

รายงานการตรวจราชการ



การตรวจเยี่ยมกำกับติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน และ
การดำเนินงานตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของ
โรคโควิด - ๑๙ ระลอกใหม่ในสถานศึกษา

ประจำปีงบประมาณ

๒๕๖๔

สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี
สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
กระทรวงศึกษาธิการ

คำนำ

กระทรวงศึกษาธิการได้มีนโยบายจัดทำแผนการบูรณาการด้านการศึกษา เพื่อให้สามารถบริหารในทุกด้านของการศึกษาให้มีประสิทธิภาพ เพิ่มศักยภาพและคุณภาพของโรงเรียนในทุกด้าน และครอบคลุมในทุกพื้นที่ทั่วราชอาณาจักรในคราวเดียวกัน การตรวจราชการของกระทรวงศึกษาธิการ เป็นกลไกที่สำคัญในการตรวจติดตามการปฏิบัติราชการหรือการดำเนินงานตามภารกิจของผู้ตรวจราชการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ตามนโยบายรัฐบาลและนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการ ให้มีความโปร่งใสเป็นธรรมเป็นประโยชน์ต่อทางราชการตามหลักการบริหารบ้านเมืองที่ดี

สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี ในฐานะที่เป็นหน่วยงานหลักในการสนับสนุนลงพื้นที่ตรวจราชการตามนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ของผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ นายธนากร ดอนเหนือ ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ ๑๐ ในครั้งนี้จึงได้จัดทำเอกสารเพื่อประกอบการรายงานการตรวจราชการในครั้งนี้ขอขอบคุณหน่วยงาน องค์กรทางการศึกษา ตลอดจนบุคลากรที่เกี่ยวข้องทุกท่าน ที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี จนทำการตรวจราชการ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานสรุปผลตรวจราชการของสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผล
สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี

สารบัญ

หน้า

คำนำ	ก
สารบัญ	ข
ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปจังหวัดอุดรธานี	๑
ส่วนที่ ๒ กำหนดการตรวจราชการ	๕
การนำเสนอข้อมูลวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี	๖
การนำเสนอข้อมูลโรงเรียนโฮลีเมรี่	๑๙

ภาคผนวก

แนวทางการจัดการเรียนการสอน

การติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุม
แบบติดตามการประเมินผล

คณะผู้จัดทำ

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปจังหวัดอุดรธานี

๑. สภาพทั่วไปของจังหวัดอุดรธานี

๑.๑ ที่ตั้งและอาณาเขต จังหวัดอุดรธานี ตั้งอยู่ตอนบนของประเทศ หรือที่เรียกว่า อีสานเหนือ อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๑,๗๓๐.๓๐ ตร.กม.(๗.๓๖ ล้านไร่)

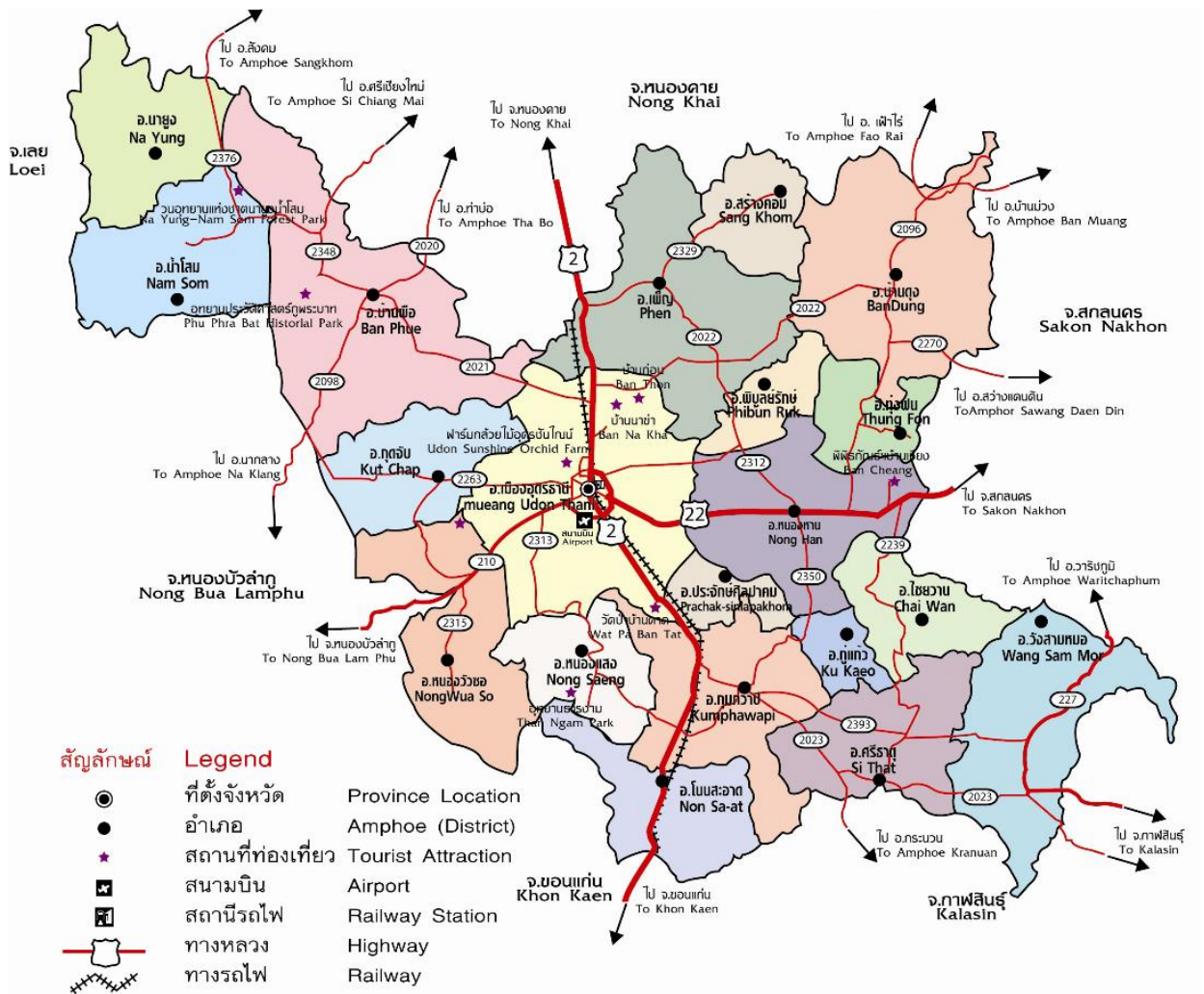
๑.๒ จังหวัดใกล้เคียง

ทิศเหนือ ติดต่อกับจังหวัดหนองคาย (อ.ท่าบ่อ อ.โพนพิสัย อ.ศรีเชียงใหม่ และอ.สังคม)

ทิศใต้ ติดต่อกับจังหวัดขอนแก่น (อ.น้ำพอง อ.ภูเวียง) จังหวัดกาฬสินธุ์ (อ.สหัสขันธ์)

ทิศตะวันออก ติดต่อกับจังหวัดสกลนคร (อ.วานรนิวาส อ.สว่างแดนดิน อ.วาริชภูมิ)

ทิศตะวันตก ติดต่อกับจังหวัดหนองบัวลำภู (อ.เมือง)



ภาพแสดงแผนที่และเส้นทางคมนาคมของจังหวัดอุดรธานี

๑.๓ สภาพประชากร

ประชากรในจังหวัดอุดรธานีมีจำนวนทั้งสิ้น ๑,๕๕๑,๒๑๙ คน แยกเป็นเพศชาย ๗๗๐,๕๓๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๖๗ เพศหญิง ๗๘๐,๖๘๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๓๓ จำแนกเป็นประชากรวัยเรียนจำนวน ๔๑๔,๗๔๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๗๔ และประชากรที่ไม่อยู่ในวัยเรียนจำนวน ๑,๑๓๖,๔๗๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๒๖

ช่วงอายุ	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
ไม่อยู่ในวัยเรียน	๓๓๓,๙๗๑	๓๒,๓๕๔	๖๖,๓๒๕
อนุบาล	๑๙,๕๙๕	๑๘,๕๙๗	๓๘,๑๙๒
ประถม	๕๘,๐๐๘	๕๕,๗๑๔	๑๑๓,๗๒๒
มัธยมต้น	๓๐,๘๖๕	๒๙,๑๗๒	๖๐,๐๓๗
มัธยมปลาย / ปวช.	๓๒,๑๓๒	๓๐,๕๗๙	๖๒,๗๑๑
ปวส. / ป.ตรี	๓๖,๐๙๙	๓๓,๘๖๕	๖๙,๙๖๔
ป.ตรี	๓๕,๔๐๓	๓๔,๗๒๐	๗๐,๑๒๓
วัยทำงาน	๔๓๙,๙๑๗	๔๔๒,๖๑๘	๘๘๒,๕๓๕
ผู้สูงอายุ	๘๔,๕๔๒	๑๐๓,๐๖๘	๑๘๗,๖๑๐
รวมทั้งสิ้น	๗๗๐,๕๓๒	๗๘๐,๖๘๗	๑,๕๕๑,๒๑๙

ที่มา : ระบบสถิติทางการทะเบียน(เฉพาะผู้มีสัญชาติไทย และมีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน), ๒๕๖๐, กรมการปกครอง, <http://stat.dopa.go.th/stat/>, ๑ กันยายน ๒๕๖๐

๑.๔ วิสัยทัศน์ (Vision)

ประชาชนในจังหวัดอุดรธานีทุกคนได้เรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างมีคุณภาพ มีวิถีชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และการเปลี่ยนแปลงของโลกศตวรรษ ที่ ๒๑

๑.๕ พันธกิจ (Mission)

๑. ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษาของจังหวัด
๒. เสริมสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางการศึกษาตลอดชีวิตอย่างทั่วถึง
๓. เสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรม และจิตสำนึกความเป็นชาติไทย ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
๔. พัฒนาการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ ตามหลักธรรมาภิบาล

๑.๖ เป้าประสงค์ (Goals)

๑. ผู้เรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น
๒. มีทักษะทางวิชาชีพสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน
๓. ประชาชนได้รับโอกาสและความเสมอภาคทางการศึกษาตลอดชีวิตอย่างทั่วถึง
๔. ผู้เรียนมีคุณธรรมพื้นฐานและจิตสำนึกในความเป็นชาติไทยมีจิตใจสมานฉันท์โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
๕. ครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษามีสมรรถนะตามมาตรฐานและจรรยาบรรณวิชาชีพ
๖. หน่วยงานทางการศึกษามีระบบการบริหารจัดการ ที่มีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

๒. ข้อมูลพื้นฐานด้านการศึกษา

๒.๑ จำนวนสถาบัน/สถานศึกษาในจังหวัดอุดรธานี

จังหวัดอุดรธานีมีสถานศึกษาทั้งสิ้น ๑,๑๒๐ แห่ง จำแนกเป็นสถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน ๑,๐๖๐ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๖๔ และสถานศึกษาสังกัดหน่วยงานอื่น ๆ ๖๐ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๕.๓๖

ที่	สังกัด	จำนวนสถานศึกษา
สถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ		๑,๐๖๐
๑	สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	๘๔๙
	สพป.อุดรธานี เขต ๑	๒๒๕
	สพป.อุดรธานี เขต ๒	๑๙๕
	สพป.อุดรธานี เขต ๓	๒๑๐
	สพป.อุดรธานี เขต ๔	๑๕๖
	สพม.๒๐	๖๓
๒	สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (ในระบบ)	๕๙
	สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (นอกระบบ)	๙๖
๓	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	๒๖
	สังกัด อาชีวศึกษา	๙
	สังกัด เอกชน	๑๗
๔	สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบฯ (กศน.)	๒๐
๕	ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดอุดรธานี	๑
๖	โรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดอุดรธานี	๑
๗	สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	๘
สถานศึกษาในสังกัดอื่น		๖๐
๘	สำนักงานพระพุทธศาสนา (ร.ร.พระปริยัติธรรม)	๒๑
๙	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น -เทศบาลนครอุดรธานี ๑๒ โรง -เทศบาลเมือง ๔ โรง -เทศบาลตำบล ๗ โรง -องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี ๘ โรง -องค์การบริหารส่วนตำบลจังหวัดอุดรธานี ๒ โรง	๓๓
๑๐	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน	๔
๑๑	สถาบันการพลศึกษาวิทยาเขตอุดรธานี	๑
๑๒	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีอุดรธานี	๑
รวมทั้งสิ้น		๑,๑๒๐

ข้อมูล ณ วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๓

๒.๒ ข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาในสถานศึกษา

จังหวัดอุดรธานีมีผู้บริหารสถานศึกษาจำนวน ๑,๖๐๕ คน และบุคลากรครู ๑๖,๙๙๖ คน จำแนกเป็น ข้าราชการครู ๑๓,๙๔๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๐๕ พนักงานราชการตำแหน่งครู ๙๗๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๕.๗๔ และ อัตราจ้างตำแหน่งครู ๒,๐๗๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๒๐

ที่	สังกัด	บุคลากร			บุคลากรอื่น		รวม
		ผู้บริหาร	ครู	รวม	(ครู)พนักงาน ราชการ	(ครู) อัตราจ้าง	
๑	สพป.อุดรธานี เขต ๑	๒๒๕	๒,๗๗๐	๒,๙๙๕	๕๖	๔๗๗	๕๓๓
๒	สพป.อุดรธานี เขต ๒	๑๘๙	๑,๖๓๖	๑,๘๒๕	๑๐๐	๓๖๙	๔๖๙
๓	สพป.อุดรธานี เขต ๓	๒๑๐	๑,๙๘๓	๒,๑๙๓	๑๒๙	๒๙๙	๔๒๘
๔	สพป.อุดรธานี เขต ๔	๑๗๕	๑,๓๗๖	๑,๕๕๑	๘๕	๖๗	๑๕๒
๕	สพม.๒๐	๑๓๑	๒,๕๖๒	๒,๖๙๓	๑๐๘	๓๗	๑๔๕
๖	สช.(เอกชนในระบบ)	๑๗๗	๑,๔๑๑	๑,๕๘๘	๐	๐	๐
๗	สช.(เอกชนนอกระบบ)	๑๙๒	๑๙๒	๓๘๔	๐	๐	๐
๘	อาชีวศึกษา (สอศ.) สังกัดรัฐบาล	๔๒	๓๐๖	๓๔๘	๘๑	๒๕๒	๓๓๓
๙	อาชีวศึกษา (สอศ.) สังกัดเอกชน	๖๐	๕๐๔	๕๖๔	๐	๕	๕
๑๐	สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบฯ (กศน.)	๒๑	๑๓	๓๔	๓๗๖	๒๕๒	๖๒๘
๑๑	ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดอุดรธานี	๑	๑๙	๒๐	๑๐	๓	๑๓
๑๒	โรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดอุดรธานี	๒	๒๒	๒๔	๒๒	๔	๒๖
๑๓	โรงเรียนพระปริยัติธรรมแผนกสามัญ	๕๘	๙๒	๑๕๐	๐	๘๙	๘๙
๑๔	องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี	๑๘	๑๙๒	๒๑๐	๐	๑๑๙	๑๑๙
๑๕	โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน	๔	๒๓	๒๗	๐	๔	๔
๑๖	สถาบันการพลศึกษาวิทยาเขตอุดรธานี	๑๑	๒๙	๔๐	๐	๑๔	๑๔
๑๗	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีนอุดรธานี	๗	๗๕	๘๒	๐	๑๐	๑๐
๑๘	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	๔๕	๖๒๗	๖๗๒	๐	๕	๕
๑๙	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	๒	๑๖	๑๘	๐	๐	๐
๒๐	มหาวิทยาลัยราชธานี (วิทยาเขตอุดรธานี)	๑๐	๐	๑๐	๐	๔๕	๔๕
๒๑	วิทยาลัยสันตพล	๒๐	๗๔	๙๔	๐	๑๔	๑๔
๒๒	ศูนย์การเรียนรู้ปัญญาภิวัฒน์ อุดรธานี	๑	๖	๗	๐	๐	๗
๒๓	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ศูนย์การศึกษาจังหวัดอุดรธานี	๒	๐	๒	๗	๐	๗
๒๔	ศูนย์วิทย์พัฒนา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช จังหวัดอุดรธานี (ศูนย์ประสานงาน)	๑	๗	๘	๒	๖	๘
๒๕	มหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการเฉลิมพระ เกียรติ จังหวัดอุดรธานี	๑	๑๑	๑๑	๐	๓	๓
รวม		๑,๖๐๕	๑๓,๙๔๖	๑๕,๕๕๑	๙๗๖	๒,๐๗๔	๓,๐๕๐

ข้อมูล ณ วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๓

กำหนดการตรวจราชการ
การตรวจเยี่ยมกำกับติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน
และการดำเนินงานตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ ระลอกใหม่ในสถานศึกษา
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
ของผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ (นายธนากร ดอนเหนือ)
ระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน - ๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔
ในเขตตรวจราชการที่ ๑๐ (จังหวัดเลย หนองบัวลำภู บึงกาฬ หนองคาย อุดรธานี)

วันศุกร์ที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔

- เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ➤ ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ และคณะลงพื้นที่ตรวจราชการ ณ วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี อ.เมือง จ.อุดรธานี (อศจ.) ตรวจเยี่ยมและรับฟังผลการดำเนินการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid - 19)
- เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. ➤ พักรับประทานอาหารกลางวัน
- เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ➤ ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ และคณะลงพื้นที่ตรวจราชการ ณ โรงเรียนโอสถไหมรี่อุดรธานี อ.เมือง จ.อุดรธานี (สช.) ตรวจเยี่ยมและรับฟังผลการดำเนินการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid - 19)
- เวลา ๑๖.๓๐ - ๑๘.๓๐ น. ➤ ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการและคณะเดินทางจากสนามบินจังหวัดอุดรธานี ถึง สนามบินดอนเมืองโดยสวัสดิภาพ

หมายเหตุ กำหนดการนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
การต้อนรับ ผตร. ไม่ต้องมีพิธีการต้อนรับ ไม่ต้องติดป้ายต้อนรับ ไม่รับของขวัญหรือของฝาก

ผู้ตรวจราชการ นายธนากร ดอนเหนือ
ห้องประชุมวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี

๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.

.....

การนำเสนอของวิทยาลัยเทคนิค “...การเปิดสอนยานยนต์สมัยใหม่ ยังมีค่านิยมเดิมของผู้ปกครองอยู่ จึงมีความสนใจน้อย ส่วนการเปิดสอนในระดับปริญญาตรี หรือเทคโนโลยีบัณฑิต ชื่อย่อ ทลบ. สถาบันภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ๑ ประกอบด้วย ๕ จังหวัด เลย อุดรธานี หนองบัวลำภู หนองคาย และบึงกาฬ และวิทยาลัยที่มีความพร้อมอยู่ในสถาบันมีความพร้อมที่จะเปิดสาขามีทั้งหมด ๖ สาขาวิชา มีผู้สำเร็จการศึกษาแล้วจำนวน ๔ รุ่น และยังรอรับปริญญาบัตรอีก ๒ รุ่น โดยมีพระราชกำหนดล่าสุด วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๔ งานพระราชทานปริญญาบัตรที่ประทุมธานี จะต้องดูความชัดเจนอีกครั้ง ในสถานการณ์เช่นปัจจุบันนี้ อัตรากำลังครูและบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดรวม ๑, ๖๘๗ คน ได้แก่บุคลากรทางการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน อาชีวศึกษาของรัฐ จำนวน ๑,๐๒๑ คน แบ่งเป็นผู้บริหารจำนวน ๓๙ คน ข้าราชการครู จำนวน ๓๐๖ คน บุคลากรทางการศึกษา (๓๘ ค. (๒) พนักงานราชการ ๘ คน ครูจ้าง ๓๐๔ คน ภาคเอกชน ผู้บริหารจำนวน ๗๐ คน รวมถึงผู้รับใบอนุญาต ครูจ้างสอน ๔๐๗ คน เจ้าหน้าที่ ๑๗๓ คน จำนวนอัตรากำลัง ๖๖๐ คน เมื่อเทียบกับรัฐบาลคนละครั้ง แต่จำนวนนักศึกษาใกล้เคียงกัน ถ้าเทียบอัตราส่วนของครูต่อนักเรียนยังถือว่าน้อยมาก บทบาทของอาชีวศึกษาจังหวัด ให้เห็นภารกิจ ที่ต้องพัฒนาผู้เรียน ก็จะมีกิจกรรมอาชีวศึกษาจังหวัด การแข่งขันทักษะพื้นฐานทางวิชาชีพ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด และต่อไประดับภาค ระดับชาติ กิจกรรมประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ จะดำเนินการในระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ไประดับภาค ระดับชาติ การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด เป็นเรื่องการพัฒนาคนเก่ง ทางด้านวิชาชีพ การประเมินศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการอาชีวศึกษา เป็นกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนอาชีวศึกษามีความรู้ และ ความสามารถในการประกอบอาชีพอิสระ เป็นผู้ประกอบอาชีพ มีการประชุมองค์การวิชาชีพแห่งประเทศไทย กิจกรรมของนักเรียน นักศึกษา ในภาพรวมของอาชีวศึกษาจังหวัด การแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาเกมส์ ซึ่งระดับจังหวัด ระดับภาค ระดับชาติ ถูกตัดงบประมาณเรียบร้อยแล้ว อีกกิจกรรมได้แก่การชุมนุมลูกเสือ ก็ได้งดการจัดกิจกรรมไป ดังนั้นเป็นภาพรวมให้เห็นว่าอาชีวศึกษาจังหวัดอุดรธานี เรามีภารกิจดูแลการสอนอาชีวศึกษาทั้งของรัฐและเอกชน

ส่วนข้อมูลวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี มีครูและบุคลากร ปัจจุบันทั้งหมด ๒๔๒ คน มีผู้บริหารจำนวน ๕ คน รองผู้อำนวยการจำนวน ๔ คน ที่มาให้การต้อนรับ ดร.อนันต์ บุญแพรว รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ รองเอกวิทย์ คาบไซ รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาฝ่ายกิจการนักศึกษา มีหน้าที่พัฒนาให้เป็นคนดี วิชาการพัฒนาให้เป็นคนเก่ง รองชาญชัย ชาญสุข รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร ดูแลเรื่องงาน เรื่องอาคารสถานที่ และบริหารทรัพยากร รองนิรภพ ตรีกุล รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและร่วมมือทั้งในและต่างประเทศ รวมมือได้ทุกอย่าง ข้าราชการครูทั้งหมด ๙๖ คน บุคลากรทางการศึกษา ((๓๘ ค. (๒)) พนักงานราชการ ๖ คน ลูกจ้างประจำ ๖ คน ลูกจ้างสอน จำนวน ๑๐๐ คน ไปสอบบรรจุแข่งขัน จำนวน ๑๐ คน ขณะนี้เหลืออยู่ ๘๗ คน เจ้าหน้าที่สำนักงาน ลูกจ้างชั่วคราว ๒๘ คน นักการภารโรง ๑๑ คน นักเรียนนักศึกษา ปวช. ๒๒๓ คน ปวส. ๒๕๗

คน ปริญาตรี ๙๘ คน รวมทั้งสิ้น ๓, ๔๒๘ คน ซึ่งเป็นข้อมูลปัจจุบัน ประเภทวิชาและสาขาวิชาที่เปิดสอน ระดับ ปวช. เปิดสอน ๓ ประเภททั้งชายและหญิง ปวช. จำนวน ๒ ประเภทวิชา อุตสาหกรรมจำนวน ๑๐ สาขาวิชา และ เทคโนโลยีสารสนเทศ ๒ สาขาวิชา เดิม สาขาเฉพาะทางที่เกิดขึ้น คือวิทยาลัยบริหารธุรกิจและการท่องเที่ยว วิทยาลัยสารพัดช่างก็เน้นไปที่ หลายทักษะ เกษตรก็เป็นเกษตร แต่ในระยะหลัง ๆ มามีการคละกัน ตามนโยบายยุค หนึ่งกำหนดว่า อยากรเรียนอะไรต้องได้เรียน และนโยบายเพิ่มปริมาณผู้เรียน ทุกวิทยาลัยหากกลยุทธ์มารับนักศึกษาหมด เลย การคละสาขาวิชาจึงเกิดขึ้น ผู้บริหารสังกัดในปัจจุบัน ก็พยายามมาจัดระเบียบใหม่ ให้ชัดเจน ระดับปวส. เปิดสอน จำนวน ๓ ประเภทวิชา ประกอบด้วย วิชาอุตสาหกรรม ๑๐ สาขาวิชา ประเภทพาณิชยกรรม ๑ สาขาวิชาเป็นเรื่อง ของโลจิสติกส์ รองรับความต้องการของผู้เรียน และประเภทวิชาสารสนเทศ มี ๒ สาขาวิชา ระดับปริญญาตรีของ วิทยาลัยเทคนิค เปิดจำนวน ๓ สาขาวิชา เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรีเราจะแตกต่างจากอุดมศึกษาก็คือ ปริญญา ตรีสายการจัดการรูปแบบการจัดการศึกษาจะต้องเป็นแบบทวิภาคี คือ ปีแรกเรียนที่วิทยาลัย ปีที่สองจะต้องไป อยู่สถานประกอบการ เน้นการปฏิบัติ นี่คือ ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเครื่องกล และสาขาวิชาเทคโนโลยี อีเลคโทรนิค สาขาวิชาที่ ๓ คือ เทคโนโลยีไฟฟ้า รูปแบบการจัดการศึกษาก็มีอยู่ ๓ รูปแบบ รูปแบบปกติใน สถานศึกษา มีหลายสาขาวิชาที่ต้องไปฝึกงานในสถานประกอบการเป็นหนึ่งในรายวิชาเลย รูปแบบที่ ๒ เรียกว่า รูปแบบทวิภาคี กำหนดไว้ว่า ถ้าเป็นปวช. ถ้าจัดทวิภาคีก็คือ จัดในสถานศึกษาครึ่งหลักสูตร อยู่ในสถานประกอบการ ครึ่ง หลักสูตร ในสามปี อยู่ในสถานประกอบการต้อง หนึ่งปีครึ่ง ถ้าเป็นระดับปวส. หนึ่งปีอยู่ในสถานศึกษา หนึ่งปีอยู่ในสถาน ประกอบการ นำรายวิชาไปฝึกประสบการณ์ หรือฝึกอาชีพในสถานประกอบการ ไม่ใช่คำว่าไปฝึกงาน ไปฝึกอาชีพใน สถานประกอบการ และรูปแบบที่ ๓ ยังมีอยู่ คือร่วมกับทางสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้สองรุ่น กำลังจะจบ

รูปแบบการจัดการเรียนการสอนภายใต้การระบาดของไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ นี้ วิทยาลัยได้ดำเนินการตาม แนวปฏิบัติที่ได้แจ้งให้สถานศึกษาดำเนินการตามลำดับเริ่มตั้งแต่ การปิดเปิดภาคเรียน ประกาศให้วิทยาลัยสามารถ เปิดได้ตั้งแต่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เราได้มีการประเมินสภาพความพร้อมวิทยาลัย เราก็มีความพร้อม ๒ รูปแบบ และเรา ต้องได้รับความเห็นชอบจากศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด ๑๙ จังหวัดอุดรธานี ด้วย จริง ๆ เราจะต้องขออนุญาตจาก สบค. อุดรธานี ถ้าเราขอตอนแรกเราขอต้องเรียนออนไลน์ ๑๐๐ เปอร์เซนต์ เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตาม ข้อกำหนดของวิทยาลัยเรา จึงได้เปิดการเรียนการสอนวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นต้นมา สำหรับภาคเรียนที่ ๑ ปี การศึกษา ๒๕๖๔ ซึ่งรูปแบบที่เราใช้ในการจัดการเรียนการสอน ของวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี ตามประกาศที่ สถานการณ์กำหนด ให้ใช้มีทั้งหมด ๕ รูปแบบ เราใช้การจัดการเรียนการสอนทั้ง ๕ รูปแบบ แต่ที่ใช้มากที่สุดคือ การจัดการเรียนการสอน ออนไลน์ ผ่านอินเทอร์เน็ต นอกจากนั้นคือเรื่อง การสอน On Demand บ้างตามสภาพ ตามความพร้อมของผู้เรียน บางท่านอยู่ใกล้ ๆ ก็จัดแบบ On Hand เป็นต้น ส่วนการเรียนการสอนของ วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี นี้ จะมีทั้งทฤษฎี และภาคปฏิบัติ จัดการเรียนการสอนให้มีความสอดคล้องกับวิธีการเรียน การสอน ในการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียน วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี ได้มีการเตรียมความพร้อม การ สอนออนไลน์ ไว้ตั้งแต่มีการแพร่ระบาดครั้งที่ ๑ โดยทางวิทยาลัยได้มีการประชุมอบรมให้ความรู้กับคณะครุ อาจารย์ ในการที่จะใช้ระบบการเรียนการสอนต่าง ๆ มีการอบรมให้ครูมีการสร้างห้องเรียนใน Google Classrooms ซึ่งทางวิทยาลัยก็มีคู่มือ และมีการดำเนินการอบรมให้กับคุณครูทุกท่าน และเตรียมคู่มือให้กับ

นักเรียนนักศึกษาที่จะเข้ามาดูในระบบ ออนไลน์ได้ แล้วก็สามารถปฏิบัติได้ ซึ่งการดำเนินการในระยะแรกก็มีปัญหาบ้างเล็กน้อย ครูอาจจะไม่คล่องตัวนักแต่พอใช้มาระยะหนึ่ง จากภาคเรียนที่ผ่านมาก็สังเกตว่าครูเราก็สามารถจัดการเรียนการสอนได้ โดยการเรียน Online ทาง Google classrooms ใครที่เข้าเรียนไม่มีปัญหาเรื่องอุปกรณ์ก็พบกับครูได้ ใครที่มีปัญหา เช่น WIFI ไม่ดี ครูก็จะติดต่อทางไลน์บ้างทางโทรศัพท์บ้าง บ้างครั้งก็ให้นักเรียนนักศึกษามารับงานไปปฏิบัติ กระบวนการที่ครูเราพยายามติดต่อนักเรียนนักศึกษาให้มาเรียนได้เต็มที่ การจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสาน คือการลดจำนวนผู้เรียน ทั้งหมดจำนวน ๔ พันคน ถ้ามาจริง ๆ ไม่ต่ำกว่า ๓ พัน ๕ ร้อย คน พื้นที่เราก่อนข้างแออัด เราจึงแบ่งกลุ่มผู้เรียนออกเป็น ๒ กลุ่ม กลุ่มที่มีเลขคี่ก็จะมาเรียนในสัปดาห์ที่ ๑ ส่วนเลขคู่ ก็จะเรียนเลขคู่ สามารถลดจำนวนผู้เรียนลงไปได้จำนวน ๕๐ เปอร์เซ็นต์ ก็จะมีนักเรียนมาในพื้นที่เราจำนวน ๑,๕๐๐ คน ถึง ๑,๖๐๐ คน ซึ่งก็เพียงพอที่จะบริการได้ ส่วนที่ไม่ได้เรียนใน Onsite ก็ให้เรียน Online อยู่ที่บ้านโดยครูก็จะเพิ่มภาระนิดหนึ่ง คือเรียนทั้ง Onsite และ Online สำหรับในรายวิชาภาคปฏิบัติ เรามีกลุ่มนักเรียนนักศึกษาจำนวน ๒๐ คน ซึ่งลดจำนวนผู้เรียนลงไปได้อยู่แล้วซึ่งพื้นที่ปฏิบัติก็จะมีปัญหา

