



MUITe-News

Division of Information Technology, Office of the President, Mahidol University


MUIT e-News ฉบับที่ 64 ประจำเดือนเมษายนถึงมิถุนายน พ.ศ. 2561

: April-June 2018 Issue 64

nearpod : Technology in the classroom

 | สร้างแบบสำรวจแบบสอบถาม
แบบประเมินออนไลน์

 whisply ส่งไฟล์ปลอดภัย ไร้กังวล

 | วิธีแก้ปัญหาการเล่นไฟล์วิดีโอบน
Facebook, Youtube, Twitter

ภาพกิจกรรมกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
ประจำเดือนเมษายนถึงมิถุนายน 2561

Ways you could use Nearpod
with your Students



Personalized Lessons



Virtual Field Trips



Digital Collaboration



Introduce and/or
Review Content



Pre/Post Assessment/
Formative Assessment



Gradual Release

Share this CODE with your audience
VGPWK



Email



Social



Link



Embed



Google
Classroom



Email



Social



Link



Embed



Google
Classroom

SURVEY



click here for more information

<https://www.muit.mahidol.ac.th/>

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัชวีร์ ลีละวัฒน์

รักษาการแทนรองอธิการบดี

ฝ่ายสารสนเทศและวิทยาเขตกาญจนบุรี

นายธีรพันธุ์ วิมลสารวงค์

ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีสารสนเทศ

บรรณาธิการ

ณัฐพล สว่างจิตต์

กองบรรณาธิการ

จณัญญ์ธร สุพรรณธริกา, ณัฐพล สว่างจิตต์,

เตชเชษฐ นาคะพัฒนกุล, มนิตา คงสุวรรณ

นักเขียนประจำฉบับ

ณัฐพล สว่างจิตต์,

วิริยา อยู่เจริญ, ศุภลักษณ์ จุฑาเรื่อ,

ณัฐรดา บุญมาแย้ม, กันต์หิรัญ ภูกลางแก้ว

ศิลปกรรม

ศุภลักษณ์ จุฑาเรื่อ

ติดต่อสอบถาม

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี

มหาวิทยาลัยมหิดล

999 ถ.พุทธมณฑลสาย 4

ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ. นครปฐม 73170

โทร. 0-2849-6022 FAX. 0-2849-6039



<http://www.muit.mahidol.ac.th/>

Division of Information Technology

Office of the President

ISSUE 64

Content

4

Nearpod : Technology in the classroom

20

Survey Monkey Application สร้างแบบ
สำรวจ แบบสอบถาม แบบประเมินออนไลน์

32

whisp.ly ส่งไฟล์ปลอดภัย ไร้กังวล

39

วิธีแก้ปัญหการเล่นไฟล์วิดีโอบน
Facebook, Youtube, Twitter

41

ภาพกิจกรรมของกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
ประจำเดือนเมษายนถึงมิถุนายน 2561

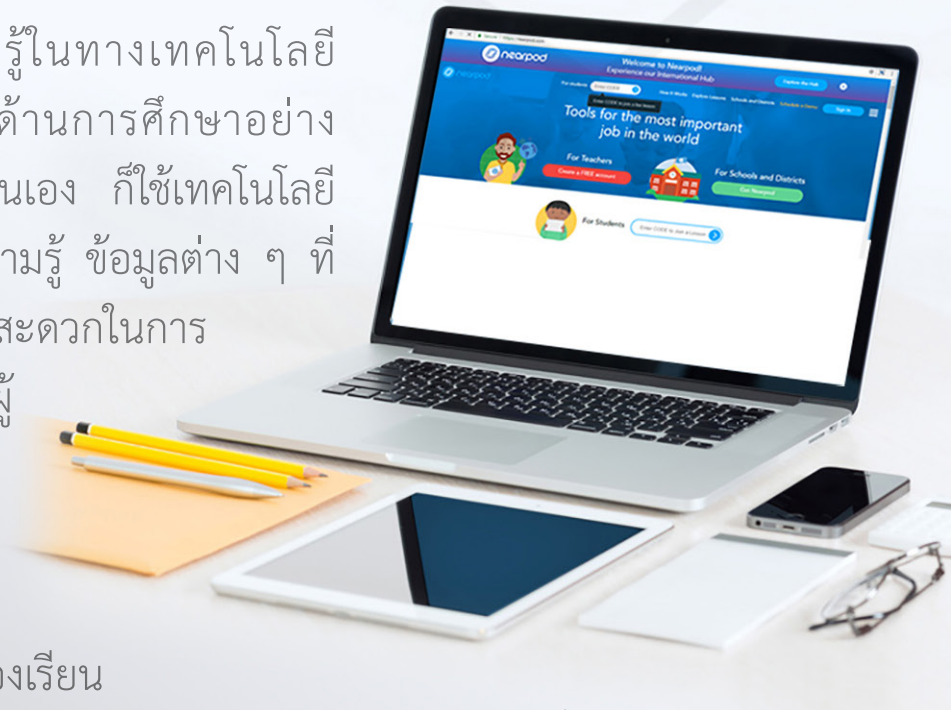


nearpod

Technology in the Classroom

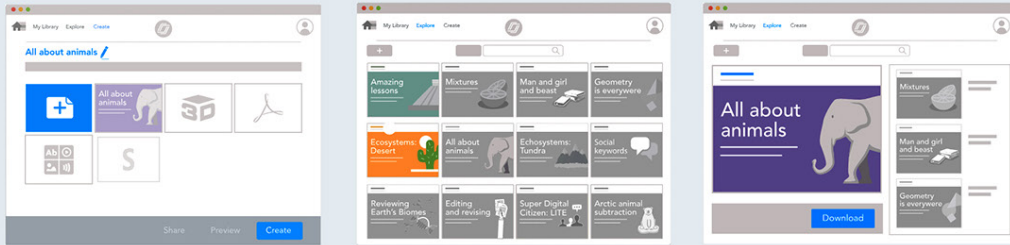
ปัจจุบันมีการนำความรู้ในทางเทคโนโลยีสารสนเทศมาประยุกต์ใช้ในด้านการศึกษาอย่างกว้างขวาง ในส่วนของผู้เรียนเอง ก็ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศช่วยให้การค้นหาคำความรู้ ข้อมูลต่าง ๆ ที่ต้องการได้ง่ายขึ้น มีความสะดวกในการค้นคว้าวิจัย ฯลฯ ในส่วนของผู้สอนที่ในอดีตจะต้องเสียเวลาในการจัดทำสื่อ เขียนแผนการสอน ทำรายงานบันทึกประจำวันนักเรียน จัดหากิจกรรมในห้องเรียน สร้างบรรยากาศที่ดีเพื่อเอื้ออำนวยให้เกิดการเรียนรู้ เพิ่มผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ของผู้เรียนให้สูงขึ้น

การที่ผู้สอนนำความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีสารสนเทศ มาประยุกต์ใช้กับการเรียนการสอนจะช่วยลดปัญหาต่างๆ และเพิ่มความสะดวกในการเตรียม และ การสอนได้อย่างมาก ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างหนึ่งที่น่าสนใจนำมาใช้ในการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพการสอน ได้แก่ การเลือกใช้เครื่องมือ หรือ Application ทางการศึกษา ที่มีฟังก์ชันการใช้งานที่ไม่ซับซ้อนมากนัก ใช้งานได้หลากหลายรูปแบบ เช่น การสร้าง Slideshow เพื่อนำมาใช้ในการนำเสนอ เนื้อหาบทเรียน ฟังก์ชันการสร้างแบบสอบถาม(Poll) เพื่อสอบถามความเห็นของนักเรียน การเพิ่มไฟล์ Multimedia (ภาพและเสียง) เพื่อสร้างบรรยากาศที่สนุกสนาน สร้างแบบทดสอบ (Quiz) เพื่อวัดและประเมินผลก่อน-หลังเรียน ฯลฯ และ Application ที่มีความสามารถตามตัวอย่างข้างต้น ที่น่าสนใจตัวหนึ่งก็คือ **nearpod** อีกทั้งยังสามารถใช้ได้ทั้งระบบปฏิบัติการ iOS และ Android หรือใช้งานบน PC

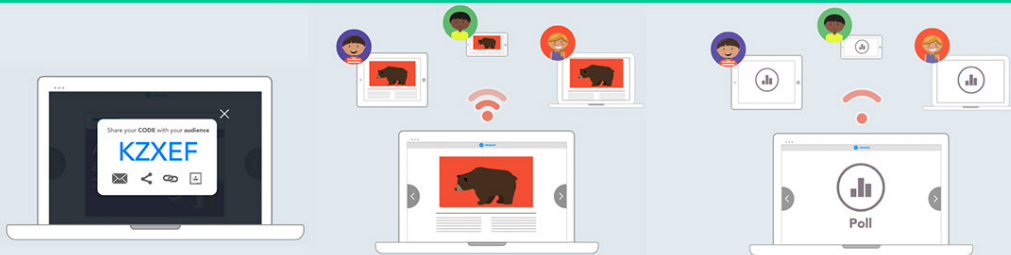


4 ขั้นตอนการใช้งาน nearpod

ผู้สอนสร้างหรือดาวน์โหลด interactive multimedia presentations



ส่งรหัสเข้าห้องให้ผู้เรียน จากนั้นเปิด slide หรือให้ทำ Quizzes, Poll



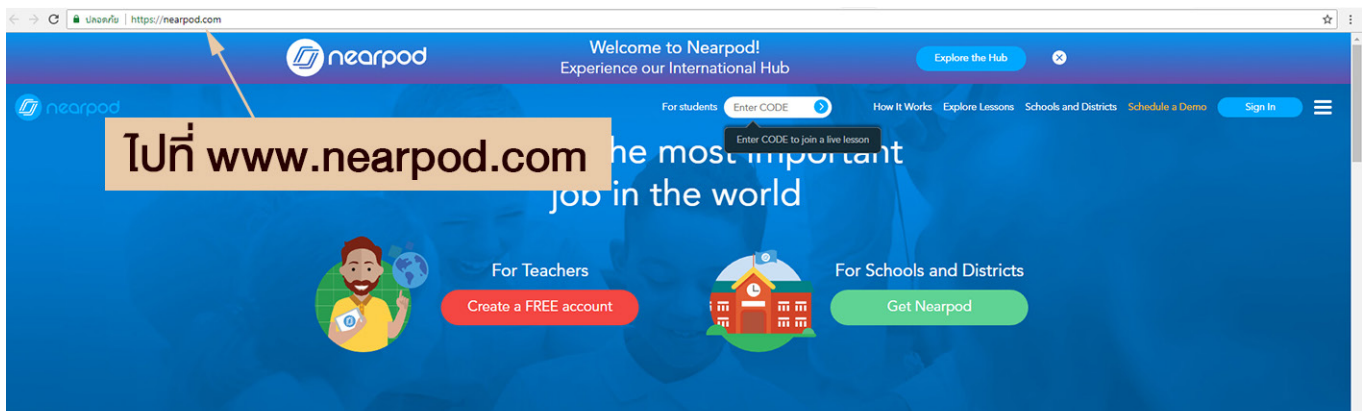
ผู้เรียน Join เข้าห้องแล้วทำ Quizzes, Poll ตอบคำถามต่าง ๆ จนจบ



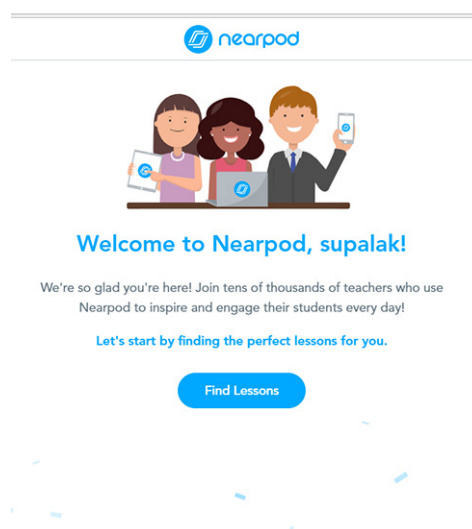
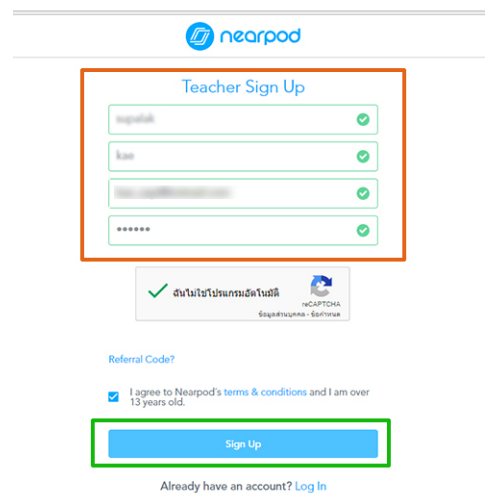
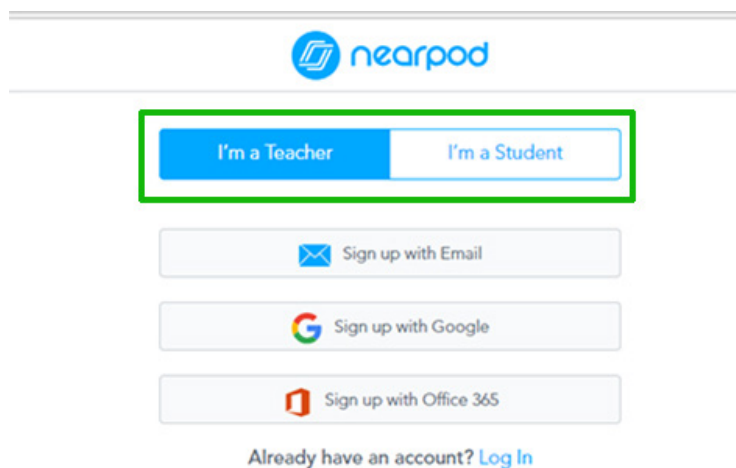
ผู้สอนรับทราบผลแบบ Realtime



เริ่มต้นการใช้งาน



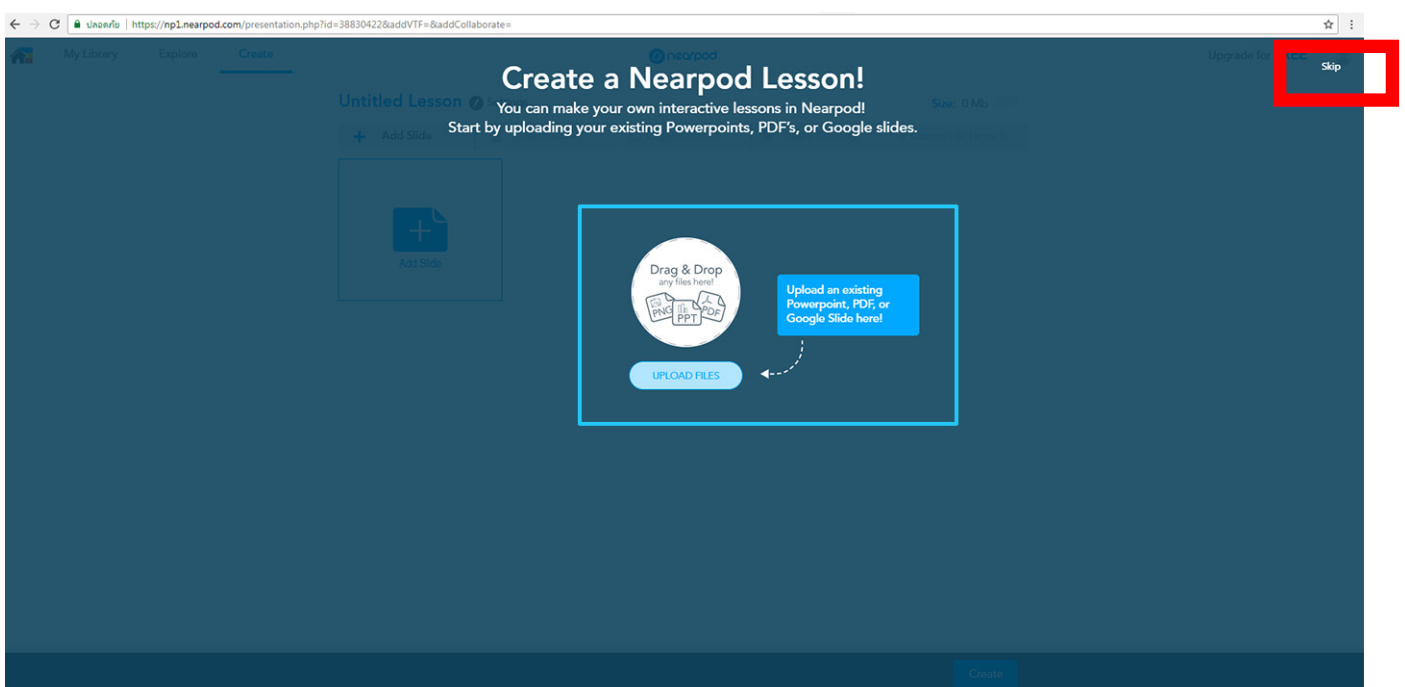
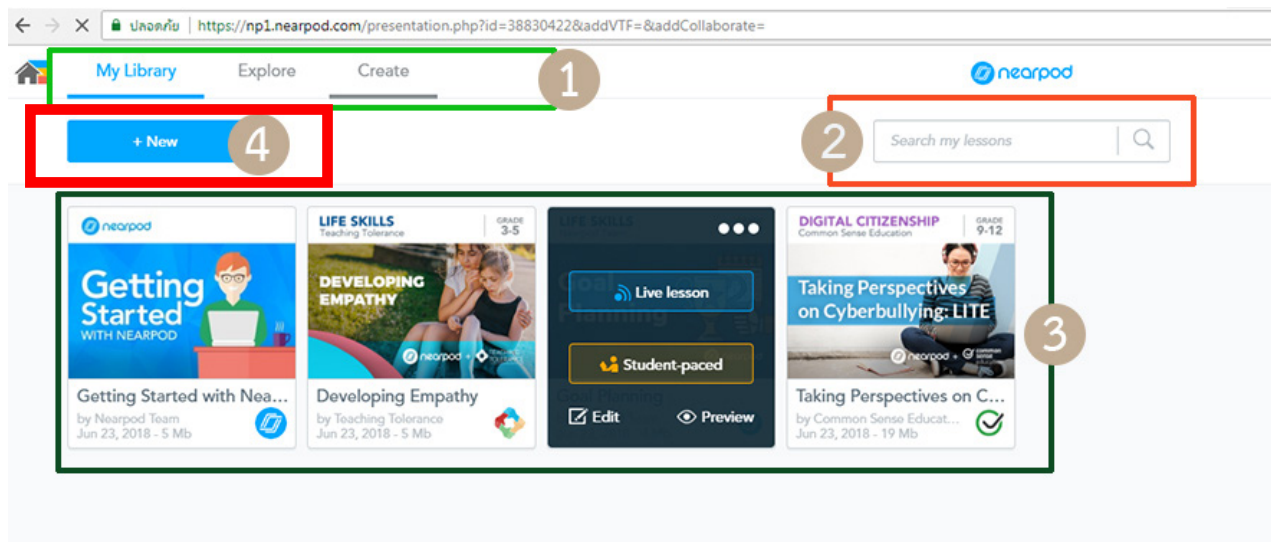
จากนั้นคลิกที่ปุ่ม I'm a Teacher แล้วเลือก Sign up with e-mail แล้วสมัครตามขั้นตอน

