื่อง ให้ตรงกับกลุ่มเป้าหมาย และ 3) กำหนดประสงค์ : ต้องมีจุดประสงค์ในการนำเสนอว่า คลิปนี้มีเป้าหมายในการสื่อสารคืออะไร เพื่อจะได้ไม่ออกนอกเรื่อง และบรรลุเป้าหมายจุดประสงค์ที่วางไว้

คำขวัญ แรงบันดาลใจ ปลั่งความคิดในการสร้างสรรค์
ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

งานบางอย่างอาจจะยาก

แต่คำว่ายาก ไม่ได้หมายความว่าไปไม่ได้



สถานที่ติดต่อ โรงเรียนแม่ลาววิทยาคม ตำบลดงมะตะ อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย 57250

โทรศัพท์ : 053-666-619

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บีนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม PRW จุเนียร์

นายพิททวัส เรียบร้อย นางสาวนันทกานต์ ศาลาสุข
นายวรินทร์ ก่อแก้ว นางสาวสุรรัตน์ จุ้ยกระยาง

รางวัลชมเชย



โรงเรียนพญารามวิทยา จังหวัดสุรินทร์

นายพิททวัส เรียบร้อย นายวรินทร์ ก่อแก้ว

นางสาวนันทกานต์ ศาลาสุข นางสาวสุรรัตน์ จุ้ยกระยาง

เครื่องหยอดเมล็ดสปริงแมชชีน

ปัจจุบันผู้คนหันมาสนใจทำการเกษตรมากยิ่งขึ้นโดยนิยมปลูกพืชผักสวนครัวรับประทานเองซึ่งมีวิธีการปลูกแตกต่างกันไป เช่น วิธีการหว่าน วิธีการหยอด ซึ่งการหว่านและการหยอดนั้นใช้เครื่องมือที่มีราคาแพง ผู้คนส่วนใหญ่จึงนิยมใช้วิธีการหยอดและการหว่านแบบดั้งเดิมคือใช้กำลังคนเป็นหลักเพื่อประหยัดค่าใช้จ่าย ส่งผลให้หยอดเมล็ดไม่ตรงหลุมใช้เวลาในการหยอดเมล็ดนาน เครื่องมีขนาดใหญ่และหนักยากต่อการใช้งาน ดังนั้น คณะผู้จัดทำจึงคิดค้นเครื่องหยอดเมล็ดสปริงแมชชีนขึ้นเพื่อย่นระยะเวลาในการทำงานและเพิ่มความสะดวกสบายในการหยอดเมล็ด มีหลักการทำงาน โดยมีสปริงที่จะยึดเหนี่ยวในการที่จะปล่อยเมล็ดนั้น อาศัยแรงหดของสปริงเพื่อให้เมล็ดเคลื่อนลงสู่ท่อในระดับจำนวนที่เราต้องการ การใช้แรงกดของสปริงให้เมล็ดเคลื่อนที่เข้าไปตามจำนวนที่แรงหดสปริงเว้นช่องเอาไว้ให้ได้เมล็ดตามจำนวนเมล็ด จากนั้นทำการปล่อยเพื่อให้สปริงนั้นยืดตัว เมล็ดก็จะไหลลงสู่พื้นดิน ดังนั้นเราจึงสามารถควบคุมการหยอดเมล็ด แต่หลุมให้ได้จำนวนเท่ากันโดยใช้อาศัยหลักการยืดหยุ่นของสปริง ซึ่งคลิปได้นำเสนอการจัดการเรียนรู้เพื่อสร้างคุณลักษณะการเป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรมให้เกิดขึ้นกับผู้เรียน

สถานที่ติดต่อ นายพิททวัส เรียบร้อย โรงเรียนพญารามวิทยา หมู่ 9 ตำบลเพ็ญราม

อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์ 32000 โทรศัพท์ 062-314-6626

E-mail : pitawatwelcome@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมยุคไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

นายวิสุทธ์ เวียงสมุทร

รางวัลชนะเลิศ

วิทยาลัยอาชีวศึกษาโปลีเทคนิค
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
จังหวัดอุบลราชธานี

รูปแบบการพัฒนาผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษ
นอกรอบหลักสูตร

โดยทั่วไปแล้วถ้าเราแบ่งกลุ่มนักเรียนในชั้นที่เราสอนออกเป็นกลุ่มๆ เราก็จะพบว่า จะมีนักเรียนกลุ่มเก่ง ปานกลาง อ่อน และอ่อนมาก กลุ่มนักเรียนที่เรียนอ่อนมากจะเป็นนักเรียนที่สนใจกิจกรรมในชั้นเรียนน้อยมาก ไม่ค่อยส่งการบ้าน ชอบหนีเรียน แต่ถ้าครูพิจารณาให้ดีแล้วเราจะพบว่า นักเรียนกลุ่มนี้เป็นเด็กที่มีความสามารถพิเศษนอกรอบหลักสูตร เพราะเขาเหล่านั้นจะไปสนใจกิจกรรมนอกห้องเรียนมากกว่า ครูส่วนใหญ่มักจะมองข้ามความสามารถพิเศษเหล่านี้ ส่งผลทำให้นักเรียนกลุ่มดังกล่าวไม่ประสบความสำเร็จในการเรียนในที่สุด ข้าพเจ้าจึงได้พัฒนารูปแบบการช่วยเหลือนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษนอกรอบหลักสูตรเหล่านี้และได้นำไปใช้ในการพัฒนาผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษนอกรอบหลักสูตรได้ผลดีมาแล้วมากมาย ซึ่งประกอบด้วย 6 ขั้นตอน คือ (1) ศึกษาสภาพปัจจุบันและปัญหา (2) ค้นหาสิ่งที่เขาอยากจะเป็น (3) เสริมจุดเด่นให้พุ่งใส (4) ก้าวไกลบูรณาการ (5) ประเมินผลงานตามสภาพจริงและ (6) เผยแพร่สิ่งที่ได้รับการพัฒนา

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้
ประสบความสำเร็จ

ครูต้องมีความเชื่อว่า “ คนทุกคนเกิดมาไม่มีใครดีหมด ไม่มีใครหมดดี ครูที่มี
ปัญญาจะมองเห็น ” และชีวิตที่มีคุณค่าแก่การยกย่องคือชีวิตที่อยู่เพื่อสร้างความสุขและ
ความสำเร็จให้แก่คนอื่น จงทำตัวให้มีคุณค่าแล้วของมีค่าจะมาหาคุณเอง

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ
YouTube ช่อง “ดร.วิสุทธ์ เวียงสมุทร ”

สถานที่ติดต่อ วิทยาลัยอาชีวศึกษาโปลีเทคนิคภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี 34000

โทรศัพท์ : (มือถือ) 099-202-1575

E-mail : Mathfriend2561@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บิณอนาคคคมไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



นายสาโรช กล้ามอก

รางวัลชมเชย

วิทยาลัยเทคนิคสว่างแดนดิน
จังหวัดสกลนคร

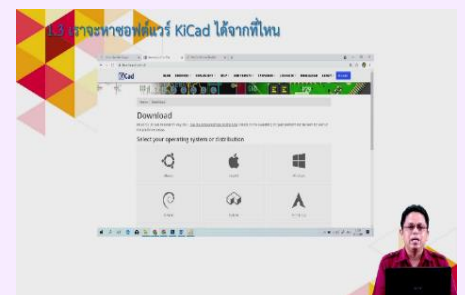
ครูอาชีวะไทยกับการจัดการเรียนรู้สู่การศึกษา 4.0

ครูอาชีวะไทยในยุค 4.0 ต้องปรับตัวให้เข้ากับการเรียนรู้ให้เท่าทันยุคสมัยที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา สามารถพัฒนาสื่อการเรียนการสอนอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สามารถชี้แนะและส่งเสริมผู้เรียนให้เกิดการเรียนรู้ด้วยตนเองได้ตลอดเวลา โดยรูปแบบการจัดการเรียนการสอนต้องเน้นการเรียนรู้ในห้องเรียนแบบออนไลน์ เช่น Facebook, Line, Twitter, Youtube หรือ Google+ และรูปแบบการสอนโดยใช้ Google App โดยผ่านแอปพลิเคชันที่ถูกพัฒนาขึ้นมาโดย Google ได้แก่ Google Classroom, Google Meet, Google Form เป็นต้น ทำให้ครูผู้สอนมีเวลามากขึ้นในการเตรียมการสอนให้เต็มที่ สอนได้ง่ายขึ้น ลดเวลาการสอนให้น้อยลง สามารถเพิ่มเติมเนื้อหาจุดประสงค์รายวิชาได้มากขึ้น และสอนในรูปแบบใหม่ๆ ได้มีการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยเข้ามาประยุกต์ใช้ในการสอน

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ
“ทุกหยาดเหงื่อเพื่อการศึกษา”

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

ปัจจุบันได้ทำสื่อวีดิทัศน์เป็นคลิปการสอนในรายวิชาที่ตนเองสอนนำไปลงในช่อง swiccc channel อีกทั้งจัดทำ Google Classroom ในรายวิชาที่สอนเพื่อให้ในการเรียนการสอนช่วง Online



สถานที่ติดต่อ วิทยาลัยเทคนิคสว่างแดนดิน เลขที่ 784 หมู่ที่ 11 ตำบลสว่างแดนดิน

อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร 47110

โทรศัพท์ : 042-721-991

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์มีอนาคตคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม ช่อมะขาม PKC

นายฤทธิชัย พันธุมมา

นายวิสูตร ชววยวัง

นายศิวกร สีชมพู

นายเหมกัต มีประโคน

รางวัลชมเชย

วิทยาลัยการอาชีพประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

นายฤทธิชัย พันธุมมา นายศิวกร สีชมพู

นายวิสูตร ชววยวัง นายเหมกัต มีประโคน

เครื่องพ่นเจลแอลกอฮอล์แบบอัตโนมัติ

ในสถานการณ์ปัจจุบัน มีการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีประชากรโลกติดเชื้อเป็นจำนวนมากและมีความรุนแรงถึงขั้นเสียชีวิตเพิ่มมากขึ้นทุกวัน โดยการติดเชื้อจะใช้เวลา 7 - 14 วันกว่าจะเริ่มมีอาการป่วยเป็นไข้ ไม่ได้กลิ่น ท้องเสีย ซึ่งการระบาดนี้ ค่อนข้างง่าย เพราะสามารถติดต่อผ่านทางหายใจและการสัมผัสผ่านสารคัดหลั่ง เพื่อเป็นการป้องกัน การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสถานที่ต่าง ๆ ให้ประชาชนล้างมือทำความสะอาดด้วย เจล แอลกอฮอล์ และวัดอุณหภูมิร่างกายเพื่อเป็นการตรวจเช็คอาการเบื้องต้น การล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์แบบมีกอด ทำให้เกิดการสัมผัสบริเวณจุดกดเจลแอลกอฮอล์ ซึ่งอาจก่อให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ ดังนั้น ทีมช่อมะขามPKC สังกัดวิทยาลัยการอาชีพประโคนชัย จึงมีความสนใจในการสร้างนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ เพื่อสังคม เป็นเครื่องพ่นเจลแอลกอฮอล์แบบอัตโนมัติ และนับจำนวนครั้งในการใช้งานเพื่อใช้ในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ภายในวิทยาลัยการอาชีพประโคนชัย และตามสถานที่หน่วยงานราชการ โรงพยาบาล และอื่น ๆ ตามสถานที่ต้องให้บริการประชาชน

สถานที่ติดต่อ นายฤทธิชัย พันธุมมา เลขที่ 31/2 หมู่ 2 ตำบลบ้านกรวด อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์ 31180

โทรศัพท์ 084-440-1739

e-mail : tot9399@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวิถีทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม สระปอด SCI Production

นางสาวเบญทิวา สุรศาสตร์พิศาล นายวสันต์ ชมภู

รองชนะเลิศอันดับ ๒

มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตลำปาง

อาจารย์เบญทิวา สุรศาสตร์พิศาล

นายวสันต์ ชมภู (นักศึกษา)

สระปอด SCI SPACE

นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ผ่าน concept สระปอด SCI SPACE เพื่อช่วยส่งเสริมและพัฒนาให้ผู้เรียนเกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ ด้านผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสังคมที่มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน โดยสระ มาจากคำว่า สระว่ายนํ้า เป็นสถานที่ใช้ในการจัดการเรียนการสอน ปอด เป็นอวัยวะภายในร่างกาย SCI หมายถึง วิทยาศาสตร์ เป็นคำที่ออกเสียง คล้ายกับคำว่า SPORTS SCIENCE ซึ่งหมายถึง วิทยาศาสตร์การกีฬา สำหรับคำว่า SPACE ซึ่งมีความหมายโดยรวม หมายถึง พื้นที่ แต่หากพิจารณาทีละตัวอักษร ตัว S-Song ใช้สื่อถึงการเรียนรู้ ผ่านการสร้างสรรคบทเพลง ตัว P-Product ใช้สื่อถึงการเรียนรู้ผ่านการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ ตัว A-Attitude ใช้สื่อถึงการสร้างทัศนคติที่ดีในการเรียนรู้ ตัว C-Creative ใช้สื่อถึงการใช้กระบวนการความคิดสร้างสรรค์ และตัว E-Exercise ใช้สื่อถึงการประเ็นด้านการออกกำลังกาย กีฬา

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

“คุณไม่ได้เกิดมาบนโลกเพื่อทำงานที่ตัวเองเกลียดวันละแปดชั่วโมงจนกระทั่งถึงวันที่คุณจากโลกนี้ไป เพราะฉะนั้น อยากทำอะไรก็ทำไปเถอะ ทำตามสิ่งที่หัวใจมันเรียกร้อง” ทำทุกเรื่องเล่น ๆ ให้มันจริงจัง

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

เพลง สระปอด SCI SPACE / เพลง อาจารย์วัยรุ่น นักศึกษาวัยรุ่น / เพลง คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา-TNSU Lamapang Campus และเพลง ชมรม ศิลปะป้องกันตัวเพื่อสุขภาพ TNSU LPG

สถานที่ติดต่อ อาจารย์เบญทิวา สุรศาสตร์พิศาล คณะวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ

วิทยาเขตลำปาง เลขที่ 398 หมู่ที่ 15 ตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง 52100

โทรศัพท์ : 083-065-4231 e-mail : benthiwa.s@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



นางสาววิद्या ปิดตังนาโพธิ์

รางวัลชมเชย

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปะและ
การออกแบบ มหาวิทยาลัยนเรศวร
จังหวัดพิษณุโลก

การเรียนรู้ตลอดชีวิตของบัณฑิตในโลกปกติวิถีใหม่
(ทักษะการเรียนรู้เพื่ออยู่ร่วม)

การเรียนรู้ตลอดชีวิตของบัณฑิตในโลกปกติวิถีใหม่ คือ การเรียนรู้เพื่ออยู่ร่วม ท่ามกลางวิกฤติ COVID-19 ในสถานการณ์โลกที่มีสภาพความผันผวน: Volatility สภาพที่ไม่แน่นอน: Uncertainty สภาพที่มีความซ้อน : Complexity และสภาพที่คลุมเครือ: Ambiguity (VUCA World) การเรียนรู้ตลอดชีวิตของบัณฑิต ในโลกปกติ วิถีใหม่ จึงต้องอาศัยทักษะการเรียนรู้เพื่ออยู่ร่วม ทั้งทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต ร่วมกับทักษะการเรียนรู้เพื่ออยู่รอดท่ามกลางการระบาดของ COVID-19

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

Just Keep Going



สถานที่ติดต่อ รองศาสตราจารย์วิद्या ปิดตังนาโพธิ์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปะและการออกแบบ
มหาวิทยาลัยนเรศวร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000
โทรศัพท์ : มือถือ 095-631-3563 อีเมลล์ pwitiya@googlemail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์นิตินานาชาติ ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



ทีม จตุรเทพดิจิทัล NFE อัญญาประเทศ

นายชนธ คุจเฉลิม

นายอุเทน ชูวา

นายพิเชษฐ์ อิศระชาติ

นายวิชญ ชามุกสิกรณ์

รองชนะเลิศอันดับ ๑

นายชนธ คุจเฉลิม นายอุเทน ชูวา
นายพิเชษฐ์ อิศระชาติ นายวิชญ ชามุกสิกรณ์

เพชรนอกระบบ

เพชรเป็นนักศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย เข้าเรียนออนไลน์กับครูผู้สอนได้มอบหมายให้อัดคลิป เกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต (กพช) โดยทำจากกิจกรรมที่ทำที่บ้านคือการทำหมสึเต๊ะช่วยพ่อ เพื่อสรุปเนื้อหา ทำรายงานส่งครู หลังจากนั้นเพชรได้เอาคลิปที่ถ่ายไปโพสต์ในเฟซบุ๊ก ทำให้มีคนสนใจอยากจะทำไปกินแต่ด้วยเพชรไม่มีความรู้ด้านการขายอาหารออนไลน์ จึงนึกถึงครูที่ปรึกษา และโทรศัพท์ไปปรึกษาเพื่อหาความรู้ วันต่อมาครูนัดเพชรให้ไปพบกับครูที่รู้ด้านการผลิตสื่อทำยูทูป จึงได้ไปปรึกษาหาความรู้ และได้แนวทางการโปรโมทสินค้าของพ่อโดยการหาช่องทางบริการส่งอาหารถึงลูกค้าและฝึกทำวิดีโออย่างง่ายเพื่ออัปขึ้นยูทูป พอมีความรู้จึงกลับไปบ้าน แล้วทดลองถ่ายคลิปการทำหมสึเต๊ะของพ่อ แล้วนำคลิปมาอัปขึ้นยูทูป แล้วนำลิงก์ไปโพสต์ในเฟซบุ๊ก แล้วรับคอมเมนต์จากผู้ติดตาม และเริ่มพัฒนาการทำคลิปให้ครอบคลุมทุกมิติ มีการตอบคำถาม โดยบางคำถามเพชรก็ต้องไปหาคำตอบจากพ่อเพื่อมาตอบในคอมเมนต์ กลายเป็นการเรียนรู้เพิ่ม ทำให้เพชรสามารถนำเสนอสื่อที่ดีมีคุณภาพจนมีผู้คนให้ความสนใจวิธีการทำหมสึเต๊ะ และต้องการผลิตเพิ่มขึ้นนอกเหนือจากกลุ่มลูกค้าประจำ ก็ยังส่งขายในออนไลน์ขยายกลุ่มเพิ่ม นำไปสู่การขยายช่องทางการประกอบอาชีพอาชีพให้มีความมั่นคง เพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพของคนไทยสามารถเรียนรู้ด้วยตนเองและแสวงหาความรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต การมีทักษะการเรียนรู้เพื่อก้าวทันโลกยุคดิจิทัลและเทคโนโลยีในอนาคต ที่เกิดจากความรอบรู้ด้านต่าง ๆ ให้มีทักษะชีวิต เพื่อสร้างงานและสร้างอาชีพบนพื้นฐานของความพอเพียง ความมั่นคงในชีวิต และคุณภาพชีวิตที่ดีต่อตนเอง ครอบครัว และสังคม

สถานที่ติดต่อ นายชนธ คุจเฉลิม เลขที่ 140 หมู่ 1 ตำบลหัวทราย อำเภอรัญญาประเทศ จังหวัดสระแก้ว 27120

โทรศัพท์ 080-635-1967

E-mail : Chonnathon1969@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



พลเมือง
ที่เข้มแข็ง
เพื่อสังคม

การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



ทีม กุ้งหัวช้าง NFE

นางสาวบังอร อุปเทห์ นางสาวรัตนภรณ์ มากมา
นางสาวนันทภัทร สมแสน นางสาวอรทัย ทาอาสา

รองชนะเลิศอันดับ ๒

นางสาวรัตนภรณ์ มากมา นางสาวนันทภัทร สมแสน
นางสาวอรทัย ทาอาสา นางสาวบังอร อุปเทห์

กระถางต้นไม้รักษ์โลกจากใบลำไยแห้ง

คลิปวีดิทัศน์ “การทำกระถางต้นไม้รักษ์โลกจากใบลำไยแห้ง” เป็นการนำเสนอการลดปัญหาการเผาใบลำไย หลังการเก็บลำไยและใบลำไยที่เหลือจากการตกแต่งกิ่งหลังฤดูการเก็บลำไย โดยการนำใบลำไยมาสร้างสรรค์เป็นกระถางต้นไม้ รักษ์โลกจากใบลำไยแห้งที่สามารถย่อยสลายได้ดีในดิน ไม่เพิ่มจำนวนขยะ และที่สำคัญเป็นการเพิ่มคุณค่าให้ขยะอินทรีย์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ภายใต้แนวคิด “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0” สู่การเป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม (Innovative Co-creator) โดยวีดิทัศน์ได้ส่งเสริมให้ผู้เรียนรอบรู้ทางข้อมูลสารสนเทศและดิจิทัลเพื่อแก้ปัญหา มีการคิดวิจารณ์ญาน คิดสร้างสรรค์ นำความคิดสู่การสร้างผลงานโดยการนำ แนวคิดจากคลิปวีดิทัศน์ไปประยุกต์ใช้ในการแก้ปัญหาสิ่งเล็ก ๆ ของตนเองและครอบครัว สู่ความสามารถในการแก้ไขปัญหาในชุมชนอย่างสร้างสรรค์ ผ่านนวัตกรรมหรือวิธีการต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อตนเองและสังคม