นอกจากมาตรการหลักแล้วยังมีมาตรการเสริมอีก โดยเราพูดหน้าเสาธง การปฏิบัติตนเอง ล้างมือบ่อย ๆ การอยู่ในพื้นที่เสี่ยงไม่ต้องมา ในการจัดการเรียนการสอน การแพร่ระบาดของไวรัส ทางวิทยาลัยก็มีการมีการดำเนินการหลักและมาตรการเสริม ที่ผ่านมาก็ยังไม่พบปัญหาอุปสรรค นอกจากการป้องกันการติดเชื้อ ในปัจจุบัน เราใช้ระบบซอฟต์แวร์ การเชื่อมการเช็คชื่อ และการบริหารจัดการ ใช้ในการแจ้งข้อมูลข่าวสารผ่านระบบนี้มาถึงเราได้ด้วย ใช้ตัวนี้ในการแจ้งข้อมูลข่าวสาร ถ้าเราทราบว่าเด็กเรามีปัญหาที่จะแจ้งผู้ปกครองผ่านส่วนนี้ อีกประการในรูปแบบการจัดการศึกษาในรูปแบบ ทวิภาคี การฝึกงานในสถานประกอบการทั้งในจังหวัดและต่างจังหวัด ทั้งในพื้นที่เสี่ยงก็มีเด็กเราหลายคนไปปฏิบัติในพื้นที่เสี่ยง จริง ๆ ในการไปฝึกงานในพื้นที่เสี่ยงก็ชละไว้ ถ้าบางสาขาที่จำเป็นก็ให้ไปแต่มีการกักตัวตามกำหนดเวลา ในการนำกลับมา และในพื้นที่สีเขียวเช่น จังหวัดอุดรธานี ได้รับการประกาศว่าเป็นพื้นที่เสี่ยง เราก็จะส่งนักศึกษาไปตามปกติส่วนพื้นที่ที่เป็นสีแดง แดงเข้มเราก็ใช้มาตรการ ให้เข้มข้นมากยิ่งขึ้น เช่น อันหนึ่งคือขอหนังสือยืนยันจากสถานประกอบการที่เป็นปัจจุบันว่าท่านมีระบบการป้องกันการดูแลการป้องกันความปลอดภัย เรื่องโอกาสการติดเชื้อของนักศึกษาฝึกงาน ยังไงอันนี้เราก็ขอหนังสือยืนยันกลับมา ซึ่งก็ได้รับความร่วมมือเป็นส่วนใหญ่ อันที่สองเราให้นักเรียนนักศึกษายินยอม รวมทั้งผู้ปกครองของนักเรียนนักศึกษาด้วย ถ้าเขามีความประสงค์ที่จะไปในพื้นที่เสี่ยง รู้อยู่ ว่าเสี่ยงแต่ต้องการจะไปและอยากไป ท่านก็ทำหนังสือยินยอมรับทราบมา และให้ความเข้มข้นในการป้องกันตนเองของนักศึกษามาก หรือกรณีนักเรียนนักศึกษาไปแล้วก็อยากจะกลับเพราะกลัวอะไรอย่างนี้ เราก็พร้อมที่จะให้กลับทันที เราก็ทำตามที่สบค. กำหนดมา นักเรียนบางส่วนที่ฝึกงานผ่านมาก็มีกลับมา บางส่วนในช่วงนี้พอดี ทางวิทยาลัยก็กำหนดว่ามีการสัมมนาการจัดการงานเราก็กำหนดให้อาจารย์นิเทศเป็นผู้ประเมินและนิเทศแล้วก็ให้นักศึกษาทำงานอยู่ที่บ้าน ทั้งหมดทั้งมวลวิทยาลัยเทคนิคพยายามป้องกันการแพร่ระบาดไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ที่ผ่านมา

ปัญหาและอุปสรรคในการจัดการเรียนของเรา ก็คือระบบ WIFI เรายังมีปัญหาในบางส่วน ซึ่งตรงนี้จะมิผลกระทบในการที่ครูเราจะมานั่งใช้ WIFI จะต้องใช้พร้อม ๆ กัน เราก็ผ่อนปรนไปให้ครูเราไปใช้ในการจัดการเรียนการสอนได้ โดยไม่ต้องอยู่ในห้องเรียนตลอดเวลา อีกปัญหาคือ นักเรียนบางคนก็มีปัญหาเรื่องอุปกรณ์ บางคนก็อยู่ใน

พื้นที่ไกล เราก็พยายามให้คุณครูเราปรับวิธีการสอนให้เหมาะสม ที่ผ่านมาก็ยังมีปัญหาเล็กน้อย และอีกประการการ จัดการเรียนจะต้องมีความรับผิดชอบทั้งครู และนักเรียน ครูมีความรับผิดชอบแต่ผู้เรียนที่สำคัญ สุ่มตรวจสอบดู ผู้เรียนยังขาดความรับผิดชอบในตนเอง เรามีการฉีดวัคซีนให้ครูเรา จำนวน ๓ ใน ๔ เนื่องจากวัคซีนเข้ามาในจังหวัด อุดรธานีน้อย คาดว่าจะมาในเร็ว ๆ นี้ ชาวก็ว่าตามอำเภอต่าง ๆ ก็มีการฉีดไปบ้างแล้ว ที่เราไม่สามารถจัดการเรียน การสอนไม่ได้เลยคือ On Aie เนื่องจากวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานีไม่มีสถานีวิทย์โทรทัศน์เป็นของตนเอง ในการ ดำเนินการตามหลักมาตรการหลัก DMRC นั้น เราจัดได้ ๒ ระดับ คือ มากและมากที่สุด หลังสุดเราสั่งซื้อชุดพ่นยาฆ่า เชื้อ ส่วนการเปิดเรียนได้เราก็จะดำเนินการได้ ส่วนมาตรการหลัก เริ่มจากตอนที่เปิดเทอมได้ ๒ สัปดาห์ ก็จัดกำหนด จุดให้เข้าแถว อย่างน้อย ๒ เมตร การจัดการเรียนการสอนก็สวมหน้ากากตลอดเวลา ทำป้ายเตือนว่าไม่สวมหน้ากาก เป็นอย่างไร เราทำทั้งการประชาสัมพันธ์เราทำทุกรูปแบบ มีเจลล้างมือให้ การคัดกรองวัดไข้ มีจุดคัดกรองหน้าวิทยาลัย หน้าประตู และก่อนเข้าห้องเรียนด้วย มีการจัดกิจกรรม ชุมนุม อะไรก็ตามแต่ ก็จะมีการจัดกิจกรรมแบบนี้ ช่วงนี้ จังหวัดอุดรธานีกำหนดว่าการจัดชุมนุม การจัดกิจกรรมได้ไม่เกิน ๒๐๐ คน เราก็เน้นเรื่องนี้ไม่เกิน ๒๐๐ คน สูงสุดได้ ประมาณ ๘๐ คน ทำความสะอาดจุดสัมผัสร่วมทุกจุด ลงน้ำยาฆ่าเชื้อและผู้ที่เกี่ยวข้อง การจับอาหาร สวมถุงมือ เฟส ชิว

ส่วนมาตรการเสริม การปฏิบัติได้ปานกลางได้แก่ ไทยชนะ เราเลือกเราเลือกปานกลางเนื่องจากเราใช้ สำหรับคนภายนอก ส่วนนักเรียนและครู เราทำตามประกาศ เราไม่มีรถรับส่งเนื่องจากไม่ใช่สถานศึกษาकिनนอน ตั้งแต่ เริ่มมีการระบาดในประเทศไทยมา วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานียังไม่มีผู้ติดเชื้อเลย แต่จะมีเพียงสถานศึกษาเอกชนจำนวน ๒ แห่งที่ ที่มีการติดเชื้อ และวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี เป็นที่ตั้งของวิทยาลัยอาชีวศึกษาจังหวัดอุดรธานี เราจะได้รับ รายงานการติดเชื้อในครูและนักเรียนทุกวันเวลา ๑๐ นาฬิกา และเวลา ๑๑ นาฬิกา วิทยาลัยก็จะรายงานไปยัง สำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา ก็จะเป็นแบบนี้ทุกวัน ที่ได้รับข้อมูลเรามีเพียง ๒ แห่ง ของวิทยาลัยเอกชน และ การป้องกันการแพร่ระบาดระลอกใหม่ และครูและบุคลากรไม่ต้องการฉีดวัคซีนมีน้อยมาก นักเรียนไม่มีเนื่องจาก อยู่ในหมู่บ้านเป็นส่วนใหญ่จะมีเฉพาะครูและบุคลากร ปัญหาและอุปสรรค ในช่วง ๒ สัปดาห์แรกยังขาดความ ตระหนัก ไม่ค่อยล้างมือ เจลเรามีทุกห้องเรียนก็ไม่ค่อยได้ใช้ ผู้ปกครองไม่มีเครื่องมือสนับสนุนการเรียนการสอน ออนไลน์ ซึ่งน่าจะเป็นคล้าย ๆ กับประถมและมัธยม และครูไม่ได้รับการฉีดวัคซีน ทำให้มีโอกาสเสี่ยงในการติดเชื้อ หรือแพร่เชื้อ ในสถานศึกษา ซึ่งเรามีเพียงจำนวน ๒๕ เบอร์เซ็นต์ ที่ไม่ได้รับการฉีดวัคซีน และสุดท้ายนักเรียนก็มี โอกาสติดเชื้อจากผู้เข้ามาในสถานศึกษา แม้จะมีการคัดกรองเนื่องจากเชื้อจะหลบได้มากขึ้น ตรวจได้ยากขึ้น วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานีตั้งอยู่ใกล้จวนผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี ท่านผู้ว่าได้เดินมาตรวจอย่างไม่เป็นทางการ บ่อยครั้ง และวิทยาลัยเทคนิคไม่มี มี ๒ รายของวิทยาลัยเอกชน อีกประการญาติมาจากกรุงเทพมหานคร ก็ติดกับญาติ แล้วไปติดกับแฟนกันซึ่งเรียนอยู่วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี แต่เป็นนักศึกษาที่ไม่ได้อยู่ในสถานศึกษาแต่เป็นนักศึกษาที่ ไปฝึกงาน ส่วนนักศึกษาติดเชื้อแต่ติดอยู่ที่สมุทรปราการ คือนักศึกษาที่ส่งไปฝึกงานแล้ว

การดำเนินการรายงานของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุดรธานี เขต ๓ เป็นตัวแทน ผู้อำนวยการสำนักงานเขต เราได้ชะลอการเปิดถึงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ มีการประชุมครู อำเภอต่าง ๆ เพื่อที่จะ เปิด ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เราคาดการณ์ว่าโควิด ๑๙ ไม่หายแน่ และโรงเรียนขนาดเล็ก นอก เมือง ผู้ปกครองประกอบ

อาชีพเกษตรกรรม ก็จะไม่มีการแออัดมาก ส่วนโรงเรียนที่มีนักเรียนจำนวน ๑,๐๐๐ คน ขึ้น ก็จะมีประมาณ ๗-๘ โรงเรียน นี้ก็จะเรียนออนไลน์ ซึ่งมีสื่อมีการเตรียมการตั้งแต่ปีที่แล้ว ๆ สำหรับสำนักงานเขตพื้นที่ประถมศึกษาอุดรธานี เขต ๓ ได้ตั้งศูนย์เฉพาะกิจขึ้นมา แล้วก็ทำสื่อทำอะไรต่าง ๆ ให้ครูได้เข้าใจ ระบาดรอบนี้เราให้ผู้อำนวยการทำความเข้าใจกับครู และครูทำความเข้าใจกับนักเรียน นักเรียนทำความเข้าใจกับผู้ปกครอง บิดามารดาที่อยู่บ้านเพราะการระบาดรอบนี้เกิดจากคนสู้นคน ไม่มีพาหนะอื่นใดที่ทำให้ติดต่อกันได้ การระวังคนดีที่สุด การระวังคือการให้ความรู้ครูว่าโควิด ๑๙ มาอย่างไร ติดต่ออย่างไร และป้องกันอย่างไร วัคซีนแต่ละชนิดมาอย่างไร ตัดต่อ VDO แจกให้โรงเรียนให้โรงเรียนไปเปิดให้ครู นักเรียนได้เห็นภาพ หน้าตาเป็นอย่างไร มันเข้าไปในร่างกายอย่างไร ไปอยู่ที่ปอด ๆ เกิดผลเสียอย่างไร ให้เด็กมีความรู้ เด็กจะได้ไม่ติด ผู้ปกครองมีความรู้ก็จะได้ไม่เอาเชื่อมาติดนักเรียน สิ่งนี้เราเน้นตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ พอสพค.จังหวัดให้เปิด ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เราก็เลื่อนไปอีกเนื่องจากท่านผู้ว่าราชการจังหวัดไม่ยกเว้นว่าโรงเรียนเล็ก โรงเรียนใหญ่ ใช้ทั้งจังหวัดเลยเป็นมาตรการเดียวกัน แล้วก็ให้สถานศึกษาประเมินตนเอง ตามกรมอนามัยทุกอย่าง เราเตรียมเปิดเต็มที่ จำนวน ๕-๖ โรงเรียนไม่ให้เปิด Onsite นักเรียนจำนวนมาก ก็ให้เรียน Online เนื่องจากผู้ปกครองมีเงิน ส่วนมากโรงเรียนเปิดสอน MEP เรียนภาษาอังกฤษ ก็ประเมินผ่านทุกโรงเรียน โรงเรียนที่มีนักเรียนมากก็สอน Online มีการสอนมาก่อน MEP นักเรียนมีฐานะทางเศรษฐกิจดี ก็พร้อมที่จะเปิดทั้ง Onsite และ Online

เรื่องวัคซีน ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุดรธานี เขต ๓ ก็ได้ ๓๐ เปอร์เซนต์ เหมือนกันกับวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี แบ่งไปทุกอำเภอ ๓๐ เปอร์เซนต์กระจายกันไป สพป.อด.เขต ๓ กำลังอบรมการสอน Google Classrooms ให้กับทุกโรงเรียนทุกคน จำนวน ๕๐ คน ๆ ไปทุกกลุ่ม โดยเอาวิทยากรจากผู้จบ ป.โท ด้านเทคโนโลยี ไปอบรม Google Classrooms ให้กับครูทุกคนที่อยู่ในกลุ่มเครือข่ายให้สามารถสอน Google Classrooms ในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓, ๔, ๕, ๖ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑, ๒, ๓ ได้ ส่วนอนุบาล ๑-๓ เรียน On hand และให้บิดามารดาช่วยสอน On hand และ On demand ตอนนี้นำเป้าหมายว่าจะอบรมให้ครูทุกคนให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๔ หลังจากนั้น ทางผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา และศึกษานิเทศก์ จะได้ออกเยี่ยมโรงเรียนที่เปิดสอน On line On site ต่าง ๆ เรียบอกว่าถ้า On site On demand อย่างเดียว เด็กไม่มีการพัฒนาแน่นอน ก็เลยมีชั่วโมงให้ครูและเด็กได้เห็นหน้าได้สนทนากัน อย่างน้อย ๓๐ นาที ๑๕ นาที ในแต่ละวิชาทุกวัน เด็กสนใจก็เห็นหน้าครู หน้าเพื่อนเห็นหน้าจ้อ แต่ปัญหาหมู่บ้านที่อยู่รอบนอก โทรศัพท์มือถือเครื่องเดียว ลูกหลาน ๓-๔ คน ก็ต้องแบ่งกันเรียน แต่ตีสองหนึ่งเราแหวนการเรียนไว้ ดูกลางคืนก็ได้ ดูตอนว่างก็ได้ก็สามารถสื่อสารกันได้ ส่วนมากจะมีอยู่รอบนอกไกล ๆ ส่วนในเมืองเด็กจะมีความพร้อมสิ่งเหล่านี้ก็จะไม่มีปัญหา โรงเรียนรอบนอกก็มีปัญหาบ้างคือโทรศัพท์ไม่พอกัน ตัวอย่างโรงเรียนสอนอนุบาล ศรีสุทโธเรียน FX ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) คือเรียนออนไลน์

จากสาธารณสุข กรณีการไม่กักตัวในจังหวัดอุดรธานี จริง ๆ ไม่อยากให้ไปให้มา ถ้าวัคซีนไม่ครบก็กักตัวก็จะเว้นไว้ ๒ ตัวคือเกณฑ์วัคซีน ๑) Sinovac vaccine ๒ เข็ม ๔ อาทิตย์ ๒) Astrazenega vaccine ๑ เข็ม ๔ อาทิตย์ หรือถ้าฉีดมาจากที่อื่น Astrazenega vaccine ๒ เข็มก็ถือว่าผ่านเกณฑ์ ซึ่งไม่ต้องกักตัว กรณีที่ ๒ ที่ต้องกักตัว กรณีที่ผู้ตรวจราชการกระทรวงมา กรณีที่มาราชการสำคัญ จะมีผู้ใช้ดุลยพินิจที่ด้านต่าง ๆ กรณีตรวจราชการก็เว้นให้ได้ แต่

คณะตรวจกลางคืนห้ามให้ไปสังสรรค์เกินความจำเป็น พอประมาณ จังหวัดอุดรธานีปรับมากที่สุด ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การปรับครั้งที่ ๑ จำนวน ๗,๐๐๐ บาท ปรับครั้งที่ ๒ จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท ครั้งที่ ๓ ปรับเป็น ๓๐,๐๐๐ บาท ตอนนั้นเราได้รับข้อมูลนักเรียนอาชีวศึกษาและนักเรียนเอกชน ซึ่งจะเดินทางกลับ ประมาณ ๔-๕ โรงเรียนในพื้นที่อำเภออุดจักษ์ อำเภอหนองหาน เป็นต้น อย่างที่ทราบมีการติดเชื้อมาจากที่โน้นเยอะ ทีมช่างว่าจะมาทำงานที่จังหวัดอุดรธานี บอกว่าตรวจมาแล้วอย่างดี บอกว่าไม่มีโรคพามาถึงเราวันแรกตรวจพบ ๑ คน พอวันที่ ๒ รถคันนั้นตรวจเจอหมดเลย ก็ไม่ไว้ใจเสียเลย แล้วนักเรียนของท่านเดินทางมาโดยรถทัวร์ นักเรียนช่างกลกลับมา ๖ คนแรกปลอดภัย รถทัวร์น่าจะติดหมดทั้งคัน ทางหมอบประชุมกันถ้าเป็นไปได้อยากให้กักตัวที่โรงเรียน ให้อยู่ในโรงเรียนก่อนสัก ๑๔ วัน จะดีมาก ถ้าไปติดคนในชุมชนแล้วจะป้องกันแก้ไขไม่ได้ ขณะนี้มีโรงเรียนจากอำเภอบ้านผือ จากโรงเรียนช่างกล ขณะนี้จะกลับมาเยอะเนื่องจากสิ้นสุดการฝึกงานวันนี้พอดี พรุ่งนี้ก็จะเริ่มเดินทาง ก็อยากจะฝากที่ประชุมในเรื่องนี้ ถ้าโรงงานฝั่งนั้นมิงบประมาณก็ให้ตรวจและรักษาก่อนยิ่งจะดี ถ้าใครผลตรวจเป็นบวก ก็แจ้งเดินทางหรือรักษาประมาณนี้ จะต้องแยกเดินทางต่อให้ตรวจเจอก็ต้องเดินทางรักษาที่โน้นไม่ได้ เนื่องจากเตียงเต็ม การเดินทางก็จะมีด่านที่อำเภอโนนสะอาด ตรวจเข้ม และอำเภอนองหาน สายการบิน รวมแล้ว ๘ เที่ยวบิน นำไปกักตัวที่มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานีทุกคน แล้วคิดแยกที่มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี ขณะนี้มีรถไฟมา ๑ เที่ยว ตอนเช้า ๗ นาฬิกา ก็ขึ้นรถไฟไปหมดเลย แต่รถไฟมีกรณีพิเศษ ถ้าขึ้นเลนนครศรีอยุธยาาก็จะแยกให้ แต่ถ้าจากนครศรีอยุธยาไปถึงสถานีหัวลำโพง จะนำไปกักตัวที่มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานีหมด แต่ที่สถานีบริษัทขนส่งจำกัดจะมีการเข้าออกตลอด ๒๔ ชั่วโมง

เราจะมีระบบกระจายคนออกไปที่อำเภอโดยเราจะโทรบอกว่าใครจะไปที่อำเภอไหน เช็คนคนที่เดินทางจากบขส. จับเวลาเลย จากบขส.ไปอำเภออะไร กันคนหายระหว่างทาง ถ้ารถบรรทุกหรือรถตู้ผ่านเข้ามา จะต้องมาลงทะเบียน Covid-19 watch out ก่อนเข้าจังหวัดอุดรธานีแล้วไปรายงานตัวที่มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี ขณะนี้มีคนเดินทางเข้ามาวันละ ๔๐๐ คน จะถูกกักตัวประมาณ ๒๐๐ คน ขณะนี้มีคนเข้า Quarantine ประจำอำเภอทุกอำเภอ อำเภอหนองแสงก็ตรวจเจอจำนวน ๒ คน จะมีการปรับปรุงโรงเรียนเก่า ฝากดูแลเรื่องห้องน้ำหากมิงบประมาณ เราจะใช้โรงเรียนเก่าเป็นที่กักตัว เราจะจัดการเรื่องนี้ให้เสร็จภายใน ๑๔ วัน เราคิดว่าในช่วงรัฐบาลสั่ง Lockdown กรุงเทพมหานคร เรื่องที่ ๓ การป้องกันตัว เอาจริง ๆ ก็คือเรื่อง ความรู้ สิ่งปิดที่โรงเรียนที่ตำบลโนนสูง คุณครูหลายคน มี K A P ไม่เท่ากัน ควรจะมีมาตรฐานเรื่อง Covid-19 โดยทางหมอบมีสอพบพยาบาล เพราะพยาบาลติดโรงต้องปิดห้องPTR ห้อง ICU เราพบว่าพยาบาลมีความรู้ต่ำกว่าทีมที่ไปตรวจเชื้อ ไม่ค่อยติด Covid-19 ติดแค่ ๒ คน ผู้ติดมากคือพยาบาล และมีกลุ่มผู้เกี่ยวข้องกับท่าน ๗๐ คน และถ้าเกี่ยวกับนักเรียนผู้ว่าราชการจังหวัดสั่งปิดอย่างรวดเร็ว เรามีข้อมูลอยู่ มีตำรวจ ที่ดินก็ปิดไปแล้ว เมื่อวานก็ปิดเทศบาลไป ในช่วงที่ปิดเทอมอยู่มีครูติดเชื้อ ๒ สิ่งที่ยากจะฝากได้แก่ DMHT อยากฝากให้ผู้บริหารไปแจ้งกับครูผู้สอนให้อยู่ห่างไว้ ใส่แมสไว้ บางคนใส่ไม่ใส่ คนติดใส่มันกลับกัน หมั่นล้างมือ ถือหลักสะอาด ถือหลักสะอาดนี้สำคัญที่สุดเลย ที่ศูนย์เด็ก Custer ฟันน้ำนม ระวังแก้วน้ำ ผ้าขนหนู เช็ดมือที่ศูนย์เด็ก เด็กจะจับของเล่นด้วยกัน เมื่อเด็กนักเรียนเข้าห้องเรียนจะจับหัวโต๊ะของแถวที่ ๑ เวลาเข้าประตูหน้าก็จะจับหัวโต๊ะแล้วเลี้ยวเข้าไป เวลาเด็กขึ้นระเบียบเด็กจะจับที่เดียวกันเลย สุขนิสัยส่วนบุคคล เช่น ใครมา OR ให้เปลี่ยนชุดก่อนกลับบ้าน จะต้องมีหลักสะอาดส่วนบุคคล หลักสะอาดของห้องเรียน หลักสะอาดของชุมชน คือทำ

อย่างไรก็ได้ไม่ให้เกิดการติดเชื้อมัน โรงเรียนทุกโรงเรียนมีที่วัดอุณหภูมิตลอดโรงเรียนมีใครผิดปกติไหม แล้วเมื่อไหร่ควรวัด เราใช้ไม้อูฐที่ไม่ถูกจิ้งหะหรือเปล่า เราไปวัดตอนเด็กเป็นheng ๆ ไปวัดตอนนั้น ตั้งด่านตรวจคนบนรถ จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ คน เบิกค่าตั้งด่านจำนวน ๓๐๐,๐๐๐ กว่า ไม่เจอใครสักคนเลยส่งเล็กด่านที่อำเภอโนนสะอาด ตอนหลัง เราเปลี่ยนเป็น Swatch ตรวจเชื้อ ผ่านอำเภอโนนสะอาดวันแรกตรวจพบ ๔ ราย และตรวจพบ ๘ รายแล้วเราเปลี่ยนวิธี ดักตรวจ เรื่องอุณหภูมิถ้าเปิดเครื่องปรับอากาศมาอุณหภูมิยิ่งต่ำ ลงไปอีก อยากรู้ให้เน้นความรู้ โดยเฉพาะผู้ที่ไปฝึกงาน จังหวัดสีแดงให้สอบเลย สอบวิชา Covid-19 ในพื้นที่สีแดง ทำข้อสอบสามารถสอบถามหมอสาธารณสุขได้ เรื่อง สุดท้าย คือเรื่อง Vaccine ๒ อย่างคือ Vaccine ปกติ และ Cinoframe วัคซีนปกติ คือ Astraseneca และ Sinovac ซึ่งตอนนี้อนุญาตให้ฉีดได้แล้วทุกกลุ่มอายุ แต่นโยบายรัฐบาลให้ฉีดในกลุ่มผู้สูงอายุก่อน วันนี้ในอำเภอเมืองจึงแยก ผู้สูงอายุกับครูออกไป เรามีวัคซีนน้อยมากแต่ก็กันมาฉีดครู ฉีดวัคซีนไปแล้ว ๗,๐๐๐ คน จาก ๒๒,๐๐๐ คน เหลืออีก ๑๕,๐๐๐ คน ก็ฉีดสัปดาห์ละ ๑๐,๐๐๐ คน ก็ Sinofame Vaccine มากี่เกือบหมด ครูก็ฉีด ๑๐ กว่าเปอร์เซ็นต์ แต่ก่อนครูสมัครประสงค์ฉีดวัคซีนแค่ ๗๗ เปอร์เซ็นต์ ครูฉีดน้อยตอนหลังมา เป็น ๙๐ เปอร์เซ็นต์ ครูน่าจะรอ Fiser Vaccine ขอให้ฉีดที่มีก่อน วัคซีนเข็มที่ ๓ ก็ได้ ถ้ามา หน้าที่ของหน่วยฉีดจะได้รับชื่อและวัคซีนไป จำนวน ๑๑ ชื่อ โรงพยาบาล ๒๑ หน่วยฉีด จะฉีดได้ ๑๑ คนต่อขวด พอฉีดครู ครูในแถวก็จะถูกดึงไปก่อน โดยที่ทีมเลขาของผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี ไม่ทราบ

ถ้าคนบัญชีนอก Pol มาฉีดให้แก่วัดในขณะนั้นเลย วันจันทร์ก็จะจัดมาก็จะส่งไปใหม่ ถ้าแก้อย่างนี้ได้ ถ้าเอาเข้าไปเลยไม่สามารถแก้ได้ แก่หน้างานก็แก้ไม่ได้ เพราะคนฉีดและคนแก่อ่านใจไม่เท่ากัน แก่เสาร์อาทิตย์ เรา ตั้งใจจะเก็บให้หมดในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ แต่ไม่หมดเนื่องจากวัคซีนไม่มา แต่มีข้อเสนอ Sinofame Vaccine แบ่งเป็น ๒ ส่วน ส่วนที่ ๑ เป็นของนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี โดยใช้งบประมาณ ๑๐๐ ล้านบาท และนายก เทศบาล ให้งบประมาณอีก ๖๐ กว่าล้านบาท ชื่อแล้วขอฉีดแถวที่ ๘ ก่อน งบประมาณของนายกองค์การบริหาร ส่วนจังหวัดอุดรธานีและนายกเทศบาล ใช้งบประมาณรวม ๑๖๐ กว่าล้านบาท ถ้านับเป็นคนที่ ๘๓,๐๐๐ คน ๑๗๐,๐๐๐ โดส ขอฉีดกลุ่ม ๘ ก่อนเพราะเป็นเทศบาลและอบจ. เพราะฉะนั้น ครูสังกัดเทศ ครูสังกัด องค์การบริหาร ส่วนจังหวัด ครูสังกัดศูนย์เด็ก จะได้ถูกถามก่อนว่าประสงค์หรือไม่ ส่วนใหญ่ก็ไม่ประสงค์เหมือนกัน ก็จะเหลือให้ ครูสังกัดอื่น แถวนั้นประมาณ ๒๒,๐๐๐ คน แต่วัคซีนได้มา ๙๔๐ เหลืออยู่ ๗๐,๒๐๐ จริง เขาไม่ประสงค์ฉีดก็จะ เหลือมากกว่า ๗๒,๐๐๐ ในแต่ละแถวก็จะมากขึ้นให้สอบถามกันก่อน ตอนแรกผมถามฉีดหมดเลย แต่เอาเข้าจริงก็รอ Moderna เหมือนเดิม ก็จะเหลือมาให้ครูเรา เราก็จะต้องถามกันก่อน ในแต่ละแถวเชิงลึกให้ถามคำถามเดียวว่า จะรับ หรือข้าม หนองสำโรงโทรศัพท์มา หนองสำโรงได้สิทธิเทศบาลนคร หนึ่งล้านแรกของ Sinofame Vaccine ชุดแรกที่ซื้อมาโรงเรียนแรกที่ได้ฉีดคือโรงเรียนอุดรพิทยาสรรพ์ ฉีดให้กับทุกคน ราคาของ Sinofame Vaccine คือ ๘๘๘ บาท ฉีดเสร็จแล้วทางวิทยาลัยขอไว้ ๒๐ เปอร์เซ็นต์ไว้ฉีดให้ผู้ด้อยโอกาส คนป่วยของโรงพยาบาลจุฬารัตน์ คือ ฉีด ๑๐๐ หักไว้ ๑๐ คน ให้โอกาสของโรงพยาบาลก็แล้วแต่จะไปฉีดที่ไหน ถ้าไปฉีดโรงพยาบาลวัฒนาที่จะเก็บ ๒๐๐ บาท ก็จะรวมกันเป็น ๑,๐๐๐ บาทนิด ๆ ถ้าเป็นโรงพยาบาลอำเภอวังสามหมอ โรงพยาบาลหนองแสง อันนี้ฉีด ฟรี มีผู้ใจดีมอบให้โรงพยาบาล ๑๐ โดส ๑๐ โดส ราคา ๘,๐๐๐-๙,๐๐๐ บาท โรงพยาบาลก็ไว้ไปฉีดให้คนป่วยยากไร้ ต่อไป ขณะนี้ กำลังฉีดที่โรงพยาบาลวังสามหมอ โรงพยาบาลวัฒนา และโรงพยาบาลวัฒนา และโรงพยาบาลอุดร

อีกที่หนึ่งรวม ๔ แห่ง มีคนมาติดต่อเยอะแต่ไม่ทันแล้ว เนื่องจากวัคซีนส่งมา ๑,๐๐๐,๐๐๐ แล้วก็ ๕,๐๐๐,๐๐๐ และ ๕,๐๐๐,๐๐๐

ข้อเสนอแนะอยากฝากให้ผู้ตรวจขอวัคซีนจากกระทรวงศึกษาธิการโดยตรงเลย ขอมาให้ครูโดยเฉพาะ คือ ประกันสังคมก็ขอมาให้ผู้แรงงานของโรงงาน ถ้าเป็นไปได้อยากให้กระทรวงศึกษาธิการตั้งงบประมาณของซื้อ Sinofarm Vaccine มาไว้เลย จากราชวิทยาลัยโดยตรงเลย เช่น เรามีครูเหลืออยู่ ๕,๐๐๐ คนสุดท้ายนี้ ของบกระทรวงตั้งมาฉีดให้ครู บอกว่าอุดรเป็นสายพันธุ์อินเดีย จัดซื้อวัคซีนมาเลย อยากให้โรงเรียนมี Mr Covid-19 เป็นผู้สื่อสารความเสี่ยงในกลุ่มไลน์ของครู ถามมาตลอดว่าโรค Covid-19 มันเป็นอย่างไร ส่วนใหญ่เขาก็ตอบได้ ครูก็ถามถามหมอบว่ามันเป็นโรคใหม่ จะมีครูสักคนเป็นคนประชาสัมพันธ์แล้วตอบเพื่อนครูจะดี ให้ตอบ ๒๒,๐๐๐ คนไม่ไหว อันที่สองมี Mr. วัคซีน เช่นเวลาไม่มีคนมา ไม่รู้จะติดต่อใคร บางโรงพยาบาลโทรมาเขามียาซื้อแล้วเขาไม่มาเขาเข้าใจผิดหรือเปล่าพอโทรไปหาเขา ๆ เปลี่ยนชื่อ เบอร์โทรเขาให้ไว้เพื่อแจ้งหมอบพร้อมโรงพยาบาลประสงค์ตามมาฉีด แต่เบอร์โทรผิด อยากให้มีผู้ประสานวัคซีน ๑ คน ต่อ โรงเรียน ผู้ประสานก็มีความรู้เรื่องวัคซีน Astraseneca และ Sinovac เรื่องอาการที่ไม่พึงประสงค์ เรื่องทำไม่อันนี้นัด ๘ อันนี้นัด ๑๒ ถามมาแล้วตอบไม่ไหว อุดรมียาอาหารจำนวน ๖๐,๐๐๐ คน ฉีดสาธารณสุข และฉีดครู ๓๐,๐๐๐ คน ต่อจากท่านก็ฉีดให้ข้าราชการต่อไป ก็จะเป็นเหมือนกัน ตอบไม่ไหวรอบกวน ๒ คนนี้แหละต่อ ๑ โรงเรียน คือ Mr. Covid-19 และ Mr. วัคซีน อีกประการที่เป็นปัญหาคือ แต่ละหน่วยฉีดเช่น อำเภอหนองหาน มีทุก ๘ แถวในอำเภอหนองหาน ของศึกษาธิการ ก็มีกศ.อยู่ของประถมก็มี ของมัธยมศึกษาก็มี ของอาชีวศึกษาก็มี ของเอกชนก็มีอยู่ในอำเภอ ทั้งหนองเม็ก หนองลาด หนองแป เวลามีวัคซีนเหลือก็ไม่รู้จะไปให้ใคร ถ้ามีผู้ประสานหน่วยฉีดได้ดี สิ่งสุดท้ายคือ ความรู้ มี ๓ ระดับ คือ ถ้ามีน้อย จะกลัว Fear Chon อันที่ ๒ ถ้ามีครู เก่งขึ้น อสม.เก่งขึ้น ก็จะเป็น Leaning Chon เขาก็จะไปศึกษา ผ่าน และอันดับ ๓ Gold Chon ก็จะไปชวนครูมาฉีด เรียกว่าขยายโอกาส ครู ๓๐๐ คนส่ง Gold Chon ไป Motived เดียวก็มาฉีด ทำอย่างไร Mr. วัคซีน จะพัฒนาจากรดับ Fear Chon มาสู่ Leaning Chon และ Gold Chon ได้ อันนี้พูดกันเรื่องความรู้ล้วน ๆ ครูคุยกับครูนี้แหละ เพราะว่าเป็นการจัดการความรู้ด้วยตัวเอง เป็นการเตรียมความรู้ในหัวเราเองไม่ต้องรอ

