

รายงานผลการพัฒนา

โครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ :
หลักสูตรการสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ด้วย Canva สำหรับข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ
รุ่นที่ 13 ระหว่างวันที่ 28-31 มีนาคม 2566

ณ สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา

ความเป็นมาและความสำคัญ

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการอนุมัติให้สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ดำเนินโครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ มีวัตถุประสงค์ เพื่อให้พัฒนาหลักสูตร และพัฒนาความรู้และทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน 900 คน โดยมีเป้าหมายเพื่อให้ผู้เข้ารับการพัฒนาสามารถใช้ดิจิทัลในการจัดการเรียนรู้ การบริหารจัดการศึกษา และการให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และกระทรวงศึกษาธิการ มีการจัดการเรียนรู้ การบริหารจัดการศึกษาด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่ตอบสนองต่อความต้องการของประเทศ ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ

สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา โดยกลุ่มพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา ได้ตระหนักและเห็นความสำคัญของการประชาสัมพันธ์ว่า มีความสำคัญและมีความจำเป็นต่อองค์กรอย่างยิ่ง เนื่องจากการประชาสัมพันธ์เป็นการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและผลการดำเนินงานขององค์กร เพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและความน่าเชื่อถือให้เกิดขึ้นกับองค์กร ดังนั้น การสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ต้องสร้างความประทับใจให้กับผู้รับ ด้วยการนำเสนอเรื่องราวที่ถูกต้อง ครบถ้วน ชัดเจน สั้น กระชับ เข้าใจง่าย และสอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย สำหรับการประชาสัมพันธ์ในปัจจุบัน ได้นำสื่อดิจิทัลมาใช้ในการเผยแพร่ผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น เว็บไซต์ เครือข่ายสังคมออนไลน์ ป้ายบิลบอร์ด เป็นต้น เพื่อให้ผู้รับมีช่องทางในการเข้าถึงข้อมูลและสร้างโอกาสในการรับข้อมูลได้อย่างกว้างขวางมากยิ่งขึ้น โดยองค์กรต่าง ๆ ได้นำแพลตฟอร์มที่หลากหลายมาใช้สร้างสื่อประชาสัมพันธ์ในรูปแบบดิจิทัล จึงได้พัฒนาหลักสูตรการสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ด้วย Canva สำหรับข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ สำหรับใช้เป็นแนวทางการพัฒนา เพื่อให้ผู้เข้ารับการพัฒนามีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ การใช้ Canva และสามารถออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ รวมทั้งการสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ด้วย Canva โครงสร้างหลักสูตรกำหนดไว้ 4 รายวิชา จำนวน 21 ชั่วโมง ประกอบด้วย รายวิชาที่ 1 การออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ (3 ชั่วโมง) รายวิชาที่ 2 การสร้าง Infographic ด้วย Canva (6 ชั่วโมง) รายวิชาที่ 3 การสร้าง Motion Infographic (6 ชั่วโมง) และรายวิชาที่ 4 การสร้างสื่อวีดิทัศน์ (6 ชั่วโมง) ซึ่งกำหนดดำเนินการพัฒนา จำนวน 19 รุ่น ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2566 ถึงเดือนเมษายน 2566 โดยรุ่นที่ 13 กำหนดดำเนินการพัฒนา ระหว่างวันที่ 28-31 มีนาคม 2566

วัตถุประสงค์

เพื่อรายงานผลการบริหารโครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ : หลักสูตรการสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ด้วย Canva สำหรับข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ รุ่นที่ 13

ผลการดำเนินการพัฒนา

1. ข้อมูลของผู้เข้ารับการพัฒนา

ผู้เข้ารับการพัฒนาโครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ : หลักสูตรการสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ด้วย Canva สำหรับข้าราชการและบุคลากรของกระทรวงศึกษาธิการ รุ่นที่ 13 จำนวน 55 คน เป็นเพศชาย จำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 23.64 เพศหญิง จำนวน 42 คน คิดเป็นร้อยละ 76.36 ส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 31 - 40 ปี จำนวน 22 คน คิดเป็นร้อยละ 40.00 มีการศึกษาระดับปริญญาโท จำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 49.09 ดำรงตำแหน่งครูและบุคลากรทางการศึกษา จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 80.00 ไม่มีวิทยฐานะ จำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 49.09 และปฏิบัติงานสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) มากที่สุด จำนวน 40 คน คิดเป็นร้อยละ 72.73