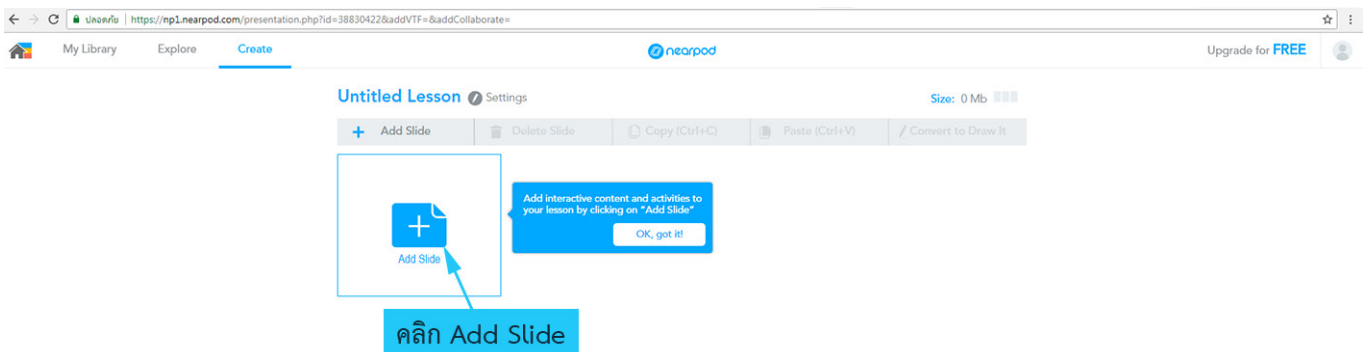




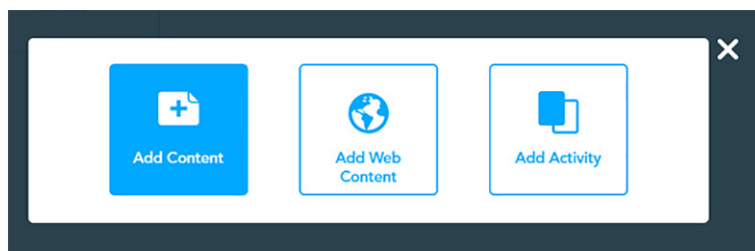
หลังจากตั้งค่าต่าง ๆ แล้ว จะเข้าสู่หน้าแรก (Home) ซึ่งด้านบนจะเป็นเมนู Explorer คือ ค้นหาบทเรียน สำเร็จรูปที่มีคนสร้างไว้แล้ว ส่วนเมนู Create คือเราสามารถสร้างบทเรียนของตนเองได้

- 1 แถบเมนู
- 2 ช่องค้นหา
- 3 ตัวอย่างบทเรียน
- 4 กดสร้างบทเรียนใหม่



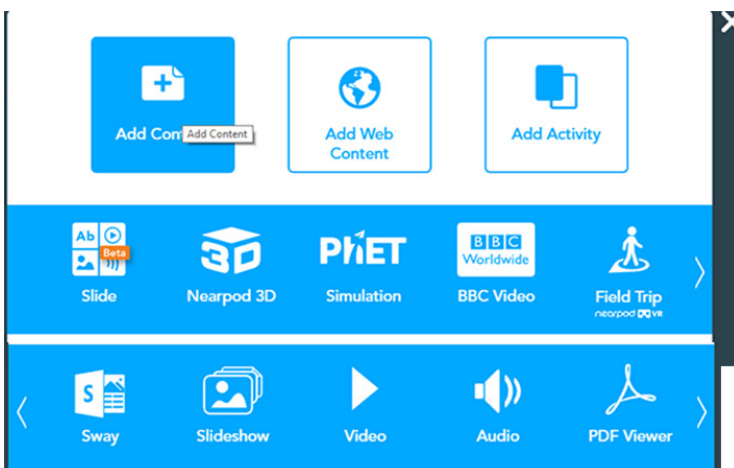


คลิกที่ปุ่ม Add Slide เพื่อสร้าง Slide ใหม่ โดยเมื่อกดแล้วจะแบ่งออกเป็น 3 เมนู ตามภาพ



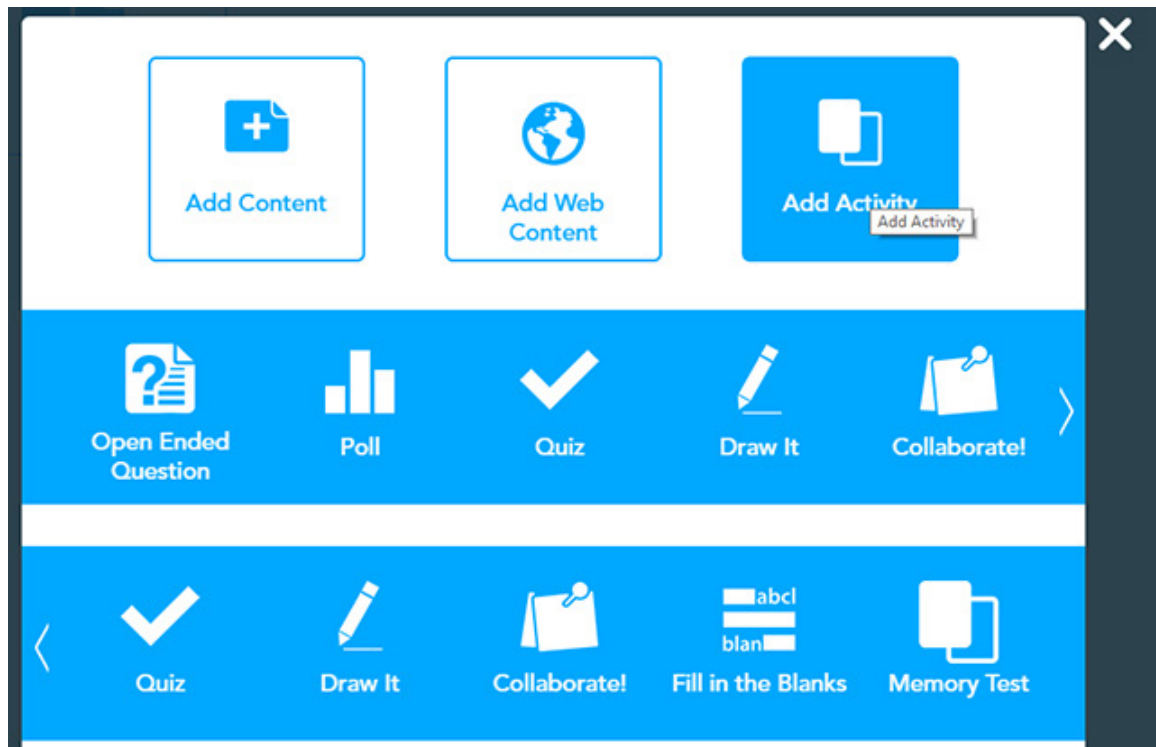
Add Web content

เป็นการแสดงเนื้อหาจากเว็บไซต์อื่น ที่เราต้องการ โดยนำ Link เว็บไซต์นั้นมาวาง เมื่อนำเสนอถึงเนื้อหาต่งนี้เว็บไซต์ที่กำหนดก็จะดึงขึ้นมาอัตโนมัติ



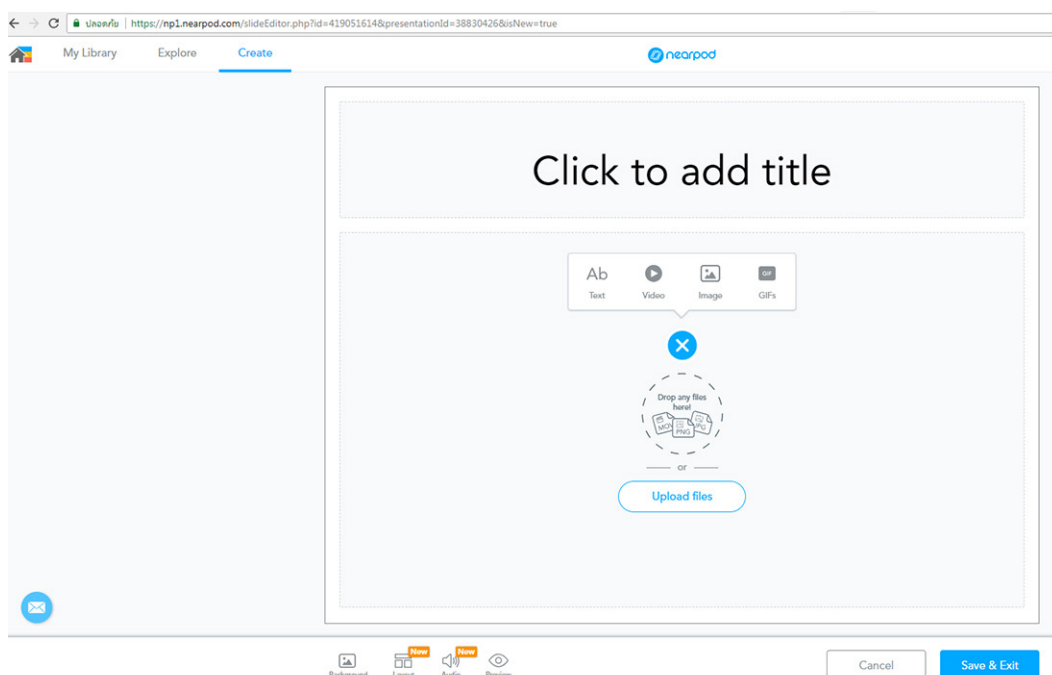
เมนู Add content

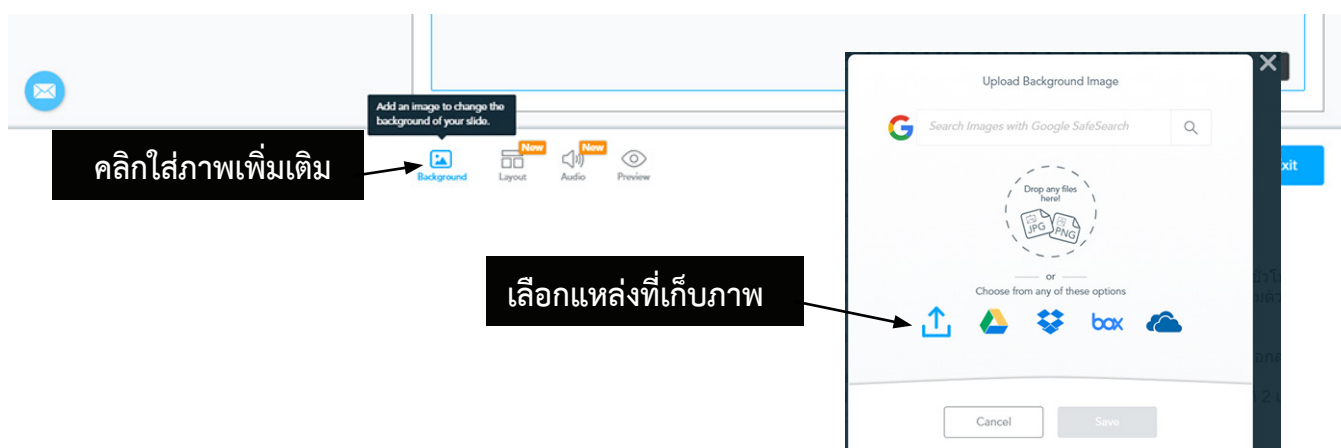
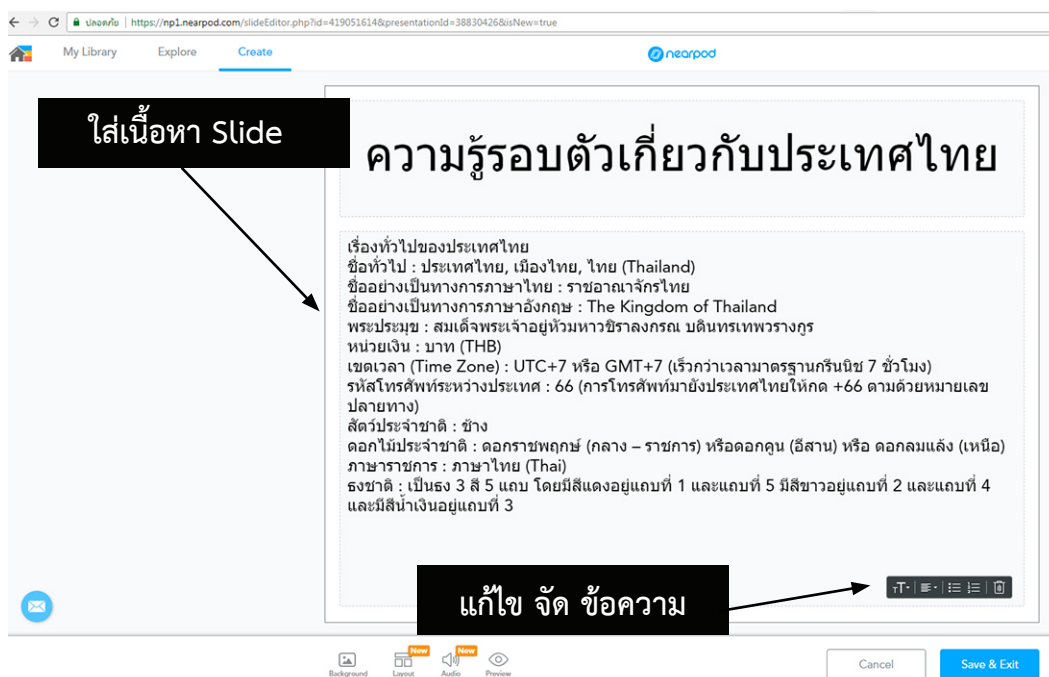
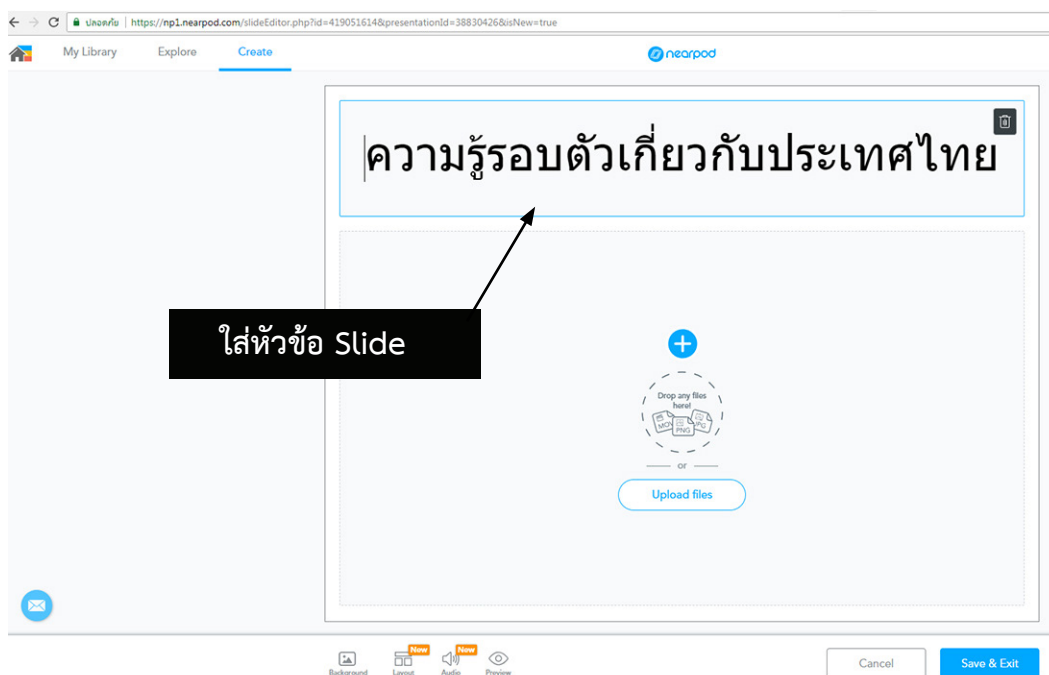
- Slide (ข้อความ ไฟล์VDO ภาพ และ ภาพที่เป็นไฟล์ GIF)
- Nearpod 3D ภาพ3D ใน Categories ที่กำหนดไว้ให้
- Field Trips (Nearpod VR) สามารถเพิ่มไฟล์ที่เป็นภาพ VR - Sway สร้างการออกแบบเชิงตอบโต้โดยใช้รูปภาพ ข้อความ วิดีโอ
- Slideshow เพิ่มรูปภาพหลายๆภาพเพื่อใช้ทำเป็น slide show
- Video เพิ่มไฟล์ VDO MOV, Mp4, AVI และ จาก YouTube
- Audio เพิ่มเสียง สกูล WAV, Mp3, OGG
- PDF Viewer เพิ่มไฟล์ที่เป็น PDF



Add activity เป็นการสร้างกิจกรรมในห้องเรียน เช่นเปิดให้ผู้เรียนแสดงความคิดเห็น ด้วยคำถามปลายเปิดในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง การสร้างแบบทดสอบ การทำโพล สร้างคำถามแบบให้เติมคำในช่องว่างก็ได้

ทดลองใช้งาน เมื่อคลิกแถบเมนู Create ด้านบนจะปรากฏหน้าให้เราเลือกสิ่งที่ต้องการใส่ลงไปใน สไลด์ สามารถเพิ่ม ข้อความ ไฟล์VDO ภาพ และ ภาพที่เป็นไฟล์ GIF ไว้ในหน้าเดียวกันได้





nearpod

ความรู้รอบตัวเกี่ยวกับประเทศไทย

เรื่องทั่วไปของประเทศไทย

ชื่อทั่วไป : ประเทศไทย, เมืองไทย, ไทย (Thailand)
 ชื่ออย่างเป็นทางการภาษาไทย : ราชอาณาจักรไทย
 ชื่ออย่างเป็นทางการอังกฤษ : The Kingdom of Thailand
 พระบรมราชูปถัมภ์ : สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร
 หน่วยเงิน : บาท (THB)
 เขตเวลา (Time Zone) : UTC+7 หรือ GMT+7 (เร็วกว่าเวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง)
 รหัสโทรศัพท์ระหว่างประเทศ : 66 (การโทรศัพท์มายังประเทศไทยให้กด +66 ตามด้วยหมายเลขปลายทาง)
 สัตว์ประจำชาติ : ช้าง
 ดอกไม้ประจำชาติ : ดอกราชพฤกษ์ (กลาง – ราชการ) หรือดอกคูน (อีสาน) หรือ ดอกลั่นทม (เหนือ)
 ภาษาราชการ : ภาษาไทย (Thai)
 ธงชาติ : เป็นธง 3 สี 5 แถบ โดยมีสีแดงอยู่แถบที่ 1 และแถบที่ 5 มีสีขาวอยู่แถบที่ 2 และแถบที่ 4 และมีสีน้ำเงินอยู่แถบที่ 3

แก้ไขภาพสื่อข้อความเพิ่มเติมได้

Background Layout Audio Preview

Audio File Audio Recorder

One element Title + one element

Title + two elements Four elements

Background Layout Audio Preview

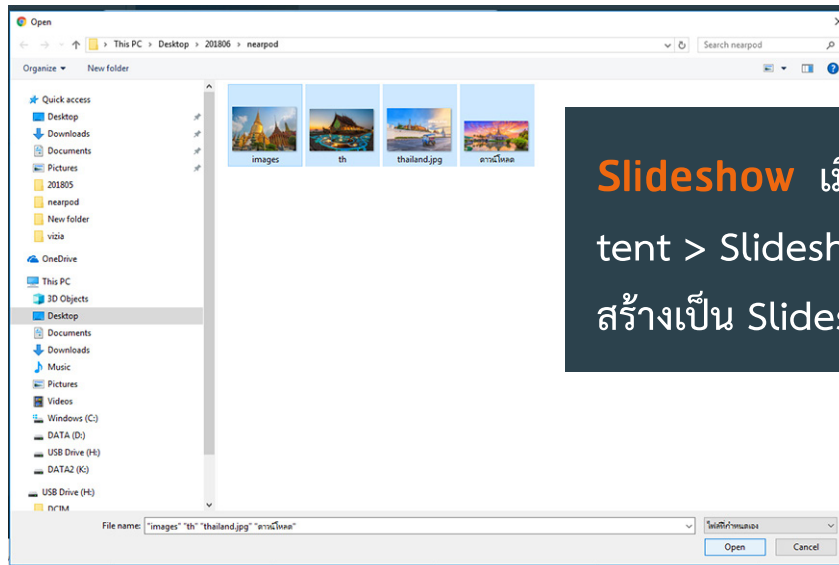
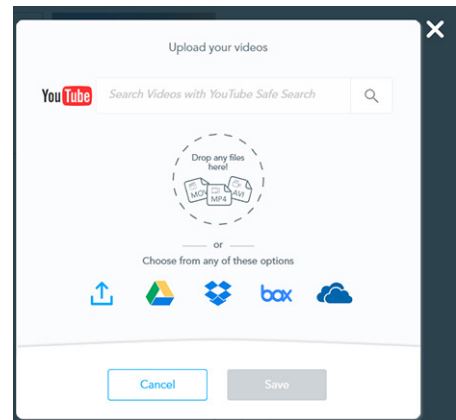
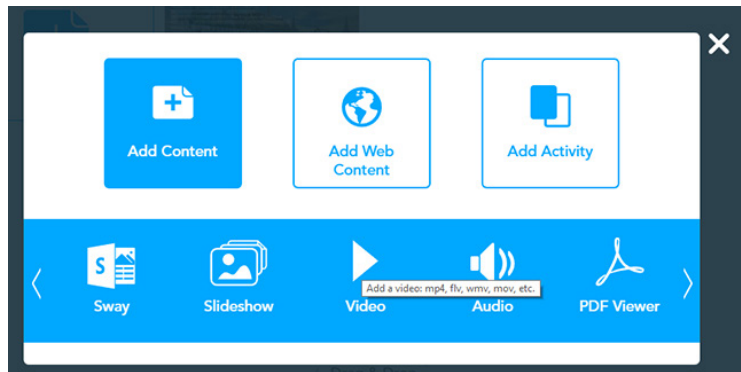
เพิ่มเติมเสียงดนตรี หรือบันทึกเสียงได้ที่เมนูด้านล่าง