กรมอนามัยจัดการเรื่องสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการป้องกันโรค กรมอนามัยประสานเรื่องการป้องกันการแพร่ระบาดของโรค Covid-19 อธิบดีกรมอนามัยได้คุยกับปลัดกระทรวงศึกษา และจัดทำ MOU ว่าเราจะลงพื้นที่ด้วยกัน และได้มาร่วมทีมกับผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ ต้องขอชื่นชมไม่ว่าจะเป็น ประถม มัธยม หรือที่มหาวิทยาลัยเทคนิคในวันนี้ มีการพยายามที่จะปรับรูปแบบให้เหมาะสมกับเด็กนักเรียนมากที่สุด มีการสื่อสารข้อมูลเพื่อให้เด็กเตรียมการ มีการเตรียมการว่าเรียนออนไลน์ทั้งหมดจะไหวไหม เรื่อง Google Classroom พยายามที่จะปรับบริบทให้เข้ากับตัวเด็กนักเรียน ยึดเด็กเป็นพื้นฐานขอชื่นชมในส่วนนี้ แต่ละจังหวัดจะพบว่าเด็กติด ก็พยายามไม่ให้ติด ก็เหมือนเล่าให้ผู้ตรวจฟัง ติดปุ๊บจบ เหมือนกับการ Chute Down สิ่งที่เกิดขึ้นอยู่แล้ว จบอยู่ถามว่าเด็กเสียโอกาสไหม เราก็มี

ข้อมูลที่ทางอังกฤษได้ทำการวิจัยไว้ การปิดสถานศึกษามันลดการแพร่ระบาดได้ไหม มันลดได้แค่ ๕ เปอร์เซ็นต์ เราจะทำอะไรให้เปิดยูให้ได้เรียนได้ฝึกทักษะอยู่เหมือนเดิม แต่ว่าอยู่ในที่ ๆ ปลอดภัย ในตัวประเทศไทยในตอนนี้มีข้อมูลนักเรียนนักศึกษาติดอยู่ที่ภูเก็ตนี่อยู่ที่ ๙๗ คน ก็เยอะอยู่เหมือนกันในสัปดาห์นี้ เขาก็เอาเด็กกลุ่มนี้ไปศึกษาพบว่า ๙๙ เปอร์เซ็นต์กว่า ๆ ติดจากญาติพี่น้อง ที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง คือโรงเรียนไปหาเด็กนักเรียนด้วยกันยังพบน้อย ยังไม่ถึง ๑ เปอร์เซ็นต์ แสดงว่ามาตรการในสถานศึกษาเรายังพอได้ เด็กเองก็ระวังตัว โดยมีครูอาจารย์ดูแลอยู่ เช่น เด็กที่ติดเชื้อ ๙๗ คน กับ ๓๐๐ คน เราเอามาเทียบกับกลุ่มที่ติด ๙๗ กับ ๓๐๐ มีปัจจัยอะไรที่ทำให้เขาติด ก็พบว่าเมื่ออยู่ ๓ ปัจจัย ๑) ถ้าไม่ป้องกันให้เด็กติดเชื้อกันคือการไม่อยู่ใกล้ชิดผู้อื่น คือรักษาระยะห่าง ๑-๒ เมตร อย่างน้อย มีโอกาสแพร่เชื้อจากระองฝอยน้ำลาย ๒) อยู่ในที่ ๆ แออัด ห้องเตี้ย เพดานต่ำ อากาศไม่เปิด เชื้อก็แพร่หากันได้ ก็เข้มข้น เหมือนการแพร่ทางเคมีแน่นอน แล้วก็ยังสามารถเข้าหาเด็กได้ และ ๓) ปัจจัยปกป้อง คือการใส่หน้ากาก สามส่วนนี้ทำให้เป็นตัวหลักเลยว่าจะติดไม่ติด ผাগให้ไปพิจารณาในสถานศึกษาของตนเอง ผากให้ไปพิจารณาในสถานศึกษาของตนเอง ผากวิทยาลัยเทคนิคใช้ pat from ที่อยู่ในเว็บไซต์ เพื่อประเมินตนเองในสถานศึกษาว่าสามารถป้องกันได้ไหม ดังที่บอก มี ๒ ส่วน คือการจัดสิ่งแวดล้อมที่ปลอดภัย และการมีจุดล้างมือที่เพียงพอ ทำความสะอาดจุดสัมผัส เรื่องการดูแลเด็กในพื้นที่เสี่ยง

การอยู่ในระบบปิด โรงอาหารการเปิดหน้าต่างกินอาหารก็เป็นจุดเสี่ยง อย่างนี้ต้องดูแลเป็นพิเศษ ส่วนที่ ๒ คือการดูแลของตนเอง การใส่หน้ากาก และการล้างมือ และอีกส่วนหนึ่งที่กรมจะมีเครื่องมือมาให้ทีมทำงานง่ายขึ้น คือ Thai Safe Thai เป็นตัวที่สามารถ Churches เข้าไปใน Google คำว่า Thai Safe Thai จะมีความต่างจาก ไทยชนะ ตรงที่ ไทยชนะ จะ Alerted เมื่อคนติด Covid-19 ไปสถานที่นั้นแล้วเราไปมันจะ Alerted ว่าคุณไปตรวจได้แล้ว ว่าคุณไปที่เดียวกันเวลานี้กับคนที่ติด Covid-19 อันนั้นจะขานิดหนึ่งเพราะติดไปแล้ว ไม่เร็วพอ ตอนนีตัวที่เร็วกว่านั้น เมื่อเข้าไปในพื้นที่เสี่ยงแล้วจะต้องประเมินว่าเสี่ยงแค่ไหน Thai Safe Thai ท่านเข้าไปใน Google Churches คำว่า Thai Safe Thai ภาษาไทยก็ได้ ภาษาอังกฤษก็ได้ ก็จะเป็นเครื่องมือที่ใช้ในการคัดกรอง ตั้งแต่อาการ อย่างแรกต้องดูอาการก่อน อย่างแรกว่าวันนี้ มีไอไหม เจ็บคอ ที่จะไปทาง Covid-19 ที่สุ่มเสี่ยง ซึ่งคนส่วนใหญ่ว่าตัวเองเป็นหวัดแล้วก็ไม่ไปตรวจ ซึ่งวัดตอนนี้ให้ถือว่าเป็น Covid-19 ก่อน ซึ่งตอนแรกคล้ายกันมาก ส่วนที่ ๒ คือการไปพื้นที่เสี่ยง ระบบก็จะประเมินให้ต่อเลยว่าคนนั้นเสี่ยงมากเสี่ยงน้อย ถ้าเสี่ยงมาก ๆ แล้วจะบอกว่าจัดการตนเองอย่างไร คุณต้องไปตรวจเลย ไปจิ้มจุมกเลย คุณต้องแยกตัว ๒ อาทิตย์ หรือว่า คุณปฏิบัติตามปกติ คือใส่หน้ากากล้างมือเหมือนเดิม ซึ่งอาจารย์ที่ดูแลเรื่องสุขภาพนักเรียนนำข้อมูลรายวันเลย เพื่อรายงานผู้อำนวยการได้ ทั้งนักเรียนทั้งบุคลากร ยาม แม่บ้าน ใช้ได้หมดเลย เราก็ไม่ทราบว่ายามเราจะไปเจอคนงานที่มาจากแคมป์หลักสี่ไหม อย่างนี้ ก็จะ Alerted ได้เร็วขึ้น ถ้าเจอเขาก็จะบอกว่า ให้กักตัว ๒ อาทิตย์ หรือให้ไปตรวจ ช่วยให้ทำงานได้ง่ายขึ้น และได้ DATA รายวันด้วย ก็จะช่วยให้ความปลอดภัยในสถานศึกษาเราได้ คนที่ดูแลระบบก็จะไป Lock In ว่าฉันคือ

วิทยาลัยเทคนิค ก็จะบอกว่ามีกี่คน ตัวนี้เราก็แนะนำให้โรงงานไปใช้เหมือนกัน ซึ่งเขาก็ชอบ ตัวสุดท้ายที่อยากแนะนำ เราอยากมีหลังพิงให้กับสถานศึกษา ถ้ามีเด็กนักเรียนนักศึกษาติดเชื้อมันสามารถ บอกจำนวนที่ราย ๆ เป็น Level สีอะไร โรงเรียนจะต้องปิดชั่วคราว ช่วงนี้อยู่ในช่วงหารอกันอยู่ จะได้มีหลังพิงให้กับทุกท่านเพื่อให้ตัดสินใจง่ายขึ้น มติของสพค.หรือทางผู้ว่าราชการจังหวัดก็เป็นหลักอยู่แล้ว แต่ตรงนี้จะมีความละเอียดและเฉพาะเจาะจงมากขึ้น จะเหมาะสมกับสถานศึกษาแต่ละแห่ง สักพักก็คงจะออกมา เดียวก็คงจะได้สื่อสารและชี้แจงกันอีกทีหนึ่ง เรียนวิทยาลัยทุกแห่งในสังกัดอาชีวศึกษา ได้ใช้ THC+ ตั้งแต่ก่อนเปิดภาคเรียน เพียงแต่ว่าเราไม่ได้นำเสนอในที่ประชุมนำเสนอเฉพาะที่ผู้ตรวจราชการแจ้งมา เราใช้ตั้งแต่ก่อนเปิดเทอม ปัจจุบัน ก็ยังใช้อยู่ เราก็จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลเรื่อย ๆ เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงสถานการณ์ มีการเสนอข่าว เรื่องการรักษาระยะห่าง ของ Custer G Centrale ระบบปรับอากาศเขาคีมาก มีการฆ่าเชื้อ แต่ถ้าเราใกล้กันก็รับไปแล้ว พบว่ากลุ่มที่ติด ๒๐ กว่าคน มีคนที่อาการหนัก และคนที่ติดเป็นแม่ค้าในนั้น ตอนชายก็มีการถอดหน้ากากบ้าง เอาไว้ใต้คางบ้าง จับนั้นจับนี้ร่วมกัน แน่นนอนต้องมีจับหน้าตา คนที่ชอบใช้มือจับ ต้องระวังพยายามใช้สิ่งอื่นแทน เช่น กระดาษทิชชู ก็จะช่วยลดความเสี่ยงลงได้ ซึ่งก็จะเป็นว่าหันหลังชนกัน ซึ่งผิดมาตรการเราขอหนึ่งเมตร อยู่แป๊บเดียวรวมไปทั้งฟอร์ จึงต้องปิด ๒ สัปดาห์ และอยู่ในนั้นก็ เป็น Delta จริง ๆ เป็นสายพันธุ์อินเดีย เดียวนี้ติดกันง่ายมาก ฝากทุกท่านต้องการ์ดสูงทั้งเราทั้งนักเรียน และบุคลากรอื่น ฝากกลุ่มอื่นที่ไม่ได้เรียนสูงเช่นแม่บ้าน

สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี ได้รับผิดชอบเรื่องฐานข้อมูล คนที่ฉีดโดยมีคนของสำนักงานเรา เป็นฝ่ายเลขานุการจังหวัดแต่งตั้ง เราก็กำลังหาข้อมูลแปดแถว ในเบื้องต้นแต่ละแถวส่งมาเต็มบ้างขาดบ้าง สุดท้ายเกิดการทะเลาะ เราก็ถูกต่อว่าทั้งที่เราไม่ใช่เจ้าของวัคซีน ส่งให้จังหวัด เราอยากให้แต่ละแถวจัดข้อมูลมาให้พร้อมเลย ฝ่ายของเราจะส่งให้เฉพาะที่ท่านเตรียมมาให้เราไม่ได้จัดตามที่ท่านจัดมาให้เรา เช่น ครั้งแรก จัดมา ๕๐๐ แต่ละหน่วยไปให้สาธารณสุข บางหน่วยพอถึง ๕๐๐ ขอเพิ่ม ก็เจอปัญหาตลอด ที่เจอปัญหามากที่สุดคือสายอาชีวเรานี้แหละ วิทยาลัยเอกชน ที่ไม่ได้ฉีดบ่นเข้ามา ขณะนี้สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดกำลังจัดตั้งศูนย์ประสานงาน ชื่อ ศูนย์ประสานงานศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด ๑๙ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี ภายใต้แนวคิดเดินหน้ารับมือโควิดในระดับพื้นที่ รวดเร็ว ทันสถานการณ์นี้คือข้อมูลของสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประสานงานส่วนกลางด้วย ในวันนี้โอกาสข้างหน้าพวกเราขอข้อมูลท่าน ขอให้ท่านรับผิดชอบตั้งคนรับผิดชอบเราก็จะได้ข้อมูลมาประสานกับหน่วยต่าง ๆ ให้ข้อมูลเป็นปัจจุบัน เชื่อว่าในอนาคตจะเร็วขึ้น

สำนักงานศึกษาธิการภาค ๑๐ เสนอมี ๒ เรื่องทำอย่างไรเราจะรอดพ้นมีสุขภาพดี แข็งแรงทั้งครูทั้งนักเรียน บุคลากรทางการศึกษา และบุคลากรทางการแพทย์ด้วย นี่เป็นจุดสำคัญ ประการที่ ๒ ทำอย่างไรเราจะรักษาคุณภาพ การศึกษาให้กับเด็กของพวกเขา ซึ่งพวกเรารับผิดชอบโดยตรง ก็เป็นเรื่องที่สำคัญ ถ้ามีปัญหาเรื่องสุขภาพการทำงาน กระทบแน่นอน ไม่ว่าจะเป็นเราหรือนักเรียน ๑) จะต้องไม่อยู่ใกล้ชิดคนอื่นจนเกินไป วันนี้ก็จัดสถานที่ประชุมให้มีการ

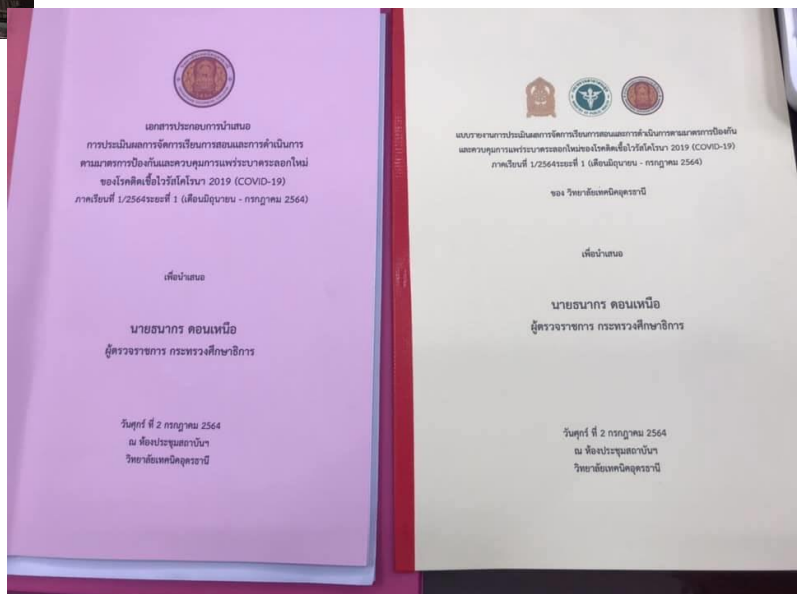
ห้ามนั่ง นีภาพออกไปได้ การประชุมบางที่ไหลชนกันผิดมาตรการแต่ไม่รู้จะทำอย่างไร เพราะว่ามีข้อจำกัดเรื่องที่นั่ง ๒) การประชุมเป็นระบบปิด ถ้าเลือกได้ก็ควรจะเป็นที่โล่งขณะนี้ทุกคนก็ระมัดระวังใส่หน้ากาก พอช่วยได้ อย่าไปจับตา จมูก หลายคนพูดว่าฉีดวัคซีนมาตรฐานได้ไหม Sinovac, Cinoframe รอ Fiser Moderna อะไรต่าง ๆ นี้เป็นประเด็นสำคัญ วงการแพทย์ต้องพูดให้ชัดเจนว่าการผลิตวัคซีนไม่ได้ผลิตแค่ปีเดียว วัคซีนปีเดียวมันไม่พอถ้าจะเอา ๑๐๐ เปอร์เซนต์ไม่มีทาง วัคซีนที่ผ่านมาเขาผลิตมาหลายปี บางอย่างใช้เวลาพัฒนา ๕-๑๐ ปี แต่วัคซีนที่เราฉีดปีเดียว ก็ไม่ได้เริ่มจากศูนย์หรือเขามีหลักคิด หลักพัฒนามาแล้ว แต่ Sinovac, ก็ไม่ได้ใช้แหล่งขนาดนั้นหรือถึงแม้เข็มแรกจะสู้อ Astrazenega ไม่ได้ ซึ่ง Astrazenega เข็มแรกประสิทธิภาพมันสูงกว่า แต่พอ ๒ เข็มแล้วก็ใกล้เคียงกัน ของ Astrazenega ใช้เวลาอีก ๓ เดือนถึงฉีดเข็มที่ ๒ เพราะฉะนั้นจริง ๆ แล้ววัคซีนก็มีความสำคัญ และมีประโยชน์อยู่แล้ว การสำรวจครั้งแรก ที่จังหวัดอุดรธานี ๕๐,๐๐๐ คน ที่จังหวัดบุรีรัมย์ จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ คน ไม่นับว่ามีคนสื่อสารว่าคนนั้นคนนี้ไม่ปลอดภัยหรือเปล่าก็เลยทำให้คนกลัว ซึ่งมันก็เป็นไปได้เรื่องความรู้สึกของคนเป็นเรื่องยาก พอเห็นคนไปฉีดแล้วยังแข็งแรงอยู่ก็ไปฉีดมากขึ้น

ตอนแรกมัธยม จำนวน ๓๐๒ คนไม่ยอมฉีด จะสามารถสื่อสารเป็น Mr. วัคซีนได้ไหม คำตอบ คือมีความกังวลเรื่องโรคประจำตัว และรอวัคซีนที่ต้องการ จังหวัดอุดรธานี เมื่อปิดแคมป์คนงานในกรุงเทพมหานคร อุดรธานีสั่งปิดโรงเรียน ข้อมูลการสั่งปิดโรงเรียนมีผล ๕ เปอร์เซนต์แต่เด็กสหรัฐอเมริกา และเด็กนักเรียนญี่ปุ่น มีมาตรฐานเดียวกัน ๑) การตระหนักรู้ ๒) การรักษาตัวเอง แต่เด็กบ้านเราเล่นด้วยกันหน้าากาก็ไม่ใส่ ในต่างประเทศใส่แมส ล้างมือตลอดเวลา เล่นเสร็จแล้วก็เอาไปวางที่เอามาแล้วก็ล้างมือไม่มีครูไปควบคุมเลย ครูก็ดูแลอยู่บางครั้งไม่ทั่วถึง เราต้องสื่อสารโดยเฉพาะสายพันธุ์อินเดีย การติดเชื้อเร็วขึ้น แล้วก็ตายเร็วขึ้น ลงปอดอยู่ ๙ วัน นำข้อมูลไปแจ้งแก่ครู ในกรุงเทพมหานครไม่มีห้องไอซียูรองรับแล้วถึงได้ปิด กรุงเทพมหานครเพื่อให้คนมาจากต่างจังหวัด เมื่อสักครู่นี้ในจังหวัดอุดรธานีบางอำเภอเตียงก็เต็มแล้ว บางอำเภอก็ยังว่างอยู่ข้อมูลตรงนี้ช่วยสื่อสาร การเข้าออก ๒๒ จังหวัด อุดรธานีไปจังหวัดอื่นยังถูกกักตัวเลย การมีมาตรการเข้มงวดมากกว่า และเพิ่มทราบ ข้อมูลพยาบาลติดเชื้อมากกว่า เจ้าหน้าที่ตรวจเชื้อ ผู้ว่าราชการจังหวัดให้ครูฉีดรองมาจากบุคลากรทางการแพทย์ ได้รับการฉีดก่อนเนื่องจากเสี่ยงมากกว่า แต่ต้องกลับไปสื่อสาร ครูเรา ๒๒,๐๐๐ คน เพิ่งฉีดไป ๗,๐๐๐ คน ก็ยังไม่มากเท่าไร แต่ทางวิทยาลัยเทคนิค ฉีดไปแล้ว ๗๕ เปอร์เซนต์ ก็ถือว่ามาก สำนักงานศึกษาธิการภาค ๑๐ ในช่วงแรกก็ไม่ได้มาฉีดทุกคนขอเป็นระยะที่ ๒ ก็มาฉีดเพิ่มเติม การดูแลนักเรียนฝึกงานในพื้นที่เสี่ยง ท่านทำอย่างไร อยากฝากดูแลเรื่องภาคปฏิบัติของประณม และมัธยมไม่เท่าไร แต่อาชีวะ ภาคปฏิบัติค่อนข้างเป็นห่วง อย่างไรก็ตามในช่วงนี้เอาเรื่องความปลอดภัยในชีวิตให้รอดก่อน เรื่องคุณภาพและโอกาสเราก็ขำเรื่องอยู่นะครับ แต่ว่า เรื่องคนป่วยแล้วอย่างไรก็เรียนไม่ได้ เรื่องนี้เราทำดีที่สุดแล้ว ในประณม มีเรียน Online On hand แต่ไม่ได้ยินเรื่อง DL TV ถือว่าเรียนได้ และบางบ้านมีโทรศัพท์เครื่องเดียว และ WIFI สัญญาณอ่อน อาจจะต้องเป็น Free WIFI สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

ประถมศึกษาอุดรธานี เขต ๓ ส่งครูลงไปดูและสร้างนวัตกรรมขึ้นมา เห็นความตั้งใจ และเราได้ทำอย่างเต็มที่ และโดยเฉพาะเรากับสาธารณสุขร่วมมือกันไม่ว่าจะเป็นส่วนกลาง หรือส่วนพื้นที่ทำงานร่วมกันอย่างเต็มที่ ก็อยากฝากเรื่องสุดท้ายถึงอย่างไรคุณภาพการศึกษานี้ เราเชื่อว่าการเรียนในโรงเรียนดีที่สุด แต่ในสถานการณ์นี้เราต้องยอมรับความจริงของชีวิต ว่าเด็กไม่ได้มาเก่งกับเราใน ๓ ปี หรือ ๖ ปีมีบริบทของพ่อแม่ บริบทที่เรียนรู้จากชุมชน บริบทที่เรียนรู้จากอากาศ On Air หรือแม้แต่ YouTube เรียนจาก Google ก็สามารถเรียนได้ เราได้ทำดีที่สุดแล้ว โอกาสยังมีในอนาคต วันนี้เอาชีวิตไว้ก่อน

.....

การตรวจเยี่ยมกำกับติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน
และการดำเนินงานตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ ระลอกใหม่ในสถานศึกษา
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
ของผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ (นายธนากร ดอนเหนือ)
วันที่ ๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี



นายธนกร ดอนเหนือ และคณะกรรมการตรวจสอบ

ตรวจราชการการจัดการเรียนการสอน On line ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๑๙ ณ โรงเรียนโกลีเมรี่

.....

ผู้อำนวยการโรงเรียนโกลีเมรี่ได้ให้การต้อนรับคณะผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ นายธนกร ดอนเหนือ และคณะประกอบด้วย สาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี ศึกษาธิการภาค ๑๐ รองศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี ศึกษาพิเศษสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี ได้ตรวจเยี่ยมการจัดการเรียนการสอนของโรงเรียนโกลีเมรี่ ในการจัดการเรียนการสอนแบบ On line โรงเรียนได้แสดงการจัดการเรียนการสอนในรายวิชาต่าง ๆ เช่น ภาษาอังกฤษ การจัดการศึกษาปฐมวัย และการจัดการศึกษาประถมศึกษาให้คณะผู้ตรวจราชการและกระทรวงสาธารณสุข ได้รับชมและตอบคำถาม ข้อเสนอแนะ ปัญหาอุปสรรค และสังเกตการณ์มีส่วนร่วมของนักเรียนในการจัดการเรียนการสอน และได้เยี่ยมชมห้องเรียน และมาตรการในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๑๙ (Covid-19) โรงเรียนได้จัดเครื่องฟอกอากาศเพื่อฆ่าเชื้อโรคในอากาศ ทุกห้องเรียน และมีน้ำยา เครื่องมืออุปกรณ์การทำความสะอาด เช่น น้ำยาฆ่าเชื้อโรค เครื่องพ่นยา และอุปกรณ์มีความพร้อมมากโดยโรงเรียนจัดหาและเตรียมการสำรองไว้อย่างพร้อมมูล สามารถใช้ได้ทุกวัน ทำให้สถานที่สะอาด นักเรียนห่างไกลเชื้อโรค

โรงเรียนจัดการเรียนการสอนระดับปฐมวัย และระดับประถมศึกษา มีการจัดการพักทานอาหารกลางวัน สลับกันเพื่อไม่ให้เกิดความแออัด มีลมระบายอากาศเป็นอย่างดี การจัดการอาคารมีลักษณะโล่ง และระบายอากาศถ่ายเทได้ดี ครูนักเรียนมีความสุขในการเรียนแม้จะเป็นการเรียน Online สังเกตได้จากหน้าจอนักเรียน และการจัดการเรียน โดยครูจัดการเรียนแบ่งหน้าที่กัน เช่น คนคุมเครื่อง คนแสดงท่าทางประกอบ คนพูด คนแสดงเอกสารเป็นลักษณะที่ทีมงาน

การเข้าห้องประชุมสรุป มีการรายงานถึงจำนวนครูในโรงเรียนจัดการเรียนการสอน โรงเรียนดำเนินการฉีดวัคซีนเพื่อให้ความพร้อม และผู้ตรวจราชการ พร้อมด้วยสาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี และศึกษาธิการภาค ๑๐ ได้กล่าวชื่นชมการทำงานจัดการเรียนการสอนได้ดีเยี่ยม มีระบบการป้องกันการแพร่ระบาดเป็นอย่างดีสามารถเป็นแบบอย่างได้ และผู้ตรวจราชการชื่นชม ว่าการจัดการเรียนการสอนที่มีคุณภาพให้กับคนในพื้นที่จังหวัดอุดรธานี

.....

การตรวจเยี่ยมกำกับติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน
และการดำเนินงานตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ ระลอกใหม่ในสถานศึกษา
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
ของผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ (นายธนากร ดอนเหนือ)
วันที่ ๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ โรงเรียนไฮลีเมรี่



คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

นายธนากร ดอนเหนือ	ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ (เขตตรวจราชการที่ ๑๐)
นายสุวัฒน์ชัย แสนราช	ศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี
นายสุคิด พันธุ์พรม	รองศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี

คณะผู้จัดทำ

นายยรรยง เมืองผาง	ผู้อำนวยการกลุ่มนิเทศฯ	ประธานกรรมการ
ผู้อำนวยการกลุ่มทุกกลุ่ม	สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรธานี	กรรมการ
ว่าที่ ร.ต.พินิจ นามบำรุง	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นายอนุวัฒน์ ราชจำปี	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางสาวนาถิตา ดอนสถิตย์	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางปราชีญา ศิรินิกร	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางภารดี ปทุมมาพัฒนานนท์	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางรุ่งทิพย์ พรหมหลวงศรี	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นายนิกร ศรีสุพัฒน์	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางสาวภัทราวดี ศรีสุวรรณ	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางรุ่งนภา คำกอง	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางสรินยา นาคะพงศ์	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นายปราโมทย์ กบรัตน์	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
นางสาวอรุณทัย ภูนาขาว	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการ	กรรมการ
นางสาวจิตาภา มิ่งมิตรมี	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ/เลขานุการ
ว่าที่ ร.ต.สันติสุข อยู่สุข	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ/ผู้ช่วยเลขานุการ
นายศักดิ์ กาหวงศ์	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ/ผู้ช่วยเลขานุการ

ออกแบบ/จัดพิมพ์

นางสาวจิตาภา มิ่งมิตรมี	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	ศจ. อุดรธานี
ว่าที่ ร.ต.สันติสุข อยู่สุข	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	ศจ. อุดรธานี

บรรณาธิการ

ว่าที่ ร.ต.สันติสุข อยู่สุข	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	ศจ. อุดรธานี
นางสาวจิตาภา มิ่งมิตรมี	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	ศจ. อุดรธานี
นายศักดิ์ กาหวงศ์	ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ	ศจ. อุดรธานี





แนวทางการจัดการเรียนการสอน

รองรับสถานการณ์แพร่ระบาดของเชื้อไวรัส โดโรนา 2019 (COVID-19)



ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564

วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี



รูปแบบการจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสานมี 5 รูปแบบ

01
ON-SITE

เรียนที่วิทยาลัย
เทคนิคอุดรธานี



02
ON-AIR

เรียนโดย DLTV
(KU-BANK)



03
ON-LINE

เรียนผ่าน
Internet



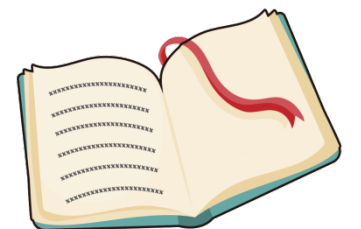
04
ON-DEMAND

เรียนผ่าน
Application



05
ON-HAND

เรียนที่บ้านโดย
หนังสือเรียน
แบบฝึกหัด



การเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียน

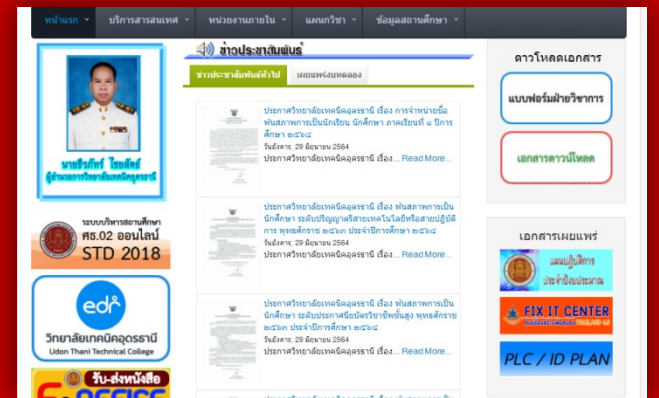
1 ให้ครูผู้สอนสร้างห้องเรียนออนไลน์ โดยสร้าง QR Code ทุกห้องเรียนที่สอนตามตารางสอน เพื่อจัดตั้งกลุ่มไลน์

คาบเรียน	วิชา/ครูสอน	08:00-09:30		09:30-10:30		10:30-12:00		12:00-13:30		13:30-15:30		15:30-16:30		16:30-17:30		17:30-18:30		18:30-19:30		19:30-20:30	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
จันทร์																					
อังคาร																					
พุธ																					
พฤหัสบดี																					
ศุกร์																					

2 ให้ผู้เรียนสแกน QR Code ตามที่ครูผู้สอนสร้างไว้ เพื่อเข้าห้องเรียนรับทราบข้อมูลจากครูผู้สอน



3 งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน จะนำข้อมูลนี้ไปใส่ไว้ใน Website วิทยาลัยฯ พร้อมกับตารางเรียนตารางสอน

