



# รายงานการเตรียมความพร้อมเปิดเรียน ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

**ปีการศึกษา**  
**๒๕๖๔**



**โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว**

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ฉะเชิงเทรา เขต ๒

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

กระทรวงศึกษาธิการ

แบบเสนอขอความเห็นชอบ เพื่อการขออนุญาต เปิดเรียนรูปแบบ On site  
โรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

.....

ความเห็นของผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒ ได้กำกับ ติดตาม การจัดการเรียนการสอน  
การเปิดเรียนรูปแบบ On site ให้เป็นไปตามแนวทาง หลักการ และมาตรการที่เกี่ยวข้องแล้ว และได้พิจารณาแล้ว  
เห็นชอบให้โรงเรียน.....เปิดเรียนรูปแบบ On site ได้

(.....)

.....

ความเห็นของสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา

.....  
.....  
.....  
.....

(.....)

.....

ความเห็นของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา

อนุญาต       ไม่อนุญาต

.....  
.....  
.....  
.....

(.....)

.....

## คำนำ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Coronavirus Disease ๒๐๑๙ : COVID-๑๙) มีการระบาดในวงกว้าง องค์การอนามัยโลกได้ประเมินสถานการณ์และประกาศให้โรค COVID-๑๙ เป็นภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขระหว่างประเทศ (Public Health Emergency of International Concern) สำหรับในประเทศไทยนั้น ได้มีการพบผู้ป่วยติดเชื้อจำนวนมาก โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวะตระหนักถึง ความสำคัญในการดูแลนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษา จึงได้จัดทำรายงานการเตรียมความพร้อมเปิดเรียน ประกอบด้วยแนวทางการจัดการเรียนการสอนและมาตรการป้องกัน ในสถานการณ์ การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ปีการศึกษา ๒๕๖๔ มาตรการในการเปิดเทอมจึงมีความสำคัญมากในการควบคุมการระบาด และเพื่อเป็นแนวทางในการจัดการเรียนการสอนของโรงเรียนอย่างมีประสิทธิภาพ

โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวะ

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ประเมิน Thai Stop Covid ของโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ	๑
บันทึกการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน	๒
ประกาศโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ	๓
แผนการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
<b>ส่วนที่ ๑ ข้อมูลพื้นฐานโรงเรียน</b>	
- ข้อมูลบุคลากร	๔
- ข้อมูลนักเรียนนักเรียนภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔	๔
- ข้อมูลด้านอาคารสถานที่	๕
<b>ส่วนที่ ๒ ข้อมูลด้านการมีส่วนร่วม</b>	
- ผลสำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนของผู้ปกครองและสมาชิกในครอบครัวของนักเรียนที่สมัครใจเรียนแบบต่างๆ ในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔	๕
- ระเบียบวาระการประชุมเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียน	๖
<b>ส่วนที่ ๓ ข้อมูลด้านการประเมินความพร้อมสู่การปฏิบัติ</b>	
- แนวปฏิบัติการเตรียมการก่อนเปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔	๙
- แผนการจัดการเรียนการสอนกรณีเปิด On site ไม่ได้	๑๒
- ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา	๑๔
- ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนนักเรียนที่มีอายุ ๑๒ ปีขึ้นไป	๑๕
- แบบสรุปข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของผู้ปกครอง	๒๐
- แบบการตรวจคัดกรอง ATK ของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาทุกคน	๒๑
- แบบประเมินเชฟไทยของนักเรียน	๒๒
<b>ส่วนที่ ๔ ข้อมูลด้านการดำเนินการของโรงเรียน</b>	
- ข้อมูลการทำกิจกรรมร่วมกันในรูปแบบ Small Bubble ในแต่ละชั้น	
๑. การจัดทำ SMALL BUBBLE ระดับปฐมวัย	๒๓
๒. การจัดทำ SMALL BUBBLE ระดับประถมศึกษา-มัธยมศึกษา	๒๙
- แผนเผชิญเหตุรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙	๓๖
- มาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น ได้แก่ ๖ มาตรการหลัก (DMHT-RC)	๔๒
๖ มาตรการเสริม (SSET-CQ) และ ๗ มาตรการเข้ม	
<b>ภาคผนวกการเตรียมความพร้อมการเปิดเรียน</b>	๔๔
<b>แบบติดตามประเมินความพร้อม</b>	๖๙

สถานศึกษาผ่านการประเมิน Thai Stop Covid

วันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔



083-2564/010699



สถานประกอบการ สถานศึกษา  
สะอาดปลอดภัย ป้องกันโรค COVID-19  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว  
ประเภท สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)  
**ผ่านมาตรฐาน**  
ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด

  
(ดร.ชนโย สัจจวรัตน์)  
มอบให้ ณ วันที่ 20 ตุลาคม 2564



ผู้รับบริการเสนอแนะ  
  
หรือแจ้งข้อร้องเรียน

การรับรองตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2564 ถึง 20 ตุลาคม 2565 (กรุณาพิมพ์ใบสำคัญนี้และติดบริเวณที่เห็นได้ชัดเจน)

## บันทึกการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

ที่ ศธ.๐๔๐๓๓.๐๖๒/๑๓๐



โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ  
 ๙ หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าตะเกียบ  
 อำเภотаตะเกียบ  
 จังหวัดฉะเชิงเทรา ๒๔๑๖๐

๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๔

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ เลขที่ ๙ หมู่ที่ ๘ บ้านหนองปลาชีวิ ตำบลท่าตะเกียบ อำเภотаตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้ประชุม คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เพื่อประเมินความพร้อมในการเปิดภาคเรียน โดยใช้แบบ ประเมินตนเอง ตามระบบ Thai Stop Covid + (TSC+) สำหรับสถานศึกษาในการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาค เรียน เพื่อเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ ที่จัดทำโดยกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข เมื่อวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔ ได้คะแนนการประเมิน ๔๔ คะแนน โดยมีมติร่วมกันดังนี้

- ให้เปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ได้ เนื่องจากมีความพร้อมตามแบบประเมินตนเองสำหรับ สถานศึกษา ซึ่งจัดทำโดยกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข
  - ให้เปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ได้ แต่ต้องเตรียมความพร้อมเพิ่มเติม เพื่อให้สอดคล้องกับ การประเมินตามแบบประเมินตนเองสำหรับสถานศึกษา ที่จัดทำโดยกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ดังนี้.....
  - ไม่สามารถเปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ได้ เนื่องจาก .....
- ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๔

นางดวงพร วรรณคำ

(นางดวงพร วรรณคำ)

ตำแหน่ง ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน  
 โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ

(ดร.ศันโย สัจจวรรต)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ

โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ

โทรศัพท์ ๐๙๑-๘๗๐๗๐๑๒

ประกาศโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ  
เรื่อง ให้ใช้แผนเปิดเรียน Onsite ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔  
ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-๑๙)

แผนเปิดเรียน Onsite ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-๑๙) แนบท้ายประกาศเล่มนี้ โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ สำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทราเขต ๒ รับนโยบายจากท่านเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และท่านผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทราเขต ๒ จัดทำขึ้นโดยผ่านความเห็นชอบของ คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานเพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานสำหรับเตรียมความพร้อมก่อนเปิด ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ในวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เพื่อสร้างความมั่นใจให้แก่ นักเรียน ผู้ปกครอง และประชาชนทั่วไปว่า โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ มีแนวทางการสร้างความปลอดภัยให้กับนักเรียนก่อนการเปิด ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ และระหว่างที่จัดการเรียนการสอนในสถานศึกษา ซึ่งสอดคล้องกับมาตรการ ที่กระทรวงสาธารณสุขและกระทรวงศึกษาธิการกำหนด และเป็นไปตามนโยบายต้นสังกัดทุกประการ

โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนเปิดเรียน Onsite ภาคเรียน ที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-๑๙) เล่มนี้จะช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ปฏิบัติงานในสถานศึกษาได้เป็นอย่างดี ขอขอบคุณท่านทำงานทุกท่านที่ได้ร่วมกันจัดทำจน สำเร็จบรรลุตามวัตถุประสงค์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔



( ดร. ชันโย สัจวรดี )

ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ

๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๔

## แผนการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



**บันทึกข้อตกลงแนวทางปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา COVID-๑๙  
ระหว่างโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ กับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง**

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ ตั้งอยู่ที่ ๙ หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าตะเียบ อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา โดย ดร.ชนโย สังวรดี ตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ ซึ่งต่อไป ในบันทึกข้อตกลงนี้ เรียกว่า โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ กับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง ตั้งอยู่ที่ ๖ หมู่ที่ ๑๔ ตำบลท่าตะเียบ อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยนางกนกวรรณ ทองศรีเพชร ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง

ทั้งสองฝ่ายตกลงทำ " บันทึกข้อตกลง " เพื่อปฏิบัติตามตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา COVID-๑๙ ตามที่ทางราชการกำหนด โดยมีข้อตกลง และมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-๑๙ กรณีเกิดการระบาด (เมื่อพบผู้ป่วยยืนยันอย่างน้อย ๑ ราย ที่คิดว่าอาจมีการแพร่กระจายเชื้อในสถานศึกษา)

๑. ปิดสถานศึกษา/ชั้นปี/ชั้นเรียน เพื่อทำความสะอาด เป็นระยะเวลา ๓ วัน
๒. ประธานเจ้าหน้าที่สาธารณสุข สํารวจคัดกรองนักเรียนและบุคลากรทุกคน บริเวณทางเข้าสถานศึกษา และดำเนินการขั้นตอนที่กำหนด หากพบผู้เข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) ให้เก็บตัวอย่าง NP swab ส่งตรวจหาเชื้อ
๓. ผู้สัมผัสกลุ่ม high risk ให้ดำเนินการเก็บตัวอย่าง NP swab ส่งตรวจเชื้อ
๔. ผู้สัมผัสกลุ่ม low risk ไม่ต้องเก็บตัวอย่าง แต่ให้แยกตัวอยู่ที่บ้านและรายงานอาการ ( Self report) ทุกวัน หากพบว่ามีอาการเข้าเกณฑ์ PUI ให้ดำเนินการแบบผู้ป่วย PUI
๕. เมื่อเปิดเรียน ให้มีการคัดกรองทุกวัน หากพบมีอาการ ให้เก็บตัวอย่าง และพิจารณาความเสี่ยง เพื่อตัดสินใจว่าจะให้ผู้ป่วยดูอาการที่บ้าน หรือต้องแยกตัวในโรงพยาบาล
๖. ทีมสอบสวนโรค ทำการติดตามผู้สัมผัสทุกวัน จนครบกำหนด

(ที่มา : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข)

**การกำกับ ติดตาม และรายงานผล**

สถานศึกษา คณะกรรมการสถานศึกษา และหน่วยงานสาธารณสุขที่ดูแลสถานศึกษา กำกับ ติดตาม ทบทวนการดำเนินงานให้สอดคล้องตามแนวปฏิบัติ สถานการณ์ และบริบทพื้นที่อย่างต่อเนื่อง กรณีพบผู้มีอาการเสี่ยงหรือป่วย ต้องแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทราบทันทีและรายงานต่อผู้บริหาร ผู้เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการต่อไป

( ดร.ชนโย สังวรดี )

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ

( นางกนกวรรณ ทองศรีเพชร )

ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ  
รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงพยาบาล  
ส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง



เอกสารเตรียมความพร้อมการเปิดเรียนของโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ  
ตามหลักเกณฑ์การเปิดโรงเรียนหรือสถาบันการศึกษา ตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙  
แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ (ฉบับที่ ๓๒)  
ชื่อโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา  
สังกัด สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

๑. ข้อมูลทั่วไป

โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ ตั้งอยู่บ้านเลขที่ ๙ หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ  
จังหวัดฉะเชิงเทรา รหัสไปรษณีย์ ๒๔๑๖๐ โทรศัพท์ ๐๙๑-๘๗๐๗๐๑๒ เว็บไซต์โรงเรียน  
[www.nongplasiw.ac.th](http://www.nongplasiw.ac.th) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการเปิดสอนตั้งแต่ระดับอนุบาล ๒ ถึงระดับชั้น  
มัธยมศึกษาปีที่ ๓

๑.๒ ข้อมูลบุคลากร

จำนวนบุคลากร

บุคลากร	ผู้บริหาร	ครูผู้สอน	พนักงานราชการ	ครูอัตราจ้าง	เจ้าหน้าที่อื่นๆ
ปี ๒๕๖๔	๑	๑๓	๐	๐	๑

๑.๓ ข้อมูลนักเรียนนักเรียนโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

(ข้อมูล ณ วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔)

ชั้น	ชาย	หญิง	รวม
อนุบาล ๒	๙	๑๕	๒๔
อนุบาล ๓	๑๔	๑๓	๒๗
รวมอนุบาล	๒๓	๒๘	๕๑
ประถมศึกษาปีที่ ๑	๑๔	๙	๒๓
ประถมศึกษาปีที่ ๒	๑๕	๑๐	๒๕
ประถมศึกษาปีที่ ๓	๑๒	๑๖	๒๘
ประถมศึกษาปีที่ ๔	๘	๑๑	๑๙
ประถมศึกษาปีที่ ๕	๑๓	๑๓	๒๖
ประถมศึกษาปีที่ ๖	๑๑	๑๔	๒๕
รวมประถมศึกษา	๗๐	๗๓	๑๔๖
มัธยมศึกษาปีที่ ๑	๑๓	๑๒	๒๕
มัธยมศึกษาปีที่ ๒	๒๑	๑๐	๓๑
มัธยมศึกษาปีที่ ๓	๙	๑๓	๒๒
รวมมัธยมศึกษา	๔๓	๓๕	๗๘
รวม			๒๗๕

## ๑.๔ ข้อมูลด้านอาคารสถานที่

ประเภทอาคาร	จำนวน(หลัง)	จำนวนห้องเรียน(ห้อง)	หมายเหตุ
<b>อาคารเรียน</b>	-	-	
ห้องเรียน	๒	๑๑	
ห้องพิเศษ	-	-	
ห้องพักครู	๔	๑๖	
<b>อาคารอเนกประสงค์</b>			
ห้องประชุม	๑	๒	
โรงอาหาร	๑	๑	
ห้องพยาบาล	๑	๒	
ลานอเนกประสงค์	๑	-	
รวม	๓	๒๘	
<b>ห้องปฏิบัติการ</b>			
วิทยาศาสตร์	-	๑	
ดนตรี-นาฏศิลป์	-	๑	
ห้องสมุด	-	๑	

## ๒. ข้อมูลด้านการมีส่วนร่วม

ผลสำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนของผู้ปกครองและสมาชิกในครอบครัวของนักเรียนที่สมัครใจเรียนแบบต่างๆ ในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔

ที่	ชั้น	เต็ม	จำนวน ONSIT E	จำนวน Online	จำนวน on hand	จำนวน on demand	จำนวน สมาชิกใน ครอบครัว	ฉีด วัคซีน แล้ว	ยังไม่ได้ รับ วัคซีน
๑	อนุบาล ๒	๒๓	๔	๔	๑๗	๓	๑๑๓	๖๐	๕๓
๒	อนุบาล ๓	๒๗	๑๔	๑	๑๒	-	๗๕	๔๓	๓๒
๓	ประถมศึกษาปีที่ ๑	๒๓	๑๒	๓	๘	-	๘๙	๓๓	๕๖
๔	ประถมศึกษาปีที่ ๒	๒๕	๑๓	๔	๖	-	๑๐๘	๔๘	๖๐
๕	ประถมศึกษาปีที่ ๓	๒๘	๑๓	๔	๑๑	-	๑๑๗	๓๕	๘๒
๖	ประถมศึกษาปีที่ ๔	๑๙	๙	๕	๕	-	๕๖	๒๙	๒๗
๗	ประถมศึกษาปีที่ ๕	๒๖	๑๔	๓	๙	-	๙๙	๔๑	๕๘
๘	ประถมศึกษาปีที่ ๖	๒๕	๑๙	๐	๕	-	๑๐๖	๔๖	๖๐
๙	มัธยมศึกษาปีที่ ๑	๒๕	๑๓	๔	๘	-	๑๒๑	๕๒	๖๙
๑๐	มัธยมศึกษาปีที่ ๒	๓๑	๒๘	๑	๒	-	๑๓๕	๗๒	๖๓
๑๑	มัธยมศึกษาปีที่ ๓	๒๒	๒๒	๐	๐	-	๘๔	๕๖	๒๘
รวม		๒๗๕	๑๖๑	๒๙	๘๓	๓	๑,๑๐๓	๕๑๕	๕๘๘



**ระเบียบวาระการประชุมเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔**  
**โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว**  
**ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๔**  
**วันพุธ ที่ ๒๗ เดือน ตุลาคม ๒๕๖๔**  
**เวลา ๐๙.๐๐ น.**

**ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

๑.๑ แนวทางการเตรียมการเปิดภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

**ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองการประชุมครั้งที่ ๑๔/๒๕๖๔ วันพุธ ที่ ๑๓ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔**

รับรองการประชุม

**ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอที่ประชุมทราบและถือปฏิบัติ**

๓.๑ งานบริหารวิชาการ

- ไม่มี

๓.๒ งานบริหารงบประมาณ

- ไม่มี

๓.๓ งานบริหารทั่วไป

- ไม่มี

๓.๔ งานบริหารบุคคล

- การขอเครื่องราชอิสริยาภรณ์

**ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอที่ประชุมพิจารณาและการปฏิบัติ**

๔.๑ การพร้อมในการเปิด และกำหนดเปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔

มติที่ประชุม

- อนุบาล ๒ แบ่งเป็น ๒ ห้อง เรียนวันจันทร์ พุธ ครึ่งวัน
- อนุบาล ๓ แบ่งเป็น ๒ ห้อง เรียนวันอังคาร พฤหัสบดี ครึ่งวัน
- ชั้น ป.๑ ๒๓ คน เรียนตามปกติ
- ชั้น ป.๒ ๒๕ คน เรียนตามปกติ
- ชั้น ป.๓ ๒๘ คน เรียนตามปกติ
- ชั้น ป.๔ ๑๘ คน เรียนตามปกติ
- ชั้น ป.๕ ๒๖ คน เรียนตามปกติ

- ชั้น ป.๖ ๒๕ คน เรียนตามปกติ
- ชั้น ม.๑ ๒๕ คน เรียนตามปกติ
- ชั้น ม.๒ ๓๑ คน แบ่งเป็น ๒ ห้อง สลับวันมาเรียน
- ชั้น ม.๓ ๒๒ คน เรียนตามปกติ

๔.๒ ครูดูแลรับนักเรียน และคัดกรองนักเรียนตอนเช้า หน้าโรงเรียนเป็นประจำทุกวัน เพื่อช่วยคัดกรอง และให้คำแนะนำคณะครูเวรหน้าประตูโรงเรียน และนักเรียน ก่อนเข้าบริเวณโรงเรียน

๔.๓ ครูและนักเรียนทุกคนสวมหน้ากากอนามัย มีจุดตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และมีจุดบริการ เจลแอลกอฮอล์ล้างมือเพื่อฆ่าเชื้อแก่นักเรียน บริเวณจุดคัดกรองหน้าโรงเรียน หน้าห้องเรียนทุกห้อง และอ่าง ล้างมือบริเวณทางเข้าอาคารเรียน โรงอาหาร ห้องพยาบาล ห้องน้ำ เป็นต้น

๔.๔ คัดกรองนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษา ก่อนเข้าสู่ภายในบริเวณโรงเรียน หากมี อุณหภูมิสูงกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียสและมีอาการไข้ ไอ จาม เหนื่อยหอบ หายใจลำบาก ให้นักเรียนหยุดเรียน และไปพบแพทย์ทันที

๔.๕ จัดระเบียบการเข้าแถวกิจกรรมเคารพธงชาติ การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน การจัดกิจกรรม ต่างๆภายในโรงเรียน นักเรียนเว้นระยะห่างกัน ๑-๒ เมตร

๔.๖ การพักรับประทานอาหารกลางวัน

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| - ปฐมวัย (อ.๒-อ.๓)          | รับประทานอาหารเวลา ๑๐.๓๐ น. |
| - ประถมศึกษาตอนต้น (ป.๑-๓)  | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๐๐ น. |
| - ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.๔-๖) | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๑๕ น. |
| - มัธยมศึกษาปีที่ ๑-๓       | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๓๐ น. |

โดยมีจุดบริการสำหรับล้างมือก่อนเข้าโรงอาหารสำหรับนักเรียน นักเรียนนั่งรับประทานอาหารห่างกัน ๑-๒ เมตร และมีการทำความสะอาดโต๊ะอาหารหลังรับประทานอาหารทุกครั้ง

๔.๗ ดูแลและปฐมพยาบาลเบื้องต้นสำหรับนักเรียนในกรณีฉุกเฉินให้ทันต่อเหตุการณ์ มีห้องพยาบาล เพื่อแยกนักเรียน โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนเป็นสำคัญ

๔.๘ หากมีนักเรียนมีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทางโรงเรียนประสานขอความ อนุเคราะห์ ในการตรวจ ATK โดยมีการติดต่อประสานงานกับ อสม. และ ผอ. รพ.สต.บ้านหนองปรือกันยาง

๔.๙ หากในชุมชนมีนักเรียนหรือมีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ให้หยุดทำการจัดการเรียนการสอน และทำความสะอาดบริเวณโรงเรียน โดยมีการติดต่อประสานงานกับ ผอ. รพ.สต.บ้านหนองปรือกันยาง เพื่อเฝ้า ระวังความปลอดภัยเป็นระยะ

๔.๑๐ กำหนดเปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔

มติที่ประชุม วันอังคาร ที่ ๑๖ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

### ๓. ข้อมูลด้านการประเมินความพร้อมสู่การปฏิบัติ แนวปฏิบัติการเตรียมการก่อนเปิดภาคเรียน เริ่มเปิดเรียน

วันที่ ๑ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ แผนการเปิดเรียนใช้รูปแบบ ON - Line โดยกำหนดให้นักเรียนเรียนออนไลน์ผ่านช่องทาง Line, zoom meeting , google meet และจัดการเรียนการสอนโดยใช้ใบงานสำหรับนักเรียนที่ไม่สามารถเรียน ON - Line ได้

#### แผนการเปิดเรียนรูปแบบ ON-SITE วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

##### เดือนธันวาคม ๒๕๖๔

มาตรการป้องกันและแก้ไขสถานการณ์

สถานศึกษามุ่งการจัดการจัดกิจกรรมให้กับผู้เรียนที่เน้นให้นักเรียนมีความสุขกับการมาโรงเรียน ผู้ปกครองเกิดความเชื่อมั่นในความปลอดภัยของสถานศึกษาเป็นสำคัญ

๑. ครูดูแลรับนักเรียน และคัดกรองนักเรียนตอนเช้า หน้าโรงเรียนเป็นประจำทุกวัน ก่อนเข้าบริเวณโรงเรียน

๒. ครูและนักเรียนทุกคนสวมหน้ากากอนามัย มีจุดตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และมีจุดบริการ เจลแอลกอฮอล์ล้างมือเพื่อฆ่าเชื้อแก่นักเรียน บริเวณจุดคัดกรองหน้าโรงเรียน หน้าห้องเรียนทุกห้อง และอ่างล้างมือบริเวณโรงอาหาร เป็นต้น

๓. คัดกรองนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษาก่อนเข้าสู่ภายในบริเวณโรงเรียน หากมีอุณหภูมิสูงกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียสและมีอาการไข้ ไอ จาม เหนื่อยหอบ หายใจลำบาก ให้นักเรียนหยุดเรียนและ ไปพบแพทย์ทันที

๔. จัดระเบียบการเข้าแถวกิจกรรมเคารพธงชาติ การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน การจัดกิจกรรมต่างๆภายในโรงเรียน นักเรียนเว้นระยะห่างกัน ๑ - ๒ เมตร

๕. การพักรับประทานอาหารกลางวันโดยมีจุดบริการสำหรับล้างมือก่อนเข้าโรงอาหารสำหรับนักเรียน ๒ จุด นักเรียนนั่งรับประทานอาหารห่าง กัน ๑ - ๒ เมตร และมีการทำความสะอาดโต๊ะอาหารหลังรับประทานอาหารทุกครั้ง

- ปฐมวัย (๑.๒-๑.๓)	รับประทานอาหารเวลา ๑๐.๓๐ น.
- ประถมศึกษาตอนต้น (ป.๑-๓)	รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๐๐ น.
- ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.๔-๖)	รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๑๕ น.
- มัธยมศึกษาปีที่ ๑-๓	รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๓๐ น.

๖. ดูแลและปฐมพยาบาลเบื้องต้นสำหรับนักเรียนในกรณีฉุกเฉินให้ทันต่อเหตุการณ์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนเป็นสำคัญ

๗. หากมีนักเรียนมีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทางโรงเรียนประสานขอความช่วยเหลือ ในการตรวจ ATK โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง

๘. หากในชุมชนมีนักเรียนหรือมีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ให้หยุดทำการจัดการเรียนการสอน และทำความสะอาดบริเวณโรงเรียน โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง เพื่อเฝ้าระวังความปลอดภัยเป็นระยะ

**เดือนมกราคม ๒๕๖๕****มาตรการป้องกันและแก้ไขสถานการณ์**

สถานศึกษามุ่งการจัดการจัดกิจกรรมให้กับผู้เรียนที่เน้นให้นักเรียนมีความสุขกับการมาโรงเรียน ผู้ปกครองเกิดความเชื่อมั่นในความปลอดภัยของสถานศึกษาเป็นสำคัญ

๑. ครูดูแลรับนักเรียน และคัดกรองนักเรียนตอนเช้า หน้าโรงเรียนเป็นประจำทุกวัน ก่อนเข้าบริเวณโรงเรียน

๒. ครูและนักเรียนทุกคนสวมหน้ากากอนามัย มีจุดตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และมีจุดบริการ เจล แอลกอฮอล์ล้างมือเพื่อฆ่าเชื้อแก่นักเรียน บริเวณจุดคัดกรองหน้าโรงเรียน หน้าห้องเรียนทุกห้อง และอ่างล้างมือบริเวณโรงอาหาร เป็นต้น

๓. คัดกรองนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษาก่อนเข้าสู่ภายในบริเวณโรงเรียน หากมีอุณหภูมิสูงกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียสและมีอาการไข้ ไอ จาม เหนื่อยหอบ หายใจลำบาก ให้นักเรียนหยุดเรียน และ ไปพบแพทย์ทันที

๔. จัดระเบียบการเข้าแถวกิจกรรมเคารพธงชาติ การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน การจัดกิจกรรมต่างๆภายในโรงเรียน นักเรียนเว้นระยะห่างกัน ๑ - ๒ เมตร

๕. การพักรับประทานอาหารกลางวันโดยมีจุดบริการสำหรับล้างมือก่อนเข้าโรงอาหารสำหรับนักเรียน ๒ จุด นักเรียนนั่งรับประทานอาหารห่าง กัน ๑ - ๒ เมตร และมีการทำความสะอาดโต๊ะอาหารหลังรับประทานอาหารทุกครั้ง

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| - ปฐมวัย (อ.๒-อ.๓)          | รับประทานอาหารเวลา ๑๐.๓๐ น. |
| - ประถมศึกษาตอนต้น (ป.๑-๓)  | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๐๐ น. |
| - ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.๔-๖) | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๑๕ น. |
| - มัธยมศึกษาปีที่ ๑-๓       | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๓๐ น. |

๖. ดูแลและปฐมพยาบาลเบื้องต้นสำหรับนักเรียนในกรณีฉุกเฉินให้ทันต่อเหตุการณ์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนเป็นสำคัญ

๗. หากมีนักเรียนมีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทางโรงเรียนประสานขอความอนุเคราะห์ ในการตรวจ ATK โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง

๘. หากในชุมชนมีนักเรียนหรือมีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ให้หยุดทำการจัดการเรียนการสอน และทำความสะอาดบริเวณโรงเรียน โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง เพื่อเฝ้าระวังความปลอดภัยเป็นระยะ

**เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๕****มาตรการป้องกันและแก้ไขสถานการณ์**

สถานศึกษามุ่งการจัดการจัดกิจกรรมให้กับผู้เรียนที่เน้นให้นักเรียนมีความสุขกับการมาโรงเรียน ผู้ปกครองเกิดความเชื่อมั่นในความปลอดภัยของสถานศึกษาเป็นสำคัญ

๑. ครูดูแลรับนักเรียน และคัดกรองนักเรียนตอนเช้า หน้าโรงเรียนเป็นประจำทุกวัน ก่อนเข้าบริเวณโรงเรียน

๒. ครูและนักเรียนทุกคนสวมหน้ากากอนามัย มีจุดตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และมีจุดบริการ เจล แอลกอฮอล์ล้างมือเพื่อฆ่าเชื้อแก่นักเรียน บริเวณจุดคัดกรองหน้าโรงเรียน หน้าห้องเรียนทุกห้อง และอ่างล้างมือบริเวณโรงอาหาร เป็นต้น

๓. คัดกรองนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษาก่อนเข้าสู่ภายในบริเวณโรงเรียน หากมีอุณหภูมิสูงกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียสและมีอาการไข้ ไอ จาม เหนื่อยหอบ หายใจลำบาก ให้นักเรียนหยุดเรียน และ ไปพบแพทย์ทันที

๔. จัดระเบียบการเข้าแถวกิจกรรมเคารพธงชาติ การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน การจัดกิจกรรมต่างๆภายในโรงเรียน นักเรียนเว้นระยะห่างกัน ๑ - ๒ เมตร

๕. การพักรับประทานอาหารกลางวันโดยมีจุดบริการสำหรับล้างมือก่อนเข้าโรงอาหารสำหรับนักเรียน ๒ จุด นักเรียนนั่งรับประทานอาหารห่าง กัน ๑ - ๒ เมตร และมีการทำความสะอาดโต๊ะอาหารหลังรับประทานอาหารทุกครั้ง

- ปฐมวัย (อ.๒-อ.๓)	รับประทานอาหารเวลา ๑๐.๓๐ น.
- ประถมศึกษาตอนต้น (ป.๑-๓)	รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๐๐ น.
- ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.๔-๖)	รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๑๕ น.
- มัธยมศึกษาปีที่ ๑-๓	รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๓๐ น.

๖. ดูแลและปฐมพยาบาลเบื้องต้นสำหรับนักเรียนในกรณีฉุกเฉินให้ทันต่อเหตุการณ์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนเป็นสำคัญ

๗. หากมีนักเรียนมีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทางโรงเรียนประสานขอความอนุเคราะห์ ในการตรวจ ATK โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง

๘. หากในชุมชนมีนักเรียนหรือมีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ให้หยุดทำการจัดการเรียนการสอน และทำความสะอาดบริเวณโรงเรียน โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง เพื่อเฝ้าระวังความปลอดภัยเป็นระยะ

### **เดือนมีนาคม ๒๕๖๕**

มาตรการป้องกันและแก้ไขสถานการณ์

สถานศึกษามุ่งการจัดการกิจกรรมให้กับผู้เรียนที่เน้นให้นักเรียนมีความสุขกับการมาโรงเรียน ผู้ปกครองเกิดความเชื่อมั่นในความปลอดภัยของสถานศึกษาเป็นสำคัญ

๑. ครูดูแลรับนักเรียน และคัดกรองนักเรียนตอนเช้า หน้าโรงเรียนเป็นประจำทุกวัน ก่อนเข้าบริเวณโรงเรียน

๒. ครูและนักเรียนทุกคนสวมหน้ากากอนามัย มีจุดตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และมีจุดบริการ เจล แอลกอฮอล์ล้างมือเพื่อฆ่าเชื้อแก่นักเรียน บริเวณจุดคัดกรองหน้าโรงเรียน หน้าห้องเรียนทุกห้อง และอ่างล้างมือบริเวณโรงอาหาร เป็นต้น

๓. คัดกรองนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษาก่อนเข้าสู่ภายในบริเวณโรงเรียน หากมีอุณหภูมิสูงกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียสและมีอาการไข้ ไอ จาม เหนื่อยหอบ หายใจลำบาก ให้นักเรียนหยุดเรียน และ ไปพบแพทย์ทันที

๔. จัดระเบียบการเข้าแถวกิจกรรมเคารพธงชาติ การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน การจัดกิจกรรมต่างๆภายในโรงเรียน นักเรียนเว้นระยะห่างกัน ๑ - ๒ เมตร

๕. การพักรับประทานอาหารกลางวันโดยมีจุดบริการสำหรับล้างมือก่อนเข้าโรงอาหารสำหรับนักเรียน ๒ จุด นักเรียนนั่งรับประทานอาหารห่างกัน ๑ - ๒ เมตร และมีการทำความสะอาดโต๊ะอาหารหลังรับประทานอาหารทุกครั้ง

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| - ปฐมวัย (อ.๒-อ.๓)          | รับประทานอาหารเวลา ๑๐.๓๐ น. |
| - ประถมศึกษาตอนต้น (ป.๑-๓)  | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๐๐ น. |
| - ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.๔-๖) | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๑๕ น. |
| - มัธยมศึกษาปีที่ ๑-๓       | รับประทานอาหารเวลา ๑๑.๓๐ น. |

๖. ดูแลและปฐมพยาบาลเบื้องต้นสำหรับนักเรียนในกรณีฉุกเฉินให้ทันต่อเหตุการณ์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนเป็นสำคัญ

๗. หากมีนักเรียนมีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทางโรงเรียนประสานขอความอนุเคราะห์ ในการตรวจ ATK โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง

๘. หากในชุมชนมีนักเรียนหรือมีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ให้หยุดทำการจัดการเรียนการสอน และทำความสะอาดบริเวณโรงเรียน โดยมีการติดต่อประสานงานกับ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองปรือกันยาง เพื่อเฝ้าระวังความปลอดภัยเป็นระยะ

### ในกรณีที่ไม่สามารถเปิดการเรียนการสอน แบบ Onsite ได้

โรงเรียนมีการวางแผนการจัดการเรียน การสอน ดังนี้ โรงเรียนบ้านหนองปลาชิว ประสานงานกับชุมชนผู้ใหญ่บ้าน กรรมการสถานศึกษาและผู้ปกครอง โดยแจ้ง ประชาสัมพันธ์ผ่านเสียงตามสายหมู่บ้าน ในการประสานงาน ด้านการจัดการเรียนการสอนแบบ On Demand , On Hand และ On Line การรับ-ส่งเอกสารใบงาน ใบความรู้ แบบฝึกหัดในการจัดการเรียนการสอน โดยครูประจำชั้น/ประจำวิชา กำกับติดตาม ๑ สัปดาห์/ครั้ง

#### ปฐมวัย

ครูระดับปฐมวัย จัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยการให้นักเรียนมารับใบงานที่โรงเรียน (On - hand) โดยให้นักเรียนมารับ-ส่งใบงาน/แฟ้มสะสมผลงานของนักเรียนที่โรงเรียนผสมผสานกับการเรียนผ่านระบบไลน์กลุ่มประจำ ห้องเรียน (On - Line) โดยกำกับติดตาม ๑ สัปดาห์/ครั้ง โดยประสานงานกับผู้ปกครอง แนะนำ สนับสนุน ในการกำกับ ติดตาม นักเรียนรายบุคคลวัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการประเมิน นักเรียนรายบุคคลตามสภาพจริง ติดตามประสานงานกับผู้ปกครองสำหรับนักเรียนที่ไม่เข้าใจใบงาน

#### ประถมศึกษา

ครูระดับประถมศึกษาตอนต้น จัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยการให้นักเรียนมารับใบงานที่โรงเรียน (On - hand) โดยให้นักเรียนมารับ-ส่งใบงาน/แฟ้มสะสมผลงานของนักเรียนที่โรงเรียนผสมผสานกับการเรียนผ่านระบบ ไลน์กลุ่มประจำห้องเรียน (On - Line) โดยกำกับติดตาม ๑ สัปดาห์/ครั้ง โดยประสานงานกับผู้ปกครอง แนะนำ สนับสนุน ในการกำกับ ติดตาม นักเรียนรายบุคคลวัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการประเมิน นักเรียนรายบุคคล ตามสภาพจริง และติดตามประสานงานกับผู้ปกครองสำหรับนักเรียนที่ไม่เข้าใจใน



บทเรียนครูประจำชั้น/ประจำวิชา กำกับ ติดตาม วัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการ ประเมิน นักเรียนรายบุคคล ตามสภาพจริง และมีการออกเยี่ยมบ้านและติดตามประสานงานกับผู้ปกครองสำหรับ นักเรียนที่ไม่เข้าเรียน On Line และนักเรียนที่มารับใบงานไม่ได้เนื่องจากอยู่ห่างไกล

### **มัธยมศึกษา**

ครูระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น จัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยการให้นักเรียนมารับใบงานที่โรงเรียน (On - hand) โดยให้นักเรียนมารับ-ส่งใบงาน/แฟ้มสะสมผลงานของนักเรียนที่โรงเรียนผสมผสานกับการเรียนผ่าน ระบบ ไลน์กลุ่มประจำห้องเรียน (On - Line) โดยกำกับติดตาม ๑ สัปดาห์/ครั้ง โดยประสานงานกับผู้ปกครอง แนะนำ สนับสนุน ในการกำกับ ติดตาม นักเรียนรายบุคคลวัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการ ประเมิน นักเรียนรายบุคคล ตามสภาพจริง และติดตามประสานงานกับผู้ปกครองสำหรับนักเรียนที่ไม่เข้าใจใน บทเรียนครูประจำชั้น/ประจำวิชา กำกับ ติดตาม วัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการ ประเมิน นักเรียนรายบุคคล ตามสภาพจริง และมีการออกเยี่ยมบ้านและติดตามประสานงานกับผู้ปกครองสำหรับ นักเรียนที่ไม่เข้าเรียน On Line และนักเรียนที่มารับใบงานไม่ได้เนื่องจากอยู่ห่างไกล

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีน ของข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอบ้านดง จังหวัดพะเยา

ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เข็ม ๑	เข็ม ๒
๑	นายชัย สวรรดี	ผู้อำนวยการ	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๒	นางสาวจิรนนท์ ศิริพัฒ	ครู คศ.๒	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๓	นางสาวกมลนันท์ บุญกล้า	ครู คศ.๒	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๔	นางสาวอารีย์ เจียสสะสุน	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๕	นายอดานาน เบ็ญสอแหละ	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๖	นางสาวเทพอำพร บุญเพิ่มพูล	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๗	นางสาวปางปฎิมา ปัทมเกตุ	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๘	นายบัญชา เจริญทอง	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๙	นางสาวศิริกาญจน์ เหมมันต์	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๑๐	นางสาวจรรยา จินดา	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๑๑	นางสาวอังคณา เกิดแป้	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๑๒	นางสาวศรีแพร นนท้ออ่อน	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๑๓	นางสาววิภาวรรณ พิจารณ์	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๑๔	นางสาวชนิษฐา กิจภักดี	ครู คศ.๑	Az ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔	Az ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔
๑๕	นางสาวอัญชลี หมอยาไทย	ธุรการ	Sp ๙ กันยายน ๒๕๖๔	Sp ๗ ตุลาคม ๒๕๖๔
รวมจำนวน (คน)		๑๕	๑๕	๑๕
ร้อยละ		๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนนักเรียนที่มีอายุ ๑๒ ปีขึ้นไป  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ ที่	ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน (คน)					หมายเหตุ
		ทั้งหมด	ประสงค์ ฉีด	เข็มที่ ๑	เข็มที่ ๒	ครบ ๒ เข็ม	
๑	ประถมศึกษา	๑๕	๑๓	๑๒	๑๑	๑๑	
๒	มัธยมศึกษาปีที่ ๑	๒๕	๒๑	๒๑	๑๗	๒๑	
๓	มัธยมศึกษาปีที่ ๒	๓๑	๒๙	๒๘	๒๖	๒๖	
๔	มัธยมศึกษาปีที่ ๓	๒๒	๒๑	๒๑	๒๐	๒๐	
รวมจำนวน (คน)		๙๓	๘๔	๘๒	๗๔	๗๔	
คิดเป็นร้อยละ			๙๐.๓๒	๘๗.๖๒	๘๘.๐๙	๘๘.๐๙	

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีน Pfizer ของนักเรียนชั้นประถมศึกษา  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน ๑๓ หลัก	อายุ (ปี)	ความประสงค์		หมายเหตุ
				เข็ม ๑	เข็ม ๒	
๑	เด็กชายสุแพ้น ชูชาติ	G๖๑๑๒๐๐๐๐๑๕๘	๑๓	-	-	
๒	เด็กชายภูริรัฐ เกษมาลา	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๑ ๑๕ ๑	๑๓	-	-	
๓	เด็กชายณัฐพนธ์ นาคนวล	๑ ๒๒๐๘ ๐๐๐๗๓ ๕๐ ๕	๑๒	✓	✓	
๔	เด็กชายศักดิ์ศิธร ศิริจันทร์	๑ ๒๔๙๙ ๐๐๙๔๔ ๙๕ ๖	๑๒	✓	-	
๕	เด็กชายพาทีน รอดภัย	๑ ๑๒๙๗ ๐๑๔๗๗ ๘๔ ๔	๑๒	✓	✓	
๖	เด็กชายศรัณย์ภัทร แง่นาเหนือ	๑ ๔๗๐๒ ๐๑๒๓๒ ๙๙ ๐	๑๒	✓	✓	
๗	เด็กชายธนพล ชากักดี	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๔ ๓๒ ๘	๑๒	✓	✓	
๘	เด็กหญิงกุลนิดา แยมศรี	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๔ ๓๑ ๐	๑๒	✓	✓	
๙	เด็กหญิงพิมพ์ชนก พิมพ์พะ	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๕ ๖๑ ๑	๑๒	✓	✓	
๑๐	เด็กหญิงวรรณวิสาข์ ม่วงอ่อน	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๕ ๘๗ ๔	๑๒	✓	✓	
๑๑	เด็กหญิงณิชารุณ ละครทอง	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๗ ๔๕ ๙	๑๒	✓	✓	
๑๒	เด็กหญิงวิศรา มิ่งสอน	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๔ ๖๐ ๓	๑๒	✓	✓	
๑๓	เด็กหญิงพิชามณูชู่ จินดาพฤกษ์	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๓ ๓๕ ๙	๑๓	-	-	
๑๔	เด็กหญิงนภัสสร นิโรรัมย์	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๘ ๘๑ ๑	๑๒	✓	✓	
๑๕	เด็กหญิงสิริวิมล พงษ์สุระ	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๖ ๑๓ ๗	๑๒	✓	✓	
รวม		๑๓		๑๒	๑๑	

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีน Pfizer ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอบ้านดง จังหวัดพะเยา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน ๑๓ หลัก	อายุ (ปี)	ความประสงค์		หมายเหตุ
				เข็ม ๑	เข็ม ๒	
๑	เด็กชายกฤษณ์ หนูประโคน	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๒ ๖๑ ๑	๑๓	-	-	
๒	เด็กชายกชพร แก้วเวียงแสน	๑ ๒๔๙๙ ๐๐๙๑๙ ๙๖ ๐	๑๒	✓	✓	
๓	เด็กชายภคพน จำปาทอง	๑ ๑๒๙๗ ๐๑๔๕๑ ๐๓ ๙	๑๓	✓	✓	
๔	เด็กชายกฤษฎา ถินนอก	๒ ๒๔๑๐ ๐๐๐๒๙ ๙๕ ๑	๑๓	✓	-	
๕	เด็กชายวีรภัทร สุวรรณไตร	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๓ ๙๔ ๔	๑๒	✓	✓	
๖	เด็กชายฐิติภัทร สุขเมือง	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๐ ๒๘ ๔	๑๒	✓	-	
๗	เด็กชายวรเทพ ทอดสนิท	๑ ๒๒๘๙ ๐๐๐๔๕ ๖๕ ๙	๑๓	✓	✓	
๘	เด็กหญิงชนาภรณ์ จอมถึก	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๑ ๐๕ ๑	๑๒	✓	✓	
๙	เด็กหญิงญาดา มาราศรี	๑ ๑๑๙๙ ๐๒๔๗๑ ๗๘ ๙	๑๒	✓	✓	
๑๐	เด็กหญิงกัญญาวีร์ ชันติวงษ์	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๗๓ ๔๓ ๗	๑๒	✓	✓	
๑๑	เด็กหญิงพุดิศา สุทาวิน	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๓ ๘๔ ๗	๑๒	✓	✓	
๑๒	เด็กหญิงจันทร์จิรา ศรีชัย	๑ ๓๓๙๖ ๐๐๑๙๐ ๓๘ ๖	๑๒	✓	✓	
๑๓	เด็กหญิงชนากานต์ อูไรพันธ์	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๔ ๗๓ ๘	๑๒	✓	✓	
๑๔	เด็กชายธีรภัทร เงินขาว	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๒ ๙๖ ๔	๑๓	-	-	
๑๕	เด็กหญิงฐิตาภรณ์ พรหมลิ	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๙๒ ๒๙ ๘	๑๓	✓	✓	
๑๖	เด็กหญิงประภัสสร คะวิสัย	๑ ๒๔๐๖ ๐๐๒๘๕ ๒๘ ๒	๑๒	✓	✓	
๑๗	เด็กหญิงสุพรรณษา ชั้นที่ห้า	๑ ๑๐๔๓ ๐๑๑๕๘ ๙๐ ๙	๑๒	✓	✓	
๑๘	เด็กหญิงพลอยนิชา ความดี	๑ ๒๐๙๗ ๐๒๔๗๔ ๗๕ ๙	๑๒	✓	-	
๑๙	เด็กชายวรวิทย์ บุญมี	๑ ๑๐๔๓ ๐๑๑๕๙ ๓๘ ๗	๑๒	-	-	
๒๐	เด็กหญิงสมจินตนา พรหมสูง	๑ ๓๓๐๕ ๐๑๔๖๕ ๖๗ ๒	๑๔	✓	✓	
๒๑	เด็กชายณัฐวุฒิ หล่อภาค	๑ ๗๔๙๙ ๐๑๒๑๔ ๓๘ ๘	๑๓	-	-	
๒๒	เด็กชายทินกร บุญศิริ	๑ ๑๐๓๓ ๐๐๒๗๔ ๓๑ ๙	๑๒	✓	✓	
๒๓	เด็กหญิงชุตติกาญจน์ ทองบาง	๑ ๓๓๙๔ ๐๐๐๒๓ ๕๒ ๔	๑๒	✓	✓	
๒๔	เด็กชายณัฐภรณ์ จันดา	๑ ๓๓๐๕ ๐๑๔๗๗ ๙๓ ๐	๑๒	✓	-	
๒๕	เด็กชายชัยพร พาสศรี	๑ ๑๐๒๐ ๐๔๐๑๙ ๐๕ ๘	๑๒	✓	✓	
<b>รวม</b>			<b>๒๕</b>	<b>๒๑</b>	<b>๑๗</b>	