2. วิทยากรและวิทยากรกลุ่ม

วิทยากรเป็นผู้ที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญทางด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการจัดการเรียนรู้ การบริหารจัดการศึกษา และการให้บริการ จากสถาบันพัฒนาครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา โดยมี นางณัฐธิดา ฤทธาภัย เป็นหัวหน้าวิทยากร วิทยากรหลัก ประกอบด้วย 1) นางสาวดวงพร เทียนเงิน 2) นางสาวเกษร จตุเทิน 3) นายกรกช สารโท วิทยากรกลุ่ม ประกอบด้วย 1) นางสาวธนัชชา คงเนียม 2) นางสาวชญาภาญจน์ วงศ์ใหญ่ 3) นางดรชนี สมิง

3. สรุปผลการดำเนินการพัฒนา

3.1 การประเมินผลการพัฒนาโดยมีการประเมิน ใน 3 ส่วน คือ 1) ระยะเวลาเข้ารับการพัฒนา 2) ผลสัมฤทธิ์การพัฒนา (การทดสอบหลังการพัฒนา การประเมินชิ้นงาน การนำเสนอชิ้นงาน) และ 3) คุณลักษณะที่พึงประสงค์ โดยผู้เข้ารับการพัฒนา จำนวนทั้งสิ้น 55 คน มีผลการประเมินทั้ง 3 ส่วนผ่านเกณฑ์การประเมินตามที่หลักสูตรกำหนดทุกคน รายละเอียดมีดังนี้

1) ผลการประเมินระยะเวลาเข้ารับการพัฒนาสูงสุดร้อยละ 100 ทุกคน

2) ผลการประเมินผลสัมฤทธิ์การพัฒนา พบว่า ผู้เข้ารับการพัฒนามีคะแนนผลสัมฤทธิ์การพัฒนาสูงสุดร้อยละ 96.67 คะแนนต่ำสุดร้อยละ 83.83 และมีคะแนนเฉลี่ยร้อยละ 91.33