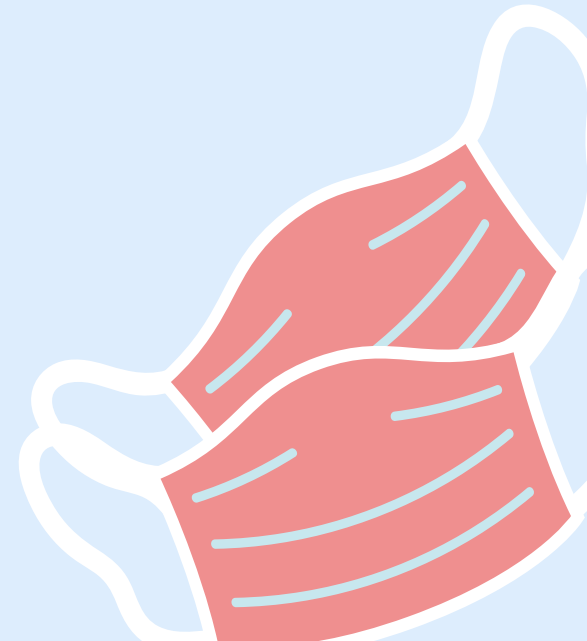




การจำกัดกิจกรรมการเรียนการสอน

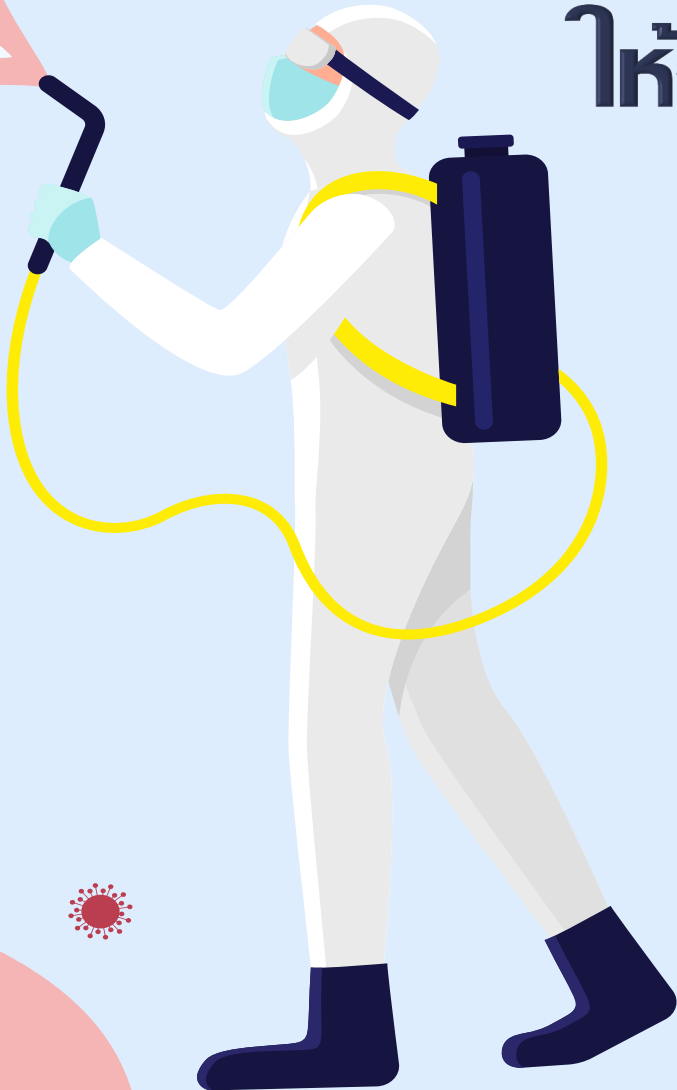


2 meters



ในช่วงวันที่ 1-11 มิถุนายน พ.ศ.2564

ให้จัดการเรียนการสอน 4 รูปแบบ



1

ON-AIR

2

ON-LINE

3

ON-DEMAND

4

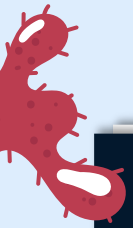
ON-HAND

วันที่ 14 มิถุนายน 2564 เป็นต้นไป ให้งดการเรียนการสอน 5 รูปแบบ โดยแบ่งนักเรียน นักศึกษา เป็น 2 กลุ่มคือ กลุ่มละไม่เกิน 20 คน กลุ่มเลขดี และกลุ่มเลขต่ำ เพื่อดำเนินการจัดการเรียนการสอน



ON-AIR
ON-LINE
ON-DEMAND
ON-HAND





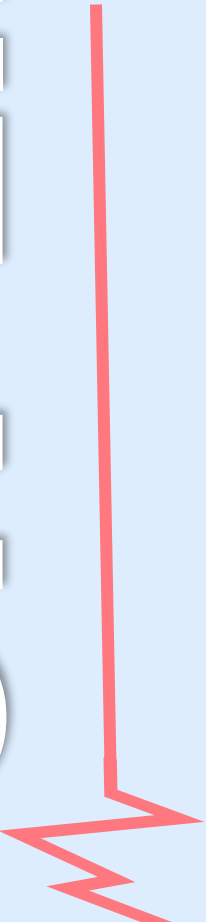
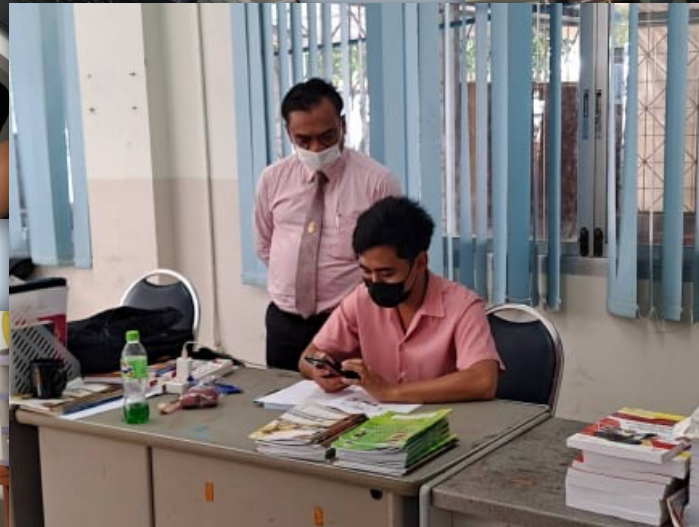
ON-SITE



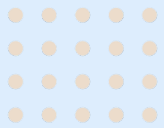
ON-SITE



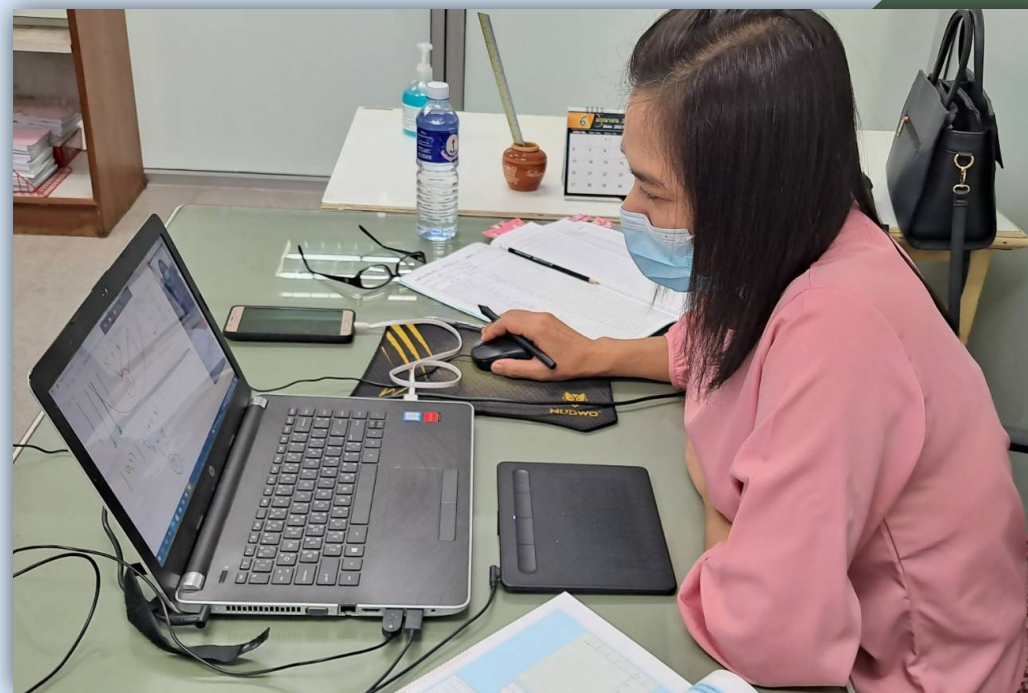
MENTOR



ENT-NO

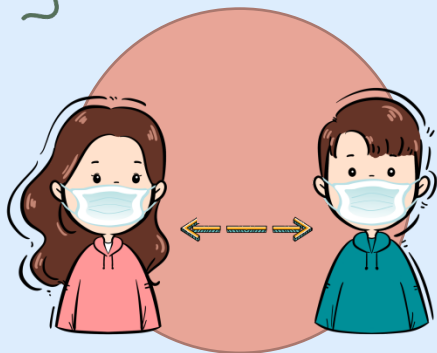


วันที่ 28 มิถุนายน 2564 ถึง 16 กรกฎาคม 2564
ให้จัดการเรียนการสอนในรูปแบบ **ON-LINE** 100%



มาตรการหลัก

รองรับการระบาด ระลอกใหม่ ของโรค COVID-19 ในสถานศึกษา



D เว้นระยะห่าง



M สวมหน้ากาก



H หมั่นล้างมือ



T ตรวจสอบวัดอุณหภูมิ



R ลดการแออัด



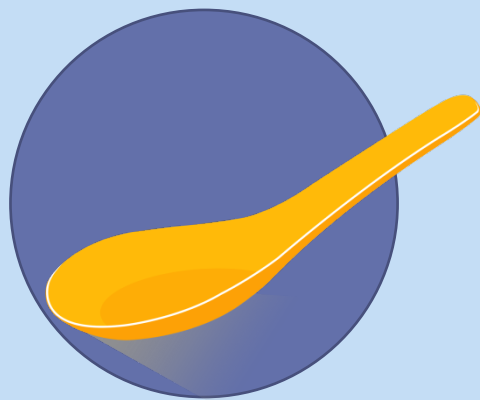
C ทำความสะอาด

6 มาตรการเสริม

รองรับการระบาด **ระลอกใหม่** ของโรค COVID-19 ในสถานศึกษา



S ดูแลตัวเอง



S ใช้แอลกอฮอล์ล้างมือ



E กินอาหารปรุงสุกใหม่



T ล้างมือบ่อยๆ



C สำรองตรวจสอบ



Q กักกันตัวเอง

Q

C

-

T

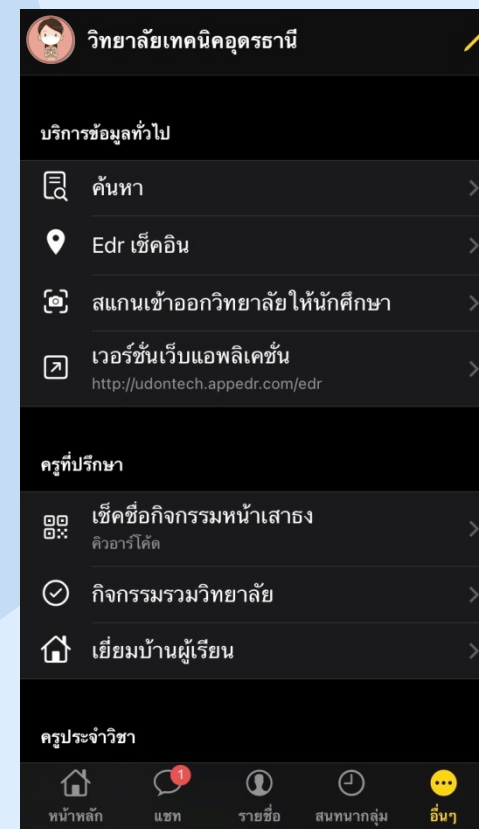
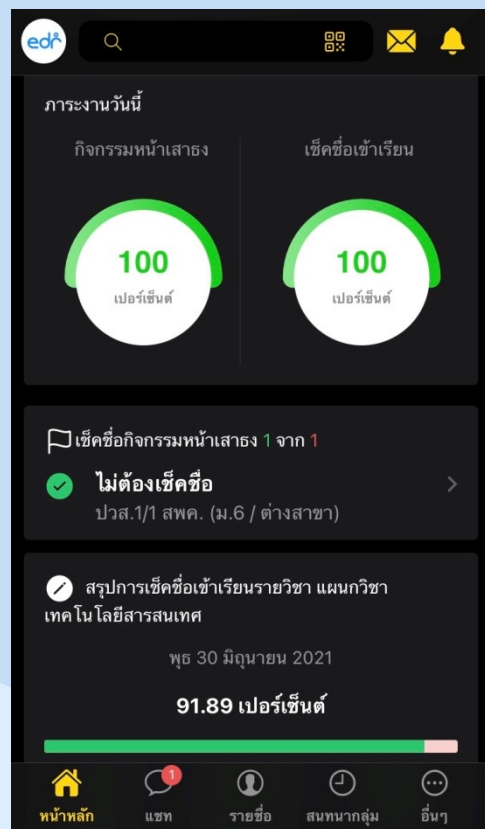
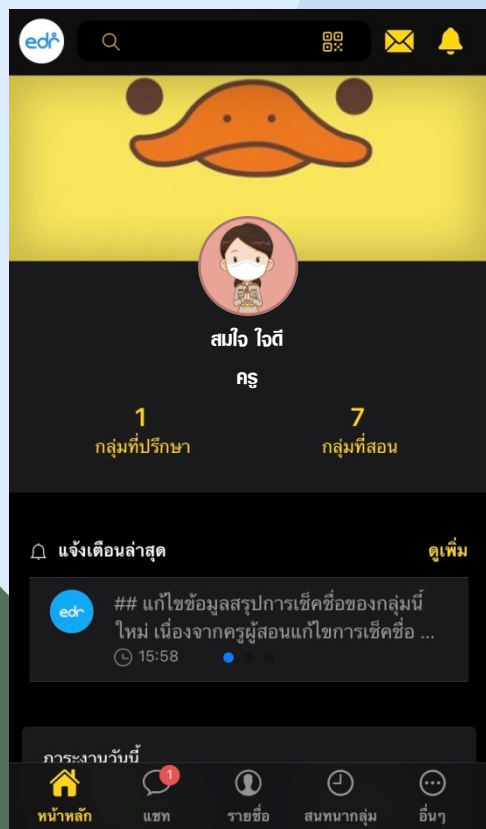
E

S

S

edr+

SYSTEM





มาตรฐานป้องกัน COVID-19 ทวีภาคี



1

ให้นักเรียน นักศึกษา หน้าที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ **สีเขียว**

2

นักเรียน นักศึกษา ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ **สีแดง**

ให้ผู้ปกครองเข้าร่วมประชุมรับฟังมาตรการการป้องกันโควิด 19

และเซ็นหนังสือยินยอมให้บุตรหลาน ปฏิบัติงานในพื้นที่ **สีแดง**

3

นักเรียน นักศึกษา ที่กลับจากการปฏิบัติงานจากพื้นที่ **สีแดง**

ให้นักเรียน นักศึกษา กักตัว 14 วัน พร้อมทั้งตรวจหาเชื้อโควิด 19





การติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน และการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุม

การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
ภาคเรียนที่ 1/2564 ระยะที่ 1 (เดือนมิถุนายน - กรกฎาคม 2564)

1 ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา



- ชื่อสถานศึกษา : วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี
- สถานศึกษาในสังกัด : สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)
- ประเภทการจัดการศึกษา : อาชีวศึกษา
- ระดับการศึกษาสูงสุดที่สถานศึกษาเปิดสอน : อาชีวศึกษา
- ขนาดของสถานศึกษา : ขนาดใหญ่พิเศษ



2

สถานการณ์ความรุนแรงของการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในสถานศึกษา

- พื้นที่เฝ้าระวัง
- พื้นที่เฝ้าระวังสูง
- พื้นที่ควบคุม
- พื้นที่ควบคุมสูงสุด
- พื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด



3 กำหนดการเปิดภาคเรียน ที่ 1/2564 ของสถานศึกษา

- วันเปิดภาคเรียนวันที่ 1 มิถุนายน 2564
- วันเปิดภาคเรียน หลังวันที่ 1 มิถุนายน 2564 ก่อนวันที่ 14 มิถุนายน 2564
- วันเปิดภาคเรียน คือ วันที่ 14 มิถุนายน 2564 (เป็นไปตามประกาศ ศบค.)
- เปิดช้ากว่ากำหนด โปรตรระบุวันที่เปิดเรียน

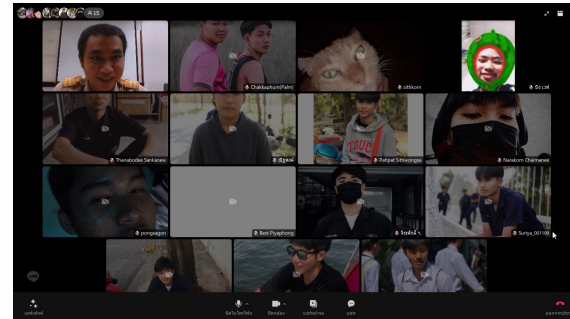
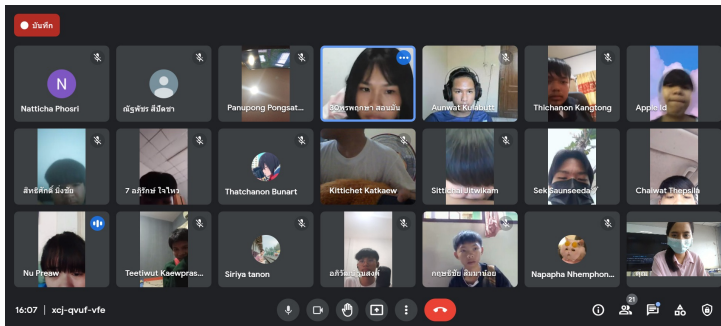




4 รูปแบบการจัดการเรียนการสอน

4.1 รูปแบบการจัดการเรียนการสอนของสถานศึกษา (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- จัดการเรียนการสอนแบบให้ผู้เรียนมาเรียนที่โรงเรียน (On Site)
- จัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์ (Online)
- จัดการเรียนการสอนแบบเรียนผ่าน TV (On air)
- จัดการเรียนการสอนผ่าน Application ต่าง ๆ (On Demand)
- จัดการเรียนการสอนแบบมีใบงานหรือแบบฝึกหัดให้นักเรียนนำไปเรียนรู้เองที่บ้าน (On Hand)





4 รูปแบบการจัดการเรียนการสอน

4.2 การได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ของครูและบุคลากรของสถานศึกษา

- ไม่สมัครใจฉีดวัคซีน
- สมัครใจฉีดวัคซีน (โปรดระบุ)
 - ยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีนเลย (0%)
 - ได้รับการฉีดวัคซีน 1 ใน 4 (75 %)
 - ได้รับการฉีดวัคซีน ครึ่งหนึ่ง (50 %)
 - ได้รับการฉีดวัคซีน 3 ใน 4 (75 %)
- ได้รับการฉีดวัคซีน ครบทุกคน (100 %)
- อื่น ๆ ระบุ.....



4 รูปแบบการจัดการเรียนการสอน

4.3 ระดับความพร้อมของสถานศึกษาในการจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

รูปแบบการเรียนการสอน	ระดับความพร้อมของสถานศึกษาในการจัดการเรียนการสอน				
	มากที่สุด (ร้อยละ 91-100)	มาก (ร้อยละ 81-90)	ปานกลาง (ร้อยละ 71-80)	น้อย (ร้อยละ 61-70)	น้อยที่สุด (ต่ำกว่าร้อยละ 61)
On Site		✓			
Online		✓			
On Air					✓
On Demand	✓				
On Hand		✓			
อื่นๆ					



5

การดำเนินการตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุข โดยผู้บริหารสถานศึกษา เป็นผู้ประเมินเกี่ยวกับการบริหารจัดการของสถานศึกษา และประเมินพฤติกรรมปฏิบัติตนของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาโดยภาพรวม

5.1 การปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) และมาตรการเฉพาะ

6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1	เว้นระยะห่าง (Distancing) ระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1 – 2 เมตร		✓			
2	สวมหน้ากาก (Mask wearing) ครู นักเรียน บุคลากร และผู้เข้ามาในสถานศึกษา สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา	✓				
3	ล้างมือ (Hand washing) ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์		✓			
4	คัดกรองวัดไข้ (Testing) วัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา		✓			
5	ลดการแออัด (Reducing) ลดแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมาก หรือพื้นที่เสี่ยงที่มีการแพร่ระบาดของโรค	✓				
6	ทำความสะอาด (Cleaning) ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได ปุ่มกดลิฟต์ ห้องส้วม เป็นต้น		✓			



6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)



1

เว้นระยะห่าง (Distancing) ระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1 - 2 เมตร



6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)



2

สวมหน้ากาก (Mask wearing) ครู นักเรียน บุคลากร และผู้เข้ามาในสถานศึกษา
สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา



6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)



3

ล้างมือ (Hand washing) ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาที
หรือใช้เจลแอลกอฮอล์



6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)



4

คัดกรองวัดไข้ (Testing) วัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยง
ทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา



6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)



5

ลดการแออัด (Reducing) ลดแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมากหรือพื้นที่เสี่ยงที่มีการแพร่ระบาดของโรค



6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)



6

ทำความสะอาด (Cleaning) ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม
อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได ปุ่มกดลิฟต์ ห้องส้วม เป็นต้น



5

การดำเนินการตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุข โดยผู้บริหารสถานศึกษา เป็นผู้ประเมินเกี่ยวกับการบริหารจัดการของสถานศึกษา และประเมินพฤติกรรมปฏิบัติตนของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาโดยภาพรวม

5.1 การปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) และมาตรการเฉพาะ

6 มาตรการเสริม (SSET-CQ)

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1	ดูแลตนเอง (Self care) ดูแล ใส่ใจ ปฏิบัติตน มีวินัย รับผิดชอบต่อตัวเองปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัด และไม่ปิดบังข้อมูลกรณีสัมผัสใกล้ชิดกับผู้สัมผัสเสี่ยงสูง	✓				
2	ใช้ช้อนส่วนตัว (Spoon) กินอาหารทุกครั้งแยกกัน ไม่กินรวมกัน ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น	✓				
3	กินอาหารปรุงสุกใหม่ (Eating) กินอาหารปรุงสุกใหม่ ร้อน ๆ กรณีอาหารเก็บเกิน 2 ชั่วโมง ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง ก่อนกินอีกครั้ง	✓				
4	ลงทะเบียนไทยชนะ (Thai chana) ตามที่รัฐกำหนดด้วย appไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึก การเข้า – ออก อย่างชัดเจน			✓		
5	สำรวจตรวจสอบ (Check) สำรวจบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง		✓			
6	กักกันตัวเอง (Quarantine) 14 วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของ โรค (ไม่ต้องตอบ)					



5

การดำเนินการตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุข โดยผู้บริหารสถานศึกษา เป็นผู้ประเมินเกี่ยวกับการบริหารจัดการของสถานศึกษา และประเมินพฤติกรรม การปฏิบัติตนของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาโดยภาพรวม

5.2 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)กรณีรับ-ส่งนักเรียน

- สถานศึกษาไม่มีรับ-ส่งนักเรียน
- สถานศึกษามีรับ-ส่งนักเรียน

5.3 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)กรณีเกิดการระบาดในสถานศึกษา

- ไม่มีการติดเชื้อยืนยันของครู นักเรียน หรือบุคลากรของสถานศึกษา
- มีการติดเชื้อยืนยันของครู นักเรียน หรือบุคลากรของสถานศึกษา



5

การดำเนินการตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุข โดยผู้บริหารสถานศึกษา เป็นผู้ประเมินเกี่ยวกับการบริหารจัดการของสถานศึกษา และประเมินพฤติกรรมปฏิบัติตนของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาโดยภาพรวม

5.4 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กรณีการฉีดวัคซีน

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1	มีผลการสำรวจข้อมูลความต้องการในการฉีดวัคซีนของครูและบุคลากร	✓				
2	ครูและบุคลากร ได้รับการฉีดวัคซีน ครบ 2 เข็ม แล้ว				✓	
3	ครูและบุคลากร ได้รับการฉีดวัคซีน ครบ 1 เข็ม แล้ว		✓			
4	ครูและบุคลากร ไม่ต้องการรับการฉีดวัคซีน					✓
5	มีผลการสำรวจข้อมูลความต้องการในการฉีดวัคซีนของนักเรียน อายุ 18 ปี ขึ้นไป					✓
6	ครูและบุคลากรที่ได้รับการฉีดวัคซีน มีการเตรียมตัวเตรียมพร้อมก่อนเข้ารับการฉีด เช่น ดื่มน้ำมาก ๆ นอนหลับเพียงพอ รวมถึงสังเกตอาการแพ้หรืออาการผิดปกติหลังฉีดทุกครั้ง	✓				



6

ปัญหาอุปสรรค ข้อยกจำกัด จัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับสถานศึกษา

- สถานศึกษาขาดงบประมาณในการพัฒนา/ปรับปรุงให้เป็นไปตามมาตรการฯ
- ปัญหาคุณภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน เนื่องจากมีเวลาเรียนไม่เพียงพอ
- ผู้เรียนขาดความตระหนักในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
- ผู้ปกครองไม่มีอุปกรณ์สื่อสารสนับสนุนการเรียน Online ตามมาตรการฯ (เช่น อินเทอร์เน็ต โทรศัพท์ (สมาร์ทโฟน) แท็บเล็ตฯ)
- ครูไม่ได้รับการฉีดวัคซีน ทำให้มีโอกาสเสี่ยงต่อการติดเชื้อและแพร่กระจายเชื้อในสถานศึกษา
- ครูหรือนักเรียน มีโอกาสเสี่ยงต่อการติดเชื้อจากการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อที่เข้ามาในสถานศึกษา



แบบติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุม
การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
ภาคเรียนที่ 1/2564ระยะที่ 1 (เดือนมิถุนายน - กรกฎาคม 2564)

คำชี้แจง

แบบติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุม
การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับสถานศึกษาฉบับนี้
กระทรวงศึกษาธิการร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข โดยความเห็นชอบของศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่
ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019(ศบค.) จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลการจัดการเรียน
การสอน และการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อ
ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับสถานศึกษาภาคเรียนที่ 1/2564 จึงขอความร่วมมือสถานศึกษา
ได้ให้ข้อมูลตามความเป็นจริง เพื่อนำไปจัดทำรายงานผลในภาพรวมต่อไป

1. ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา

1.1 ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี...จังหวัด...อุดรธานี

1.2 รหัสสถานศึกษาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ (รหัส 10 หลักของ ศธ.) ..1341016101

1.3 ผู้ให้ข้อมูล นางสาวเนตรนภา รัตนมงคล

1.4 ตำแหน่งผู้ให้ข้อมูล

- ผู้อำนวยการ
- รองผู้อำนวยการ
- ครู/ อาจารย์ ที่ผู้รับผิดชอบ
- อื่น ๆ โปรดระบุ

1.5 สถานศึกษาในสังกัด

- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน(สพฐ.)
- สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)
- สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)
- สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)
- กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน
- กรุงเทพมหานคร
- สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- สังกัดอื่น (ระบุ)

1.6 ประเภทการจัดการศึกษา

- การศึกษาขั้นพื้นฐาน
- อาชีวศึกษา
- การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย
- การศึกษาพิเศษ

1.7 ระดับการศึกษาสูงสุดที่สถานศึกษาเปิดสอน

- ก่อนประถมศึกษา
- ประถมศึกษา
- มัธยมศึกษา
- อาชีวศึกษา
- หลักสูตรระยะสั้น
- อื่น ๆ (โปรดระบุ.....)

1.8 ขนาดของสถานศึกษา (เป็นไปตามเกณฑ์ของแต่ละสังกัด)

- ขนาดใหญ่พิเศษ
- ขนาดใหญ่
- ขนาดกลาง
- ขนาดเล็ก
- ขนาดเล็ก (ไม่เกิน 120 คน)

2.สถานการณ์ความรุนแรงของการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในสถานศึกษา

สถานศึกษาหรือชุมชนอยู่ในเขตพื้นที่สีและมาตรการควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาด

ของโรคโควิด 19 กลุ่มใด

- พื้นที่เฝ้าระวัง
- พื้นที่เฝ้าระวังสูง
- พื้นที่ควบคุม
- พื้นที่ควบคุมสูงสุด
- พื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด

3.กำหนดการเปิดภาคเรียน ที่ 1/2564 ของสถานศึกษา

- วันเปิดภาคเรียนวันที่ 1 มิถุนายน 2564
- วันเปิดภาคเรียน หลังวันที่ 1 มิถุนายน 2564 ก่อนวันที่ 14 มิถุนายน 2564
- วันเปิดภาคเรียน คือ วันที่ 14 มิถุนายน 2564 (เป็นไปตามประกาศ ศบค.)
- เปิดช้ากว่ากำหนด โปรดระบุวันที่เปิดเรียน

4.รูปแบบการจัดการเรียนการสอน

4.1 รูปแบบการจัดการเรียนการสอนของสถานศึกษา (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- จัดการเรียนการสอนแบบให้ผู้เรียนมาเรียนที่โรงเรียน (On Site)
- จัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์ (Online)
- จัดการเรียนการสอนแบบเรียนผ่าน TV (On air)
- จัดการเรียนการสอนผ่านแอปพลิเคชันต่าง ๆ (On Demand)
- จัดการเรียนการสอนแบบมีใบงานหรือแบบฝึกหัดให้นักเรียนนำไปเรียนรู้อย่างที่บ้าน (On Hand)
- อื่น ๆ โปรดระบุ.....

4.2 การได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ของครูและบุคลากรของสถานศึกษา

- ไม่สนใจฉีดวัคซีน
- สนใจฉีดวัคซีน (โปรดระบุ)
- ยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีนเลย (0%)
- ได้รับการฉีดวัคซีน 1 ใน 4 (75 %)
- ได้รับการฉีดวัคซีน ครึ่งหนึ่ง (50 %)
- ได้รับการฉีดวัคซีน 3 ใน 4 (75 %)
- ได้รับการฉีดวัคซีน ครบทุกคน (100 %)
- อื่น ๆ ระบุ.....