Slide 1 / 1

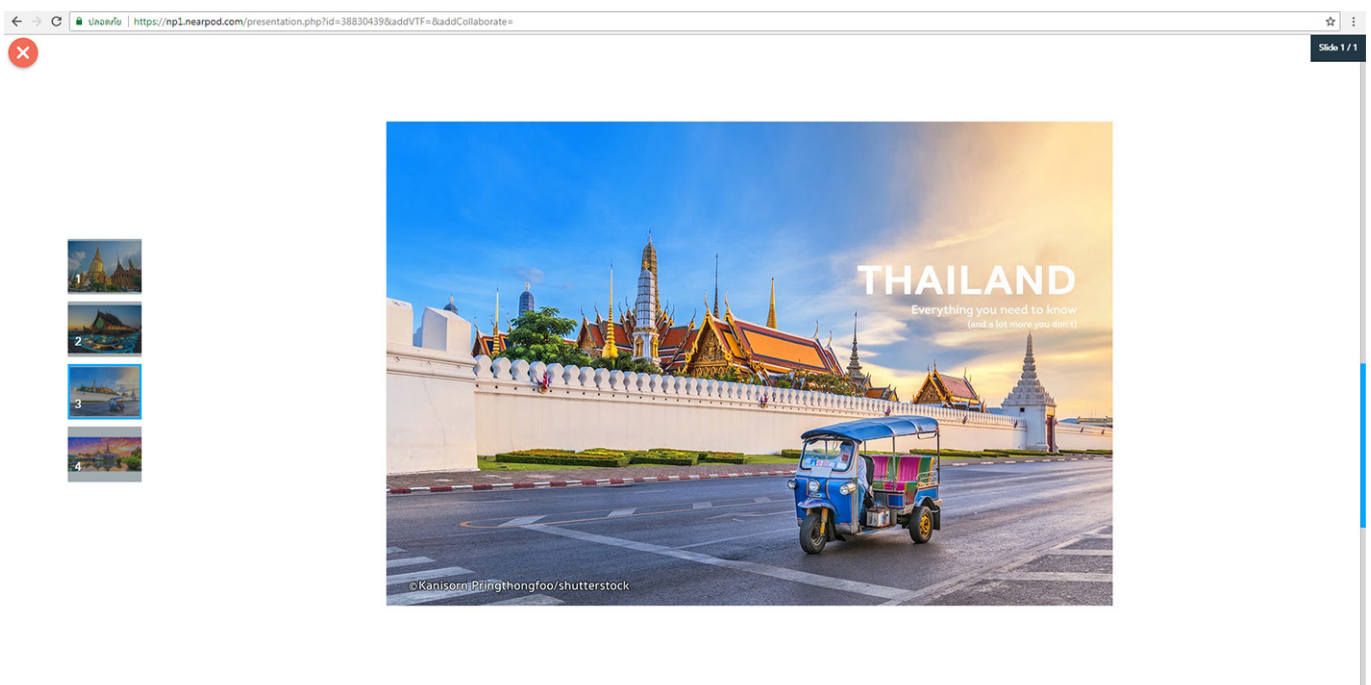
ความรู้รอบตัวเกี่ยวกับประเทศไทย

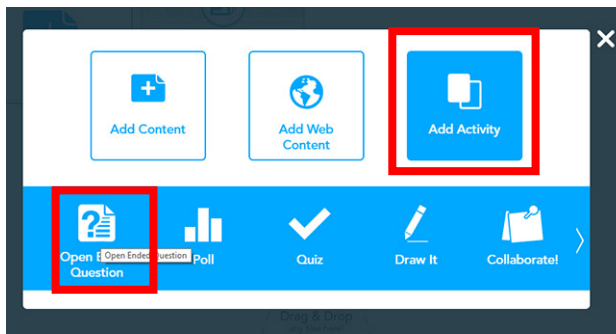
เรื่องทั่วไปของประเทศไทย

ชื่อทั่วไป : ประเทศไทย, เมืองไทย, ไทย (Thailand)
 ชื่ออย่างเป็นทางการภาษาไทย : ราชอาณาจักรไทย
 ชื่ออย่างเป็นทางการอังกฤษ : The Kingdom of Thailand
 พระบรมราชูปถัมภ์ : สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร
 หน่วยเงิน : บาท (THB)
 เขตเวลา (Time Zone) : UTC+7 หรือ GMT+7 (เร็วกว่าเวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง)
 รหัสโทรศัพท์ระหว่างประเทศ : 66 (การโทรศัพท์มายังประเทศไทยให้กด +66 ตามด้วยหมายเลขปลายทาง)
 สัตว์ประจำชาติ : ช้าง
 ดอกไม้ประจำชาติ : ดอกราชพฤกษ์ (กลาง – ราชการ) หรือดอกคูน (อีสาน) หรือ ดอกลั่นทม (เหนือ)
 ภาษาราชการ : ภาษาไทย (Thai)
 ธงชาติ : เป็นธง 3 สี 5 แถบ โดยมีสีแดงอยู่แถบที่ 1 และแถบที่ 5 มีสีขาวอยู่แถบที่ 2 และแถบที่ 4 และมีสีน้ำเงินอยู่แถบที่ 3



Slideshow เมื่อคลิกแถบเมนู Add content > Slideshow แล้วคลิกรูปที่ต้องการสร้างเป็น Slideshow ได้

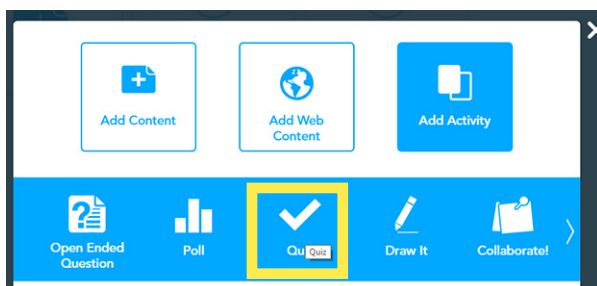
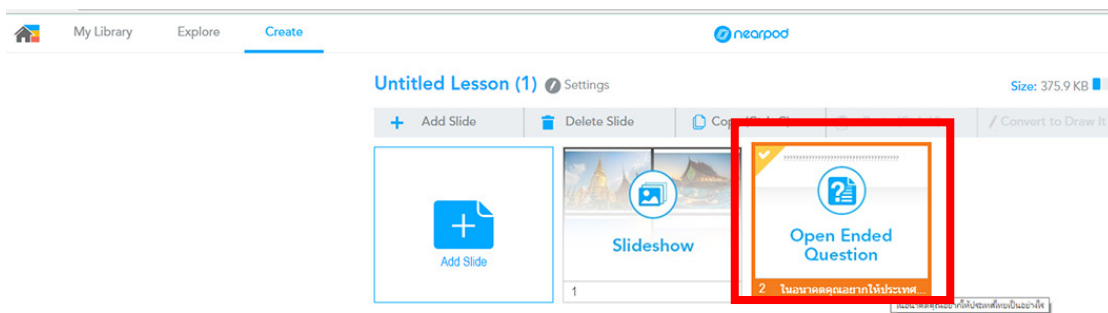
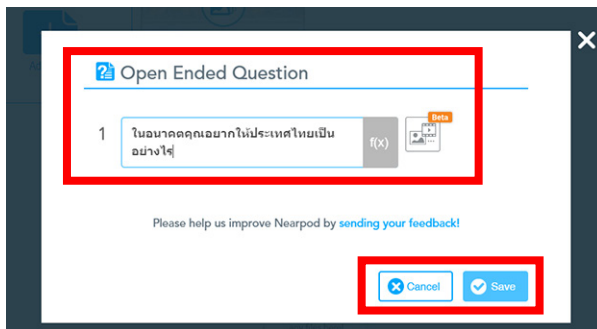




Open Ended Question

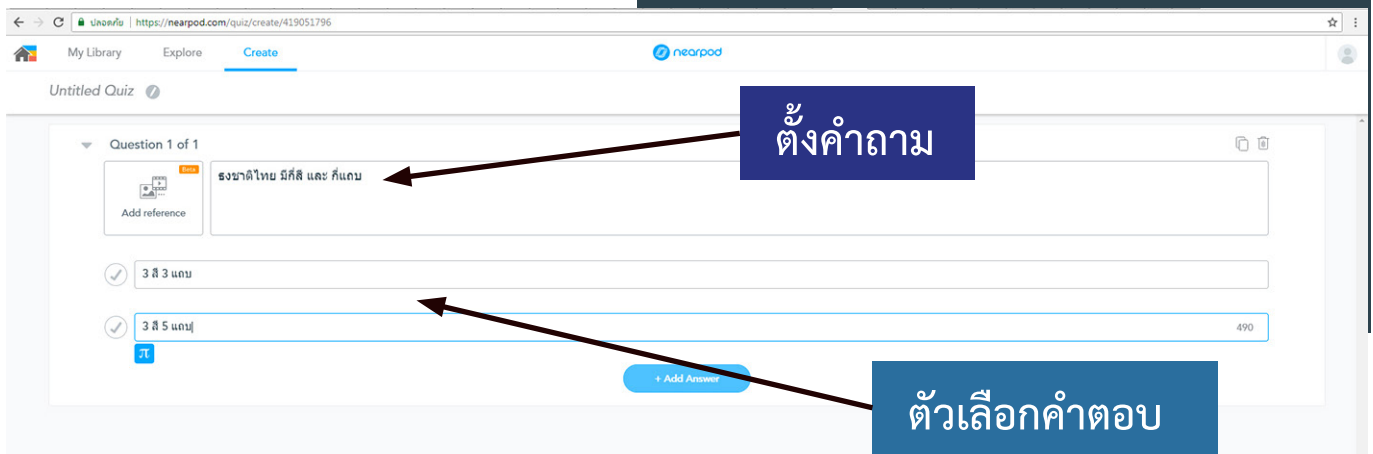
สร้างแบบสอบถามแบบคำถามปลายเปิดให้ผู้เรียนแสดงความคิดเห็นเป็นคำอธิบายสั้น ๆ ทำได้โดย

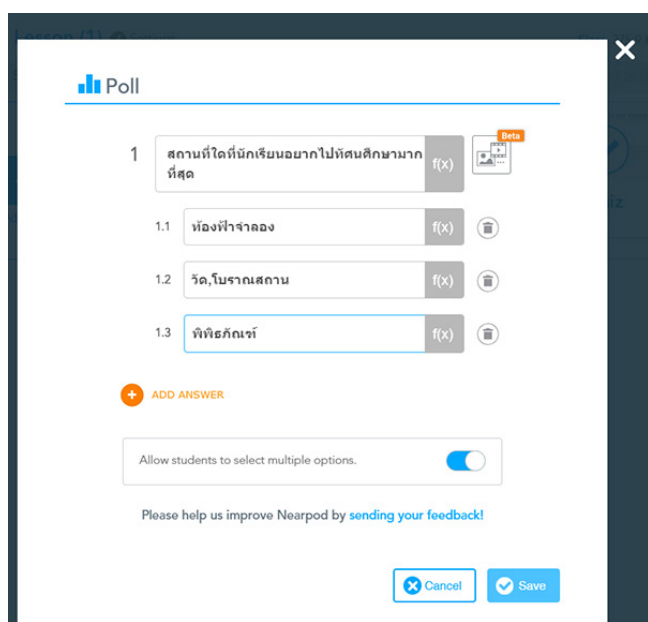
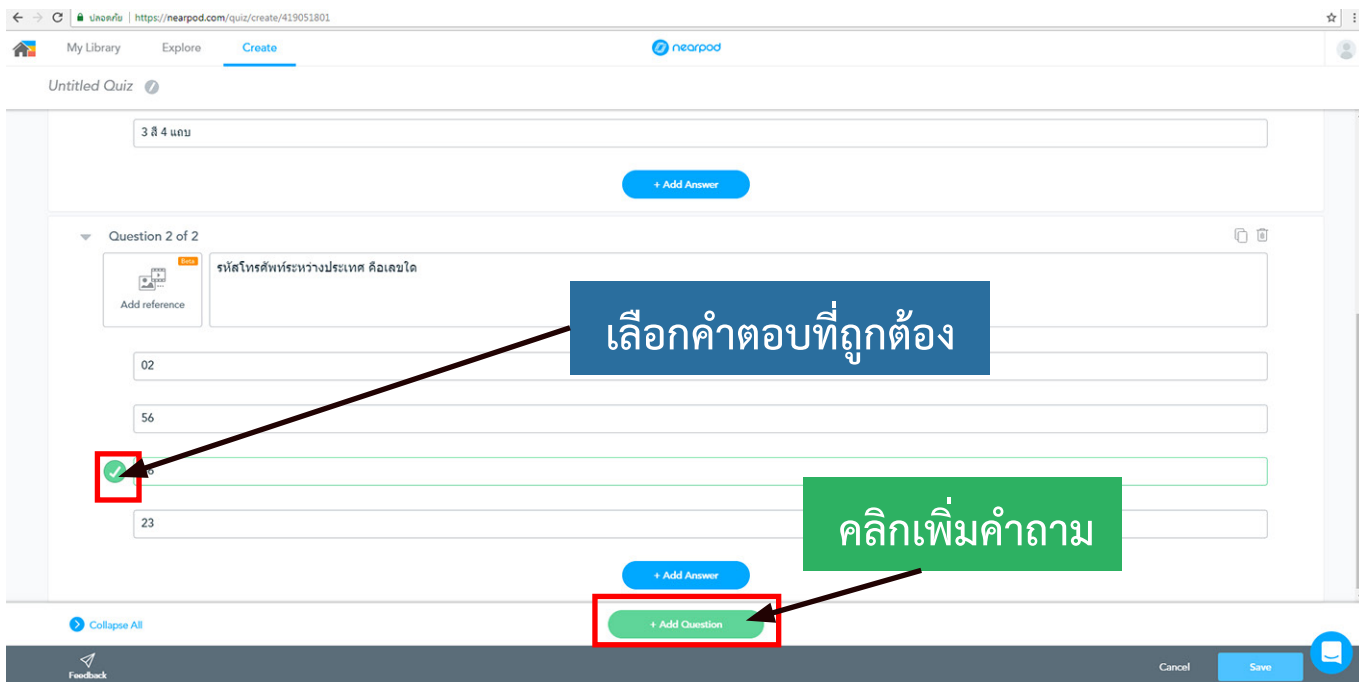
เมื่อคลิกแถบเมนู **Add activity > Open Ended Question** แล้วตั้งคำถาม อาจจะเพิ่มภาพประกอบด้วยก็ได้ เมื่อสร้างและ save แล้ว คำถามจะอยู่ที่แถบเมนู Create หน้าแรก



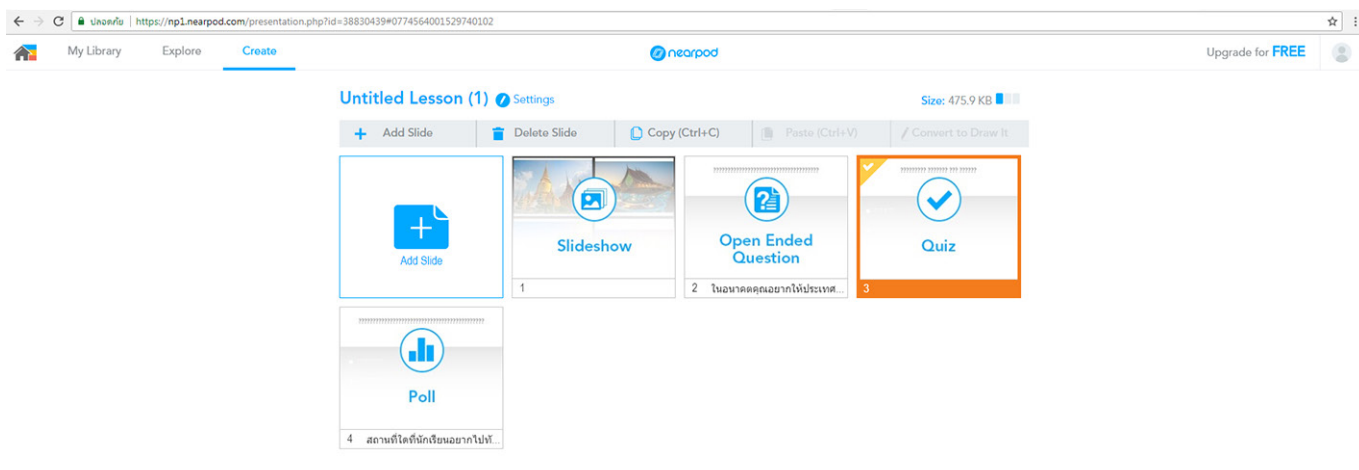
Quiz สร้างแบบทดสอบ

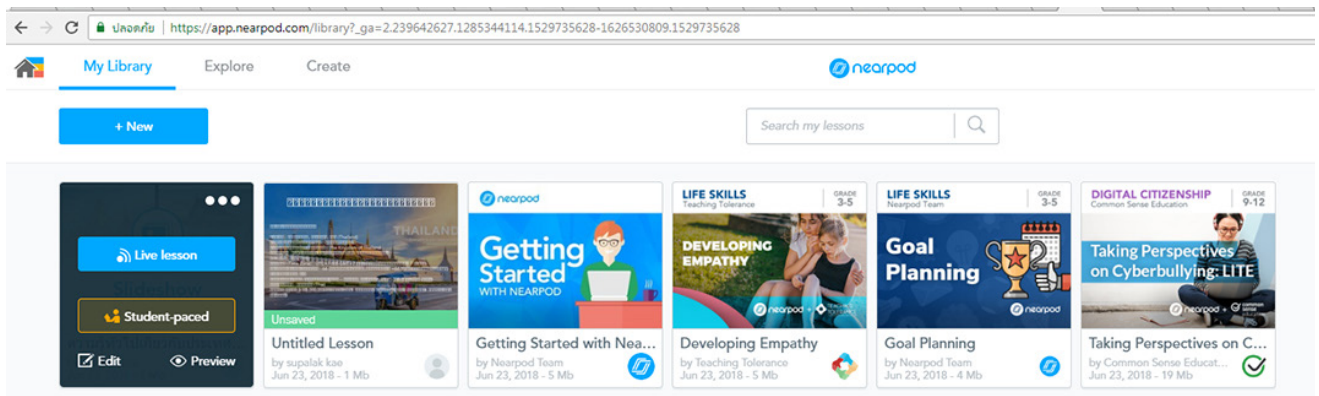
เมื่อคลิกแถบเมนู **Add activity > Quiz** แล้วตั้งคำถามที่ต้องการ สามารถเพิ่มภาพประกอบคำถามได้ จากนั้นพิมพ์ตัวเลือก และกำหนดคำตอบที่ถูกต้อง





Poll สร้างโพลเพื่อทำกิจกรรมการโหวต
เมื่อคลิกแถบเมนู **Add activity > Poll**
แล้วตั้งคำถามที่ต้องการ ให้นักเรียนร่วม
โหวต กรอกข้อมูลลงไปจากนั้นกด **Save**