คำขวัญ แรงแบบดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

เพื่อลดการเผาขยะอินทรีย์ ลดมลพิษทางอากาศ สร้างผลิตภัณฑ์สามารถย่อยสลายได้ดีในดินไม่เพิ่มจำนวนขยะ และเพิ่มคุณค่า ให้ขยะอินทรีย์ในชุมชนโดยสร้างสรรค์ผลงานในรูปแบบคลิปสั้น ๆ เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตของผู้เรียน

สถานที่ติดต่อ นางสาวรัตนภรณ์ มากมา เลขที่ 323 หมู่ 3 กศน.อำเภอทุ่งหัวช้าง ตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง
จังหวัดลำพูน 51160 โทรศัพท์ 053-975-174, 064-165-5828

E-mail : mangmai.4779@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



ทีม ซึ่งกันและกัน

นางสาววันนิสา ฉ่ำเจริญ นางพิมพ์ใจ จันทรโพยม
นางสาวจิราวดี มีฤทธิ์ นางพัชรพร ชัยวรรณ

รางวัลชมเชย

นางสาววันนิสา ฉ่ำเจริญ นางพัชรพร ชัยวรรณ
นางพิมพ์ใจ จันทรโพยม นางสาวจิราวดี มีฤทธิ์

ซึ่งกันและกัน

นำเสนอสถานการณ์ปัจจุบันที่ทั่วโลกกำลังประสบปัญหาโรคระบาด โควิด-19 ตัวแสดงมี 3 คน โดยนักแสดง 2 คน คือผู้ที่ไม่สามารถออกจากพื้นที่กลับภูมิลำเนาของตัวเองได้ ส่วนอีก 1 คน เป็นผู้ประกอบกิจการห้องเช่าในพื้นที่ ซึ่งผู้มาเยือน 2 คน อยู่ในภาวะตั้งเครียดไม่สามารถออกจากพื้นที่และตงงาน คุณยายเจ้าของบ้านเช่าจึงแสดงน้ำใจโดยการชักชวนให้มาปลูกกระชาย เพื่อเป็นการผ่อนคลาย ในขณะเดียวกันเด็ก 2 คน เป็นคนรุ่นใหม่ ชอบใช้ social เป็นชีวิตจิตใจ และเห็นช่องทางที่จะใช้ Social ในการต่อยอดกระชายของคุณยาย ดังนั้น เด็กทั้งสองคนจึงใช้ทักษะในการถ่ายรูปเพื่อทำการตลาด เพื่อจะนำกระชายไปขายออนไลน์ สุดท้ายคุณยายเชิญชวนให้เด็กทั้งสองคนมานั่งสมาธิเพื่อให้จิตใจสงบปลอดภัย พร้อมใจกันส่งกำลังใจให้คนผู้ป่วย โควิด-19 ในโรงพยาบาลสนามในพื้นที่

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปันอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ทีม Rainnie

นางสาวดฤดี ขอพงษ์ไพบูลย์ นางสาวชลิดา กุลสิริอิทธิกร
นายกวีกิจ แสงงหา นายปัฐรณณ ยิ้มแก้ว

รางวัลชมเชย

นางสาวดฤดี ขอพงษ์ไพบูลย์ นางสาวชลิดา กุลสิริอิทธิกร
นายกวีกิจ แสงงหา นายปัฐรณณ ยิ้มแก้ว

ความฝันที่แตกต่าง

ในปัจจุบัน สังคมไทยมีค่านิยมเกี่ยวกับอาชีพต่าง ๆ ที่นักเรียนควรจะเป็น ค่านิยมที่เชื่อว่าอาชีพที่เป็นที่ยกย่องในสังคมควรจะเป็นแพทย์ หนายความ ข้าราชการ และทอติหังเด็กนักเรียนที่มีความฝันแตกต่างออกไป พวกเราจึงต้องการนำเสนอเรื่องราวของนักเรียนเหล่านั้น เพื่อให้เห็นมุมมองของเด็กนักเรียน และสิ่งทีพวกเขาต้องการให้ผู้ใหญ่ที่มีส่วนในการจัดการระบบการศึกษาไทยได้รับทราบถึงแนวทาง วิธีการ ความต้องการความช่วยเหลือจากระบบการศึกษาไทย

เนื้อเรื่องกล่าวถึง นักเรียนสามคน คือ กานต์ มิน และเพชร พวกเขามีความฝันที่แตกต่างไปจากค่านิยม กานต์ต้องการเป็นนักวิจัย คิดค้นสิ่งใหม่ ๆ มินต้องการเป็นนักกีฬาอีสปอร์ต และเพชรมีความฝันที่จะเป็นนักแข่งรถ โดยที่ทั้งสามคนถูกสังคมรอบข้างมองข้ามความฝันนั้นไป เพราะพวกเขาไม่ได้ทำตามค่านิยมของสังคม ที่วางกรอบไว้ และเรื่องราวของพวกเรา กล่าวถึงคุณครูที่ปรึกษาที่ช่วยสร้างห้องสามฝันขึ้นเพื่อเติมแต่งสร้างความฝันของนักเรียนทั้งสามให้เป็นจริง โดยให้ความช่วยเหลือเป็นที่ปรึกษา สนับสนุนพวกเขา จนในที่สุดนักเรียนเหล่านั้นก็ทำความฝันได้สำเร็จในอนาคตอย่างที่ตั้งใจไว้



ประเภทหน่วยงาน/องค์กร

จำนวน 31 รางวัล

กลุ่มปฐมวัย 1 รางวัล

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวิถีทัศน์นวัตกรรมจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

"สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐"

DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนบ้านหนองแวง

จังหวัดร้อยเอ็ด

รองชนะเลิศอันดับ ๒

การพัฒนาสมาริ วินัย และทักษะชีวิตระดับปฐมวัย กิจกรรมต้นกล้าผลิใบ (TONKLA Model)

นวัตกรรมมุ่งเตรียมความพร้อมครบทั้ง 4 ด้าน ด้านร่างกาย อารมณ์-จิตใจ สังคม และสติปัญญา เน้นการสร้างสมาริ วินัย และทักษะชีวิตในการดูแลช่วยเหลือตนเองของการเริ่มเรียนรู้และการปลูกฝังสิ่งดีงาม การปลูกฝังทักษะการใช้ชีวิต ส่งผลให้เด็กปฐมวัยได้รับการปูพื้นฐานด้านสมาริจะช่วยส่งเสริมให้เด็กปฐมวัยมีใจจดจ่อกับสิ่งใดสิ่งหนึ่งนาน ๆ เพื่อให้เรียนรู้อย่างเต็มที่ ด้านวินัยจะช่วยส่งเสริมให้เด็กปฐมวัยรู้จักควบคุมอารมณ์และความรู้สึกของตนเองแล้วแสดงออกอย่างเหมาะสมด้วยตนเอง ซึ่งเป็นการบ่มเพาะให้เป็นอุปนิสัยที่ถาวรของนักเรียน จนเกิดเป็นอัตลักษณ์ของนักเรียนระดับปฐมวัยของโรงเรียนบ้านหนองแวง คือ มีความเป็นผู้นำ มีวินัย ใฝ่สำนึกรับผิดชอบในที่สุด

แนะนำเทคนิคการจัดทำคลิปให้ปัง น่าสนใจ

ควรจัดทำคลิปวิดีโอทัศนโดยการใช่มุมกล้องและระยะภาพที่หลากหลาย และเลือกใช้ดนตรีประกอบที่เข้ากับภาพที่จะนำเสนอให้มากที่สุด

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบ้านหนองแวง เลขที่ 212 หมู่ 11 ตำบลหนองแก้ว

อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด 45000

โทรศัพท์ : 099-458-7516

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บีนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ชมรมทวิ / พหุภาษา
จังหวัดเชียงใหม่

รางวัลชนะเลิศ

นวัตกรรมทวิ/พหุภาษา โดยใช้ภาษาแม่เป็นฐาน

เด็กกลุ่มชาติพันธุ์ไม่ได้ใช้ภาษาไทยที่บ้านมีอุปสรรคในการเข้าถึงการเรียนรู้ใช้ภาษาไทยที่โรงเรียนส่งผลให้เด็กมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนต่ำ และไม่อยากเรียน เป็นปัญหาในการจัดการศึกษามาโดยตลอด ผู้เรียนเหล่านี้มีปัญหาด้านการอ่านออกเขียนได้ในภาษาไทย จึงส่งผลให้ผลการเรียนรู้ต่ำกว่ามาตรฐานและโรงเรียนประสบกับปัญหาในการยกระดับคุณภาพการเรียนรู้ ครูและผู้เรียนไม่สามารถสื่อสารกันได้ การจัดการเรียนรู้และสื่อที่ใช้ไม่มีความเหมาะสมกับบริบททางสังคมและวัฒนธรรมของชุมชน ทำให้ไม่เกิดการเรียนรู้ หรือเรียนรู้ได้น้อย อีกทั้งเกิดความถดถอยทางภาษาท้องถิ่นของตนเอง ไม่มีความภาคภูมิใจในอัตลักษณ์ของตนเอง โรงเรียนที่ประสบปัญหาด้านการจัดการเรียนการสอนสำหรับเด็กกลุ่มชาติพันธุ์ที่มีมากกว่า 1 ชาติพันธุ์ในห้องเรียนเดียวกัน จึงร่วมมือกับมูลนิธิภาษาศาสตร์ประยุกต์ ลงมือสร้างและใช้นวัตกรรมจัดการเรียนรู้โดยใช้ภาษาแม่หรือภาษาท้องถิ่น (Mother Tongue) ควบคู่และเชื่อมโยงกับภาษาไทย (ทวิ/พหุภาษา) ในชั้นของการเริ่มเรียนรู้ (ตั้งแต่ระดับชั้นอนุบาลจนถึงชั้นประถมศึกษาปีที่ 3) โดยได้เริ่มใช้นวัตกรรมดังกล่าว ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นมา ซึ่งส่งผลต่อการยกระดับคุณภาพการศึกษา นับเป็นโอกาสที่ดีของเด็กกลุ่มชาติพันธุ์ที่ไม่ได้ใช้ภาษาไทยที่บ้านได้มีนวัตกรรมในการจัดการเรียนรู้ที่มีสัมฤทธิ์ผลและเหมาะสมกับบริบทของตนเองเป็นการช่วยลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษาและเกิดความคุณค่าที่รัฐจะไม่ต้องมาสูญเสียกับการทุ่มเทแก้ไขในภายหลัง โดยการพัฒนานั้นจำเป็นต้องน้อมนำพระบรมราโชบายของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศรฯ ที่ว่า “เข้าใจ เข้าถึง และพัฒนา” มาถือปฏิบัติอย่างจริงจัง จริงใจ และด้วยความเข้าใจอย่างแท้จริง

สถานที่ติดต่อ ชมรมทวิ/พหุภาษา เลขที่ 118/34 บิสิเนส เซ็นเตอร์ 3 (ท่ารั้ว) หมู่ 7 ตำบลสันปูเลย
อำเภอตอนสะแกต จังหวัดเชียงใหม่ 50220
โทรศัพท์ : 053-111-818

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์มีอนาคตกคนไทย ๕.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ชมรมทวิ / พหุภาษา
จังหวัดเชียงใหม่

รองชนะเลิศอันดับ ๑

เด็กนักเรียนอ่านไม่ออก เขียนไม่ได้ ผู้อำนวยการโรงเรียนทำอะไรอยู่ ?

เด็กกลุ่มชาติพันธุ์ไม่ได้ใช้ภาษาไทยที่บ้านมีอุปสรรคในการเข้าถึงการเรียนรู้ใช้ภาษาไทยที่โรงเรียนส่งผลให้เด็กมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนต่ำ และไม่อยากเรียน เป็นปัญหาในการจัดการศึกษามาโดยตลอด คลิปได้นำเสนอกรณีตัวอย่างโรงเรียนบ้านสบลาน อำเภอแม่ก้อย จังหวัดเชียงใหม่ ได้ใช้นวัตกรรม ทวิ/พหุภาษาโดยใช้ภาษาแม่เป็นฐาน ส่งผลให้เด็กชอบเรียน มีความสุขกับการเรียนรู้ นอกจากนี้โรงเรียนได้ใช้แนวทางการมีส่วนร่วมของชุมชน ครู ผู้นำศาสนา พ่อแม่ ผู้ปกครอง ในการร่วมพัฒนาโรงเรียน สามารถเป็นตัวอย่างการสร้างความสัมพันธ์กับชุมชน และมีการจัดตั้งกองทุนด้านการศึกษาเพื่อนำไปจ้างครู พัฒนาครู อบรมครูเพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของพื้นที่ เป็นการแก้ไขปัญหาและความต้องการของโรงเรียนอย่างแท้จริงส่งผลต่อการยกระดับคุณภาพการศึกษาไทยต่อไป

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนบ้านเกาะทองสม
จังหวัดพัทลุง

รองชนะเลิศอันดับ ๒

แนวคิด OTTAWA ในการพัฒนาผู้เรียน เพื่อการสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี

แนวคิด OTTAWA เป็นหลักคิดเกี่ยวกับสุขภาพ ในการพัฒนาคนไปสู่เป้าหมายการเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ ทั้งด้านร่างกาย จิตใจ สังคม และสติปัญญา จากสถานการณ์โลกในปัจจุบัน เป็นยุคของการเปลี่ยนแปลงไปสู่โลกไร้พรมแดน เป็นยุคของการเรียนรู้และทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 การศึกษาจึงเป็นปัจจัยสำคัญในการยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้นับถือ การดำรงชีวิตในยุคของการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น การพัฒนาผู้เรียนให้เรียนรู้ เพื่อสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี จึงเป็นบทบาทสำคัญของครูและบุคลากรทางการศึกษาในการนำแนวคิด OTTAWA สู่อการพัฒนาผู้เรียนให้เรียนรู้เพื่อสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี ภายใต้ 5 องค์ประกอบ ดังนี้

- 1.การกำหนดนโยบายเพื่อการศึกษา โดยการน้อมนำศาสตร์พระราชา เกี่ยวกับหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้
- 2.การสร้างบรรยากาศและสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการเรียนรู้
- 3.การสร้างความเข้มแข็งของสถานศึกษา เน้นการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการจัดการเรียนรู้และกิจกรรมของโรงเรียน
- 4.การพัฒนาทักษะส่วนบุคคล มีการส่งเสริมทักษะต่าง ๆ โดยให้ผู้เรียนได้เรียนรู้อย่างหลากหลาย
- 5.ระบบการให้บริการ การศึกษาเป็นบริการสาธารณะ ให้ผู้เรียนได้รับการบริการทางการศึกษาอย่างทั่วถึงและเสมอภาค

จากการดำเนินงานจัดการศึกษาภายใต้แนวคิด OTTAWA ทำให้ผู้เรียนมีลักษณะที่สำคัญ คือ ผู้เรียนมีทักษะ มีความรู้ และมีคุณลักษณะตามที่สังคมต้องการ สามารถสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี ดำรงตนอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข ซึ่งสอดคล้องกับมาตรฐานการศึกษาของชาติ

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบ้านเกาะทองสม เลขที่ 335/49 หมู่ 10 ถนนธงชัย ตำบลโคกม่วง

อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง 93130

โทรศัพท์ : 074-842-846

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บ่มอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนเมืองคง (คงคาวิทยา)
จังหวัดศรีสะเกษ

รางวัลชมเชย

เมืองคงผักปลอดภัย

โรงเรียนเมืองคง (คงคาวิทยา) เป็นหนึ่งในโรงเรียนเรียนนาร่องพื้นที่นวัตกรรม มีการจัดการเรียนการสอนที่ไม่ยึดโยงอยู่กับห้องเรียน โรงเรียนเมืองคง (คงคาวิทยา) ประกาศใช้หลักสูตรฐานสมรรถนะ ปีการศึกษา 2563 โดยมีแนวทางกระบวนการจัดการเรียนรู้แบบองค์รวม(Holistic Learning) โดยผ่านกระบวนการเรียนรู้ Friday is a Fly Day “วันศุกร์ คือวันโบายบิน” โดยได้รับการรับรองว่าเป็น Active Learning คือจัดการเรียนรู้ที่ผู้เรียนเป็นสำคัญโดยแท้ จากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม การจัดการกิจกรรมการเรียนรู้แบบองค์รวม โดยใช้นวัตกรรมกระบวนการ Friday is a Fly Day จะได้ขยายเวลาในการจัดกิจกรรมออกไปเป็น Every day is a Fly Day (ทุก ๆ วัน คือ วันโบายบิน) เมืองคงผักปลอดภัย คนต้นเรื่องคือ เด็กหญิงกนกกรภัฏ หล้าบุตรศรี นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 เป็นคลิปวีดิทัศน์ที่นักร้องสร้างสรรค์โรงเรียนเมืองคง (คงคาวิทยา) ได้ถ่ายทอดการเรียนรู้จากการลงมือปฏิบัติกิจกรรมต่าง นักเรียนมีความสุขที่ได้ลงมือปฏิบัติ และนักเรียนสามารถนำไปต่อยอดได้ในอนาคตซึ่งสอดคล้องกับมาตรฐานการศึกษาของชาติ และของจังหวัดศรีสะเกษหรือ SISA KET ASTECS คือ ORGANIC AGRICULTURE เกษตรอินทรีย์ก้าวหน้า และ INNOVATIVE ENTREPRENEUR นวัตกรรมประกอบการ และ DOE ของโรงเรียน คือ นักร้องสร้างสรรค์ (Innovators Creative Communication) และเกษตรอินทรีย์วิถีสุขภาพ (Organic farmer & Healthy lifestyle)

คำขวัญ แรงแบบตาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ
นักเรียนทุกคนมีคุณค่าในตัวเอง บนฐานคิดคนทุกคนมีความสามารถที่แตกต่างกัน การพัฒนาเพื่อให้นักเรียน
“หัวก็ใหญ่ อกก็โต มองก็ไกล ใจก็กว้าง ไม่ใช่ หัวใหญ่ อกก็โต มองก็ไกล ใจแคบ เราจะไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง”

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

“ห้องเรียนปลาทุ” และมีผลงานในช่อง YouTube ชื่อช่อง “Mangkang Bug”

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนเมืองคง (คงคาวิทยา) หมู่ที่ 10 ถนนบริหาร บ้านป่าม่วง ตำบลเมืองคง
อำเภอราษีไศล จังหวัดศรีสะเกษ 33160 โทรศัพท์ : (มือถือ) 081-718-9005
E-mail : mangkang1985@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



โรงเรียนบ้านวังยาว
จังหวัดน่าน

รางวัลชมเชย

สนามเด็กเล่นสร้างปัญญา สู่การบวชป่าอย่างยั่งยืน

นวัตกรรม เรื่อง “สนามเด็กเล่นสร้างปัญญา สู่การบวชป่าอย่างยั่งยืน” ของโรงเรียนบ้านวังยาว ซึ่งได้พัฒนา กิจกรรมการเรียนรู้นอกหลักสูตร “รักษ่า่าน่าน” เรื่อง การบวชป่า โดยใช้ชุมชนเป็นฐานอันเป็นการนำเอกลักษณ์ ของอำเภอบ้านหลวงที่เชื่อมโยงกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ มีกิจกรรม การบวชป่า ซึ่งเป็นกุศโลบายท้องถิ่น ที่สืบทอด มาอย่างยาวนาน โดยในการพัฒนานวัตกรรมนี้ได้เทียบเคียงกรอบกิจกรรมการเรียนรู้นอกหลักสูตร กับหลักสูตร “รักษ่า่าน่าน” เพื่อออกแบบกิจกรรม และนำไปสู่การจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้และวิจัยชุมชน ซึ่งคุณครูก็ได้นำแผน การจัดการเรียนรู้ดังกล่าวมาจัดการเรียนการสอนโดยบูรณาการกับแหล่งเรียนรู้ในโรงเรียน คือ สนามเด็กเล่นตามหลักการ พัฒนาสมอง เล่นตามรอยพระยุคลบาท โดยได้นำขั้นตอน พิธีกรรม ความเป็นมา วัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ใช้ในพิธีกรรม การบวชป่า จัดเป็นนิทรรศการในห้องสมุดถึง เพื่อเสริมสร้างทักษะกระบวนการในการบวชป่า จากการฝึกปฏิบัติจาก สถานที่จริง เพื่อให้นักเรียนมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการบวชป่า ตระหนักเห็นคุณค่าของการบวชป่า และการอนุรักษ์ ทรัพยากรป่าไม้ รวมถึงมีเจตคติที่ดีต่อวิชาวรักษ่า่าน่าน จึงเป็นการผสมผสานเชื่อมโยงการเรียนรู้จากห้องเรียนสู่ชุมชน จากชุมชนสู่ป่า