4.3 ระดับความพร้อมของสถานศึกษาในการจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา2019 (COVID-19)

รูปแบบการเรียนการสอน	ระดับความพร้อมของสถานศึกษาในการจัดการเรียนการสอน				
	มากที่สุด (ร้อยละ 91-100)	มาก (ร้อยละ 81-90)	ปานกลาง (ร้อยละ 71-80)	น้อย (ร้อยละ 61-70)	น้อยที่สุด (ต่ำกว่าร้อยละ 61)
On Site		✓			
Online		✓			
On Air					✓
On Demand	✓				
On Hand		✓			
อื่น ๆ					

5. การดำเนินการตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุข โดยผู้บริหารสถานศึกษา เป็นผู้ประเมินเกี่ยวกับการบริหารจัดการของสถานศึกษา และประเมินพฤติกรรมกรรมการปฏิบัติตนของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาโดยภาพรวม

5.1 การปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) และมาตรการเฉพาะ

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)						
1	เว้นระยะห่าง (Distancing) ระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1 – 2 เมตร		✓			
2	สวมหน้ากาก (Mask wearing) ครู นักเรียน บุคลากร และผู้เข้ามาในสถานศึกษา สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา	✓				
3	ล้างมือ (Hand washing) ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์		✓			
4	คัดกรองวัดไข้ (Testing) วัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา		✓			
5	ลดการแออัด (Reducing) ลดแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมากหรือพื้นที่เสี่ยงที่มีการแพร่ระบาดของโรค	✓				
6	ทำความสะอาด (Cleaning) ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได ปุ่มกดลิฟต์ ห้องส้วม เป็นต้น		✓			
6 มาตรการเสริม (SSET-CQ)						
1	ดูแลตนเอง (Self care) ดูแลใส่ใจ ปฏิบัติตน มีวินัย รับผิดชอบต่อตัวเองปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด และไม่ปิดบังข้อมูลกรณีสัมผัสใกล้ชิดกับผู้สัมผัสเสี่ยงสูง	✓				
2	ใช้ช้อนส่วนตัว (Spoon) กินอาหารทุกครั้งแยกกิน ไม่กินรวมกัน ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น	✓				
3	กินอาหารปรุงสุกใหม่ (Eating) กินอาหารปรุงสุกใหม่ ร้อน ๆ กรณีอาหารเก็บกิน 2 ชั่วโมง ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง ก่อนกินอีกครั้ง	✓				
4	ลงทะเบียนไทยชนะ (Thai chana) ตามที่รัฐกำหนดด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า – ออก อย่างชัดเจน			✓		
5	สำรวจตรวจสอบ (Check) สำรวจบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง		✓			
6	กักกันตัวเอง (Quarantine) 14 วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค (ไม่ต้องตอบ)					

5.2 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กรณีรับ-ส่งนักเรียน

- สถานศึกษาไม่มีรับ-ส่งนักเรียน
- สถานศึกษามีรับ-ส่งนักเรียน (กรุณาตอบในตาราง ข้อ1-6)

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปาน กลาง 3	น้อย 2	น้อย ที่สุด 1
1	ทำความสะอาดรถรับ-ส่งนักเรียนและบริเวณจุดสัมผัสเสี่ยงทุกครั้ง ที่ให้บริการนักเรียน					
2	นักเรียนที่ใช้บริการรถรับ-ส่งนักเรียนต้องสวมหน้ากากผ้าหรือ หน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่บนรถ					
3	การจัดที่นั่งบนรถรับนักเรียน จัดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่าง บุคคล และมีสัญลักษณ์ป้ายบอกที่นั่ง					
4	ก่อนและหลังให้บริการรับนักเรียนแต่ละรอบ ควรเปิดหน้าต่าง ประตูระบายอากาศให้ถ่ายเทได้สะดวก					
5	จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์สำหรับใช้ทำความสะอาดมือ					
6	ให้มีการเข้าแถว เว้นระยะห่าง ก่อนขึ้นรถทุกครั้ง					

5.3 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กรณีเกิดการระบาดในสถานศึกษา

- ไม่มีการติดเชื้อยืนยันของครู นักเรียน หรือบุคลากรของสถานศึกษา
- มีการติดเชื้อยืนยันของครู นักเรียน หรือบุคลากรของสถานศึกษา (กรุณาตอบในตาราง ข้อ1-6)

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อย ที่สุด 1
1	ปิดสถานศึกษา/ชั้นปี/ชั้นเรียน เพื่อทำความสะอาดเป็นเวลา 3 วัน					
2	ประสานเจ้าหน้าที่สาธารณสุข สํารวจคัดกรองนักเรียนและบุคลากรทุกคน บริเวณทางเข้าสถานศึกษา และดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนด หากพบผู้เข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) ให้เก็บตัวอย่าง NP swab ส่งตรวจหาเชื้อ					
3	ผู้สัมผัส High risk ให้ดำเนินการเก็บตัวอย่าง NP swab ส่งตรวจเชื้อ และกักตัว					
4	ผู้สัมผัส Low risk ไม่ต้องเก็บตัวอย่าง แต่ให้แยกตัวอยู่ที่บ้าน และรายงานอาการทุกวัน หากพบว่า มีอาการเข้าเกณฑ์ PUI ให้ดำเนินการแบบผู้ป่วย PUI					
5	เมื่อเปิดเรียน ให้มีการคัดกรองใช้ทุกวัน หากพบมีอาการเข้าได้กับ PUI ให้เก็บตัวอย่าง และพิจารณาความเสี่ยงเพื่อตัดสินใจว่าจะให้ผู้ป่วยดูอาการที่บ้าน หรือต้องแยกตัวในโรงพยาบาล					
6	ทีมสอบสวนโรคทำการติดตามผู้สัมผัสทุกวัน จนครบกำหนด					
7	กักตัวเองที่บ้าน 14 วัน เมื่อมีการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ป่วยยืนยัน หรือเมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค					

5.4 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กรณีการฉีดวัคซีน

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1	มีผลการสำรวจข้อมูลความต้องการในการฉีดวัคซีนของครูและบุคลากร	✓				
2	ครูและบุคลากร ได้รับการฉีดวัคซีน ครบ 2 เข็ม แล้ว				✓	
3	ครูและบุคลากร ได้รับการฉีดวัคซีน ครบ 1 เข็ม แล้ว		✓			
4	ครูและบุคลากร ไม่ต้องการรับการฉีดวัคซีน					✓
5	มีผลการสำรวจข้อมูลความต้องการในการฉีดวัคซีนของนักเรียนอายุ 18 ปี ขึ้นไป					✓
6	ครูและบุคลากรที่ได้รับการฉีดวัคซีน มีการเตรียมตัวเตรียมพร้อมก่อนเข้ารับการฉีด เช่น ดื่มน้ำมาก ๆ นอนหลับเพียงพอ รวมถึงสังเกตอาการแพ้หรืออาการผิดปกติหลังฉีดทุกครั้ง	✓				

6. ปัญหาอุปสรรค ข้อจำกัด จัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับสถานศึกษา (สามารถเลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- สถานศึกษาขาดงบประมาณในการพัฒนา/ปรับปรุงให้เป็นไปตามมาตรการฯ
- ปัญหาคุณภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน เนื่องจากมีเวลาเรียนไม่เพียงพอ
- ผู้เรียนขาดความตระหนักในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
- ผู้ปกครองไม่มีอุปกรณ์สื่อสารสนับสนุนการเรียน Online ตามมาตรการฯ(เช่น อินเทอร์เน็ต

โทรศัพท์ (สมาร์ทโฟน)แท็บเล็ตฯ)

- ครูไม่ได้รับการฉีดวัคซีน ทำให้มีโอกาสเสี่ยงต่อการติดเชื้อและแพร่กระจายเชื้อในสถานศึกษา
- ครูหรือนักเรียน มีโอกาสเสี่ยงต่อการติดเชื้อจากการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อที่เข้ามาในสถานศึกษา
- อื่น ๆ (โปรดระบุ).....

.....

.....

.....

.....

7. ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

ขอขอบคุณ

กระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงสาธารณสุข



กระทรวงศึกษาธิการ
Ministry of Education



แบบติดตามประเมินผล

การจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุม
การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid -19)
ภาคเรียนที่ 1/2564 ระยะที่ 1 (เดือนมิถุนายน - กรกฎาคม 2564)



โรงเรียนโฮลีเมรี่ อุดรธานี

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
กระทรวงศึกษาธิการ

คำนำ

การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid19) ทั่วโลก สำหรับประเทศไทยมีผู้ป่วยติดเชื้ออย่างต่อเนื่องในฐานะที่เป็นสถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอนในหลักสูตรระยะสั้น ที่นักเรียน ครู ผู้สอน และบุคลากรทางการศึกษา ที่ต้องกำกับ ดูแล และการร่วมมือกันในการบริหารจัดการที่ต้องพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพ การแพร่ระบาดการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid19) ทางโรงเรียนได้มีมาตรการและสร้างความตระหนัก รู้เท่าทัน และเตรียมความพร้อมในการรับมืออย่างเข้มข้น ตามที่กระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงศึกษาธิการ ให้ถือเป็นแนวปฏิบัติเพื่อลดความเสี่ยงและป้องกันการติดเชื้อของบุคคลที่เกี่ยวข้อง ทั้งภายในและภายนอกสถานศึกษาตลอดจนผู้มาขอรับบริการทั่วไป

คณะผู้จัดทำ "คู่มือการป้องกันและมาตรการการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid19) โรงเรียนโสตศึกษาเมืองนครราชสีมา ฉบับนี้ ได้จัดทำมีมาตรการป้องกันการโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid19) ทั้งก่อนและระหว่างที่จะมีการเปิดทำการเรียนการสอน เพื่อให้มีสุขอนามัยที่ดี หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะเป็นเครื่องมือ สำหรับโรงเรียนและผู้เกี่ยวข้อง สามารถนำไปใช้ตามบริบทของแต่ละแห่ง ได้เพื่อเป็นการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโคโรนา ๒๐๑๙ ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป

คณะผู้จัดทำ

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	ก
ความรู้เกี่ยวกับโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)	1
คู่มือจัดการเรียนการสอนและมาตรการและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)โรงเรียนไฮลิเมรี่อุดรธานี	3
ข้อปฏิบัติด้านสุขอนามัย สิ่งแวดล้อม และสังคม	4
คำแนะนำสำหรับบุคลากรทางการศึกษา	4
มาตรการเพื่อเตรียมตัวก่อนเข้าสถานศึกษาของนักเรียนและบุคลากรของโรงเรียน	6
มาตรการในการรักษาระยะห่างและความปลอดภัยในโรงเรียน	9
ภาคผนวก	10



ความรู้เกี่ยวกับโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)

ไวรัสโคโรนาคืออะไร

ไวรัสโคโรนาเป็นไวรัสในวงศ์ใหญ่ที่เป็นสาเหตุของโรคทั้งในสัตว์และคน ในคนนั้น ไวรัสโคโรนาหลายสายพันธุ์ทำให้เกิดโรคระบบทางเดินหายใจตั้งแต่โรคหวัดธรรมดาจนถึงโรคที่มีอาการรุนแรง เช่น โรคทางเดินหายใจตะวันออกกลาง (MERS) และโรคระบบทางเดินหายใจเฉียบพลันร้ายแรง (SARS) ไวรัสโคโรนาที่ค้นพบล่าสุดทำให้เกิดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโควิด 19

อาการของโรคโควิด 19 คืออะไร

อาการทั่วไปของโรคโควิด 19 ที่พบมากที่สุดคือ ไข้ ไอ ลื่นไม่บรรล จมูกไม่ได้กลิ่น และอ่อนเพลีย อาการที่พบน้อยกว่าแต่อาจมีผลต่อผู้ป่วยบางรายคือ ปวดเมื่อย ปวดหัว คัดจมูก น้ำมูกไหล เจ็บคอ ท้องเสีย ตาแดง หรือผื่นตามผิวหนัง หรือสิวเปลี่ยนตามนิ้วมือเท้า อาการเหล่านี้มักจะไม่มีรุนแรงนักและค่อยๆเริ่มที่ละน้อย บางรายติดเชื้อแต่มีอาการไม่รุนแรง ผู้ป่วยส่วนมาก (80%) หายป่วยได้โดยไม่ต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล ประมาณ 1 ใน 5 ของผู้ติดเชื้อโควิด 19 มีอาการหนักและหายใจลำบาก ผู้สูงอายุและมีโรคประจำตัวเช่น ความดันโลหิตสูง โรคหัวใจ โรคเบาหวาน หรือมะเร็งมีแนวโน้มที่จะมีอาการป่วยรุนแรงกว่า อย่างไรก็ตามทุกคนสามารถติดโรคโควิด 19 ได้และอาจป่วยรุนแรง คนทุกเพศทุกวัยที่มีอาการไข้และ/หรือไอร่วมกับอาการหายใจลำบาก/ติดขัด เจ็บหน้าอก เสียงหาย หรือเคลื่อนไหวไม่ได้ ควรปรึกษาแพทย์ทันที หากเป็นไปได้ แนะนำให้โทรไปล่วงหน้า เพื่อสถานพยาบาลจะได้ให้คำแนะนำ

โรคโควิด 19 แพร่ระบาดได้อย่างไร

เราสามารถรับเชื้อจากผู้ติดเชื้อโควิด -19 คนอื่น โรคนี้สามารถแพร่จากคนสู่คนผ่านทางละอองน้ำมูก น้ำลายจากจมูกหรือปากซึ่งออกมาเมื่อผู้ป่วยโรคโควิด -19 ไอ จามหรือพูด ละอองเหล่านี้ค่อนข้างหนัก ไปไม่ได้ไกล และจะตกลงสู่พื้นอย่างรวดเร็ว เราได้รับเชื้อโรคโควิด 19 ได้จากการหายใจเอาละอองเข้าไปจากผู้ป่วย เพราะฉะนั้น จึงจำเป็นอย่างยิ่งที่เราจะรักษาระยะห่างจากผู้อื่นอย่างน้อย 1 เมตร ละอองเหล่านี้ยังตกลงสู่วัตถุและพื้นผิวต่าง ๆ เช่น โต๊ะ ลูกบิดประตู ราวจับ และเมื่อคนเอามือไปจับพื้นผิวเหล่านั้นแล้วมาจับตา จมูกหรือปาก ก็จะมีเชื้อโรค นี่เป็นเหตุผลว่าทำไมเราจึงต้องล้างมือบ่อย ๆ ด้วยน้ำและสบู่ หรือใช้แอลกอฮอล์เจลมือ

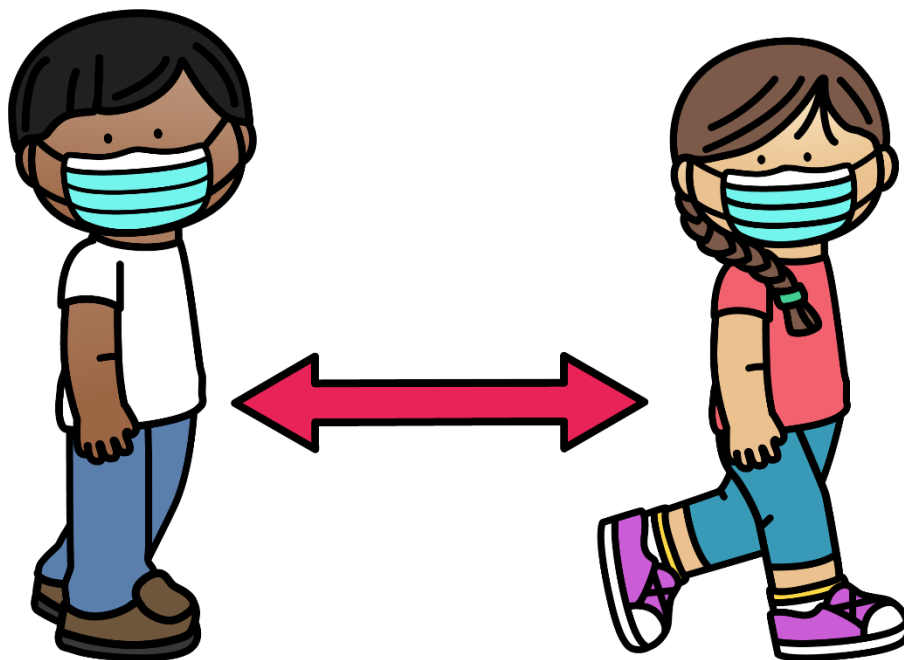
ขณะนี้มีการรักษาโควิด 19 โดยเฉพาะหรือไม่

ขณะนี้ยาแผนปัจจุบัน แผนโบราณและการรักษาตามบ้านหลายตำรับอาจทำให้สบายขึ้นและบรรเทาอาการได้ในกรณีที่อาการไม่รุนแรง แต่ก็ยังไม่มียาป้องกันหรือรักษาโควิด 19 โดยเฉพาะ องค์การอนามัยโลกไม่แนะนำให้ทานยาเองซึ่งรวมถึงยาปฏิชีวนะต่างๆไม่ว่าจะกินเพื่อป้องกันหรือเพื่อรักษา อย่างไรก็ตาม ขณะนี้มีการทดลองทางคลินิกเพื่อทดลองยาแผนปัจจุบันและยาแผนโบราณหลายสูตร องค์การอนามัยโลกอยู่ระหว่างการประสานความพยายามต่าง ๆ ที่จะพัฒนายารักษาโควิด 19 นี้ และจะมาให้ข้อมูลข่าวสารเมื่อมีผลของการวิจัยออกมา



วิธีที่ได้ผลที่สุดที่จะป้องกันท่านและผู้อื่นจากโควิด 19 คือ

1. การล้างมือบ่อยๆ และ
2. เลี่ยงการเอามือมาสัมผัสตา จมูกและปาก และ
3. ปิดปากและจมูกด้วยกระดาษทิชชูหรือข้อศอกเมื่อไอหรือจาม ทิ้งกระดาษทิชชูทันทีและล้างมือให้สะอาด และ
4. รักษาระยะห่างอย่างน้อย 1 เมตรจากผู้อื่น และ
5. สวมหน้ากากเมื่อไม่สามารถรักษาระยะห่างได้





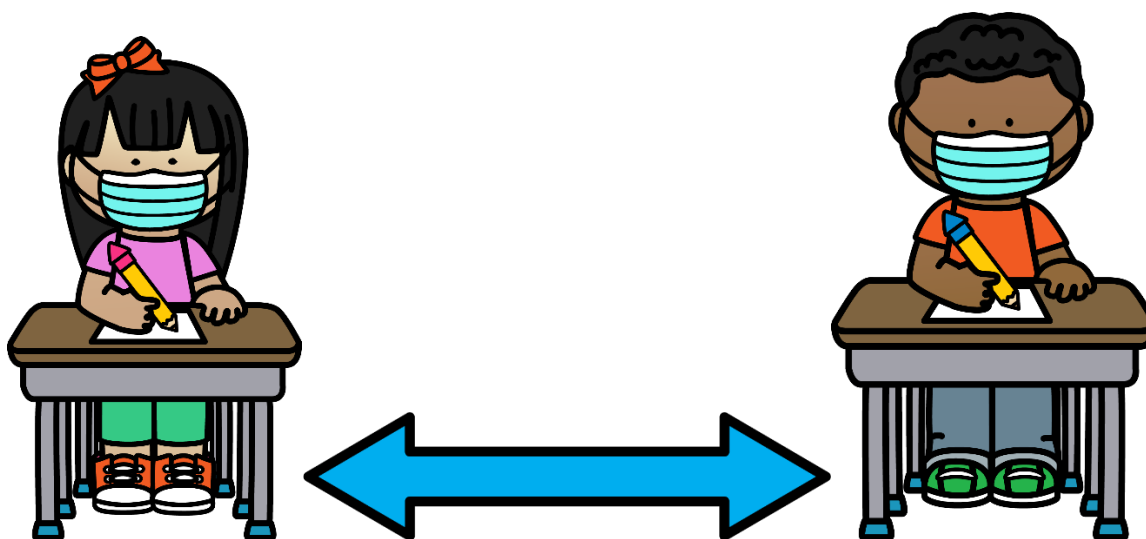
คู่มือจัดการเรียนการสอนและมาตรการและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)

โรงเรียนโฮลีเมรี่อัครธานี

โรงเรียนโฮลีเมรี่อัครธานี ได้จัดเตรียมแนวทางและมาตรการจัดการเรียนการสอน ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) โดยแบ่งออกเป็น 2 สถานการณ์การจัดการเรียนการสอน ดังนี้

สถานการณ์ที่ 1 กรณีที่สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) ดีขึ้นหรือไม่มีประกาศเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการเปิดเรียนจากรัฐบาล หรือหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง โรงเรียนจะให้นักเรียนมาโรงเรียนตามปกติ ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2564 เป็นต้นไป โดยทางโรงเรียนจะจัดการเรียนการสอนตามปกติโดยให้มีระยะห่างอย่างน้อย 1 เมตร จำนวน นักเรียน 25 คนต่อ 1 ห้องเรียนและทางโรงเรียนมีห้องเรียนเพียงพอสำหรับการจัดการเรียนการสอน

สถานการณ์ที่ 2 กรณีที่สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) มีการแพร่ระบาดเป็นวงกว้างในสังคม มีนักเรียนหรือบุคลากรของโรงเรียนติดเชื้อ โรงเรียนจะใช้รูปแบบการเรียนแบบออนไลน์ทั้งหมด และกำหนดให้บุคลากรปฏิบัติงานจากสถานที่พักอาศัยทั้งหมดเป็นเวลา 14 วัน หรือจนกว่าจะเปิดเรียนได้ ซึ่งเมื่อโรงเรียนสามารถเปิดเรียนได้จะดำเนินการตามสถานการณ์ที่ 1





ข้อปฏิบัติด้านสุขอนามัย สิ่งแวดล้อม และสังคม

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด -19 ส่งผลกระทบอย่างมากต่อทุกภาคส่วน เมื่อสถานการณ์เป็นไปในทางที่ดีขึ้น การเปิดสถานศึกษาหลังจากปิดจากสถานการณ์โควิด – 19 มีความจำเป็นอย่างยิ่งในการเตรียมความพร้อมการเปิดเรียนของสถานศึกษา และปฏิบัติตามหลักปฏิบัติของกรมอนามัยอย่างเคร่งครัด

ก่อนเปิดภาคเรียน

1. ตรวจสอบสถานที่ ซ่อมแซม ปรับปรุง ทำความสะอาด
2. ตรวจสอบอ่างล้างมือ / สบู่ให้เพียงพอ และอุปกรณ์อื่น ๆ ให้พร้อมใช้งาน
3. จัดสถานที่เพื่อเว้นระยะห่างระหว่างสังคมตามมาตรการเว้นระยะห่างทางกายภาพ เว้นระยะห่างจากผู้อื่นอย่างน้อย 1 เมตร
4. สำหรับเด็กเล็กที่ต้องนอนกลางวัน ควรเว้นระยะอย่างน้อย 1 เมตร โดยไม่เอาศีรษะชนกันไม่ใช่ของร่วมกัน

คำแนะนำสำหรับบุคลากรทางการศึกษา

1. สวมหน้ากากอนามัยทุกครั้ง
2. หากครู ผู้ดูแลนักเรียนมีอาการเจ็บป่วยให้พบแพทย์และหยุดจนกว่าอาการจะครบ 14 วัน โดยปฏิบัติตามคำสั่งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอย่างเคร่งครัด
3. ส่งเสริมนักเรียนเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานทุกคน ล้างมืออย่างถูกต้องหลีกเลี่ยงการใช้มือสัมผัสใบหน้า ปาก จมูก
4. สอนและส่งเสริมให้นักเรียนมีของใช้ส่วนตัวของตนเอง
5. ให้ความรู้คำแนะนำประชาสัมพันธ์การป้องกันและลดความเสี่ยงจากการแพร่กระจายเชื้อ COVID-19 แก่นักเรียนตามหลักปฏิบัติของกรมอนามัย
6. ควบคุมดูแลการจัดการชั้นเรียนและที่นั่งในโรงอาหาร ให้มีระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1 เมตร หรือเหลื่อมเวลาพักรับประทานอาหาร
7. แจ้งประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือบุคลากรของโรงเรียน นักเรียนและผู้ปกครอง หลีกเลี่ยงการเดินทางไปต่างจังหวัดรวมถึงพื้นที่สาธารณะต่าง ๆ ที่มีความเสี่ยง ในช่วง 14 วันก่อนเปิดภาคเรียน ในกรณีฉุกเฉินให้แจ้งผู้อำนวยการโรงเรียน





คำแนะนำสำหรับนักเรียน

1. สวมหน้ากากอนามัยทุกครั้ง
2. ถ้ามี ไข้ ไอ จาม เป็นหวัด หายใจเหนื่อย ให้แจ้งผู้ปกครองพาไปพบแพทย์หยุดเรียน จนกว่าจะหายดี
3. ไม่ใกล้ชิด ผู้มีอาการ หวัด มีไข้ ไอ จาม มีน้ำมูก
4. ล้างมือด้วยสบู่และน้ำบ่อย ๆ ก่อนรับประทานอาหารและหลังใช้ห้องน้ำ
5. นักเรียนเลือกรับประทานอาหารปรุงสุกใหม่
6. นักเรียนมีอุปกรณ์ส่วนตัวเฉพาะบุคคล
7. หลีกเลี้ยง สถานที่แออัดหรือที่ ๆ มีการรวมกันของคนจำนวนมาก
8. ดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรง
9. รักษาระยะห่าง การนั่งเรียน เล่นกับเพื่อน นั่งรับประทานอาหาร อย่างน้อย 1 เมตร



คำแนะนำสำหรับผู้ปกครอง

1. หากบุตรหลาน มีไข้ ไอ จาม มีน้ำมูกหรือ เหนื่อยหอบ ให้รีบ พบแพทย์ และ หยุดเรียนจนกว่าอาการจะหายดี
2. สมาชิกในครอบครัว ล้างมือด้วย สบู่และน้ำ บ่อย ๆ หลีกเลี้ยง การใช้มือ สัมผัส ใบหน้า ตา ปาก จมูก โดยไม่จำเป็น
3. หมั่นทำความสะอาดเครื่องเล่น ของเล่น ด้วยน้ำยาทำความสะอาดทั่วไป
4. ไม่พาบุตรหลานไปในสถานที่แออัด
5. จัดเตรียมอาหารปรุงสุกใหม่ ส่งเสริมให้บุตรหลานกินอาหารครบ 5 หมู่
6. ผู้ปกครองที่พาบุตรหลานเดินทางไปต่างจังหวัด / ต่างประเทศ ให้เฝ้าสังเกตอาการก่อนเปิดภาคเรียนตามปกติ





มาตรการเพื่อเตรียมตัวก่อนเข้าสถานศึกษาของนักเรียนและบุคลากรของโรงเรียน

1. ประตุน้ำโรงเรียน

1. เดินผ่านกระบะฆ่าเชื้อและล้างมือด้วยสบู่บริเวณหน้าอาคารเรียน
2. ตรวจวัดอุณหภูมิไม่เกิน 37.5 องศา
3. ล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์
4. เดินผ่านเครื่องพ่นด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ
5. ลงทะเบียนเข้า - ออก



2. ประตูหลังโรงเรียน

1. เดินผ่านกระบะฆ่าเชื้อและล้างมือด้วยสบู่บริเวณหน้าอาคารเรียน
2. เดินผ่านอุโมงค์ฆ่าเชื้อ
3. ตรวจวัดอุณหภูมิไม่เกิน 37.5 องศา
4. ล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์
5. ลงทะเบียนเข้า - ออก

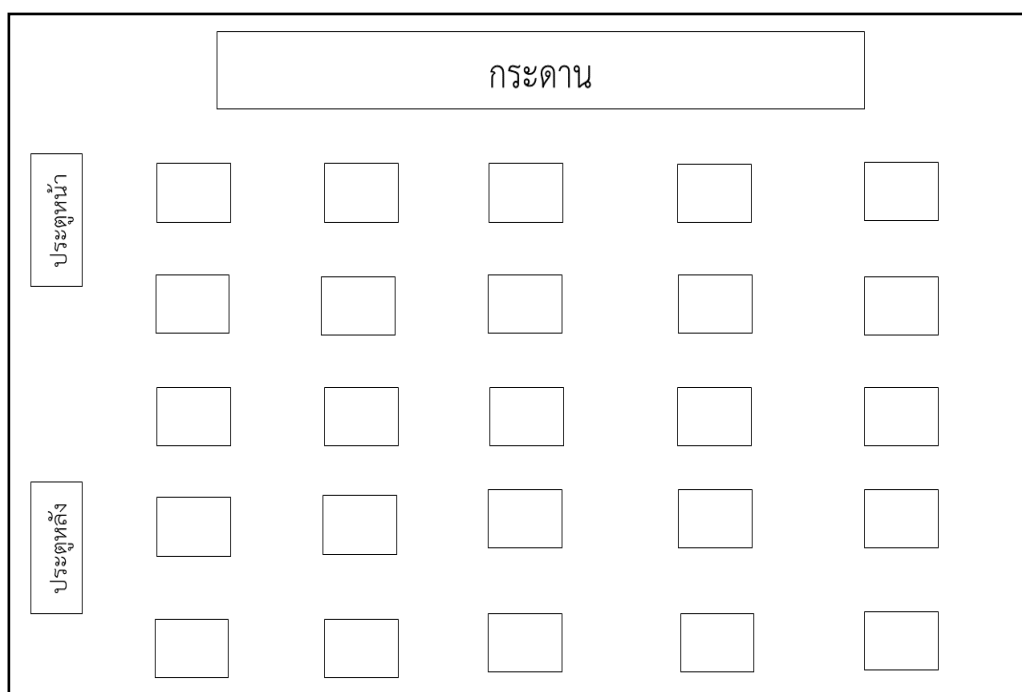
มาตรการการเข้าโรงเรียนของนักเรียน บุคลากรของโรงเรียน ผู้ปกครองและบุคคลภายนอก

1. ทุกคนที่เข้ามาในโรงเรียนต้องสวมหน้ากากอนามัยและวัดอุณหภูมิร่างกาย
2. หลีกเลี่ยงการใช้สถานที่ในโรงเรียน เพื่อพบปะสังสรรค์
3. ขอความร่วมมือผู้ปกครองและนักเรียน ใช้เวลาหลังเลิกเรียนช่วงเย็นภายในโรงเรียนให้น้อยที่สุด
4. ทำตามมาตรการการเข้า-ออกประตูทั้งสองทางของสถานศึกษาอย่างเคร่งครัด



จัดการเรียนการสอนในห้องเรียน

การจัดห้องเรียนให้จัดโต๊ะเรียน 5 แถว แถวละ 5 ตัว หรือตามความเหมาะสมของบริบทห้องเรียนแต่ละห้องเรียน โดยจัดให้มีระยะห่างระหว่างโต๊ะ ประมาณ 1 เมตร ดังภาพตัวอย่างและงดใช้ห้องปฏิบัติการต่าง ๆ เพื่อลดความเสี่ยงในการสัมผัสซึ่งกันและกัน



ภาพตัวอย่างแผนผังการจัดห้องเรียน

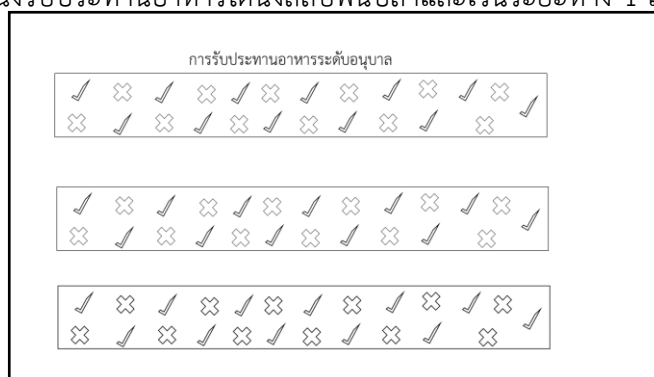
การปฏิบัติตนในห้องเรียน

1. นักเรียนและบุคลากรของโรงเรียน สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา
2. ช่วงเวลาเข้าห้องน้ำหรือการเติมน้ำให้ทยอยกันทำภารกิจ
3. การเดินเข้าแถวหรือนั่งเรียนต้องเว้นระยะห่าง

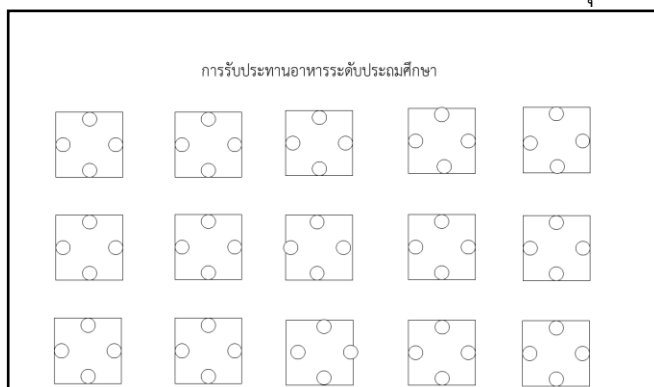


การรับประทานอาหารกลางวันของนักเรียนที่โรงอาหาร

นักเรียนระดับอนุบาลให้นั่งสลับฟันปลาโดยเว้นระยะห่าง 1 เมตร และนักเรียนระดับประถมศึกษาได้แบ่งการรับประทานอาหารเป็น 2 เวลา คือ 11.30 น. นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 – 6 และเวลา 12.00 น. เป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- 3 โดยการนั่งรับประทานอาหารได้นั่งสลับฟันปลาและเว้นระยะห่าง 1 เมตร



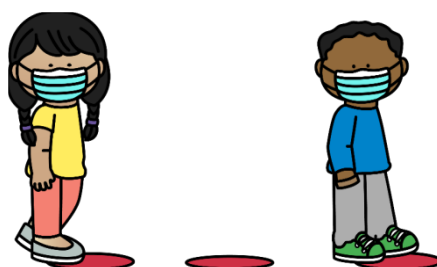
ภาพตัวอย่างแผนผังการรับประทานอาหารระดับอนุบาล



ภาพตัวอย่างแผนผังการรับประทานอาหารระดับประถมศึกษา

การใช้ห้องสุขา

ได้มีการจัดสบู่เหลวสำหรับล้างมือบริเวณอ่างล้างมือในห้องสุขา และมีการกำหนดจุดระหว่างรอเข้าใช้ห้องสุขาโดยมีกรเว้นระยะห่างกันอย่างน้อย 1 เมตร หลังเลิกเรียนทุกวันทางโรงเรียนได้ทำความสะอาดห้องน้ำโดยใช้ยาที่สามารถฆ่าเชื้อไวรัสได้





มาตรการในการรักษาระยะห่างและความปลอดภัยในโรงเรียน

เพื่อลดความแออัดในการรวมกลุ่มใหญ่และการใช้ชีวิตในโรงเรียนโดยการงดกิจกรรมการเรียนการสอนและกิจกรรมเสริมหลักสูตร ที่มีนักเรียนเข้าร่วมจำนวนมากเข้าร่วมกิจกรรม ดังนี้

1. งดกิจกรรม Brain - Gym ในช่วงเช้า
2. งดการพานักเรียนไปทัศนศึกษาและงดการเข้าค่ายพักแรมจนกว่าสถานการณ์จะดีขึ้น
3. การจัดกิจกรรมระดับชั้นหรือของกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่รวมนักเรียนจำนวนมากหรือปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดกิจกรรมแบบเหลื่อมเวลา
4. ระดับอนุบาลในการจัดที่นั่งจะไม่ให้นอนรวมกัน โดยให้มีระยะห่างอย่างน้อย 1 เมตร

มาตรการด้านอาคารสถานที่

1. ช่วงก่อนเปิดเรียน มีการฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคโดยน้ำยา OK CLEAR, OX CLEAN และเช็ดทำความสะอาดห้องเรียน และพื้นที่สาธารณะต่าง ๆ ในบริเวณโรงเรียนรวมถึงมีการทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ
2. จัดให้มีแอลกอฮอล์เจลล้างมือและน้ำยาฆ่าเชื้อ OK CLEAR, OX CLEAN ทุกห้องเรียนรวมถึงจุดบริการแอลกอฮอล์เจลแบบเหยียบบริเวณทางเดินของโรงเรียน
3. จัดโต๊ะเรียนของนักเรียนแยกห่างออกจากกันเป็นลักษณะโต๊ะเดี่ยว หรือห้องปฏิบัติการมีการจัดที่นั่งเรียนให้มีระยะห่างกันมากที่สุด
4. กำหนดจุดยืนและนั่งภายในห้องโถงของโรงเรียนเพื่อเว้นระยะห่าง

มาตรการด้านสุขอนามัยในการรับประทานอาหาร

1. การรับประทานอาหารกลางวันของนักเรียน ให้มารับประทานอาหารตามเวลาที่จัดไว้ โดยนั่งตามที่นั่งกำหนดไว้เพื่อเว้นระยะห่าง
2. งดใช้พื้นที่ของโรงอาหารจัดกิจกรรมต่าง ๆ