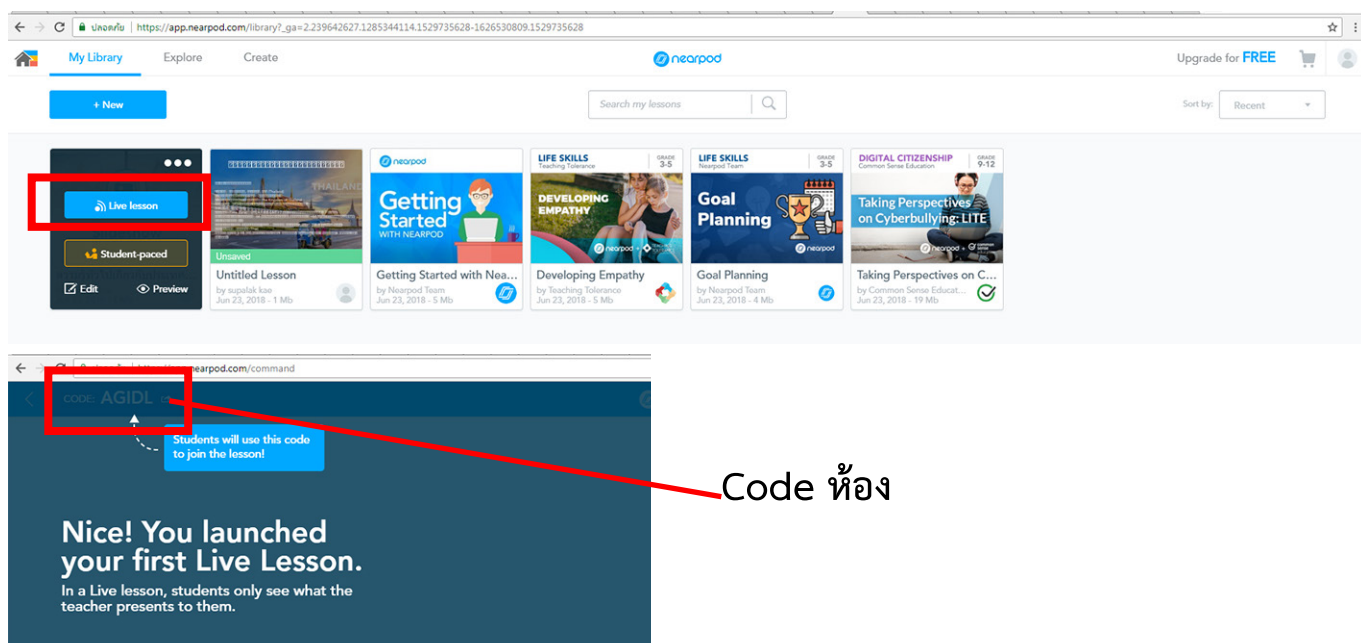


เริ่มใช้งานบทเรียนที่สร้างไว้ทำได้ดังนี้

คลิกที่แถบเมนู my library มองหารายวิชาที่สร้างไว้ที่ต้องการเปิดห้องเรียน จากนั้นเอามาไปคลิก 1 ครั้งจะเห็นปุ่มให้เลือก 2 แบบ

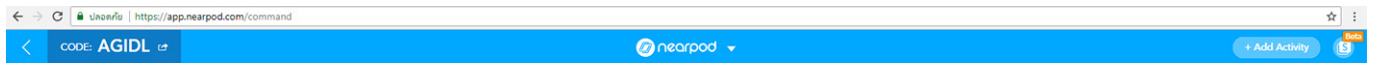
- **Real Time หรือ Live lesson** ทุกคนจะเรียนพร้อมกัน โดยการกรอกรหัส Code ห้อง ที่ผู้สอนจะแจ้งให้ผู้เรียนทราบ จากนั้น ผู้เรียนก็จะเข้าสู่บทเรียนพร้อม ๆ กัน จาก คอมพิวเตอร์ tablet Smartphone ผู้สอนจะเห็นนักเรียนทุกคน และผลการทำแบบข้อสอบทุกข้อแบบเรียลไทม์

แบบ Student-paced หรือไม่ Real Time ผู้เรียนจะเรียนเองเวลาใดก็ได้ แต่จะเรียนตามลำดับที่ผู้สอนจัดไว้ ผู้สอนไม่ต้องควบคุมข้อสอบแต่ละข้อด้วยตนเอง ตัวอย่างเช่น ผู้สอนกำหนดช่วงเวลาเปิดห้อง - ปิดห้อง ให้เด็กไปทำเหมือนทำการบ้าน



Code ห้อง

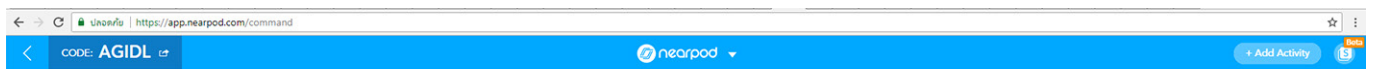
ตัวอย่างหน้าจอเมื่อผู้เรียนเข้ามาตอบคำถาม แต่ละข้อ



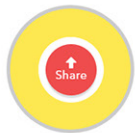
✓ Quiz



Student Score 1 2



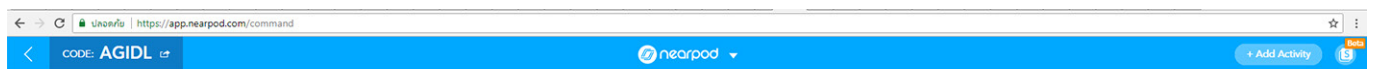
สถานที่ใดที่นักเรียนอยากไปทัศนศึกษามากที่สุด



Student A B C

student01

- 100 C ทัศนศึกษา
- 0 A ทุ่งลาซาลอง
- 0 B ไร่โรยสถาน
- 0 D NO ANSWER



✓ Quiz



Student Score 1 2

student01 1/2 A C

- 50 CORRECT
- 50 INCORRECT
- 0 NO ANSWER

สำหรับผู้เรียนเมื่อจะทำแบบทดสอบให้ทำขั้นตอนดังนี้

1. ไปที่เว็บไซต์ <https://nearpod.com>
2. กดปุ่ม join จากนั้นกรอกรหัสห้องที่ผู้สอนแจ้งมาลงไป
3. กรอกชื่อนามสกุลของตน แล้วกดปุ่ม Join Session
4. ทำแบบทดสอบจนเสร็จ

The screenshot shows the Nearpod website interface. At the top, there's a navigation bar with the Nearpod logo and a user profile icon. Below the navigation bar, there's a main content area. On the left, there's a section titled 'reference media audio improvements' with a play button icon. On the right, there's a vertical menu with buttons: 'My Library' (highlighted with a red box), 'Explore', 'Join', 'Create', and 'Reports'. Below the menu, there's a section for entering a lesson code. It shows a text input field with the placeholder 'Enter lesson CODE' and a yellow button with a right arrow. Below this, the code 'AGIDL' is entered, and the yellow button is highlighted with a red box. At the bottom, there's a 'Welcome to this Session' section with two text input fields: 'student01' and 'Other (optional)'. Below these fields is a blue button labeled 'Join Session'.

← → <https://app.nearpod.com/presentation?pin=AGIDL>

ในอนาคตคุณอยากให้ประเทศไทยเป็นอย่างไร

Please enter your answer here.

ตอบคำถามจากนั้นกดปุ่ม Yes แล้วทำข้อถัดไป

[Submit](#)

เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประชาชนทุก

Confirm

Do you want to submit this answer?

No

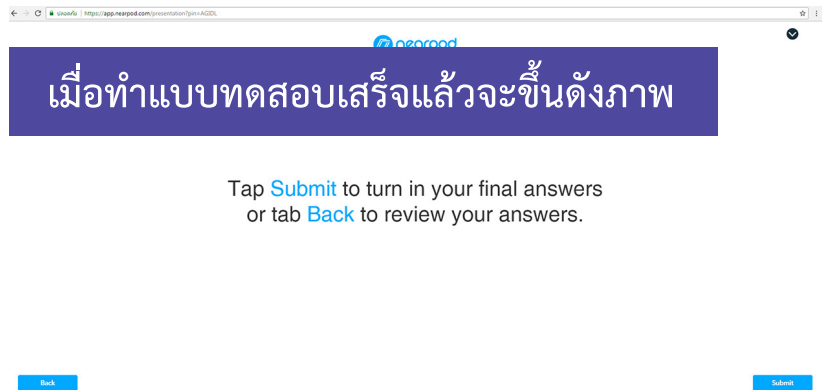
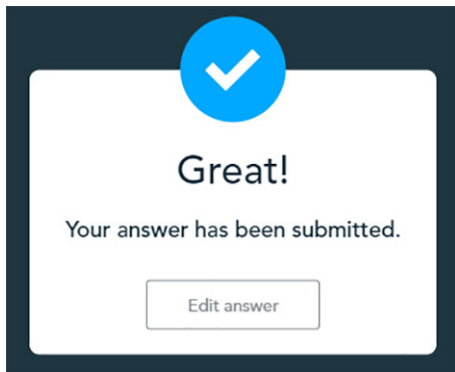
Yes

← → <https://app.nearpod.com/presentation?pin=AGIDL>

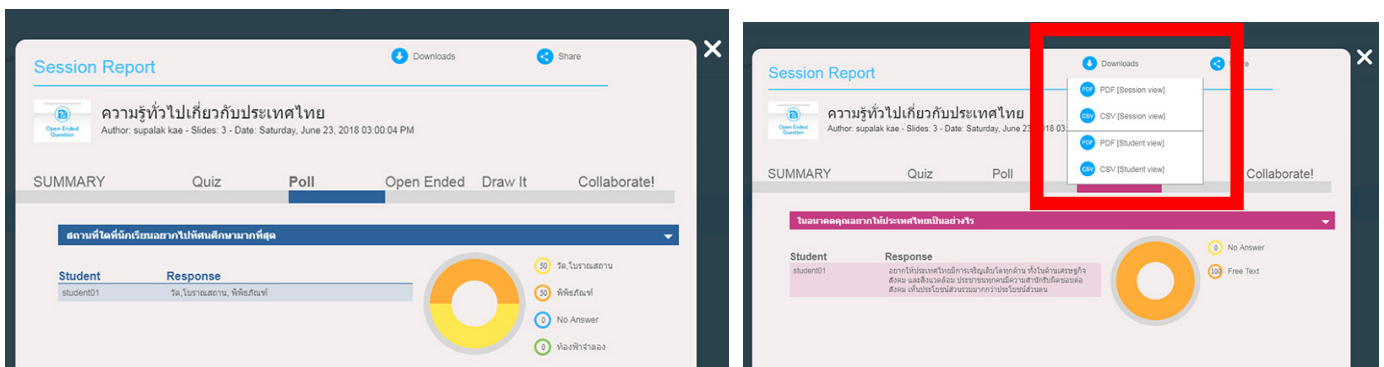
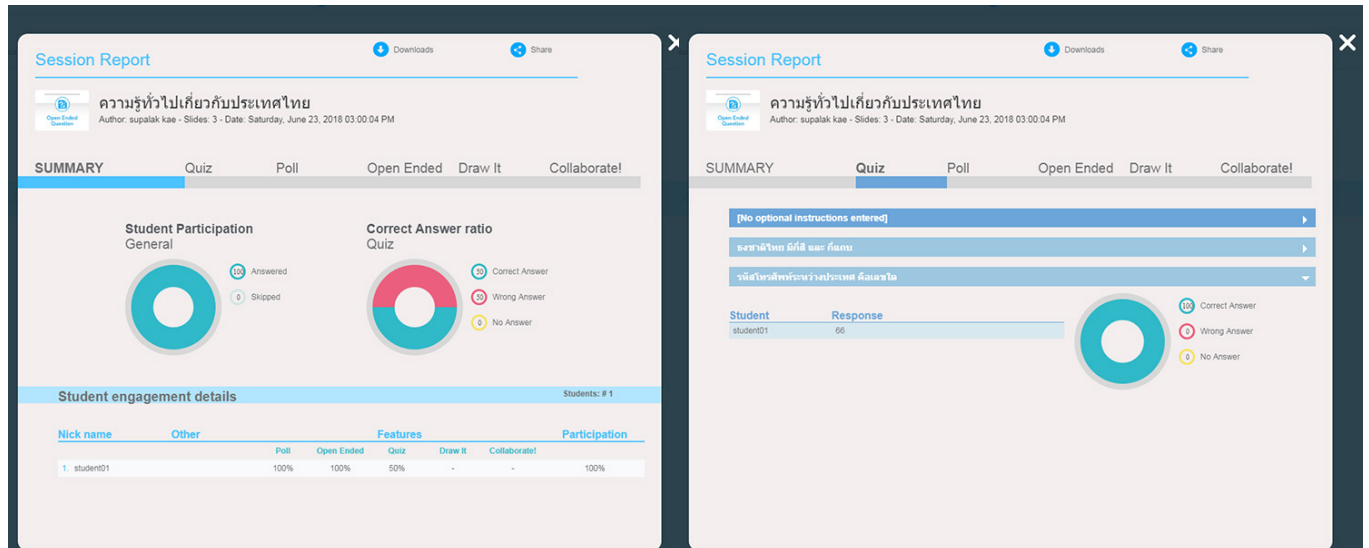
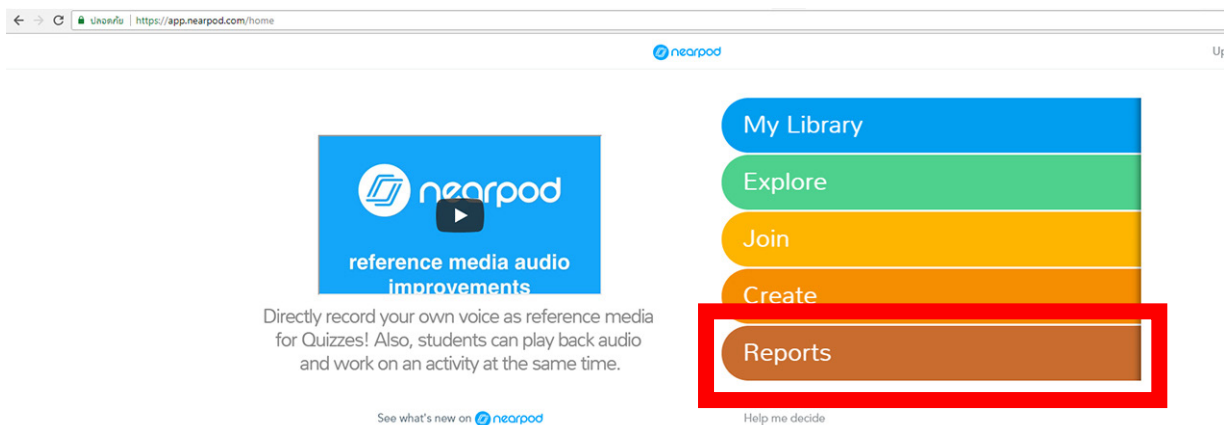
ธงชาติไทย มีกี่สี และ กี่แถบ

- ☐ 3 สี 3 แถบ
- ☐ 3 สี 5 แถบ
- ☐ 5 สี 5 แถบ
- ☐ 4 สี 4 แถบ
- ☐ 3 สี 4 แถบ

[Back](#)
[Submit](#)



การเรียกดู Report แบบทดสอบ มีขั้นตอนดังนี้





Application สร้างแบบสำรวจ, แบบสอบถาม, แบบประเมินออนไลน์

ในการทำแบบสอบถาม แบบสำรวจความพึงพอใจ หรือการประเมินผลต่าง ๆ เช่น ประเมินผลการจัดประชุม อบรม สัมมนา ฯลฯ ในสมัยก่อนมักจะใช้กระดาษเก็บข้อมูล จากนั้นก็นำผลที่ได้มาประมวลผล ออกมาเป็น แผนภูมิแท่ง หรือกราฟ ในรูปแบบที่ สอดคล้องกับลักษณะข้อมูลให้เข้าใจง่าย โดยใช้โปรแกรม Microsoft excel แล้วจึงจะ รายงานผลไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งใช้เวลามากในการทำแบบสอบถามและไม่สะดวกในการ ประเมินผล


แต่ในปัจจุบันเราสามารถ เลือกใช้ Survey Applications ช่วยสร้างแบบสอบถามให้เป็น แบบออนไลน์ เพื่อลดความ ความยุ่งยากในขั้นตอนการ ทำงาน เพิ่มความแม่นยำในการ ประมวลผล และรูปแบบการนำ



เสนอก็สวยงามกว่าแบบเดิมๆ อีกด้วย โดย Survey Applications ที่นิยมใช้กันมีอยู่หลาย ตัวทั้งแบบฟรีและไม่ฟรี เช่น Google Forms, Lame Survey ฯลฯ

Survey Monkey เป็น Survey Applications ตัวหนึ่งที่มีความนิยมนมาก ถึง แม้ว่าในเวอร์ชันฟรีจะใช้ทำแบบสำรวจได้ที่ไม่เกิน 10 ข้อ แต่ก็มีรูปแบบคำถามให้เลือกใช้ หลายรูปแบบ เช่น เป็นปรนัย อัตนัย หรือเลือกจาก drop-down list ใช้งานง่าย ใช้ได้ทั้ง Computer Tablet และ Smartphone ดังนั้น Survey Monkey เป็น Survey Applica- tions อีกตัวหนึ่งที่น่าสนใจ ลองมาดูวิธีการใช้งาน Survey Monkey กันค่ะ

← → ↻ Secure | https://www.surveymonkey.com/user/sign-up/?ut_source=homepage&ut_so

 LOG IN

Create a FREE account

Already have an account? [Log In »](#)

Create an account

Username

Please enter a username.



Password

Email

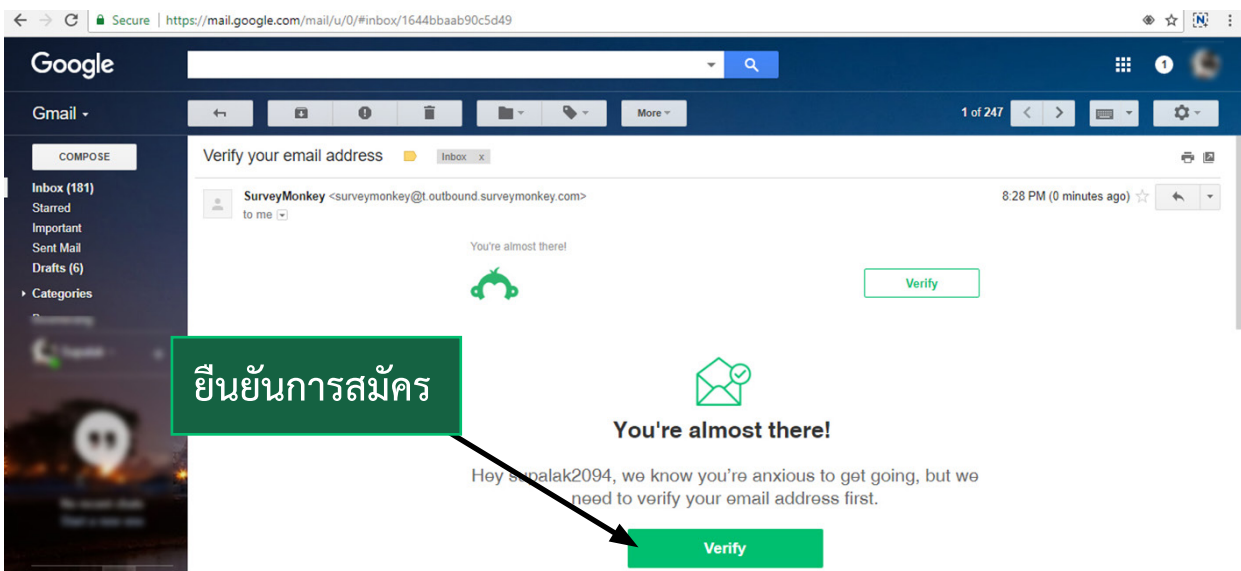
First name Last name

CREATE ACCOUNT ▶


or sign up with

 **GOOGLE**  **FACEBOOK**

ก่อนใช้งานเราจะต้องสมัครสมาชิก
เพื่อใช้งานก่อน โดยไปที่ Link
<https://www.surveymonkey.com/>
จากนั้น Login เข้าอีเมลที่ใช้สมัครใช้
งาน เพื่อยืนยันการสมัครสมาชิก
จากนั้นเข้าเว็บไซต์
<https://www.surveymonkey.com/>
อีกครั้งเพื่อเริ่มใช้งาน



← → ↻ Secure | <https://www.surveymonkey.com/profile/default/?joined=1>






 supalak2094

Hi kae!

Fill out your profile

We use profile information to help you get the most out of your account, to personalize your experience, and to recommend other SurveyMonkey features and services you might find interesting.

How will you primarily be using SurveyMonkey?

 Business  Academic  Government  Non-Profit  Personal

What type of survey do you want to create?

☐ Market Research
 ☐ Customer Satisfaction
 ☐ Event Feedback

☐ Employee Engagement
 ☐ Course & Training Feedback
 ☐ Student & Community Feedback

☐ Planning & Registration
 ☐ Performance Evaluation
 ☐ Academic Research

☐ Ballots & Voting
 ☐ Quizzes & Assessments
 ☐ Forms & Applications

☒ Just for Fun
 ☐ Other

เลือกรูปแบบ จากนั้นกด Done

Let's create your first survey!

☐ My questions are already written.

Need some inspiration?

Search all surveys & templates

เลือกรูปแบบ จากนั้นกด Done

Let's create your first survey!

☐ My questions are already written.

Need some inspiration?

Search all surveys & templates

- Community
- Customer Feedback
- Customer Satisfaction
- Demographics
- Education
- Events

จากนั้นตั้งชื่อแบบสอบถาม แล้วเลือกหมวด

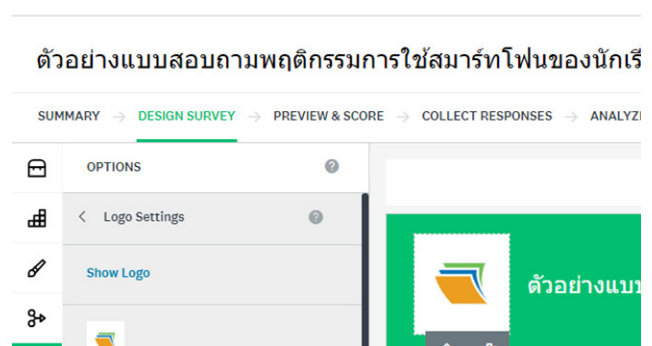
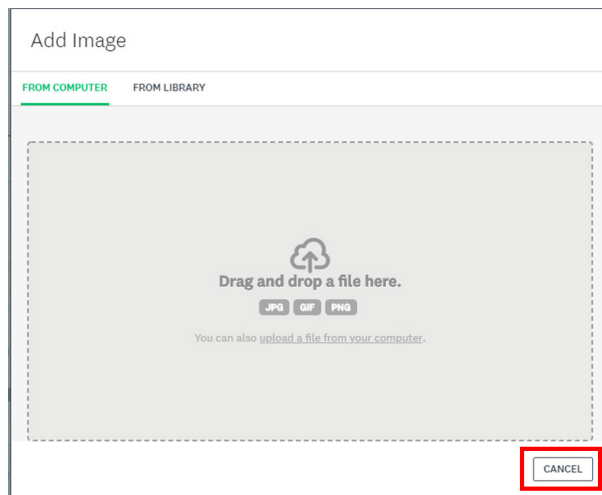
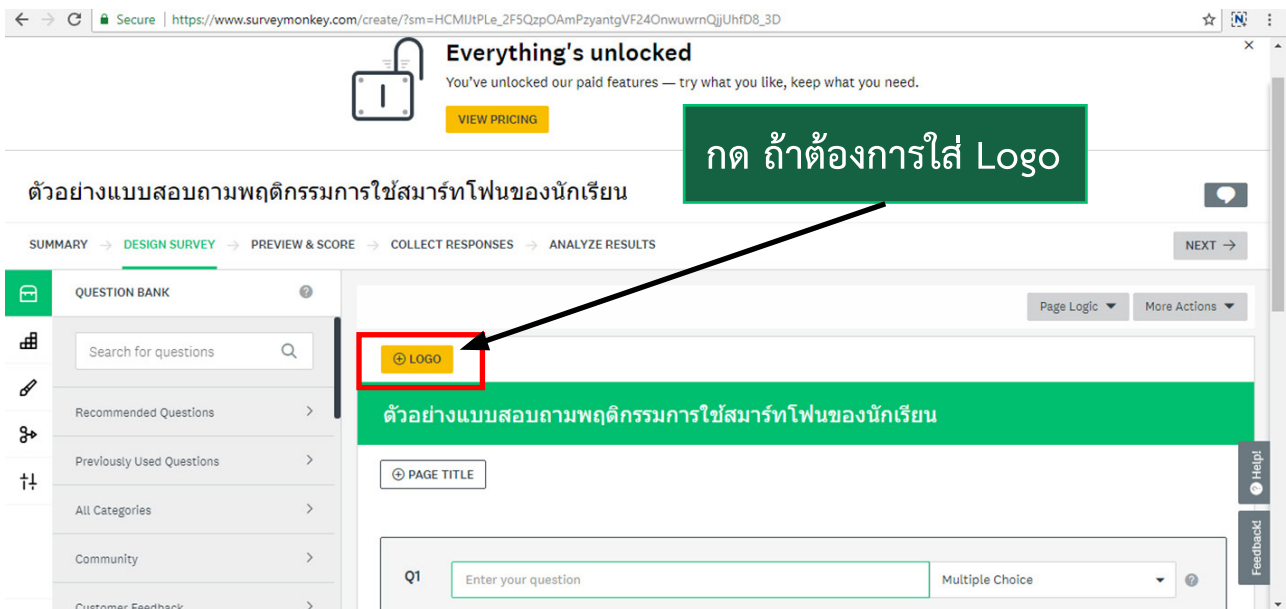
Let's create your first survey!

☐ My questions are already written.

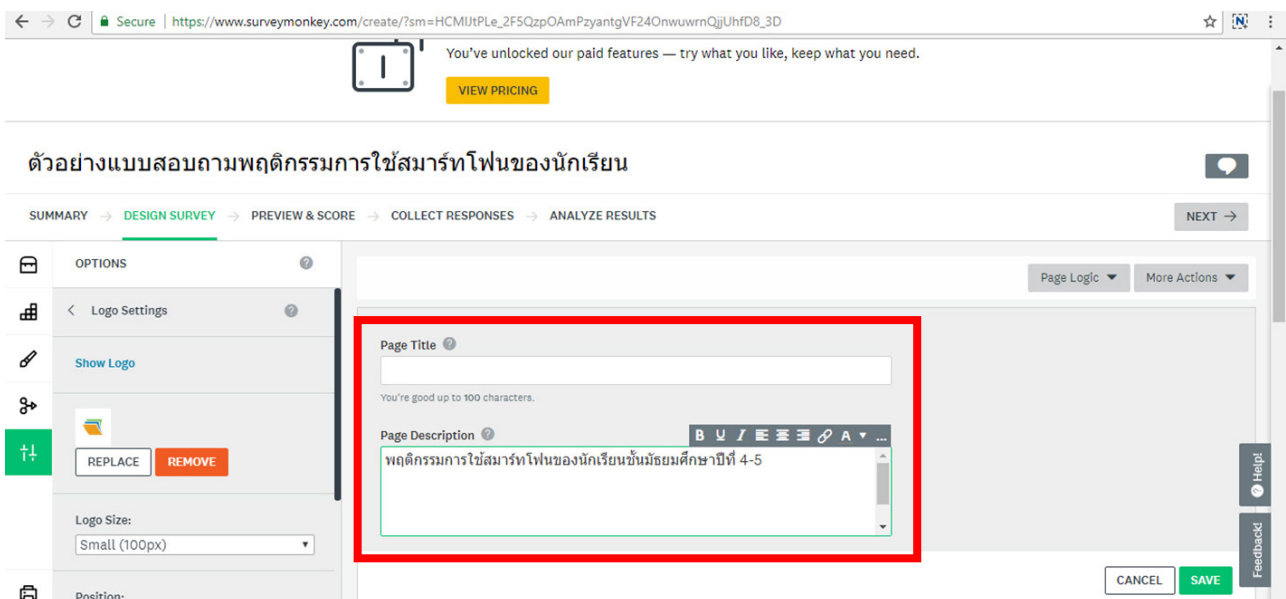
Need some inspiration?

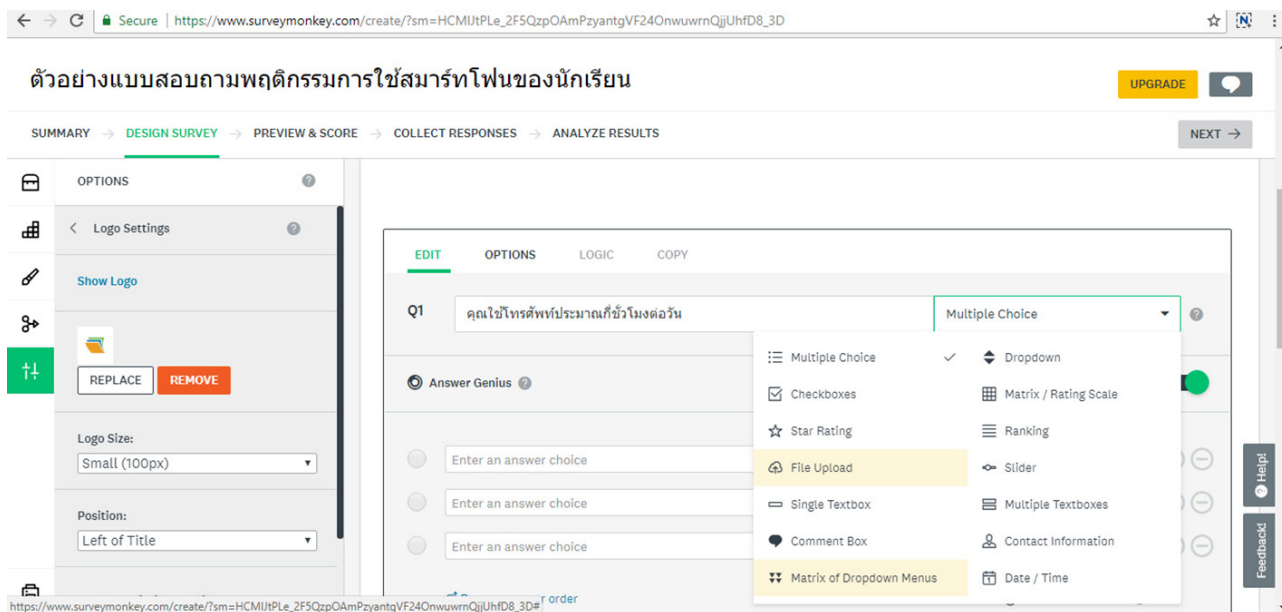
Search all surveys & templates

- Community
- Customer Feedback
- Customer Satisfaction

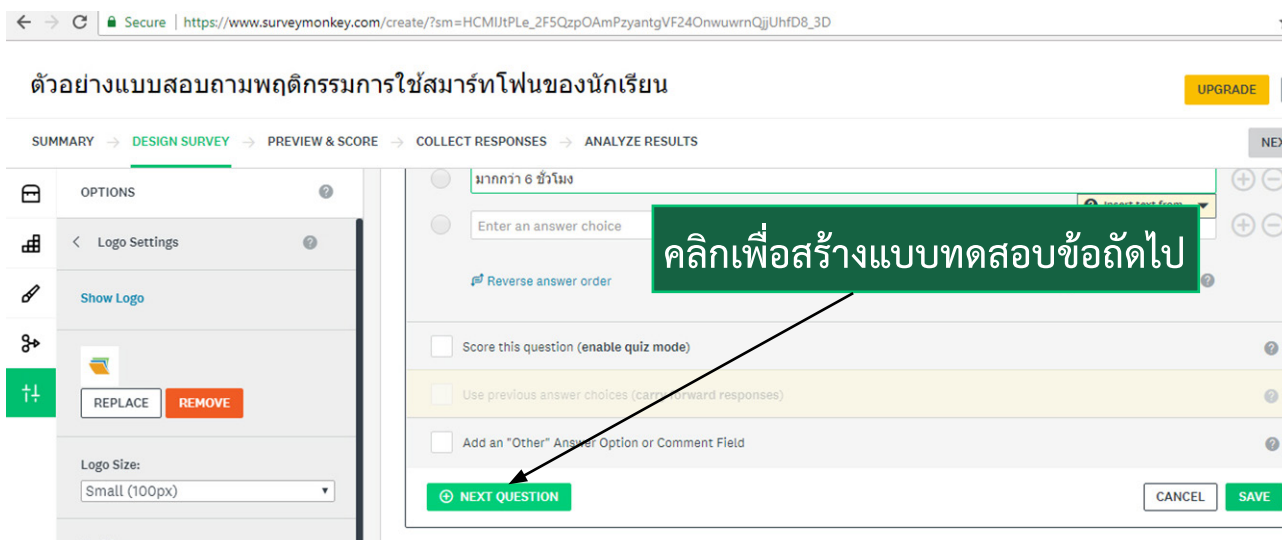
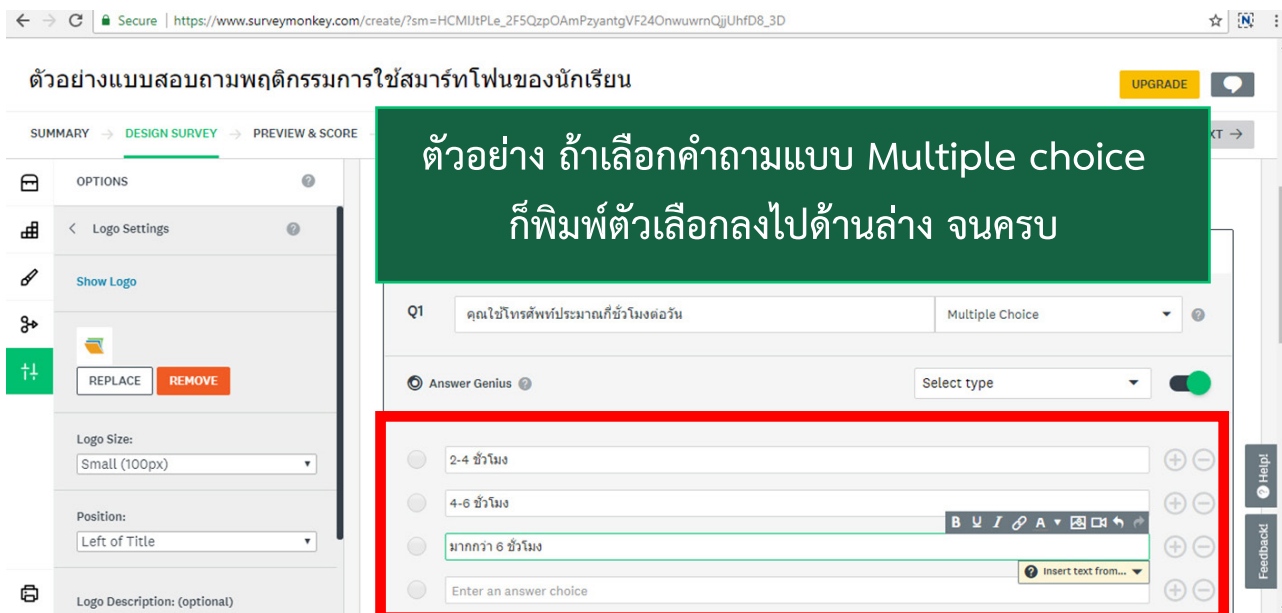


จากนั้นก็ใส่คำอธิบายของแบบสอบถามลงไปในช่อง Page Discription และเราก็สามารถตั้งค่าการจัดข้อความต่าง ๆ ได้ เมื่อจัดเสร็จแล้วกดปุ่ม Save





พิมพ์คำถามลงไปในช่วง Q1 จากนั้นเลือกรูปแบบลักษณะคำถามด้านล่าง



ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียน

SUMMARY → DESIGN SURVEY → PREVIEW & SCORE → COLLECT RESPONSES → ANALYZE RESULTS

EDIT OPTIONS LOGIC MOVE COPY

Q2 เหตุผลส่วนมากในการใช้สมาร์ทโฟนของคุณคืออะไร Multiple Choice

Answer Genius Select type

Enter an answer choice

Enter an answer choice

Enter an answer choice

Reverse answer order

BULK ANSWERS

Score this question (enable quiz mode)

ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟน

SUMMARY → DESIGN SURVEY → PREVIEW & SCORE → COLLECT RESPONSES → ANALYZE RESULTS

EDIT OPTIONS LOGIC MOVE COPY

Q2 เหตุผลส่วนมากในการใช้สมาร์ทโฟนของคุณคืออะไร Checkboxes

ทดลองเลือกแบบ Checkbox

ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียน

SUMMARY → DESIGN SURVEY → PREVIEW & SCORE → COLLECT RESPONSES → ANALYZE RESULTS

EDIT OPTIONS LOGIC MOVE COPY

Q2 เหตุผลส่วนมากในการใช้สมาร์ทโฟนของคุณคืออะไร Checkboxes

Answer Genius Select type

เลือกแบบ

ทำงาน

ถ่ายรูป

เล่นสื่อสังคมออนไลน์ (Facebook, Line, Instagram, Twitter)

ดูหนัง, รายการโปรด, ซีรีส์, การ์ตูน

อื่น ๆ

Enter an answer choice

Reverse answer order

BULK ANSWERS

พิมพ์ตัวเลือกลงไปในช่อง

กด Save แล้ว next question ลองกด Preview & Score

ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียน

UPGRADE

SUMMARY → DESIGN SURVEY → **PREVIEW & SCORE** → COLLECT RESPONSES → ANALYZE RESULTS

OPTIONS

Logo Settings

Show Logo

REPLACE REMOVE

Logo Size: Small (100px)

Position: Left of Title

Enter an answer choice

BULK ANSWERS

Score this question (enable quiz mode)

Use previous answer choices (carry forward responses)

Add an "Other" Answer Option or Comment Field

NEXT QUESTION CANCEL SAVE

NEW QUESTION

or Copy and paste questions

ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียน

UPGRADE

SUMMARY → DESIGN SURVEY → PREVIEW & SCORE → COLLECT RESPONSES → ANALYZE RESULTS

พฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5

คำชี้แจง โปรดข้อที่ตรงกับพฤติกรรมของคุณมากที่สุด

1. คุณใช้โทรศัพท์ประมาณกี่ชั่วโมงต่อวัน

2-4 ชั่วโมง

4-6 ชั่วโมง

มากกว่า 6 ชั่วโมง

2. เหตุผลส่วนมากในการใช้สมาร์ทโฟนของคุณคืออะไร

เล่นเกม

เล่นสื่อสังคมออนไลน์ (Facebook, Line, Instagram, Twitter)

Dashboard My Surveys Plans & Pricing

UPGRADE CREATE SURVEY

Ready to get feedback? Invite others to comment on this survey draft. Invite now

SUMMARY → DESIGN SURVEY → **PREVIEW & SCORE** → COLLECT RESPONSES → ANALYZE RESULTS

ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียน

พฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5

คำชี้แจง โปรดข้อที่ตรงกับพฤติกรรมของคุณมากที่สุด

คลิกถ้าต้องการดู Preview จากอุปกรณ์อื่น ๆ

OK

Need feedback? INVITE OTHERS TO COMMENT

0 of 3 answered

SURVEYMONKEY GENIUS

Perfect

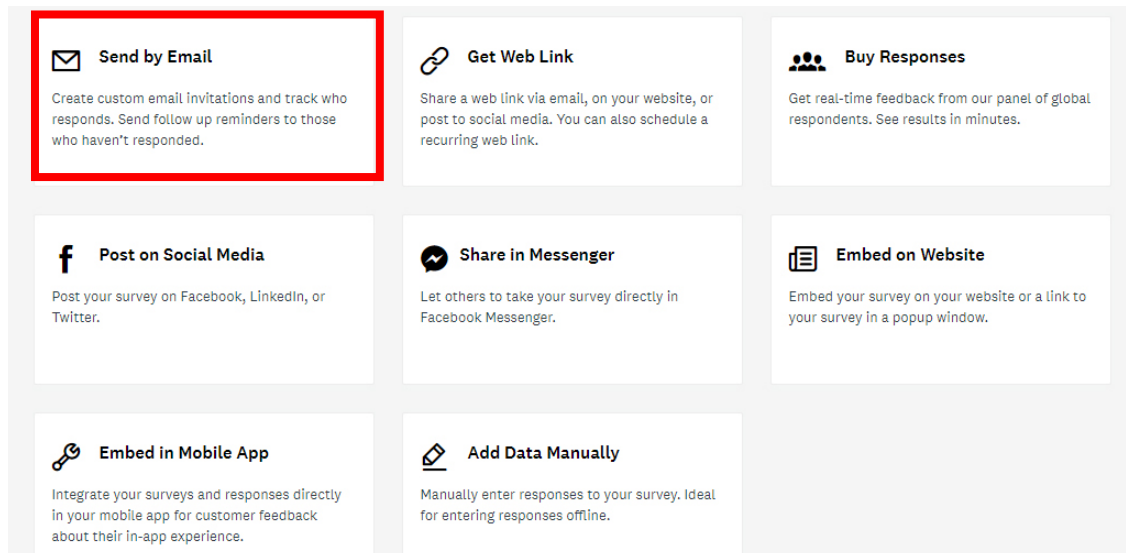
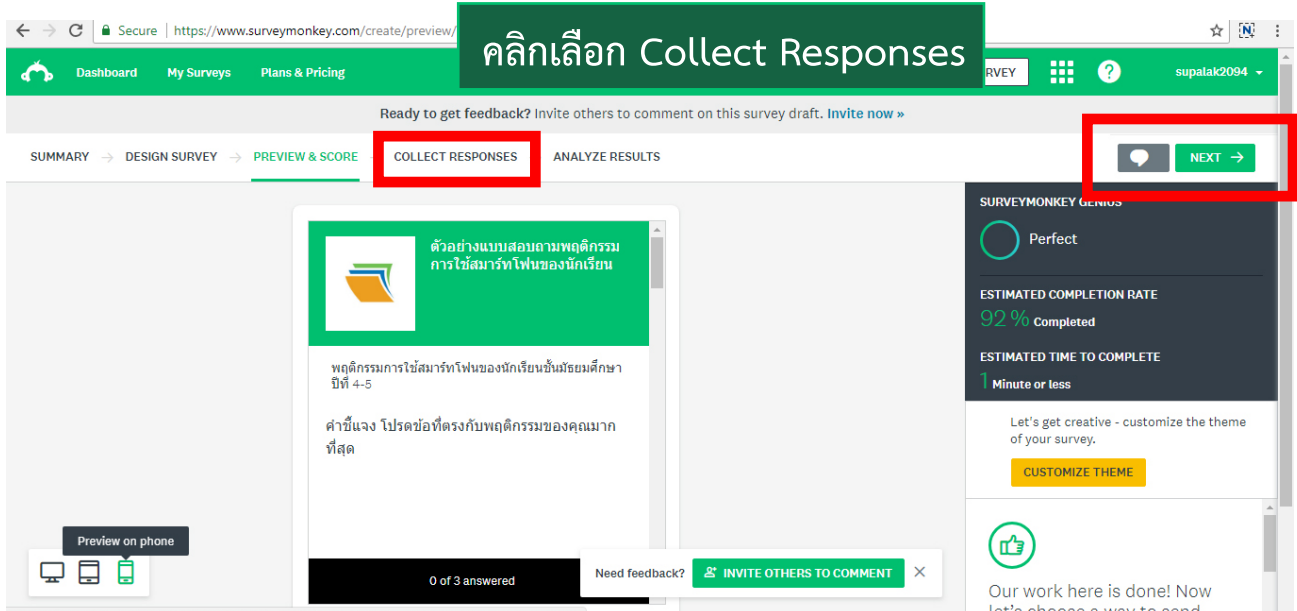
ESTIMATED COMPLETION RATE 92% Completed

