

รายงานผลการเตรียมความพร้อม ในการเปิดเรียนรูปแบบ ON SITE

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564

ตามมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนด
การบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน
พ.ศ.2548 (ฉบับที่ 34)



โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาระยอง เขต 2

แบบเสนอขอความเห็นชอบ เพื่อการขออนุญาต เปิดเรียนรูปแบบ On site
โรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

.....

ความเห็นของผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒ ได้กำกับ ติดตาม การจัดการเรียน การสอน การเปิดเรียนรูปแบบ On site ให้เป็นไปตามแนวทาง หลักการ และมาตรการที่เกี่ยวข้องแล้ว ได้พิจารณาแล้วเห็นชอบให้ โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส เปิดเรียนรูปแบบ On site ได้

(.....)

.....

ความเห็นของสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา

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

(.....)

.....

ความเห็นของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา

อนุญาต ไม่อนุญาต

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

(.....)

.....

คำนำ

แผนการเปิดเรียน On site ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID 19) เล่มนี้ โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส จัดทำขึ้นเพื่อเสนอขอความเห็นชอบ เพื่อการขออนุญาต เปิดเรียนรูปแบบ On site และเพื่อสร้างความมั่นใจให้แก่ นักเรียน ผู้ปกครอง และประชาชนทั่วไปว่าโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสมีแผนการดำเนินการสร้างความปลอดภัยให้กับนักเรียนก่อนเปิดภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ภายใต้มาตรการ ๖ มาตรการหลัก ๖ มาตรการเสริม ๗ มาตรการเข้ม อย่างเคร่งครัด เพื่อให้เป็นไปตามแนวทางการปฏิบัติตามข้อกำหนด ในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ (ฉบับที่ ๓๔)

โรงเรียนบ้านน้ำใสหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนการเปิดเรียนฉบับนี้จะเป็นแนวทางการปฏิบัติราชการให้เกิดประโยชน์ต่อไป

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

พฤษภาคม ๒๕๖๔

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
แบบเสนอความเห็นชอบ เพื่อขออนุญาต เปิดเรียนรูปแบบ On site	ก
คำนำ	ข
สารบัญ	ค
โครงการ การจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19)	ง
ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน	
ข้อมูลทั่วไป	1
ข้อมูลด้านการมีส่วนร่วม	4
ข้อมูลประวัติการรับฉีดวัคซีนและบุคลากรทางการศึกษา	4
ข้อมูลประวัติการรับฉีดวัคซีนนักเรียน	5
แบบตรวจคัดกรอง	5
แบบประเมินไทยเซฟไทย	6
ส่วนที่ 2 แผนการจัดการเรียนการสอนกรณีเปิดเรียน On site ได้	
กำหนดการมาเรียน	7
มาตรการป้องกันหลัก	7
แนวทางการปฏิบัติของสถานศึกษา	8
แผนการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	9
ส่วนที่ 3 แผนการจัดการเรียนการสอนกรณีเปิดเรียน On site ได้บางส่วน หรือเปิดไม่ได้	
แผนการจัดการเรียนการสอนกรณีเปิดเรียน On site ได้บางส่วน หรือเปิดไม่ได้	10
บทบาทของผู้เกี่ยวข้อง	11
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร	
ภาคผนวก ข แผนเผชิญเหตุ	
ภาคผนวก ค บันทึกการประชุมผู้ปกครอง ชุมชน	
ภาคผนวก ง บันทึกการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาฯ	
ภาคผนวก จ ใบรับรอง Thai Stop Covid+	
ภาคผนวก ฉ ข้อมูลการฉีดวัคซีน	
ภาคผนวก ช ข้อมูลการตรวจ ATK	
ภาคผนวก ซ ภาพถ่ายประกอบ	