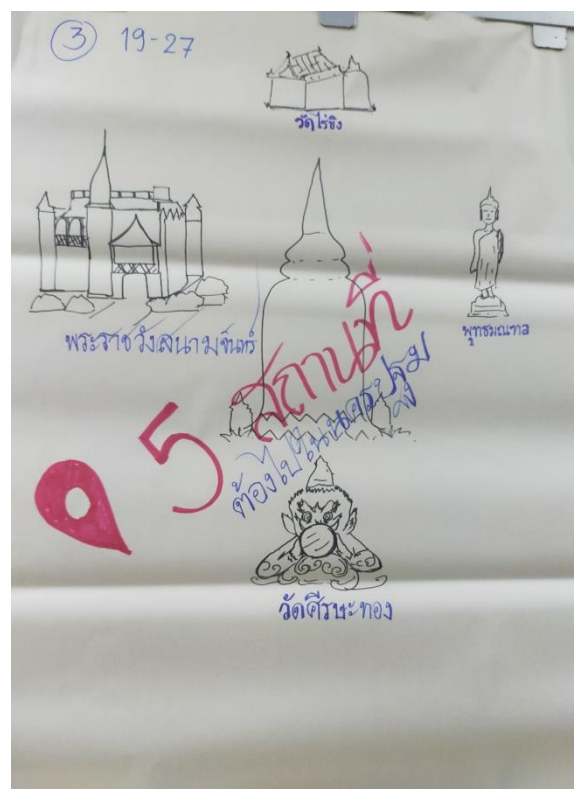
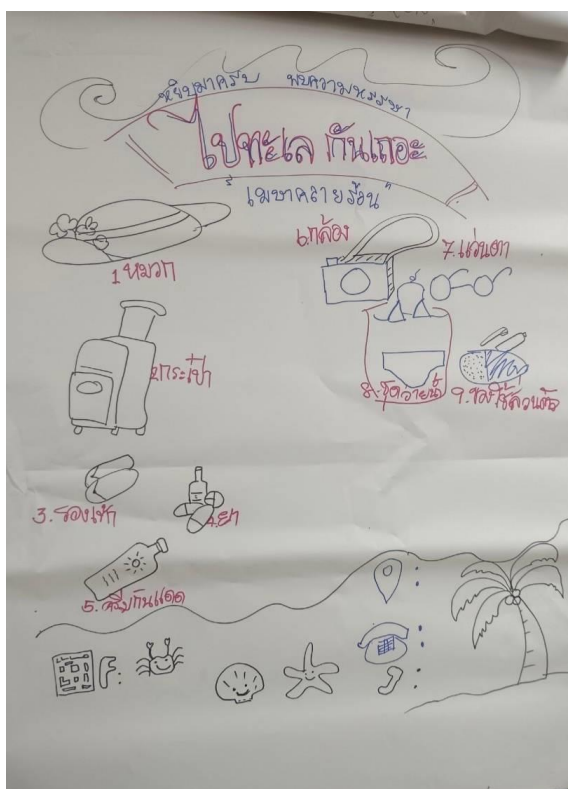
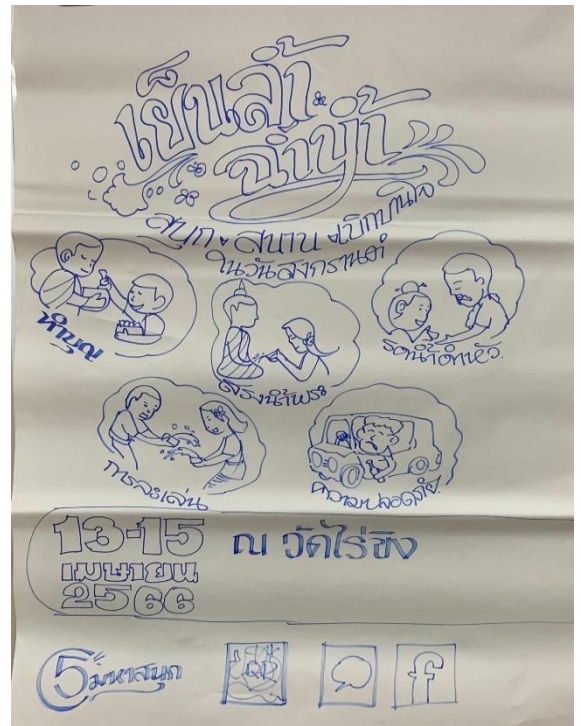
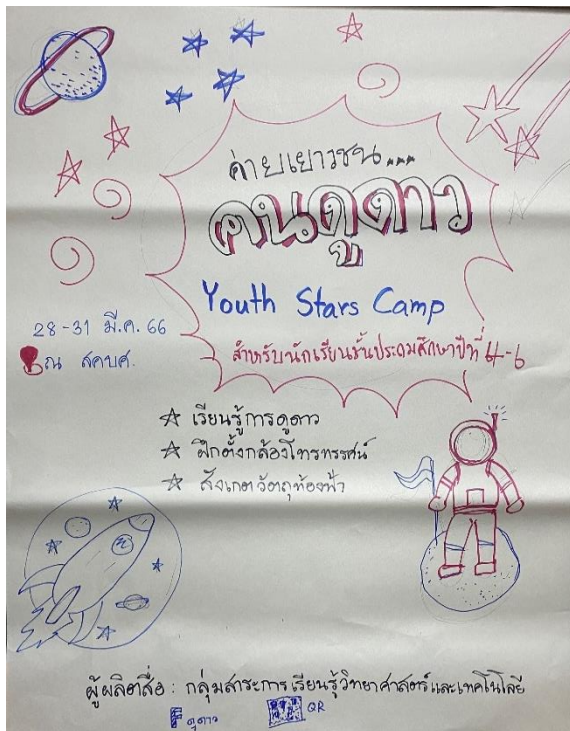
3) การประเมินคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ระดับดีมาก จำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 90.91 และระดับดี จำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 9.09