มาตรการด้านสุขภาพและอนามัย

1. จัดทำสื่อหรือประชาสัมพันธ์และให้ความรู้กับนักเรียนและบุคลากรของโรงเรียน ในการดูแลตนเองและการล้างมือเป็นประจำทั้งก่อนรับประทานอาหารหรือก่อนและหลังทานอาหารว่างในช่วงพักเบรก เพื่อลดความเสี่ยงในการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)
2. กรณีที่มีนักเรียนป่วยหรือมีไข้ จะมีการคัดแยกและติดต่อผู้ปกครองให้มารับนักเรียนกลับบ้านทันที และขอความร่วมมือจากผู้ปกครองไม่นำนักเรียนที่ป่วยมาโรงเรียน จนกว่าจะหายดีและไม่นับเวลาเรียน



คู่มือการจัดการเรียนการสอนและมาตรการป้องกัน
ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)

ภาคผนวก



คู่มือการจัดการเรียนการสอนและมาตรการป้องกัน

ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)




6+ มาตรการหลัก

รองรับการระบาดระลอกใหม่ของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษา

DMHT-RC

- 

1

เว้นระยะห่าง
(Distancing)

เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล
อย่างน้อย 1-2 เมตร
- 

2

สวมหน้ากาก
(Mask Wearing)

นักเรียนนักศึกษา (มัธยม-อุดม)
บุคลากรทางการศึกษาสวมหน้ากากผ้า
หรือหน้ากากอนามัย 100%
ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา
- 

3

ล้างมือ
(Hand Washing)

ล้างมือบ่อยๆ
ด้วยสบู่และน้ำ นาน 20 วินาที
หรือใช้เจลแอลกอฮอล์
- 

4

คัดกรองวัดไข้
(Testing)

วัดไข้ สังเกตอาการ
ชกประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคน
ก่อนเข้าสถานศึกษา
- 

5

ลดการแออัด
(Reducing)

ลดแออัด ลดเข้าไป
ในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมาก
- 

6

ทำความสะอาด
(Cleaning)

ทำความสะอาด
พื้นผิวสัมผัสร่วม



กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยสุขภาพดี

สแกนคิวอาร์โค้ด
รับความรู้เรื่อง COVID-19



จัดทำโดย : ศูนย์สื่อสารสาธารณะ | เผยแพร่ : 20 มกราคม 2564



คู่มือการจัดการเรียนการสอนและมาตรการป้องกัน

ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)




6 มาตรการเสริม

รองรับการแพร่ระบาดของระลอกใหม่ของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษา

SSET-CQ

1



ดูแลตนเอง
(Self-care)

ดูแลใส่ใจ ปฏิบัติตน
มีวินัย รับผิดชอบต่อ
ปฏิบัติตามมาตรการ
อย่างเคร่งครัด

2



ใช้ช้อนกลางส่วนตัว
(Spoon)

ใช้ช้อนกลาง
ของตนเองทุกครั้ง
เมื่อต้องกินอาหารร่วมกัน
ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น

3



กินอาหารปรุงสุกใหม่
(Eating)

กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อนๆ
กรณีอาหารเก็บกิน 2 ชม.
นำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง
ก่อนกินอีกครั้ง

4



ไทยชนะ
(Thai chana)

ลงทะเบียนตามที่รัฐกำหนด
ด้วย app ไทยชนะ
หรือลงทะเบียนบันทึก
การเข้า-ออกอย่างชัดเจน

5



สำรวจตรวจสอบ
(Check)

สำรวจบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยง
ที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง
เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง

6



กักกันตัวเอง
(Quarantine)

กักกันตัวเอง 14 วัน
เมื่อเข้าไปสัมผัส
หรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยง
ที่มีการระบาดของโรค



กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยสุขภาพดี

จัดทำโดย : ศูนย์สื่อสารสาธารณะ

สมณคิควาร์โค้ด
รับความรู้เรื่อง COVID-19

เผยแพร่ : 20 มกราคม 2564






คู่มือการจัดการเรียนการสอนและมาตรการป้องกัน
ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)


ยึดหลัก

D – M – H – T – T


เพื่อรับมือโควิด-19 ระลอกใหม่




D Distancing
อยู่ห่างไว้




M Mask Wearing
ใส่แมสก์กัน



H Hand washing
หมั่นล้างมือ




T Testing
ตรวจวัดอุณหภูมิ
ตรวจหาเชื้อโควิด-19 (เฉพาะกรณี)



T Thai Cha na
ใช้แอลกอฮอล์ไทยชนะ

จัดทำ : 28/12/63





ประกาศโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี
เรื่อง มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส (COVID-๑๙)

เพื่อความปลอดภัยของนักเรียน ครู และบุคลากรของโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี รวมทั้งเพื่อเป็นการร่วมรับผิดชอบต่อสังคม ในการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-๑๙)

โรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี จึงขอประกาศ มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาดังกล่าว ไว้ดังนี้

๑. แต่งตั้งคณะทำงานป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัส COVID-๑๙ เพื่อกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ และป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัส COVID-๑๙
๒. ให้ความรู้แก่นักเรียน ครู และบุคลากรของโรงเรียน เกี่ยวกับมาตรการป้องกันตนเอง ตลอดจน ข้อมูล เกี่ยวกับการป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัส COVID-๑๙ ตามข้อแนะนำของกระทรวงสาธารณสุข ด้วยการ กินร้อน ช้อนตนเอง ล้างมือ สวมหน้ากากอนามัยเมื่ออยู่ในสถานที่ที่เป็นการรวมกันของคนหมู่มาก และหลีกเลี่ยงการ เดินทางไปยังพื้นที่เสี่ยง
๓. จัดให้มีจุดคัดกรองอุณหภูมิร่างกาย จุดประตูทางเข้า จุดล้างมือด้วยสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์ ทำความสะอาดมือ และมีการลงทะเบียน - เข้าออกของบุคลากร ผู้ปกครอง นักเรียน และผู้ที่มาติดต่อ
๔. ทำความสะอาดพื้นที่ของโรงเรียน ห้องเรียน ห้องน้ำ ห้องสำนักงานด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ เปิดประตูหน้าต่างไว้ในช่วงกลางวัน เพื่อให้แสงแดดส่องถึงในพื้นที่ และให้อากาศได้ถ่ายเทอยู่เสมอ
๕. ทำความสะอาด อุปกรณ์ เครื่องมือ สื่อการเรียนการสอน ทุกครั้งหลังการใช้งาน
๖. กำหนดให้ บุคลากร ผู้ปกครอง นักเรียน และผู้ที่มาติดต่อ ทุกคน ต้องสวมหน้ากากอนามัย หรือ หน้ากากผ้า เมื่อเข้ามาภายในบริเวณโรงเรียน
๗. กำหนดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล และส่งเสริมให้ปฏิบัติอย่างสม่ำเสมอ
๘. ให้นักเรียน ครู และบุคลากรของโรงเรียนที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงตามประกาศของทางราชการทุกคน จะต้องแจ้งข้อมูลตามความจริงโดยไม่ปิดบังแก่เจ้าหน้าที่ของโรงเรียน หรือครูที่ปรึกษา และต้องพักสังเกตอาการของตนอยู่กับบ้านอย่างน้อย ๑๔ วัน
๙. รณรงค์ให้นักเรียน ครู และบุคลากรของโรงเรียนทุกคน ที่เข้ามาภายในโรงเรียนสวมหน้ากากอนามัย
๑๐. ให้นักเรียน ครู และบุคลากรของโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี ถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ตามความในประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔





ประกาศโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี

เรื่อง เลื่อนกำหนดวันเปิดเรียน ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วย กระทรวงศึกษาธิการ ได้ประกาศเลื่อนการเปิดภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จากวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคเชื้อไวรัส (COVID-19) ดังนั้น โรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี ได้พิจารณาเพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ จึงเห็นสมควรเลื่อนการเปิดเรียน ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จากวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๔

ทั้งนี้เพื่อเป็นไปตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคเชื้อไวรัส (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุขและศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - ๑๙ (ศบค.อุดรธานี) จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นางสาวสุปราณี รัชต์พิศม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี



ประกาศโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี

ตามที่ คณะรัฐมนตรีได้มีประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร ตั้งแต่วันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อย่างรวดเร็ว กว้างขวางในหลายพื้นที่ของประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การระบาดระลอกใหม่ ในปี ๒๕๖๔ ส่งผลให้เกิดการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่จังหวัดอุดรธานี ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในหลายจังหวัดเปลี่ยนแปลงไป ดังนั้น เพื่อให้การเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุม การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของจังหวัดอุดรธานี เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทันเหตุการณ์ และเป็นไปอย่างต่อเนื่อง โรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานีได้จัดการเรียนการสอนแบบ Online โดยให้นักเรียนเรียนที่บ้าน 100% ตั้งแต่วันที่ 5 - 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

ตั้งแต่วันที่ 28 มิถุนายน - 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 ทางโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานีต้องเตรียมความพร้อมรับการตรวจเยี่ยมจากผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการและจัดเตรียมระบบการสอน Online

เมื่อครบกำหนดตามประกาศให้เปิดโรงเรียนตามปกติในวันที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 โดยปฏิบัติตามมาตรการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อย่างเคร่งครัด เว้นแต่จะมีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงประกาศหรือประกาศฉบับใหม่

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 29 มิถุนายน พ.ศ. 2564



นางสาวสุปราณี ระวังพิศมัย

ผู้อำนวยการโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี



คำสั่งโรงเรียนโฮลีเมรี่ อุดรธานี
ที่ ๐๐.๕./2564

เรื่อง การเฝ้าระวังและการป้องกันการแพร่ระบาดของโรค COVID - 19

เพื่อให้การบริหารงานของโรงเรียนโฮลีเมรี่อุดรธานี ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยมีประสิทธิภาพ ตามเป้าหมายที่กำหนด อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 39(1) แห่งพระราชบัญญัติระเบียบการบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2546 จึงแต่งตั้งบุคลากรดำเนินงานการเฝ้าระวังและการป้องกันการแพร่ระบาดของโรค COVID - 19 ดังนี้

1. คณะกรรมการอำนวยการ

1. ดร.สุปราณี	ระงับพิศม์	ผู้ได้รับใบอนุญาต/ผู้จัดการ/ผู้อำนวยการ
2. นางสาวสุจิตรา	แสงแดง	นวัตกรรม Phonics
3. นางสาวสมหญิง	สัณฐ์ลักษณะ	นวัตกรรม Montessori
4. นางณัฏฐ์ภาพร	โพธิ์ชัย	ผู้ช่วยฝ่ายอำนวยการฝ่ายปฐมวัย
5. นางสาวสุธาทิพย์	นนท์ลือชา	ผู้ช่วยฝ่ายอำนวยการฝ่ายวิชาการ
6. นายณัฐพล	ธรรมอากาศกุล	ผู้ช่วยฝ่ายอำนวยการฝ่ายกิจการนักเรียน
7. นางสาวสุจินดารัตน์	ถิ่นแดง	ผู้ช่วยฝ่ายอำนวยการฝ่ายบริการ/คุณธรรม และระเบียบวินัย
8. นางพรสวรรค์	ชมมาสุข	ผู้ช่วยฝ่ายอำนวยการฝ่ายธุรการ การเงิน
9. นางธัญญภรณ์	สตูล	ธุรการและบัญชี

มีหน้าที่ให้คำปรึกษา เสนอแนะ อำนวยความสะดวกและสนับสนุนดำเนินงานให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

2. คณะกรรมการฝ่ายดำเนินงาน

1. นางสาวพัชอร	กันพิพิธ	รับทราบ	
2. Miss Glyza Cal-Is	Kamora	รับทราบ	
3. นางสาวฐิติมา	โสดา	รับทราบ	
4. Miss Shane Rosette Ticsay	Benedicto	รับทราบ	
5. นางสาวนิราณี	รักษาวงศ์	รับทราบ	
6. Miss Dinah Joy Marten	Petate	รับทราบ	
7. นางสาวลักขณา	แจ๊ะเฮ้า	รับทราบ	
8. Miss Rebecca Ann Manese	Retotal	รับทราบ	
9. นางสาวชุตติมา	วงศ์ชัย	รับทราบ	
10. นางสาววิลาวัลย์	ปลุกใจ	รับทราบ	
11. นางสาวไพลิน	ศรีสมัย	รับทราบ	
12. นางสาวรณิรัตน์	ศรีวิจารณ์	รับทราบ	
13. นางสาววิลาวัลย์	ปลุกใจ	รับทราบ	

14. นางสาวสุภัทรา	แจ่งจันทร์	รับทราบ	ศิริกมล
15. นางณัฐฎิภาพร	โพธิ์ชัย	รับทราบ	Pha
16. Miss Angjente Caguisano	Pajarillo	รับทราบ	188
17. นางสาวจุฑาทิพย์	พรมศาลา	รับทราบ	คททท
18. Miss Kriss Lamzon	Ladrillono	รับทราบ	188
19. นางสาวรณิรัตน์	ศรีวิจารย์	รับทราบ	คททท
20. นางสาวสุจินดารัตน์	ถิ่นแดง	รับทราบ	ศิริกมล
21. Miss Darly Jane Abuacan	Nosnosan	รับทราบ	Soufane
22. นางวิสารัช	บุรีสูงเนิน	รับทราบ	ศิริกมล
23. นางฉัตรชนก	อภิปัตยกุล	รับทราบ	ศิริกมล
24. Miss Ivy Grace Artieda	Basilad	รับทราบ	ศิริกมล
25. นางสาวกัลยา	อะโคตมี	รับทราบ	ศิริกมล
26. นางสาวอลิสสา	วิเศษเพ็ง	รับทราบ	ศิริกมล
27. นางสาวดุขฎิ	ทรทีก	รับทราบ	ศิริกมล
28. Miss Shane Dale Abaquita	Paracha	รับทราบ	ศิริกมล
29. นางสาวนรวรัตน์	บุตสาทำ	รับทราบ	ศิริกมล
30. นางสาวรัตน์ติยากร	สิงห์นาค	รับทราบ	ศิริกมล
31. นางสาวทิพย์สุดา	ประเสริฐสังข์	รับทราบ	ศิริกมล
32. นางสาวกฤตติญา	สิงห์สีหา	รับทราบ	ศิริกมล
33. นางสาวเรณุกาภ	สุทธิอาจ	รับทราบ	ศิริกมล
34. นายทงศักดิ์	เฝ้ากระโทก	รับทราบ	ศิริกมล
35. นางสาวทิพวรรณ	ธรรมรักษา	รับทราบ	ศิริกมล
36. Mr. Deyo	Hardwick	รับทราบ	ศิริกมล
37. นางสาวรุ่งนภา	คำบุญเกิด	รับทราบ	ศิริกมล
38. นางกมัยธร	เหล่าพร	รับทราบ	ศิริกมล
39. Mr. Martin	Stoel	รับทราบ	ศิริกมล
40. นางสาวสุธาทิพย์	นนท์สี้อชา	รับทราบ	ศิริกมล
41. นายณัฐพล	ธรรมอาภาสกุล	รับทราบ	ศิริกมล
42. นางรัญญภรณ์	สตูล	รับทราบ	ศิริกมล

มีหน้าที่ ดูแลเฝ้าระวัง ตรวจสอบคัดกรองอาการป่วย ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย อำนวยความสะดวกแก่ผู้ปกครอง นักเรียน โดยจัดเตรียม
สถานที่ อุปกรณ์ป้องกันโรค และให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ด้วยความรับผิดชอบ เอาใจใส่เพื่อให้นักเรียนบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้

สั่ง ณ วันที่ 5 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2564

ลงชื่อ

ดร. สุปราณี ระวังพิศม

ผู้อำนวยการโรงเรียนโสตศึกษาอุดรธานี





กรมอนามัย
DEPARTMENT OF HEALTH

สถานประกอบการ สถานศึกษา
สะอาดปลอดภัย ป้องกันโรค COVID-19
โรงเรียนไฮลิเมธีอูธรธานี

ประเภท สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)



(นางสาวสุปรียา อึ้งสุบพิตร)

มอบให้ ณ วันที่ 19/05/2021



รับคำแนะนำดีชม ส่งตรงไปกรมอนามัย

ใบประกาศรับรองมีอายุการใช้งาน 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ 19/05/2021 ถึง 19/05/2022 | กรุณาพิมพ์ใบสำคัญนี้และติดบริเวณที่เห็นได้ชัดเจน



ภาคผนวก



เว้นระยะห่าง (Distancing)



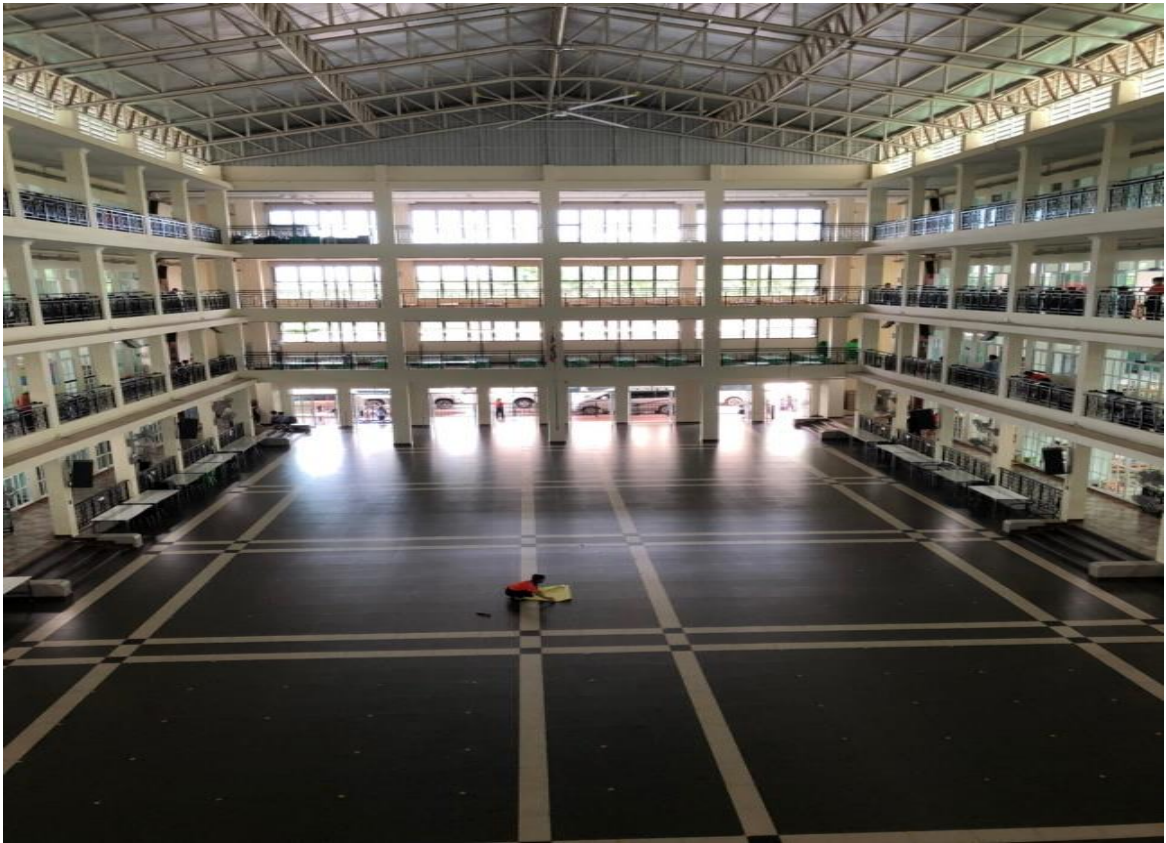
สวมหน้ากาก (Mask wearing)



ล้างมือ (Hand washing)



คัดกรองวัดไข้ (Testing)



ลดการแออัด (Reducing)



ทำความสะอาด (Cleaning)



รับบริการตรวจเยี่ยมจากสาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี



รับบริการตรวจเยี่ยมจากสาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี



อุปกรณ์เทคโนโลยีฆ่าเชื้อ

1. เครื่องวัดอุณหภูมิ
2. เครื่องฟอกอากาศ
3. เครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อแรงดัน
4. เครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อ
5. เครื่องพ่น/ลูโมงค์พ่นหมอกฆ่าเชื้อไวรัส

ผลิตภัณฑ์น้ำยาฆ่าเชื้อ

1. น้ำยาทำความสะอาดนำไปใช้ เช็ดโต๊ะ เก้าอี้ในห้องเรียน โต๊ะอาหาร มือจับประตู ลูกบิดประตู ราวกันตก ราวบันได กระบะล้างเท้า และ ใช้อุปกรณ์
2. น้ำยา OX Clean การนำไปใช้ ใช้พ่นน้ำยา OX Clean ในห้องเรียนหลังเลิกเรียนทุกวัน
3. น้ำยา OK Clear การนำไปใช้ ใช้เช็ดพื้นผิวฝาผนัง และอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ต่าง ๆ ภายในโรงเรียน
4. สบู่โฟมล้างมือ Gentle Care การนำไปใช้ ให้นักเรียนใช้ล้างมือก่อนรับประทานอาหาร หลังรับประทานอาหาร และหลังจากหยิบจับสิ่งของทุกครั้ง
5. หัวเชื้อจุลินทรีย์เอ็มเอ็ม ควิเซ EM KYUSEI การนำไปใช้ นำหัวเชื้อจุลินทรีย์ EM KYUSEIเอ็มเอ็ม ควิเซ ไปใส่ในเครื่องสุขภัณฑ์ในห้องน้ำ ท่อระบายน้ำทิ้ง กำจัดกลิ่นในห้องน้ำ ขจัดคราบความสกปรก และคราบไขมัน
6. แอลกอฮอล์การนำไปใช้ ใช้สำหรับเช็ดมือ และอุปกรณ์เครื่องมือของใช้ต่าง ๆ
7. ผงซักฟอกการนำไปใช้ ล้างพื้น ใช้ซักผ้า และทำความสะอาดทั่วไป
8. น้ำยาล้างจาน Sunlight การนำไปใช้ ล้างถ้วยชาม ช้อน และอุปกรณ์ของใช้ในห้องครัว
9. แอล คีลิน เจลการนำไปใช้ สำหรับล้างมือ เตรียมไว้หน้าประตูทางเข้า ทุกจุด โรงเรียน โรงอาหาร และหน้าห้องเรียน





อุปกรณ์เทคโนโลยีเข้ามาเชื้อ

1. เครื่องวัดอุณหภูมิ
2. เครื่องฟอกอากาศ
3. เครื่องฟ่น้ำยาฆ่าเชื้อแรงดัน
4. เครื่องฟ่น้ำยาฆ่าเชื้อ
5. เครื่องฟน/อุโมงค์ฟนหมอกฆ่าเชื้อไวรัส

ผลิตภัณฑ์น้ำยาฆ่าเชื้อ

1. น้ำยาทำความสะอาดนำไปใช้ เช็ดโต๊ะ เก้าอี้ในห้องเรียน โต๊ะอาหาร มีดจับประตู ลูกบิดประตู ราวกันตก ราวบันได กระบะล้างเท้า และใช้ถูพื้น
2. น้ำยา OX Clean การนำไปใช้ ใช้ฟ่น้ำยา OX Clean ในห้องเรียนหลังเลิกเรียนทุกวัน
3. น้ำยา OK Clear การนำไปใช้ ใช้เช็ดพื้นผิวพลาสติก และอุปกรณ์เครื่องใช้ต่าง ๆ ภายในโรงเรียน
4. สบู่โฟมล้างมือ Gentle Care การนำไปใช้ ให้นักเรียนใช้ล้างมือก่อนรับประทานอาหาร หลังรับประทานอาหาร และหลังจากหยิบจับสิ่งของทุกครั้ง
5. หัวเชื้อจุลินทรีย์อีเอ็ม คิวเซ EM-XUYUSEI การนำไปใช้ นำหัวเชื้อจุลินทรีย์ EM-XUYUSEI อีเอ็ม คิวเซ ไปใส่ในเครื่องสุขภัณฑ์ในห้องน้ำ ทอระบายน้ำทิ้ง กำจัดกลิ่นในห้องน้ำ ซักทำความสะอาดสัปรก และคราบไขมัน
6. แอลกอฮอล์การนำไปใช้ ใช้สำหรับเช็ดมือ และอุปกรณ์เครื่องใช้ต่าง ๆ
7. ผงซักฟอกการนำไปใช้ ล้างพื้น ใช้ซักผ้า และทำความสะอาดทั่วไป
8. น้ำยาล้างจาน Sunlight การนำไปใช้ ล้างถ้วยชาม ช้อน และอุปกรณ์ของใช้ในห้องครัว
9. แอล คีสิน เจลการนำไปใช้ สำหรับล้างมือ เติร์ชมไว้หน้าประตูทางเข้า ทุกจุด โรงอาหาร และหน้าห้องเรียน





EM KYUSEI อีเอ็ม คิวเซ

หัวเชื้อกลุ่มจุลินทรีย์ที่มีประสิทธิภาพ

อีเอ็มหัวเชื้อจุลินทรีย์ที่มีประสิทธิภาพ เป็นหัวเชื้อจุลินทรีย์สูตรเข้มข้นที่มีต้นตำหรับมาจากประเทศญี่ปุ่น ค้นพบโดยศาสตราจารย์ ดร.เทรูโอะ อิหงะ แห่งมหาวิทยาลัยริวกิว โอกินาวา ประเทศญี่ปุ่น (ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ประธานสถาบัน อีเอ็ม เทคโนโลยีนานาชาติ มหาวิทยาลัยเมโอ โอกินาวา ประเทศญี่ปุ่น) และได้คิดสรรหาเฉพาะจุลินทรีย์กลุ่มดีมีประโยชน์มาเลี้ยงรวมกันด้วยเทคโนโลยีพิเศษ

ประโยชน์และวิธีการใช้

พืช EM 1 ซัณแกงผสมน้ำ 10 ลิตร ฉีดพ่น รด ราว 1-2 ครั้ง/สัปดาห์ เพื่อให้พืชเจริญเติบโตดี
สัตว์ EM 1 ซัณแกงผสมน้ำ 10 ลิตร ให้กินเป็นประจำ และเปลี่ยนทุกวัน เพื่อให้สัตว์มีสุขภาพดี มูลไม่เหม็น
ประมง ใส่ EM 1 ลิตร โป๊ะเลี้ยงขนาด 10-20 ลูกบาศก์เมตร สม่ำเสมอทุกสัปดาห์
สิ่งแวดล้อม ใส่ EM 1 ลิตร บำบัดน้ำเน่า น้ำเสีย 5-10 ลูกบาศก์เมตร หรือผสมน้ำ 500-1,000 ลิตร ฉีดพ่น รด ราว เพื่อกำจัดกลิ่นเหม็น และปรับสภาพอากาศ

การนำไปใช้

นำหัวเชื้อจุลินทรีย์ EM KYUSEI อีเอ็ม คิวเซ ไปใส่ในเครื่องสุขภัณฑ์ในห้องน้ำ ทอระบายน้ำทิ้ง กำจัดกลิ่นในห้องน้ำ ขจัดคราบความสกปรก และคราบไขมัน





ไอ เอ็กซ์ ซีลีน

เป็นน้ำยาที่มี คุณสมบัติลดแรงตึงผิว จึงไม่ผลัดกับเสื้อผ้า ผ้าปูที่นอน ผีพวงเอกสาร พื้นอาคาร ฝ้าผนัง ฯลฯ
 และจะไม่ทิ้งร่องรอย คราบ หรือสิ่งปนเปื้อน ผู้ใช้จึงมั่นใจได้ว่า สะอาด ไร้กังวลผลข้างเคียง
 จากการเผยแพร่ และจำหน่ายมากกว่า 40 ปี ในเขตรมภ์สู่การนำเข้าประเทศไทยกว่า 10 ปีในปริมาณความเข้มข้นที่ 0.18 %
 ไม่พบผู้ใช้สารไอ เอ็กซ์ ซีลีนเกิดอาการแพ้เลย จึงเป็นที่ยอมรับ และพิสูจน์ได้ว่า ไอ เอ็กซ์ ซีลีน
 มีความปลอดภัยสูงสุดไร้ผลข้างเคียง จึงใช้ได้ทั้งเด็ก และผู้ใหญ่

ไอ เอ็กซ์ ซีลีน

ได้รับประกาศเกียรติคุณว่าทรงประสิทธิภาพในการฆ่าเชื้อไวรัสปรากฏผลรับรองการทดสอบสารตั้งต้นในห้องปฏิบัติการไวรัสวิทยาของมหาวิทยาลัย
 ที่มีชื่อเสียงของโลก เช่น มหาวิทยาลัยฮันโนเวอร์ ประเทศเยอรมัน มหาวิทยาลัยมิลาน ประเทศอิตาลี มหาวิทยาลัยโคจิงประเทศไต้หวัน
 ในประเทศไทยผลการฆ่าเชื้อไวรัส H5N1 ในช่วงที่มีการแพร่ระบาดปี 2552 รับรองโดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน

การพ่นน้ำยา ไอ เอ็กซ์ ซีลีน

ยานพาหนะ, โรงอาหาร, ที่พัก และสำนักงาน ความเข้มข้นของน้ำยา ไอ เอ็กซ์ ซีลีน 0.18 w/w เพื่อฆ่าเชื้อโรค แบคทีเรีย ไวรัส เชื้อรา และราเมือก

การเลือกใช้

1. หัวพ่นโมไอส์เปรีซ ใช้พ่นรถยนต์ อัตราการพ่น 50CC : 1 นาที
 1:1 รถเก๋ง พ่น 1:30 นาที ใช้น้ำยา 75CC : 1 คัน
 1:2 รถตู้ พ่น 3 นาที ใช้น้ำยา 150CC : 1 คัน
2. เครื่องพ่นโมไอเจท อัตราการพ่น 50CC : 1 นาที พื้นที่ไม่เกิน 1000 ลูกบาศก์เมตรเหมาะกับการพ่นภายในบ้าน ห้องอาหาร สำนักงาน ห้องเก็บ
 ของ ห้องเก็บเอกสาร ฯลฯ
3. เครื่องพ่น Swingfog อัตราการพ่น 330CC : 1 นาที พื้นที่ตั้งแต่ 1000 ลูกบาศก์เมตรขึ้นไป เหมาะกับการพ่นภายในห้องจัดเลี้ยง อาคาร สถานที่
 ที่ โรงงาน โรงเรียน โรงอาหาร ห้องประชุม

วิธีการคำนวณสูตรพ่นน้ำยา

(ใช้น้ำยาปริมาณ 3CC : พื้นที่ 1 ลูกบาศก์เมตร)
 ตัวอย่างการหาปริมาณน้ำยาที่ใช้และเวลาในการพ่น
 พื้นที่ห้องกว้าง 6 เมตร x ความยาวห้อง 8 เมตร x ความสูงห้อง 3 เมตร ได้พื้นที่ 144 ลูกบาศก์เมตร จะใช้น้ำยาปริมาณ 3CC : 1 ลูกบาศก์เมตร
 พื้นที่ 144 ลูกบาศก์เมตร x น้ำยา 3 CC เท่ากัน ห้องนี้ต้องใช้น้ำยาปริมาณ 432 CC
 นำปริมาณน้ำยาหาเวลาการพ่นด้วยเครื่องโมไอเจท
 เครื่องพ่นมีกำลังการพ่น 50CC : 1 นาที การพ่นจะใช้เวลา $432CC \div 50CC = 8.64$ นาที
 (เพื่อความสะดวกในการใช้งานเศษของนาทีที่นับขึ้น) จะได้เวลาที่ใช้เท่ากับ 9 นาที





ไอเค เคลียร์ หน้าผาเชื้อโรค

เป็นผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรค และขจัดกลิ่น แบคทีเรีย และเชื้อรา ใช้ฆ่าเชื้อบนพื้นผิวทั่วไป เช่น โต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ต่างๆ

วิธีใช้

- ถ้างสิ่งสกปรกที่ติดอยู่ตามเครื่องมือหรือพื้นผิวให้สะอาด และตามด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง
- ใช้ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคไอเค เคลียร์ ตามอัตราส่วนผสมเจือจางดังนี้

ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคไอเค เคลียร์ 1 ส่วน น้ำสะอาด 33 ส่วน กวนให้ส่วนผสมเข้ากันดี นำผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคที่ผสมเจือจางแล้วเทราดให้ทั่วบริเวณทิ้งไว้ให้เปียกนาน 15-30 นาที จากนั้นขัดด้วยแปรง หรือเช็ดถูด้วยฟองน้ำสะอาดแล้วล้างออกด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง

วิธีเก็บเบื้องต้น

- หากถูกผิวหนังให้ล้างออกด้วยน้ำจำนวนมากๆ หากเป็นเสื้อผ้าให้รีบถอดออกแล้วล้างร่างกายด้วยน้ำ และสบู่ทุกครั้ง
- หากเข้าตามให้ล้างด้วยน้ำสะอาดจนอาการระคายเคืองทุเลา หากไม่ทุเลาให้ไปพบแพทย์
- หากกลืนกินผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคไอเค เคลียร์ ห้ามทำให้อาเจียน ให้ดื่มน้ำสะอาดหรือนม 2 แก้ว แล้วรีบนำผู้ป่วยส่งแพทย์ทันที พร้อมด้วยภาชนะบรรจุ ฉลากหรือใบแทรกของผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคไอเค เคลียร์