ชื่อโครงการ	การจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19)
แผนงาน	วิชาการ
ผู้รับผิดชอบโครงการ	นายศิริเลิศ ชุ่มเทียม
ลักษณะโครงการ	โครงการใหม่
สนองกลยุทธ์โรงเรียน	ข้อ 1, 3
ระยะเวลาการดำเนินการ	ปีการศึกษา 2564

1. หลักการและเหตุผล

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Coronavirus Disease 2019 : COVID-19) มีการระบาดในวงกว้าง โดยเมื่อวันที่ 30 มกราคม พ.ศ.2563 องค์การอนามัยโลก ได้ประเมินสถานการณ์และประกาศให้ โรค COVID-19 เป็นภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขระหว่างประเทศ (Public Health Emergency of International Concern) โดยแนะนำให้ทุกประเทศเร่งรัด การเฝ้าระวังและป้องกันความเสี่ยงจากเชื้อ COVID-19. และสำหรับในประเทศไทย นั้น ได้มีการพบผู้ป่วยติดเชื้อจำนวนหนึ่ง ซึ่งถึงแม้ว่าตัวเลขผู้ป่วยติดเชื้อในแต่ละวันจะมีจำนวนลดน้อยลง แต่ก็ยังคงอยู่ในสถานการณ์ที่ไม่อาจวางใจได้ ดังนั้น เพื่อลดความเสี่ยงของประชาชนทุกคนต่อการสัมผัสเชื้อโรค และป้องกันไม่ให้ประชาชนได้รับผลกระทบ ต่อสุขภาพ ต้องให้ความสำคัญตั้งแต่การรักษาสุขวิทยาส่วนบุคคล โดยเฉพาะในประชาชน กลุ่มเสี่ยง ทั้งเด็ก ผู้สูงอายุและผู้ที่มีโรคประจำตัว รวมถึงการจัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม อย่างถูกสุขลักษณะ และเหมาะสมในทุกพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่สาธารณะ

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ตระหนักถึงความสำคัญในการดูแลนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษา จึงได้ให้โรงเรียนสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงได้กำหนดรูปแบบการจัดการเรียนรู้ใน 5 รูปแบบ ได้แก่ 1. On Site 2. On Air 3. Online 4. On Demand และ 5. On Hand โดยให้โรงเรียนเป็นผู้ประเมินและตัดสินใจว่าต้องการเลือกรูปแบบใดโดยใช้ข้อมูลในพื้นที่โดยยึดหลัก 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้ม

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสได้จัดทำโครงการการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 Covid-19 เพื่อให้สามารถจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบ On site โดยยึดหลัก 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้ม ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้สามารถจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบ On site ได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

3. เป้าหมาย

ครู นักเรียน และผู้รับบริการ สามารถจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบ On site ได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

4. แผนการดำเนินงาน

ที่	กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1	ขั้นวางแผน (Plan : P) - วางแผนดำเนินโครงการ - ประชุมชี้แจงคณะครูที่รับผิดชอบ - จัดทำรายละเอียดโครงการ ปฏิทินการดำเนินงาน - เสนอโครงการเพื่อขออนุมัติดำเนินงาน	ตุลาคม 2564	-	ครูและบุคลากร โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส ตามคำสั่ง ที่042/2564
2	ขั้นปฏิบัติ/ดำเนินการ (DO : D) จัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบ On site โดยยึดหลัก 6 มิติ 44 ข้อ	ภาคเรียนที่ 2/2564	25,000 บาท บาท	ครูและบุคลากร โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส ตามคำสั่ง ที่042/2564
3	ขั้นตรวจ/ติดตาม(Check : C) - ประเมินผลการดำเนินโครงการทุก ๆ สัปดาห์ - สรุป/รายงานผลการ	ภาคเรียนที่ 2/2564	-	ครูและบุคลากร โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส ตามคำสั่ง ที่042/2564
4	ขั้นปรับปรุงและพัฒนาผลการประเมิน (Act : A) - นำผลการสรุปมาปรับปรุงแก้ไข และพัฒนาการทำโครงการอย่างต่อเนื่อง	ปีการศึกษา 2564	-	ครูและบุคลากร โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส ตามคำสั่ง ที่042/2564