ESTIMATED TIME TO COMPLETE 1 Minute or less

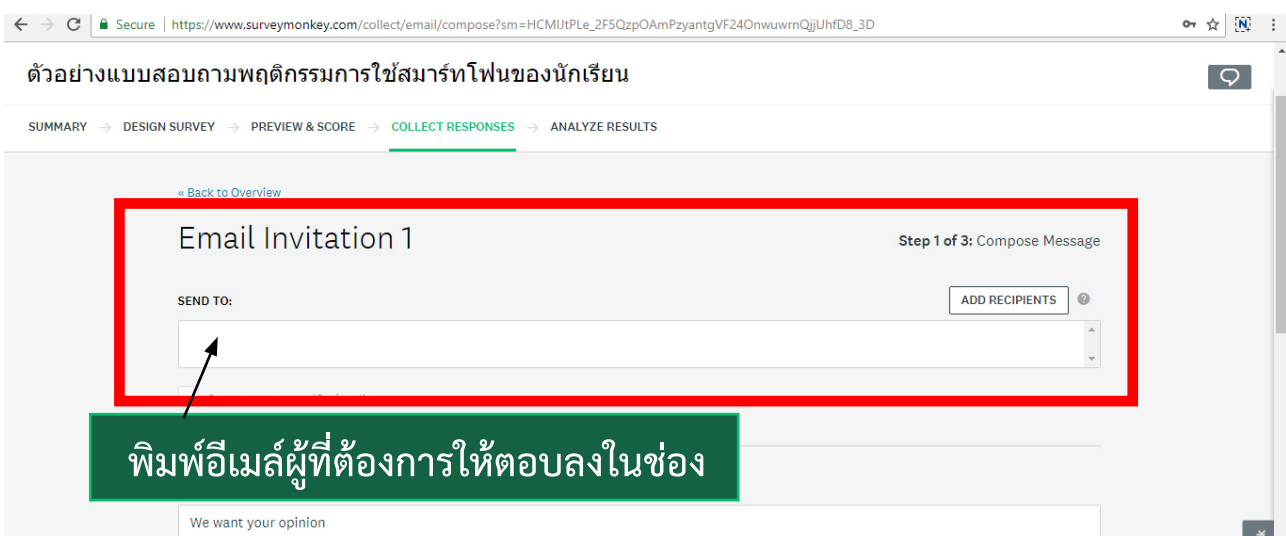
Let's get creative - customize the theme of your survey.

CUSTOMIZE THEME

Our work here is done! Now let's choose a way to send



เลือกรูปแบบการตอบรับตามต้องการ เช่น ตอบกลับทางอีเมลล์



Secure | https://www.surveymonkey.com/collect/email/compose?sm=HCMJtPLe_2F5QzpOAmPzyantgVF24OnwuwrnQjjUhfD8_3D

☐ Save as new group (Optional)

หัวข้ออีเมล

SUBJECT:
We want your opinion

MESSAGE: ☒ Embed first question [EDIT MESSAGE](#)

ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียน

We're running a survey and would love your input. Please let us know what you think below. Thanks for participating!

คุณใช้โทรศัพท์ประมาณกี่ชั่วโมงต่อวัน

☐ 2-4 ชั่วโมง
☐ 4-6 ชั่วโมง
☐ มากกว่า 6 ชั่วโมง

Please do not forward this email as its survey link is unique to you.

[Feedback](#)

Secure | https://www.surveymonkey.com/collect/email/compose?sm=HCMJtPLe_2F5QzpOAmPzyantgVF24OnwuwrnQjjUhfD8_3D

[« Back to Overview](#)

Email Invitation 1 Step 1 of 3: Compose Message

SEND TO: [ADD RECIPIENTS](#)

[kae_sup@hotmail.com](#) [supalak.juk@mahidol.ac.th](#)

☐ Save as new group (Optional)

Add Recipients

Add from the following:

[CSV File](#) [Gmail](#) [Yahoo! Mail](#) [Outlook.com](#) [Office 365](#)

[LinkedIn](#) [Contacts](#) [Manual](#)

[CANCEL](#) [ADD](#)

← → ↻ Secure | https://www.surveymonkey.com/collect/email/compose?sm=HCMUItPLe_2F5QzpOAmPzyauQ6utQ81ZVUfef18PcxNfvkioYC4fz3EyJstMSQsNu1_2B5A3FcyY9u8vxEZeWFOYI

คลิกดูตัวอย่าง

พฤติกรรมการใช้สมา
รท์โฟนของนักเรียน

We're running a survey and would love your input. Please let us know what you think below. Thanks for participating!

คุณใช้โทรศัพท์ประมาณกี่ชั่วโมง
ต่อวัน

☐ 2-4 ชั่วโมง

☐ 4-6 ชั่วโมง

กดปุ่ม next

RESUME LATER **NEXT →**

← → ↻ Secure | https://www.surveymonkey.com/collect/email/options?sm=HCMUItPLe_2F5QzpOAmPzyauQ6utQ81ZVUfef18PcxNfvkioYC4fz3EyJstMSQsNu1_2B5A3FcyY9u8vxEZeWFOYI

« Back to Overview

Email Invitation 1

Step 2 of 3: Review Options

SENDER EMAIL ADDRESS:	supalak2094@gmail.com	?	▼
INVITATION TRACKING:	Upgrade to see who opened your email invitation and clicked through to your survey	?	▼
CUSTOM URL:	Upgrade to use research.net instead of surveymonkey.com for your survey's URL	?	▼
RESPONSE EDITING:	On, until survey complete	?	▼
ANONYMOUS RESPONSES:	Off, include all respondent information	?	▼
Show advanced options			

← BACK RESUME LATER **NEXT →**

← → ↻ Secure | https://www.surveymonkey.com/collect/email/schedule?sm=rydMzmeYuHnq5oGq0T2HbIRht2zl8UPdbri4Sxuf_2FYDrHqSPvJ4s8b48eDwN7_2BxyrfwXi9c9MDQ8ZUJ4IKsuUQ_3...

« Back to Overview

Email Invitation 1

Step 3 of 3: Schedule

☒ Send now.

☐ Schedule a later date and time to send.

Summary

2 Recipients

Sender Email Address: supalak2094@gmail.com via surveymonkey.com

- All respondent information is included
- Respondents can edit responses during the survey only
- Invitation tracking is on
- Survey link domain is surveymonkey.com
- Custom thank you page is off
- After survey, respondents go to www.surveymonkey.com
- Disqualification message on
- Instant results are off
- No cutoff date and time
- No maximum response count
- No IP access restrictions

←

→

↺

Secure

https://www.surveymonkey.com/collect/email/schedule?sm=rydMzmeYuHnq5oGq0T2HblRhtZzI8UPdbrl4Sxuf_2FYdrHqSPv4s8b4eDwN7_2BxyrfwXi9c9MDQ8ZUJ4IKsuUQ_3...

☆

☐ Schedule a later date and time to send.

Summary

2

Recipients

Sender Email Address: supalak2094@gmail.com via surveymonkey.com

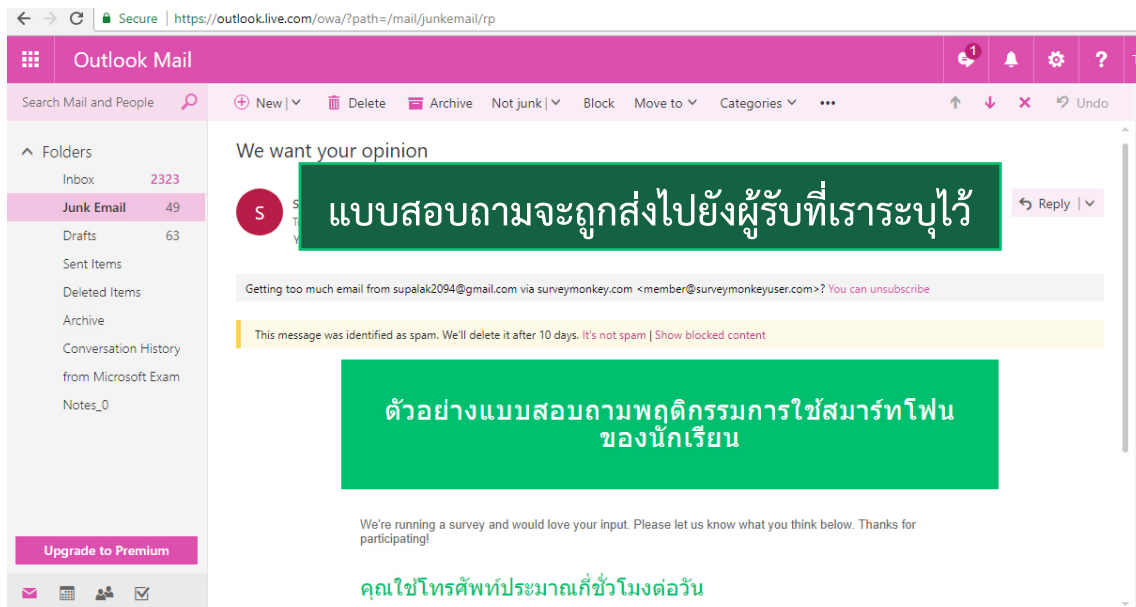
- All respondent information is included
- Respondents can edit responses during the survey only
- Invitation tracking is on
- Survey link domain is surveymonkey.com
- Custom thank you page is off
- After survey, respondents go to www.surveymonkey.com
- Disqualification message on
- Instant results are off
- No cutoff date and time
- No maximum response count
- No IP access restrictions
- No password protection

← BACK

RESUME LATER

TEST EMAIL

SEND NOW



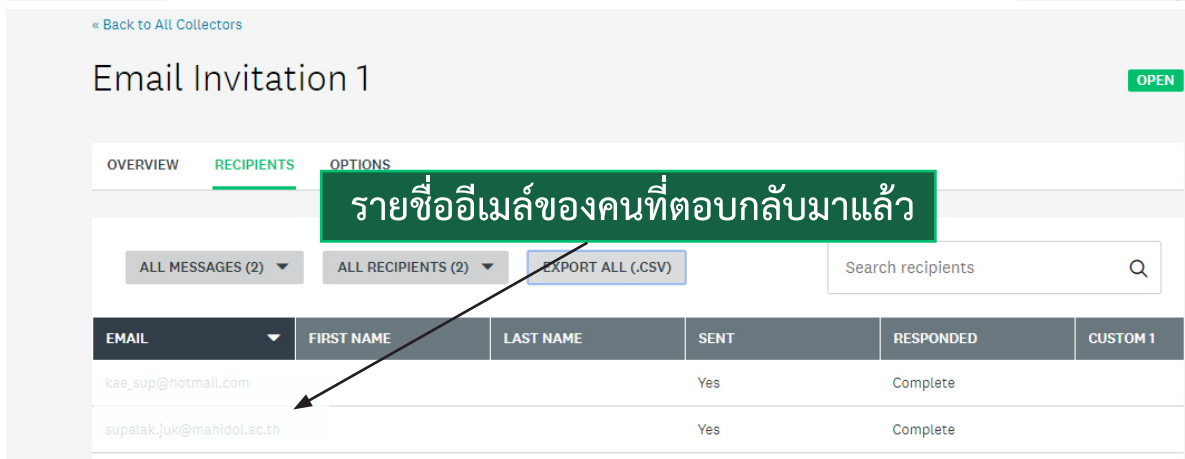
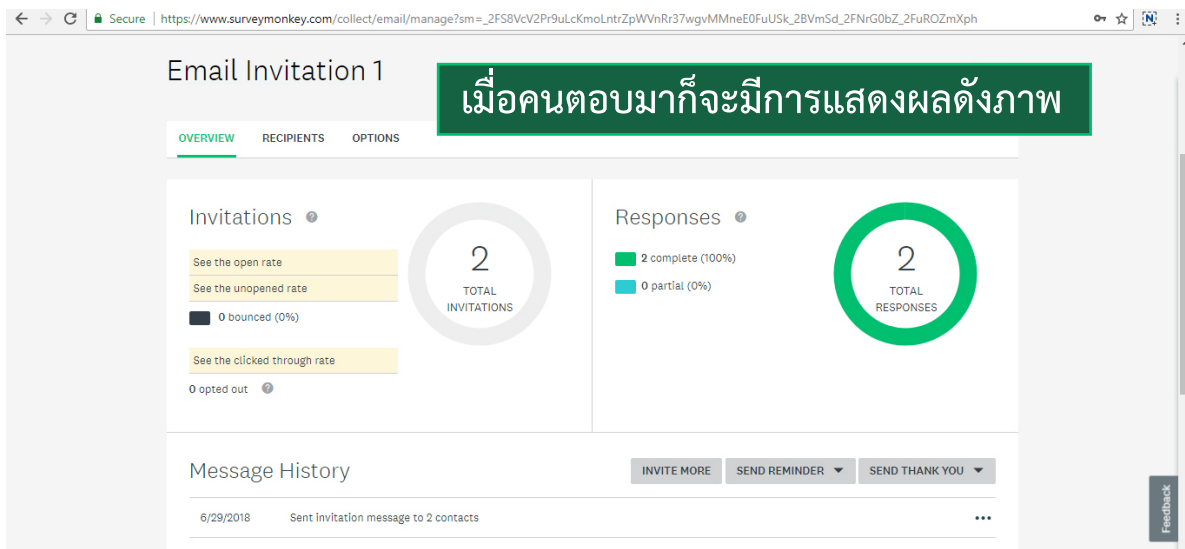
ตัวอย่างแบบสอบถามพฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียน

พฤติกรรมการใช้สมาร์ทโฟนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5

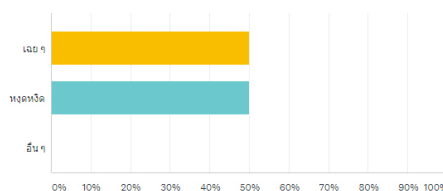
คำชี้แจง โปรดข้อที่ตรงกับพฤติกรรมของคุณมากที่สุด

ผู้รับก็สามารถทำแบบสอบถามที่เราสร้างไว้ได้

OK



ตัวอย่างการรายงานผล



ANSWER CHOICES	RESPONSES
✓ ชื่นชม	0.00% 0
✓ สดใส ร่าเริง	0.00% 0
✓ เฉย ๆ	50.00% 1
✓ หงุดหงิด	50.00% 1
✓ อื่น ๆ	0.00% 0
TOTAL	2

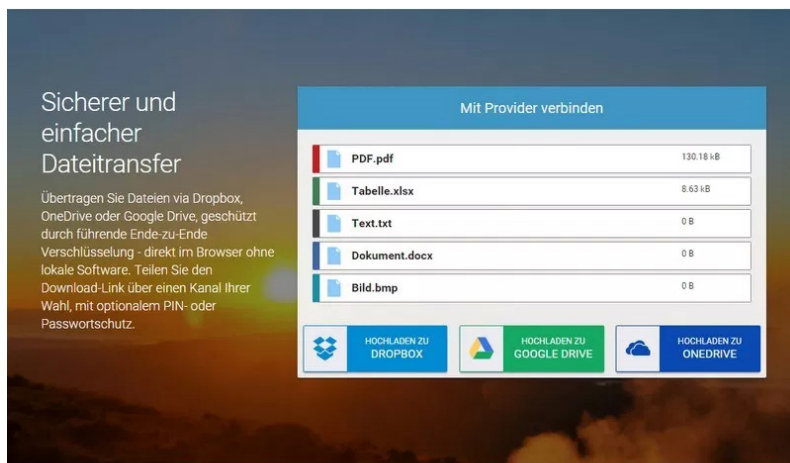


whisp.ly

ส่งไฟล์ ปลอดภัย ไร้กังวล

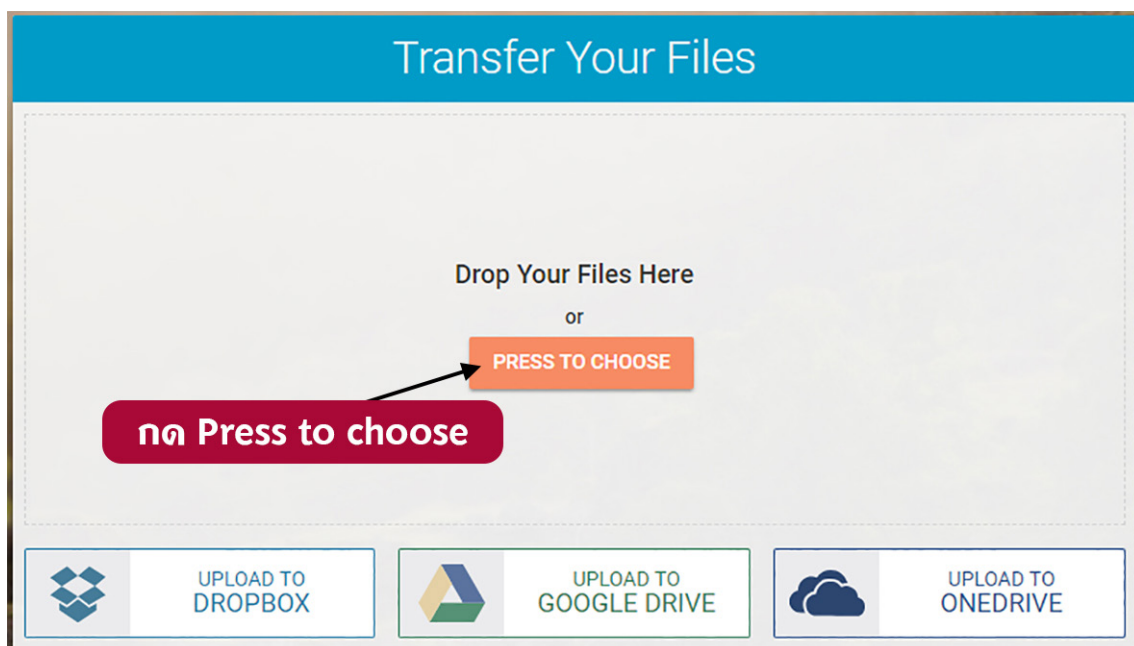
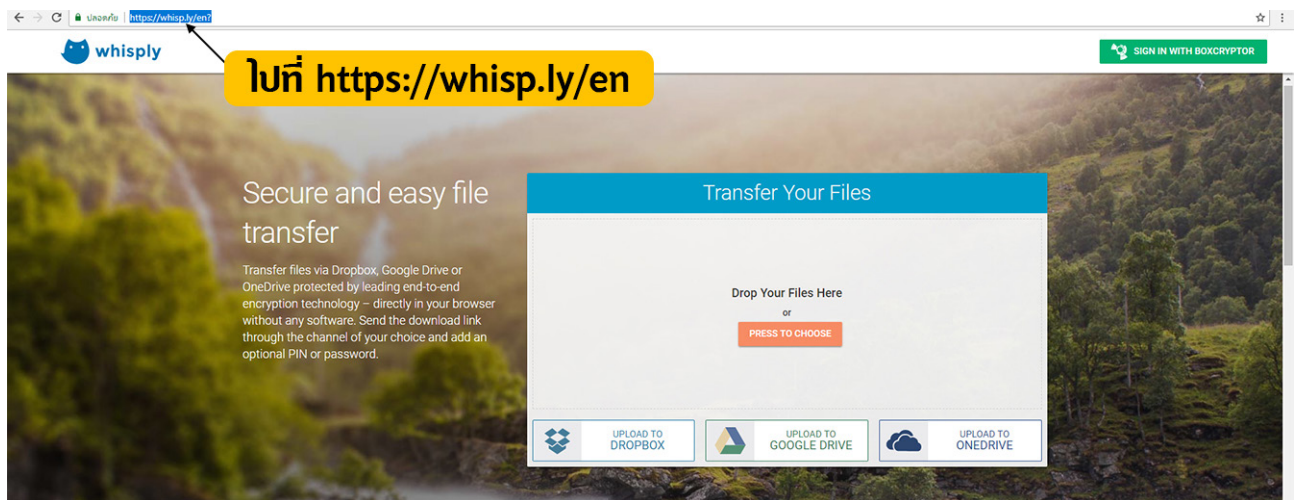


การโอนย้ายข้อมูลระหว่างกัน หรือการรับส่งไฟล์ระหว่างกันผ่านเครือข่าย Internet ทำได้หลายวิธี ส่วนใหญ่เราจะใช้การส่งอีเมลและแนบไฟล์แล้วส่งอีเมลไปถึงผู้รับโดยตรง หรือถ้าไฟล์ที่เราต้องการส่งนั้นมีขนาดใหญ่เกินกว่าที่ผู้ให้บริการอีเมลกำหนด เราก็ใช้เลือกวิธีการอัปโหลดไฟล์ผ่านบริการฝากไฟล์ เช่น Google drive, Drop box, File Dropper, OneDrive หรือผ่านผู้ให้บริการอื่น ๆ และในการส่งไฟล์ที่มีความสำคัญมากๆ ที่ผู้ส่งต้องการความปลอดภัยสูง เราควรใส่รหัสบนไฟล์ที่ก่อน เพื่อให้แน่ใจว่า ผู้ที่สามารถเปิดไฟล์นั้นได้ คือผู้รับที่เราต้องการจริงๆ



whisp.ly เป็นอีกช่องทางหนึ่งที่เราสามารถเข้ารหัสและอัปโหลดไฟล์ที่ต้องการได้เลย โดยไม่ต้องลงโปรแกรมเสริมใด ๆ สามารถเพิ่มไฟล์ได้หลายไฟล์ จากนั้นเข้ารหัสแล้วคลิกเพียงครั้งเดียวเพื่อเลือกที่จะอัปโหลดไปยังบริการฝากไฟล์ Dropbox Google Drive หรือ One drive

วิธีการใช้งาน whisp.ly มีดังนี้



เมื่อกด Press to choose แล้วก็สามารถเลือกไฟล์ที่อยู่ในเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ต้องการส่งได้ สามารถเลือกได้ครั้งละหลาย ๆ ไฟล์ เลือกจำนวนไฟล์สูงสุดได้ 5 ไฟล์ต่อครั้ง เมื่อได้ไฟล์ที่ต้องการแล้วเราก็สามารถเลือกได้ว่าจะอัปโหลดไปยัง Dropbox Google drive หรือ one drive ถ้าเลือกแล้ว จะต้องทำการ Login เข้าระบบอีเมลล์นั้น ๆ ด้วย

Connect Your Provider

Drop More Files or PRESS TO CHOOSE

	Importantly_1.zip	893.5 KB ✕
	Importantly_02.zip	893.5 KB ✕
	Importantly_03.zip	1.59 MB ✕
	Importantly_04.zip	1.8 MB ✕

ไฟล์ที่เลือกมาทั้งหมด

เลือกว่าจะฝากไว้ที่ใด

ลงชื่อเข้าใช้ด้วย Google

เลือกบัญชี
เพื่อไปยัง [whisp.ly](#)

บัญชีอื่น

ใช้บัญชีอื่น

เลือก E-mail

ลงชื่อเข้าใช้ด้วย Google

[whisp.ly](#) ต้องการเข้าถึงบัญชี Google ของคุณ

ซึ่งจะอนุญาตให้ [whisp.ly](#) ดำเนินการต่อไปนี้

ดูและจัดการไฟล์และโฟลเดอร์ Google ไดรฟ์ที่คุณเปิดหรือสร้างด้วยแอปนี้

ⓘ

อนุญาตให้ whisp.ly ทำสิ่งนี้ใหม่

คุณสามารถอ่านข้อกำหนดในการให้บริการและนโยบายความเป็นส่วนตัวของคุณเอง

แอปนี้ คุณหรือปาลิทธิ์เข้าถึงของแอปออกได้ในบัญชี Google

กด อนุญาต

อนุญาต

Encrypted Upload...


รออัปโหลดไฟล์

CONNECTED TO GOOGLE DRIVE


Encrypted Upload Finished


Want to get more out of Whisp.ly?

Sign up for a Boxcryptor Account to get unlimited secure file transfers. Or even better: Get yourself a Boxcryptor Unlimited Personal or Boxcryptor Unlimited Business license. Skip the wait time, set a custom expiring date for download links and open shared files in Boxcryptor



รอสักครู่



UPGRADE


PROCEED IN 17 SECONDS

Encrypted Upload Finished

Want to get more out of Whisp.ly?

Sign up for a Boxcryptor Account to get unlimited secure file transfers. Or even better: Get yourself a Boxcryptor Unlimited Personal or Boxcryptor Unlimited Business license. Skip the wait time, set a custom expiring date for download links and open shared files in Boxcryptor




กด Proceed

→ PROCEED

Encrypted Upload Finished

Sharing Options

Expires in 12 hours  Set an optional expiry date, after which your shared files cannot be received anymore.

One Time Download ☐ If enabled, the download can be received only once.

กด Proceed

→ PROCEED

Encrypted Upload Finished

Select Your Security Level

Link	Link & PIN	Link & Password
<ul style="list-style-type: none"> End-to-end encryption <p>Only individuals who receive the link can download the file.</p> <p>SEND YOUR LINK</p>	<ul style="list-style-type: none"> End-to-end encryption Generated 4-digit PIN <p>Only individuals who receive the 4-digit PIN and the link can download the file.</p> <p>SEND YOUR LINK & PIN</p>	<ul style="list-style-type: none"> End-to-end encryption Custom password <p>Only individuals who receive the custom password and the link can download the file.</p> <p>SEND YOUR LINK & PASSWORD</p>

เมื่อกด อัปโหลดแล้ว ผู้ใช้งานสามารถเลือกได้ว่าจะส่ง link เพื่อดาวน์โหลดได้ 3 แบบ

Link คือ ส่ง link เพื่อให้ผู้รับสามารถดาวน์โหลดแบบปกติไม่ต้องกรอกรหัส

Link & PIN คือ กำหนดให้ผู้รับไฟล์ต้องกรอกรหัส PIN 4 ตัวเลข

Link & Password คือ กำหนดให้ผู้รับต้องกรอก Password ที่ผู้ส่งกำหนดไว้ (มากกว่า 4 ตัว ได้ตามต้องการ)

Encrypted Upload Finished

Security Level Selected

Set Your Custom Password

Please enter your custom password

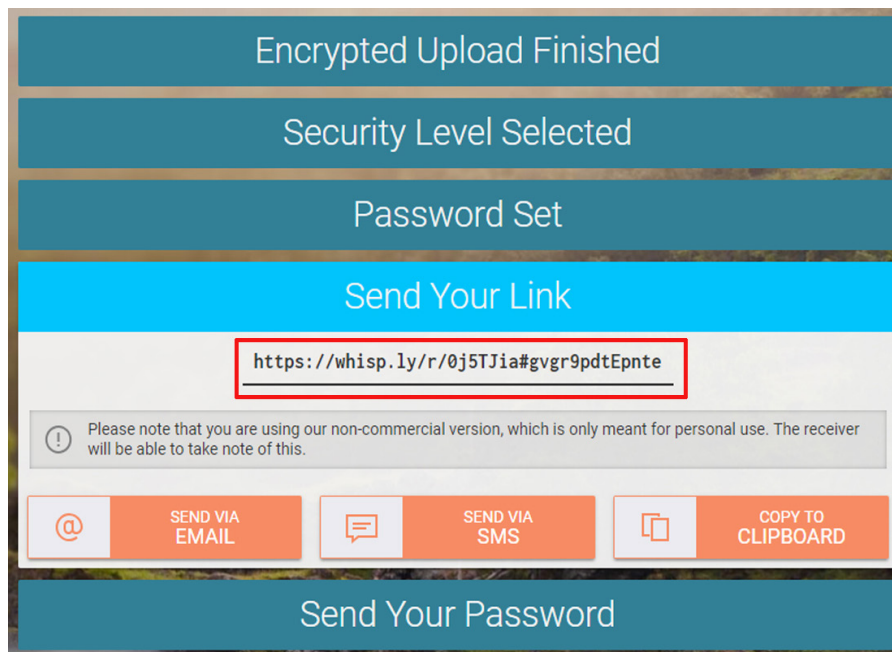
SET

ตั้งค่านิยามการเข้าถึงไฟล์

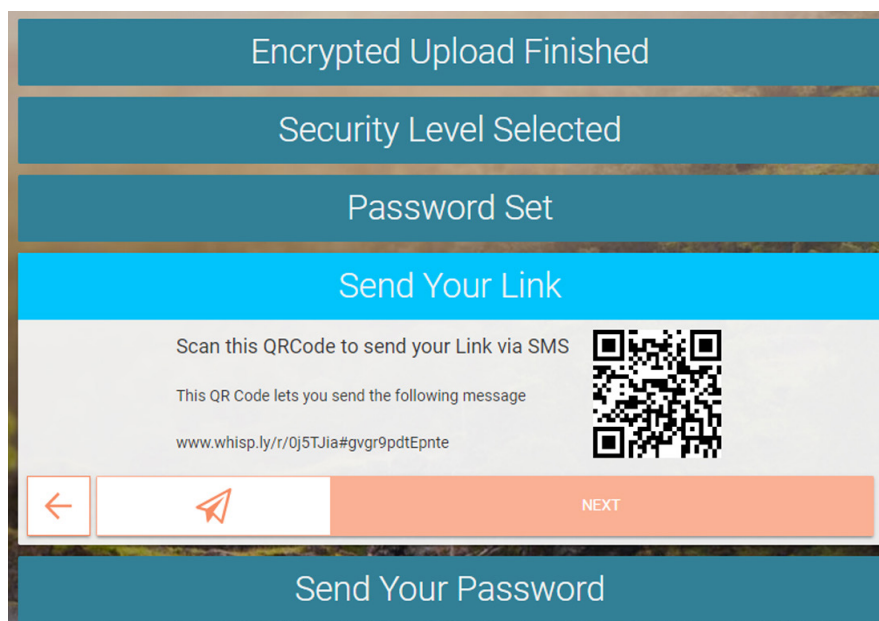
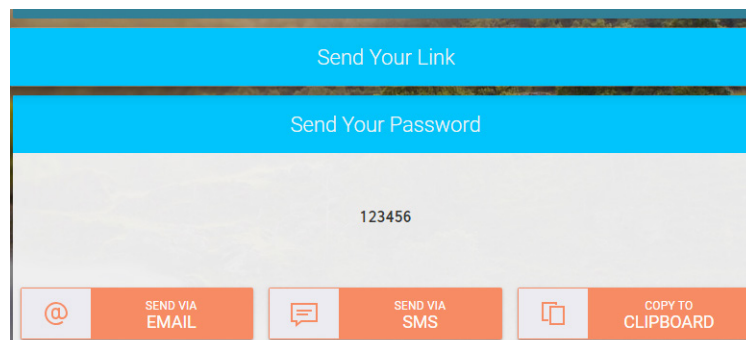
Send Your Link

Send Your Password

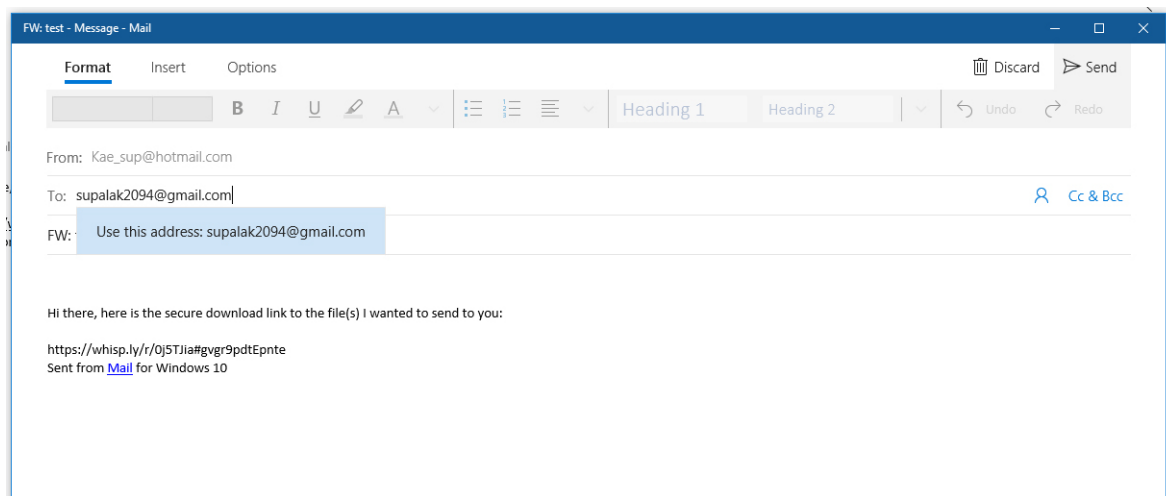
ตัวอย่างเมื่อกด **Link & Password** ก็จะมีช่องให้กำหนดรหัสผ่านเอง จากนั้นกดปุ่ม Set



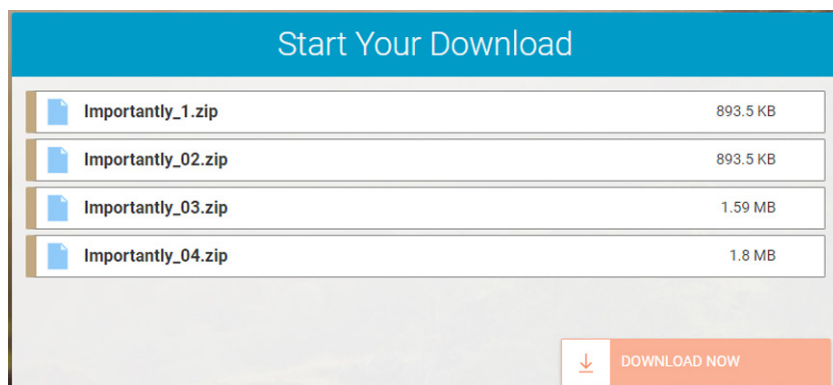
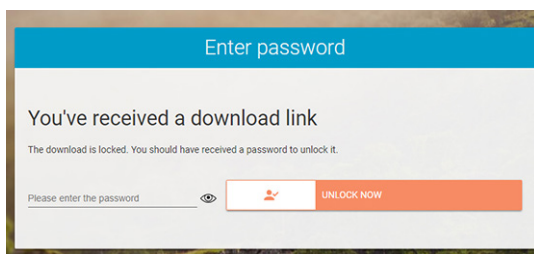
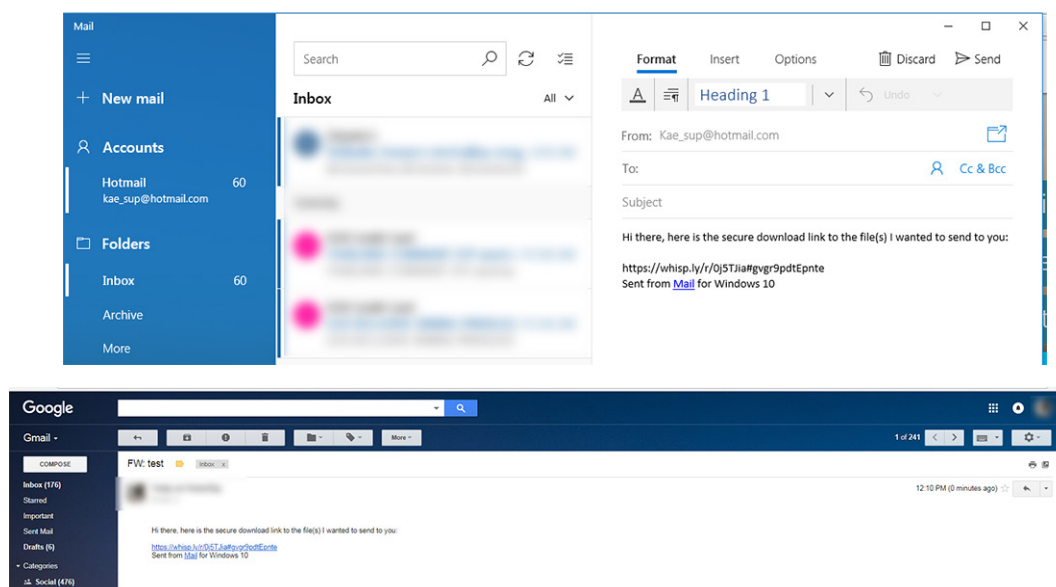
สามารถเลือกได้ว่าจะส่ง Link ดาวน์โหลดไฟล์ผ่านทาง E-mail หรือผ่านทาง SMS ถ้ากดปุ่ม E-mail โปรแกรมจะเปิดอีเมลล์ขึ้นมา แต่ถ้าเลือก Sms จะมี QR code ขึ้นมาให้เราส่ง



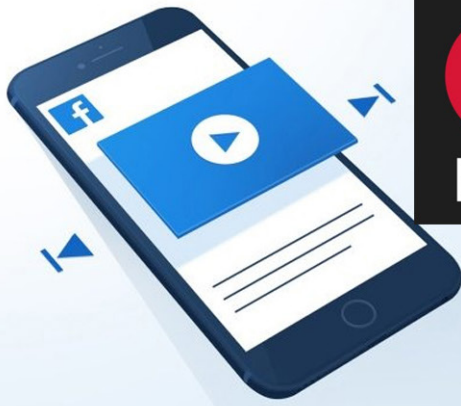
ถ้าเลือกส่ง E-mail โปรแกรมก็จะเปิดอีเมลล์ของเราให้ส่งข้อความพร้อมแนบลิงค์อัตโนมัติ
จากนั้นเราก็กรอกชื่ออีเมลล์ของผู้รับลงไป จากนั้นกด send



เมื่ออีเมลล์ถูกส่งไป ผู้รับเปิด Link จากนั้นกรอกรหัสไฟล์แล้วดาวน์โหลดไฟล์ได้ทันที