วิธีการเก็บรักษา

เก็บให้มิดชิดห่างจากมือเด็ก อาหาร และสัตว์เลี้ยง

คำเตือน

- ห้ามรับประทาน
- ระมัดระวังไม่ให้เข้าตา ถูกผิวหนัง หรือสูดดม
- ขณะใช้สารควรสวมถุงมือยาง รองเท้ายาง และภายหลังการใช้ หรือหยิบจับควรล้างถุงมือยาง รองเท้ายาง และมือด้วยน้ำ และสบู่ทุกครั้ง
- ห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคไอเค เคลียร์ หรือภาชนะบรรจุลงในแม่น้ำ คู คลอง แหล่งน้ำ สาธารณะ





ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ
เรื่อง มาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)
ของสถานศึกษาในสังกัดและในกำกับกระทรวงศึกษาธิการ

อนุสนธิประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ของกระทรวงศึกษาธิการ ลงวันที่ ๑๓ เมษายน ๒๕๖๔ นั้น

เนื่องจากขณะนี้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ระลอกใหม่ทั่วประเทศมีความรุนแรงเพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นจำนวนมาก อีกทั้งสถานศึกษาในสังกัดและในกำกับกระทรวงศึกษาธิการอยู่ระหว่างเตรียมการเปิดภาคเรียน กระทรวงศึกษาธิการ ตระหนักถึงความปลอดภัยของนักเรียน นักศึกษา ครู บุคลากร และผู้ปกครองเป็นสำคัญ จึงกำหนดมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ของสถานศึกษา ในสังกัดและในกำกับกระทรวงศึกษาธิการ ดังนี้

มาตรการก่อนเปิดเรียน

✓ ๑. สถานศึกษาประเมินตนเองก่อนเปิดเรียน ผ่านระบบ Thai Stop Covid Plus (TSC) ที่เว็บไซต์ <https://stopcovid.anamai.moph.go.th/th/school> โดยขอให้สถานศึกษาทุกแห่งประเมินตนเองภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔

✓ ๒. นักเรียน นักศึกษา ครู บุคลากร และผู้ปกครอง ให้ประเมินความเสี่ยงผ่านระบบ ไทยเซฟไทย (Thai Save Thai) ที่เว็บไซต์ <https://savethai.anamai.moph.go.th/main.php> หรือที่แอปพลิเคชัน ไทยเซฟไทย (Thai Save Thai) โดยขอความร่วมมือให้ประเมินตนเองอย่างซ้ำในวันก่อนเปิดภาคเรียน

๓. สถานศึกษาจัดสภาพแวดล้อมให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันควบคุมโรคที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด และตามมาตรการการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนของสถานศึกษา (Reopening) ๒ มิติ ได้แก่ ด้านความปลอดภัยจากการแพร่เชื้อโรค ด้านการเรียนรู้ ด้านการครอบคลุมถึงเด็กด้อยโอกาส ด้านสวัสดิภาพและการคุ้มครอง ด้านนโยบาย ด้านการบริหารและการเงิน

มาตรการในระหว่างเปิดเรียน

๑. องค์กรหลักที่มีสถานศึกษาในสังกัดและในกำกับ ต้องกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) โดยให้สถานศึกษาสามารถเลือกรูปแบบการจัดการเรียนการสอนได้ตามความเหมาะสมตามบริบทของพื้นที่ และสถานการณ์ระดับความรุนแรงการระบาดของโรค

๒. สถานศึกษาดำเนินการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ในสถานศึกษา โดยสอดคล้องตามคู่มือ "การเฝ้าระวังติดตาม และแผนเผชิญเหตุรองรับการแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ในสถานศึกษา" (เล่มปกสีชมพู) ทั้งนี้ เน้นย้ำให้สถานศึกษาจัดทำและซักซ้อมแผนเผชิญเหตุเพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ในสถานศึกษา

๓. สถานศึกษาดำเนินการมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ได้แก่ ๖ มาตรการหลัก และ ๖ มาตรการเสริม รองรับการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) โดยเน้นย้ำให้ผู้เรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษา รวมทั้งผู้มาติดต่อในสถานศึกษา ทุกคน ใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลา เพื่อเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ดังนี้

๓.๑ มาตรการหลัก (DMHT-RC) ๖ ประการ ได้แก่ เว้นระยะห่าง (Distancing) เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย ๑ - ๒ เมตร ใส่หน้ากาก (Mask Wearing) ใส่หน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา ล้างมือ (Hand Washing) ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำ นาน ๒๐ วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์ คัดกรองวัดไข้ (Testing) วัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา ลดการแออัด (Reducing) ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมาก และทำความสะอาด (Cleaning) ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได ปุ่มกดลิฟต์ เป็นต้น

๓.๒ มาตรการเสริม (SSET-CQ) ๖ ประการ ได้แก่ ดูแลตนเอง (Self care) ดูแลใส่ใจ ปฏิบัติตนมีวินัย รับผิดชอบตัวเอง ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ใช้ช้อนกลางส่วนตัว (Spoon) ใช้ช้อนกลางของตนเองทุกครั้ง เมื่อต้องกินอาหารร่วมกัน ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น กินอาหารปรุงสุกใหม่ (Eating) กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อน ๆ กรณีอาหารเก็บเกิน ๒ ชั่วโมง ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง ก่อนกินอีกครั้ง ไทยชนะ (Thai chana) ลงทะเบียนตามที่รัฐกำหนดด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า - ออกอย่างชัดเจน สำรองตรวจสอบ (Check) สำรองบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง และกักกันตัวเอง (Quarantine) กักกันตัวเอง ๑๔ วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค

๔. การเปิดและปิดสถานศึกษา ขอให้พิจารณาดำเนินการตามมติของศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) หรือ ศบค. โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และการพิจารณาของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน

มาตรการติดตาม ประเมินผล

๑. มีกลไกการตรวจราชการและการกำกับติดตามประเมินผลฯ ระหว่างกระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงสาธารณสุข ประกอบด้วย ผู้ตรวจราชการระดับกระทรวง ผู้บริหาร หรือ ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับด้านสุขภาพนักเรียน ตามที่ได้รับมอบหมายจากฝ่ายกระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงสาธารณสุข

๒. สถานศึกษารายงานผลการดำเนินงานในระหว่างเปิดภาคเรียนตามแบบประเมินการติดตามประเมินผลในรูปแบบของ Digital Platform ผ่านระบบ ระบบ Thai Stop Covid Plus (TSC) ของกรมอนามัย และระบบ covid.moe.go.th ของกระทรวงศึกษาธิการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายสุภัทร จำปาทอง)
ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

ข้อกำหนด

ออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนด
การบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘
(ฉบับที่ ๒๐)

ตามที่ได้มีประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักรตั้งแต่วันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ และต่อมาได้ขยายระยะเวลาการบังคับใช้ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินดังกล่าวออกไปเป็นระยะอย่างต่อเนื่องจนถึงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ นั้น

โดยที่จำนวนผู้ติดเชื้อสะสมและผู้ติดเชื้อรายใหม่ซึ่งเป็นการติดเชื้อในประเทศได้เพิ่มจำนวนขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการระบาดระลอกใหม่ได้กระจายออกไปในหลายพื้นที่ค่อนข้างรวดเร็ว รัฐบาลโดยข้อเสนอของศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโรคติดเชื้อโควิด - 19 จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมการบังคับใช้มาตรการควบคุมแบบบูรณาการที่จำเป็นอย่างเร่งด่วน รวมทั้งปรับระดับพื้นที่สถานการณ์ในจังหวัดที่ได้ตรวจพบการระบาดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและพื้นที่ควบคุม เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่สามารถดำเนินการสกัดกั้นและระงับยับยั้งสถานการณ์ฉุกเฉินนี้ได้อย่างทัน่วงที อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ และมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ นายกรัฐมนตรีจึงออกข้อกำหนดและข้อปฏิบัติแก่ส่วนราชการทั้งหลาย ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การห้ามการดำเนินการหรือจัดกิจกรรมหรือที่เสี่ยงต่อการแพร่โรค

(๑) ห้ามการใช้อาคารหรือสถานที่ของโรงเรียนและสถาบันการศึกษาทุกประเภทเพื่อการจัดการเรียนการสอน การสอบ การฝึกอบรม หรือการทำกิจกรรมใด ๆ ที่มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมากทำให้เสี่ยงต่อการแพร่โรค เว้นแต่การใช้เป็นที่เอกเทศตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อ หรือการใช้เป็นสถานที่เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบเหตุ หรือการใช้สถานที่ตามข้อยกเว้นที่กำหนดไว้ในข้อ ๑ ของข้อกำหนด (ฉบับที่ ๑๖) ลงวันที่ ๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(๒) ห้ามการจัดกิจกรรมซึ่งมีการรวมกลุ่มของบุคคลที่มีจำนวนรวมกันมากกว่าห้าสิบคน เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือเป็นกิจกรรมที่ดำเนินการโดยพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือเป็นกิจกรรมในพื้นที่ที่กำหนดให้เป็นสถานที่กักกันโรค โดยให้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันโรคที่ทางราชการกำหนด ซึ่งผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครหรือผู้ว่าราชการจังหวัด โดยคำแนะนำของคณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานครหรือคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด แล้วแต่กรณี กำหนดหลักเกณฑ์การพิจารณาอนุญาตของพนักงานเจ้าหน้าที่เพื่อให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่จัดกิจกรรม และสถานการณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ

ข้อ ๒ การปิดสถานบริการหรือสถานที่เสี่ยงต่อการแพร่โรคทั่วราชอาณาจักร
ให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครหรือผู้ว่าราชการจังหวัด โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานครหรือคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด แล้วแต่กรณี ดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อพิจารณาสั่งปิดสถานบริการ สถานประกอบการที่มีลักษณะคล้ายสถานบริการ สถานบันเทิง ผับ บาร์ คาราโอเกะ สถานประกอบกิจการอาบน้ำ สถานประกอบกิจการอาบอบนวด หรือสถานที่อื่นที่มีลักษณะคล้ายกัน โดยให้สั่งปิดสถานที่ดังกล่าวไว้เป็นการชั่วคราวอย่างน้อยสัปดาห์

กรณีที่ผู้มีอำนาจตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อได้มีคำสั่งปิดสถานที่ดังกล่าวไว้เป็นการชั่วคราวอย่างน้อยสัปดาห์แล้วตามข้อกำหนด (ฉบับที่ ๑๙) ลงวันที่ ๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ให้คำสั่งดังกล่าวคงมีผลใช้บังคับต่อไป โดยให้ประเมินสถานการณ์และดำเนินการตามมาตรการหรือแนวปฏิบัติที่นายกรัฐมนตรีกำหนด

ข้อ ๓ การกำหนดพื้นที่สถานการณ์ กำหนดเขตพื้นที่สถานการณ์เพื่อการบังคับใช้มาตรการควบคุมแบบบูรณาการจำแนกตามเขตพื้นที่ ดังนี้

(๑) พื้นที่ควบคุมสูงสุด ให้พื้นที่กรุงเทพมหานคร จังหวัดขอนแก่น จังหวัดชลบุรี จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดนครปฐม จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนนทบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดภูเก็ต จังหวัดระยอง จังหวัดสงขลา จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดสระแก้ว จังหวัดสุพรรณบุรี และจังหวัดอุดรธานี รวม ๑๘ จังหวัด เป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุด

(๒) พื้นที่ควบคุม ให้พื้นที่จังหวัดอื่นนอกจากที่กำหนดใน (๑) รวม ๕๙ จังหวัด เป็นพื้นที่ควบคุม

ข้อ ๔ มาตรการควบคุมแบบบูรณาการจำแนกตามพื้นที่สถานการณ์ กำหนดมาตรการควบคุมที่จำเป็นอย่างเร่งด่วน สำหรับสถานที่ กิจการ หรือกิจกรรม เพื่อให้สามารถเปิดดำเนินการได้ภายใต้เงื่อนไข เงื่อนไข การจัดระบบและระเบียบ รวมทั้งมาตรการป้องกันโรคที่ทางราชการกำหนด เป็นระยะเวลาอย่างน้อยสัปดาห์

(๑) พื้นที่ควบคุมสูงสุด

ก. การจำหน่ายอาหารหรือเครื่องดื่ม ให้บริโภคอาหารและเครื่องดื่มในร้านได้ไม่เกินเวลา ๒๑.๐๐ นาฬิกา และให้จำหน่ายอาหารและเครื่องดื่มได้จนถึงเวลา ๒๓.๐๐ นาฬิกา ในลักษณะของการนำไปบริโภคที่อื่น

ข. การจำหน่ายสุราหรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ สำหรับร้านอาหารหรือสถานที่จำหน่ายสุร่า ห้ามการบริโภคสุราหรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ในร้าน

ค. ห้างสรรพสินค้า ศูนย์การค้า คอมมูนิตีมอลล์ หรือสถานประกอบการอื่นที่มีลักษณะคล้ายกัน ให้เปิดดำเนินการได้ตามเวลาปกติของสถานที่นั้น ๆ จนถึงเวลา ๒๑.๐๐ นาฬิกา โดยให้

จำกัดจำนวนผู้ใช้บริการและงดเว้นการจัดกิจกรรมส่งเสริมการขาย ยกเว้นส่วนที่เป็นตู้เกม เครื่องเล่น
ร้านเกม และสวนสนุก ที่งดการให้บริการ

ง. ร้านสะดวกซื้อ ซูเปอร์มาร์เกต ตลาดนัดกลางคืน ตลาดโต้รุ่ง ถนนคนเดิน ให้เปิด
ดำเนินการได้ตามเวลาปกติของสถานที่นั้น ๆ แต่ไม่เกินเวลา ๒๓.๐๐ นาฬิกา สำหรับร้านหรือสถานที่
ซึ่งตามปกติเปิดให้บริการตลอดยี่สิบสี่ชั่วโมง ให้เริ่มเปิดดำเนินการได้ในเวลา ๐๔.๐๐ นาฬิกา

จ. สนามกีฬาหรือสถานที่เพื่อการออกกำลังกาย ยิม ฟิตเนส สามารถเปิดให้บริการได้
ไม่เกินเวลา ๒๑.๐๐ นาฬิกา และสามารถจัดการจัดการแข่งขันกีฬาได้โดยจำกัดจำนวนผู้ชมในสนาม

(๒) พื้นที่ควบคุม

ก. การจำหน่ายอาหารหรือเครื่องดื่ม ให้การบริการจำหน่ายอาหารและเครื่องดื่มและ
การบริโภคในร้านได้ไม่เกินเวลา ๒๓.๐๐ นาฬิกา

ข. การจำหน่ายสุราหรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ สำหรับร้านอาหารหรือสถานที่จำหน่ายสุรา
ห้ามการบริโภคสุราหรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ในร้าน

ค. ห้างสรรพสินค้า ศูนย์การค้า คอมมูนิตี้มอลล์ หรือสถานประกอบการอื่นที่มีลักษณะ
คล้ายกัน ให้เปิดดำเนินการได้ตามเวลาปกติของสถานที่นั้น ๆ จนถึงเวลา ๒๑.๐๐ นาฬิกา โดยให้
จำกัดจำนวนผู้ใช้บริการและงดเว้นการจัดกิจกรรมส่งเสริมการขาย ยกเว้นส่วนที่เป็นตู้เกม เครื่องเล่น
ร้านเกมและสวนสนุก ที่งดการให้บริการ

ข้อ ๕ การงดหรือหลีกเลี่ยงการเดินทาง รัฐบาลขอความร่วมมือให้ประชาชนงดหรือชะลอ
การเดินทางในช่วงเวลานี้โดยไม่มีเหตุจำเป็น โดยเฉพาะการหลีกเลี่ยงการเดินทางเข้าไปในเขตพื้นที่
ควบคุมสูงสุดซึ่งมีการแพร่ระบาดของโรคที่อาจทำให้เสี่ยงหรือมีโอกาสติดโรค

การตั้งจุดสกัดหรือจุดคัดกรอง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการเท่าที่จำเป็นและเหมาะสม
ของแต่ละพื้นที่ ตามมาตรการที่ศูนย์ปฏิบัติการ ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 (ศปก.ศบค.)
กำหนด และต้องไม่เป็นการก่อความเดือดร้อนแก่ประชาชนเกินสมควรแก่เหตุ

ให้กระทรวงคมนาคมหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบตรวจสอบและกำกับดูแลการให้บริการขนส่ง
ผู้โดยสารที่เป็นการขนส่งสาธารณะทุกประเภท โดยต้องมีการจัดระบบและระเบียบต่าง ๆ เป็นไป
ตามมาตรการป้องกันโรคและแนวปฏิบัติตามพื้นที่สถานการณ์ที่ ศปก.ศบค. กำหนด

ข้อ ๖ การจัดกิจกรรมทางสังคม ให้ประชาชนงดการจัดกิจกรรมทางสังคมในลักษณะ
ที่เป็นงานสังสรรค์ งานเลี้ยง หรืองานรื่นเริงในช่วงเวลานี้ เว้นแต่เป็นการจัดพิธีการตามประเพณีนิยม
และมีมาตรการป้องกันโรคที่เพียงพอเพื่อลดโอกาสเสี่ยงจากการติดเชื้อ

ข้อ ๗ การดำเนินรูปแบบการปฏิบัติงานที่เหมาะสม ขอความร่วมมือให้เจ้าของกิจการ
ผู้ประกอบการภาคเอกชนพิจารณาและดำเนินรูปแบบการปฏิบัติงานของบุคลากรในความรับผิดชอบ

ในช่วงเวลานี้ โดยอาจเป็นการปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้ง การสลับวันทำงาน หรือวิธีการอื่นใดที่เหมาะสมเพื่อลดโอกาสเสี่ยงจากการติดเชื้อ

ข้อ ๘ มาตรการเพื่อรองรับผู้ติดเชื้อ ให้ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโรคติดเชื้อโควิด - 19 ร่วมกับศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 กระทรวงมหาดไทย และศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินด้านความมั่นคง เร่งดำเนินการจัดหาสถานที่เพื่อใช้เป็นสถานที่รองรับ ดูแลรักษา และแยกกักหรือกักกันผู้ติดเชื้อหรือผู้ที่มีเหตุอันควรสงสัยว่าติดเชื้อโดยด่วน โดยขอความร่วมมือจากสถานศึกษา มหาวิทยาลัย โรงแรม หอประชุม สถานที่ของเอกชน หรือสถานที่อื่นใดที่มีความเหมาะสม รวมทั้งเตรียมความพร้อมในการสนับสนุนบุคลากรทางการแพทย์ และสาธารณสุข ยา เวชภัณฑ์ อุปกรณ์เพื่อการตรวจและรักษาโรค และอุปกรณ์อื่นที่จำเป็นให้เพียงพอ ตามมาตรฐานทางสาธารณสุข

ให้ผู้ติดเชื้อทุกรายเข้ารับการตรวจรักษาและเข้ารับการแยกกักหรือการกักกันในสถานที่และตามระยะเวลาซึ่งเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ฝ่ายสาธารณสุขกำหนด จนกว่าจะได้ตรวจทางการแพทย์แล้วว่าพ้นระยะติดต่อของโรคหรือสิ้นสุดเหตุอันควรสงสัยว่าเป็นโรค

เพื่อจำกัดการระบาดและเพื่อความปลอดภัยของประชาชนส่วนรวม ให้ผู้ติดเชื้อหรือผู้ที่มีเหตุอันควรสงสัยว่าติดเชื้อรีบแจ้งต่อเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อ พนักงานเจ้าหน้าที่ฝ่ายสาธารณสุข หรือผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในพื้นที่ทันทีเมื่อทราบว่าตนติดเชื้อหรือมีเหตุอันควรสงสัยว่าติดเชื้อมาก่อน เพื่อรับทราบแนวปฏิบัติตนและเข้ารับการแยกกักหรือกักกันเพื่อเตรียมพร้อมก่อนที่จะเข้ารับการตรวจหรือรักษาตามขั้นตอนทางสาธารณสุขต่อไป

ข้อ ๙ การประเมินความเหมาะสมของมาตรการ ให้ ศปก.ศบค. พิจารณาและประเมินสถานการณ์เพื่อการปรับเปลี่ยนระดับพื้นที่สถานการณ์ มาตรการควบคุมแบบบูรณาการ รวมทั้งแนวปฏิบัติตามพื้นที่สถานการณ์ได้ตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ในห้วงเวลาต่าง ๆ และเสนอต่อนายกรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาอนุญาต

เพื่อความเหมาะสมกับสถานการณ์ของแต่ละพื้นที่ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครหรือผู้ว่าราชการจังหวัดอาจพิจารณาดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อในการสั่งปิด จำกัด หรือห้ามการดำเนินการของพื้นที่ สถานที่ หรือพาหนะ หรือสั่งให้งดการทำกิจกรรมซึ่งมีความเสี่ยงต่อการระบาดของโรคในเขตพื้นที่รับผิดชอบเพิ่มเติมจากที่กำหนดได้ โดยให้ดำเนินการสอดคล้องกับมาตรการหรือแนวปฏิบัติที่นายกรัฐมนตรีกำหนด

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา

นายกรัฐมนตรี

ข้อกำหนด

ออกตามความในมาตรา ๙

แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘

(ฉบับที่ ๒๕)

ตามที่ได้มีประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักรตั้งแต่วันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ และต่อมาได้ขยายระยะเวลาการบังคับใช้ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินดังกล่าวออกไปเป็นระยะอย่างต่อเนื่องจนถึงวันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ นั้น

โดยที่ปัจจุบันสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อโควิด - 19 โดยเฉพาะในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑลอยู่ในความเสี่ยงต่อการเกิดภาวะวิกฤติด้านสาธารณสุข เห็นได้จากจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่และผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลที่มีจำนวนมากกว่าหลายพันรายต่อวัน และมีแนวโน้มเพิ่มจำนวนสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งหากไม่เร่งจัดการอาจรกระทบต่อระบบบริการทางสาธารณสุขไม่ว่าจะเป็นบุคลากรทางการแพทย์ เติงผู้ป่วย เครื่องช่วยหายใจและอุปกรณ์การแพทย์ ที่รองรับผู้ป่วยอาการหนักหรือผู้ป่วยภาวะฉุกเฉินซึ่งมีอยู่จำกัด ประกอบกับพบการระบาดเกิดขึ้นอันเป็นผลจากการตรวจคัดกรองเชิงรุกเพื่อค้นหาและสกัดกั้นการระบาดแบบกลุ่มก้อน ทำให้พบกลุ่มผู้ติดเชื้อกระจายอยู่โดยรอบพื้นที่ไม่ว่าจะเป็นในที่พักแรงงานก่อสร้าง สถานประกอบการ โรงงาน ตลาดและแหล่งชุมชน อีกทั้งพบกลุ่มผู้ติดเชื้อในสถานสงเคราะห์เด็กก่อนและในบ้านพักคนชราที่เป็นกลุ่มเสี่ยง นอกจากนี้ จากการตรวจคัดกรองเชิงรุกพบการระบาดของเชื้อไวรัสโควิด - 19 กลายพันธุ์ชนิดสายพันธุ์เบตาที่ทำให้ป่วยรุนแรงและมีความเสี่ยงต่อชีวิตในอัตราสูงในพื้นที่สี่จังหวัดชายแดนภาคใต้ของประเทศ ด้วยเหตุนี้ รัฐบาลโดยข้อเสนอแนะของฝ่ายสาธารณสุข ประกอบกับความเห็นของคณะที่ปรึกษาด้านการสาธารณสุขในศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 จึงจำเป็นต้องกำหนดพื้นที่เป้าหมายเฉพาะและบังคับใช้มาตรการควบคุมที่จำเป็นเพื่อมุ่งชะลอและสกัดกั้นการระบาดของเชื้อโรคอย่างเร่งด่วนและหยุดยั้งอัตราการเร่งของจำนวนผู้ป่วย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ และมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ นายกรัฐมนตรีจึงออกข้อกำหนดและข้อปฏิบัติขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ มาตรการเร่งด่วนเพื่อสกัดกั้นการระบาดในพื้นที่เป้าหมายเฉพาะ มาตรการ และข้อปฏิบัติต่าง ๆ ตามข้อกำหนดนี้ มุ่งเพื่อการปฏิบัติการของพนักงานเจ้าหน้าที่อย่างเร่งด่วน ในเขตพื้นที่สถานการณ์ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล (จังหวัดนครปฐม จังหวัดนนทบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดสมุทรปราการ และจังหวัดสมุทรสาคร) และพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ (จังหวัดนราธิวาส จังหวัดปัตตานี จังหวัดยะลา และจังหวัดสงขลา) โดยให้ดำเนินการต่อเนื่องไปเป็นระยะเวลาอย่างน้อยสามสิบวันเพื่อเข้าควบคุมและชะลอการระบาด

ของเชื้อไวรัสโคโรนา - 19 ซึ่งพบการระบาดเป็นกลุ่มก้อนกระจายในหลายพื้นที่ รวมทั้งการสกัดกั้น การเคลื่อนย้ายเดินทางของกลุ่มเสี่ยงเพื่อไม่ให้เชื้อโรคแพร่ออกเป็นวงกว้างสู่พื้นที่อื่น ๆ อย่างรวดเร็ว โดยให้ประเมินสถานการณ์และความเหมาะสมของมาตรการและข้อปฏิบัตินี้ทุกระยะเวลาสิบห้าวัน

ให้นำมาตรการควบคุมแบบบูรณาการสำหรับพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด ข้อห้าม และข้อปฏิบัติตามข้อกำหนด (ฉบับที่ ๒๔) ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ใช้บังคับกับพื้นที่ ตามวรรคหนึ่งเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับข้อกำหนดนี้ด้วย

ข้อ ๒ การควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดในกลุ่มแรงงานก่อสร้างเขตพื้นที่ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล เพื่อควบคุมโรคและป้องกันการแพร่ระบาดเป็นวงกว้าง โดยเฉพาะ กลุ่มผู้ประกอบการอาชีพแรงงานก่อสร้างซึ่งเป็นกลุ่มเสี่ยงและพบการระบาดแบบกลุ่มก้อน ให้ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานครและผู้ว่าราชการจังหวัดในจังหวัดปริมณฑล อาศัยอำนาจตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อ พิจารณามีคำสั่งปิดสถานที่ก่อสร้าง ดัดแปลงหรือรื้อถอนอาคาร หรือพื้นที่ดำเนินการก่อสร้าง หรือสถานที่ก่อสร้าง ดัดแปลงหรือรื้อถอนอาคารประเภทอาคารขนาดใหญ่พิเศษ อาคารสูง อาคารขนาดใหญ่ อาคารที่อยู่อาศัยรวม อาคารสาธารณะ ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร หรือโครงการจัดสรรทุกประเภท ตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน หรือโรงงานตามกฎหมาย ว่าด้วยโรงงาน และให้มีคำสั่งปิดสถานที่พักอาศัยชั่วคราวสำหรับคนงานทั้งภายในและภายนอก สถานที่ก่อสร้าง ดัดแปลงหรือรื้อถอนอาคาร รวมทั้งมีคำสั่งให้หยุดงานก่อสร้าง และห้ามการเดินทาง และเคลื่อนย้ายแรงงาน เป็นการชั่วคราวอย่างน้อยสามสิบวัน

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่โดยการสนับสนุนกำลังจากศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉิน ด้านความมั่นคง เข้าดำเนินการตรวจตราและกำหนดเงื่อนไขจำกัดการเดินทางเข้าออกสถานที่พัก การตั้งจุดตรวจและสกัดการเดินทางออกนอกเขตพื้นที่ การสั่งให้ปรับปรุงสุขาภิบาลของสถานที่พัก และตรวจสอบการดำเนินการให้เป็นไปตามมาตรการควบคุมโรค หลักเกณฑ์ จัดทำทะเบียน และแนวปฏิบัติที่ศูนย์ปฏิบัติการ ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 (ศปก.ศบค.) ร่วมกับกระทรวงแรงงาน กระทรวงมหาดไทย กระทรวงสาธารณสุข กรุงเทพมหานคร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดต่อไป

พนักงานเจ้าหน้าที่ฝ่ายสาธารณสุข กรุงเทพมหานคร จังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอาจพิจารณาดำเนินการร่วมกับผู้ประกอบการหรือผู้มีหน้าที่รับผิดชอบ เพื่อเข้าจัดการสถานที่พักอาศัยชั่วคราวที่มีคำสั่งปิด เพื่อใช้เป็นสถานที่กักกัน สถานพยาบาล โรงพยาบาลสนามชั่วคราว หรือเพื่อประโยชน์ต่อการควบคุมโรคได้ตามความเหมาะสม ภายใต้การกำกับของกระทรวงสาธารณสุข

ให้หน่วยงานของรัฐและเจ้าหน้าที่รัฐที่รับผิดชอบประสานงานกับผู้ประกอบการหรือผู้มีหน้าที่รับผิดชอบเพื่อให้ความช่วยเหลือหรือดำเนินการอื่นใดที่เป็นประโยชน์ต่อกลุ่มผู้ประกอบการ แรงงานก่อสร้างตามวรรคหนึ่งตามความเหมาะสม

การออกคำสั่งของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครหรือผู้ว่าราชการจังหวัดตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามแนวทางที่นายกรัฐมนตรีหรือศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 (ศบค.) กำหนดด้วย

ข้อ ๓ การควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดในกลุ่มแรงงานในสถานประกอบการ และโรงงานเขตพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อดำเนินการตรวจสอบการปฏิบัติของผู้ประกอบการหรือผู้รับผิดชอบในสถานประกอบการ และโรงงาน เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and Seal) ตามที่ทางราชการกำหนด โดยกระจายครอบคลุมไปยังพื้นที่ต่าง ๆ ตามที่ได้ประเมินสถานการณ์ไว้ เพื่อมุ่งจำแนกผู้ติดเชื้อและเข้าจำกัดเขตพื้นที่ที่เกิดการระบาดแบบกลุ่มก้อนขึ้น รวมทั้งกำหนดเงื่อนไขเพื่อกำกับหรือจำกัดการเคลื่อนย้ายเดินทางเข้าออกเขตพื้นที่สถานประกอบการหรือโรงงานดังกล่าว และดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรค หลักเกณฑ์ และแนวปฏิบัติที่ ศบค. ร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย กระทรวงแรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม กรุงเทพมหานคร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดต่อไป

ข้อ ๔ มาตรการควบคุมแบบบูรณาการเร่งด่วน เฉพาะในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล กำหนดเงื่อนไข เงื่อนไขเวลา การจัดระบบ ระเบียบ และมาตรการป้องกันโรคที่จำเป็นเพิ่มเติมให้เข้มงวดขึ้นจากมาตรการควบคุมแบบบูรณาการสำหรับพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดที่ได้กำหนดไว้แล้วตามข้อกำหนด (ฉบับที่ ๒๔) ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ สำหรับสถานที่ กิจการ หรือกิจกรรมที่เปิดดำเนินการได้ โดยปฏิบัติต่อเนื่องไปเป็นระยะเวลาอย่างน้อยสามสัปดาห์ ดังต่อไปนี้

(๑) การจำหน่ายอาหารหรือเครื่องดื่ม ร้านจำหน่ายอาหารหรือเครื่องดื่ม ซึ่งรวมถึงร้านที่ตั้งอยู่ในห้างสรรพสินค้า ศูนย์การค้า คอมมูนิตี้มอลล์ ศูนย์แสดงสินค้า ศูนย์ประชุมหรือสถานที่จัดนิทรรศการ โรงแรม ท่าอากาศยาน สถานีรถไฟ สถานีขนส่ง ร้านสะดวกซื้อ ซูเปอร์มาร์เก็ต รถเข็น หาบเร่ แผงลอย ตลาด ตลาดนัด ตลาดน้ำ ตลาดค้าส่ง ตลาดโต้รุ่ง หรือสถานประกอบการอื่นที่มีลักษณะคล้ายกันและมีการจำหน่ายอาหารหรือเครื่องดื่ม ให้เปิดดำเนินการเฉพาะการนำกลับไปบริโภคที่อื่นเท่านั้น

(๒) ห้างสรรพสินค้า ศูนย์การค้า คอมมูนิตี้มอลล์ ให้เปิดดำเนินการได้ถึงเวลา ๒๑.๐๐ นาฬิกา โดยให้งดการให้บริการเพิ่มเติมในพื้นที่โรงมหรสพ โรงภาพยนตร์ สวนน้ำ พื้นที่นั่งรับประทานในศูนย์อาหาร และเพิ่มระยะห่างระหว่างบุคคลในพื้นที่พักคอย เพิ่มประสิทธิภาพของระบบหมุนเวียนอากาศ และเพิ่มการประชาสัมพันธ์ให้ผู้ใช้บริการตระหนักและปฏิบัติตามมาตรการด้านสาธารณสุขที่ทางราชการกำหนดอย่างเคร่งครัด