5. งบประมาณ

การจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 Covid-19 ใช้งบประมาณจากงบเงินอุดหนุน กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน จำนวนทั้งสิ้น 25,000 บาท โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ค่าวัสดุ 25,000 บาท
 - ค่าอื่นๆ - บาท
- รวม 25,000 บาท

6. การประเมินผล

ตัวบ่งชี้ความสำเร็จ	วิธีการ	เครื่องมือ	เกณฑ์การประเมิน
ครู นักเรียน และผู้รับบริการ สามารถจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบ On site ได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ	ประเมินผลการปฏิบัติ	แบบประเมิน TSC+	เป็นไปตามมาตรการกระทรวงสาธารณสุขและมาตรการ ศบค.จังหวัดฉะเชิงเทรา

7. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 สามารถการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบ On site ได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ

(นายศิริเลิศ ชุ่มเทียม)

ครูโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติโครงการ

(นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย)

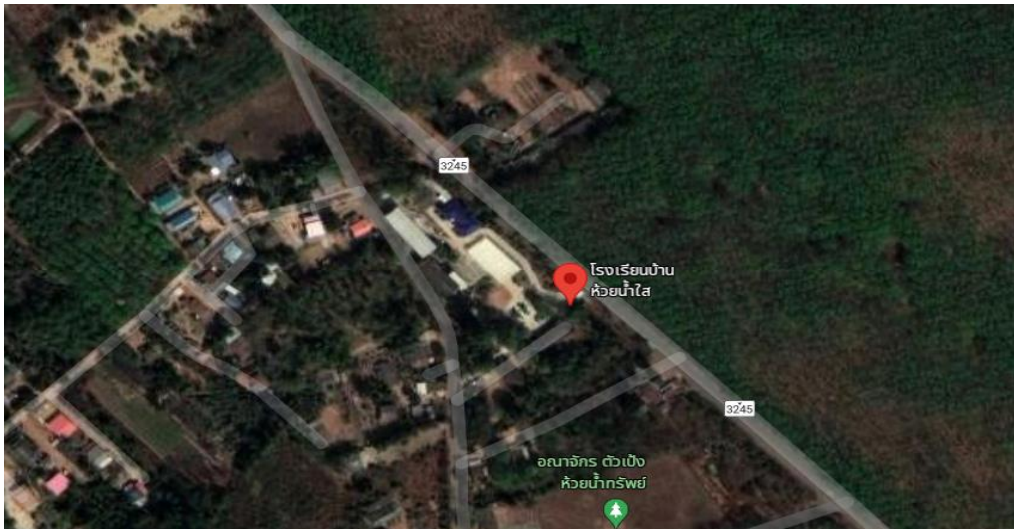
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน

1. ข้อมูลทั่วไป

ชื่อโรงเรียน : โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
ที่ตั้ง : 107/5 หมู่ที่ 13 ตำบลคูยายหมี อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา
สังกัด : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2