ขอบคุณข้อมูลจาก <https://whisp.ly/en?>, <https://www.aripfan.com/secure-file/>



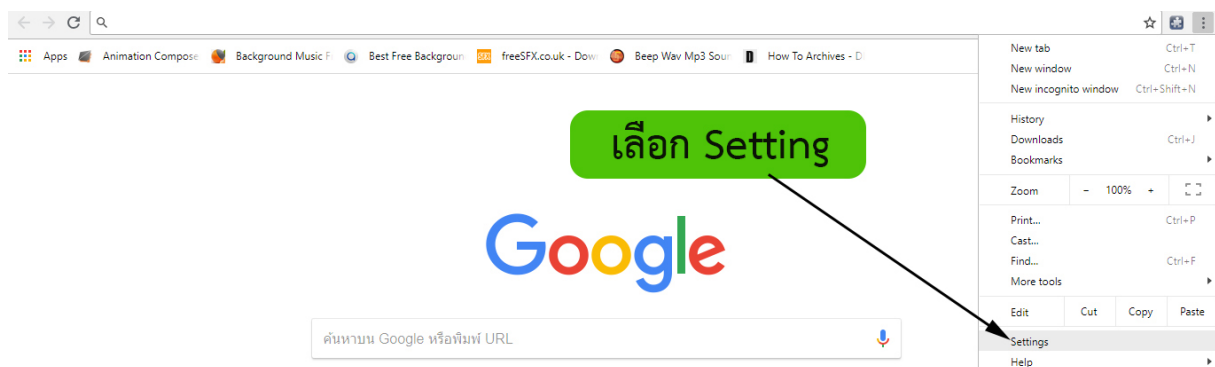
วิธีแก้ปัญหาเล่นวิดีโอ

บน Facebook, Youtube, Twitter
เล่นไม่ได้, มีแต่เสียงภาพจอดำ

สำหรับบางท่านที่เคยเจอปัญหา Facebook หรือ Youtube เล่นวิดีโอหรือ streaming videos ไม่ได้ อาจจะมีลักษณะเป็นจอดำ หรือ มีแต่เสียงไม่มีภาพ ภาพค้าง ฯลฯ โดยอาจเกิดจากการตั้งค่าไฟเจอร์ใน web Browser

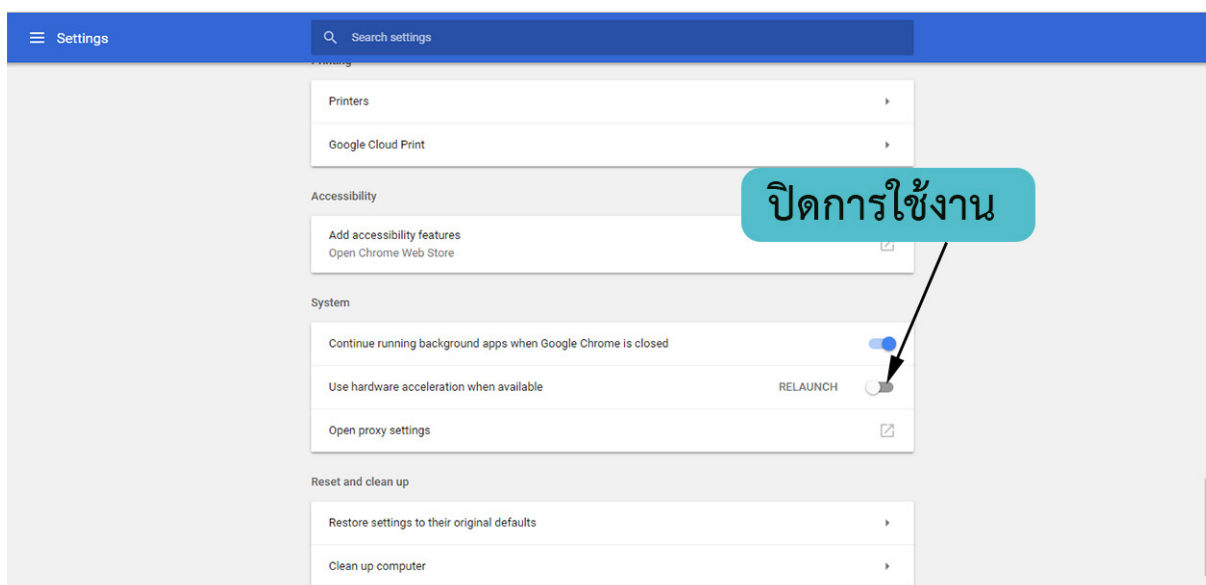
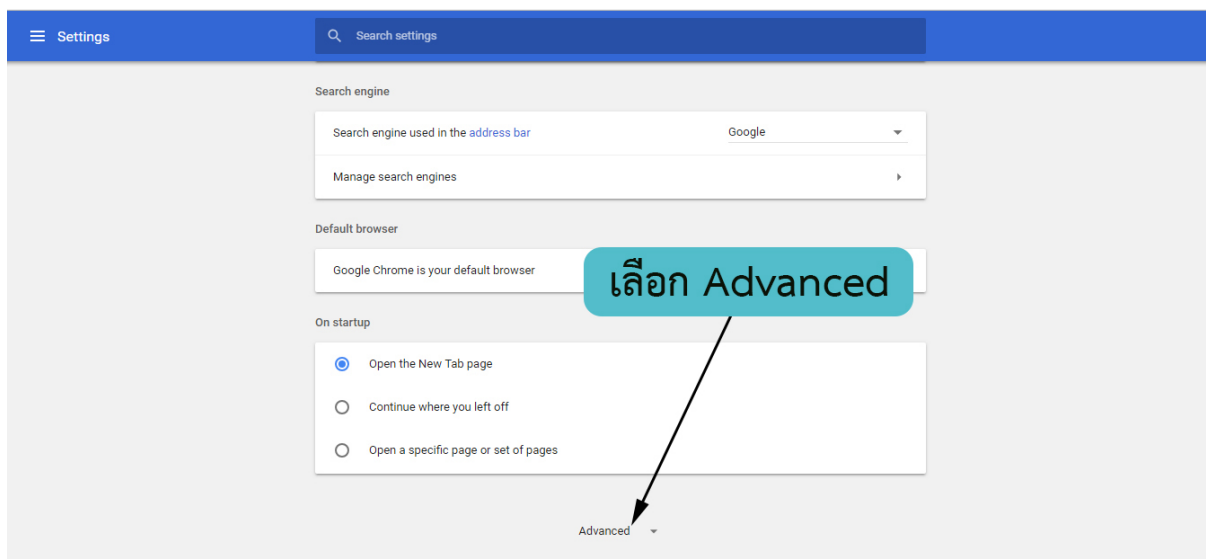
Web Browser ยอดนิยมอย่าง Google Chrome ซึ่งสาเหตุนี้ยังไม่ทราบแน่ชัด แต่คาดว่าน่าจะมาจากไฟเจอร์หนึ่งของ Google Chrome อย่าง “Use hardware acceleration when available” หรือการเร่งการทำงานของระบบด้วยฮาร์ดแวร์ ซึ่งไฟเจอร์นี้ถูกเปิดเอาไว้โดย Default ซึ่งคาดว่าน่าจะเป็นการใช้ GPU (Graphics Processing Unit) เข้ามาช่วยประมวลผลพิกเซลกราฟฟิคต่าง ๆ ที่รันเวลาเราดูเว็บต่าง ๆ ซึ่งหากเครื่องมีการ์ดจอไม่ว่าจะออนบอร์ดหรือแบบการ์ดจอแยกหากไม่มีผลกระทบให้วิดีโอขึ้นจอดำก็ควรเปิดเอาไว้เพื่อลดภาระการทำงานของ CPU แล้วให้ GPU ช่วยประมวลผลได้ ซึ่งจะช่วยให้การเรนเดอร์ภาพหรือวิดีโอที่มีกราฟฟิคต่าง ๆ เร็วขึ้น (อ้างอิงจาก <https://www.digitday.com/how-to-fix-black-screen-video-on-facebook-youtube-and-twitter/>)

1) ไปที่หน้าการตั้งค่า โดยเปิด Google Chrome ขึ้นมาแล้วพิมพ์ chrome://settings/ บน Address Bar จากนั้นกด Enter หรือจะเข้าเมนูด้านมุมบนด้านขวาตามปกติก็ได้ครับ



2) เลื่อนหน้าจอลงมาล่างสุดแล้วกดที่เมนู Advanced

3) เลือกเมนู “Use hardware acceleration when available” เป็น Off (ขั้นสี่เท่าตามรูป)





ภาพกิจกรรมกองเทคโนโลยีสารสนเทศ เดือนเมษายน - มิถุนายน 2561



วันที่ 3 เมษายน ตั้งแต่เวลา 9.00 – 12.00 น. IPTV ถ่ายทอดสด วันผู้สูงอายุและวันครอบครัวประจำปี 2561 โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอี่ยมพร มัชฌิมวงศ์ รักษาการแทน รองอธิการบดีฝ่ายการคลัง เป็นประธานเปิดงานวันผู้สูงอายุและวันครอบครัว ประจำปี 2561 ภายใต้ชื่องาน “ครอบครัวสามวัย หัวใจพอเพียง ปีที่ 2” และมี รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ สุรียเดว ทรีปาตี ผู้อำนวยการสถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กและครอบครัว กล่าวต้อนรับ จากนั้นมีกิจกรรมการประกวด “น้ำปลาหวานออเจ้า” และการแสดงต่างๆจากชมรมผู้สูงอายุ ณ สถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กและครอบครัว มหาวิทยาลัยมหิดล



วันที่ 5 เมษายน 2561 IPTV ถ่ายทอดสดการประชุมวิชาการประจำปีศูนย์การแพทย์กาญจนาภิเษก ประจำปี 2561 เรื่อง การดูแลทางจิตวิญญาณของผู้สูงอายุ (Spiritual Care of the Elderly) โดยมีกิจกรรมเสวนาต่างๆ เช่น มิติและการดูแลผู้สูงอายุระยะบั้นปลายของชีวิต และ อภิปรายปุจฉา-วิสัชนา โดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ณ ศูนย์การแพทย์กาญจนาภิเษก คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา



เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2561 คุณมนिता คงสุวรรณ หัวหน้างานพัฒนาและบริหารระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและทีมงานพัฒนาฯ ได้เข้าประชุมร่วมกับกองกิจการนักศึกษาและวิทยาลัยดุริยางคศิลป์ เพื่อจัดทำขอข้อมูลนักศึกษาลงในระบบ Activity Transcript และนำเสนอระบบที่ได้พัฒนาและประสานความร่วมมือการข้อมูลนักศึกษาเพื่อนำมาจัดทำ Student Data Warehouse ทั้งนี้ทางวิทยาลัยดุริยางคศิลป์ได้ตอบรับและให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีทั้งการให้ข้อมูลหลักและนำเข้าข้อมูลลงระบบ Activity Transcript เพื่อตอบโจทย์การทำงานด้าน ได้แก่ CoreValue MAHIDOL, 21Century Skill, TQF มาตรฐานการเรียนรู้ 5 ด้าน



วันที่ 9 เมษายน 2561 เวลา 9.00 – 12.00 น. IPTV ถ่ายทอดสด แนวปฏิบัติการจัดซื้อหนังสือวารสารและฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ ให้ถูกต้องตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ซึ่งจัดโดย หอสมุดและคลังความรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล คณะพยาบาลศาสตร์ ศาลายา



วันที่ 24 เมษายน 2561 เวลา 8.30 -16.30 น. กองเทคโนโลยีสารสนเทศ เปิดอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้โปรแกรม EndNote X 8 สำหรับการจัดการบรรณานุกรม ให้กับหน่วยงานต่างๆ และนักศึกษาของมหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งมี อ.จิรวัดน์ พรหมพร เป็นวิทยากรผู้ถ่ายทอดความรู้ในครั้งนี้ ณ ห้อง Lab 101 กองเทคโนโลยีสารสนเทศ



วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2561 งานระบบคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร กองเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้การต้อนรับ อาจารย์ ผกาพร เพ็งศาสตร์ อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร และนักศึกษาของคณะฯ ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมและศึกษาดูงานกองเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งบุคลากรงานระบบคอมพิวเตอร์และการสื่อสารได้นำชมห้อง Data Center และได้ อธิบายให้ความรู้เกี่ยวกับระบบการทำงานของอุปกรณ์ต่างๆ แก่คณะที่มาดูงานในครั้งนี้



วันที่ 2 พฤษภาคม 2561 ตั้งแต่เวลา 9.00 – 12.00 น IPTV ถ่ายทอดสด การประชุมเชิงปฏิบัติการสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องพันธกิจสัมพันธ์ (University Engagement) โดยมี รศ.นพ.ปรีชา สุนทรนันท์ รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคม(University Engagement) เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ และแนวทางการปฏิบัติงานตามหลักพันธกิจสัมพันธ์ของมหาวิทยาลัย ซึ่งมีการบรรยายต่างๆ เกี่ยวกับด้าน University Engagement ที่มหาวิทยาลัยได้จัดทำขึ้น ณ ห้องประชุมอุทยานธรรมชาติวิทยาสิริรุกชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา



วันที่ 7 พฤษภาคม 2561 เวลา 13.30 น. IPTV ถ่ายทอดสด พิธีเปิดงานประกาศเจตนารมณ์ศิริราช คณะแพทยศาสตร์ โดยมี ศ.ดร.นพ.ประสิทธิ์ วัฒนาภา คณบดีคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นประธานเปิดงานประกาศเจตนารมณ์ ศิริราชคณะแพทยศาสตร์ พร้อมกล่าวถึงการดำเนินการจัดโครงการศิริราชองค์กรแห่งคุณธรรมและความโปร่งใส ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตยสถาน อาคารศิริวารินทรา ชั้น 1 โรงพยาบาลศิริราช



วันที่ 9 พฤษภาคม 2561 เวลา 13.30 น.-15.30 น. ทีมงานพัฒนาและบริหารระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้เข้าประชุมร่วมกับทีมงานจากธนาคาร SCB ซึ่งทาง SCB ได้นำเสนอรูปแบบการทำงานของระบบ Online Assessment แบบทดสอบออนไลน์จากที่ประชุมเห็นสมควรที่จะนำมาใช้กับทางมหาวิทยาลัย โดยจะนำมาใช้กับการทดสอบภาษาอังกฤษ และ digital literacy ณ ห้องประชุม OSM1



วันศุกร์ที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2561 เวลา 13.30 – 16.00 น. กองเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ดำเนินการจัดประชุมผู้บริหารด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหิดล ครั้งที่ 1/2561 โดยมี ผศ.ดร. ธีรวิทย์ ลีละวัฒน์ รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายสารสนเทศและวิทยาเขตกาญจนบุรี เป็นประธานในการจัดประชุมครั้งนี้ เพื่อชี้แจงทิศทางการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของมหาวิทยาลัยมหิดลไปสู่ Digital University ระยะ 4 ปี (พ.ศ. 2561 – 2564) และโครงการ Mahidol : Digital Convergence University ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์เกียรติคุณนายแพทย์นที รักษ์พลเมือง ชั้น 5 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา



วันที่ 30 พฤษภาคม 2561 งานพัฒนาและบริหารระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้าอบรม Agile Workshop โดยมีอาจารย์ ประธาน ด้านสกุลเจริญกิจ เป็นผู้สอนในการอบรมครั้งนี้ หัวข้อหลักที่ได้อบรม - Principles behind the Agile Manifesto - Software process - Serum Framework - Extreme Programming ห้องมินิเธียเตอร์ อาคารศูนย์การเรียนรู้มิตล



เมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม 2561 ตั้งแต่ 09.00 -17.00 น IPTV ถ่ายทอดสด การประชุมวิชาการ สาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 16 เรื่อง “ความรอบรู้สุขภาพเพื่อเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน : มิติการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์”(Health Literacy for Sustainable Development Goal: Human Resource Development) เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการพัฒนาความรอบรู้สุขภาพ โดยเป็นเครื่องมือสำคัญในการที่จะนำความรู้ด้านสาธารณสุข ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม ไปประยุกต์ใช้ในการดูแลสุขภาพทั้งบุคคล ชุมชน และสังคมของประเทศไทย ณ คณะสาธารณสุขศาสตร์



วันที่ 1 มิถุนายน 2561 ตั้งแต่เวลา 9.00 – 12.00 น. IPTV ถ่ายทอดสด การประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2561 ศาสนากับการส่งเสริมความเป็นธรรมทางสุขภาพ เพื่อให้เกิดความตระหนักถึงความสำคัญของศาสนาและบทบาทของสถาบันทางศาสนาในการส่งเสริมเสริมความเป็นธรรมทางสุขภาพ และเผยแพร่องค์ความรู้ด้านวิชาการในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับศาสนา จริยธรรม และการส่งเสริมความเป็นธรรม ด้านสุขภาพ ณ โรงแรมเอสดี อเวนิว กรุงเทพฯ



วันที่ 8 มิถุนายน เวลา 8.30-10.30 น. คุณมนिता คงสุวรรณ และคุณนิยม ฤทธิ์คำรพ งานพัฒนาและบริหารระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ กองเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกับกองกายภาพและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยมหิดล ได้แนะนำวิธีการติดตั้งและวิธีการใช้งานระบบธนาคารขยะรีไซเคิลให้กับตัวแทนนักเรียนและผู้ดูแลระบบภายใต้โครงการธนาคารขยะรีไซเคิลของมหาวิทยาลัยมหิดล ขยายเครือข่ายลงสู่ชุมชนโดยรอบมหาวิทยาลัย เพื่อนำไปใช้จริงในเดือนกรกฎาคมนี้ ณ ณ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม



วันที่ 9-10 มิถุนายน 2561 กองเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) ได้จัดอบรม โครงการพัฒนาทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Security) ตามมาตรฐาน ICDL สำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล รุ่นที่ 1 ซึ่งมีทีมวิทยากรจาก ACIS ผู้นำด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของประเทศไทย เป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Security) ในครั้งนี้ ให้กับนักศึกษาของมหาวิทยาลัยมหิดล ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 101 กองเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 1 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา



เมื่อวันที่ 13 – 15 มิถุนายน 2561 นายแสงสุรีย์ คะลีลวัน และนายธงชัย สัจจญาติ บุคลากรงานระบบคอมพิวเตอร์ และเครือข่ายสื่อสาร กองเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้าร่วมงานอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “Basic MP-BGP Implementation and Designing MPLS-based IP VPNs” จัดขึ้นโดยสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

(UniNet) ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

งานอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “Basic MP-BGP Implementation and Designing MPLS-based IP VPNs” จัดขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนให้ผู้ดูแลระบบเครือข่ายของแต่ละสถาบันการศึกษาที่เป็นโหนดบริการเครือข่ายหรือ สมาชิกเครือข่ายของ UniNet มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการนำ MPLS-based IP VPNs มาใช้งานบนระบบเครือข่ายและสามารถนำไปประยุกต์ใช้กับองค์กรของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ



วันที่ 17 มิถุนายน 2561 ตั้งแต่เวลา 10.00 น. กองเทคโนโลยีร่วมกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) ได้จัดสอบโครงการพัฒนาทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Security) ตามมาตรฐาน ICDL สำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยมหิดล รุ่นที่ 1 หลังจากการผ่านการอบรมจำนวน 2 วันเมื่อวันที่ 9-10 มิถุนายนที่ผ่านมา ซึ่งครั้งนี้เป็นการเข้าสอบวุฒิบัตรรับรองสมรรถนะด้านความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Security) ตามมาตรฐาน ICDL ณ ศูนย์พัฒนาและประเมินทักษะดิจิทัลมหาวิทยาลัยมหิดล ตามมาตรฐาน ICDL ชั้น 2 MU Cyber Club @MLC อาคารศูนย์การเรียนรู้มหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา



วันที่ 20 มิถุนายน . 2561 เวลา 13.00-15.30 กองทรัพยากรบุคคล ร่วมกับกองเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยงานพัฒนาและบริหารระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ในการจัดอบรมการใช้ Flex-time การเข้าปฏิบัติงานแบบยืดหยุ่น และ การการใช้โปรแกรม Flextime ที่ url <https://flex-time.mahidol.ac.th> ในการกำหนดเวลาการทำงาน และกิจกรรม สามารถเริ่มใช้ได้ในวันที่ 1 กรกฎาคม 2561 เป็นต้นไป ณ ห้อง Lab101 กองเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี



วันที่ 22 มิถุนายน 2561 เวลา 9.30 – 16.00 น. มหาวิทยาลัยมหิดล โดยกองเทคโนโลยีสารสนเทศได้รับเกียรติให้เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมเครือข่ายความร่วมมือ Digital University Forum ครั้งที่ 8 เพื่อติดตามความก้าวหน้าในประเด็นหารือต่างๆ ของสมาชิกเครือข่ายฯ และเพื่อเป็นเวทีกลางในการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ พร้อมนำเสนอแนวทาง ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้ก้าวไปสู่การเป็น Digital University ซึ่งมีการบรรยายพิเศษ โดย ดร.มนู อรดีดลเชษฐ์ ที่ปรึกษาปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เรื่อง “ทิศทางของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในการก้าวไปสู่ไทยแลนด์ 4.0” ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์เกียรติคุณนายแพทย์ณัฏฐ์ รักษ์พลเมือง ชั้น 5 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา