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีน Pfizer ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอบ้านดง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน ๑๓ หลัก	อายุ (ปี)	ความประสงค์		หมายเหตุ
				เข็ม ๑	เข็ม ๒	
๑	เด็กชายก้องภพ วันทา	๑๑๐๓๓๐๐๒๖๔๓๘๑	๑๓	✓	✓	
๒	เด็กชายวีรภาพ ครทน	๑๗๑๙๙๐๐๗๗๐๘๔๘	๑๓	✓	✓	
๓	เด็กชายคณาธิป หิรัญรัตน์พงศ์	๑๒๐๙๐๐๐๓๓๘๑๔๖	๑๔	✓	✓	
๔	เด็กชายสุชานันท์ สมาน	๑๒๔๑๐๐๐๐๘๙๔๕๕	๑๔	✓	✓	
๕	เด็กชายอนาวิน พลแก้ว	๑๒๔๑๐๐๐๐๘๙๗๒๖	๑๔	✓	✓	
๖	เด็กหญิงนันทา จันทร์มา	๑๒๐๙๐๐๐๓๓๑๔๖๐	๑๔	✓	✓	
๗	เด็กหญิงสุพิชญา วรพล	๑๒๔๑๐๐๐๐๘๑๘๕๒	๑๓	✓	✓	
๘	เด็กชายปิ่น หงษ์กระโทก	๑๑๐๒๐๐๓๙๕๕๑๕๒	๑๓	✓	✓	
๙	เด็กหญิงจิตติกาณ์ต์ สุจริต	๑๒๔๑๐๐๐๐๘๙๓๐๑	๑๔	✓	✓	
๑๐	เด็กชายกิตตินันท์ ไชสุระ	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๐๘๑๓	๑๓	-	-	
๑๑	เด็กหญิงชนิกานต์ ใจกล้า	๒๒๔๑๐๐๐๐๒๙๘๓๗	๑๓	✓	✓	
๑๒	เด็กชายธีรพัฒน์ สายไหม	๑๒๔๘๑๐๐๐๖๓๕๘๐	๑๓	✓	✓	
๑๓	เด็กชายญาณพัฒน์ ศรีสมุด	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๑๒๗๕	๑๓	✓	✓	
๑๔	เด็กชายกฤตพจน์ จันทะนาม	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๑๓๙๙	๑๓	-	-	
๑๕	เด็กชายรัฐธรรมนุญ สมศรี	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๐๘๗๒	๑๓	✓	✓	
๑๖	เด็กชายทักษ์คนัย ท้าวสอน	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๐๐๔๐	๑๔	✓	-	
๑๗	เด็กชายสิทธิโชค จันทร์สม	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๑๓๒๑	๑๓	-	-	
๑๘	เด็กชายธรรมนุญ พงษ์สุระ	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๑๕๑๘	๑๓	✓	✓	
๑๙	เด็กชายเดชานันท์ พรหมวงศ์	๑๒๑๘๕๐๐๐๒๙๕๖๗	๑๔	✓	✓	
๒๐	เด็กชายธนากร ศรีเพ็รช	๑๒๐๙๓๐๐๑๒๑๒๑๘	๑๓	✓	✓	

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีน Pfizer ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ (ต่อ)  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน ๑๓ หลัก	อายุ (ปี)	ความประสงค์		หมายเหตุ
				เข็ม ๑	เข็ม ๒	
๒๑	เด็กหญิงจิรยุดา กะตะศิลา	๑๑๐๒๒๐๐๒๖๘๖๔๒	๑๓	✓	✓	
๒๒	เด็กชายเจษฎากร ประเสริฐศรี	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๑๓๘๑	๑๓	✓	✓	
๒๓	เด็กหญิงณัฐนิชา โนมศรี	๑๒๔๑๐๐๐๐๙๓๐๑๔	๑๓	✓	✓	
๒๔	เด็กหญิงกิตติมา พัทยา	๑๒๔๘๑๐๐๐๕๖๔๑๙	๑๔	✓	✓	
๒๕	เด็กชายภูริพัชร แสงเพิ่ม	๑๒๔๘๑๐๐๐๖๐๕๒๑	๑๓	✓	-	
๒๖	เด็กหญิงอัญญาพร แสงเพิ่ม	๑๒๔๘๑๐๐๐๖๐๕๓๐	๑๓	✓	-	
๒๗	เด็กชายชัยณรงค์ แสงกล้า	๑๒๔๑๐๐๐๐๘๗๘๔๗	๑๔	✓	✓	
๒๘	เด็กชายมนัสพงศ์ พรหมลี	๑๓๓๙๓๐๐๐๒๒๕๒๖	๑๔	✓	✓	
๒๙	เด็กชายธนวัฒน์ เขียนโคกรวด	๑๒๔๘๑๐๐๐๕๗๓๙๓	๑๔	✓	✓	
๓๐	เด็กขายนันทวัฒน์ กมล	๑๒๐๙๐๐๐๓๗๐๙๐๒	๑๓	✓	✓	
๓๑	เด็กหญิงผกาวรรณ จันตุ	๑๓๒๘๗๐๐๐๓๗๐๗๔	๑๔	✓	✓	
รวม			๓๑	๒๘	๒๖	

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีน Pfizer ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอบ้านดง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน ๑๓ หลัก	อายุ (ปี)	ความประสงค์		หมายเหตุ
				เข็ม ๑	เข็ม ๒	
๑	เด็กชายพีรตณย์ มนต์วิเศษ	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๓๗ ๓๕ ๐	๑๖	✓	✓	
๒	เด็กหญิงจิราพร วรพล	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๘๗ ๘๕ ๕	๑๕	✓	✓	
๓	เด็กหญิงเกวลิน พนมรัมย์	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๕๐ ๓๗ ๒	๑๕	✓	✓	
๔	เด็กชายจิรวุฒน์ สมบัติวงศ์	๑ ๒๔๙๙ ๐๐๘๕๘ ๖๙ ๓	๑๔	✓	✓	
๕	เด็กหญิงนิดานุช หงษ์กระโทก	๑ ๑๐๐๔ ๐๓๓๕๒ ๘๑ ๙	๑๕	✓	✓	
๖	เด็กหญิงเก็จแก้ว ใจร้อน	๑ ๒๔๐๖ ๐๐๒๖๔ ๓๖ ๖	๑๕	✓	✓	
๗	เด็กหญิงรัตนากร คริสนา	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๘๖ ๗๐ ๑	๑๕	✓	✓	
๘	เด็กชายชยางกูร ขุนอินทอง	๑ ๒๐๙๐ ๐๐๒๖๕ ๓๒ ๗	๑๕	✓	✓	
๙	เด็กหญิงชนากานต์ ขุนอินทอง	๑ ๒๐๙๐ ๐๐๒๖๕ ๓๓ ๕	๑๕	✓	✓	
๑๐	เด็กชายวัชรกร แก้วเวียงแสน	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๔๗ ๐๑ ๑	๑๕	✓	-	
๑๑	เด็กชายพีรวิชญ์ มากะเต	๑ ๒๔๙๙ ๐๐๘๕๖ ๘๐ ๑	๑๔	✓	✓	
๑๒	เด็กหญิงพีชญา มากะเต	๑ ๒๔๙๙ ๐๐๘๕๖ ๗๙ ๘	๑๔	✓	✓	
๑๓	เด็กหญิงจิตตา แก่นจันทร์	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๔๕ ๗๓ ๕	๑๕	✓	✓	
๑๔	เด็กชายอนุวัฒน์ พลอาษา	๑ ๒๔๙๙ ๐๐๘๕๕ ๗๕ ๒	๑๔	✓	✓	
๑๕	เด็กหญิงศรัญญา ชั้นที่ห้า	๑ ๑๒๙๗ ๐๑๓๘๙ ๔๐ ๖	๑๕	✓	✓	
๑๖	เด็กหญิงศุภิสรา แสงอรุณ	๑ ๖๐๙๒ ๐๐๐๑๙ ๖๒ ๘	๑๕	✓	✓	
๑๗	เด็กชายวีรวุฒน์ โมณะ	๑ ๒๔๘๑ ๐๐๐๔๒ ๖๙ ๘	๑๕	✓	✓	
๑๘	เด็กชายธนโชค หรดี	๑ ๒๑๙๘ ๐๐๔๗๗ ๘๓ ๓	๑๔	-	-	
๑๙	เด็กหญิงพัชรินทร์ สารทอง	๑ ๓๓๐๕ ๐๑๔๕๖ ๑๓ ๔	๑๔	✓	✓	
๒๐	เด็กหญิงสิริรัตน์ สารทอง	๑ ๓๓๐๕ ๐๑๔๕๖ ๑๔ ๒	๑๔	✓	✓	
๒๑	เด็กชายธีรศักดิ์ เขียนโคกกรวด	๑ ๒๔๑๐ ๐๐๐๘๕ ๘๕ ๒	๑๕	✓	✓	
๒๒	เด็กหญิงณัฐนันท์พร ศาสตราพันธ์	๑ ๖๐๙๙ ๐๐๗๘๘ ๗๑ ๓	๑๕	✓	✓	
รวม			๒๒	๒๑	๒๐	

## แบบสรุปข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของผู้ปกครอง

ลำดับ ที่	ระดับชั้น	จำนวนผู้ปกครอง (คน)			หมายเหตุ
		ทั้งหมด	ประสงค์ฉีด	ฉีดแล้ว	
๑	อนุบาล ๒	๓๗	๕	๓๒	
๒	อนุบาล ๓	๔๘	๔	๓๖	
๓	ประถมศึกษาปีที่ ๑	๔๙	๑๑	๒๙	
๔	ประถมศึกษาปีที่ ๒	๖๕	๖๑	๔๕	
๕	ประถมศึกษาปีที่ ๓	๖๒	๑๑	๒๘	
๖	ประถมศึกษาปีที่ ๔	๕๘	๑๒	๓๙	
๗	ประถมศึกษาปีที่ ๕	๖๖	๑๔	๔๐	
๘	ประถมศึกษาปีที่ ๖	๓๕	๔๒	๑๒	
๙	มัธยมศึกษาปีที่ ๑	๖๔	๕	๒๘	
๑๐	มัธยมศึกษาปีที่ ๒	๕๗	๑๑	๒๖	
๑๑	มัธยมศึกษาปีที่ ๓	๓๗	๑๐	๑๔	
รวมจำนวน (คน)		๕๗๘	๑๘๖	๓๒๙	
คิดเป็นร้อยละ			๓๒.๑๘	๕๖.๗๒	



แบบการตรวจคัดกรอง ATK ของนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาทุกคน  
ในวันเปิดเรียนวันแรกของโรงเรียนและมีการตรวจประจำทุกสัปดาห์ในทุกวันจันทร์  
สำหรับนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษา

ชั้น.....

โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ อำเภอนาทะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา

ที่	ชื่อ - สกุล	เดือน			
		..../ธ.ค./๖๔	..../ธ.ค./๖๔	..../ธ.ค./๖๔	..../ธ.ค./๖๔
๑					
๒					
๓					
๔					
๕					
๖					
๗					
๘					
๙					
๑๐					
๑๑					
๑๒					
๑๓					
๑๔					
๑๕					
๑๖					
๑๗					
๑๘					
๑๙					
๒๐					

หมายเหตุ : / ผลเป็นลบ x ผลเป็นบวก

แบบประเมินสุขภาพไทยของนักเรียน ในช่วง ๑๔ วันที่ผ่านมา  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอบ้านดง จังหวัดพะเยา



สุขภาพไทย : ไทยประเมินสุขภาพไทย ครบถ้วนปลอดภัย ที่ทำงานไว้โควิด

ชื่อ	.....	ชื่อหน่วยงาน	.....
นามสกุล	.....	แผนก/กลุ่ม/ฝ่าย	.....
วัน-เดือน-ปี ที่เริ่มประเมิน	.....	หมายเลข โทรศัพท์	.....

กรุณากรอกเลขวันที่ ในช่องหัวตาราง แล้วทำการประเมินในช่วง 14 วันที่ผ่านมา ถ้าท่านมีประวัติตามคำถามข้อซ้ายมือ

ให้ท่านเครื่องหมายถูก (✓) ในช่องวันที่ประเมินด้านขวามือ ถ้าไม่มีประวัติไม่ต้องกาเครื่องหมายใดๆ ให้ประเมินวันละครั้ง ก่อนไปทำงาน

ข้อที่	ปัจจัยเสี่ยง	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....
1	ท่านเข้าไปอยู่ใกล้ชิดกับผู้ป่วย และ มีอาการไออาการหนึ่งดังต่อไปนี้ : ไข้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส หายใจเหนื่อย คอแห้ง อ่อนเพลีย ปวดเมื่อย ท้องเสีย							
2	(1) ท่านมีอาการไออาการหนึ่งดังต่อไปนี้: ไข้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ คอแห้ง อ่อนเพลีย ปวดเมื่อย ท้องเสีย ร่วมกับ (2) ท่านเข้าไปอยู่ในสถานที่เสี่ยงที่ใดที่หนึ่งดังต่อไปนี้ : จังหวัดเสี่ยงสูงที่รัฐประกาศ / ที่คนรวมตัวกันอย่างแออัดหรือ / ที่กลุ่มคนร่วมกัน คิมกินเปิดหน้ากาก ส่งเสียงดัง / ที่คนทำกิจกรรมใน อาคาร ยานพาหนะ อากาศไม่ถ่ายเท และร่วมกับ (3) มีพฤติกรรมอย่างใดต่อไปนี้ : ใกล้ชิดคนระยะน้อยกว่า 1 เมตร / อยู่มากกว่า 1 ชม. / ไม่สวมหน้ากากเป็นส่วนใหญ่ / สัมผัสตัวของ เครื่องใช้แล้วไม่ล้างมือ ถ้าท่านมีครบทั้ง 3 ข้อ ให้กาเครื่องหมายถูก (✓) ในช่องวันที่							
3	ท่านรู้สึกเสียการดมกลิ่นหรือลิ้นไม่รับรส							
4	ท่านรู้สึกหายใจลำบาก/เร็ว เจ็บแน่นหน้าอก รู้สึกเหนื่อยจนเสีย ความสามารถในการพูด ในภาวะปกติ							
5	ท่านมีผลการตรวจวัดความอิ่มตัวของออกซิเจน (O2 sat) อยู่ที่ระดับ น้อยกว่าหรือเท่ากับ 95%							
6	ท่านมีผลการตรวจเอกซเรย์ปอดผิดปกติ							

สรุปผล การประเมินความเสี่ยง

เป็นผู้เสี่ยงสูงมาก คือ มีประวัติตามข้อ 1 ให้กาเครื่องหมายถูกในช่องวันที่ที่ประเมิน
เป็นผู้เสี่ยงสูง คือ มีประวัติในข้อใดข้อหนึ่ง ในข้อ 2 - 6 ให้กาเครื่องหมายถูกในช่องวันที่ที่ประเมิน
เป็นผู้เสี่ยงต่ำ คือ ไม่มีประวัติใดๆตั้งแต่ข้อ 1 - 6 ให้กาเครื่องหมายถูกในช่องวันที่ที่ประเมิน

คำแนะนำในการปฏิบัติตน

เป็นผู้เสี่ยงสูงมาก : หยุดงานทันที ดิติดต่อสถานพยาบาล เพื่อพิจารณาแยกกักตัวในโรงพยาบาล
เป็นผู้เสี่ยงสูง : ให้หยุดงาน แยกกักตัว และขอรับการตรวจยืนยัน โดยสถานพยาบาล อาจพิจารณา กักตัวในสถานที่ที่เหมาะสม
เป็นผู้เสี่ยงต่ำ : ไปทำงานได้ ไม่จำเป็นต้องกักตัว โดยอาจเป็นผู้ไม่ติดเชื้อหรือติดเชื้อ ไม่มีอาการ ทั้งนี้ให้ร่วมมือป้องกันการระบาดโรค ตามมาตรการที่รัฐประกาศ โดยเคร่งครัด ได้แก่ สวมหน้ากาก ล้างมือ เว้นระยะ

## ส่วนที่ ๔ ข้อมูลด้านการดำเนินการของโรงเรียน

รายละเอียดการจัดทำ Small Bubble ในแต่ละชั้น รวมถึงรายชื่อครูผู้สอนที่อยู่ใน Small Bubble ในแต่ละชั้น (พื้นที่ควบคุมและเข้มงวดสูงสุด)

การจัดทำ SMALL BUBBLE ระดับปฐมวัย

การสร้าง Bubble มีดังนี้

๑. กำหนดครูและเด็ก ในอัตราส่วน ๑ : ๕ (ควรเป็นสมาชิกเดิมทุกวัน) ทั้งครูและเด็กถือว่าเป็นสมาชิกชั้นที่ ๑ และสมาชิกในครอบครัวของครูที่เลี้ยงและเด็กในกลุ่ม ถือว่าเป็นสมาชิกชั้นที่ ๒

๒. ทำความสะอาดร่างกาย เช่น อาบน้ำ ล้างมือ ล้างเท้า และ เปลี่ยนชุดทำงาน ชุดเด็กหรือสวมเสื้อคลุมแขนยาวแบบเต็มตัว ตัวใหม่ก่อนเข้ามาในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยทุกวัน

๓. ทำกิจกรรมทุกอย่างด้วยกันตลอดทั้งวัน โดยเน้นการเว้นระยะห่างจากกลุ่มย่อย (Bubble) อื่น ๑-๒ เมตร เช่นกิจกรรมการสร้างประสบการณ์ (การเรียนรู้) การรับประทานอาหารการทำความสะอาดร่างกาย การนอน เป็นต้น

๔. ครอบครัวของสมาชิกในกลุ่ม ต้องปฏิบัติตนเพื่อป้องกันเชื้อโรคอย่างเคร่งครัดตลอดเวลา โดยยึดหลักการเว้นระยะห่าง การสวมหน้ากาก การล้างมือ รักษาความสะอาด ปราศจากความแออัด

๕. หากในระยะแรกที่ยังไม่ได้ปฏิบัติการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด ของสมาชิกชั้นที่ ๑ และ ๒ แนะนำให้เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลของครู/ผู้ดูแลเด็ก ๑-๒ เมตรไปก่อน

**แนวทางการจัดกิจกรรมโดยยึดหลัก Bubble Model** สำหรับสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยการจัดกิจกรรมทุกประเภท เช่น การเคารพธงชาติการรับประทานอาหาร การนอน การอาบน้ำ การล้างมือ การแปรงฟัน การเล่น กิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการ เป็นต้น ยึดหลัก เว้นระยะห่างอย่างน้อย ๑ - ๒ เมตรควรมีพื้นที่อย่างน้อย ๒ ตารางเมตรต่อเด็กปฐมวัย ๑ คน จัดพื้นที่เฉพาะการเรียนรู้กับเด็กเป็นรายบุคคลที่เน้นการเว้นระยะห่าง เช่น การเรียนบนสื่อ การใช้เส้นสัญลักษณ์ แสดงขอบเขต กั้นเขต เน้นกิจกรรมที่让孩子ทำบนพื้นที่ของตนเอง จัดพื้นที่เฉพาะการเรียนรู้กับเด็กเป็นรายบุคคลที่เน้นการเว้นระยะห่าง เช่น การเรียนบนสื่อ การใช้เส้นสัญลักษณ์แสดงขอบเขต กั้นเขต จัดตารางเวลาที่มีการสลับเวลาการเรียนรู้ที่ลดจำนวนเด็กในพื้นที่ของสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยในแต่ละวัน และการจัดตารางเวลาในการใช้พื้นที่ที่เหมาะสมกับจำนวนเด็กส่งเสริมให้มีการใช้สื่อการเรียนรู้ในระยะไกล เช่น Big Book การใช้สื่อขนาดใหญ่ในการมองเห็นระยะไกล การใช้จอขยายภาพ และมีการใช้สื่อรายบุคคลกับเด็กแต่ละคนแต่ละวันโดยมีการทำความสะอาดทุกวันใช้วิธีการจัดกิจกรรม เพลง เกม นิทาน สื่อ ที่เน้นการเว้นระยะห่าง เกมการเล่นในระยะห่าง เช่น การโยนห่วง การเล่นส่องกระจก การสื่อสารระยะไกลโดยใช้แก้วโทรศัพท์กระดาษ ดูแลให้เด็กรับประทานอาหารตามหลักโภชนาการที่ปรุงสุกใหม่และสะอาด ขณะรับประทานอาหาร ให้เว้นระยะห่างอย่างน้อย ๑-๒ เมตร หรือมีฉากกั้นระหว่างบุคคลอุปกรณ์ของใช้รายบุคคลทุกประเภทเช่น การรับประทานอาหารรายบุคคล แปรงและยาสีฟัน แก้วน้ำ เป็นต้น (หมายเหตุ ทั้งนี้ยาสีฟันควรแยกเป็นของใช้ส่วนบุคคล ในกรณีที่ใช้เป็นของส่วนรวม ให้ครู/ผู้ดูแลเด็กบีบยาสีฟันป้ายที่ปากแก้วที่ล้างสะอาด หรือ แก้วกระดาษ แล้วให้เด็กใช้แปรงสีฟันปาดไปใช้หรือบีบใส่ถาดเป็นจุด ๆตามขนาด ตามปริมาณที่กำหนดเพื่อจะไม่ให้แปรงสีฟันของเด็กแต่ละคนสัมผัสปากหลอดยาสีฟัน)การจัดกิจกรรมสำหรับเด็กเป็นรายบุคคล หรือกลุ่มย่อย จำนวนเด็ก ๓-๕ คน และให้มีการเว้นระยะระหว่าง ให้ปรับให้เข้ากับบริบทของสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยของแต่ละสังกัด โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของเด็กเป็นหลัก

**การจัดการเด็กให้แบ่งกลุ่มย่อย** ข้อกำหนดตาม”มาตรฐานสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยแห่งชาติ” ที่เกี่ยวข้อง

๑) มาตรฐานด้านที่ ๑ สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย ต้องมีครู/ผู้ดูแลเด็กอย่างน้อย ๑ คน เป็นผู้มีหน้าที่ดูแลเด็กดังนี้

(๑) เด็กอายุไม่เกิน ๑ ปี อัตราส่วนครู/ผู้ดูแลเด็กต่อเด็ก ๑:๓

(๒) สำหรับเด็กอายุไม่เกิน ๒ ปี อัตราส่วนครู/ผู้ดูแลเด็กต่อเด็ก ๑:๕

(๓) สำหรับเด็กอายุไม่เกิน ๓ ปี อัตราส่วนครู/ผู้ดูแลเด็กต่อเด็ก ๑:๑๐

(๔) เด็กอายุ ๓ ปีขึ้นไป อัตราส่วนครู/ผู้ดูแลเด็กต่อเด็ก ๑:๑๕ แต่ในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-๑๙ จึงกำหนดว่า

(๑) เด็กอายุไม่เกิน ๑ ปี อัตราส่วนครู/ผู้ดูแลเด็กต่อเด็ก ๑:๓

(๒) สำหรับเด็กอายุ ๑ ปีขึ้นไป อัตราส่วนครู/ผู้ดูแลเด็กต่อเด็ก ๑:๕ การจัดกิจกรรมกลุ่มย่อย ต้องเป็นกลุ่มเดียวกันตลอดวันและทุกวัน โดยเด็กจำนวน ๓-๕ คน ต่อกลุ่ม

๒) พื้นที่ใช้สอยภายในอาคารต้องสะอาด และปลอดภัย มีพื้นที่สำหรับจัดกิจกรรม รับประทานอาหาร นอน และทำความสะอาดร่างกาย แยกจากห้องประกอบอาหาร ห้องส้วมและที่פקเด็กป่วย โดยเฉลี่ย ๒ ตารางเมตรต่อเด็ก จำนวน ๑ คน เหมือนเดิมตาม”มาตรฐานสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยแห่งชาติ”

๒.๑ การจัดห้องทำกิจกรรมย่อย ประจำวัน เช่นกรณีถ้าห้องขนาด ๒๔ ตารางเมตร (๔x๖ เมตร) แบ่งพื้นที่ได้ ๒ กลุ่ม โดยมีจำนวนเด็กแต่ละกลุ่มไม่เกิน ๓-๕ คน โดยมีขนาดพื้นที่กลุ่มละ ๑๒ ตารางเมตร

๒.๒ การจัดห้องรับประทานอาหาร ต้องมีมาตรฐานการเว้นระยะห่าง ๑-๒ เมตร

๒.๓ การจัดห้องนอน ต้องมีมาตรฐานการเว้นระยะห่าง ๑-๒ เมตร

๓.) กิจกรรมที่ควรจัดหรือไม่ควรจัดให้กับเด็ก

**กลุ่มที่ ๑ สีเขียว** เป็นกิจกรรมที่ควรจัดเป็นกิจกรรมที่เว้นระยะห่างได้ ได้แก่ กิจกรรมวงกลมกิจกรรมเสรี เช่น มุมบล็อก ร้อยเชือก มุมหนังสือ มุมวิทยาศาสตร์ โดยเน้นเป็นรายบุคคล กิจกรรมสร้างสรรค์เช่น กิจกรรมงานประดิษฐ์ที่สามารถแยกอุปกรณ์เป็นรายบุคคลกิจกรรมเสริมประสบการณ์ เช่น กิจกรรมเล่นนิทาน เกมการศึกษาภายในกลุ่ม เช่น เกมจับคู่ เกมแยกประเภท เกมจัดหมวดหมู่ เกมต่อตามแบบ เกมต่อโดมิโน

**กลุ่มที่ ๒ สีเหลือง** กิจกรรมที่ควรจัดแต่ต้องมีอุปกรณ์ส่วนบุคคล เป็นกิจกรรมที่เว้นระยะห่างได้ ได้แก่ กิจกรรมสร้างสรรค์ เช่น ปั้นดินน้ำมัน/แป้งโดว์ กิจกรรมศิลปะ วาดรูป ระบายสี ( แยกสี หรือเครื่องเขียนรายบุคคล ) กิจกรรมเสริมประสบการณ์ เช่น กิจกรรมบทบาทสมมติ กิจกรรมกลางแจ้ง กิจกรรมที่สามารถเว้นระยะและควบคุมการใช้อุปกรณ์เครื่องเล่นสนาม ต่อกันระหว่างกลุ่มได้ ( มีการฆ่าเชื้อก่อนกลุ่มใหม่เข้ามาทำกิจกรรม)

**กลุ่มที่ ๓ สีแดง** กิจกรรมที่ไม่ควรจัด เป็นกิจกรรมที่ไม่สามารถเว้นระยะห่างได้ ได้แก่ กิจกรรมเคลื่อนไหวและจังหวะแบบรวมหมู่ เช่น กิจกรรมเต้นประกอบจังหวะ กิจกรรมดนตรี กิจกรรมเสริมประสบการณ์ เช่น กิจกรรมทัศนศึกษาออกสถานที่

#### ตัวอย่างการวางแผนและกำหนดสัญลักษณ์การนั่งของเด็กในการจัดกิจกรรมกลุ่มย่อย

๑. กิจกรรมเสริมประสบการณ์หรือกิจกรรมในวงกลม- แยกที่นั่ง โดยทำเครื่องหมายขอบเขตให้เด็ก เช่น ติดสัญลักษณ์ประจำตัว- ให้เดินมานั่งที่ละคนโดยเว้นระยะห่าง- เคลื่อนย้ายเด็กให้น้อยที่สุด

๒. กิจกรรมกลางแจ้ง งดเล่นเครื่องเล่นสนามและการเล่นร่วมกันอื่นๆ เช่น ลูกบอลเล่นน้ำ เล่นทราย- เปลี่ยนเป็นการบริหารร่างกายแทน โดยให้อยู่ในที่ซึ่งครูกำหนด ขอบเขตไว้ เช่น เสื่อโยคะ หรือการติดเทปบนพื้นเพื่อกำหนดขอบเขต

๓. กิจกรรมเสรี- ไปหยิบของเล่นจากชั้นได้ที่ละคนคนละ ๑ อย่าง/ชุด- กลับมานั่งในที่ที่ครูกำหนด ขอบเขตให้นั่ง (เสื่อ/พรมเล็กๆ หรือติดเทปกำหนดขอบเขตที่พื้น)ทำกิจกรรมเสร็จ นำของเล่นไปไว้บนโต๊ะที่ครู

กำหนดไว้สำหรับครูทำความสะอาด (ไม่นำไปเก็บที่เดิม) แล้วจึงไปหยิบของเล่นใหม่ไม่ให้เด็กเล่นของเล่นต่อจากเพื่อน

๔. เกมการศึกษา- จัดเกมให้เพียงพอต่อจำนวนเด็ก- กำหนดขอบเขตของที่เล่น ให้เว้นระยะห่างกัน- ให้เล่นแบบต่างคนต่างเล่นไม่นำเกมมาเล่นด้วยกัน- เล่นเสร็จแล้วนำเกมไปไว้บนโต๊ะ สำหรับให้ครูทำความสะอาด

๕. กิจกรรมเคลื่อนไหวและจังหวะ- เน้นการเคลื่อนไหวอยู่กับที่ในเขตของตนเอง- เมื่อใช้เครื่องดนตรีเสร็จ ให้ครูนำไปทำความสะอาด ไม่นำมาเล่นต่อกัน

๖. กิจกรรมสร้างสรรค์- ทำงานศิลปะในที่ของตนเอง ซึ่งครูกำหนดไว้ให้เว้นระยะห่าง- ไม่ใช่วัสดุอุปกรณ์สี ฯลฯ ร่วมกัน- ใช้เสร็จแล้วครูนำไปไว้ที่โต๊ะสำหรับทำความสะอาด

กิจวัตรประจำวันในสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ เวลา (โดยประมาณ)

เวลา	รายการ
๐๗.๐๐ – ๐๗.๕๐ น.	รับเด็ก (คัดกรองเด็ก) + ล้างมือ + ใส่หน้ากาก
๐๘.๐๐ – ๐๘.๒๐ น.	เคารพธงชาติในห้องเรียน- กิจกรรมออกกำลังกาย
๐๘.๒๐ – ๐๙.๐๐ น.	กิจกรรมเสริมประสบการณ์เด็ก
๐๙.๐๐ – ๐๙.๓๐ น.	กิจกรรมสร้างสรรค์
๐๙.๓๐ – ๑๐.๒๐ น.	กิจกรรมเสรี
๑๐.๒๐ – ๑๐.๓๐ น.	ล้างมือก่อนรับประทานอาหารกลางวัน
๑๐.๓๐ – ๑๑.๓๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน
๑๑.๓๐ – ๑๒.๐๐ น.	กิจกรรมกลางแจ้ง
๑๒.๐๐ – ๑๒.๓๐ น.	แปรงฟัน+ล้างมือ
๑๒.๓๐ – ๑๔.๒๐ น.	นอนกลางวัน(วัดไข้)-ครู/ผู้ดูแลเด็ก ทำความสะอาดสถานที่ของใช้ของเล่น
๑๔.๒๐ – ๑๔.๔๐ น.	ตื่นนอน + ล้างหน้า + ทาแป้ง
๑๔.๔๐ – ๑๕.๐๐ น.	ดื่มนม
๑๕.๐๐ – ๑๕.๒๐ น.	กิจกรรมเกมการศึกษา
๑๕.๓๐ – ๑๕.๔๐ น.	เด็กเตรียมตัวกลับบ้าน
๑๕.๔๐ – ๑๖.๐๐ น.	ส่งเด็กกลับบ้านทำความสะอาดของเล่นของใช้

ส่วนที่ ๑ เริ่มต้นจากบ้านสู่สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย  
แนวปฏิบัติ

๑. จัดเตรียมอุปกรณ์เครื่องใช้ส่วนตัวสำหรับเด็กใช้ในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย ซึ่งต้องมีการตรวจเช็คทำความสะอาดเพิ่มขึ้น เช่น กระจกน้ำส่วนตัว - หน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้าสำหรับเด็ก เพื่อเปลี่ยนระหว่างวันอย่างน้อย ๓ - ๕ ชิ้นต่อวัน - ชุดเครื่องนอน ผ้าปูที่นอน ปลอกหมอน ผ้าห่มเปลี่ยนอย่างน้อย ๒ ครั้งต่อ

๒. ก่อนรับ - ส่งเด็ก ผู้ปกครอง ต้องสวมหน้ากากอนามัย/หน้ากากผ้า และล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์ทุกครั้งหมายเหตุ: กรณีหากผู้ปกครองกังวลการติดเชื้อในช่วงการเดินทางไป-กลับ ระหว่างบ้านกับสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยเนื่องจากโดยสารรถสาธารณะ หรือ มอเตอร์ไซด์ ก็สามารถสวมเสื้อคลุม (เสื้อแจ็กเก็ตยาว หรือเสื้อที่มีลักษณะเสื้อกันฝน หรือแบบอื่นๆ) สวมทับเพื่อปกปิดตัวร่างกายเด็ก เมื่อมาถึงสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยให้ถอดเสื้อคลุมพับเก็บไว้ในกระเป๋า ทั้งนี้ควรหลีกเลี่ยงการสับเสื้อคลุมดังกล่าว เพราะอาจทำให้เชื้อโรคกระจายได้

## ส่วนที่ ๒ การคัดกรองบุคลากรของสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย(ผู้บริหารสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย

ครู/ผู้ดูแลเด็ก ผู้ประกอบอาหาร ผู้ทำความสะอาด และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง)

### แนวทางปฏิบัติ

- ผู้บริหารสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย ครู/ผู้ดูแลเด็ก ผู้ประกอบการ ผู้ทำความสะอาด และบุคลากรที่เกี่ยวข้องทำความสะอาดร่างกาย ล้างมือ ล้างเท้าด้วยน้ำสะอาดและสบู่หรืออาบน้ำ ใช้ผ้าสะอาดแยกเช็ดรายบุคคลก่อนเข้าด้านในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย- ผู้บริหารสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย ครู/ผู้ดูแลเด็ก ผู้ประกอบอาหาร ผู้ทำความสะอาด และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง เปลี่ยนเสื้อผ้าชุดใหม่ที่ใช้เฉพาะภายในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย สวมหน้ากากอนามัย/หน้ากากผ้า (แนะนำสวมหมวกคลุมผม)

## ส่วนที่ ๓ การคัดกรองเด็กและผู้ปกครอง(ครู/ผู้ดูแลเด็ก รับส่งเด็กด้านนอกอาคารสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย)

### แนวทางปฏิบัติ

๑. กำหนดบริเวณจุดคัดกรองเด็ก และจัดทำเป็นสัญลักษณ์ที่เห็นชัดเจนของระยะ ระหว่างที่เด็กยื่นรอการคัดกรอง ให้มีระยะห่างกัน อย่างน้อย ๑-๒ เมตร

๒. จัดเตรียมอุปกรณ์คัดกรองเด็ก ได้แก่ เครื่องตรวจวัดอุณหภูมิหรือวัดไข้สำหรับเด็ก เจลแอลกอฮอล์ล้างมือเอกสารคัดกรอง ใบลงชื่อรับส่ง แบบบันทึกอุณหภูมิเด็กและผู้ปกครอง ป้ายประชาสัมพันธ์ขั้นตอนการคัดกรอง

๓. สำหรับครู/ผู้ดูแลเด็ก ที่ตรวจรับส่งเด็ก ให้สวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า และสวม Face Shieldร่วมด้วยเพื่อป้องกันตนเอง

๔. ตรวจคัดกรองเด็กและผู้ปกครอง วัดอุณหภูมิของทั้งเด็กและผู้ปกครอง อุณหภูมิจะต้องไม่เกิน ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ไม่มีอาการ ไอ จาม มีน้ำมูก อาการหอบเหนื่อย และสอบถามข้อมูลจากผู้ปกครอง เกี่ยวกับบุคคลในครอบครัวมีใครเดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงหรือถูกกักตัวตามมาตรฐาน ของกรมควบคุมโรค หรือไม่หากพบว่ามีข้อมูลเสี่ยง จะต้องให้เด็กหยุดเรียนทันที (อาจเพิ่มการตอบแบบสอบถามทาง App. ไทยชนะ) หมายเหตุ: โปรดติดตามข่าว “พื้นที่เสี่ยง” ที่จะเปลี่ยนแปลงไปตามสถานการณ์การระบาดของโลกประเทศไทย และพื้นที่ที่สถานพัฒนาเด็กปฐมวัยตั้งอยู่

๕. ใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าที่ใหม่แห้ง และสะอาดให้เด็ก (สำหรับเด็กที่ผ่านการคัดกรองจากข้อ ๔ ยกเว้นเด็กอายุต่ำกว่า ๒ ปีไม่ต้องใส่หน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า)

๖. ทำความสะอาดร่างกาย ล้างมือ ล้างเท้าเด็กด้วยน้ำสะอาดและสบู่ หรืออาบน้ำให้เด็ก (สำหรับเด็กที่ผ่านการคัดกรองจาก ข้อ ๔) แล้วใช้ผ้าสะอาดแยกเช็ดให้แห้งเป็นรายบุคคล ก่อนเดินเข้าภายในพื้นที่ดูแลเด็ก

## ส่วนที่ ๔ การจัดกิจกรรมดูแล พัฒนา และส่งเสริมการเรียนรู้แก่เด็ก(ครู/ผู้ดูแลเด็ก จัดเตรียม จัดการ)

การจัดกิจกรรมดูแล พัฒนา และส่งเสริมการเรียนรู้แก่เด็กปฐมวัยที่เข้ารับบริการในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย ดำเนินการภายใต้หลักสูตรแกนกลางของกระทรวงศึกษาธิการ หลักสูตรการศึกษาปฐมวัย พ.ศ. ๒๕๖๐ ซึ่งมีการจัดกิจกรรมหลัก ๑ วันประกอบด้วย กิจกรรมเสรี กิจกรรมสร้างสรรค์ กิจกรรมเคลื่อนไหวและจังหวะ กิจกรรมเสริมประสบการณ์ กิจกรรมกลางแจ้ง และกิจกรรมเกมการศึกษา ซึ่งสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยดำเนินการอยู่แล้ว แต่ในช่วงสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID – ๑๙) เกิดขึ้น เพื่อความปลอดภัยของเด็ก จึงต้องมีการ ปรับเปลี่ยนวิธีการดูแลพัฒนา และส่งเสริมการเรียนรู้ “รูปแบบใหม่” แก่เด็ก โดยเฉพาะการปรับเปลี่ยนขนาดพื้นที่การจัดกิจกรรม การจัดกลุ่มเด็ก การควบคุมเด็กกลุ่มย่อย (Bubble) การจัดการให้มีครู/ผู้ดูแลเด็กรายกลุ่มย่อย (Bubble) ทุกกลุ่ม ตามแนวคิด Bubble ซึ่งเป็นการดูแลตัวเองช่วงสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด ๑๙ ในประเทศนิวซีแลนด์ เป็นการ สร้างขอบเขตของแต่ละบุคคลที่ต้องพยายามรักษาให้เขตของตนเองปลอดภัย และปฏิบัติตามคำแนะนำเพื่อป้องกันเชื้อโรคอย่างเคร่งครัด และให้รักษาระยะห่างทางสังคม ไม่ให้ปฏิสัมพันธ์ใกล้ชิด ดังนั้น ครู/ผู้ดูแลเด็ก จึงต้องเตรียมการจัดกิจกรรม

## ส่วนที่ ๕ การรับประทานอาหารหลัก อาหารเสริม (นม) และอาหารว่าง แนวทางปฏิบัติ

### ๑. ผู้เตรียมอาหาร

๑.๑ ล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ทุกครั้งเตรียมอาหาร พร้อมสวมถุงมือและที่คลุมผมตลอดเวลาในการจัดเตรียมอาหาร

๑.๒ ทำความสะอาด ฆ่าเชื้อภาชนะที่ใส่อาหารก่อนนำมาใช้ทุกชิ้น และทุกครั้ง

๑.๓ จัดโต๊ะสำหรับนั่งทานอาหาร โดยแบ่งกลุ่มย่อย (Bubble) ให้มีระยะห่างรายบุคคล ๑ – ๒ เมตร หรือหากมีข้อจำกัดเรื่องพื้นที่ให้ทำฉากกั้นระหว่างเด็ก หรือสามารถจัดเวียนรับประทานอาหารเหลื่อมเวลาตามความเหมาะสม หากต้องใช้โต๊ะและเก้าอี้ชุดเดิม ต้องทำความสะอาด ฆ่าเชื้อก่อนเด็กและครูคนใหม่เข้ามานั่งทุกครั้ง

### ๒. ครู/ผู้ดูแลเด็ก

๒.๑ ควบคุม สอนแนะให้เด็กล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ โดยให้มีระยะห่างรายบุคคล ๑ – ๒ เมตร ก่อนรับประทานอาหารทุกครั้ง

๒.๒ ควบคุม สอนแนะให้เด็กล้างมือ ล้างปาก และแปรงฟัน โดยให้มีระยะห่างรายบุคคล ๑ – ๒ เมตร หลังจากรับประทานอาหารทุกครั้ง

๒.๓ ฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อ หลังจากการใช้อ่างล้างมือ หรือแปรงฟัน ด้วยน้ำยาฟอกขาวผสมน้ำสะอาดตามสัดส่วนที่สุกษณห์ทุกครั้ง และระงับอย่าให้เด็กสัมผัสหากน้ำยายังไม่แห้งดี

๒.๔ แนะนำผู้ปกครองของเด็ก ในการนำของใช้ส่วนตัวเด็กที่ต้องเตรียมมาใช้ในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยเช่นกระติกน้ำ แปรงสีฟัน ยาสีฟัน เป็นต้น

## ส่วนที่ ๖ การนอนกลางวัน(ครู/ผู้ดูแลเด็ก)แนวทางปฏิบัติ

๑.จัดเตรียมพื้นที่นอนให้เด็กเป็นรายกลุ่มย่อย (Bubble) โดยจัดให้มีระยะห่างรายบุคคลอย่างน้อย ๑-๒ เมตร

๒.วัดไข้เด็กก่อนนอน หรือหลังตื่นนอน หากเด็กมีอุณหภูมิตั้งแต่ ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ให้แยกเด็กไปห้องหรือมุมพยาบาล และรายงานผู้บริหาร พร้อมแจ้งผู้ปกครองรับเด็กทันที

๓.จัดการแยกที่นอนของเด็กออกจากกัน กรณีเก็บที่นอนของเด็กกรวมกันในตู้เก็บของ ให้แยกเก็บ ตามกลุ่มย่อย(Bubble) ที่ตัวเองดูแล และไม่ใช้ที่นอนร่วมกัน

๔. ส่งคืนเครื่องนอน หมอน ผ้าห่ม ผ้าปูที่นอน แก่ผู้ปกครองให้ทำความสะอาดเป็นประจำอย่างน้อย ๒ ครั้งต่อสัปดาห์

### ส่วนที่ ๗ การใช้ห้องน้ำและแปรงฟัน(ครู/ผู้ดูแลเด็ก)แนวทางปฏิบัติ

๑. ฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อ ในสุขภัณฑ์โดยใช้ น้ำยาฟอกขาวผสมน้ำสะอาดตามสัดส่วน ทำความสะอาดสุขภัณฑ์หลังจากเด็กขับถ่ายทุกครั้ง และระวังอย่าให้เด็กสัมผัสสุขภัณฑ์หากน้ำยายังไม่แห้ง

๒. ควบคุม สอนและควบคุมให้เด็กล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ทุกครั้งที่ขับถ่าย และใช้ผ้าสะอาดแยกเช็ดรายบุคคล หรือใช้กระดาษทิชชูและทิ้งทิชชูใช้แล้วใส่ภาชนะที่มีฝาปิดมิดชิด กรณีเด็กที่ใช้ผ้าอ้อมสำเร็จรูปเมื่อใช้แล้วควรทิ้งใส่ภาชนะที่มีฝาปิดมิดชิด เพื่อป้องกันการกระจายของเชื้อโรค

๓. การจัดกิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวันครู/ผู้ดูแลเด็กจัดให้มีกิจกรรมการแปรงฟันหลังอาหารกลางวันทุกวันอย่างสม่ำเสมอ ควรแปรงฟันในบริเวณสำหรับแปรงฟันที่เหมาะสม เช่น ห้องน้ำ โดยหลีกเลี่ยงการรวมกลุ่ม และต้องเว้นระยะห่าง ๑-๒เมตร ในการแปรงฟัน เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของน้ำลายละอองน้ำหรือเชื้อโรคสู่อื่น กรณีห้องน้ำแออัด ควรกำหนดให้เหลือเวลาในการแปรงฟัน ก่อนการแปรงฟันทุกครั้ง ให้ล้างมือด้วยสบู่และน้ำเสมอ เป็นเวลาอย่างน้อย ๒๐ วินาที หรือ เจลแอลกอฮอล์ที่มีความเข้มข้น ๗๐-๗๕ % แต่หากมีความจำกัดด้านสถานที่ ขอแนะนำการแปรงฟันทางเลือก คือการแปรงฟันที่โต๊ะเรียน ในห้องเรียน(หมายเหตุ ทั้งนี้ยาสีฟันควรแยกเป็นของใช้ส่วนบุคคล ในกรณีที่ใช้เป็นของส่วนรวม ให้ครู/ผู้ดูแลเด็กบีบยาสีฟันป้ายที่ปากแก้วที่ล้างสะอาด หรือ แก้วกระดาษ แล้วให้เด็กใช้แปรงสีฟันปาดไปใช้หรือบิใส่ถาดเป็นจุด ๆ ตามขนาดตามปริมาณที่กำหนด เพื่อจะไม่ให้แปรงสีฟันของเด็กแต่ละคนสัมผัสปากหลอดยาสีฟัน)

๔. ทำความสะอาดห้องน้ำ ห้องส้วม ด้วยน้ำยาทำความสะอาดทั่วไป พื้นห้องส้วมให้ฆ่าเชื้อโดยราดน้ำยาฟอกขาวที่เตรียมไว้ตามทิ้งไว้อย่างน้อย ๑๐ นาทีเช็ดเน้นบริเวณที่รองนั่งโถส้วม ฝาปิดโถส้วม ที่กดชักโครก ราวจับ ลูกบิด หรือกลอนประตูที่แขวนกระดาษชำระ อ่างล้างมือ ก๊อกน้ำ ที่วางสบู่ผนังชอกประตูด้วยผ้าชุบน้ำยาฟอกขาวที่เตรียมไว้หรือแอลกอฮอล์๗๐ % หรือไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์๐.๕%

### ส่วนที่ ๘ การส่งเด็กกลับบ้านช่วงเย็น(ครู/ผู้ดูแลเด็ก)แนวทางปฏิบัติ

๑. นำเด็กออกมารอผู้ปกครอง ณ จุดคัดกรองเด็กในช่วงเช้า (ส่วนที่๑) และวัดอุณหภูมิของเด็กก่อนส่งกลับให้ผู้ปกครอง และวัดอุณหภูมิของผู้ปกครองที่มารับเด็กทุกครั้ง

๒. ลงชื่อส่งเด็ก และบันทึกอุณหภูมิเด็กและผู้ปกครอง ในเอกสารแบบฟอร์ม พร้อมแนะนำผู้ปกครองหลังจากกลับเข้าบ้านแล้วให้อาบน้ำ ทำความสะอาดร่างกายทั้งเด็กและผู้ปกครองทันทีทุกครั้ง เพื่อป้องกันมิให้เกิดการติดเชื้อในระหว่างการเดินทางจากสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยกลับบ้าน และให้หลีกเลี่ยงการพาเด็กไปในพื้นที่เสี่ยงหมั่นสังเกตตนเองบุคคลในบ้าน และเด็กอย่างสม่ำเสมอ ว่ามีอาการผิดปกติใดๆ อาทิ มีไข้ ไอ จาม น้ำมูกไหลเหนื่อยหอบ หรือไม่

๓. ส่งชุดเครื่องนอน และผ้าเช็ดตัว ของเด็กแก่ผู้ปกครองเพื่อให้ทำความสะอาดก่อนนำมาใช้ทุกครั้งเป็นประจำ

### ส่วนที่ ๙ การฆ่าเชื้อ และดูแลความสะอาด(ผู้บริหารสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย & ครู/ผู้ดูแลเด็ก)

แนวทางปฏิบัติผู้บริหารสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย และ ครู/ผู้ดูแลเด็ก ทำความสะอาดบริเวณสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย โดยเน้นบริเวณที่มีการสัมผัสหรือใช้งานร่วมกันบ่อยครั้ง เช่น ปากกา ลูกบิดประตู รีโมทคอนโทรล โทรศัพท์ปุ่มกดลิฟท์ ซึ่งเป็นพื้นผิวขนาดเล็ก บริเวณจุดสัมผัสของสนามเด็กเล่นทั้งภายในและภายนอกอาคาร สิ่งของ เครื่องใช้สื่อพัฒนาการเด็ก ยานพาหนะ ห้องน้ำ ห้องส้วม ทำความสะอาดชুব่น้ำยาฟอกขาวที่เตรียมไว้หรือ แอลกอฮอล์๗๐ %หรือไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ๐.๕% เช็ดทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ อย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง (ตามคำแนะนำกระทรวงสาธารณสุข)

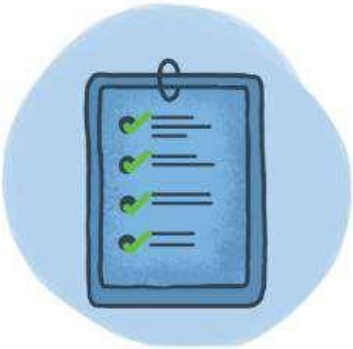
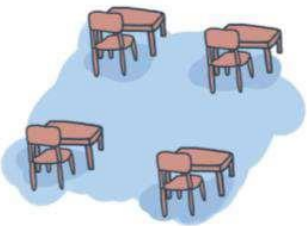



## การจัดทำ SMALL BUBBLE ระดับประถมศึกษา-มัธยมศึกษา

### การสร้าง Bubble มีดังนี้

๑. กำหนดครูและเด็ก ในอัตราส่วน ๑ : ๒๕ (เป็นสมาชิกเดิมทุกวัน) ทั้งครูและเด็กถือว่าเป็นสมาชิกชั้นที่ ๑ และสมาชิกในครอบครัวของครูและเด็กในกลุ่ม ถือว่าเป็นสมาชิกชั้นที่ ๒
๒. ทำความสะอาดร่างกาย เช่น อาบน้ำ ล้างมือ ล้างเท้า และ เปลี่ยนชุดทำงาน ชุดเด็กหรือชุดนักเรียน ตัวใหม่ก่อนเข้ามาในห้องเรียน
๓. ทำกิจกรรมทุกอย่างด้วยกันตลอดทั้งวัน โดยเน้นการเว้นระยะห่างจากกลุ่มย่อย (Bubble) อื่น ๑-๒ เมตร เช่น กิจกรรมการเรียนการสอน การรับประทานอาหาร การทำความสะอาดร่างกาย
๔. ครอบครัวของสมาชิกในกลุ่ม ต้องปฏิบัติตนเพื่อป้องกันเชื้อโรคร้ายอย่างเคร่งครัดตลอดเวลา โดยยึดหลัก การเว้นระยะห่าง การสวมหน้ากาก การล้างมือ รักษาความสะอาด ปราศจากความแออัด
๕. สื่อสารแนวคิด Thailand ECD Bubble Model ให้สมาชิกชั้น ๑ และ ๒ ทุกคนรับทราบ เข้าใจและร่วมมือกันทำอย่างเคร่งครัด เพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่ทุกคน และกำหนดเครื่องมือสื่อสารเช่น โทรศัพท์ LINE Facebook เป็นต้น เพื่อสมาชิกได้ติดต่อกันและสร้างปฏิสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน
๖. หากในระยะแรกที่ยังไม่ได้ปฏิบัติการป้องกันโรคร้ายอย่างเคร่งครัด ของสมาชิกชั้นที่ ๑ และ ๒ แนะนำให้เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลของครู ๑-๒ เมตรไปก่อน

### ๑. ด้านสถานที่และสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ตรวจสอบสถานที่ ซ่อมแซม ปรับปรุง ทำความสะอาด อาคารเรียน ห้องเรียน ตู้ โต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์การเรียนการสอน อุปกรณ์กีฬาเครื่องเด็กเล่น ห้องน้ำ ห้องส้วม ห้องครัวและอุปกรณ์ โรงอาหาร สถานที่รับประทานอาหาร และอื่นๆ ที่ครู นักเรียน อยู่ร่วมกัน และมีพื้นที่สัมผัส</li> <li>* ตรวจสอบอ่างล้างมือให้มีเพียงพอ อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งาน รวมถึงสบู่ล้างมือที่เพียงพอ</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● จัดสถานที่เพื่อเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล เช่น การเข้าแถว การเข้าคิว การจัดที่นั่งเรียน การจัดที่นั่งรับประทานอาหาร ตามมาตรการ เว้นระยะห่างทางกายภาพ (Physical Distancing)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● องค์การอนามัยโลก (WHO) แนะนำระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) หรือที่ปัจจุบันเรียกว่า ระยะห่างทางกายภาพ ถ้าอยู่ในที่สาธารณะ ควรเว้นระยะห่างจากผู้อื่นอย่างน้อย ๑.๕ เมตร โดยเฉพาะ</li> </ul>

	<p>อย่างยิ่งผู้ที่ไอ จาม และมีไข้ เพื่อป้องกันการรับเชื้อโรคตัวอย่างมาตรการระยะห่างปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ จัดโต๊ะเรียน โต๊ะรับประทานอาหารกลางวัน และโต๊ะทำงานครูให้มีระยะห่าง</li> <li>✓ ทำสัญลักษณ์เพื่อเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล เช่น จุดตรวจวัดไข้ก่อนเข้าโรงเรียน แลวรับประทานอาหารกลางวัน จุดล้างมือ เป็นต้น</li> <li>✓ เหลื่อมเวลาพักรับประทานอาหารกลางวัน</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• สำหรับเด็กเล็กที่ยังต้องนอนกลางวัน หรือโรงเรียนในพื้นที่ห่างไกลที่มีโรงเรียน ให้รักษาระยะห่างระหว่างกันอย่างน้อย ๑.๕ เมตร โดยไม่เอาศีรษะชนกันและแยกอุปกรณ์เครื่องใช้ เป็นของส่วนตัว ไม่ใช่ร่วมกัน กรณีหากมีเด็กป่วยให้หยุดอยู่กับบ้าน</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• แจ้งผู้ปกครองที่นักเรียนมีอาการเจ็บป่วยเช่น มีไข้ ไอ จาม มีน้ำมูก เหนื่อยหอบ หรือกลับจากพื้นที่เสี่ยงและอยู่ในช่วงกักกัน ให้หยุดเรียน รวมทั้งขอความร่วมมือ กรณีที่มีคนในครอบครัวป่วย ด้วยโรคติดเชื้อโควิด-๑๙ หรือกลับจากพื้นที่เสี่ยงและอยู่ในช่วงกักกัน ให้ปฏิบัติตัวตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอย่างเคร่งครัด</li> </ul>

## ๒. ด้านห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ และสถานที่จัดกิจกรรมการเรียนการสอนอื่น ๆ

### ห้องเรียน ห้องเรียนรวม เช่น ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องประชุม

๑. จัดโต๊ะเก้าอี้หรือที่นั่งให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย ๑.๕ เมตร ควรคำนึงถึงสภาพบริบทและขนาดพื้นที่ และจัดทำสัญลักษณ์แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน กรณีห้องเรียน ไม่เพียงพอในการจัดเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลควรจัดให้มีการสลับวันเรียนแต่ละชั้นเรียน แบ่งจำนวนนักเรียน หรือการใช้พื้นที่ใช้สอยบริเวณโรงเรียนตามความเหมาะสม ทั้งนี้อาจพิจารณาวิธีปฏิบัติอื่น ตามบริบทความเหมาะสม โดยปฏิบัติตามมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคม (Social distancing)

๒. การจัดนักเรียนในห้องเรียน ให้โรงเรียนจัดนักเรียนเข้าชั้นเรียน ห้องเรียนละ ๒๐ -๒๕ คน เว้นแต่โรงเรียนใดมีขนาดห้องเรียนกว้างขวางเพียงพอให้จัดนักเรียนเข้าชั้นเรียนได้ไม่เกิน ๓๐ คน

๓. จัดให้มีการเหลื่อมเวลาเรียนการเรียนกลุ่มย่อยหรือวิธีปฏิบัติที่เหมาะสมตามบริบทสถานการณ์ และเน้นให้นักเรียนสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะเรียนตลอดเวลา

๔. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดี ให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตูหน้าต่าง หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องปรับอากาศหากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศ กำหนดเวลา เปิด -ปิด เครื่องปรับอากาศ เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศ ทุก ๑ ชั่วโมง และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

๕. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือสำหรับนักเรียนและครูใช้ประจำทุกห้องเรียนอย่างเพียงพอ

๖. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์และจุดสัมผัสเสี่ยง เช่น ลูกบิดประตู เครื่องเล่นของใช้ร่วมกัน ทุกวันอย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง เช้าก่อนเรียนและพักเที่ยง กรณีการย้ายห้องเรียน ต้องทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ก่อนและหลังใช้งานทุกครั้ง

### ห้องสมุด

๑. จัดโต๊ะเก้าอี้หรือที่นั่งให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย ๑.๕ เมตร และจัดทำสัญลักษณ์แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน

๒. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดีให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตู หน้าต่าง หากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศ

กำหนดเวลา เปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศ เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศทุก ๑ ชั่วโมงและทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

๓. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือ สำหรับครูบรรณารักษ์ นักเรียนและผู้ให้บริการบริเวณประตูทางเข้า และภายในห้องสมุดอย่างเพียงพอ

๔. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะอุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสี่ยง เช่น ลูกบิดประตู ชั้นวางหนังสือทุกวัน ๆ ละ ๒ ครั้ง (เช้าก่อนให้บริการ พักเที่ยง)

การจำกัดจำนวนคน จำกัดเวลาในการเข้าใช้บริการห้องสมุด และให้นักเรียนและผู้ให้บริการทุกคน สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัยขณะใช้บริการห้องสมุดตลอดเวลา

### ห้องประชุม หอประชุม

๑. จัดให้มีการคัดกรองตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายก่อนเข้าห้องประชุม หอประชุม หากพบ ผู้มีอาการไข้ ไอ มีน้ำมูกเจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กลิ่น ไม่รู้รส ให้แยกนักเรียน ไว้ที่ห้องที่จัดเตรียมไว้ บันทึกรายชื่อและอาการป่วยประเมินความเสี่ยง แจ้งผู้ปกครองดำเนินการ ตามขั้นตอนการคัดกรอง

๒. จัดโต๊ะ เก้าอี้ หรือที่นั่งให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล ๑.๕ เมตร และจัดทำสัญลักษณ์แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน

๓. ผู้เข้าประชุมทุกคนสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะประชุมตลอดเวลา

๔. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือสำหรับผู้เข้าประชุม บริเวณทางเข้า ภายในอาคาร หอประชุมบริเวณทางเข้าด้านหน้าและด้านในของห้องประชุม อย่างเพียงพอและทั่วถึง

๕. งดหรือหลีกเลี่ยงการให้บริการอาหารและเครื่องดื่มภายในห้องประชุม

๖. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสี่ยงร่วม เช่น ลูกบิดประตู รีโมท อุปกรณ์สื่อ ก่อนและหลังใช้ห้องประชุมทุกครั้ง

๗. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดี ให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตู หน้าต่าง ก่อนและหลังใช้ห้องประชุม ทุกครั้งหากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศ กำหนดเวลาเปิด -ปิดเครื่องปรับอากาศ เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศ ทุก ๑ ชั่วโมง และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

### สถานที่แปร่งฟัน

โรงเรียนส่งเสริมให้มีกิจกรรมแปร่งฟันหลังอาหารกลางวันอย่างถูกต้องเหมาะสม ตามสถานการณ์และบริบทพื้นที่ หลีกเลี่ยงการรวมกลุ่ม ควรจัดเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลในการแปร่งฟัน และให้มีอุปกรณ์การแปร่งฟันส่วนบุคคล

ดังนี้

## การจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์การแปร่งฟัน และแปร่งสีฟัน

๑. นักเรียนทุกคนมีแปร่งสีฟันเป็นของตนเอง ห้ามใช้แปร่งสีฟันและยาสีฟันร่วมกัน
๒. ทำสัญลักษณ์หรือเขียนชื่อบนแปร่งสีฟันของแต่ละคน เพื่อให้รู้ว่าเป็นแปร่งสีฟัน ของใคร ป้องกันการหยิบของผู้อื่นไปใช้
๓. ควรเปลี่ยนแปร่งสีฟันให้นักเรียน ทุก ๓ เดือน เมื่อแปร่งสีฟันเสื่อมคุณภาพ โดยสังเกต ดังนี้
  - บริเวณหัวแปร่งสีฟันมีคราบสกปรกติดค้าง ล้างได้ยาก
  - ขนแปร่งสีฟันบานแสดงว่าขนแปร่งเสื่อมคุณภาพใช้แปร่งฟันได้ไม่สะอาด และอาจกระแทกเหงือกให้เป็นแผลได้
- **ยาสีฟัน** ให้นักเรียนทุกคนมียาสีฟันเป็นของตนเอง และเลือกใช้ยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ ซึ่งมีปริมาณฟลูออไรด์ ๑,๐๐๐-๑,๕๐๐ ppm. (มิลลิกรัม/ลิตร) เพื่อป้องกันฟันผุ
- **แก้วนํ้า** จัดให้นักเรียนทุกคนมีแก้วนํ้าส่วนตัวเป็นของตนเอง ผ้าเช็ดหน้าส่วนตัว สำหรับใช้เช็ดทำความสะอาดบริเวณใบหน้าควรซักและเปลี่ยนใหม่ทุกวัน
- **การเก็บอุปกรณ์การแปร่งฟัน และแปร่งสีฟัน**
  ๑. เก็บแปร่งสีฟันในบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทได้สะดวก ไม่อับชื้น และปลอดภัยจากแมลง
  ๒. จัดทำที่เก็บแปร่งสีฟัน แก้วนํ้า โดยเก็บของแต่ละคนแยกจากกัน ไม่ปะปนกันเว้นให้มีระยะห่างเพียงพอที่จะไม่ทำให้แปร่งสีฟันสัมผัสกันเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙

## สนามเด็กเล่น

๑. ให้มีการทำความสะอาดเครื่องเล่นและอุปกรณ์การเล่นทุกวัน อย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง ทำความสะอาดด้วยนํ้ายาทำความสะอาด
๒. จัดเครื่องเล่น อุปกรณ์การเล่น และนักเรียนให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย ๑.๕ เมตร และกำกับบุลให้เด็กสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาการเล่น
๓. จำกัดจำนวนนักเรียน จำกัดเวลาการเล่นในสนามเด็กเล่น โดยอยู่ในความควบคุมดูแล ของครูในช่วงเวลาพักเที่ยง และหลังเลิกเรียน
๔. ให้ล้างมือด้วยสบู่และนํ้าหรือเจลแอลกอฮอล์ ทำความสะอาดมือก่อนและหลังการเล่นทุกครั้ง

## ห้องสุขา

๑. จัดเตรียมอุปกรณ์ทำความสะอาดอย่างเพียงพอ ได้แก่ นํ้ายาทำความสะอาด หรือนํ้ายาฟอกขาว อุปกรณ์การตวง ถังขยะ ถังนํ้า ไม้ถูพื้น คีบด้ามยาวสำหรับเก็บขยะ ผ้าเช็ดทำความสะอาด และอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับการปฏิบัติงาน เช่น ถุงมือ หน้ากากผ้า เสื้อผ้า ที่จะนำมาเปลี่ยนหลังทำความสะอาด
๒. การทำความสะอาดห้องนํ้า ห้องส้วม ควรทำความสะอาดอย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง ด้วยนํ้ายาทำความสะอาดทั่วไป พื้นห้องส้วม ให้ฆ่าเชื้อโดยใช้ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อที่มีส่วนผสมของโซเดียม ไฮโปคลอไรท์ (รู้จักกันในชื่อ “นํ้ายาฟอกขาว”) โดยนำมาผสมกับนํ้า เพื่อให้ได้ความเข้มข้น ๐.๑ % หรือ ๑,๐๐๐ ส่วนในล้านส่วน หรือผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อที่มีส่วนผสมของไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ โดยนำมาผสมกับนํ้า เพื่อให้ได้ความเข้มข้น ๐.๕ % หรือ ๕๐๐๐ ส่วน ในล้านส่วน ราดนํ้ายาฆ่าเชื้อ ทิ้งไว้อย่างน้อย ๑๐ นาที เน้นเช็ดบริเวณที่รองนั่งโถส้วม ฝาปิดโถส้วม ที่กดชักโครก สายชำระ ราวจับ ลูกบิด หรือกลอนประตู ที่แขวนกระดาษชำระ อ่างล้างมือ ชันนํ้า ก๊อกนํ้า ที่วางสบู่ ผงซัก สอกประตู ด้วยผ้าชุบนํ้ายาฟอกขาว หรือใช้แอลกอฮอล์ ๗๐ % หรือ ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ๐.๕๙ %

๓. หลังทำความสะอาด ควรซักผ้าเช็ดทำความสะอาดและไม้ถูพื้น ด้วยน้ำผสมผงซักฟอกหรือน้ำยาฆ่าเชื้อ แล้วซักด้วยน้ำสะอาดอีกครั้งและนำไปผึ่งแดดให้แห้ง

#### ห้องพักรู

๑. จัดโต๊ะ เก้าอี้ หรือที่นั่ง ให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย ๑.๕ เมตร ควรคำนึงถึงสภาพบริบทและขนาดพื้นที่อาจพิจารณาใช้ฉากกั้นบนโต๊ะเรียน และจัดทำสัญลักษณ์ แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน โดยถือปฏิบัติตามหลัก Social distancing อย่างเคร่งครัด

๒. ให้ครูสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ในโรงเรียน

๓. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดี ให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตู หน้าต่าง หลีกเลี้ยง การใช้เครื่องปรับอากาศหากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศกำหนดเวลาเปิด - ปิด เครื่องปรับอากาศเปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศทุก ๑ ชั่วโมง และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

๔. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสี่ยง เช่น ลูกบิดประตู อุปกรณ์ คอมพิวเตอร์ โทรศัพท์ เป็นต้น เป็นประจำทุกวัน อย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง

๕. จัดเตรียมเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือสำหรับครูและผู้มาติดต่อ บริเวณทางเข้าด้านหน้าประตู และภายในห้องอย่างเพียงพอและทั่วถึง

#### ห้องพยาบาล

๑. จัดหาครูหรือเจ้าหน้าที่ เพื่อดูแลนักเรียน ในกรณีที่มีนักเรียนป่วยมานอนพักรอผู้ปกครองมารับ

๒. จัดให้มีพื้นที่หรือห้องแยกอย่างชัดเจน ระหว่างนักเรียนป่วยจากอาการไข้หวัดกับนักเรียนป่วยจากสาเหตุอื่นๆ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค

๓. ทำความสะอาดเตียงและอุปกรณ์ของใช้ทุกวัน

๔. จัดเตรียมเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือ บริเวณทางเข้าหน้าประตูและภายในห้องพยาบาล อย่างเพียงพอ

#### โรงอาหาร

การจัดบริการภายในโรงอาหาร การนั่งกินอาหารร่วมกันของผู้ใช้บริการ รวมถึงอาหาร ภาชนะอุปกรณ์ ตู้กดน้ำดื่ม ระบบกรองน้ำและผู้สัมผัสอาหาร อาจเป็นแหล่งแพร่กระจายเชื้อโรค จึงควรมีการดูแล เพื่อลดและป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค ดังนี้

**๑.หน่วยงานที่จัดบริการโรงอาหารกำหนดมาตรการการปฏิบัติให้สถานที่สะอาด ถูกสุขลักษณะ ดังนี้**

➢ จัดให้มีอ่างล้างมือ พร้อมสบู่ สำหรับให้บริการแก่ผู้เข้ามาใช้บริการโรงอาหาร บริเวณก่อนทางเข้าโรงอาหาร

➢ ทุกคนที่จะเข้ามาในโรงอาหาร ต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย

➢ จัดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย ๑.๕ เมตร ในพื้นที่ต่าง ๆ เช่น ที่นั่งกินอาหารจุดรับอาหาร จุดซื้ออาหาร จุดรอกดน้ำดื่ม จุดปฏิบัติงานร่วมกันของผู้สัมผัสอาหาร

➢ จัดเหลื่อมช่วงเวลาซื้อและกินอาหาร เพื่อลดความแออัดพื้นที่ภายในโรงอาหาร

➢ ทำความสะอาดสถานที่ปรุง ประกอบอาหาร พื้นที่ตั้งตู้กดน้ำดื่ม และพื้นที่บริเวณ ที่นั่งกินอาหารให้สะอาด ด้วยน้ำยาทำความสะอาดหรือผงซักฟอก และจัดให้มีการฆ่าเชื้อด้วยโซเดียม ไฮโปคลอไรท์ (น้ำยาฟอกขาว) ที่มีความเข้มข้น ๑,๐๐๐ ส่วนในล้านส่วน (ใช้โซเดียมไฮโปคลอไรท์ ๖ % อัตราส่วน ๑ ช้อนโต๊ะ ต่อน้ำ ๑ ลิตร)

➤ ทำความสะอาดโต๊ะและที่นั่งให้สะอาด สำหรับนั่งกินอาหาร ด้วยน้ำยา ทำความสะอาดหรือจัดให้มีการฆ่าเชื้อด้วยแอลกอฮอล์ ๗๐ % โดยหยดแอลกอฮอล์ลงบนผ้าสะอาด พอหมาด ๆ เช็ดไปในทิศทางเดียวกัน หลังจากผู้ให้บริการทุกครั้ง

➤ ทำความสะอาดภาชนะ อุปกรณ์ และเครื่องใช้ให้สะอาด ด้วยน้ำยาล้างจาน และให้มีการฆ่าเชื้อด้วยการแช่ในน้ำร้อน ๘๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๓๐ วินาที หรือแช่ด้วยโซเดียมไฮโปคลอไรท์(น้ำยาฟอกขาว) ที่มีความเข้มข้น ๑๐๐ ส่วนในล้านส่วน นาน ๑ นาที (ใช้โซเดียมไฮโปคลอไรท์ ๖ % อัตราส่วนครึ่งช้อนชาต่อน้ำ ๑ ลิตร) แล้วล้างน้ำให้สะอาด และอบหรือฟึ่งให้แห้ง ก่อนนำไปใช้ใส่อาหาร

➤ ทำความสะอาดตู้กดน้ำดื่ม ภายในตู้ถังน้ำเย็น อย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง และเช็ด ภายนอกตู้ และก๊อกน้ำดื่มให้สะอาดทุกวัน และฆ่าเชื้อด้วยการแช่โซเดียมไฮโปคลอไรท์ (น้ำยาฟอกขาว) ที่มีความเข้มข้น ๑๐๐ ส่วนในล้านส่วน นาน ๓๐ นาที ทุกครั้งก่อนบรรจุน้ำใหม่ในกรณีที่มีเครื่องกรองน้ำควรทำความสะอาดด้วยการล้างย้อน (Backwash) ทุกสัปดาห์ และเปลี่ยนไส้กรองตามระยะเวลาที่กำหนดของผลิตภัณฑ์ และตรวจเช็คความชำรุดเสียหายของระบบไฟฟ้าที่ใช้สายดิน ตรวจเช็คไฟฟ้ารั่วตามจุดต่าง ๆ โดยเฉพาะบริเวณก๊อกน้ำที่ถือเป็นจุดเสี่ยงเพื่อป้องกันไฟฟ้าดูดขณะใช้งาน

➤ จัดบริการอาหาร เน้นคุ้มครอง กันการปนเปื้อนของเชื้อโรค เช่น อาหารปรุงสำเร็จ สุกใหม่ทุกครั้ง หลีกเลี่ยงการจำหน่ายอาหารเสี่ยง เช่น อาหารประเภทกะทิ หรืออาหารปรุงข้ามวัน การปกปิด อาหารปรุงสำเร็จ การใช้ภาชนะที่เหมาะสมกับประเภทอาหาร และจัดให้มีภาชนะอุปกรณ์สำหรับการกินอาหารอย่างเพียงพอเป็นรายบุคคล เช่นจาน ถาดหลุม ช้อน ส้อม แก้วน้ำ เป็นต้น

➤ ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ภายในโรงอาหาร เช่น การสวมหน้ากากที่ถูกวิธี ขั้นตอนการล้างมือที่ถูกต้อง การเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล การเลือกอาหารปรุงสุกใหม่สะอาด เป็นต้น

➤ กรณีมีการใช้บริการร้านอาหารจากภายนอก จัดส่งอาหารให้กับโรงเรียน ควรให้ครู หรือผู้รับผิดชอบตรวจประเมินระบบสุขาภิบาลอาหารของร้านอาหาร โดยกำหนดข้อตกลงการจัดส่งอาหารปรุงสุกพร้อมกินภายใน ๒ ชั่วโมง หลังปรุงเสร็จและมีการปกปิดอาหาร เพื่อป้องกันการปนเปื้อนสิ่งสกปรกลงในอาหาร

➤ พิจารณาทางเลือกให้ผู้ปกครองสามารถเตรียมอาหารกลางวัน (Lunch box) ให้นักเรียนมารับประทานเอง เพื่อป้องกันเชื้อและลดการแพร่กระจายเชื้อ

## ๒. ผู้สัมผัสอาหารต้องดูแลสัญลักษณ์ส่วนบุคคลมีการป้องกันตนเองและป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค ดังนี้

➤ หากมีอาการป่วย ไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กลิ่น ไม่รู้รส ให้หยุดปฏิบัติงานและแนะนำให้ไปพบแพทย์ทันที

➤ ดูแลสัญลักษณ์ส่วนบุคคล มีการป้องกันตนเอง แต่งกายให้สะอาด สวมใส่ผ้ากันเปื้อน และอุปกรณ์ป้องกันการปนเปื้อนสู่อาหารในขณะปฏิบัติงาน

➤ รักษาความสะอาดของมือ ด้วยการล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำก่อนปฏิบัติงาน และขณะเตรียมอาหารประกอบอาหาร และจำหน่ายอาหารรวมถึงหลังจากการจับเหรียญหรือธนบัตร หรือสัมผัสสิ่งสกปรก อาจใช้เจลแอลกอฮอล์ทำความสะอาดมือร่วมด้วยหลีกเลี่ยงการใช้มือสัมผัสใบหน้า ตา ปาก จมูก

➤ สวมใส่หน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัย ตลอดเวลาขณะปฏิบัติงาน

➤ มีพฤติกรรมขณะปฏิบัติงานป้องกันการปนเปื้อนของเชื้อโรค เช่น ใช้อุปกรณ์ ในการปรุงประกอบอาหาร เช่น เขียง มีด การหยิบจับอาหาร แยกระหว่างอาหารสุก อาหารประเภทเนื้อสัตว์สดผักและผลไม้ หลีกเลี่ยงการปรุงประกอบอาหารบนพื้นโดยตรง

➤ จัดเมนูอาหารที่กำหนดโดยเน้นอาหารปรุงสุกด้วยความร้อน โดยเฉพาะเนื้อสัตว์ ปรุงให้สุกด้วยความร้อนไม่น้อยกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส หลีกเลี่ยงการจำหน่ายอาหารบุดเสี้ง่าย เช่น อาหารประเภทกะทิ และอาหารที่ไม่ผ่านความร้อน เช่น ซูชิ เป็นต้น

➤ อาหารปรุงสำเร็จ จัดเก็บในภาชนะสะอาด มีการปกปิดอาหารจัดเก็บสูงจากพื้น ไม่น้อยกว่า ๖๐ เซนติเมตร กรณีอาหารปรุงสำเร็จรอการจำหน่ายให้นำมาอุ่น ทุก ๒ ชั่วโมง

➤ การใช้ภาชนะบรรจุอาหารแบบใช้ครั้งเดียวทิ้งต้องสะอาดมีคุณภาพเหมาะสม กับการบรรจุอาหารปรุงสำเร็จ และไม่ควรรีใช้โฟมบรรจุอาหาร

➤ ระหว่างการปฏิบัติงาน ให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย ๑.๕ เมตร

➤ ควรพิจารณาให้มีระบบชำระเงินออนไลน์สำหรับผู้บริโภค

### ๓. ผู้ที่เข้ามาใช้บริการร้านอาหารต้องดำเนินการป้องกันตนเองและป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค ดังนี้

➤ ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำหรือใช้เจลแอลกอฮอล์ทำความสะอาดมือทุกครั้งก่อนเข้าไปในร้านอาหาร ก่อนกินอาหารภาย หลังซื้ออาหารหลังจากจับเหรียญหรือธนบัตร หลังจากสัมผัสสิ่งสกปรก หรือหลังจากออกจากห้องส้วม

➤ ทุกคนต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ในร้านอาหาร หรือเข้าไปในสถานที่จำหน่ายอาหาร

➤ เลือกซื้ออาหารปรุงสุกใหม่ หลีกเลี่ยงการกินอาหารประเภทเนื้อสัตว์ เครื่องในสัตว์ที่ปรุงไม่สุกและตรวจสอบคุณภาพของอาหารทันที เช่น สภาพอาหาร กลิ่น ความสะอาด และความเหมาะสมของภาชนะบรรจุ มีการปกปิดอาหารมิดชิด ไม่เลอะเทอะ ไม่ฉีกขาด เป็นต้น

➤ ให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย ๑.๕ เมตร ในการซื้ออาหารขณะรออาหารนั่งกินอาหาร ขณะรอกดน้ำดื่ม

## แผนเผชิญเหตุรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว อำเภอนาทะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ ในประเทศไทยมีแนวโน้มคลี่คลายเป็นไปในทางที่ดีขึ้น แต่สถานการณ์ทั่วโลกและประเทศใกล้เคียงยังมีความรุนแรงอย่างต่อเนื่อง ในการเปิดภาคเรียนของสถานศึกษาให้มีการเรียนการสอนตามปกติ ๑๐๐% ดังนั้น จึงควรกำหนดให้มีแผนเผชิญเหตุรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค โควิด ๑๙ ในสถานศึกษา เพื่อเป็นการเตรียมการและเตรียมพร้อมรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นอันเป็นแนวปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ ของโรงเรียนบ้านหนองปลาชีว (New Normal) อย่างเคร่งครัด

**แผนเผชิญเหตุ (Incident Action Plan : IAP) หมายถึง แผนยุทธวิธีเพื่อตอบสนองต่อเหตุการณ์เฉพาะที่เป็นภาวะฉุกเฉิน ทางด้านสาธารณสุข**

### ประโยชน์ ของการจัดทำแผนเผชิญเหตุ

๑. เพื่อลดความคลุมเครือที่ต้องเผชิญในภาวะฉุกเฉิน
๒. เพื่อลดความซ้ำซ้อน หรืองานที่ไม่มีใครทำภายใต้ การทำงานร่วมกันหลายฝ่าย
๓. ช่วยควบคุม และกำกับติดตามการทำงานได้

### ๑. การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ ภายในประเทศ

- มีศูนย์เฉพาะกิจ การจัดการศึกษาทางไกลในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙
- พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙
- เปิดศูนย์รับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับการจัดการศึกษาทางไกลในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙

ของโรคโควิด ๑๙

- จัดทำแนวทางการจัดการเรียนการสอนทางไกลในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙
- จัดทำแพลตฟอร์มการเรียนรู้ ชุดโปรแกรม และแพลตฟอร์มการเรียนรู้ครบวงจร
- จัดทำแนวทางการบริหารจัดการสำหรับโรงเรียนเพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙

ของโรคโควิด ๑๙

- แนวทางรับมือตอบโต้ภาวะฉุกเฉินกรณีการระบาดของโรคโควิด ๑๙ ในสถานศึกษา

### ๓. การเฝ้าระวังและการสอบสวนโรค

• คัดกรองนักเรียน ผู้บริหาร ครู บุคลากร และผู้เกี่ยวข้อง โดยทำแบบประเมินความเสี่ยง โดยอ้างอิงจากข้อมูลของระบบไทยเซฟไทย ให้นักเรียนและผู้ปกครองทำแบบประเมินความเสี่ยงโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา๒๐๑๙ มีการสวมหน้ากาก การล้างมือ การเว้นระยะห่าง การทำความสะอาด (ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ หอประชุมอาคารเรียน โรงอาหาร โรงครัว พื้นที่ส่วนกลาง) และลดความแออัด

• มีแนวปฏิบัติสำหรับผู้บริหาร ครู และบุคลากรในสถานศึกษาในการดำเนินการเกี่ยวกับโรคโควิด ๑๙ เช่น จัดทำแนวทางการบริหารจัดการสำหรับโรงเรียนเพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ มาตรการคัดกรองสุขภาพด้านสาธารณสุข การดำเนินการเมื่อมีกลุ่มเสี่ยงหรือผู้ป่วยยืนยันในสถานศึกษา

- การปิดสถานศึกษาที่เกิดการระบาดและควบคุมการระบาดในสถานศึกษา

• รายงานการประเมินสถานการณ์ผลการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรค และให้ข้อเสนอแนะ แก่หน่วยงานต้นสังกัด สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา และคณะกรรมการโรคติดต่อระดับจังหวัดฉะเชิงเทราเพื่อการตัดสินใจ



#### ๔. การสร้างความร่วมมือจากทุกภาคส่วน

- มีศูนย์ประสานงานและติดตามข้อมูลระหว่างสถานศึกษาเอกชนและหน่วยงานต่างๆ
- โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวกับโรงพยาบาลท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทราและโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลในความร่วมมือป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙
- โรงเรียนแต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ ประกอบด้วย เจ้าหน้าที่สาธารณสุข เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ฝ่ายปกครอง คณะกรรมการสถานศึกษา

ระดับการระบาด		มาตรการป้องกัน	
ในชุมชน	ในสถานศึกษา	ครู/นักเรียน	สถานศึกษา
ไม่มีผู้ติดเชื้อ	ไม่พบผู้ติดเชื้อ ยืนยัน	๑. ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT ๒. ประเมิน TST เป็นประจำ	๑. เปิดเรียน Onsite ๒. ปฏิบัติตาม TST ๓. เฝ้าระวังคัดกรอง กรณีเด็ก พักนอน,เด็กพิเศษ
มีผู้ติดเชื้อ ประปราย	ไม่พบผู้ติดเชื้อ ยืนยัน	๑. ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT ๒. ประเมิน TST ทุกวัน	๑. เปิดเรียน Onsite ๒. ปฏิบัติเข้มตาม มาตรการ TST Plus ๓. เฝ้าระวังคัดกรอง กรณีเด็ก พักนอน,เด็กพิเศษ
	พบผู้ติดเชื้อ ยืนยันใน ห้องเรียน ๑ รายขึ้นไป	๑.ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ DMHTT * เน้นใส่หน้ากาก *เว้นระยะห่าง ระหว่าง บุคคล ๑ - ๒ ม. ๒. ประเมิน TST ทุกวัน ๓. ระบายอากาศทุก ๒ ชั่วโมง กรณี ใช้ เครื่องปรับอากาศ ๔. กรณี High Risk Contact : งดเรียน Onsite และกักตัวที่ บ้าน ๑๔ วัน	๑. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติด เชื้อ ๓ วัน เพื่อทำความ สะอาด ๒. เปิดห้องเรียนอื่นๆ Onsite ได้ตามปกติ ๓. สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel Surveillance ทุก ๒ ครั้ง/สัปดาห์ ๔. ปฏิบัติเข้มตาม มาตรการ TST Plus

ระดับการระบาด		มาตรการป้องกัน	
ในชุมชน	ในสถานศึกษา	ครู/นักเรียน	สถานศึกษา
		๕. กรณี Low Risk Contact : ให้สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติ ตามมาตรการ ของกระทรวงสาธารณสุข	๕. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ ๓ วัน เพื่อ ทำความสะอาดหรือ มากกว่าตามข้อสั่ง การของ กระทรวงศึกษาธิการ ๖. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TST Plus
มีผู้ติด เชื้อ เป็นกลุ่ม ก้อน		๑. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ DMHTT * เน้นใส่หน้ากาก * เว้นระยะห่างระหว่าง บุคคล ๑-๒ ม. ๒. ประเมิน TST ทุกวัน ๓. ระบายอากาศทุก ๒ ชั่วโมง กรณี ใช้ เครื่องปรับอากาศ ๔. กรณี High Risk Contact : งดเรียน Onsite และกักตัวที่บ้าน ๑๔ วัน ๕. กรณี Low Risk Contact : ให้สังเกต อาการของตนเอง	๑. พิจารณาการเปิดเรียน Onsite โดย เข้มมาตรการทุกมิติ ๒. สำหรับพื้นที่ระบาดแบบ กลุ่มก้อน พิจารณาปิดโดย คณะกรรมการควบคุม การแพร่ ระบาดระดับพื้นที่ หากมี หลักฐานและความจำเป็น ๓. สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel Surveillance ทุก ๒ สัปดาห์
มีการ แพร่ ระบาด ใน ชุมชน		๑. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ DMHTT ๒. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุก วัน Self Quarantine ๓. ประเมิน TST ทุกวัน	๑. พิจารณาการเปิดเรียน Onsite โดยเข้ม ตามมาตรการทุกมิติ ๒. สำหรับพื้นที่ ระบาดแบบ กลุ่มก้อน พิจารณาปิดโดย คณะกรรมการควบคุม การแพร่ ระบาด ระดับพื้นที่ หากมี หลักฐานและความ จำเป็น ๓. สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel Surveillance ทุก ๒ สัปดาห์

## แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษาติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์ด้านทรัพยากรบุคคล	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อกระจายในวงกว้าง
1. ครู/นักเรียน	1. ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CO) 2. ประเมิน TST เป็นประจำ 3. จัดทำ School Pass	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ 4. ใส่หน้ากากอนามัยทุกวัน Self Quarantine	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4
2. ผู้ปกครอง	1. ใส่หน้ากากอนามัยทุกวัน Self Quarantine 2. ประเมิน TSC+ เป็นประจำ	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
3. ผู้ติดต่อราชการ	1. อีวีคิวชั่นร้อยละ 100 2. ผลตรวจ ATK (ไม่เกิน 48 ชม.) หรือ ประเมิน TST	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
4. ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับสถานศึกษา	1. อีวีคิวชั่นร้อยละ 100 2. ใส่หน้ากากอนามัยทุกวัน Self Quarantine 3. ประเมิน TST ทุกวัน 4. ตรวจ ATK ทุก 2 สัปดาห์	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ 4. ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ 4. ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 2 ครั้ง
ด้านสถานศึกษา	1. ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CO) 2. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา 3. ปฏิบัติตามมาตรการ TSC Plus 4. ใส่หน้ากาก คัดกรอง 5. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 6. ระบอบอวกาศ ทุก 2 ซัปดาห์ กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ 7. จัดเตรียมรถลำโพงเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้อและผู้เสี่ยงสูง อย่างน้อย 1 คัน 8. ประสาน รพ.สต./รพ. ประจำอำเภอ ช่วยเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้อและผู้เสี่ยงสูง 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 ทุก 2 สัปดาห์ โดยโรงเรียนหรือ รพ.สต.	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 9 และ 10. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน และทำความสะอาดห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดใช้ห้องเรียน	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 10	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 8 และ 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สพ.สต. 10. ปิดสถานศึกษา 7 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 8 และ 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สพ.สต. 10. ปิดสถานศึกษา 14 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในท้องถิ่น 1 ราย ขึ้นไป	พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อกระจายในวงกว้าง
ด้านการเดินทาง					
1. รถรับ - ส่งนักเรียน	<ol style="list-style-type: none"> <li>จัดที่นั่งบนรถตามความจุที่ได้รับอนุญาต</li> <li>สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา</li> <li>จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ</li> <li>ตรวจวัดไข้ก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง</li> <li>เปิดประตู หน้าต่าง ระบบอากาศก่อน-หลังใช้บริการ</li> <li>ทำความสะอาดรถด้วยน้ำยาฆ่าเชื้ออย่างสม่ำเสมอ</li> </ol>	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	
2. รถส่วนตัว	<ol style="list-style-type: none"> <li>ขอความร่วมมือผู้ปกครองไม่จอดรถหรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยงติดเชื้อ</li> <li>สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา</li> <li>เปิดประตู หน้าต่าง ระบบอากาศก่อน-หลังใช้</li> <li>ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ</li> </ol>	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4
3. รถสาธารณะ	<ol style="list-style-type: none"> <li>นั่งตามจำนวนความจุที่ได้รับอนุญาต</li> <li>สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา</li> <li>จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ</li> <li>เปิดประตู หน้าต่าง ระบบอากาศก่อน-หลังใช้บริการ</li> <li>ผู้ประกอบการปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด</li> </ol>	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5
ด้านการดูแลรักษาเมื่อพบผู้ติดเชื้อและมีความเสี่ยง					
1. สถานที่แยกตัว	<ol style="list-style-type: none"> <li>จัดให้มี School Isolation 1 สำหรับผู้ป่วย</li> <li>จัดให้มี School Isolation 2 สำหรับกลุ่มผู้เสี่ยงสูง</li> <li>ประสานงานโรงพยาบาล/Community Isolation/Home Isolation เพื่อรองรับผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูง</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1</li> <li>แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2</li> </ol>	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในท้องถิ่น 1 ราย ขึ้นไป	พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อกระจายในวงกว้าง
2. ผู้ติดเชื้อ	-	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในท้องถิ่น 1 ราย ขึ้นไป 1. จัดเรียน On Site ที่พื้นที่ 2. สอนสวนโรคเบื้องต้น โดยใช้แบบฟอร์ม ของกระทรวงสาธารณสุข 3. จัดเตรียมรถสำหรับเคลื่อนย้าย ผู้ติดเชื้อ อย่างน้อย 1 คัน 4. ประสาน พ.สส./รพ.ประจำอำเภอ รับทราบข้อมูลและปฏิบัติตามมาตรการ ของกระทรวงสาธารณสุข	พบผู้ติดเชื้อยืนยัน 1 - 4 ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	พบผู้ติดเชื้อ 1 - 4 ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4
3. กลุ่มเสี่ยงสูง	-	1. จัดเรียน On Site ที่พื้นที่ 2. เคลื่อนย้ายผู้เสี่ยงสูงเข้าสู่สถานกักตัว อาการ เช่น Local Quarantine / บ้าน เพื่อสังเกตอาการ 14 วัน 3. ได้รับการตรวจ ATK /RTI-PCR โดย เจ้าหน้าที่สาธารณสุข	พบผู้ติดเชื้อ 1 - 3 ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	พบผู้ติดเชื้อ 1 - 3 ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3
4. ผู้เกี่ยวข้อง/ผู้เสี่ยงต่ำ	-	1. จัดเรียน On Site 2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตาม มาตรการของกระทรวงสาธารณสุข	พบผู้ติดเชื้อ 1 - 2 ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2	1. เรียน On Site หรือจัดการเรียนการ สอนตามบริบท และความเหมาะสมของ แต่ละโรงเรียน คือ 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาด ระดับพื้นที่ ทว่ามีหลักฐานและความจำเป็น ระดับพื้นที่ 2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตาม ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข	1. จัดเรียน On Site และจัดการเรียนการ สอนตามบริบท และความเหมาะสมของ แต่ละโรงเรียน คือ 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาด ระดับพื้นที่ ทว่ามีหลักฐานและความจำเป็น ระดับพื้นที่ 2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตาม ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข

## หมายเหตุ

1. สถานศึกษาดำเนินการการสอนแบบ Small Bubble เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อที่อาจเกิดขึ้น และเพื่อความสะดวกต่อการสอบสวนโรค
2. ผู้ประกอบกิจการที่เกี่ยวข้องในสถานศึกษา หมายถึง คนขับรถรับ - ส่ง นักเรียน, พ่อค้าแม่ค้าในสถานศึกษาและนอกสถานศึกษาในระยะ 10 เมตร หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
3. ครูและบุคลากรต้องได้รับวัคซีนครบโดส ร้อยละ 85 นักเรียนได้รับวัคซีนครบโดส ร้อยละ 80 ผู้ปกครองได้รับวัคซีนครบโดส ร้อยละ 80

มาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น ได้แก่ ๖ มาตรการหลัก (DMHT-RC) ๖ มาตรการเสริม (SSET-CQ) และ ๗ มาตรการเข้ม



### แนวทางการปฏิบัติตามมาตรการ “Sandbox Safety zone in School” สำหรับโรงเรียนไป-กลับ

ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค covid-๑๙ ในประเทศไทยที่มีความรุนแรงมากขึ้นอย่างต่อเนื่องจนส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตของประชาชนรัฐบาลได้มีการประกาศให้ ๒๙ จังหวัดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดเข้มงวดจึงส่งผลให้สถานศึกษาจำนวนมากไม่สามารถเปิดการเรียนการสอนได้ซึ่งการปิดโรงเรียนเป็นระยะเวลานานก็ส่งผลกระทบต่อพัฒนาการของเด็กไม่น้อย ดังนั้นทางกระทรวงสาธารณสุข กรมอนามัยจึงได้มีการจัดทำคู่มือปฏิบัติมาตรการ safety zone in school เพื่อเป็นแนวทางให้กับโรงเรียนที่มีความพร้อมที่จะปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าว

### มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19)

โรงเรียนบ้านหนองปลาชิวได้กำหนดมาตรการความปลอดภัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - 19) ๖ มาตรการหลัก ๖ มาตรการเสริม และ ๗ มาตรการเข้มงวด ไว้ดังนี้

#### ๖ มาตรการหลัก (DMHT-RC)

โดยขอความร่วมมือจากผู้ปกครอง ครู และนักเรียน ปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข ภายใต้อ ๖ มาตรการหลัก ได้แก่

๑. เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย ๑-๒ เมตร (Distancing)
๒. สวมหน้ากากตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา (Mask Wearing)
๓. ล้างมือด้วยสบู่และน้ำนาน ๒๐ วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์ (Hand Washing)
๔. คัดกรองวัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา (Testing)
๕. ลดการแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมาก (Reducing)
๖. ทำความสะอาด บริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได เป็นต้น (Cleaning)

#### ๖ มาตรการเสริม (SSET-CQ)

๑. ดูแลตนเองปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด (Self-care)
๒. ใช้ช้อนกลางส่วนตัวเมื่อต้องกินอาหารร่วมกัน (Spoon)
๓. กินอาหารปรุงสุกใหม่ กรณีอาหารเก็บเกิน ๒ ชั่วโมง ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึงก่อนกินอีกครั้ง (Eating)

๔. ไทยชนะ ลงทะเบียนตามที่รัฐกำหนด ด้วยแอปพลิเคชันไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า-ออกอย่างชัดเจน (Thai chana)

๕. สํารวจตรวจสอบ บุคคล นักเรียน และกลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงเพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง (Check)

๖. กักกันตัวเอง ๑๔ วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดโรค (Quarantine)

#### ๗. มาตรการเข้มงวด

๑. สถานศึกษาผ่านการประเมิน TSC+ และรายงานการติดตาม การประเมินผลผ่าน MOE Covid

๒. ทำกิจกรรมร่วมกันในรูปแบบ Small Bubble หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรม ข้ามกลุ่มและจัดนักเรียนในห้องเรียนขนาดปกติ (๖ x ๘) ไม่เกิน ๒๕ คน หรือจัดให้เว้นระยะห่างระหว่างนักเรียนในห้องไม่น้อยกว่า ๑.๕ เมตร

พิจารณาตามความเหมาะสมโดยคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด

๓. จัดระบบการให้บริการอาหารสำหรับนักเรียน ครู และบุคลากรใน สถานศึกษาตามหลักมาตรฐาน สุขาภิบาลอาหารและหลักโภชนาการ อาทิ เช่น การจัดซื้อจัดหาวัตถุดิบจากแหล่งอาหาร การปรุงประกอบอาหารหรือ การสั่งซื้ออาหารตามระบบนำส่งอาหาร (Delivery) ที่ถูกสุขลักษณะและ ต้องมีระบบตรวจสอบทางโภชนาการก่อนนำมาบริโภค ตามหลักสุขาภิบาล อาหารและหลักโภชนาการ

๔. จัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมให้ได้ตามแนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ในการป้องกันโรคโควิด ๑๙ ในสถานศึกษาได้แก่ การระบายอากาศภายใน อาคาร การทำความสะอาดคุณภาพน้ำดื่มและการจัดการขยะ

๕. ให้นักเรียนที่มีความเสี่ยงแยกกักตัวในสถานศึกษา (School Isolation) และมีการซักซ้อมแผนเผชิญเหตุ รองรับกรณีการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณี นักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีผลการตรวจพบเชื้อโรคโควิด ๑๙ หรือผล ATK เป็นบวกโดยมีการซักซ้อมอย่างเคร่งครัด

๖. ควบคุมดูแลการเดินทางกรณีมีการเข้าและออกจากสถานศึกษา (Seal Route) อย่างเข้มข้น โดยหลีกเลี่ยงการเข้าไปสัมผัสในพื้นที่ต่าง ๆ ตลอดเส้นทางการเดินทาง

๗. ให้จัดให้มี School Pass สำหรับนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาซึ่งประกอบด้วยข้อมูล ผลการประเมิน TST ผลตรวจ ATK ภายใน ๗ วัน และประวัติการรับวัคซีน ตามมาตรการ





## สถานศึกษาผ่านการประเมิน Thai Stop Covid

วันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔



083-2564/010699



สถานประกอบการ สถานศึกษา  
สะอาดปลอดภัย ป้องกันโรค COVID-19  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ  
ประเภท สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)

**ผ่านมาตรฐาน**

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด



(ดร.ชนโย สังวรติ)  
มอบให้ ณ วันที่ 20 ตุลาคม 2564




ผู้รับบริการเสนอแนะ



หรือแจ้งข้อร้องเรียน

การรับรองตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2564 ถึง 20 ตุลาคม 2565 (กรุณาพิมพ์ใบสำคัญนี้และติดบริเวณที่เห็นได้ชัดเจน)




ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ  
ผู้ประกอบการ : ดร.ชนโย สังวรติ  
ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้


**มิติที่ 1 ความปลอดภัยจากการลดการแพร่เชื้อโรค**

- มีการจัดเว้นระยะห่าง อย่างน้อย 1-2 เมตร เช่น ที่นั่งในห้องเรียน ที่นั่งในโรงอาหาร ที่นั่งพัก จุดยืนรับ-ส่งสิ่งของ/อาหาร พร้อมติดสัญลักษณ์แสดงระยะห่างอย่างชัดเจน หรือไม่
- มีมาตรการให้นักเรียน ครู บุคลากร และผู้เข้ามาติดต่อในสถานศึกษา ต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา หรือไม่
- มีจุดล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือจัดวางเจลแอลกอฮอล์สำหรับใช้ทำความสะอาดมือ อย่างเพียงพอและใช้งานได้สะดวก หรือไม่
- มีมาตรการคัดกรองวัดอุณหภูมิให้กับนักเรียน ครู บุคลากร และผู้เข้ามาติดต่อ ทุกคน ก่อนเข้าสถานศึกษา หรือไม่
- มีมาตรการให้ลดการทำกิจกรรมรวมกลุ่มคนจำนวนมาก และหลีกเลี่ยงการเข้าไปในพื้นที่ที่มีคนจำนวนมากหรือพื้นที่เสี่ยงที่มีการแพร่ระบาดของโรค หรือไม่
- มีการทำความสะอาดพื้นผิวสัมผัสร่วมทุกวัน เช่น ราวบันได ลูกบิด-มือจับประตู โต๊ะ เก้าอี้ หรือไม่
- มีมาตรการให้นักเรียน ครู และบุคลากร รับผิดชอบดูแลตนเอง มีวินัย ซื่อสัตย์ต่อตนเอง ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด และไม่ปิดบังข้อมูลกรณีสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อหรือผู้สัมผัสเสี่ยงสูง หรือไม่

ผู้รับบริการเสนอแนะ




หรือแจ้งข้อร้องเรียน



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว  
 ผู้ประกอบการ : ดร.ชนัย สัจจวดี  
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

8. มีมาตรการให้นักเรียน ครู และบุคลากร กินอาหารด้วยการใช้ช้อนส่วนตัวทุกครั้ง และงดการกินอาหารร่วมกัน หรือไม่
9. มีมาตรการส่งเสริมให้กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อน และจัดให้บริการอาหารตามหลักสุขาภิบาลและหลักโภชนาการ หรือไม่
10. มีการจัดระบบให้นักเรียน ครู บุคลากร และผู้เข้ามาติดต่อในสถานศึกษา ทุกคน ลงทะเบียนไทยชนะตามที่รัฐกำหนดด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า-ออกอย่างชัดเจน หรือไม่
11. มีการจัดระบบการตรวจสอบ ดูแล และเฝ้าระวังนักเรียน ครู บุคลากร หรือผู้ที่มาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง หรือไม่
12. มีมาตรการให้นักเรียน ครู หรือบุคลากรที่มีประวัติสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อหรือผู้สัมผัสเสี่ยงสูง กักกันตัวเอง 14 วัน หรือไม่
13. มีการปรับปรุงห้องเรียนให้มีสภาพการใช้งานได้ดี เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศ ถ่ายเทสะดวก กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ กำหนดเวลาเปิด-ปิด เปิดประตูหน้าต่างระหว่างเวลาพักเที่ยงหรือไม่มีการเรียนการสอน และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ หรือไม่
14. มีการทำความสะอาดห้องเรียน ห้องเรียนร่วม เช่น ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องดนตรี อุปกรณ์กีฬา และอุปกรณ์ที่ใช้ในการเรียนการสอน ก่อนและหลังใช้งานทุกครั้ง หรือไม่
15. มีการจัดสภาพแวดล้อมบริเวณภายในสถานศึกษาให้สะอาดและปลอดภัย มีการจัดการขยะที่เหมาะสม รวมถึงการดูแลความสะอาดห้องส้วม หรือไม่



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว  
 ผู้ประกอบการ : ดร.ชนัย สัจจวดี  
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

16. มีมาตรการส่งเสริมให้นักเรียน ครู และบุคลากร รู้จักและหมั่นสังเกตอาการเสี่ยงจากโรคโควิด-19 เช่น ไข้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ คอแห้ง อ่อนเพลีย หายใจลำบาก หายใจเร็ว เจ็บแน่นหน้าอก เสียการทรงตัว ลิ้นไม่รับรส ตาแดง มีผื่น ท้องเสีย หรือไม่
17. มีมาตรการให้นักเรียน ครู และบุคลากร ประเมินความเสี่ยงของตนเอง ผ่าน Thai save Thai (TST) อย่างต่อเนื่อง หรือไม่
18. มีมาตรการเฝ้าระวังตรวจคัดกรอง ด้วย Antigen Test Kit (ATK) ตามแนวทางที่กำหนด หรือไม่
19. มีมาตรการสนับสนุนให้ครู บุคลากร และฝ่ายสนับสนุน (Support Staff) เข้าถึงการฉีดวัคซีน มากกว่าร้อยละ 85 หรือไม่
20. มีห้องพยาบาลหรือมีพื้นที่เป็นสัดส่วนสำหรับสังเกตอาการผู้มีอาการเสี่ยง หรือจัดให้มี School Isolation หรือไม่

**มิติที่ 2 การเรียนรู้**

21. มีการติตปายประชาสัมพันธ์การปฏิบัติตนเพื่อสุขอนามัยปลอดภัยจากโรคโควิด-19 หรือไม่ (เช่น เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล (D) สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย (M) วิธีล้างมือที่ถูกต้อง (H) เป็นต้น)
22. มีการจัดการเรียนการสอนเกี่ยวกับโรคและการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สอดคล้องตามวัยของผู้เรียน หรือไม่



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านหนองปลาชี  
 ผู้ประกอบการ : ดร.ชนัย สิงวรดี  
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

23. มีการจัดหาสื่อความรู้การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สำหรับประกอบการเรียนการสอน การเรียนรู้นอกห้องเรียน ในรูปแบบของสื่อออนไลน์และสื่อสิ่งพิมพ์ หรือไม่
24. มีการจัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนตามวัยให้มีความคิดสร้างสรรค์นวัตกรรมสุขภาพ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้บทเรียนการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 โดยศึกษาค้นคว้าจากแหล่งความรู้ทางวิชาการด้านสาธารณสุขหรือแหล่งข้อมูลเชื่อถือได้ หรือไม่
25. มีนักเรียนแกนนำด้านสุขภาพหรือผู้พิทักษ์อนามัยโรงเรียน อย่างน้อยห้องเรียนละ 2 คน เป็นจิตอาสา อาสาสมัครเป็นผู้ช่วยครูอนามัยทำหน้าที่ดูแลช่วยเหลือ เฝ้าระวังคัดกรองสุขภาพ และงานอนามัยโรงเรียน หรือไม่

#### **มิติที่ 3 การครอบคลุมถึงเด็กด้อยโอกาส**

26. มีการจัดเตรียมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยสำรองสำหรับนักเรียนที่ต้องการใช้ หรือไม่
27. มีมาตรการสนับสนุนอุปกรณ์ของผู้สูงอายุส่วนบุคคลในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สำหรับกลุ่มเปราะบาง หรือไม่
28. มีมาตรการส่งเสริมให้นักเรียน อายุ 12-18 ปี กลุ่มเสี่ยงที่น้ำหนักมาก มีโรคประจำตัว 7 กลุ่มโรค หรือกลุ่มเป้าหมาย เข้าถึงการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ตามแนวทางที่รัฐกำหนด หรือไม่




ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านหนองปลาชี  
 ผู้ประกอบการ : ดร.ชนัย สิงวรดี  
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

29. มีมาตรการคัดกรองวัดอุณหภูมิ ตรวจ ATK เว้นระยะห่าง ทำความสะอาดที่พักเรียนนอน และจัดสภาพแวดล้อมให้ถูกสุขลักษณะ และมีตารางเวรทำความสะอาดทุกวัน หรือไม่ (กรณีมีที่พักหรือเรียนนอน)
30. มีมาตรการคัดกรองวัดอุณหภูมิ ตรวจ ATK เว้นระยะห่าง ทำความสะอาดสถานที่และจัดสภาพแวดล้อมให้สอดคล้องกับข้อบัญญัติการปฏิบัติด้านศาสนกิจ และมีตารางเวรทำความสะอาดทุกวัน หรือไม่ (กรณีมีสถานที่ปฏิบัติศาสนากิจ)


#### **มิติที่ 4 สวัสดิภาพและการคุ้มครอง**

31. มีแผนเผชิญเหตุและแนวปฏิบัติรองรับกรณีมีผู้ติดเชื้อในสถานศึกษาหรือในชุมชน และมีการซักซ้อมการปฏิบัติอย่างเข้มงวด หรือไม่
32. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารการติดเชื้อและการปฏิบัติตนอย่างเหมาะสม เพื่อลดการรังเกียจและการตีตราทางสังคม (Social stigma) ต่อผู้ติดเชื้อโควิด-19 หรือผู้สัมผัสเสี่ยงสูง หรือไม่
33. มีแนวปฏิบัติจัดการจัดการความเครียดของครูและบุคลากร หรือไม่
34. มีการสำรวจตรวจสอบประวัติเสี่ยงและการกักตัวของนักเรียน ครู และบุคลากร ก่อนเปิดภาคเรียน และเข้ามาเรียน เพื่อการเฝ้าระวังติดตาม หรือไม่



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว  
 ผู้ประกอบการ : ดร.ชนโย สัจจวดี  
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

35. มีเอกสารคู่มือมาตรฐานการปฏิบัติงานเป็นขั้นตอน (SOP) ประจำห้องพยาบาล เกี่ยวกับแนวปฏิบัติการป้องกันและกรณีพบผู้สัมผัสเสี่ยงสูงหรือผู้ติดเชื้อยืนยันในสถานศึกษาหรือในชุมชน หรือไม่  
**มติที่ 5 นโยบาย**
36. มีนโยบายเน้นการปฏิบัติตามมาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคล 6 มาตรการหลัก (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) เป็นลายลักษณ์อักษรหรือมีหลักฐานชัดเจน หรือไม่
37. มีนโยบายการเฝ้าระวังคัดกรอง ตัดความเสี่ยง และสร้างภูมิคุ้มกัน ด้วย 3T1V (TSC Plus , Thai Save Thai , ATK , Vaccine) และถือปฏิบัติได้ หรือไม่
38. มีนโยบายเข้มงวดควบคุมดูแลการเดินทางไป-กลับของนักเรียนให้มีความปลอดภัย (Seal Route) หรือไม่
39. มีนโยบายตามมาตรการการป้องกันแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษา สอดคล้องตามบริบทพื้นที่ และมีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้นักเรียน ครู และบุคลากร รับทราบอย่างทั่วถึง หรือไม่
40. มีนโยบายการบริหารจัดการการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคบนรถรับ-ส่งนักเรียน อาทิ ทำความสะอาดภายใน-นอกรถก่อนและหลังใช้งานเว้นระยะห่างที่นั่ง มีป้ายสัญลักษณ์แสดงที่นั่งชัดเจน สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะอยู่บนรถ มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ และงด-ลดการพูดคุย หยอกล้อเล่นกันบนรถหรือไม่ (กรณีรถรับ - ส่งนักเรียน)  
**มติที่ 6 การบริหารการเงิน**



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว  
 ผู้ประกอบการ : ดร.ชนโย สัจจวดี  
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

41. มีแผนการใช้งบประมาณสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษาหรือไม่
42. มีการจัดหาวัสดุอุปกรณ์ป้องกันโรคโควิด-19 เช่น ATK หน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย เจลแอลกอฮอล์ สบู่ อย่างเพียงพอ หรือไม่
43. มีการบริหารจัดการการเงินเพื่อดำเนินกิจกรรมการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ตามความจำเป็นและเหมาะสม หรือไม่
44. มีการจัดหาบุคลากรทำหน้าที่เฝ้าระวัง ตรวจสอบ สอดส่องดูแลสุขภาพนักเรียน และจัดการสภาพแวดล้อมในสถานศึกษาในช่วงสถานการณ์โควิด-19 หรือไม่



## คำสั่งโรงเรียนบ้านหนองปลาชีว

ที่ ๖๗ / ๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการตามมาตรการควบคุมดูแลและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว

.....  
 เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) ได้ขยายเป็นวงกว้าง และปัจจุบันทางรัฐบาลได้ออกพระราชกำหนดและระเบียบปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับมาตรการป้องกันและรับมือกับการแพร่ระบาด ที่กำหนดให้สถานศึกษาทุกแห่งต้องเตรียมความพร้อมในการป้องกันและรับมือกับการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกัน เฝ้าระวัง และควบคุมการแพร่ระบาดของของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมดูแลและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในด้านต่างๆ ก่อนเปิดปีการศึกษาและระหว่างปีการศึกษา ๒๕๖๔ ดังนี้

**๑. คณะกรรมการอำนวยการและที่ปรึกษา** มีหน้าที่ กำหนดนโยบายและให้คำปรึกษาแก่คณะกรรมการทุกฝ่าย ติดตามการปฏิบัติงานของคณะกรรมการที่ได้รับมอบหมาย ให้ดำเนินงานไปด้วยความเรียบร้อยจนบรรลุวัตถุประสงค์ ประกอบด้วย

๑. นายชัยโย สัจจวดี	ผู้อำนวยการโรงเรียน	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวจิรนนท์ ศิริพุดม	ครู คศ.๒	กรรมการ
๓. นางสาวกมลนันท์ บุญกล้า	ครู คศ.๒	กรรมการ
๔. นายอดานาน เบ็ญสอแหล	ครู คศ.๑	กรรมการ
๕. นายบัญชา เจริญทอง	ครู คศ.๑	เลขานุการ

**๒. คณะกรรมการจัดทำประกาศ แนวปฏิบัติ และมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙)** มีหน้าที่ จัดทำประกาศ แนวปฏิบัติ และมาตรการป้องกันการแพร่ระบาด ตลอดจนเผยแพร่ให้แก่ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่าย ประกอบด้วย

๑. นางสาวปางปฎิมา ปัทมเกตุ	ครู คศ.๑	ประธานกรรมการ
๒. นายอดานาน เบ็ญสอแหล	ครู คศ.๑	กรรมการ
๓. นางสาวจริยา จินดา	ครู คศ.๑	กรรมการ
๔. นางสาวอัญชลี หมอยาไทย	เจ้าหน้าที่ธุรการ	เลขานุการ

๓. คณะกรรมการจัดเตรียมสถานที่และอุปกรณ์จุดคัดกรอง มีหน้าที่ จัดเตรียมสถานที่ จัดโต๊ะเรียน ห่างกันอย่างน้อย ๑ เมตร จัดเตรียมโรงอาหาร กำหนดจุดนั่งรับประทานอาหาร จัดเตรียมสถานที่จุดคัดกรอง อุปกรณ์ที่จุด คัดกรอง อาทิ เครื่องวัดอุณหภูมิ ที่ล้างมือ สบู่เหลว เจลแอลกอฮอล์ ตลอดจนปฏิบัติหน้าที่ ณ จุดคัดกรอง ประกอบด้วย

๑. นายอดานาน เบ็ญสอแหละ	ครู คศ.๑	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวจิรนนท์ ศิริพุด	ครู คศ.๒	กรรมการ
๓. นางสาวกมลฉัตร บัญญา	ครู คศ.๒	กรรมการ
๔. นางสาวอารีย์ เจียฮะสุน	ครู คศ.๑	กรรมการ
๕. นายบัญชา เจริญทอง	ครู คศ.๑	กรรมการ
๖. นางสาวปางปฎิมา ปัทมเกตุ	ครู คศ.๑	กรรมการ
๗. นางสาวเทพอำพร บุญเพิ่มพูล	ครู คศ.๑	กรรมการ
๘. นางสาวศิริกาญจน์ เหมมันต์	ครู คศ.๑	กรรมการ
๙. นางสาวอังคณา เกิดแป้	ครู คศ.๑	กรรมการ
๑๐. นางสาวชนิษฐา กิจภักดี	ครู คศ.๑	กรรมการ
๑๑. นางสาววิภาวรรณ พิจารณ์	ครู คศ.๑	กรรมการ
๑๒. นางสาวศรีแพร นนท้ออ่อน	ครู คศ.๑	กรรมการ
๑๓. นางสาวอัญชลี หมอয়াไทย	เจ้าหน้าที่ธุรการ	กรรมการ
๑๔. นางสาวจรรยา จินดา	ครู คศ.๑	เลขานุการ

๔. คณะกรรมการเตรียมความพร้อมครูผู้สอน บุคลากรทางการศึกษา นักเรียน และผู้ปกครอง มีหน้าที่ วางแผนการจัดการเรียนการสอน และประชุมชี้แจงครูผู้สอน นักเรียน และผู้ปกครองเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอน ประกอบด้วย

๑. นางสาวกมลฉัตร บัญญา	ครู คศ.๒	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวเทพอำพร บุญเพิ่มพูล	ครู คศ.๑	กรรมการ
๓. นางสาวศิริกาญจน์ เหมมันต์	ครู คศ.๑	กรรมการ
๔. นางสาววิภาวรรณ พิจารณ์	ครู คศ.๑	เลขานุการ

๕. คณะกรรมการดูแลนักเรียนในช่วงเวลาเช้า ช่วงเวลาพัก และช่วงเวลาหลังเลิกเรียน มีหน้าที่ ดำเนินการคัดกรองนักเรียนในช่วงเช้ามื้อก่อนเข้าเรียน ตรวจเช็ค ดูแล และกำชับให้นักเรียนสวมหน้ากากอนามัย หลีกเลี่ยงกิจกรรมสัมผัสและต้องตัว สังเกตอาการนักเรียน และดูแลความเรียบร้อยในการเดินทางกลับบ้านของนักเรียน ประกอบด้วย

๑. ครูผู้ปฏิบัติหน้าที่เวรประจำวัน

๖. คณะกรรมการด้านงบประมาณ มีหน้าที่ ประสานงานคณะกรรมการแต่ละด้าน เพื่อเบิก ประเมิน การดำเนินงาน สรุปรายงานการใช้งบประมาณ ตลอดจนรายงานผลต่อผู้เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย

๑. นางสาวจิรนนท์ ศิริพุด	ครู คศ.๒	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวอารีย์ เจียฮะสุน	ครู คศ.๑	กรรมการ
๓. นางสาวปางปฎิมา ปัทมเกตุ	ครู คศ.๑	เลขานุการ

๗. คณะกรรมการประเมินสถานการณ์เฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) มีหน้าที่ ประเมินการดำเนินงานในแต่ละด้าน สรุปข้อมูล ตลอดจนรายงานผลต่อผู้เกี่ยวข้องประกอบด้วย

๑. นายอดานาน เบ็ญสอแหะ	ครู คศ.๑	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวศิริกาญจน์ เหมมันต์	ครู คศ.๑	กรรมการ
๓. นางสาวศรีแพร นนท์อ่อน	ครู คศ.๑	กรรมการ
๔. นางสาวอังคณา เกิดแป้	ครู คศ.๑	กรรมการ
๕. นางสาวชนิษฐา กิจภักดี	ครู คศ.๑	กรรมการ
๖. นางสาวจริยา จินดา	ครู คศ.๑	เลขานุการ

ทั้งนี้ ขอให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้ง ได้ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความรับผิดชอบ เต็มความสามารถ และดำเนินการทุกขั้นตอนให้สำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ของโรงเรียนที่วางไว้ทุกประการ

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายชัยโย สัจวรดี)

ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวิ







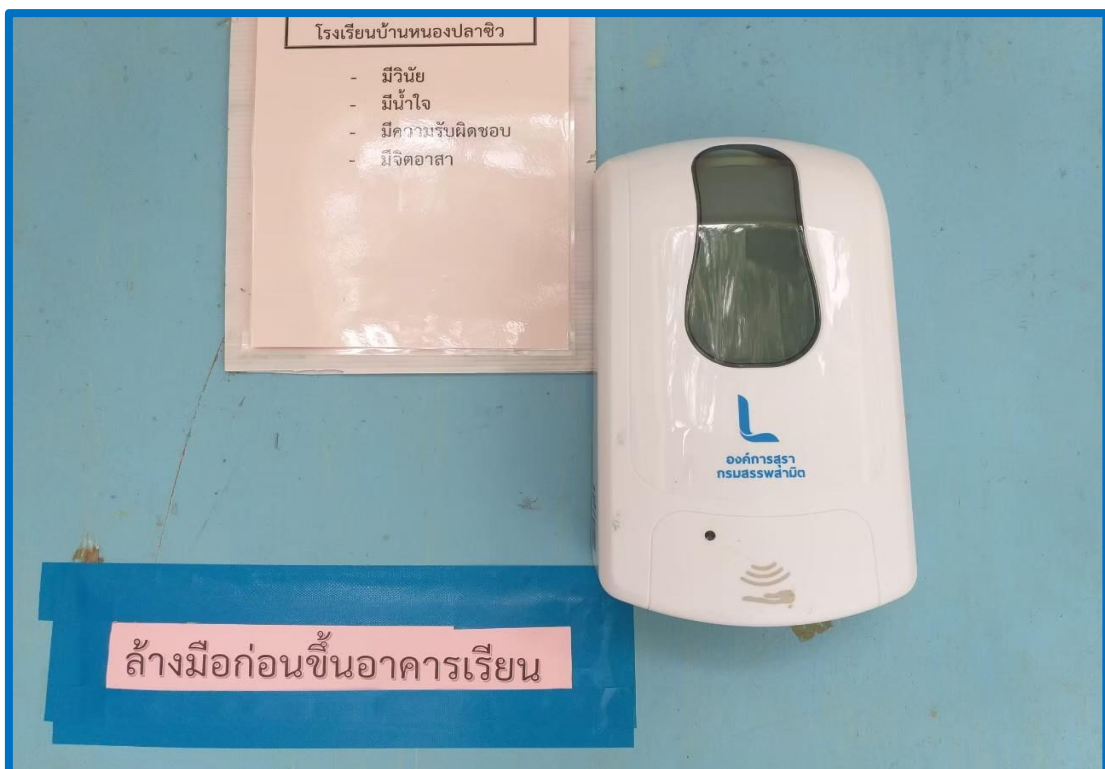


ป้ายรณรงค์มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) บริเวณหน้าห้องอนุบาล





จุดคัดกรองตรวจวัดอุณหภูมิและบริการเจลล้างมือแอลกอฮอล์ ให้กับนักเรียนทุกคนก่อนเข้าห้องเรียน







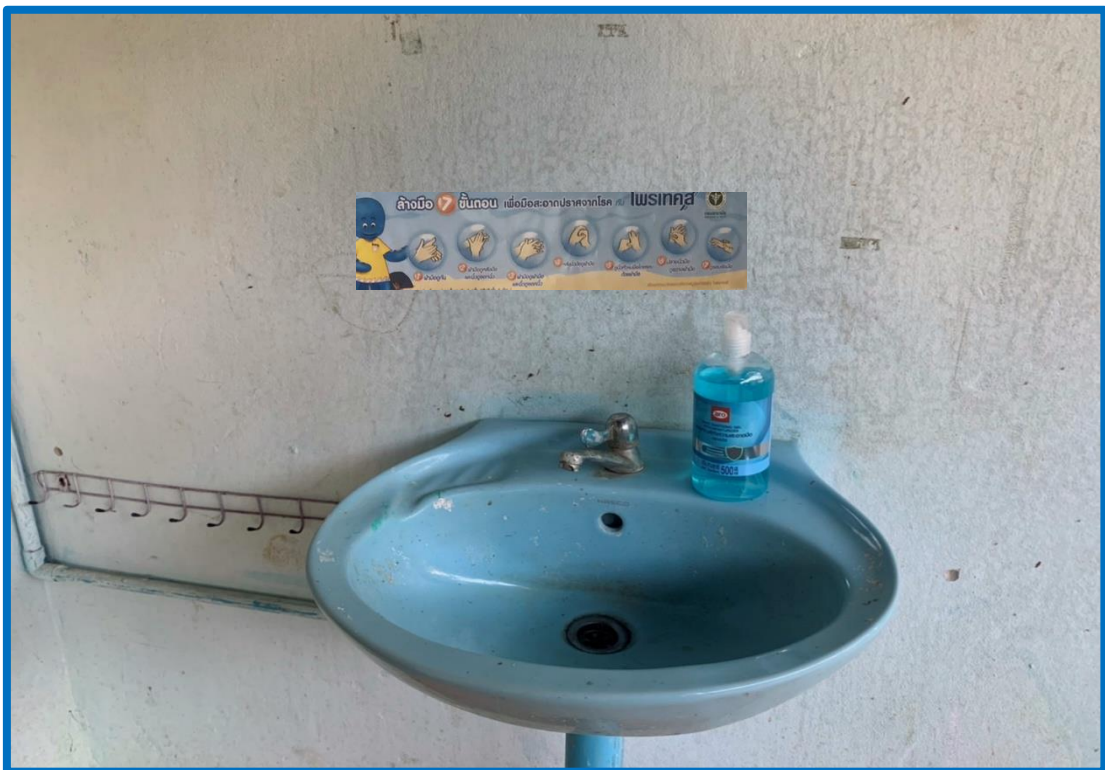
มีเจลล้างมือแอลกอฮอล์ และหน้ากากอนามัยให้กับนักเรียนทุกคนก่อนเข้าห้องเรียน







ห้องน้ำโรงเรียนบ้านหนองปลาชีวมืออากาศถ่ายเท ปลอดภัย



มีอ่างล้างมือ สบู่เหลว และเจลแอลกอฮอล์ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙





มีห้องพยาบาลเพื่อคัดกรองผู้ป่วยกรณีพบนักเรียน ครูและบุคลากร  
มีอาการน่าสงสัย หรือมีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อ





มีจุดล้างมือและสบู่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙



จัดโต๊ะนักเรียนวันระยะห่าง แต่ละห้องไม่เกิน ๒๕ คน



ห้องเรียนชั้น อนุบาล ๒



ห้องเรียนชั้น อนุบาล ๓

จัดโต๊ะนักเรียนวันระยะห่าง แต่ละห้องไม่เกิน ๒๕ คน



ห้องเรียนชั้น ประถมศึกษาปีที่ ๑



ห้องเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒

จัดโต๊ะนักเรียนเว้นระยะห่าง แต่ละห้องไม่เกิน ๒๕ คน



ห้องเรียนชั้น ประถมศึกษาปีที่ ๓

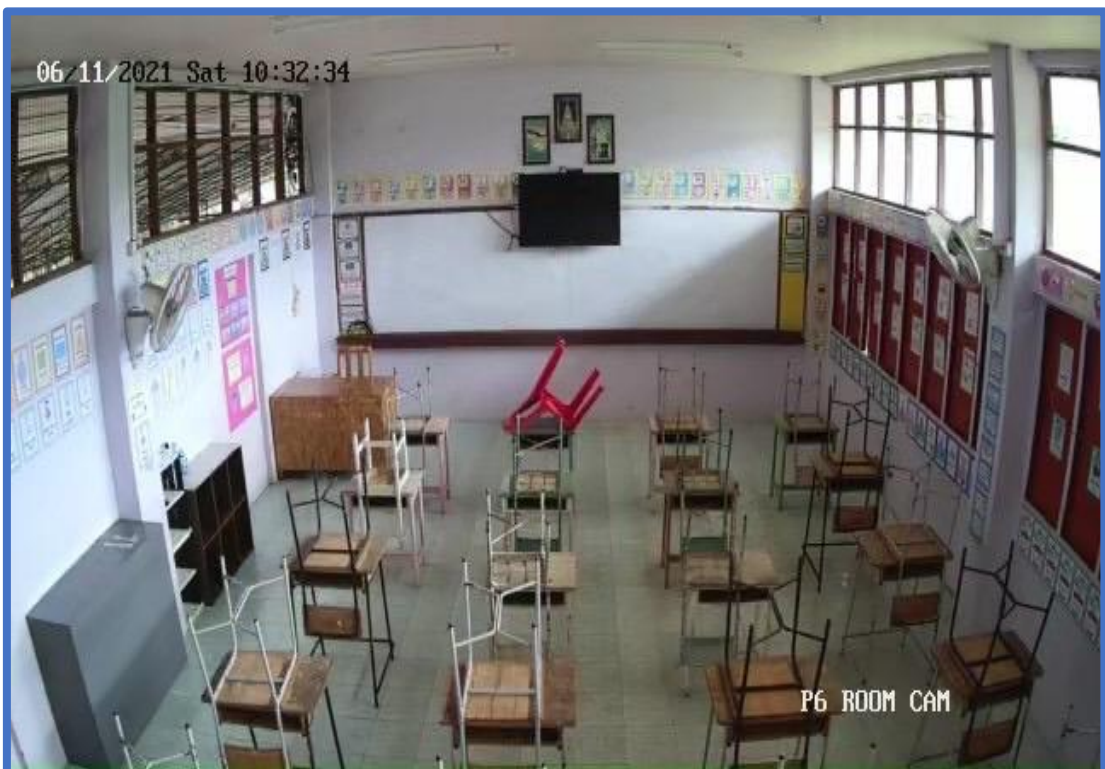


ห้องเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔

จัดโต๊ะนักเรียนเว้นระยะห่าง แต่ละห้องไม่เกิน ๒๕ คน

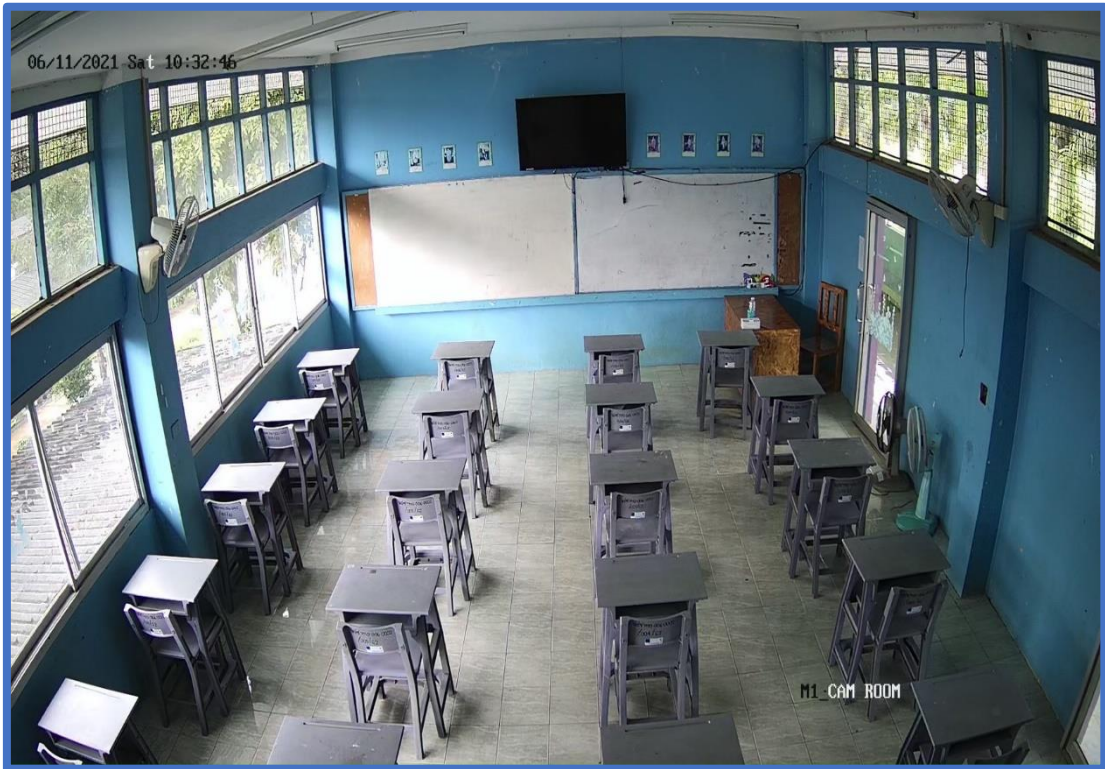


ห้องเรียนชั้น ประถมศึกษาปีที่ ๕

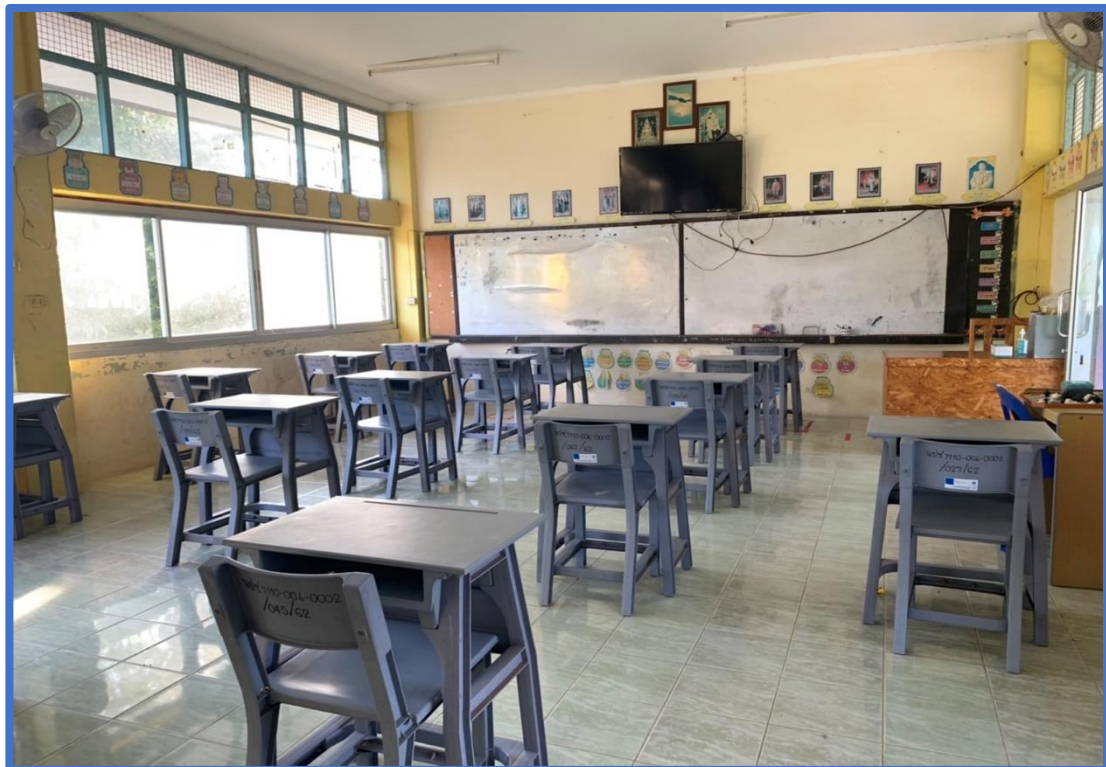


ห้องเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖

จัดโต๊ะนักเรียนเว้นระยะห่าง แต่ละห้องไม่เกิน ๒๕ คน



ห้องเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๑



ห้องเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๒

จัดโต๊ะนักเรียนเว้นระยะห่าง แต่ละห้องไม่เกิน ๒๕ คน



ห้องเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๓



แบบติดตามประเมินความพร้อมการเปิดโรงเรียนหรือสถาบันการศึกษา ของจังหวัดฉะเชิงเทรา  
โรงเรียนบ้านหนองปลาชีว สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

ที่	ประเด็นการติดตามประเมินความพร้อม	มี	ไม่มี	เหตุผล/หลักฐาน
๑	<b>ด้านกายภาพ</b>			
	๑.๑ พื้นที่ปฏิบัติงานที่ปลอดภัย			
	๑.๒ พื้นที่ที่เป็น COVID free zone			
๒	<b>ด้านการมีส่วนร่วม</b>			
	๒.๑ การประชุมหารือร่วมกันของ คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ครู ผู้ปกครอง ผู้นำชุมชน			
	๒.๒ มติการประชุมเห็นชอบ ให้จัดการเรียนการสอน ประเภทไป – กลับ / พักนอน ตลอดปีการศึกษา			
๓	<b>ด้านการประเมินความพร้อมสู่การปฏิบัติ</b>			
	๓.๑ ผลการประเมิน TSC+			
	๓.๒ ผู้รับผิดชอบเรื่องการรายงานการติดตาม การประเมินผลผ่าน MOECOVID			
	๓.๓ สถานที่แยกกักตัวในโรงเรียน (School Isolation)			
	๓.๔ มาตรการควบคุมการเดินทาง ระหว่างบ้านกับโรงเรียน			
	๓.๕ จุดคัดกรอง (Screening Zone)			
	๓.๖ ระบบและแผนรับการติดตามประเมิน			
	๓.๗ ข้อมูลการรับวัคซีนครบโดสของผู้เกี่ยวข้อง			
	๓.๗.๑ ครูและบุคลากร			
	๓.๗.๒ นักเรียน			
	๓.๗.๓ ผู้ปกครอง			

ที่	ประเด็นการติดตามประเมินความพร้อม	มี	ไม่มี	เหตุผล/หลักฐาน
	๓.๘ พื้นที่ทำกิจกรรมร่วมกัน ในรูปแบบ Small Bubble			
	๓.๙ วิธีการคัดกรองหาเชื้อ สำหรับกลุ่มที่ไม่ได้รับวัคซีนตามเกณฑ์			
	๓.๑๐ แผนเผชิญเหตุ			
๔	การดำเนินการระหว่างเปิดภาคการศึกษา			
	๔.๑ การดำเนินการระหว่างเปิดภาคการศึกษา			
	๔.๒ แผนการประเมิน Thai Save Thai			
	๔.๓ แผนการสุ่มตรวจคัดกรองหาเชื้อ ระหว่างการเปิดการเรียนการสอน			
	๔.๔ การปฏิบัติตาม ๖ มาตรการหลัก ๖ มาตรการเสริม			
	๔.๕ แบบบันทึก Timeline ของนักเรียน ครู			
	๔.๖ ระบบการให้บริการอาหารสำหรับนักเรียน ครู และบุคลากร			
	๔.๗ การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม			
	๔.๘ แผนควบคุมการเดินทางเข้า และออกจากสถานศึกษา (Seal Route)			
	๔.๙ School Pass สำหรับ			
	๔.๙.๑ นักเรียน			
	๔.๙.๒ ครู บุคลากรในสถานศึกษา			
	๔.๑๐ ข้อกำหนดสำหรับสถานประกอบการ กิจกรรมที่อยู่รอบรั้วสถานศึกษา			

- ๓ -

## ความเห็นของคณะกรรมการ

 สามารถเปิดเรียนได้ สามารถเปิดเรียนได้ แต่ต้องดำเนินการปรับปรุงให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด หรือข้อเสนอแนะ

ของคณะกรรมการ ประกอบด้วย

.....

.....

.....

 ไม่สามารถเปิดเรียนได้ จนกว่าจะดำเนินการปรับปรุงให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือข้อเสนอแนะ

ของคณะกรรมการ ประกอบด้วย

.....

.....

.....

.....ลงชื่อ

(.....)

ตำแหน่ง.....

นายอำเภอ/หรือผู้แทน

.....ลงชื่อ

(.....)

ตำแหน่งประธานเขตคุณภาพการศึกษาที่.....

ผู้แทนหน่วยงานทางการศึกษา

.....ลงชื่อ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ผู้แทนหน่วยงานของกระทรวงสาธารณสุข



## โรงเรียนบ้านหนองปลาชี

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กระทรวงศึกษาธิการ