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบ้านวังยาว เลขที่ 135 หมู่ที่ 4 ถนนน่าน-พะเยา บ้านนาหวาย
ตำบลป่าคาหลวง อำเภอบ้านหลวง จังหวัดน่าน 55190
โทรศัพท์ : 059-854-5379

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนอนุบาลสามเสน (สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาลอุปถัมภ์)
กรุงเทพมหานคร

รางวัลชมเชย

8 วิธี ลูกเสือไทย รู้ทัน ป้องกันโควิด - 19

ผลงานที่เป็นความภาคภูมิใจของโรงเรียนอนุบาลสามเสนฯ ได้ผลิตสื่อนวัตกรรม เพื่อให้ผู้เรียนได้ตระหนักถึง การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ผ่านสื่อวีดิทัศน์สั้น ๆ เข้าใจง่าย เพื่อให้เด็ก ๆ สามารถนำไปปรับประยุกต์ใช้ ในชีวิตประจำวันได้

คำขวัญ แรงบันดาลใจ ปลั่งความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในปัจจุบันที่ส่งผลกระทบต่อการจัดการเรียนการสอน การพัฒนาผู้เรียน โรงเรียนจึงมีความมุ่งหวังให้ผู้เรียนมีคุณภาพ ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ เพื่อเป็นกรอบให้ผู้เรียนที่มีความแตกต่างระหว่างบุคคล สามารถเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศในทุกมิติ จึงเห็นควรจัดทำสื่อสร้างสรรค์ที่ทันต่อเหตุการณ์ปัจจุบันเพื่อป้อนเด็กไทยให้เป็นพลเมืองที่เข้มแข็งสู่การเรียนรู้ตลอดชีวิต

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนอนุบาลสามเสน (สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาลอุปถัมภ์) เลขที่ 302/342 แขวงพญาไท
เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ : 02-279-0415 โทรสาร : 02-278-0713

E-mail : natanaw@abss.ac.th

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์มีคุณภาพคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



โรงเรียนเทศบาลวัดช่องลม (เปี่ยมวิทยาคม)
จังหวัดสมุทรสาคร

รางวัลชมเชย

ไอศกรีม 3 นาที

แนวคิดเรื่อง ไอศกรีม 3 นาที เป็นสื่อวีดิทัศน์การเรียนรู้ในรายวิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง การเปลี่ยนสถานะของสาร สถานะของสารมี 3 สถานะ คือ ของแข็ง ของเหลว และแก๊ส น้ำมีสถานะเป็นของเหลว เมื่อลดอุณหภูมิจนถึงจุดเยือกแข็ง น้ำจะเปลี่ยนสถานะจากของเหลวเป็นของแข็ง เรียกการเปลี่ยนแปลงนี้ว่า การแข็งตัว ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพ

ไอศกรีม 3 นาที เริ่มจาก หนูส้ม เด็กน้อยที่ชอบกินไอศกรีมได้ทำไอศกรีมตก ทำให้หนูส้มทำหน้าเศร้า เป็นเวลาที่ครูเดินผ่านมาพบพอดี เลยชวนหนูส้มทำไอศกรีมจากนม และใช้เวลาเพียง 3 นาที ขั้นตอนในการทำ

- (1) เทนมหรือน้ำผลไม้ลงในถุงซิปล็อคใบเล็ก ใส่อากาศในถุงและปิดถุงซิปล็อค
- (2) นำน้ำแข็งใส่ถุงซิปล็อคใบใหญ่ จากนั้นใส่เกลือลงไป
- (3) นำนมที่เตรียมไว้ใส่ลงในถุงซิปล็อคใบใหญ่
- (4) เขย่าเป็นเวลา 3 นาที

เมื่อเวลาผ่านไป 3 นาที หนูส้มก็ได้รับประทานไอศกรีมจากการทำไอศกรีมที่ง่าย และใช้เวลาไม่นานด้วยหลักการทางวิทยาศาสตร์

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนวัดประดู่บางจาก (พ่วงอุทิศ)
กรุงเทพมหานคร

รางวัลชมเชย

ใช้จ่ายอย่างรู้คุณค่า

เนื่องจากสถานการณ์การใช้จ่ายของนักเรียนมีแนวโน้มที่จะใช้จ่ายมากจนเกินตัว ทำให้บางครั้งเกิดภาวะมีค่าใช้จ่ายมากกว่ารายรับที่ได้ ดังนั้น การรู้จักทำบัญชีรายรับ - รายจ่าย ถือเป็นวิธีการหนึ่งที่จะช่วยให้นักเรียนสามารถควบคุมค่าใช้จ่ายของตนเอง และรู้ถึงความจำเป็นในการเลือกซื้อสินค้าหรือบริการ

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

ภายใต้วิสัยทัศน์ของโรงเรียน ที่ต้องการให้ผู้เรียนเป็นคนดีมีคุณธรรม มีความรู้ตามมาตรฐานหลักสูตรดำรงชีวิตตามแนวทางหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง รักษาความเป็นไทย ทนสมัยในวิทยาการ ร่วมใจอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ทำให้สถานศึกษาพยายามขับเคลื่อนนโยบายทางการศึกษาและการจัดการเรียนการสอนอย่างต่อเนื่อง เพื่อผลประโยชน์อันสูงสุดของผู้เรียน

แนะนำเทคนิคการจัดทำคลิปให้ปัง น่าสนใจ

การจัดทำและการใช้สื่อดิจิทัลในการจัดการเรียนการสอนนั้นควรคำนึงถึง วัตถุประสงค์ และบริบทของผู้เรียน ให้มีความกระชับ น่าสนใจ พร้อมทั้งสอดแทรกสาระและองค์ความรู้อื่น ๆ อย่างสร้างสรรค์ โดยการส่งเสริมจินตนาการ ความคิดสร้างสรรค์ และการนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้อย่างจริงจังและต่อเนื่อง

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวัดประดู่บางจาก (พ่วงอุทิศ) เลขที่ 66 ซอย เพชรเกษม ๓๔ ถนนเพชรเกษม แขวงปากคลองภาษีเจริญ เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร 10160 โทรศัพท์ : 061-478-6868

Email : wanleethanakwang@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมคนไทย ๔.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021



โรงเรียนวัดไชยภูมิ
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

รางวัลชมเชย

พลาสติกเหยียบย่ำ

วัสดุเหลือใช้ในชีวิตรอบตัวเราที่พบเห็นในชีวิตประจำวัน สามารถนำมาทำให้เกิดประโยชน์ มีคุณค่า และนำไปใช้ใหม่ได้ โดยใช้งานศิลปะและศาสตร์ต่าง ๆ เข้ามาช่วยสร้างให้เกิดคุณค่า และน่าสนใจมากยิ่งขึ้น เป็นการบูรณาการวิชาวิทยาศาสตร์ วิชาคณิตศาสตร์ วิชาภาษาไทย วิชาศิลปะ วิชาการงานอาชีพ วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) วิชาวิศวกรรมศาสตร์ (การออกแบบอย่างง่าย) ในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2563 การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ Active Learning ในชั้นเรียนตามแนว OECD โครงการนวัตกรรมเพื่อชุมชน นำไปสู่นวัตกรรม "พลาสติกเหยียบย่ำ"

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์
ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

เป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสังคมที่มั่นคง
มั่งคั่ง ยั่งยืน จุดประกายแนวคิดผู้เรียน สร้างสรรค์นวัตกรรม
เพื่อสร้างนวัตกรรม ให้เกิดขึ้นมากยิ่งขึ้น



สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวัดไชยภูมิ หมู่ที่ 2 บ้านคลองขุด ตำบลชานา อำเภอสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13110

โทรศัพท์ : 035-255-052

E-mail : pootanonnok@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
"สื่อสร้างสรรค์มีคุณภาพคนไทย ๕.๐"
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนวาริชียงใหม่
จังหวัดเชียงใหม่

รางวัลชนะเลิศ

ความสุขที่เกิดจากการเรียนรู้

การเรียนรู้สำหรับการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ของนักเรียน นั้นประกอบด้วยสิ่งต่าง ๆ ที่เป็นตัวแปรหลากหลาย ทั้งด้าน Academic หรือ Activities แต่สิ่งที่สำคัญยิ่งกว่านั้นคือ ความสุขของการเรียนรู้ที่เหมาะสม และอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมแก่การเรียนรู้ ทางโรงเรียนจึงได้จัดแบ่งการเรียนรู้เพื่อเสริมทักษะที่จำเป็นต้องมีในชีวิตประจำวันขึ้นมา เพื่อให้นักเรียนเลือกและค้นหาความต้องการของตัวเองชอบใช้ชีวิตแนวทางไหน ซึ่งทักษะที่เกิดจากการเรียนรู้จะมีอย่างมากมายในโรงเรียน ทั้งด้านทักษะชีวิต เช่น การทำอาหาร การทำสวน หรือแม้กระทั่งการแปรรูปสินค้าทางการเกษตร และมีทักษะเพิ่มเติมเพื่อต่อยอดในการเรียนรู้นอกห้องเรียน เช่น การสร้างสื่อ การสร้างคอนเทนต์ของสื่อ สร้างหนังสือ เพื่อให้นักเรียนหาความชอบที่ตนเองชอบ และต่อยอดไปเป็นความรู้เชิงลึกในขั้นต่อไป

คำขวัญ แรงแบบดาลใจ ปลั่งความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและ
การทำงานให้ประสบความสำเร็จ

ทุกคนมีความสามารถที่แตกต่างกัน และไม่จำกัดอยู่เพียง
ภายในห้องเรียน ดังนั้นเราไม่สามารถสรุปได้ว่าใครเก่งหรือไม่เก่งจาก
การตัดสินเพียงแต่ความรู้ในห้องเรียน เพราะความสามารถและทักษะ
ที่จำเป็นไม่มีสอนในห้องเรียน

แนะนำผลงานอื่นที่น่าสนใจ

ช่องทาง Facebook หรือ YouTube channel ของ
โรงเรียนวาริชียงใหม่ และช่องทาง Individual
YouTube ของนักเรียนชมรม Media Production

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวาริชียงใหม่ เลขที่ 59 หมู่ 6 ถนนมหิตล ตำบลหนองหอย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50000

โทรศัพท์ : 053-140-232-4 โทรสาร : 053-140-231

vcsinfo@varee.ac.th

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ต้นแบบภาคคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนบ้านสันติสุข
จังหวัดพะเยา

รองชนะเลิศอันดับ ๑



โครงการนวัตกรรมการเรียนรู้แบบโครงงานวิถีเขียวผ่านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน
เพื่อส่งเสริมความเป็นพลเมืองดิจิทัล ภายใต้สถานการณ์โรคโควิด-19 (Phase 2)

หนังสือเรื่อง จิวสันติสุขวิถีเขียว มีเนื้อหาเกี่ยวกับฝ้ายน้อย (คนไทยที่ไปทำงานที่ประเทศเกาหลี) ได้เดินทางกลับจากประเทศเกาหลี และในสถานการณ์ที่เสี่ยงต่อการติดโรคโควิด 19 นักเรียนจึงได้คิดหาวิธีป้องกันตนเองจากโรคนี้โดยการใช้ทรัพยากรที่มีในชุมชนนำมาผลิตเป็นสบู่เหลวล้างมือจากธรรมชาติ 100 % เพื่อช่วยป้องกันโรงเรียนและชุมชนจากโรคโควิด-19 ทั้งให้ความประหยัดและปลอดภัย แต่ที่สำคัญคือการได้มีโอกาสเรียนรู้ ได้จัดทำสื่อวีดิทัศน์ และทำกิจกรรมที่หลากหลายจะเป็นการพัฒนาตนเองให้มีความรู้ความสามารถ เพื่อประโยชน์ในการดำรงชีวิตในอนาคต และเป็นหลักพึ่งพิงให้กับครอบครัว ชุมชน สังคมต่อไป

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงาน
ให้ประสบความสำเร็จ

พลังความคิดของการทำหนังสือเรื่อง จิวสันติสุขวิถีเขียว เกิดจากความต้องการที่จะพัฒนานักเรียนในรูปแบบของการคิดสร้างสรรค์ (Creative Thinking) ให้นักเรียนเป็นผู้ออกแบบการจัดการเรียนรู้ด้วยตนเองและนำจุดแข็งของชุมชน (ทรัพยากรธรรมชาติ) มาแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน



สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบ้านสันติสุข เลขที่ 157 ตำบลขุนควร อำเภอปง จังหวัดพะเยา 56140

โทรศัพท์ : 085-720-1095

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์มีขนาดคณิกไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนวัดบวรนิเวศ
กรุงเทพมหานคร

รองชนะเลิศอันดับ ๒

โรงเรียนปลอดการบ้าน

บางครั้งการบ้านอาจไม่สะท้อนภาพความเข้าใจของนักเรียนอย่างแท้จริง การที่ครูผู้สอนไม่รู้ภาระงานของนักเรียน หรือ งานเกินความรู้ความเข้าใจของนักเรียนทำให้นักเรียนสูญเสียช่วงเวลาที่ดี มีความสุขในช่วงหนึ่งของชีวิตไป ปัญหาของนักเรียนที่ไม่ชอบทำงานหรือทำการบ้านส่ง ด้วยเหตุผลว่าการบ้านยากและเยอะเกินไป รวมถึงการขาดวัสดุอุปกรณ์ ทำให้ขาดแรงจูงใจ เกิดความเครียดสะสม ขาดความสุขในการเรียน แนวคิดของการแก้ปัญหา คือ ควรที่จะทำให้เสร็จภายในคาบเรียน ภายใต้บรรยากาศที่มีครูคอยช่วยแนะนำและมีเพื่อนร่วมชั้นเรียนช่วยกันคิดแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จึงเป็นที่มาของการสร้างสรรค์นวัตกรรม การจัดการเรียนการสอน โรงเรียนปลอดการบ้านของโรงเรียนวัดบวรนิเวศ การดำเนินงานได้ใช้ วงจรการควบคุมคุณภาพ (Deming Cycle : P, D, C, A) เป็นเครื่องมือควบคุมการดำเนินงาน

การเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นจากการใช้นวัตกรรม

นักเรียน มีความสุขกับการเรียน ตั้งใจเรียนมากขึ้น มีความกระตือรือร้นในการมาโรงเรียน มีการใช้ Smart phone, Application, Social network ในการเรียนมากขึ้น ผลการเรียนที่เป็น O,ร, มส. ลดลงอย่างชัดเจน

ครูผู้สอน มีพัฒนาตนเองกับการจัดการเรียนการสอน แบบห้องเรียนกลับด้าน มีการใช้และพัฒนาสื่อเทคโนโลยีที่ทันสมัย ใช้ Application, Social network ในการสอน การวัดประเมินผลที่หลากหลาย

ผู้ปกครอง มีความพึงพอใจมาก มีเวลากับลูกมากขึ้น สามารถส่งเสริมลูกในความถนัดได้อย่างเต็มที่

โรงเรียน มีการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการเรียนการสอนให้ทันสมัย รองรับการเปลี่ยนแปลงของโลกในศตวรรษที่ 21 และได้รับความสนใจจากสังคมถึงการเปลี่ยนแปลงการจัดการเรียนการสอน

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวัดบวรนิเวศ เลขที่ 250 ถนนพระสุเมรุ แขวงบวรนิเวศ เขตพระนคร
กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๐๐ โทรศัพท์ : 02-282-0025
(อ.ปิยะมาศ บุญประกอบ โทร : 089-181-8190)

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์มีนวัตกรรมคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนเศรษฐเสถียร ในพระราชูปถัมภ์
กรุงเทพมหานคร

รางวัลชมเชย



STEAM 4 Life

STEAM 4 Life สะท้อนจากแนวความคิดบนพื้นฐานของการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการในการพัฒนาความคิดเชิงสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 โดยเน้นให้ผู้เรียนเกิดองค์ความรู้และสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาทักษะในการแก้ปัญหาและสร้างสรรค์สิ่งใหม่ๆ ในการดำเนินชีวิต ผ่านการเรียนรู้และสร้างสรรค์ผลงานในรูปแบบต่าง ๆ ที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนมีทักษะ และสมรรถนะ ตลอดจนบูรณาการการเรียนรู้สู่การดำเนินชีวิตประจำวัน และต่อยอดองค์ความรู้ด้วยนวัตกรรมเพื่อตอบสนองความต้องการที่เปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21

โรงเรียนเศรษฐเสถียร ในพระราชูปถัมภ์ ซึ่งเป็นโรงเรียนที่สอนนักเรียนที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน ได้นำเอากระบวนการจัดการเรียนรู้แบบ STEAM ที่เป็นการนำเอาศาสตร์วิชาทั้ง 5 วิชา ได้แก่ วิทยาศาสตร์ S (Science) เทคโนโลยี T (Technology) วิศวกรรมศาสตร์ E (Engineering) ศิลปะ A (Art) และคณิตศาสตร์ M (Mathematics) ที่ทำให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้และสามารถบูรณาการความรู้ของศาสตร์ทั้ง 5 วิชา ไปใช้ในการเชื่อมโยงและแก้ไขปัญหาในชีวิตจริง

เรื่องย่อ กล่าวถึงด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ COVID-19 ส่งผลกระทบต่อประชาชนจำนวนมาก ทุกคนต้องเรียนรู้และปรับเปลี่ยนเพื่อที่จะใช้ชีวิตอยู่ในสถานการณ์นี้ให้ได้ STEAM 4 Life เป็นเรื่องราวชีวิตจริงของนักเรียนที่ได้รับผลกระทบจากเหตุดังกล่าว เช่น ต้องเรียนในรูปแบบออนไลน์อยู่ที่บ้าน พ่อแม่ตงงาน ขาดรายได้ นักเรียนจึงคิดหาวิธีที่จะช่วยพ่อแม่เพิ่มรายได้ จึงนำรูปแบบการจัดการเรียนรู้แบบ STEAM มาสร้างชิ้นงานเปเปอร์มาเช่จากกระดาษที่ไม่ใช้แล้ว เพื่อให้ได้ชิ้นงานที่หลากหลาย สวยงามใช้ประโยชน์ได้ เป็นการแปลงวัสดุให้มีมูลค่าเป็นชิ้นงาน มีรายได้จากการขายชิ้นงาน เพื่อสามารถเพิ่มรายได้ช่วยเหลือพ่อแม่ เป็นสะท้อนการนำองค์ความรู้จากโรงเรียนมาปฏิบัติซึ่งส่งเสริมคุณลักษณะการเป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนเศรษฐเสถียร ในพระราชูปถัมภ์ เลขที่ 137 ถนนพระราม 5 แขวงถนนนครไชยศรี

เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

โทรศัพท์ : 02-241-4738

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๕.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนพระธาตุบังพวนวิทยา
จังหวัดหนองคาย

รางวัลชมเชย



จิตศึกษาพัฒนาปัญญาภายใน

จิตศึกษาเป็นเครื่องมือสำคัญในการสร้างการเรียนรู้เพื่อไปให้ถึงปัญญา เข้าใจอย่างลึกซึ้งต่อสิ่งใดสิ่งหนึ่งหรือการเข้าถึงแก่นแท้ของสิ่งใด ๆ โรงเรียนพระธาตุบังพวนวิทยาได้นำนวัตกรรมจิตศึกษาเพื่อพัฒนาปัญญาภายใน จากโรงเรียนลำปลายมาศพัฒนา จังหวัดบุรีรัมย์ มาใช้เมื่อปีการศึกษา 2561 จนถึงปัจจุบัน โดยนำมาปรับใช้ให้เหมาะสมกับบริบทของโรงเรียน โดยในตอนเช้าจะให้นักเรียนปรนนิบัติสถานที่ (ทำความสะอาดเขตพื้นที่) จากนั้นจะเป็นกิจกรรมเข้าแถวเคารพธงชาติ และเป็นกิจกรรมจิตศึกษา โดยครูที่ทำกิจกรรมนี้คือครูที่ปรึกษาชั้นเรียนนั้น ๆ ในระหว่างที่ทำกิจกรรม ครูจะได้เห็นถึงกิริยาท่าทางของนักเรียน เพราะการทำกิจกรรมจะนั่งเป็นวงกลม ในการทำกิจกรรมนั้น หากครูต้องการสอนเรื่องใดครูสามารถนำมาทำเป็นกิจกรรมจิตศึกษาได้ การทำกิจกรรมนี้ จะทำให้ครูรู้จักนักเรียนเป็นรายบุคคล สามารถดำเนินงานในส่วน of ระบบดูแลนักเรียนได้เป็นอย่างดี หลังจากทำกิจกรรมนี้แล้วนักเรียนจะเข้าเรียนตามปกติ ในภาคบ่ายก่อนเข้าเรียนนักเรียนจะทำกิจกรรมบอดี้สแกน โดยการ ยืน นั่ง หรือ นอน แล้วแต่ครูผู้ให้ทำกิจกรรมการบอดี้สแกนนั้น จะทำให้นักเรียนรู้สึกผ่อนคลาย สมองพร้อมรับในการเรียนในภาคบ่าย ซึ่งในการนำนวัตกรรมนี้มาใช้ นั้น ปรากฏว่า นักเรียนมีสติในการเรียนมากขึ้น คิดก่อนทำ รู้ผิดชอบชั่วดี ไม่ทำให้นักเรียนคนอื่นเดือดร้อน และมีผลการเรียนดีขึ้น รูปแบบการนำเสนอจะเป็นวิถีในแต่ละวัน ตั้งแต่เข้าก่อนเข้าเรียนจนถึงเย็น