3.2 การประเมินความพึงพอใจ พบว่า ผู้เข้ารับการพัฒนามีความพึงพอใจต่อการดำเนินการพัฒนา ในภาพรวม อยู่ในระดับมากที่สุด ($\mu=4.88$, $\sigma=0.34$) เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า อยู่ในระดับ

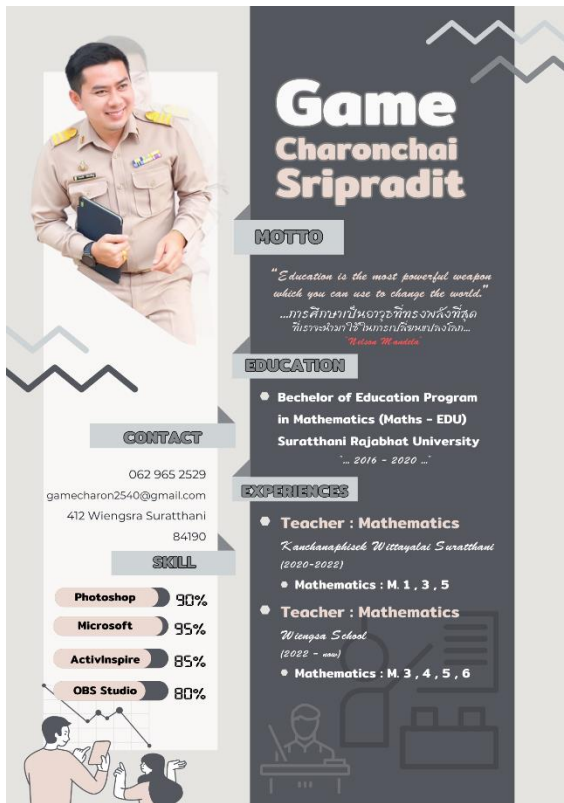
มากที่สุดทุกด้าน โดยมีความพึงพอใจด้านคณะทำงานโครงการ มีค่าเฉลี่ยสูงสุด ($\mu=4.91$, $\sigma=0.31$) รองลงมา มีความพึงพอใจด้านหลักสูตร ($\mu=4.90$, $\sigma=0.31$) และขั้นตอน/กระบวนการ มีค่าเฉลี่ยต่ำที่สุด ($\mu=4.82$, $\sigma=0.34$)

3.3 ผลงานการฝึกปฏิบัติกิจกรรม โดยใช้กระบวนการที่เน้นกระบวนการคิด การวิเคราะห์ การฝึกปฏิบัติ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้อย่างมีส่วนร่วมของผู้เข้ารับการพัฒนา มีดังนี้

ตัวอย่างผลงานการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์



ตัวอย่างผลงานการสร้าง Infographic ด้วย Canva



Game Charonchai Sripradit

MOTTO

"Education is the most powerful weapon which you can use to change the world."
...การศึกษาเป็นอาวุธที่ทรงพลังที่สุด
ที่จะระงับการวิบัติของมนุษยชาติ...
"Nelson Mandela"

EDUCATION

- Bachelor of Education Program in Mathematics (Maths - EDU) Surattthani Rajabhat University ... 2016 - 2020 ...

CONTACT

062 965 2529
gamecharon2540@gmail.com
412 Wiengsra Surattthani 84190

SKILL

- Photoshop 90%
- Microsoft 95%
- Activinspire 85%
- OBS Studio 80%

EXPERIENCES

- **Teacher : Mathematics**
Kanchanaphisek Wittayalai Surattthani (2020-2022)
- **Mathematics : M.1 , 3 , 5**
- **Teacher : Mathematics**
Wiengsra School (2022 - now)
- **Mathematics : M.3 , 4 , 5 , 6**



นัทธินี ทองมาเอง
Nattinee Thongma-eng

About Me

- ชื่อ นางสาวนัทธินี ทองมาเอง
- ชื่อเล่น จูน
- เกิดวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2539
- जानодиरेट อ่า่นหนังสือ

Education

คณะครุศาสตร์ สาขาการศึกษา
มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
GPA : 3.33

Skills

- ทดสอบภาษาไทย
- หัวหน้าฝ่ายวิชาการ
- โครงการสถานศึกษาสีขาว
- ครูประจำชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

Experience

ฝึกประสบการณ์สอน

- โรงเรียนสตรีศรีแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา
- โรงเรียนสตรีศรีจตุลฉัตร

Contact

- ☎ 061-8675885
- ✉ Th.nattinee@gmail.com
- 📍 123 Anywhere Street, Any City



Charonchai Sripradit

"Education is the most powerful weapon which you can use to change the world."
...การศึกษาเป็นอาวุธที่ทรงพลังที่สุด
ที่จะระงับการวิบัติของมนุษยชาติ...
"Nelson Mandela"

Personal Info

I am a 26-year-old man with a career track in mathematics teacher . I have a lot of experience in this field and have mastered quite a lot of vector-based software to create designs.

Work Experiences

- **Teacher : Mathematics**
Kanchanaphisek (2557) (2022 - now)
- **Teacher : Mathematics**
Wiengsra School (2022 - now)

Education

- Bachelor of Education Program in Mathematics (Maths - EDU) Surattthani Rajabhat University ... 2016 - 2020 ...

062 965 2529
gamecharon2540@gmail.com



ข่าวประชาสัมพันธ์
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
พิษณุโลก อุตรดิตถ์

เดือน มีนาคม 2566

สมณพิชญโลก อุตรดิตถ์ จัดงานครั้งยิ่งใหญ่
ในงาน "เยือนแผ่นดิน ถิ่นสองแคว แลอดีต
สู่การเป็น Soft Power" วันที่ 18 มีนาคม 2566

Soft power

เพื่อให้การดำเนินงานตามจุดเน้นและ
ตามนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการ
บรรลุตามเป้าหมายที่ตั้งกำหนดและ
มีประสิทธิภาพ สำนักงานเขตพื้นที่การ
ศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุตรดิตถ์
จึงได้คิดค้นและพัฒนาแนวการ
ขับเคลื่อนการเรียนรู้ประวัติศาสตร์ผ่าน
แหล่งเรียนรู้ประวัติศาสตร์ท้องถิ่น
แบบ Active Learning สู่การเรียนรู้
การลงประวัติศาสตร์วิถีใหม่

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
พิษณุโลก อุตรดิตถ์
Tel.055-267235-6 ต่อ 17

ตัวอย่างผลงานการสร้าง Motion Infographic ด้วย Canva

ชื่อเรื่อง รบมือโรค ฤดูร้อน ด้วยศาสตร์การแพทย์แผนไทย

ชื่อผู้จัดทำ นายสมพล ไข่แก้ว และนายอนันท์ยุทธณี อนุวัฒน์ทิพย์



คำอธิบาย: เวลา 5 นาที
ชื่อความ: โรคลมแดด (Heatstroke) โรคอุจจาระร่วงเฉียบพลัน โรคหวัด
เนื้อหา: โรคลมแดด (Heatstroke) โรคอุจจาระร่วงเฉียบพลัน
Music Background: Unstoppable



คำอธิบาย: เวลา 10 นาที
ภาพทบทวน: ไม่สบาย คอขาด ฮีตขึ้น
ชื่อความ: โรคอุจจาระร่วงเฉียบพลัน (Acute diarrhea) สาเหตุจากเชื้อแบคทีเรียหรือไวรัส
เนื้อหา: โรคอุจจาระร่วงเฉียบพลัน (Acute diarrhea) ส่วนมากจะเกิดจากการติดเชื้อในลำไส้ส่วนบนและส่วนกลาง
Music Background: Unstoppable



คำอธิบาย: เวลา 5 นาที
ชื่อความ: ภาพ ยาสมุนไพร
เนื้อหา: บรรเทาอาการร้อนใน ไข้หวัดใหญ่ ไข้หวัดธรรมดา เป็นไข้หวัดใหญ่ที่พบได้บ่อยที่สุดในบ้าน และแพร่กระจายได้ง่าย
Music Background: Unstoppable