(๓) โรงแรม ศูนย์แสดงสินค้า ศูนย์ประชุมหรือสถานที่จัดนิทรรศการ ให้เปิดดำเนินการได้ตามเวลาปกติของสถานที่นั้น ๆ โดยให้งดกิจกรรมจัดการประชุม การสัมมนา และการจัดเลี้ยง

(๔) กิจกรรมการรวมกลุ่ม ห้ามการจัดกิจกรรมซึ่งมีการรวมกลุ่มของบุคคลที่มีจำนวนรวมกันมากกว่ายี่สิบคน เว้นแต่กรณีได้รับอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือเป็นกิจกรรมที่ดำเนินการโดยพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือเป็นกิจกรรมในพื้นที่ที่กำหนดให้เป็นสถานกักกันโรค

ข้อ ๕ มาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดในเขตชุมชน ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ และเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อในพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดกวดขันการดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อในการเข้าไปตรวจตราเขตชุมชน ตลาด หรือสถานที่ที่ได้ประเมินแล้วว่ามีความเสี่ยงต่อการระบาดของโรค โดยดำเนินการร่วมกับกระทรวงมหาดไทย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าตรวจคัดกรองเชิงรุก และเร่งค้นหาผู้ติดเชื้อเพื่อมุ่งจำแนกและจำกัดเขตพื้นที่การระบาด และจัดให้ผู้ที่มีความเสี่ยงหรือผู้ติดเชื้อเข้ารับการรักษาแยกกัก กักกัน หรือคุมไว้สังเกต หรือเข้ารับการรักษาตามกระบวนการทางสาธารณสุขต่อไป

เมื่อพบแหล่งที่มีการระบาดของโรคแบบกลุ่มก้อน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร หรือผู้ว่าราชการจังหวัดอาจดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อเพื่อมีคำสั่งปิดเขตชุมชน หรือสถานที่ดังกล่าวไว้เป็นการชั่วคราว หรือกำหนดเงื่อนไขเพื่อกำกับหรือจำกัดการเคลื่อนย้ายเดินทางเข้าออกพื้นที่ระบาด และดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรคที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดต่อไป ทั้งนี้ การออกคำสั่งของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครหรือผู้ว่าราชการจังหวัดดังกล่าวให้เป็นไปตามแนวทางที่นายกรัฐมนตรีหรือ ศบค. กำหนดด้วย

ข้อ ๖ การให้ความช่วยเหลือประชาชน เมื่อได้มีคำสั่งและดำเนินมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดตามข้อ ๕ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ อาสาสมัคร หรือจิตอาสา โดยการสนับสนุนจากกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงมหาดไทย กรุงเทพมหานคร จังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้ความช่วยเหลือบุคคลที่ได้รับผลกระทบจากคำสั่งปิดสถานที่หรือจำกัดการเดินทางเข้าออกพื้นที่จากการระบาดแบบกลุ่มก้อนในเขตชุมชน โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง ผู้ด้อยโอกาส ผู้สูงอายุ หรือบุคคลที่ควรได้รับความช่วยเหลือตามความเหมาะสม

ข้อ ๗ กำหนดเงื่อนไขการใช้เส้นทางคมนาคมและตรวจคัดกรองการเดินทาง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่โดยการสนับสนุนจากศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินด้านความมั่นคง กระทรวงมหาดไทย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ตั้งจุดตรวจ ด่านตรวจ หรือจุดสกัดเพื่อคัดกรองการเดินทางตามแนวทางที่ ศบค.ศบค. กำหนด เป็นระยะเวลาอย่างน้อยสามสัปดาห์ โดยกำหนดรายละเอียดแยกตามพื้นที่ ดังนี้

(๑) เส้นทางคมนาคมเข้าออกจังหวัดชายแดนภาคใต้ (จังหวัดนราธิวาส จังหวัดปัตตานี จังหวัดยะลา และจังหวัดสงขลา) การตั้งจุดตรวจ ด่านตรวจ หรือจุดสกัดเพื่อตรวจคัดกรองการเดินทาง ให้ดำเนินการอย่างเข้มงวด เพื่อสกัดกั้นและยับยั้งการระบาดของโรคอย่างรวดเร็วและเด็ดขาด โดยบุคคลที่ประสงค์จะเดินทางออกนอกพื้นที่จังหวัดตามข้อนี้ ต้องแสดงบัตรประจำตัวประชาชน

หรือบัตรแสดงตนอื่น ๆ ควบคู่กับเอกสารรับรองความจำเป็นที่ออกโดยพนักงานเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง หรือเจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครองในพื้นที่ เว้นแต่เป็นบุคคลที่ได้รับการยกเว้น ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 กระทรวงมหาดไทย กำหนด

(๒) เส้นทางคมนาคมเข้าออกกรุงเทพมหานครและจังหวัดปริมณฑล (จังหวัดนครปฐม จังหวัดนนทบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดสมุทรปราการ และจังหวัดสมุทรสาคร) การตั้งจุดตรวจด่านตรวจ หรือจุดสกัดเพื่อควบคุมการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานเพื่อทำงานข้ามเขตจังหวัด ให้ดำเนินการอย่างเข้มงวด โดยให้ผ่านเข้าออกได้เฉพาะแรงงานที่ได้รับอนุญาตให้เดินทางเพื่อการทำงานข้ามจังหวัดจากผู้ว่าราชการจังหวัดต้นทางและจังหวัดปลายทาง ทั้งนี้ สำหรับการเดินทางข้ามเขตจังหวัดของประชาชนทั่วไป ให้ดำเนินการเท่าที่จำเป็นเพื่อมุ่งเน้นความปลอดภัยทั้งต่อประชาชนและพนักงานเจ้าหน้าที่ และต้องไม่เป็นการก่อความเดือดร้อนแก่ประชาชนเกินสมควรแก่เหตุ

(๓) เส้นทางคมนาคมเข้าออกจังหวัดอื่น ๆ นอกเหนือจาก (๑) และ (๒) การตั้งจุดตรวจด่านตรวจ หรือจุดสกัดเพื่อตรวจคัดกรองการเดินทาง ให้ดำเนินการอย่างเข้มงวด ในกรณีที่พบผู้เดินทางมาจากจังหวัดที่กำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด ให้ดำเนินมาตรการควบคุมและป้องกันโรคโดยการคุมไว้สังเกต แยกกัก หรือกักกันในพื้นที่พำนักหรือสถานที่ที่ทางราชการกำหนด หรือตามหลักเกณฑ์หรือแนวปฏิบัติด้านสาธารณสุขที่กระทรวงสาธารณสุขหรือ ศบค. กำหนด

ในกรณีที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมีคำสั่งตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อเพื่อกำหนดเงื่อนไขหรือมาตรการป้องกันโรคสำหรับบุคคลที่เดินทางมาจากพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดขึ้นเป็นการเฉพาะในจังหวัดพื้นที่รับผิดชอบ ให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์หรือแนวปฏิบัติที่ ศบค. หรือนายกรัฐมนตรีกำหนด ทั้งนี้ การตรวจคัดกรองการเดินทางและมาตรการที่จะกำหนดขึ้นดังกล่าวต้องไม่กระทบต่อการปฏิบัติหน้าที่ราชการหรือการดำเนินงานเพื่อประโยชน์สาธารณะของเจ้าหน้าที่ของรัฐหรือบุคคลที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๘ การปราบปรามผู้กระทำผิดที่เป็นกลุ่มเสี่ยงต่อการแพร่โรค ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ฝ่ายความมั่นคง โดยการสนับสนุนจากสำนักงานตำรวจแห่งชาติ กระทรวงกลาโหม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้มงวดตรวจตราเพื่อปราบปรามมิให้มีการลักลอบหรือรวมกลุ่มมั่วสุมกระทำการที่ผิดกฎหมายไม่ว่าจะเป็นการลักลอบเล่นการพนัน การเสพยาเสพติด การรวมกลุ่มในลักษณะที่น่าจะนำไปสู่การแข่งรถในทาง หรือการฝ่าฝืนเปิดดำเนินการของสถานบริการในพื้นที่ที่มีข้อกำหนดห้ามการเปิดไว้

ผู้ประกอบการ เจ้าหน้าที่ของรัฐ หรือบุคคลที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการลักลอบเดินทางหรือขนย้ายแรงงานต่างด้าว หรืออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายหรือรับแรงงานต่างด้าวที่ออกจากสถานที่พักคนงานตามที่ได้มีคำสั่งปิดสถานที่ไว้แล้วเข้าทำงานโดยมิได้ผ่านการตรวจสอบคัดกรองโรค เป็นเหตุให้เกิดการระบาดของโรคแบบกลุ่มก้อนขึ้นใหม่ในพื้นที่อื่น ๆ อาจต้องถูกดำเนินการตามขั้นตอนทางกฎหมายต่อไป

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทุกฝ่ายเตรียมพร้อมในการรับแจ้งเบาะแส เหตุฉุกเฉิน และเข้าปฏิบัติการช่วยเหลือประชาชนตามหน้าที่และอำนาจ ทั้งนี้ การปล่อยปละละเลย หรือการย่อหย่อนการปฏิบัติหน้าที่

ของเจ้าหน้าที่ของรัฐจนเป็นเหตุให้มีการกระทำที่เป็นความผิดตามวรรคหนึ่งเกิดขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบ และเป็นเหตุให้เกิดการระบาดแบบกลุ่มก้อนขึ้น ผู้บังคับบัญชาสามารถพิจารณาตามกฎหมาย เพื่อดำเนินการทางวินัยได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม

ข้อ ๙ **มาตรการปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้ง** ให้คงพิจารณาดำเนินมาตรการปฏิบัติงาน นอกสถานที่ตั้งชั้นสูงสุดในช่วงระยะเวลานี้เพื่อลดการเดินทางและการติดต่อสัมผัสระหว่างบุคคล โดยเฉพาะหน่วยงานหรือสถานประกอบการในพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด ทั้งนี้ ตามที่ได้กำหนดไว้ในข้อกำหนด (ฉบับที่ ๒๔) ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

ข้อ ๑๐ **การงดจัดกิจกรรมทางสังคม** ให้ประชาชนงดจัดกิจกรรมทางสังคมที่มีการรวมกลุ่ม ในลักษณะการสังสรรค์ จัดเลี้ยง หรืองานรื่นเริง ในเขตพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด เพื่อลดการติดต่อสัมผัสกันระหว่างบุคคลอย่างน้อยเป็นระยะเวลาสามสัปดาห์ เว้นแต่เป็นการจัดพิธีการ ตามประเพณีนิยมตามที่ได้กำหนดเตรียมการไว้แล้ว โดยขอให้เป็นไปเพื่อความเหมาะสมและมีมาตรการ ป้องกันโรคตามที่ทางราชการกำหนด

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา

นายกรัฐมนตรี

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/ว ๒๖๑๗



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง มาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ของบุคลากรในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาทุกเขต และผู้อำนวยการสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ด่วนที่สุด ที่ ศธ ๐๔๐๐๑/ว ๒๖๑๗ ลงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง มาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ของบุคลากรในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้ออกประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง ขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ของบุคลากรในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยให้หน่วยงานในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ความแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานขอเรียนว่า เพื่อเป็นการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ซึ่งยังมีการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่องทั้งในกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และต่างจังหวัด โดยเฉพาะในบางพื้นที่ รัฐบาลได้มีการกำหนดให้เป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดต่อไป สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานจึงออกประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง มาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ของบุคลากรในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยให้ถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ตามประกาศที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสนิท แห่มเกษ)
รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักอำนวยการ

กลุ่มส่งเสริมและพัฒนากองทุนการศึกษา

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๖๘

โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๗๑



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
เรื่อง มาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19)
ของบุคลากรในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ออกประกาศ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง ขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ของบุคลากรสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ นั้น ในการนี้ กระทรวงศึกษาธิการได้ออกประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของกระทรวงศึกษาธิการ ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เนื่องจาก ยังมีการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) อย่างต่อเนื่องทั้งในกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และต่างจังหวัด โดยเฉพาะในบางพื้นที่ รัฐบาลได้มีการกำหนดให้เป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดต่อไป ดังนั้น สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงกำหนดมาตรการเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) โดยการปรับลดเวลาและวันทำงานของบุคลากรในสังกัด ดังนี้

๑ ในพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (สีแดงเข้ม) ได้แก่ กรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดสมุทรปราการ ให้ดำเนินการดังนี้

๑.๑ ให้ผู้บริหารของหน่วยงานในสังกัด ที่มีใช้สถานศึกษา ปรับลดเวลาและวันทำงานของบุคลากรในสังกัด โดยให้จัดบุคลากรหมุนเวียนมาปฏิบัติงาน ณ สถานที่ทำงาน ในแต่ละวันทำงาน ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ของบุคลากรทั้งหมด โดยให้คำนึงถึงเป้าหมายการดำเนินงานและผลสัมฤทธิ์สูงสุดของการปฏิบัติงาน เพื่อให้บริการประชาชนเป็นสำคัญ

๑.๒ สำหรับสถานศึกษาให้ดำเนินการตามมาตรการที่ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) กำหนด และ ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง การเลื่อนเวลาการเปิดภาคเรียนที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ของกระทรวงศึกษาธิการ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

๒ ในพื้นที่ควบคุมสูงสุด (สีแดง) และพื้นที่ควบคุม (สีส้ม) ให้ดำเนินการดังนี้

๒.๑ ให้ผู้บริหารของหน่วยงานในสังกัด ที่มีใช้สถานศึกษา ปรับลดเวลาและวันทำงานของบุคลากรในสังกัด โดยให้จัดบุคลากรหมุนเวียนมาปฏิบัติงาน ณ สถานที่ทำงาน ในแต่ละวันทำงาน ตามความเหมาะสม โดยให้คำนึงถึงเป้าหมายการดำเนินงานและผลสัมฤทธิ์สูงสุดของการปฏิบัติงาน เพื่อให้บริการประชาชนเป็นสำคัญ

๒.๒ สำหรับสถานศึกษาให้ดำเนินการตามมาตรการที่ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) กำหนด และ ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง การเลื่อนเวลาการเปิดภาคเรียนที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ของกระทรวงศึกษาธิการ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ ถึงวันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายสนิท แย้มเกษร)
รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



คำสั่งจังหวัดฉะเชิงเทรา
ที่ ๒๙๙๕ / ๒๕๖๔

เรื่อง มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตามที่ คณะรัฐมนตรีได้มีประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร ตั้งแต่วันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อย่างรวดเร็ว กว้างขวางในหลายพื้นที่ของประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การระบาดระลอกใหม่ ในปี ๒๕๖๔ ส่งผลให้เกิดการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา นั้น

โดยที่ได้มีการบังคับใช้บรรดามาตรการต่าง ๆ เพื่อเข้าระงับยับยั้งและป้องกันการระบาดแบบกลุ่มก้อนของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ที่เกิดขึ้น อาศัยอำนาจตามความใน มาตรา ๒๒ (๑) (๗) มาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๕๘ และ ข้อ ๗ (๑) ของข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๘ (ฉบับที่ ๑) ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๘ (ฉบับที่ ๑๕) ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ และข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๘ (ฉบับที่ ๑๘) ลงวันที่ ๒๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๘ (ฉบับที่ ๒๔) ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ประกอบกับประกาศเรื่อง การขยายระยะเวลาการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร คราวที่ ๑๒ จนถึงวันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ทั้งนี้ ผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยความเห็นชอบจากคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดฉะเชิงเทราได้มีคำสั่งจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ ๒๙๐๘/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๔ ไปแล้วนั้น

ในการนี้ เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในหลายจังหวัดเปลี่ยนแปลงไป ดังนั้น เพื่อให้เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของจังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ หันเหตุด่วน และเป็นไปอย่างต่อเนื่อง จังหวัดฉะเชิงเทรา จึงมีคำสั่งโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา จากการประชุมฯ ครั้งที่ ๑๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๔ ให้มีมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดฉะเชิงเทรา ดังต่อไปนี้

๑. ให้โรงเรียนทุกสังกัดหรือสถาบันการศึกษาทุกประเภท รวมทั้งสถาบันกวดวิชา สถานที่เรียนพิเศษ งดจัดการเรียนการสอน (On site) ที่โรงเรียนหรืออาคาร สถานที่ ของสถาบันการศึกษาทุกประเภท ตั้งแต่วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ทั้งนี้ ให้จัดการเรียนการสอน ในรูปแบบ On air : เรียนโดย DLTV (KU Band) หรือ On line : เรียนผ่านอินเทอร์เน็ต หรือ On demand : เรียนผ่านแอปพลิเคชัน หรือ On hand : เรียนที่บ้านโดยหนังสือเรียน/แบบฝึกหัด

๒. ปิดศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สถานที่รับเลี้ยงเด็กเอกชน

๓. ชะลอการเปิด สถานที่ท่องเที่ยว คาเฟ่ไนต์ อำเภอบ้านดุง ออกไปโดยไม่มีกำหนด

๔. ให้นายอำเภอทุกอำเภอประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดหาสถานที่กักกัน (Local Quarantine) เพื่อรองรับผู้ที่เดินทางกลับมาจากกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และพื้นที่เสี่ยงที่จังหวัดอุดรธานีกำหนด ที่ต้องกักตัว ๑๔ วัน พร้อมดำเนินการตรวจหาเชื้อโควิด-19 ยกเว้น ผู้ที่มีสถานที่กักตัวที่ทางอำเภอเห็นว่าเหมาะสม ให้สามารถกักตัวได้ โดยไม่แพร่กระจายเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้คนในครอบครัวและชุมชน

๕. ให้นายอำเภอโนนสะอาดและนายอำเภอหนองวัวซอประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตั้งด่านที่อำเภอโนนสะอาดและอำเภอหนองวัวซอ เพื่อคัดกรองตรวจหาเชื้อโควิด-๑๙ ในผู้ที่เดินทางมาจากกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และพื้นที่เสี่ยงที่จังหวัดอุดรธานีกำหนด

๖. การจัดกิจกรรมรวมกลุ่มกันตั้งแต่ ๕๐ คนขึ้นไป แต่ไม่เกิน ๒๐๐ คน ให้ขออนุญาตจัดกิจกรรมกับนายอำเภอท้องที่

๗. ผู้เดินทางจากกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และพื้นที่เสี่ยงที่จังหวัดอุดรธานีกำหนด ที่จะเข้าร่วมงานหรือกิจกรรมใดๆ ต้องตรวจหาเชื้อโควิด-19 ในจังหวัดต้นทางหรือจังหวัดอุดรธานี ไม่เกิน ๗๒ ชั่วโมง ก่อนเข้าร่วมงาน โดยต้องแสดงหลักฐานใบยืนยันผลการตรวจหาเชื้อโควิด-19 ว่าไม่พบเชื้อ จึงจะสามารถเข้าร่วมงานได้ และต้องกักตัวเป็นระยะเวลา ๑๔ วัน ยกเว้นผู้ได้รับวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ดังนี้ วัคซีนซิโนแวค ครบ ๒ เข็ม หรือวัคซีนแอสตราเซนเนกาอย่างน้อย ๑ เข็ม เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๔ สัปดาห์ หรือวัคซีนแอสต้าเซนเนกาครบ ๒ เข็ม ไม่ต้องกักตัว ๑๔ วัน แต่ต้องปฏิบัติตาม DMHTTA อย่างเคร่งครัด

ทั้งนี้ ผู้ฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามคำสั่งนี้ เป็นความผิดตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๕๘

ข้อกำหนด ประกาศ คำสั่ง หรือการกระทำที่อาศัยอำนาจแห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๘ ไม่อยู่ในบังคับของกฎหมายว่าด้วยวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง และกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งศาลปกครองและวิธีพิจารณาคดีปกครองตามมาตรา ๑๖ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๘ การดำเนินการตามคำสั่งนี้ เป็นกรณีที่มีสถานการณ์อันกระทบหรือต่อความสงบเรียบร้อย และเป็นกรณีจำเป็นเร่งด่วนหากปล่อยให้เนิ่นช้าไปจะก่อให้เกิดผลเสียหายอย่างร้ายแรง แก่สาธารณชนหรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ จึงไม่อาจให้คู่กรณีใช้สิทธิโต้แย้ง ตามมาตรา ๓๐ วรรคสอง (๓) แห่งพระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๔ และบรรดาข้อบังคับ

หรือข้อความอื่นใดของประกาศหรือคำสั่งจังหวัดอุดรธานีในส่วนที่กำหนดไว้แล้วก่อนหน้านั้น ซึ่งขัดหรือแย้งกับคำสั่งนี้ให้ใช้คำสั่งฉบับนี้แทน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายสยาม ศิริมงคล)

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี

ประธานคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดอุดรธานี

ผู้กำกับการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉินจังหวัดอุดรธานี



แบบติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุม
การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
ภาคเรียนที่ 1/2564ระยะที่ 1 (เดือนมิถุนายน - กรกฎาคม 2564)

คำชี้แจง

แบบติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับสถานศึกษาฉบับนี้ กระทรวงศึกษาธิการร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข โดยความเห็นชอบของศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019(ศบค.) จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน และการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับสถานศึกษาภาคเรียนที่ 1/2564 จึงขอความร่วมมือสถานศึกษาได้ให้ข้อมูลตามความเป็นจริง เพื่อนำไปจัดทำรายงานผลในภาพรวมต่อไป

1. ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา

1.1 ชื่อสถานศึกษา.....จังหวัด.....

1.2 รหัสสถานศึกษาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ (รหัส 10 หลักของ ศธ.).....

1.3 ผู้ให้ข้อมูล.....

1.4 ตำแหน่งผู้ให้ข้อมูล

- ผู้อำนวยการ
- รองผู้อำนวยการ
- ครู/ อาจารย์ ที่ผู้รับผิดชอบ
- อื่นๆ โปรดระบุ

1.5 สถานศึกษาในสังกัด

- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน(สพฐ.)
- สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)
- สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)
- สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)
- กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน
- กรุงเทพมหานคร
- สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- สังกัดอื่น (ระบุ)

1.6 ประเภทการจัดการศึกษา

- การศึกษาขั้นพื้นฐาน
- อาชีวศึกษา
- การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย
- การศึกษาพิเศษ

1.7 ระดับการศึกษาสูงสุดที่สถานศึกษาเปิดสอน

- ก่อนประถมศึกษา
- ประถมศึกษา
- มัธยมศึกษา
- อาชีวศึกษา
- หลักสูตรระยะสั้น
- อื่นๆ (โปรดระบุ.....)

1.8 ขนาดของสถานศึกษา (เป็นไปตามเกณฑ์ของแต่ละสังกัด)

- ขนาดใหญ่พิเศษ
- ขนาดใหญ่
- ขนาดกลาง
- ขนาดเล็ก
- ขนาดเล็ก (ไม่เกิน 120 คน)

2. สถานการณ์ความรุนแรงของการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในสถานศึกษา

สถานศึกษาหรือชุมชนอยู่ในเขตพื้นที่สีและมาตรการควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาด

ของโรคโควิด 19 กลุ่มใด

- พื้นที่เฝ้าระวัง
- พื้นที่เฝ้าระวังสูง
- พื้นที่ควบคุม
- พื้นที่ควบคุมสูงสุด
- พื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด

3. กำหนดการเปิดภาคเรียน ที่ 1/2564 ของสถานศึกษา

- วันเปิดภาคเรียนวันที่ 1 มิถุนายน 2564
- วันเปิดภาคเรียน หลังวันที่ 1 มิถุนายน 2564 ก่อนวันที่ 14 มิถุนายน 2564
- วันเปิดภาคเรียน คือ วันที่ 14 มิถุนายน 2564 (เป็นไปตามประกาศ ศบค.)
- เปิดช้ากว่ากำหนด โปรดระบุวันที่เปิดเรียน

4.รูปแบบการจัดการเรียนการสอน

4.1 รูปแบบการจัดการเรียนการสอนของสถานศึกษา (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- จัดการเรียนการสอนแบบให้ผู้เรียนมาเรียนที่โรงเรียน (On Site)
- จัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์ (Online)
- จัดการเรียนการสอนแบบเรียนผ่าน TV (On air)
- จัดการเรียนการสอนผ่านแอปพลิเคชันต่างๆ (On Demand)
- จัดการเรียนการสอนแบบมีใบงานหรือแบบฝึกหัดให้นักเรียนนำไปเรียนรู้เองที่บ้าน (On Hand)

อื่น ๆ โปรดระบุ.....

4.2 การได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ของครูและบุคลากรของสถานศึกษา

- ไม่สนใจฉีดวัคซีน
- สนใจฉีดวัคซีน (โปรดระบุ)
- ยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีนเลย (0%)
- ได้รับการฉีดวัคซีน 1 ใน 4 (75 %)
- ได้รับการฉีดวัคซีน ครั้งหนึ่ง (50 %)
- ได้รับการฉีดวัคซีน 3 ใน 4 (75 %)
- ได้รับการฉีดวัคซีน ครบทุกคน (100 %)
- อื่นๆ ระบุ.....

4.3 ระดับความพร้อมของสถานศึกษาในการจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา2019 (COVID-19)

รูปแบบการเรียนการสอน	ระดับความพร้อมของสถานศึกษาในการจัดการเรียนการสอน				
	มากที่สุด (ร้อยละ 91-100)	มาก (ร้อยละ 81-90)	ปานกลาง (ร้อยละ 71-80)	น้อย (ร้อยละ 61-70)	น้อยที่สุด (ต่ำกว่าร้อยละ 61)
On Site					
Online					
On Air					
On Demand					
On Hand					
อื่นๆ					

5. การดำเนินการตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุข โดยผู้บริหารสถานศึกษา เป็นผู้ประเมินเกี่ยวกับการบริหารจัดการของสถานศึกษา และประเมินพฤติกรรมกรรมการปฏิบัติตนของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาโดยภาพรวม

5.1 การปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) และมาตรการเฉพาะ

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)						
1	เว้นระยะห่าง (Distancing) ระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1 – 2 เมตร					
2	สวมหน้ากาก (Mask wearing) ครู นักเรียน บุคลากร และผู้เข้ามาในสถานศึกษา สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา					
3	ล้างมือ (Hand washing) ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์					
4	คัดกรองวัดไข้ (Testing) วัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา					
5	ลดการแออัด (Reducing) ลดแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมากหรือพื้นที่เสี่ยงที่มีการแพร่ระบาดของโรค					
6	ทำความสะอาด (Cleaning) ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได ปุ่มกดลิฟต์ ห้องส้วม เป็นต้น					
6 มาตรการเสริม (SSET-CQ)						
1	ดูแลตนเอง (Self care) ดูแลใส่ใจ ปฏิบัติตน มีวินัย รับผิดชอบตัวเองปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด และไม่ปิดบังข้อมูลกรณีสัมผัสใกล้ชิดกับผู้สัมผัสเสี่ยงสูง					
2	ใช้ช้อนส่วนตัว (Spoon) กินอาหารทุกครั้งแยกกิน ไม่กินรวมกัน ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น					
3	กินอาหารปรุงสุกใหม่ (Eating) กินอาหารปรุงสุกใหม่ ร้อน ๆ กรณีอาหารเก็บเกิน 2 ชั่วโมง ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง ก่อนกินอีกครั้ง					
4	ลงทะเบียนไทยชนะ (Thai chana) ตามที่รัฐกำหนดด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า – ออก อย่างชัดเจน					
5	สำรวจตรวจสอบ (Check) สำรวจบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง					
6	กักกันตัวเอง (Quarantine) 14 วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค (ไม่ต้องตอบ)					

5.2 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)กรณีรับ-ส่งนักเรียน

- สถานศึกษาไม่มีรถรับ-ส่งนักเรียน
- สถานศึกษามีรถรับ-ส่งนักเรียน (กรุณาตอบในตาราง ข้อ1-6)

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปาน กลาง 3	น้อย 2	น้อย ที่สุด 1
1	ทำความสะอาดรถรับ-ส่งนักเรียนและบริเวณจุดสัมผัสเสี่ยงทุกครั้ง ให้บริการนักเรียน					
2	นักเรียนที่ใช้บริการรถรับ-ส่งนักเรียนต้องสวมหน้ากากผ้าหรือ หน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่บนรถ					
3	การจัดที่นั่งบนรถรับนักเรียน จัดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล และมีสัญลักษณ์ป้ายบอกที่นั่ง					
4	ก่อนและหลังให้บริการรับนักเรียนแต่ละรอบ ควรเปิดหน้าต่าง ประตูระบายอากาศให้ถ่ายเทได้สะดวก					
5	จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์สำหรับใช้ทำความสะอาดมือ					
6	ให้มีการเข้าแถว เว้นระยะห่าง ก่อนขึ้นรถทุกครั้ง					

5.3 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)กรณีเกิดการระบาดในสถานศึกษา

ไม่มีการติดเชื้อยืนยันของครู นักเรียน หรือบุคลากรของสถานศึกษา

มีการติดเชื้อยืนยันของครู นักเรียน หรือบุคลากรของสถานศึกษา(กรุณาตอบในตาราง ข้อ1-6)

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อย ที่สุด 1
1	ปิดสถานศึกษา/ชั้นปี/ชั้นเรียน เพื่อทำความสะอาดเป็นเวลา 3 วัน					
2	ประสานเจ้าหน้าที่สาธารณสุข สํารวจคัดกรองนักเรียนและบุคลากรทุกคน บริเวณทางเข้าสถานศึกษา และดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนด หากพบผู้เข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) ให้เก็บตัวอย่าง NP swab ส่งตรวจหาเชื้อ					
3	ผู้สัมผัส High risk ให้ดำเนินการเก็บตัวอย่าง NP swab ส่งตรวจเชื้อ และกักตัว					
4	ผู้สัมผัส Low risk ไม่ต้องเก็บตัวอย่าง แต่ให้แยกตัวอยู่ที่บ้าน และรายงานอาการทุกวัน หากพบว่า มีอาการเข้าเกณฑ์ PUI ให้ดำเนินการแบบผู้ป่วย PUI					
5	เมื่อเปิดเรียน ให้มีการคัดกรองไข้ทุกวัน หากพบมีอาการเข้าได้กับ PUI ให้เก็บตัวอย่าง และพิจารณาความเสี่ยงเพื่อตัดสินใจว่าจะให้ผู้ป่วยดูอาการที่บ้าน หรือต้องแยกตัวในโรงพยาบาล					
6	ทีมสอบสวนโรคทำการติดตามผู้สัมผัสทุกวัน จนครบกำหนด					
7	กักตัวเองที่บ้าน 14 วัน เมื่อมีการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ป่วยยืนยัน หรือเมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค					

5.4 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กรณีการฉีดวัคซีน

ข้อ	มาตรการ	ระดับการปฏิบัติ				
		มากที่สุด 5	มาก 4	ปาน กลาง 3	น้อย 2	น้อย ที่สุด 1
1	มีผลการสำรวจข้อมูลความต้องการในการฉีดวัคซีนของครูและบุคลากร					
2	ครูและบุคลากร ได้รับการฉีดวัคซีน ครบ 2 เข็ม แล้ว					
3	ครูและบุคลากร ได้รับการฉีดวัคซีน ครบ 1 เข็ม แล้ว					
4	ครูและบุคลากร ไม่ต้องการรับการฉีดวัคซีน					
5	มีผลการสำรวจข้อมูลความต้องการในการฉีดวัคซีนของนักเรียน อายุ 18 ปี ขึ้นไป					
6	ครูและบุคลากรที่ได้รับการฉีดวัคซีน มีการเตรียมตัวเตรียมพร้อมก่อนเข้ารับการฉีด เช่น ดื่มน้ำมากๆ นอนหลับเพียงพอ รวมถึงสังเกตอาการแพ้หรืออาการผิดปกติหลังฉีดทุกครั้ง					

6. ปัญหาอุปสรรค ข้อจำกัด จัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับสถานศึกษา (สามารถเลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- สถานศึกษาขาดงบประมาณในการพัฒนา/ปรับปรุงให้เป็นไปตามมาตรการฯ
- ปัญหาคุณภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน เนื่องจากมีเวลาเรียนไม่เพียงพอ
- ผู้เรียนขาดความตระหนักในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
- ผู้ปกครองไม่มีอุปกรณ์สื่อสารสนับสนุนการเรียน Online ตามมาตรการฯ(เช่น อินเทอร์เน็ต

โทรศัพท์ (สมาร์ทโฟน)แท็บเล็ตฯ)

- ครูไม่ได้รับการฉีดวัคซีน ทำให้มีโอกาสเสี่ยงต่อการติดเชื้อและแพร่กระจายเชื้อในสถานศึกษา
- ครูหรือนักเรียน มีโอกาสเสี่ยงต่อการติดเชื้อจากการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อที่เข้ามาในสถานศึกษา
- อื่น ๆ (โปรดระบุ).....

.....

.....

.....

.....

7. ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

ขอขอบคุณ

กระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงสาธารณสุข