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนพระธาตุบังพวนวิทยา หมู่ที่ 13 หมู่บ้านโพธิ์ทอง
ตำบลในเมือง จังหวัดหนองคาย 43100
โทรศัพท์ : 042-414-565

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ออนไลน์
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



รางวัลชมเชย

โรงเรียนบางปะอิน ราชานุเคราะห์ 1
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

นวัตกรรมสร้างสรรค์ Racha1-online

โรงเรียนบางปะอิน “ราชานุเคราะห์ 1” มีแนวคิดว่าการจัดการเรียนรู้แบบห้องเรียนกลับด้าน (Flipped Classroom) ที่เน้นให้นักเรียน “เรียนที่บ้าน ทำการบ้านและกิจกรรมที่โรงเรียน” เป็นแนวทางการจัดการเรียนการสอนที่ตอบโจทย์ และสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ในปัจจุบัน จึงเกิดเป็นการเรียนรู้ในรูปแบบ 1 โรงเรียน 2 ระบบ 1 School 2 System ที่ชื่อว่า แพลตฟอร์ม Racha1-online ที่นักเรียนสามารถเรียนรู้ได้ทุกที่ ทุกเวลา ทบทวนซ้ำ ๆ ได้ตามต้องการ Anywhere Anytime Anyrepetition เป็นรูปแบบการเรียนรู้ที่ไม่ผูกติดกับเงื่อนไขของเวลาและสถานที่

จุดเด่นของแพลตฟอร์ม Racha1-online นักเรียนสามารถ (1) ศึกษาหาความรู้บนแพลตฟอร์ม Racha1-online ได้ง่าย สะดวกต่อการใช้งาน สามารถเข้าศึกษาได้ทุกที่ทุกเวลา ไม่จำกัดจำนวนครั้ง ผ่านคอมพิวเตอร์ แท็บเล็ต และสมาร์ทโฟน (2) เรียนรู้ทั้งในรายวิชาที่กำลังศึกษา หรือในรายวิชาอื่นที่สนใจ ซึ่งนักเรียนสามารถเข้าศึกษาได้เท่าที่ตนเองต้องการ พร้อมทั้งสามารถทบทวนในรายวิชาเคยศึกษามาแล้วได้ตลอดเวลา (3) เข้าศึกษาล่วงหน้าก่อนพบครูในชั้นเรียน (4) แนบส่งไฟล์งานผ่านแพลตฟอร์มได้ (5) ตรวจสอบสถานการณ์เรียนของตนเองได้แบบเรียลไทม์ ปัจจุบันแพลตฟอร์ม Racha1-online มีบทเรียนที่สร้างโดยครูทั้งหมดมากกว่า 520 รายวิชา มีนักเรียนที่สนใจและเข้ามาเรียนมากกว่า 100,000 ครั้ง

ดังนั้น แพลตฟอร์ม Racha1-online จึงเป็นรูปแบบที่ตอบสนองต่อผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษาของนักเรียนในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นได้เป็นอย่างดี เป็นรูปแบบการจัดการเรียนรู้ที่ส่งเสริมคุณลักษณะของผู้เรียนให้รู้จักการวางแผน บริหารจัดการ รู้จักความรับผิดชอบ มีทักษะในการสื่อสาร สามารถประสานงานกับเพื่อนและครู ผ่านช่องทางห้องประชุมออนไลน์ บนแพลตฟอร์มเมื่อมีข้อสงสัยในบทเรียนได้

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนบางปะอิน “ราชานุเคราะห์ 1” เลขที่ 214 หมู่ 6 ถนนปราสาททอง ตำบลบ้านเลน
อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13160
โทรศัพท์ : 035-261-922

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ฝายบิรมย รัชดาภิเษก
ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดสมุทรปราการ

รางวัลชมเชย

กอเอี๊ยบ ขอไข่

โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ฝายบิรมย รัชดาภิเษก ในพระบรมราชูปถัมภ์ คณะผู้บริหารและคณะครูผู้สอน ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการดำเนินชีวิตตามแนวศาสตร์พระราชฯ ได้น้อมนำแนวทางของพระองค์ท่านมาปฏิบัติ ผลิตรายการนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ โดยนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ เรื่อง “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0” เพื่อใช้จัดการเรียนการสอนในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่ผู้เรียนสามารถนำไปสร้างงานและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นได้ โดยพิจารณาจากเรื่องที่น่าสนใจ ใกล้ตัวผู้เรียนด้วยวิธีการนำเสนอที่เข้าใจง่าย คือ เรื่องของไข่ สิ่งมีชีวิตที่เกี่ยวข้องกับคนไทยมานาน ผลิตไข่ อั้นอุดนมไปด้วยสารอาหารคุณประโยชน์มากมาย กินได้ตั้งแต่เด็ก จนโต เป็นเรื่องที่น่าสนใจโดยทั่วไป รู้จักเป็นอย่างดี

กิจกรรมการเลี้ยงไก่ภายใต้ศูนย์การเรียนรู้เกษตรแบบผสมผสานโดยเลือกใช้ไก่พันธุ์ไรต์ไอสแลนด์เรด (Rhode Island Red) มาเลี้ยงด้วยกระบวนการเลี้ยงไก่ตามวิถีพอเพียงและประยุกต์ใช้มูลไก่เป็นอาหารรูปแบบอินทรีย์ให้กับปลาชุกเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิต โดยนักเรียนจะเข้าเรียนรู้ที่โรงเรียนไก่ ในศูนย์การเรียนรู้เกษตรผสมผสานเพื่อเป็นการให้นักเรียนได้ฝึกปฏิบัติ มีทักษะ กระบวนการเรียนรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชฯ และสามารถนำไปประกอบอาชีพได้ สื่อนวัตกรรมนี้ใช้รูปแบบการนำเสนอโดยสร้าง Animation 2D ในรูปแบบของมัลติมีเดีย ที่สามารถดึงดูดความสนใจด้วยภาพและเสียง เล่าเรื่องด้วยการ์ตูนที่มีสีสันสวยงาม เพิ่มความน่าสนใจด้วยเทคนิคการตัดต่อที่น่าสนใจเหมาะสมกับผู้เรียน

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ฝายบิรมยรัชดาภิเษกในพระบรมราชูปถัมภ์ เลขที่ 51 หมู่ที่ 1
ถนนสุขสวัสดิ์ ตำบลบางจาก อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ 10130
โทรศัพท์ : 086-349-1154

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์บีนอนาटकคณไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021



โรงเรียนวัดไชยภูมิ

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

รางวัลชมเชย

Frozen Shake

เนื้อเรื่องเป็นการนำความรู้เรื่อง สมบัติคอลลิเกทีฟ สภาวะเย็นยวดยิ่งและปรากฏการณ์นิวคลีเอชัน ในกระบวนการทำสเลอปี ออกแบบและทำสเลอปีภายใต้วัสดุอุปกรณ์เวลา และงบประมาณที่กำหนด สามารถนำสเลอปีของ น้ำชนิดต่าง ๆ ไปทำเครื่องดื่ม ต้มคลายร้อนได้ อีกทั้งพัฒนานำไปประกอบอาชีพได้ เป็นการบูรณาการวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิชาคณิตศาสตร์ วิชาภาษาไทย วิชาศิลปะ วิชาการงานอาชีพ วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) วิชา วิศวกรรมศาสตร์ (การออกแบบอย่างง่าย) วิชาภาษาอังกฤษ วิชาสังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ในระดับชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 3 ปีการศึกษา 2563 ซึ่งเป็นการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ Active Learning ในชั้นเรียนตามแนว OECD โครงการ นวัตกรรมเพื่อชุมชนนำไปสู่นวัตกรรม “Frozen Shake”

คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

โรงเรียนให้ความสำคัญในการเป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสังคมที่มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน

และจุดประกายแนวคิดผู้เรียน สร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อสร้างนวัตกรรม ให้เกิดขึ้นมากยิ่งขึ้น



สถานที่ติดต่อ โรงเรียนวัดไชยภูมิ เลขที่ 86 หมู่ที่ 2 ตำบลชานนา อำเภอเสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13110

โทรศัพท์ : 035-255-052

E-mail : jarun.jaroen2505@gmail.com

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์มีนอภาคคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์แม่จัน
จังหวัดเชียงราย

รางวัลชมเชย



ปลายทางที่ปลายทาง

เรื่องย่อ คณะครูได้ประชุมร่วมกันเพื่อออกพื้นที่สำรวจเด็กนักเรียนผู้ด้อยโอกาสในพื้นที่ห่างไกลต่าง ๆ ทำให้เห็นสภาพความเป็นอยู่ ปัจจัยพื้นฐาน และการประกอบอาชีพของชุมชนนั้น ยิ่งถ้าหลัง จะต้องได้รับการช่วยเหลือและพัฒนา คณะทีมงานจึงเข้าแนะแนวโรงเรียนและชักชวนให้นักเรียนมาศึกษาต่อที่โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์แม่จัน จึงได้นำเรื่องอยู่ 2 คน คือ เด็กชายทิพย์ชัย เป็นเผ่าอาข่า และเด็กหญิงรพีพรรณ เป็นชนเผ่าม้ง ได้ตัดสินใจมาเรียนที่โรงเรียนตั้งแต่ ชั้น ป.1 สะสมความรู้ประสบการณ์จากโรงเรียนเรื่อย ๆ จนจบชั้น ป.6 และเรียนต่อชั้น ม. 1 จากการใฝ่เรียนใฝ่รู้มาตั้งแต่ชั้นประถม พอเข้าสู่มัธยมต้นเด็กทั้งสองคนและเพื่อน ๆ ได้พากันเดินดูงานอาชีพตามหลักสูตรพระราชอาและเศรษฐกิจพอเพียงของโรงเรียน และได้มีโอกาสได้ศึกษาความรู้พื้นฐานในทุก ๆ งานอาชีพ โดยได้เลือกฝึกทักษะอาชีพธุรกิจร้านกาแฟอย่างเต็มรูปแบบ ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิตในท้องปฏิบัติการณ์และไปสู่อ่านกาแฟของโรงเรียน ฝึกการชงกาแฟและเครื่องดื่มอื่น ๆ การบริการลูกค้า ตลอดจนขายสินค้าออนไลน์ จนเรียนจบชั้น ม.3 จึงขอกลับไปดูแลพ่อแม่ซึ่งแก่ชรา กลับไปสู่อ้อมอก อ้อมตอยที่ตนเองจากมา และพัฒนาอาชีพของครอบครัวที่บ้านสู่ธุรกิจที่ยั่งยืน โดยทิพย์ชัยเลือกที่จะเปิดร้านกาแฟเพราะครอบครัวมีส่วนกาแฟ จากร้านเล็ก ๆ และเริ่มใหญ่โตขึ้นจนมีคนรู้จักในอีกฝั่งดอย ส่วนรพีพรรณ ได้รวบรวมผลิตภัณฑ์ของชุมชนมาแปรรูปเป็นใบชาแห้ง และเมล็ดกาแฟคั่วขาย รวมไปถึงการขายผ้าปักชนเผ่า ซึ่งเป็นวัฒนธรรมดั้งเดิมของชนเผ่า และยังคงพัฒนาไปเป็นลายประยุกต์ต่าง ๆ เพื่อความทันสมัยมากยิ่งขึ้น สุดท้ายนักเรียนได้กล่าวขอบคุณโรงเรียนที่พัฒนาทักษะต่าง ๆ ให้ประกอบอาชีพได้สำเร็จ เกิดปลายทางที่ปลายทางอย่างแท้จริง

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์แม่จัน เลขที่ 13 ตำบลแม่จัน อำเภอแม่จัน
จังหวัดเชียงราย 57110
โทรศัพท์ : 093-050-1419

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปันอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
จังหวัดเชียงราย

รองชนะเลิศอันดับ ๑

มอปลาย... ไม่เหนื่อยอย่างที่คิด !

เรื่องย่อ “สตางค์” เด็กนักเรียนหญิงชั้น ม.4 กำลังเหนื่อยล้าและท้อแท้กับชีวิตมอปลาย เธอเป็นเด็กที่มีความรับผิดชอบ ต่อหน้าที่ของตัวเอง เธอตั้งใจเรียน อ่านหนังสืออย่างหนัก ใช้เวลาเกือบทั้งหมด ในชีวิตของเธอไปกับการเรียนในห้องเรียนและ สถาบันกวดวิชาเพื่อที่จะได้เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยที่มีชื่อเสียงและทำให้คนในครอบครัวไม่ผิดหวังในตัวเอง แต่สิ่งที่เธอกำลัง พุ่มเททำอยู่กำลังกลืนกินตัวตนและค่อยๆ ขโมยความสุขในชีวิตของเธอไป เธอเริ่มรู้สึกตัวเองไม่มีความสุขกับสิ่งที่ทำ แต่ก็ไม่รู้ว่าจะปรึกษาใคร ระหว่างที่เธอกำลังครุ่นคิดและทุกข์ใจกับสิ่งที่เธอกำลังเผชิญ จู่ ๆ ก็มีเสียงหนึ่งดังขึ้นพร้อมกับ คำถามว่า “เธอต้องการหลุดพ้นจากสิ่งที่เธอกำลังพบเจอมั๊ย” เธอดีใจและตอบอย่างไม่ลังเลว่า “ใช่” หลังจากนั้นเสียง ๆ นั้น ก็พาเธอไปรู้จักกับ 6 วิธีการหลุดพ้นจากปัญหาที่เธอประสบและคำแนะนำซึ่งจะช่วยเตรียมเธอให้เติบโตขึ้นไปผู้ใหญ่ที่มี คุณภาพในอนาคต ในตอนจบเธอได้พบคำตอบที่เธอค้นหา เธอได้เรียนรู้และมีพลังกลับมาใช้ชีวิตมอปลายได้อย่างมีความสุข อีกครั้ง ซึ่งผลงานคลิปดังกล่าว ถูกสร้างขึ้นจากประสบการณ์จริงของนักเรียน ผ่านการผสมผสานเทคนิคการถ่ายทำและตัดต่อ ผลงานคลิปวิดีโอ Motion Graphic, CG Visual Effect และใช้เสียงดนตรีแนวสนุกสนานเพื่อดึงให้ผู้ฟังสนใจ คล้อยตามและ ติดตามชมคลิปจบจบ อีกทั้งเสียงบรรยายในคลิปเป็นเสียงของเด็กสาวชั้นมัธยมตอนปลายที่สดใสซึ่งให้ความรู้สึกเชิงบวกและ ใกล้ชิดกับกลุ่มนักเรียนระดับเดียวกันที่ได้ฟัง

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ถนนหน้าสนามกีฬากลาง ตำบลรอบเวียง

อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย 57100

โทรศัพท์ : 053-717-788

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์มีขนาดคณไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนอยุธยาวิทยาลัย
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

รองชนะเลิศอันดับ ๒

Cyber bully ไซเบอร์บูลลี่ ภัยระรานทางโลกสังคมออนไลน์

การไซเบอร์บูลลี่ ถือเป็นพฤติกรรมออนไลน์ที่มีผลกระทบทางอารมณ์ด้านลบต่าง ๆ เกิดขึ้นกับตัวผู้ที่ตกเป็นเหยื่อ เช่น โกรธ เสียใจ อับอาย ท้อแท้ใจ เครียด การมีภาวะซึมเศร้า ซึ่งจากความรุนแรงของการไซเบอร์บูลลี่ ที่นับวันยิ่งทวีความรุนแรงเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้เกิดความตื่นตัวเรื่องดังกล่าว รวมถึงการแสวงหามาตรการต่าง ๆ เพื่อใช้ป้องกัน หรือลดการเกิดให้น้อยที่สุด การที่เราจะอยู่ร่วมกันในสังคมไทยอย่างสันติได้นั้น พลเมืองทุกคนจะต้องมีจริยธรรมในการใช้สื่อสังคมออนไลน์ การใช้สติในการรับฟังและแสดงความคิดเห็นก่อนจะโพสต์ หรือเผยแพร่ข้อความ ภาพ หรือเสียง ทุกครั้ง บางครั้งสิ่งที่เราโพสต์อาจจะเป็นการไซเบอร์บูลลี่ผู้อื่นโดยที่เราไม่รู้ตัว หรือถ้าเราเป็นฝ่ายที่ถูกกระทำ เราจะมีวิธีการรับมือสถานการณ์นั้นอย่างไร

การนำเสนอในรูปแบบ Motion Graphic เน้นสาระช่วงวัยรุ่น โดยจัดทำตัวการ์ตูนลายเส้นสองมิติ เป็นรูปเด็กนักเรียนหญิง และตัวละครครึ่งมนุษย์ครึ่งเสือ “พีเสือ” ซึ่งตัวละครนี้ถอดแบบมาจากชุดมาสคอตเสือ ที่เป็นอัตลักษณ์ของโรงเรียน เพื่อจะสื่อว่าภัยไซเบอร์บูลลี่นี้ เจอได้ทุกเพศทุกวัย และทุกเวลา และตัวละครพีเสือที่ผู้จัดทำสร้างขึ้นมานั้น มีเจตนาเล็ก ๆ ที่จะสื่อเป็นตัวแทนของสติของผู้ประสบภัยระรานทางออนไลน์ และหนทางรับมือและแก้ปัญหาได้ เพราะในคลิปตั้งแต่ช่วงที่อธิบายเกี่ยวกับการรับมือ จะสื่อให้เห็นเลยว่าทุกวิธีที่รับมือจะมีพีเสืออยู่ในฉากด้วยตลอดและพยายามที่จะยับยั้งปัญหาไม่ให้บานปลายมากกว่าเดิมจากผู้ประสบภัยระรานทางออนไลน์

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ที่น้อมนำค่านิยม ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนควนขนุน
จังหวัดพัทลุง

รางวัลชมเชย

นวัตกรรมเด็กไทยสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาภูมิปัญญาชุมชน “เครื่องปั่นต้นกก หรือ ต้นกระจุต”

โรงเรียนควนขนุน มีวิสัยทัศน์คือ “ภายในปี 2566 โรงเรียนควนขนุน เป็นโรงเรียนคุณภาพระดับมาตรฐานสากล นักเรียน มีคุณลักษณะทุกด้านสู่ศตวรรษที่ 21 และมีคุณธรรม จริยธรรม ยึดมั่นในสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์น้อมนำ ปฏิบัติตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โรงเรียนได้ขับเคลื่อน กระบวนการทำงานโดยใช้รูปแบบ KHANUN Model ภายใต้วงจรคุณภาพ PDCA (K : Knowledge ความรู้ องค์ความรู้ ข้อมูลต่าง ๆ, H : Human Resources การบริหารจัดการ บุคคลทั้งภายในและภายนอกองค์กร ได้แก่ ผู้บริหาร ครูและบุคลากร ผู้เรียน คณะกรรมการสถานศึกษา ผู้ปกครองและ เครือข่ายต่าง ๆ เพื่อนำมาวิเคราะห์และสังเคราะห์ถึงจุดเด่น จุดด้อย และความต้องการ ความถนัดของบุคคลเพื่อมอบหมาย หน้าที่และความรับผิดชอบได้อย่างเหมาะสม, A : Attitude สร้างเจตคติให้เกิดกับบุคคลเพื่อการขับเคลื่อนการทำงาน, N : New Normal การแสวงหาแนวทาง/วิธีการปฏิบัติงานแนวทางใหม่ๆ ที่มีคุณภาพอย่างหลากหลาย, U : Usefulness คุณค่า คุณประโยชน์, N : Network เครือข่ายการเรียนรู้ เครือข่ายการทำงาน หรือเครือข่ายต่าง ๆ เพื่อแลกเปลี่ยนพัฒนา ต่อยอดขยายผล)