คำอธิบาย: เวลา 10 นาที
ชื่อความ: ภาพ ทบทวน ไม่สบาย คอขาด ฮีตขึ้น
เนื้อหา: โรคอุจจาระร่วงเฉียบพลัน (Acute diarrhea) ส่วนมากจะเกิดจากการติดเชื้อในลำไส้ส่วนบนและส่วนกลาง
Music Background: Unstoppable



ชื่อเรื่อง 9 วิธีประหยัดไฟหน้าร้อน ทำง่าย ๆ ได้ผลจริง

ชื่อผู้จัดทำ นางสาวศุจินร ใหม่มิ่ง



คำอธิบาย: เวลา 5 นาที
ชื่อความ: 9 วิธีประหยัดไฟหน้าร้อน ทำง่าย ๆ ได้ผลจริง
เนื้อหา: 9 วิธีประหยัดไฟหน้าร้อน ทำง่าย ๆ ได้ผลจริง
Music Background: Buckle Up and Break Free



คำอธิบาย: เวลา 7 นาที
ชื่อความ: 1. ปิดเครื่องปรับอากาศเมื่อออกไปข้างนอก
เนื้อหา: ปิดเครื่องปรับอากาศเมื่อออกไปข้างนอก
Music Background: Buckle Up and Break Free



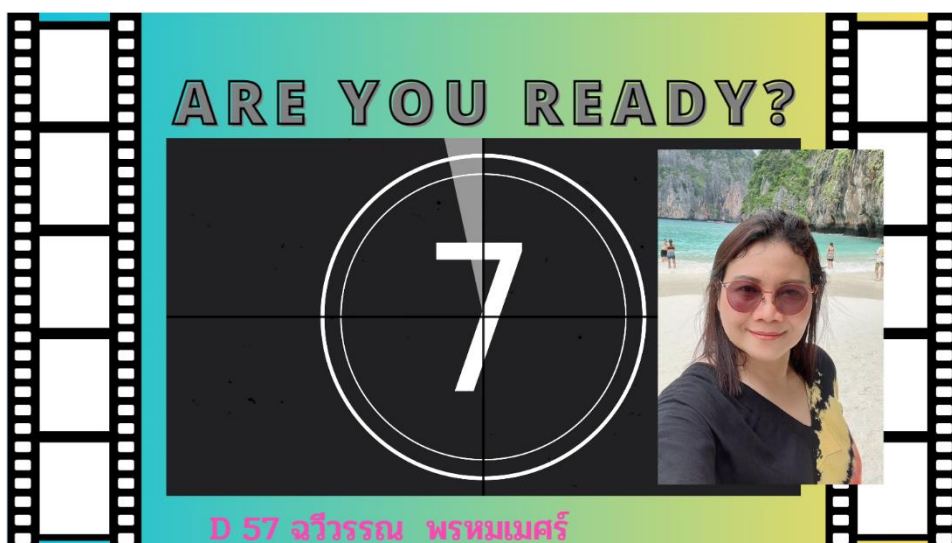
คำอธิบาย: เวลา 9 นาที
ชื่อความ: 2. ใช้หลอดไฟ LED
เนื้อหา: ใช้หลอดไฟ LED เพราะใช้พลังงานน้อยกว่าหลอดไฟธรรมดา
Music Background: Buckle Up and Break Free



คำอธิบาย: เวลา 6 นาที
ชื่อความ: 3. ปิดน้ำเมื่อแปรงฟัน
เนื้อหา: ปิดน้ำเมื่อแปรงฟัน
Music Background: Buckle Up and Break Free



ตัวอย่างผลงานการสร้างสื่อวีดิทัศน์



ปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะ

ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ

สัญญาณอินเทอร์เน็ตไม่เสถียรทำให้การพัฒนาไม่ต่อเนื่อง

ข้อเสนอแนะสำหรับการดำเนินการพัฒนาครั้งต่อไป

ควรปรับปรุงอินเทอร์เน็ตให้มีความเสถียรมากยิ่งขึ้นและทดสอบให้พร้อมใช้งานก่อนการพัฒนา

ภาพกิจกรรม



นางสาวธันษา คงเนียม ผู้รายงาน
