

ด่วนที่สุด

ที่ ขน ๐๐๒๓.๓/ว ๑๙๕๓



ศาลากลางจังหวัดชัยนาท

ถนนพรหมประเสริฐ ขน ๑๗๐๐๐

๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การอบรมยกระดับสมรรถนะ พัฒนาความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy) ในการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ ให้แก่ครูและบุคลากรทางการศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ และนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยนาท

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๙๑๗ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดชัยนาทได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า ได้ร่วมกับบริษัท กูเกิล (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท ดี เอส เคิร์ฟ จำกัด (Google Cloud Partner - Specialisation Education) จัดอบรมออนไลน์ เรื่อง “การอบรมยกระดับสมรรถนะ พัฒนาความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy) ในการจัดการเรียนการสอนออนไลน์” ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ผ่านทางเพจ facebook : การศึกษาท้องถิ่นไทย และ YouTube ช่อง Local School Channel (LS.CHANNEL) จึงขอให้จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์ให้ครู บุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจเข้ารับการอบรมเพื่อให้ครูและบุคลากรทางการศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พัฒนาความรู้ ทักษะ และสามารถประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลใน Google Workspace for Education ในการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในช่วงที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายโยธิน เตือนจำรูญ)
ท้องถิ่นจังหวัดชัยนาท ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยนาท

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๖๔๑-๖๓๘๐

โทรสาร ๐-๕๖๔๑-๖๖๐๓

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๙๓๓๗



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดขอนแก่น
รับเลขที่..... ๒๙๐๗
วันที่..... - ๖ พ.ค. ๒๕๖๔
เวลา.....

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
รับเลขที่..... ๓๑๕๕
วันที่..... - ๖ พ.ค. ๒๕๖๔
ถนนนครราชสีมา กทม. ๑๐๓๐๐
เวลา.....

๖ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การอบรมยกระดับสมรรถนะ พัฒนาความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy) ในการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ ให้แก่ครูและบุคลากรทางการศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการอบรม

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้ร่วมกับบริษัท กูเกิล (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท ดิ เอสเคิร์ฟ จำกัด (Google Cloud Partner - Specialisation Education) จัดอบรมออนไลน์ เรื่อง “การอบรมยกระดับสมรรถนะ พัฒนาความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy) ในการจัดการเรียนการสอนออนไลน์” ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ผ่านทางเพจ facebook : การศึกษาท้องถิ่นไทย และ YouTube ช่อง Local School Channel (LS.CHANNEL)

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์ให้ครู บุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจเข้ารับการอบรมเพื่อให้ครูและบุคลากรทางการศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พัฒนาคความรู้ ทักษะ และสามารถประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลใน Google Workspace for Education ในการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในช่วงที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายประยูร รัตนเสนีย์)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองส่งเสริมและพัฒนากิจการการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น

โทร ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๒

โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๒๑-๓ ต่อ ๒๑๘

ผู้ประสานงาน : นางนิภาวัลย์ เพ็ชรผึ้ง โทร. ๐๘๑-๙๒๕๐๓๑๖

กำหนดการอบรมยกระดับสมรรถนะ พัฒนาความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy) ในการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ ให้แก่ครูและบุคลากรทางการศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔

ผ่านเพจ facebook : การศึกษาท้องถิ่นไทย และ YouTube ช่อง local school channel หรือที่ลิงก์ <https://www.youtube.com/channel/UC7Go80WQ9QmUpCkgcoWYDEQ/playlists>

วัน/เดือน/ปี	เวลา	หัวข้อบรรยาย
๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น. ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- พิธีเปิดการอบรม และแจ้งแนวทางการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนที่หนึ่ง ปีการศึกษา ๒๕๖๔ โดย นายประยูร รัตนเสนีย์ อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - การเตรียมความพร้อม ในการจัดการศึกษา ให้กับผู้เรียนยุคดิจิทัล และการนำ Active Learning มาใช้ในการสอนความฉลาดกัยในโลกอินเทอร์เน็ต ด้วย Be Internet Awesome (BIA) วิทยากรโดย: ดร. ศุภิตา พรหมพยัคฆ์ (CEO & Founder, The S Curve)
๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	แนวทางการออกแบบการจัดการสอนด้วย Google Classroom วิทยากรโดย: ๑. คุณพทุธิรักษ์ มุลเมือง (Chief Technology Officer, The S Curve) ๒. คุณศุภชัย ศศิกันน (Google for Education Certified Trainer, The S Curve)
๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การใช้สื่อและการพัฒนาสื่อนวัตกรรมในการเรียนรู้ กับโครงการ บัณฑิตครู เป็นยูทูปเบอร์ (YouTube for Teacher) วิทยากรโดย: ๑. คุณธนสาร รุจิรา ศึกษาานิเทศก์ชำนาญการ หน่วยศึกษานิเทศก์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ๒. คุณพทุธิรักษ์ มุลเมือง (Chief Technology Officer, The S Curve) ๓. คุณศุภชัย ศศิกันน (Google for Education Certified Trainer, The S Curve)

- หมายเหตุ : ๑. กลุ่มเป้าหมาย : ครู และบุคลากรทางการศึกษา หรือผู้สนใจ สามารถเข้ารับการอบรมได้ จัดอบรมฟรีไม่มีค่าใช้จ่าย
๒. ไม่ต้องลงทะเบียนอบรมสามารถเข้ารับการอบรมได้เลย หลังจบการอบรมแต่ละวัน ให้กรอกแบบสอบถามในลิงก์ที่จะแชร์ให้หลังตอบแบบสอบถามท้ายการบรรยาย และจะได้ code today ให้นำ code today ไปกรอกใน Google form เพื่อออกไปประกาศ



อบรมการจัดห้องเรียนออนไลน์

ครบ จบ ที่เดียว **ฟรี!**

พร้อมเกียรติบัตร

11-13 พ.ค. 64

09.00 - 12.00 น.

ตารางอบรม

11

การเตรียมความพร้อม ในการจัดการศึกษา ให้กับผู้เรียนยุคดิจิทัล และ การนำ Active Learning มาใช้ในการสอนความปลอดภัยในโลกอินเทอร์เน็ต ด้วย Be Internet Awesome (BIA)



ดร. สุภธิดา พรหมพยัคฆ์
CEO & Founder,
The S Curve

12

แนวทางการออกแบบการจัดการสอน ด้วย Google Classroom



คุณพุกธรัักษ์ มุลเมือง
Chief Technology Officer,
The S Curve

13

การใช้สื่อและการพัฒนาสื่อนวัตกรรม ในการเรียนรู้ กับโครงการ ปันครูเป็นยูทูปเบอร์ (YouTube for Teacher)



คุณศุภชัย สติกนก
Google for Education
Certified Trainer, The S Curve



คุณธนสาร รุจิรา
ศึกษานิเทศก์ชำนาญการ
หน่วยศึกษานิเทศก์
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

รับชมทาง



การศึกษาท้องถิ่นไทย



YouTube

LS. CHANNEL

การอบรมยกระดับสมรรถนะ พัฒนาความรู้ และทักษะการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy) ในการจัดการเรียนการสอนออนไลน์