“นวัตกรรมเครื่องปั่นต้นกก” เป็นผลงานการสร้างสรรค์ของนักเรียนที่นำผลิตภัณฑ์ในชุมชนมาพัฒนาต่อยอด ภูมิปัญญาท้องถิ่น และนำกลับไปใช้ประโยชน์สู่ท้องถิ่น การนำต้นกระจุต ต้นกก มาประดิษฐ์เป็นผลิตภัณฑ์ OTOP โรงเรียน ได้วางแผนให้นักเรียนได้เป็นนวัตกรผู้สร้างนวัตกรรม โดยครูและคนในชุมชนเป็นผู้ร่วมขับเคลื่อนนวัตกรรม เพื่อพัฒนาชุมชน ให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ที่ยั่งยืน

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนควนขนุน เลขที่ 145 หมู่ 9 ตำบลโตนดด้วน ถนนเอเชีย
อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง 93110
โทรศัพท์ : 074-681-773

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บับนาคคณไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 24
จังหวัดพะเยา

รางวัลชมเชย

นวัตกรรมจัดการเรียนรู้ ตามรอยพ่อพอเพียง ตอน “สบู่น้ำมันรำข้าวผสมกาแฟ”

นวัตกรรมจัดการเรียนรู้ “ตามรอยพ่อพอเพียง ตอน สบู่น้ำมันรำข้าวผสมกาแฟ” คือ การดำเนินการตามรอยพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ด้านการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยการทำสบู่จากน้ำมันรำข้าวที่ได้จากการสีข้าวจากโรงสีพระราชทาน โดยกิจกรรมมีความเป็นมาจากการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐานสำหรับนักเรียนที่ครอบครัวที่มีฐานะยากไร้ทางเศรษฐกิจและสังคม ขาดโอกาสทางการศึกษาด้านต่าง ๆ ทางโรงเรียนส่งเสริมการศึกษาทางด้านทักษะชีวิต และทักษะอาชีพ ส่งเสริมให้นักเรียนได้เรียนรู้ฝึกทักษะอาชีพเพื่อการมีงานทำอย่างน้อย 1 คน 1 อาชีพ ยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในการปฏิบัติ อีกทั้งเป็นโรงเรียนประจำและมีนักเรียนมีปัญหาทางด้านผิวหนัง โรงเรียนจึงนำรำอ่อนจากการสีข้าวโรงสีพระราชทานมาบิบเป็นน้ำมันรำข้าว และให้นักเรียนกิจกรรมอาชีพสบู่ได้นำมาผลิตเป็นสบู่หลายสูตร ซึ่งสบู่น้ำมันรำข้าวผสมกาแฟเป็นสูตรที่ได้รับความนิยมมาก มีความโดดเด่นเป็นที่ยอมรับของสังคม ชุมชน ได้รับรางวัลสินค้าโอท็อป ระดับ 3 ดาว

คำขวัญ แรงแบบตาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

“ตามรอยพ่อพอเพียง” เป็นการสร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรมโดยใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในการดำเนินกิจกรรมซึ่งนำไปสู่ความยั่งยืน และใช้ทรัพยากรที่มีอย่างคุ้มค่ายั่งยืน เกิดประโยชน์ต่อการศึกษาของโรงเรียนประจำและเผยแพร่แนวคิดการดำเนินงานแก่โรงเรียน และหน่วยงานที่สนใจ

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 24 เลขที่ 575 หมู่ที่ 13 ถนนจุน-เชียงคำ ตำบลทุ่งรวงทอง
อำเภอจุน จังหวัดพะเยา 56150
โทรศัพท์ : 054-468-128 และ 086-181-5978

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



โรงเรียนแม่ใจวิทยาคม
จังหวัดพะเยา

รางวัลชมเชย

การศึกษาสิ่งมีชีวิตขนาดเล็กในพื้นที่ชุ่มน้ำหนองเล็งทราย อำเภอแม่ใจ จังหวัดพะเยา
หลังจกมีการขุดลอกคลอง เพื่อพัฒนาคุณภาพน้ำและปลักต้นแหล่งท่องเที่ยวใน
อำเภอแม่ใจ

การจัดทำโครงการนี้ เพราะเล็งเห็นว่าหนองเล็งทรายนี้เป็นแหล่งทำมาหากินมานาน และเป็นพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์ จนได้ชื่อว่า ป่าเมซอนแม่ใจ ซึ่งแต่ก่อนนั้นจะใช้เส้นทางเดินเรือบริเวณป่าไคร้ ในการศึกษาและท่องเที่ยวเชิงระบบนิเวศ ต้นไคร้แต่เดิมจะมีน้ำตลอด ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำแหล่งสำคัญ ต้นไคร้นั้นสามารถบำบัดน้ำได้ เราจึงอยากที่จะศึกษาสิ่งมีชีวิตขนาดเล็กบริเวณป่าไคร้ และนำมาเปรียบเทียบกับนาฬิกาสัตว์หน้าดินเพื่อประเมินแหล่งน้ำเบื้องต้น ว่าคุณภาพน้ำเป็นเช่นไร และนำไปใช้เป็นข้อมูลในการประชุมเพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ซึ่งภายหลังได้มีการขุดลอกคลองทำให้มีน้ำที่ขังอยู่ ก่อให้เกิดน้ำเสียและพื้นที่นี้ยังทำปศุสัตว์ด้วย เราจึงอยากศึกษาเพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ โดยศึกษาสิ่งมีชีวิตขนาดเล็กและเผยแพร่องค์ความรู้ในรูปแบบเว็บไซต์ Google site วิดิทัศน์เพื่อเผยแพร่ให้ผู้ที่สนใจ โดยร่วมมือกับทาง nectec ในการทำหนังสือการ์ตูนการศึกษาสิ่งมีชีวิตและเผยแพร่องค์ความรู้ให้พื้นที่ต่าง ๆ ได้ศึกษาพื้นที่ของตนและได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้สิ่งมีชีวิตขนาดเล็กในแต่ละพื้นที่

สถานที่ติดต่อ โรงเรียนแม่ใจวิทยาคม เลขที่ 14 ถนนพหลโยธิน ตำบลศรีถ้อย
อำเภอแม่ใจ จังหวัดพะเยา 56130
โทรศัพท์ : 054-499-023

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์มีขนาดคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

ศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชน เขต 5
อุบลราชธานี

รางวัลชมเชย

ฟาร์มเลี้ยงไก่อัตโนมัติ

แนวคิดหลัก เพื่อให้หน่วยเกษตรกรรมในหน่วยงานได้นำไปใช้และเป็นแนวทางให้ชาวเกษตรกรไทยใช้ในการเลี้ยงไก่ไข่ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยเรื่องย่อ กล่าวถึงหน่วยช่างไฟฟ้าได้ทำงานร่วมกับหน่วยเกษตรกรรมอยู่เรื่อยมา และพบปัญหาการเลี้ยงไก่ไข่ในวันหยุด เสาร์-อาทิตย์ ซึ่งไม่มีคนดูแลในเวลาดังกล่าว เป็นสาเหตุให้ได้กินอาหารไม่สม่ำเสมอ ทำให้ไก่ออกไข่ได้ไม่เป็นที่น่าพอใจ ทางหน่วยช่างไฟฟ้าจึงคิดโครงการฟาร์มเลี้ยงไก่อัตโนมัติขึ้นมาเพื่อสนับสนุนหน่วยเกษตรกรรมและเป็นแนวทางให้ชาวเกษตรกรไทยได้นำไปปรับใช้งานในอนาคต โดยการนำเสนอเป็นโมเดลจำลองในรูปแบบวีดีโอ โดยใช้ระบบปฏิบัติการ kidbright เป็นระบบหลักโดยใช้เซนเซอร์วัดความเข้มของแสงและเซนเซอร์วัดอุณหภูมิมาสั่งการทำงานของหลอดไฟและพัดลม และการโปรแกรมเวลาไปสั่งการทำงานให้มอเตอร์รอกเพื่อหย่อนอาหารไก่ตามเวลาที่กำหนดและมีการจำลองแผงโซลาร์เซลล์ในรูปแบบการใช้พลังงานธรรมชาติเป็นพลังงานหลักในระบบพัดลมระบายอากาศโดยมีแมกเนติกส์เป็นตัวต่อระบบต่าง ๆ โดยรับคำสั่งจากบอร์ด kidbright ที่โปรแกรมไว้

จากการทำงานโครงการ พบว่าสามารถทำงานได้ตามที่ออกแบบไว้ และสามารถนำไปใช้ได้จริงโดยการเปลี่ยนขนาดของอุปกรณ์ไฟฟ้าต่าง ๆ เช่น มอเตอร์ หลอดไฟ พัดลม แมกเนติกส์ แผงโซลาร์เซลล์หรือแหล่งจ่ายไฟอื่น ๆ เป็นต้น และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะเป็นประโยชน์แก่ชาวเกษตรกรในอนาคตไม่มากก็น้อย

สถานที่ติดต่อ ศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชน เขต 5 เลขที่ 118 หมู่ที่ 12 ถนนชยางกูร
ตำบลหัวเรือ อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี 34000
โทรศัพท์ : 045-950-235

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมการศึกษาไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021



วิทยาลัยอาชีวศึกษาเอี่ยมละออ
กรุงเทพมหานคร

รางวัลชนะเลิศ

ผู้ยากจนสู่ความสำเร็จเป็นผู้ประกอบการที่ยิ่งใหญ่

เรื่องย่อ นางสาวเพ็ญ (นางสาวปิยวรรณ คล้ายพงษ์พันธุ์) อาศัยอยู่กับครอบครัว มีพ่อ แม่ พี่ น้อง และญาติ อาศัยรวมกันหลายครอบครัวในบ้านหลังเดียว โดยทางครอบครัวทำอาชีพขายข้าวแกง ซึ่งตั้งแต่เด็กจนเติบโตมา เพ็ญสักก็เห็นครอบครัวช่วยกันทำอาหารทำข้าวแกงขาย และเมื่อเพ็ญเติบโตพอจะช่วยทางบ้านทำงานได้ ก็ช่วยทำงานอย่างสม่ำเสมอ ไม่ว่าจะเป็นงานบ้าน ทำอาหาร ทำข้าวแกงขาย ไปขายของที่ตลาด เมื่อกลับมาถึงบ้านครอบครัวก็จะพบกับปัญหาเดิม คือ ปัญหาทางการเงินเนื่องจากรายได้จากการขายข้าวแกง ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่ายในครอบครัว ดังนั้น เพ็ญจึงไปหาทำงานเพิ่มเติมเพื่อหาเลี้ยงครอบครัวด้วยการทำงานยกผัก จัดผัก เช่นของในตลาดสด รวมถึงไปขอช่วยงานตามร้านอาหารต่าง ๆ ทำให้มีรายได้ดีขึ้นเพียงพอกับค่าใช้จ่ายของคนในครอบครัว ซึ่งต่อมาเพ็ญมีความคิดที่จะศึกษาต่อหลังจากที่หยุดเรียนช่วยครอบครัวหาเลี้ยงชีพมาระยะหนึ่ง ซึ่งทางครอบครัวไม่เห็นด้วย แต่ครั้งนี้ เพ็ญ ลองขอคุณพ่ออีกครั้งหนึ่งเพื่อไปเรียนต่อเพราะอยากจะมีวุฒิการศึกษา อยากมีอนาคตที่กว้างไกลเพื่อในอนาคตจะได้ดูแลครอบครัวได้ดีกว่านี้

เพ็ญเลือกศึกษาที่วิทยาลัยอาชีวศึกษาเอี่ยมละออ เนื่องจากเห็นการประชาสัมพันธ์ของทางวิทยาลัย เกี่ยวกับการศึกษาต่อ มีแผนกวิชาอาหารและโภชนาการตามที่ตนเองสนใจด้วย มีการนำผลงานของรุ่นพี่ เกี่ยวกับการทำอาหารต่าง ๆ ติดหน้าวิทยาลัย มีร้านอาหารประจำวิทยาลัย (ครัวเอี่ยมละออ) เหล่านี้ทั้งหมด ทำให้มีความสนใจอย่างยิ่ง ที่จะศึกษาต่อที่วิทยาลัยอาชีวศึกษาเอี่ยมละออ เพื่อในอนาคตจะได้นำความรู้ไปต่อยอดเปิดร้านอาหารเป็นของตนเอง เพื่อดูแล เลี้ยงดูคนในครอบครัวให้มีความสุขกันมากยิ่งขึ้น

สถานที่ติดต่อ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเอี่ยมละออ เลขที่ 507/2 ถนนสวนพูล
แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120
โทรศัพท์ : 02-286-9712 ต่อ 12

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

วิทยาลัยอาชีวศึกษาสระบุรี
จังหวัดสระบุรี

รองชนะเลิศอันดับ ๑

คนไทยแชมป์แกะสลักหิมะนานาชาติ นวัตกรรมที่โลกไม่ลืม

ผลงานที่เป็นความภาคภูมิใจของวิทยาลัยอาชีวศึกษาสระบุรี และชาวไทย คือ การไปคว้ารางวัลแกะสลักหิมะนานาชาติ ณ เมืองฮาร์บิน สาธารณรัฐประชาชนจีน หลายสมัยติดต่อกัน ซึ่งมีผู้เข้าร่วมการแข่งขันในทุกปี จำนวนไม่น้อยกว่า 60 ทีม ประเทศไทยไม่มีหิมะ นักเรียน นักศึกษา ไม่เคยแม้จะแค่สัมผัส แต่ด้วยองค์ความรู้และ ภูมิปัญญา ที่สั่งสมมายาวนาน มาถอดบทเรียน แผนการฝึก จนสามารถคว้ารางวัล มาได้



คำขวัญ แรงบันดาลใจ พลังความคิดในการสร้างสรรค์ผลงานและการทำงานให้ประสบความสำเร็จ

เอกลักษณ์และความเป็นไทยถูกหล่อหลอมด้วยศิลปะและวัฒนธรรมมายาวนาน การปั้น การแกะสลักเป็นฝีมือช่างชั้นสูงที่ถูกถ่ายทอดมายาวนานทั้งในพระราชสำนัก ช่างสิบหมู่ หรือแม้แต่ช่างพื้นบ้านที่อยู่คู่วิถีชีวิตคนไทย มีประเพณี วัฒนธรรม อาทิ จิตรกรรมฝาผนัง การแกะเทียนพรรษา การแทงหยวก การปั้นพระพุทธรูป สิ่งเหล่านี้ทำให้คนไทยมีความประณีต ละเอียดลออ ฝีมือช่างเหล่านี้มาผสมผสานกับความคิดสร้างสรรค์ คิดค้นนวัตกรรมในการเรียนรู้ ทั้งวัสดุ และเครื่องมือในการแกะสลักหิมะ และวัสดุในการทดแทนหิมะ เช่น ดินเหนียว ขี้ผึ้ง หินทราย จึงเกิดเป็นนวัตกรรมแห่งการเรียนรู้ จนส่งผลให้ได้รับรางวัลชนะเลิศทั้งทางด้านเทคนิค และทางด้านเนื้อหาที่สอดแทรกวัฒนธรรมไทยในชิ้นงานที่สื่อออกมาล้วนมีคุณค่าทางศิลปะ จนเป็นที่ยอมรับของคนทั่วโลก

สถานที่ติดต่อ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสระบุรี เลขที่ 555 ถนนพิชัยณรงค์สงคราม

ตำบลปากเพรียว อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี 18000

โทรศัพท์ : 036-211-016

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์บนอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ชมรมทวิ / พหุภาษา
จังหวัดเชียงใหม่

รองชนะเลิศอันดับ ๒

นวัตกรรมตามบริบทพื้นที่

สภาพพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่มีภาษากลุ่มชาติพันธุ์ 10 กลุ่มที่ใช้ในการสื่อสารในชีวิตประจำวัน ในขณะที่โรงเรียนใช้ภาษาไทยเป็นหลักในการสื่อสาร ทำให้เด็กกลุ่มชาติพันธุ์ไม่ได้ใช้ภาษาไทยที่บ้านมีอุปสรรคในการเข้าถึงการเรียนรู้ใช้ภาษาไทยที่โรงเรียนส่งผลให้เด็กมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนต่ำ และไม่อยากเรียน ครูและผู้เรียนไม่สามารถสื่อสารกันได้ การจัดการเรียนรู้และสื่อที่ใช้ไม่มีความเหมาะสมกับบริบททางสังคมและวัฒนธรรมของชุมชน ทำให้ไม่เกิดการเรียนรู้ หรือเรียนรู้ได้น้อย ผู้เรียนไม่สนใจและไม่อยากมาเรียนจนถึงหยุดเรียนกลางคัน ผู้เรียนไม่มีความมั่นใจในการสื่อสารเป็นภาษาไทยเพราะพูดไม่ถูกต้องหรือพูดออกเสียงไม่ชัด อีกทั้งเกิดความถดถอยทางภาษาท้องถิ่นของตนเอง ไม่มีความภาคภูมิใจในอัตลักษณ์ของตนเอง

โรงเรียนที่ประสบปัญหาดังกล่าวจึงร่วมมือกับมูลนิธิภาษาศาสตร์ประยุกต์ ลงมือสร้างและใช้นวัตกรรมจัดการเรียนรู้โดยใช้ภาษาแม่หรือภาษาท้องถิ่น (mother tongue) ควบคู่และเชื่อมโยงกับภาษาไทย (ทวิ/พหุภาษา) ในชั้นของการเริ่มเรียนรู้ (ตั้งแต่ระดับชั้นอนุบาลจนถึงชั้นประถมศึกษาปีที่ 3) มีการปรับสื่อการสอนให้เหมาะสม จนกระทั่งเด็กชั้น ป.4 จึงจะมีการใช้ภาษาไทยสื่อสารเหมือนโรงเรียนทั่วไป และสถานศึกษาได้ใช้แนวทางในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนแบบ Active Learning ซึ่งส่งผลต่อการเสริมสร้างคุณลักษณะผู้เรียนให้เป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรมต่อไปในอนาคต

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

คณะครุศาสตร์ สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

รางวัลชมเชย

ประโยชน์สรค่นวัตกรรม IoT The Internet of Things เพื่อสังคมการศึกษาที่มั่นคง

จากแนวคิดหลักการในปัจจุบัน ได้มีการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีอย่างก้าวกระโดดและการศึกษาไทยนั้นต้องการนวัตกรรมในรูปแบบต่าง ๆ เข้ามาใช้ในการศึกษา จึงได้อธิบายประโยชน์ lot หรือ Internet of Things เข้ามาใช้ในการศึกษาในปัจจุบัน และนำเสนอในรูปแบบที่เรียบง่ายเข้าใจง่าย และความรู้ในการนำเสนอเป็นการนำเสนอ แบบเปรียบเทียบระหว่างเกมกับการศึกษา และอธิบายมาตรฐานการศึกษา 3 ข้อหลัก แต่เราเน้นไปที่การสร้างสรค่นวัตกรรม เพื่อสังคมที่มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เพราะถ้าเรามีนวัตกรรมใหม่ๆ ที่มาช่วยในการศึกษาในปัจจุบันนอกจากการเรียนออนไลน์ อาจมีนวัตกรรมใหม่ ๆ เข้ามาใช้ในการศึกษาให้ผู้เรียนมีความสนใจในการเรียนมากขึ้น

สถานที่ติดต่อ คณะครุศาสตร์ สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี 34000
โทรศัพท์ : 064-092-8403

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล
การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
“สื่อสร้างสรรค์ป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”
DOE Thailand Media Awards 2021

ชมรมทวิ / พหุภาษา
จังหวัดเชียงใหม่

รางวัลชมเชย



เด็กสนุกยังไง ?

เด็กกลุ่มชาติพันธุ์ไม่ได้ใช้ภาษาไทยที่บ้านมีอุปสรรคในการเข้าถึงการเรียนรู้ใช้ภาษาไทยที่โรงเรียนส่งผลให้เด็กมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนต่ำ และไม่อยากเรียน เป็นปัญหาในการจัดการศึกษามาโดยตลอด โดยคลิป์วีดิทัศน์ได้นำเสนอนวัตกรรมแนวทางการสอนภาษาไทยโดยใช้ภาษาแม่เป็นฐาน สำหรับเด็กกลุ่มชาติพันธุ์ โดยเริ่มตั้งแต่ชั้นอนุบาลจนถึง ป. 3 ส่งผลให้เด็กมีการเรียนรู้ด้วยความสุข มีความสนุกสนานสามารถพัฒนาสติปัญญา อารมณ์ และสังคม และเมื่อนักเรียนชั้นชั้น ป. 4 จะมีทักษะภาษาไทยเพิ่มมากขึ้นส่งผลต่อการศึกษาเรียนรู้ต่อยอดในวิชาการอื่น ๆ เพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาไทย

CONGRATULATIONS

DOE Thailand Media Awards 2021



การประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล

การประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

“สื่อสร้างสรรค์เป็นอนาคตคนไทย ๔.๐”

DOE Thailand Media Awards 2021

กศน.อำเภอแก่งคอย
จังหวัดสระบุรี

รองชนะเลิศอันดับ ๒

กิจกรรมแบกเป้ป็นอ่านส่งผ่านความรู้สู่ชุมชนด้วย ชุดส่งเสริมการอ่านและการเรียนรู้สู้ภัยโควิด-19

นวัตกรรมจัดการเรียนรู้ กิจกรรมแบกเป้ป็นอ่านส่งผ่านความรู้สู่บ้านหนังสือชุมชนด้วยชุดการอ่าน ส่งเสริมการเรียนรู้สู้ภัยโควิด-19 เหมาะสมกับสถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัสโควิด-19 ที่ให้ประชาชนอยู่บ้าน ลดการเดินทาง เป็นสื่อการเรียนรู้ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงความรู้ได้ทุกพื้นที่

แนะนำผลงานอื่น ๆ ที่น่าสนใจ

คลิปนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ ฝึกอาชีพออนไลน์ DIY Model โดยเป็นนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ หลักสูตรสานเส้นพลาสติก 40 ชั่วโมง เรียนรู้ง่ายผ่านการศึกษาตามอัธยาศัยด้วยตนเอง
ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมลิงก์ : <https://www.youtube.com/watch?v=FQ7XMWYv8>



สถานที่ติดต่อ ศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยอำเภอแก่งคอย เลขที่ 94 ถนนพระพายัพ

ตำบลแก่งคอย อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี 18110 โทรศัพท์ : 036- 246-914 และ 080-117-9374

e-mail : Libkk.999@gmail.com

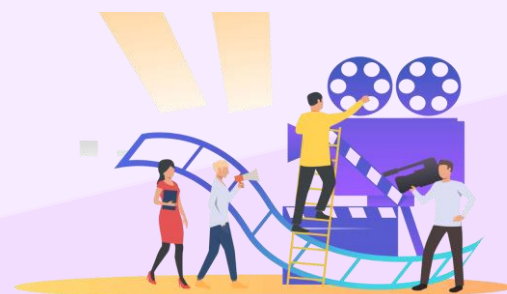
ภาคผนวก



การดำเนินงาน

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาระบบการเรียนรู้ โดยกลุ่มมาตรฐานการศึกษา ได้ดำเนินงานโครงการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ดังนี้

1. จัดทำโครงการและขออนุมัติโครงการและงบประมาณ
2. ปรับปรุงคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ เพื่อดำเนินการประกวดสื่อวีดิทัศน์
3. จัดประชุมคณะทำงานฯ เพื่อจัดทำหลักเกณฑ์และรายละเอียดการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ฯ
4. จัดทำข้อตกลงค่าใช้จ่ายในการประกวดกับกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง
5. ประสานงานขอโล่รางวัลและเกียรติบัตรของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการเพื่อมอบรางวัล แก่ผู้ชนะการประกวดสื่อวีดิทัศน์
6. จัดประชุมเสวนาทางวิชาการและแถลงข่าวงานประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ฯ เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ เรื่อง “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0” เพื่อเชิญชวนทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องส่งสื่อวีดิทัศน์เข้าร่วมโครงการภายในระยะเวลาที่กำหนด
7. ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผ่านทางจดหมายแจ้งส่วนราชการทุกกระทรวงที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา สื่อสิ่งพิมพ์ สกศ. เว็บไซต์ สื่อสังคมออนไลน์ ของคณะทำงานฯ ตามความเหมาะสม
8. ถ่ายทำคลิปวีดิทัศน์หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อเชิญชวนบุคลากรในสังกัดส่งคลิปวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ เพื่อส่งเข้าประกวด พร้อมเผยแพร่ผ่านทาง Website ของหน่วยงานต้นสังกัดและของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
9. เปิดรับสมัครผลงาน ตั้งแต่วันที่ 5 กรกฎาคม 2564 – 13 สิงหาคม 2564
10. แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินผลงานการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ จำนวน 7 คณะ ตามกลุ่มการศึกษา 7 กลุ่ม ดำเนินการประชุมเพื่อร่วมกันพิจารณาคัดเลือกผลงานและตัดสินผลงาน
11. ประกาศผลผู้ได้รับรางวัลผ่านทางหน้า website ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ในวันที่ 10 กันยายน 2564
12. จัดงานเสวนาวิชาการและการประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัลการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ในวันที่ 20 กันยายน 2564
13. เผยแพร่ผลงานของผู้ได้รับรางวัล ผ่านช่องทางสื่อสังคมออนไลน์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา





การประกวดสื่อวีดิทัศน์ นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

"สื่อสร้างสรรค์มีขนาดตคนไทย 4.0"
สู่การเป็นผู้เรียนรู้
ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็ง
ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ



ในหัวข้อ

ขอเชิญชวนนักเรียน นิสิตนักศึกษา ครู อาจารย์ สถานศึกษา
องค์กร หน่วยงาน และผู้ที่สนใจ
ส่งผลงานคลิปวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้

ชิงโล่รางวัลจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
พร้อมเงินรางวัลและเกียรติบัตร **126 รางวัล**



ร่วมส่งผลงานได้ตั้งแต่

วันที่ 5 กรกฎาคม - 13 สิงหาคม 2564 นี้

สามารถดูรายละเอียดการสมัครและดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่
www.onec.go.th และ QR Code ด้านล่างนี้

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้
สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
0 2668 7123 ต่อ 2526 2529 และ 2543





ประกาศ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา กำลังดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ สู่การปฏิบัติในสถานศึกษา โดยการจัดกิจกรรมประกวดสื่อนวัตกรรมจัดการเรียนรู้เพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ซึ่งเป็นการพัฒนาผู้เรียนให้เกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา (Desired Outcomes of Education : DOE) เป็นคุณลักษณะของคนไทย ๔.๐ ซึ่งจะต้องธำรงความเป็นไทยและแข่งขันได้ในเวทีโลก นั่นคือเป็นคนดี มีคุณธรรม ยึดค่านิยมร่วมของสังคมเป็นฐานในการพัฒนาตนเองให้เป็นบุคคลที่มีคุณลักษณะขั้นต่ำ ๓ ด้าน คือ ผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็ง ทั้งนี้ สื่อวีดิทัศน์ดังกล่าวจะเป็นตัวอย่างที่ดีในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนเพื่อเสริมสร้างคุณลักษณะของคนไทย ๔.๐ สำหรับเผยแพร่ให้ครู ผู้บริหารสถานศึกษา ศึกษานิเทศก์ พ่อแม่ผู้ปกครอง ชุมชน รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ออนไลน์และนำสู่การปฏิบัติในสถานศึกษา ครอบครัวยุคใหม่และชุมชนต่อไป สอดคล้องตามแผนการปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา ประเด็นการปฏิรูปการจัดการเรียนการสอนเพื่อตอบสนองกับการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ ๒๑

จึงขอประกาศเปิดรับสมัครให้บุคคลผู้สนใจ หน่วยงานภาครัฐและเอกชนส่งผลงานสื่อนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ฯ หัวข้อ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” สู่การเป็นผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็งตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ เข้าร่วมกิจกรรมซึ่งแบ่งเป็น ๒ ประเภท คือ ๑) ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม และ ๒) ประเภทหน่วยงาน/องค์กร แต่ละประเภทแบ่งเป็น ๗ กลุ่ม ได้แก่ ๑) กลุ่มปฐมวัย ๒) กลุ่มประถมศึกษา ๓) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น ๔) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย ๕) กลุ่มอาชีวศึกษา ๖) กลุ่มอุดมศึกษา และ ๗) กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย เริ่มส่งผลงานตั้งแต่วันที่ ๕ กรกฎาคม จนถึงวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ ซึ่งรางวัลโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตรและเงินรางวัลจำนวน ๑๒๖ รางวัล ทั้งนี้ ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดการรับสมัครผลงานผ่านทางเว็บไซต์ <http://www.onec.go.th> และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้อายุ ๙๙/๒๐ ถนนสุขุมวิท แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๒๕๒๖ ๒๕๒๙ และ ๒๕๔๓

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายอำนาจ วิชาการ) 
เลขาธิการสภาการศึกษา

เอกสารแนบท้ายประกาศ
เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”
ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ดำเนินโครงการส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ สู่การปฏิบัติในสถานศึกษา โดยการจัดกิจกรรมประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้เกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา (Desired Outcomes of Education : DOE) ซึ่งเป็นคุณลักษณะของคนไทย ๔.๐ ซึ่งจะต้องธำรงความเป็นไทยและแข่งขันได้ในเวทีโลก นั้นคือเป็นคนดี มีคุณธรรม ยึดค่านิยมร่วมของสังคมเป็นฐานในการพัฒนาตนเองให้เป็นบุคคลที่มีคุณลักษณะขั้นต่ำ ๓ ด้าน คือ ผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็ง ทั้งนี้ สื่อวีดิทัศน์ดังกล่าวจะเป็นตัวอย่างที่ดีในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนเพื่อเสริมสร้างคุณลักษณะของคนไทย ๔.๐ สำหรับเผยแพร่ให้ครู ผู้บริหารสถานศึกษา ศึกษานิเทศก์ พ่อแม่ ผู้ปกครอง ชุมชน รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา ใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ออนไลน์และนำสู่การปฏิบัติในสถานศึกษา ครอบครัวยุคใหม่และชุมชนต่อไป สอดคล้องตามแผนการปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา ประเด็นการปฏิรูปการจัดการเรียนการสอนเพื่อตอบสนองกับการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ ๒๑

จึงขอประกาศเปิดรับสมัครให้บุคคลผู้สนใจ หน่วยงานภาครัฐและเอกชนส่งผลงานสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ฯ ความยาวไม่เกิน ๕ นาที ในหัวข้อ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” สู่การเป็นผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็งตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ ซึ่งรางวัลโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตรและเงินรางวัล จำนวน ๑๒๖ รางวัล โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. คุณสมบัติผู้สมัคร

๑) **ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม** รับสมัครครู อาจารย์ ผู้บริหาร นักเรียน นิสิต นักศึกษา บุคคลทั่วไปสมัครเข้าร่วมโครงการประกวดประเภทบุคคลหรือทีม (ทีมละไม่เกิน ๔ คน) สมาชิกในทีมไม่จำเป็นต้องอยู่สถาบันเดียวกัน และสามารถส่งผลงานเข้าร่วมประกวดไม่จำกัดจำนวน

๒) **ประเภทหน่วยงาน/องค์กร** รับสมัครโรงเรียน สถานศึกษา หน่วยงาน องค์กร บริษัท ฯลฯ สามารถส่งผลงานเข้าประกวดไม่จำกัดจำนวน

ในแต่ละประเภทแบ่งกลุ่มการแข่งขันเป็น ๗ กลุ่ม จำแนกตามระดับและประเภทการศึกษา ทั้งการศึกษา ในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย ได้แก่

- ๑) กลุ่มปฐมวัย
- ๒) กลุ่มประถมศึกษา
- ๓) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น
- ๔) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย
- ๕) กลุ่มอาชีวศึกษา
- ๖) กลุ่มอุดมศึกษา
- ๗) กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย

๒. แนวความคิดในการประกวด

เป็นผลงานภายใต้แนวคิด “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” สู่การเป็นผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็งตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ โดยจัดทำในรูปแบบคลิปวีดิทัศน์ ความยาวไม่เกิน ๕ นาที โดยมีเนื้อหาสาระเกี่ยวกับนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ที่ส่งเสริมและพัฒนาให้ผู้เรียนเกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ ๓ ด้าน ได้แก่

- ๑) ผู้เรียนรู้ เพื่อสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี
- ๒) ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสังคมที่มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน
- ๓) พลเมืองที่เข้มแข็ง เพื่อสันติสุข

อนึ่ง ผู้สมัครแข่งขันโปรดศึกษาข้อมูลและดาวน์โหลดเอกสารองค์ความรู้ “มาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ ในรูปแบบของผลลัพธ์ที่พึงประสงค์” รวมทั้งเอกสารวิชาการที่เกี่ยวข้องได้ที่ www.onec.go.th

หมายเหตุ: ๑ คลิป ๑ คุณลักษณะ

๓. หลักเกณฑ์การประกวดและเงื่อนไข

๑) เป็นผลงานที่เนื้อหาสอดคล้องกับแนวคิดในการประกวด (ตามข้อ ๒.) มีความทันสมัยเหมาะสมกับการเรียนรู้ในสถานการณ์ปัจจุบัน จัดทำผลงานในรูปแบบคลิปวีดิทัศน์ ความยาวไม่เกิน ๕ นาที โดยสามารถผสมผสานเทคนิคต่าง ๆ เพื่อสร้างผลงานที่มีคุณค่า เช่น แบบ motion graphic stock motion หรือสื่อเคลื่อนไหวอื่น ๆ ที่สามารถเผยแพร่ในช่องทางดิจิทัลต่าง ๆ เช่น Website facebook Youtube เป็นต้น

๒) ผู้ส่งผลงานต้องอธิบายแนวคิดผลงานโดยสังเขป และมีการใช้ภาษาที่เหมาะสม ความยาวไม่เกิน ๑ หน้ากระดาษ A4

๓) ผู้สมัครสามารถส่งผลงานเข้าประกวดได้ไม่จำกัดจำนวนคลิป สามารถถ่ายทำได้โดยไม่จำกัดอุปกรณ์ อาทิ กล้องโทรศัพท์มือถือ กล้องถ่ายรูป กล้องวิดีโอ ฯลฯ และสร้างผลงานได้โดยไม่จำกัดเทคนิค

๔) เป็นผลงานที่จัดทำขึ้นใหม่และไม่เคยได้รับรางวัลใดมาก่อน ซึ่งท่านสามารถใช้คลังภาพ (stock) สื่ออื่น ๆ ที่เป็นลิขสิทธิ์ของท่านมาประกอบได้ โดยสร้างด้วยซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส (Open Source) หรือซอฟต์แวร์อื่น ๆ ที่ถูกต้องตามกฎหมาย โดยองค์ประกอบทั้งภาพและเสียงจะต้องไม่ละเมิดกฎหมายว่าด้วยทรัพย์สินทางปัญญา พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ในกรณีที่ผลงานของผู้ส่งเข้าประกวดมีการละเมิดกฎหมายไม่ว่ากรณีใด ให้ถือว่าเป็นความรับผิดชอบของผู้ส่งผลงาน

๕) ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องเป็นผลงานที่ผลิตขึ้นด้วยตนเอง หรือในนามของหน่วยงานหรือองค์กร ห้ามมิให้ส่งผลงานของผู้อื่น

ในกรณีที่คณะกรรมการตรวจพบ หรือทราบในภายหลังว่าผู้ได้รับรางวัล ไม่ปฏิบัติตามกติกาเงื่อนไข ปกปิดข้อเท็จจริง หรือมีการแอบอ้าง ลอกเลียนแบบผลงานของผู้อื่น คณะกรรมการสามารถตัดสิทธิ์ผู้ได้รับรางวัลออกได้ทันที และผู้ได้รับรางวัลไม่มีสิทธิ์เรียกค่าเสียหายไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น และสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาสามารถฟ้องร้องเรียกค่าเสียหาย เรียกคืนรางวัลและดำเนินการทางกฎหมายกับผู้ได้รับรางวัลได้ทันที

๖) ผลงานจะต้องไม่มีลักษณะลบหลู่ ดูหมิ่น หมิ่นประมาท ต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และต้องไม่สร้างความแตกแยก ผลงานจะต้องไม่ขัดต่อกฎหมาย ความสงบเรียบร้อย หรือศีลธรรมอันดีของประชาชนรวมถึงต้องไม่ทำให้ผู้อื่นได้รับความเสื่อมเสียชื่อเสียง เกียรติคุณ ถูกดูหมิ่น หรือถูกเกลียดชัง

๗) ผู้สมัครส่งผลงานเริ่มตั้งแต่วันที่ ๕ กรกฎาคม จนถึงวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ ทางไปรษณีย์ลงทะเบียนและส่งด้วยตนเอง (ตามข้อ ๘.) หากผลงานที่ส่งเกินกำหนดเวลา จะไม่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกและตัดสิน โดยให้ถือเอาวันที่ลงตราประทับของไปรษณีย์เป็นสำคัญ ทั้งนี้ สำนักงานฯ จะไม่รับผิดชอบในการสูญหายและเสียหายที่เกิดจากการนำส่ง

๘) ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดจะไม่สามารถอุทธรณ์ได้

๙) ผลงานที่ส่งเข้าประกวดให้เป็นลิขสิทธิ์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

๑๐) เงินรางวัลที่ได้รับจะถูกหักภาษี ณ ที่จ่าย และหักค่าธรรมเนียมการโอนผ่านทางธนาคาร

๑๑) ผลงานที่ได้รับรางวัลจะได้รับการเผยแพร่ทางเว็บไซต์ www.onec.go.th และสื่อสังคมออนไลน์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

๑๒) สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดและเงื่อนไขต่าง ๆ ของการประกวดโดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

๔. เกณฑ์การตัดสินจากคณะกรรมการ

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินการประกวดสื่อนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ฯ เพื่อพิจารณาคัดเลือกผลงานที่ชนะการประกวด จำแนกตามประเภทและกลุ่มการแข่งขันรวม ๑๒๖ รางวัล โดยมีเกณฑ์การพิจารณา ดังนี้

๑) ประเด็นการนำเสนอสอดคล้องกับหลักเกณฑ์แนวทางการประกวด ๓๐ คะแนน

๒) เทคนิคการนำเสนอผลงาน การสื่อสารเพื่อสร้างความเข้าใจด้วยภาพ เสียงและการกำกับศิลป์ ๔๐ คะแนน

๓) นวัตกรรมจัดการเรียนรู้สามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ตามสภาพจริง ๓๐ คะแนน

ทั้งนี้ ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดจะไม่สามารถอุทธรณ์ได้

๕. รางวัลสำหรับการประกวด

คณะกรรมการจะคัดเลือกผลงานประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม จำนวน ๖๓ รางวัล ประเภทหน่วยงาน/องค์กร จำนวน ๖๓ รางวัล รวม ๑๒๖ รางวัล โดยจำแนกตามกลุ่มการแข่งขัน ๗ กลุ่ม ได้แก่ ๑) กลุ่มปฐมวัย ๒) กลุ่มประถมศึกษา ๓) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น ๔) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย ๕) กลุ่มอาชีวศึกษา ๖) กลุ่มอุดมศึกษา และ ๗) กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย โดยผู้ชนะการประกวดสำหรับรางวัลชนะเลิศ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ และ ๒ จะได้รับโล่เกียรตินิยมของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตรและเงินรางวัล ส่วนผู้ที่ได้รับรางวัลชมเชยจะได้รับเกียรติบัตร สรุปดังนี้

๕.๑ ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม จำนวน ๖๓ รางวัล

๑) รางวัลชนะเลิศ ได้รับโล่เกียรตินิยมของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล ๑๕,๐๐๐ บาท จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๑ รางวัล รวม ๗ รางวัล

๒) รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ ได้รับโล่เกียรตินิยมของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๑ รางวัล รวม ๗ รางวัล

๓) รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ได้รับโล่เกียรตินิยมของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๑ รางวัล รวม ๗ รางวัล

๔) รางวัลชมเชย ได้รับเกียรติบัตร จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๖ รางวัล รวม ๔๒ รางวัล

๕.๒ ประเภทหน่วยงาน/องค์กร จำนวน ๖๓ รางวัล

๑) รางวัลชนะเลิศ ได้รับโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล ๑๕,๐๐๐ บาท จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๑ รางวัล รวม ๗ รางวัล

๒) รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ ได้รับโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๑ รางวัล รวม ๗ รางวัล

๓) รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ได้รับโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๑ รางวัล รวม ๗ รางวัล

๔) รางวัลชมเชย ได้รับเกียรติบัตร จำแนก ๗ กลุ่ม ๆ ละ ๖ รางวัล รวม ๔๒ รางวัล

๖. ดาวน์โหลดใบสมัคร รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

- เว็บไซต์สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา www.onec.go.th

- scan QR Code



๗. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

๑) ติดต่อที่สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาระบบการเรียนรู้ กลุ่มมาตรฐานการศึกษา (อาคาร ๒ ชั้น ๕) เลขที่ ๙๙/๒๐ ถนนสุขุมวิท เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๒๕๒๖ (ปิยะมาศ) ๒๕๒๙ (สุวรรณา) ๒๕๔๓ (นุริยา) โทรสาร ๐ ๒๒๔๓ ๑๑๒๙ ในวันและเวลาราชการ

๒) E-mail : occmmedia2020@gmail.com

๘. การสมัครและส่งผลงานเข้าประกวด ตั้งแต่วันที่ ๕ กรกฎาคม จนถึงวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

๑) ผู้สมัครประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม และประเภทหน่วยงาน/องค์กร สามารถจัดส่งใบสมัคร ๑ ชุด พร้อมผลงานคลิปวีดิทัศน์ในรูปแบบของแผ่น CD / DVD / Thumb drive จำนวน ๒ ชุด (สำรองข้อมูล) โดยจัดส่งทางไปรษณีย์ลงทะเบียน ภายในวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ ในวันและเวลาราชการ โดยถือวันที่ประทับตราของไปรษณีย์เป็นสำคัญ

ส่ง คณะกรรมการตัดสินการประกวดสื่อนวัตกรรมจัดการเรียนรู้
สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาระบบการเรียนรู้
เลขที่ ๙๙/๒๐ ถนนสุขุมวิท แขวงดุสิต เขตดุสิต
กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐
(โทร. ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๒๕๒๖, ๒๕๒๙, ๒๕๔๓)

๒) ส่งด้วยตนเองที่สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้ กลุ่มมาตรฐานการศึกษา (อาคาร ๒ ชั้น ๕) เลขที่ ๙๙/๒๐ ถ.สุขโขทัย เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐ ภายในวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ ในวันและเวลาราชการ

๙. ปฏิทินงานประกวดเลื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

กิจกรรม	กำหนดระยะเวลา
๑.เปิดรับสมัครผลงาน	วันที่ ๕ กรกฎาคม - ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔
๒.การจัดประชุมเสวนาวิชาการและงานแถลงข่าว ประชาสัมพันธ์งานประกวดสื่อ	วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔
๓.คัดเลือกผลงาน	วันที่ ๑๔ สิงหาคม - ๓ กันยายน ๒๕๖๔
๔.ประกาศผลผู้ชนะการประกวด	วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ (เว็บไซต์ สกศ.)
๕.งานพิธีมอบรางวัล	วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔
๖.เผยแพร่สื่อวีดิทัศน์ดีเด่นบนเว็บไซต์และสื่อสังคม ออนไลน์ ของ สกศ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

๑๐. ใบสมัคร รายละเอียดตามแบบฟอร์มที่กำหนด



ใบสมัคร

โครงการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ เพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ
เรื่อง “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐ ”



๑. ประเภทการสมัคร

๑. บุคคลทั่วไป/ทีม

๒. หน่วยงาน/องค์กร

โปรดระบุความประสงค์ในการสมัครเข้าแข่งขันในกลุ่มใด

๑. ปฐมวัย
๒. ประถมศึกษา
๓. มัธยมศึกษาตอนต้น
๔. มัธยมศึกษาตอนปลาย
๕. อาชีวศึกษา
๖. อุดมศึกษา
๗. การศึกษาตามอัธยาศัย

๒. ข้อมูลผู้สมัคร

๒.๑ ประเภทบุคคลทั่วไป/ ทีม

รับสมัครครู ผู้บริหาร นักเรียน นักศึกษา บุคคลทั่วไป สมัครเข้าร่วมโครงการประกวดประเภทบุคคลทั่วไปหรือทีม (ทีมละไม่เกิน ๔ คน) สมาชิกในทีมไม่จำเป็นต้องอยู่สถาบันเดียวกัน และสามารถส่งผลงานเข้าร่วมประกวดไม่จำกัดจำนวน ดังนี้

บุคคลทั่วไป

ชื่อ-สกุล.....

อายุ.....ปี เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน.....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้สะดวก.....

โทรศัพท์..... โทรศัพท์ (มือถือ)

โทรสาร..... E-mail :

ชื่อทีม.....

(๑) หัวหน้าทีม ชื่อ-สกุล.....

อายุ.....ปี เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน.....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้สะดวก.....

โทรศัพท์..... โทรศัพท์ (มือถือ)

โทรสาร..... E-mail :

(๒) ชื่อ-สกุล.....
 อายุ.....ปี เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน.....
 ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้สะดวก.....

โทรศัพท์..... โทรศัพท์ (มือถือ).....
 โทรสาร..... E-mail :.....

(๓) ชื่อ-สกุล.....
 อายุ.....ปี เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน.....
 ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้สะดวก.....

โทรศัพท์..... โทรศัพท์ (มือถือ).....
 โทรสาร..... E-mail :.....

(๔) ชื่อ-สกุล.....
 อายุ.....ปี เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน.....
 ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้สะดวก.....

โทรศัพท์..... โทรศัพท์ (มือถือ).....
 โทรสาร..... E-mail :.....

๒.๒ ประเภทหน่วยงาน/องค์กร รับสมัครโรงเรียน สถานศึกษา หน่วยงาน องค์กร บริษัทฯฯ
 สามารถส่งผลงานเข้าประกวดไม่จำกัดจำนวน

ชื่อโรงเรียน สถานศึกษา หน่วยงาน/องค์กร.....

เลขที่..... ตรอก/ ซอย..... ถนน.....
 แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ..... จังหวัด.....
 รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....

ผู้ประสานงาน ชื่อ -สกุล.....

โทรศัพท์ (มือถือ)..... E-mail :.....

๓. ผลงานที่ส่งเข้าประกวด

๓.๑ ชื่อผลงานที่ส่งเข้าประกวด

.....

๓.๒ โปรดระบุความประสงค์ในการสมัครเข้าแข่งขันในกลุ่มเนื้อหาสาระของสื่อ ซึ่งมีวัตถุประสงค์ สอดคล้องกับผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ (Desired Outcomes of Education : DOE) ข้อใด

๑. ผู้เรียนรู้ เพื่อสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี
๒. ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสังคมที่มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน
๓. พลเมืองที่เข้มแข็ง เพื่อสันติสุข

๔. เงื่อนไขและข้อตกลง

ผู้ส่งผลงานต้องถือปฏิบัติตามแนวทาง หลักเกณฑ์และเงื่อนไขของโครงการ และผลงานที่ส่งเข้าประกวดให้เป็นลิขสิทธิ์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา สำหรับนำไปใช้ดำเนินการใด ๆ ได้ตามความเหมาะสม

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าเข้าใจและจะปฏิบัติตามแนวทาง หลักเกณฑ์และเงื่อนไขของโครงการประกวดดังกล่าวข้างต้นทุกประการ

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร

(.....)

วันที่...../...../.....

หมายเหตุ ใบสมัครต้องใช้การพิมพ์เท่านั้น และโปรดตรวจสอบ ชื่อ-สกุล ให้ถูกต้อง



ประกาศ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
เรื่อง ผลการตัดสินสื่อวีดิทัศน์ในการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”

ตามที่ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาได้ประกาศ เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าประกวด สื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยสำนักงานฯ ได้ประกาศรับสมัครให้บุคคลผู้สนใจ หน่วยงานภาครัฐและเอกชนส่งผลงานสื่อวีดิทัศน์เข้าร่วม การประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ โดยการเข้าร่วม กิจกรรมแบ่งเป็น ๒ ประเภท คือ ๑) ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม และ ๒) ประเภทหน่วยงาน/องค์กร แต่ละประเภท แบ่งเป็น ๗ กลุ่ม ได้แก่ ๑) กลุ่มปฐมวัย ๒) กลุ่มประถมศึกษา ๓) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น ๔) กลุ่มมัธยมศึกษา ตอนปลาย ๕) กลุ่มอาชีวศึกษา ๖) กลุ่มอุดมศึกษา และ ๗) กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย ซึ่งรางวัลโล่เกียรติยศ ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน ๑๒๖ รางวัล นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการตัดสินการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำ มามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกและตัดสินผลงานสื่อวีดิทัศน์ ตามกรอบและเกณฑ์การพิจารณาตัดสินสื่อวีดิทัศน์เรียบร้อยแล้ว โดยมีผลงานสื่อวีดิทัศน์ที่ได้รับการตัดสิน ให้ได้รับรางวัลใน ๑) ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม จำนวน ๓๘ รางวัล และ ๒) ประเภทหน่วยงาน/องค์กร จำนวน ๓๑ รางวัล รวมจำนวนทั้งสิ้น ๖๙ รางวัล ทั้งนี้ ผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดจะไม่สามารถอุทธรณ์ได้ และสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ขอแจ้งว่าผลงาน ที่ส่งเข้าร่วมการประกวดที่ได้รับรางวัลเท่านั้น ขอให้เป็นลิขสิทธิ์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ขอประกาศรายชื่อผลงานสื่อวีดิทัศน์ที่ได้รับรางวัล ในงานการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” โดยตรวจสอบ รายชื่อได้ทางเว็บไซต์สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา <http://www.onec.go.th> และสอบถามรายละเอียด เพิ่มเติมในการรับรางวัลได้ที่สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา เลขที่ ๙๙/๒๐ ถนนสุขโขทัย แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๒๕๒๖ ๒๕๒๙ และ ๒๕๔๓

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายอำนาจ วิทยานุกิติ)
เลขาธิการสภาการศึกษา

เอกสารแนบท้ายประกาศ
เรื่อง ผลการตัดสินสื่อวีดิทัศน์ในการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
“สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐”
ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

.....

ตามที่ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ได้ประกาศรับสมัครให้บุคคลผู้สนใจ หน่วยงานภาครัฐและเอกชนส่งผลงานสื่อวีดิทัศน์เข้าร่วมการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ในหัวข้อ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” สู่การเป็นผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรมและพลเมืองที่เข้มแข็งตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ โดยการเข้าร่วมกิจกรรมแบ่งเป็น ๒ ประเภท คือ ๑) ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม และ ๒) ประเภทหน่วยงาน/องค์กร แต่ละประเภทแบ่งเป็น ๗ กลุ่ม ได้แก่ ๑) กลุ่มปฐมวัย ๒) กลุ่มประถมศึกษา ๓) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น ๔) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย ๕) กลุ่มอาชีวศึกษา ๖) กลุ่มอุดมศึกษา และ ๗) กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย ซึ่งรางวัลโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน ๑๒๖ รางวัล นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการตัดสินการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกและตัดสินผลงานสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ ตามกรอบและเกณฑ์การพิจารณาตัดสินสื่อวีดิทัศน์เรียบร้อยแล้ว โดยมีผลงานสื่อวีดิทัศน์ที่ได้รับการตัดสินให้ได้รับรางวัล ดังนี้ ๑) ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม จำนวน ๓๘ รางวัล และ ๒) ประเภทหน่วยงาน/องค์กร จำนวน ๓๑ รางวัล รวมจำนวนทั้งสิ้น ๖๙ รางวัล

รางวัลสำหรับการประกวด มีดังนี้

๑. **รางวัลชนะเลิศ** รับโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (นางสาวตรีณัฐ เทียนทอง) เกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
๒. **รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑** รับโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (นางสาวตรีณัฐ เทียนทอง) เกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน ๑๐,๐๐๐ บาท
๓. **รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒** รับโล่เกียรติยศของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (นางสาวตรีณัฐ เทียนทอง) เกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
๔. **รางวัลชมเชย** รับเกียรติบัตรของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (นางสาวตรีณัฐ เทียนทอง)

ประกาศรายชื่อผลงานที่ได้รับรางวัลในการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ เพื่อนำมาตรวจมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ในหัวข้อ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” ดังนี้

๑. ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม จำนวน ๓๘ รางวัล ประกอบด้วย

๑.๑ กลุ่มปฐมวัย จำนวน ๓ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	สื่อการสอนออนไลน์ กิจกรรมเสริมประสบการณ์ หน่วย หนูน้อยเตรียมพร้อม เรื่อง การเก็บของเล่น	นางสาวปติตา อินทร์ฤดี
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	หนูน้อยนักสัมผัสผ่านประสาทสัมผัสทั้ง ๕ (Five Sense)	ทีม 7 plus 2 Teachers
๔. ชมเชย	๑) จำนวนนับขยับมือ	นางสาวสุภารัตน์ ฉลองบุญ
	๒) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๑.๒ กลุ่มประถมศึกษา จำนวน ๙ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	จัดการเรียนการสอนอย่างไรให้เด็กใฝ่เรียนรู้ : สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐	นางกรรณิการ์ แป้นกลม
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	“เพาะพันธุ์ต้นกล้า ณ สวนบารมี สืบสานวิถีไทเด็ง”	ทีม เพาะพันธุ์ต้นกล้า ณ สวนบารมี สืบสานวิถีไทเด็ง
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	shade of Mapammarit (สีสันแห่งมาบอำมฤต)	MCS INNOVATION
๔. ชมเชย	๑) มาช่วยกันคิดแยกขยะระหว่างอยู่บ้านกัน !!!	นางสาวนิรชา สมบุญพล
	๒) การ์ตูนแอนิเมชัน เรื่อง ละอองดิน	ทีม AWPB Team (อนุบาลวัดพระพุทธบาททีม)
	๓) ห้องเรียนสีขาวออนไลน์ New Normal 4.0	นายธนะวินทร์ มังคลาทิศน์
	๔) การใช้คำกริยาแสนสนุก ปลูกใจเราร้อง (ประถมศึกษา)	นางสาวปรางวลัย จำปาลี
	๕) ห้องเรียนภาษาไทย กับ สวนสมุนไพร MR ต้าน COVID-19	นางสาวสุภารัตน์ สูงพิมพ์
	๖) Home based learning to share learning to real life	BMP TEACHER

๑.๓ กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน ๙ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	Gamification นวัตกรรมการพัฒนาเยาวชนไทย ๔.๐ ที่ขับเคลื่อนด้วยเกม	นายสหรัฐ ลักษณะสุด
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	สามเหลี่ยม LTS ตัวช่วยให้นักเรียนสร้างสรรค์นวัตกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ	นายจตุรงค์ ชัยพัฒน์
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	กระต่ายกับเค้กกล้วยหอม ปาร์ตี้ของเด็ก New Normal ในยุคโควิด ๑๙	ทีม ยุคใหม่ในปัจจุบัน
๔. ชมเชย	๑) Creative drama for educational development ๔.๐	ทีม ครูผู้สร้าง creator teacher
	๒) การจัดการเรียนรู้แบบโครงงาน "แรงยกตัวกับการเคลื่อนที่ของเครื่องร่อน"	ทีม RA SCIENCE
	๓) การจัดการเรียนการสอนด้วยห้องเรียนออนไลน์ โดยใช้ UPN learning management system และสื่อเทคโนโลยี	ทีม อุดมสร้างสรรค์ บัณฑิตไทย ๔.๐
	๔) จิตตปัญญาศึกษา พัฒนาพลังบวก	ทีม พลังบวกเชิงใน
	๕) โครงงาน "ผ้าล้อมดินวังหาด ๔.๐"	นางสาวภักชญญา ตั้งฉวีขจร
	๖) การประดิษฐ์รถของเล่นไฟฟ้าและนวัตกรรมเพลง พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์	ทีม ครูยุคใหม่หัวใจสร้างสรรค์

๑.๔ กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน ๘ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	การสอนศิลปะออนไลน์ สไตล์สร้างสรรค์เป็นฐาน (Arts online teaching with creativity basement style)	นางสาวมัทธิกา จำปาแท้
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	ใจเขาใจเรา	ทีม Equality For All
๔. ชมเชย	๑) นวัตกรรมการสอนภูมิศาสตร์ “กิจกรรม Share โลมา” ผ่านแอปพลิเคชัน Padlet	นายพงศกร ป้อมแก้ว
	๒) การศึกษาในยุค ๔.๐ ที่ได้ยุคใหม่ต้องการ และทักษะที่จำเป็นเพื่ออนาคต	ทีม Powerpuff Girl
	๓) STEM สื่อสร้างสรรค์สู่นวัตกรรม	ทีม SK STEM
	๔) มาร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรมในพื้นที่เพื่ออนาคตกันเถอะ	นางสาวประภาลักษณ์ เพ็ญมะ
	๕) จิตสำนึกดี มีวินัยไร้คำสั่ง	ทีม I'M A TEACHER
	๖) เครื่องหยุดดเมล์ดสปริงแมชชีน	ทีม PRW จูเนียร์

๑.๕ กลุ่มอาชีวศึกษา จำนวน ๓ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	รูปแบบการพัฒนาผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษนอกกรอบหลักสูตร	นายวิสุทธิ์ เวียงสมุทร
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๔. ชมเชย	๑) ครูอาชีวะไทยกับการจัดการเรียนรู้สู่การศึกษา ๔.๐	นายสาโรช กล่อมอญ
	๒) เครื่องพ่นเจลแอลกอฮอล์แบบอัตโนมัติ	ทิม ช่อมะขาม PKC
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๑.๖ กลุ่มอุดมศึกษา จำนวน ๒ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	สระปอด SCI SPACE	ทิม สระปอด SCI Production
๔. ชมเชย	การเรียนรู้ตลอดชีวิตของบัณฑิตในโลกปกติวิถีใหม่ (ทักษะการเรียนรู้เพื่ออยู่ร่วมกัน)	นางสาววิติยา ปิดตังนาโพธิ์
	๒) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๑.๗ กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย จำนวน ๔ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	เพชรนอกระบบ	นายชนธร ดุจเฉลิม
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	กระถางต้นไม้รักษ์โลกจากใบลำไยแห้ง	ทิม พุ่งหัวช้าง NFE
๔. ชมเชย	๑) ชิ่งกันและกัน	ทิม ชิ่งกันและกัน
	๒) ความฝันที่แตกต่าง	ทิม Rainnie
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๒. ประเภทหน่วยงาน/องค์กร จำนวน ๓๑ รางวัล ประกอบด้วย

๒.๑ กลุ่มปฐมวัย จำนวน ๑ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	การพัฒนาสมาธิ วินัย และทักษะชีวิต ระดับปฐมวัย กิจกรรมต้นกล้าลิไลโบ (TONKLA Model)	โรงเรียนบ้านหนองแขวง จังหวัดร้อยเอ็ด
๔. ชมเชย	๑) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๒) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๒.๒ กลุ่มประถมศึกษา จำนวน ๙ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	นวัตกรรมการทวิ/พหุภาษา โดยใช้ภาษาแม่ เป็นฐาน	ชมรมทวิ/พหุภาษา จังหวัดเชียงใหม่
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	เด็กนักเรียนอ่านไม่ออก เขียนไม่ได้ ผู้อำนวยการโรงเรียนทำอะไรอยู่?	ชมรมทวิ/พหุภาษา จังหวัดเชียงใหม่
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	แนวคิด OTTAWA ในการพัฒนาผู้เรียน เพื่อการสร้างงานและคุณภาพชีวิตที่ดี	โรงเรียนบ้านเกาะทองสม จังหวัดพัทลุง
๔. ชมเชย	๑) เมืองคังผักปลอดถัย	โรงเรียนเมืองคัง (คังคาวิทยา) จังหวัดศรีสะเกษ
	๒) สนามเด็กเล่นสร้างปัญญาสู่การบวชป่า อย่างยั่งยืน	โรงเรียนบ้านวังยาว จังหวัดน่าน
	๓) ๘ วิธี ลูกเสือไทย รู้ทัน ป้องกันโควิด-๑๙	โรงเรียนอนุบาลสามเสน (สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล อุปถัมภ์) กรุงเทพมหานคร
	๔) ไอศกรีม ๓ นาที	โรงเรียนเทศบาลวัดช่องลม (เปี่ยมวิทยาคม) จังหวัดสมุทรสาคร
	๕) สื่อวีดิทัศน์ เรื่อง ใช้จ่ายอย่างรู้คุณค่า	โรงเรียนวัดประดู่บางจาก (พ่วงอุทิศ) กรุงเทพมหานคร
	๖) พลาสติกเหยียบย่ำ	โรงเรียนวัดไชยภูมิ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

๒.๓ กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน ๙ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ความสุขที่เกิดจากการเรียนรู้	โรงเรียนวาริชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	โครงการนวัตกรรมการเรียนรู้แบบโครงงาน วิถีเขียวผ่านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน เพื่อส่งเสริมความเป็นพลเมืองดิจิทัล ภายใต้ สถานการณ์โรคโควิด ๑๙ (Phase 2)	โรงเรียนบ้านสันติสุข จังหวัดพะเยา
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	โรงเรียนปลอดการบ้าน	โรงเรียนวัดบวรนิเวศ กรุงเทพมหานคร
๔. ชมเชย	๑) STEAM 4 Life	โรงเรียนเศรษฐเสถียร ในพระราชูปถัมภ์ กรุงเทพมหานคร
	๒) จิตศึกษาพัฒนาปัญญาภายใน	โรงเรียนพระธาตุบังพวนวิทยา จังหวัดหนองคาย
	๓) นวัตกรรมสร้างสรรค์ Racha1 - online	โรงเรียนบางปะอิน “ราชานุเคราะห์ ๑” จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
	๔) กอเอ๋ย ขอไข่	โรงเรียนราชประชาสมาสัย ฝ่ายมัธยม รัชดาภิเษก ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดสมุทรปราการ
	๕) Frozen Shake	โรงเรียนวัดไชยภูมิ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
	๖) ปลายทางที่ปลายดอย	โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์แม่จัน จังหวัดเชียงราย

๒.๔ กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน ๖ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	มอปลาย...ไม่เหน้อยอย่างที่คิด !	โรงเรียนองค์การบริหาร ส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	Cyber bully ไซเบอร์บูลลี่ ภัยระรานทางโลกสังคมออนไลน์	โรงเรียนอยุธยาวิทยาลัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
๔. ชมเชย	๑) นวัตกรรมเด็กไทยสร้างสรรค์เพื่อพัฒนา ภูมิปัญญาชุมชน “เครื่องพ่นต้นกก หรือ ต้นกระจุต”	โรงเรียนควนขนุน จังหวัดพัทลุง
	๒) นวัตกรรมจัดการการเรียนรู้ ตามรอยพ่อ พอเพียง ตอน “สบู่น้ำมันรำข้าวผสมกาแฟ”	โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ๒๔ จังหวัดพะเยา

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
	๓) การศึกษาสิ่งมีชีวิตขนาดเล็กในพื้นที่ชุ่มน้ำหนองเล็งทราย อำเภอแม่ใจ จังหวัดพะเยา หลังจากมีการขุดลอกคลอง เพื่อพัฒนาคุณภาพน้ำและผลักดันแหล่งท่องเที่ยวในอำเภอแม่ใจ	โรงเรียนแม่ใจวิทยาคม จังหวัดพะเยา
	๔) ฟาร์มเลี้ยงไก่อัตโนมัติ	ศูนย์ฝึกและอบรมเด็ก และเยาวชน เขต ๕ จังหวัดอุบลราชธานี
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๒.๕ กลุ่มอาชีวศึกษา จำนวน ๒ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ผู้ยากจนสู่ความสำเร็จเป็นผู้ประกอบการที่ยิ่งใหญ่	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเอี่ยมละออ กรุงเทพมหานคร
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	คนไทยแชมป์แกะสลักหิมะนานาชาติ นวัตกรรมที่โลกไม่ลืม	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสระบุรี จังหวัดสระบุรี
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๔. ชมเชย	๑) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๒) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๒.๖ กลุ่มอุดมศึกษา จำนวน ๓ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	ทวิ/พหุภาษา นวัตกรรมตามบริบทพื้นที่	ชมรมทวิ/พหุภาษา จังหวัดเชียงใหม่
๔. ชมเชย	๑) ประโยคสรณ์นวัตกรรม IoT The Internet of Things เพื่อส่งเสริมการศึกษาที่มั่นคง	มหาวิทยาลัยราชภัฏ อุบลราชธานี คณะครุศาสตร์ สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา จังหวัดอุบลราชธานี
	๒) เด็กสนุกยังงี้?	ชมรมทวิ/พหุภาษา จังหวัดเชียงใหม่
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

๒.๗ กลุ่มการศึกษาตามอรรถาศัย จำนวน ๑ รางวัล

รางวัล	ชื่อผลงาน	ผู้ส่งผลงาน
๑. ชนะเลิศ	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๒. รองชนะเลิศอันดับ ๑	ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
๓. รองชนะเลิศอันดับ ๒	ชุดการอ่านและการเรียนรู้ "สู้ภัยโควิด-๑๙" กิจกรรมแบกเป้ปันอ่าน "บ้านหนังสือชุมชน"	กศน.อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี
๔. ชมเชย	๑) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๒) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๓) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๔) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๕) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	
	๖) ไม่มีผลงานผ่านการพิจารณา	

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ขอแจ้งตามประกาศ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ฯ ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ และขอแจ้งว่า

๑. ผลงานที่ส่งเข้าประกวดนี้ เป็นผลงานที่จัดทำขึ้นใหม่และไม่เคยได้รับรางวัลใดมาก่อน ซึ่งผู้ส่งผลงานเข้าประกวดสามารถใช้คลังภาพ (stock) สื่ออื่น ๆ ที่เป็นลิขสิทธิ์ของผู้ส่งผลงานมาประกอบได้ สร้างด้วยซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส (Open Source) หรือซอฟต์แวร์อื่น ๆ ที่ถูกต้องตามกฎหมาย โดยองค์ประกอบทั้งภาพและเสียงจะต้องไม่ละเมิดกฎหมายว่าด้วยทรัพย์สินทางปัญญา พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ในกรณีที่ผลงานของผู้ส่งเข้าประกวดมีการละเมิดกฎหมายไม่ว่ากรณีใด ให้ถือว่าเป็นความรับผิดชอบของผู้ส่งผลงาน

๒. ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องเป็นผลงานที่ผลิตขึ้นด้วยตนเอง หรือในนามของหน่วยงานหรือองค์กร ห้ามมิให้ส่งผลงานของผู้อื่น

ในกรณีที่คณะกรรมการตรวจพบ หรือทราบในภายหลังว่าผู้ได้รับรางวัล ไม่ปฏิบัติตามกติกาเงื่อนไข ปกปิดข้อเท็จจริง หรือมีการแอบอ้าง ลอกเลียนแบบผลงานของผู้อื่น คณะกรรมการสามารถตัดสิทธิ์ผู้ได้รับรางวัลออกได้ทันที และผู้ได้รับรางวัลไม่มีสิทธิ์เรียกค่าเสียหายไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น และสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาสามารถฟ้องร้องเรียกค่าเสียหาย เรียกคืนรางวัลและดำเนินการทางกฎหมายกับผู้ได้รับรางวัลได้ทันที

๓. ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดจะไม่สามารถอุทธรณ์ได้

๔. ผลงานที่ส่งเข้าประกวดและได้รับรางวัลเท่านั้น ให้เป็นลิขสิทธิ์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

๕. เงินรางวัลที่ได้รับจะถูกหักภาษี ณ ที่จ่าย และหักค่าธรรมเนียมการโอนผ่านทางธนาคาร

๖. ผลงานที่ได้รับรางวัลจะได้รับการเผยแพร่ทางเว็บไซต์ www.onec.go.th และสื่อสังคมออนไลน์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

๗. สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ขอให้ผู้ได้รับรางวัลติดต่อไปยัง กลุ่มมาตรฐานการศึกษา สำนักงานมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา เลขที่ ๙๙/๒๐ ถนนสุขุมวิท แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๒๕๒๖ ๒๕๒๙ และ ๒๕๔๓ ภายในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๔ และสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา กำหนดจัดงานประกาศเกียรติคุณผู้ได้รับรางวัล ในวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔ โดยท่านสามารถสแกนคิวอาร์โค้ดนี้ เพื่อความสะดวกในการติดต่อประสานงานเข้าร่วมกิจกรรมให้เป็นอย่างมีประสิทธิภาพ



อนึ่ง เพื่อเป็นการขอบคุณผู้สมัครทุกท่านที่เข้าร่วมกิจกรรมการประกวดสื่อนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ฯ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาจะมอบเกียรติบัตรแก่ท่านที่เข้ามาเป็นเครือข่ายและมีส่วนร่วมขับเคลื่อนมาตรฐานการศึกษาศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ตามที่อยู่ในใบสมัครของท่านต่อไป

.....



คำสั่งสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

ที่ ๑๘๒/ ๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้
เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

ตามมติคณะรัฐมนตรี ในคราวการประชุมเมื่อวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๑ ให้ความเห็นชอบในหลักการ มาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ และให้ทุกกระทรวงและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษา นำมาตรฐานการศึกษาของชาติไปเป็นกรอบในการกำหนดมาตรฐานการศึกษาและหลักสูตรการศึกษา ในแต่ละระดับและประเภทการศึกษา การส่งเสริม กำกับดูแล การตรวจสอบ การประเมินผล และการประกัน คุณภาพการศึกษาด้วย รวมทั้งให้มีการประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องและชัดเจน แก่ประชาชนเกี่ยวกับผลลัพธ์ของการดำเนินการและประโยชน์ที่ได้รับ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ได้จัดทำโครงการส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม โดยการจัดกิจกรรมประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติ สู่การปฏิบัติ ในหัวข้อ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” สู่การเป็นผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็งตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๙ และมาตรา ๓๐ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการ กระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. ๒๕๔๖ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรม การจัดการเรียนรู้เพื่อนำมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ดังนี้

องค์ประกอบ

๑. กลุ่มปฐมวัย

๑.๑	นายเรืองศักดิ์ ปิ่นประทีป	ประธานกรรมการ
๑.๒	นางสาวกุศลิน มุสิกุล	กรรมการ
๑.๓	นายธีระพงษ์ คำรณฤทธิศร	กรรมการ
๑.๔	นางสาวปิยะมาศ เม็ดไธสง	เลขานุการ
๑.๕	นางสาวอุบล ตริรัตน์วิชชา	ผู้ช่วยเลขานุการ
๑.๖	นางสาวนุริยา วาจิ	ผู้ช่วยเลขานุการ

๒. กลุ่มประถมศึกษา

๒.๑	นางสรวงมณฑล สิทธิสมาน	ประธานกรรมการ
๒.๒	นางทิพรวี รัตน์รังสรรค์	กรรมการ
๒.๓	นางประวีณา อัสโย	กรรมการ
๒.๔	นางสาวปิยะมาศ เม็ดไธสง	เลขานุการ

/๒.๕ นางสาวอุบล...

- ๒.๕ นางสาวอุบล ตริรัตน์วิชา ผู้ช่วยเลขานุการ
๒.๖ นางสาวนุรียา วาจิ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓. **กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น**
๓.๑ นายรังสรรค์ มณีเล็ก ประธานกรรมการ
๓.๒ นางสาวกัลยาณี จิตรวีริยะ กรรมการ
๓.๓ นางสาวรรรณา สุวรรณประภาพร กรรมการ
๓.๔ นางสาวปิยะมาศ เม็ดไธสง เลขานุการ
๓.๕ นางสาวนุรียา วาจิ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓.๖ นางสาวภควดี เกิดบัณฑิต ผู้ช่วยเลขานุการ
๔. **กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย**
๔.๑ นายเก ประเสริฐสังข์ ประธานกรรมการ
๔.๒ นางกฤษณี บริรักษ์สันติกุล กรรมการ
๔.๓ นางสาวกรกมล จึงสำราญ กรรมการ
๔.๔ นางสาวปิยะมาศ เม็ดไธสง เลขานุการ
๔.๕ นางสาวนุรียา วาจิ ผู้ช่วยเลขานุการ
๔.๖ นางสาวภควดี เกิดบัณฑิต ผู้ช่วยเลขานุการ
๕. **กลุ่มอาชีวศึกษา**
๕.๑ นางสาวผ่องพรรณ จรัสจินดารัตน์ ประธานกรรมการ
๕.๒ นายพิริยพงศ์ แจ้งเจนเวทย์ กรรมการ
๕.๓ นางสาวกาญจนา หงษ์รัตน์ กรรมการ
๕.๔ นางสาวปิยะมาศ เม็ดไธสง เลขานุการ
๕.๕ นางสาวนุรียา วาจิ ผู้ช่วยเลขานุการ
๕.๖ นางสาวสุชาดา กลางสอน ผู้ช่วยเลขานุการ
๖. **กลุ่มอุดมศึกษา**
๖.๑ ศาสตราจารย์สุพจน์ หารหนองบัว ประธานกรรมการ
๖.๒ ผู้ช่วยศาสตราจารย์บุญชู บุญลิขิตศิริ กรรมการ
๖.๓ นางสาวศศิรัศม์ วีระไวทยะ กรรมการ
๖.๔ นางสาวปิยะมาศ เม็ดไธสง เลขานุการ
๖.๕ นางสาวนุรียา วาจิ ผู้ช่วยเลขานุการ
๖.๖ นางสาวสุชาดา กลางสอน ผู้ช่วยเลขานุการ
๗. **กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย**
๗.๑ นายชัยยศ อิมสุวรรณ์ ประธานกรรมการ
๗.๒ นางรุ่งอรุณ ไสยโสภณ กรรมการ
๗.๓ นางสาววิซุลาวัลย์ พิทักษ์ผล กรรมการ
/๗.๔ นางสาวปิยะมาศ...

๗.๔ นางสาวปิยะมาศ เมิตโรสง
 ๗.๕ นางสาวนุรียา วาจิ
 ๗.๖ นางสาวภควดี เกิดบัณฑิต

เลขานุการ
 ผู้ช่วยเลขานุการ
 ผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. พิจารณาคัดเลือกสื่อวีดิทัศน์ที่ส่งเข้าร่วมการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ในหัวข้อ “สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย ๔.๐” สู่การเป็นผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และพลเมืองที่เข้มแข็งตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ โดยการคัดเลือกผลงานแบ่งเป็น ๒ ประเภท ได้แก่ ๑) ประเภทบุคคลทั่วไป/ทีม และ ๒) ประเภทหน่วยงาน/องค์กร ซึ่งในแต่ละประเภทดังกล่าว ได้แบ่งกลุ่มการแข่งขันเป็น ๗ กลุ่ม จำแนกตามระดับและประเภทการศึกษา ได้แก่ ๑) กลุ่มปฐมวัย ๒) กลุ่มประถมศึกษา ๓) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนต้น ๔) กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย ๕) กลุ่มอาชีวศึกษา ๖) กลุ่มอุดมศึกษา และ ๗) กลุ่มการศึกษาตามอัธยาศัย

๒. พิจารณาดัดสินผลการประกวดสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ฯ เพื่อเสนอเลขาธิการสภาการศึกษาลงนาม

๓. ดำเนินงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายอำนาจ วิชยานุวัตติ)
 เลขาธิการสภาการศึกษา



คำสั่งสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

ที่ ๒๓๔/ ๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ

ตามมติคณะรัฐมนตรี ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๑ ให้ความเห็นชอบในหลักการ มาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ และให้ส่วนราชการของหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษา นำมามาตรฐานการศึกษาของชาติไปเป็นกรอบในการกำหนดมาตรฐานการศึกษาและหลักสูตรการศึกษาใน แต่ละระดับและประเภทการศึกษา รวมทั้งการส่งเสริม กำกับดูแล การตรวจสอบ การประเมินผล และการประกัน คุณภาพการศึกษาด้วย โดยทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันขับเคลื่อนการดำเนินงานจัดทำมาตรฐานการศึกษา ของหน่วยงานตามมาตรฐานการศึกษาของชาติเพื่อพัฒนาผู้เรียนให้บรรลุเป้าหมายของผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้อย่างสอดคล้อง เชื่อมโยง และเป็นไปในทิศทางเดียวกันและ ให้กระทรวงศึกษาธิการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการให้เกิดผลเป็นรูปธรรมที่ชัดเจน รวมทั้ง ให้ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องและชัดเจนแก่ประชาชนเกี่ยวกับผลลัพธ์ของการดำเนินการ และประโยชน์ที่ได้รับด้วย นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๐ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. ๒๕๔๖ กำหนดให้เลขาธิการสภาการศึกษา ซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาของส่วนราชการมีอำนาจหน้าที่ในการ แต่งตั้งคณะทำงานส่งเสริมการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|---|----------------|
| ๑. เลขาธิการสภาการศึกษา | ที่ปรึกษา |
| ๒. รองเลขาธิการสภาการศึกษา (นางสาวอุษณีย์ ธโนศวรรย์) | ที่ปรึกษา |
| ๓. ศาสตราจารย์สุพจน์ ทารหนองบัว | ที่ปรึกษา |
| ๔. นายธาดา เศวตศิลา | ที่ปรึกษา |
| ๕. นางสาวมณฑิลา สิริสมาน | ประธานคณะทำงาน |
| ๖. ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้ สกศ. | คณะทำงาน |
| ๗. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.ศธ. | คณะทำงาน |
| ๘. ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีเพื่อการเรียนการสอน สพฐ. | คณะทำงาน |
| ๙. ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วยเทคโนโลยี การศึกษาทางไกล สพฐ. | คณะทำงาน |
| ๑๐. ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา สพฐ. | คณะทำงาน |

- | | |
|--|-----------------------------|
| ๑๑. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและกำลังคนอาชีวศึกษา สอศ. | คณะทำงาน |
| ๑๒. ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศอุดมศึกษา อว. | คณะทำงาน |
| ๑๓. รองศาสตราจารย์มนวิภา วงจรจิระ | คณะทำงาน |
| ๑๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิธิตา แสงสิงแก้ว | คณะทำงาน |
| ๑๕. ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา | คณะทำงาน |
| ๑๖. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านส่งเสริมมาตรฐานการศึกษานอกโรงเรียน
สำนักงาน กศน. | คณะทำงาน |
| ๑๗. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา สำนักงาน กศน. | คณะทำงาน |
| ๑๘. ผู้อำนวยการกลุ่มงานทะเบียน สช. | คณะทำงาน |
| ๑๙. ผู้แทนสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) | คณะทำงาน |
| ๒๐. หัวหน้าฝ่ายพัฒนามาตรฐานและการประเมินผล
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | คณะทำงาน |
| ๒๑. หัวหน้าฝ่ายสถิติข้อมูลสารสนเทศทางการศึกษาท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | คณะทำงาน |
| ๒๒. ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) | คณะทำงาน |
| ๒๓. ประธานกลุ่มการศึกษาและการเรียนรู้ สภาผู้ชมและผู้ฟังรายการ
องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย
(ThaiPBS) | คณะทำงาน |
| ๒๔. ผู้แทนสภาเด็กและเยาวชนแห่งประเทศไทย | คณะทำงาน |
| ๒๕. ผู้แทนบริษัท อินสครู จำกัด | คณะทำงาน |
| ๒๖. ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา สกศ. | คณะทำงาน |
| ๒๗. ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการศึกษา สกศ. | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๒๘. นางสาวรณนา สุวรรณประภาพร | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๒๙. นางสาวปิยะมาศ เม็ดไธสง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๐. นางสาวอุบล ดรีรัตน์วิชา | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๑. นางสาวนุริยา วาจิ | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๒. นายธนพงศ์ ภัคดีเจริญ | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๓. นายกฤษณะศักดิ์ พวงจันทร์ | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๔. นางสาววรัญภรณ์ คุณเวช | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๕. นางสาวสุชาดา กลางสอน | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๓๖. นางสาวภควดี เกิดบัณฑิต | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

อำนาจหน้าที่

๑. วางแผนและจัดทำเว็บลิงค์ (Web Link) เพื่อเชื่อมโยงสื่อดิจิทัลเกี่ยวกับนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ เพื่อนำมามาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ ในการพัฒนาผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา (DOE) ให้เกิดขึ้น อย่างเป็นรูปธรรม

๒. ส่งเสริมสนับสนุนให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการนำมาตรฐานการศึกษาของชาติ สู่การปฏิบัติ โดยผลิตสื่อวีดิทัศน์นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้เกิดผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ ของการศึกษา (DOE) เผยแพร่บนเว็บไซต์และสื่อสังคมออนไลน์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๓. ดำเนินงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายอำนาจ วิชยานุวัต)
เลขาธิการสภาการศึกษา

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

ดร.อำนาจ วิทยานูวัตติ
ดร.อุษณีย์ ธโนศวรรย์
ดร.พีรศักดิ์ รัตนะ
นายสำเนา เนื้อทอง

เลขาธิการสภาการศึกษา
รองเลขาธิการสภาการศึกษา
รองเลขาธิการสภาการศึกษา
ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้

ผู้รวบรวมเรียบเรียง

ดร.ประวีณา อัสโย
นางสุวรรณา สุวรรณประภาพร
ดร.ปิยะมาศ เม็ดไธสง
นางสาวนุริยา วาจิ

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการศึกษา
นักวิชาการศึกษาชำนาญการพิเศษ
นักวิชาการศึกษาชำนาญการ
นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ดร.ประวีณา อัสโย
นางสุวรรณา สุวรรณประภาพร
ดร.ปิยะมาศ เม็ดไธสง
นางสาวอุบล ตริรัตน์วิชา
นางสาวนุริยา วาจิ
นางสาวสุชาดา กลางสอน
นางสาวภควดี เกิดบัณฑิต

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการศึกษา
นักวิชาการศึกษาชำนาญการพิเศษ
นักวิชาการศึกษาชำนาญการ
นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ
นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ
นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ
นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ

ออกแบบปกและจัดรูปเล่ม

นางฐิติวรดา หัวเพชร
นางสาวสุชาดา กลางสอน

นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ
นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ

ภาพประกอบ

www.freepik.com และ www.flaticon.com

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กลุ่มมาตรฐานการศึกษา
สำนักมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาการเรียนรู้
สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
99/20 ถนนสุขุขทัย เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300
โทร. 02 668 7123 ต่อ 2528





ขอเชิญ
รับชม
วิดีโอ

นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ สื่อสร้างสรรค์ปั้นอนาคตคนไทย 4.0 ประจำปี 2564



DOE Thailand Media Awards 2021



ม.ปลาย



ม.ต้น



ปฐมวัย



ประถมศึกษา



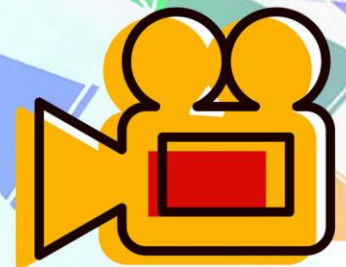
กศน.



อุดมศึกษา



อาชีวศึกษา



สแกนเพื่อรับชม VDO



สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ