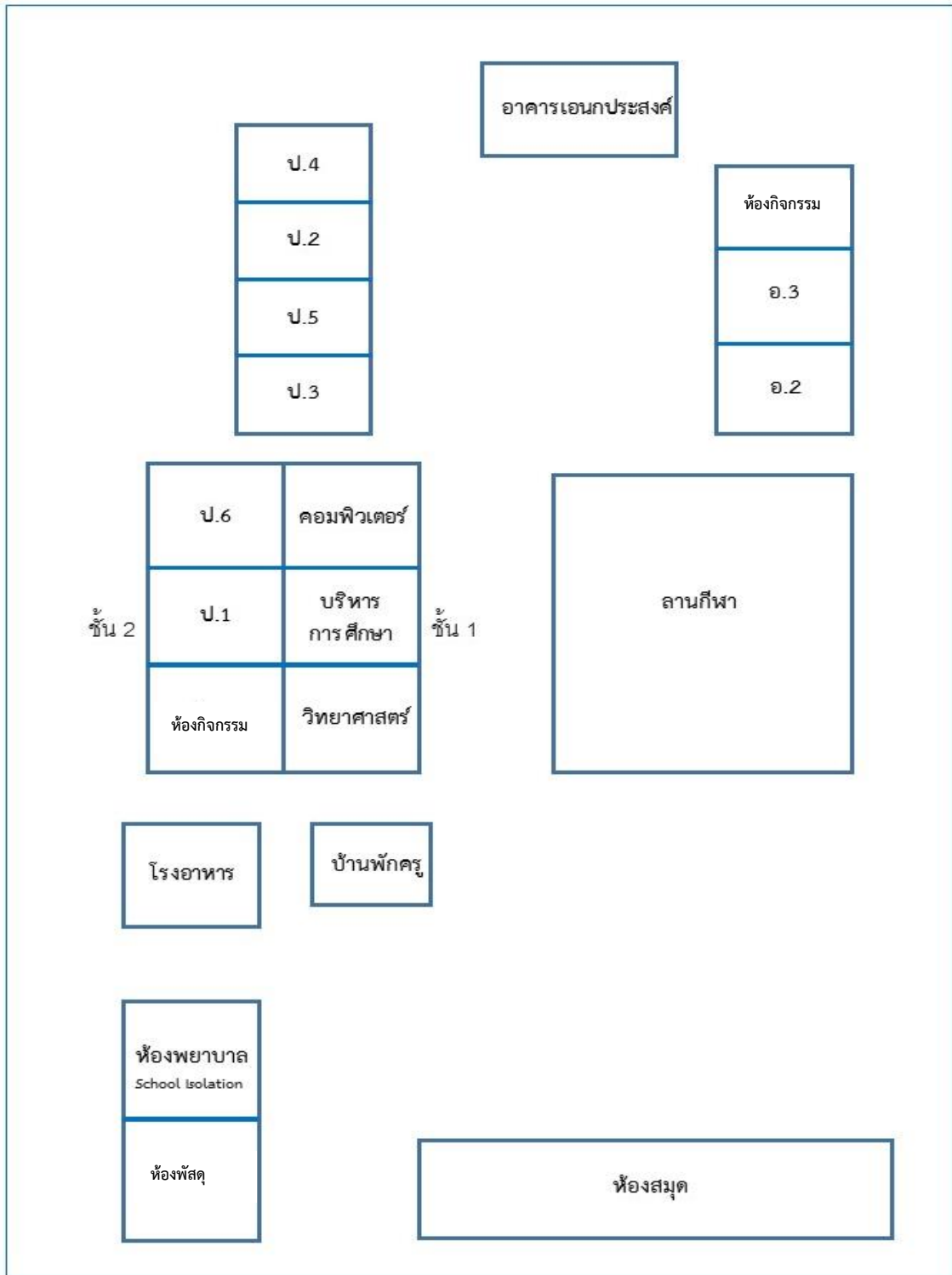
1.1 ข้อมูลอาคารสถานที่



ภาพที่ 1 แสดงสถานที่ตั้ง และบริเวณโดยรอบโรงเรียน



ภาพที่ 2 แผนผังโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส



ภาพที่ 3 การจัดการอาคารเรียน/ห้องเรียน

1.2 ข้อมูลจำนวนนักเรียนต่อห้องเรียน

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสได้กำหนดจำนวนนักเรียนต่อเรียนไม่ให้เกิน 25 คน มีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนนักเรียนต่อห้องเรียน

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	ห้องเรียน	ครูประจำชั้น
อนุบาล 2	17	อาคารเรียนอนุบาล ห้อง อ.2	ครูณัฐศิริ เชาววิวัฒนากุล
อนุบาล 3	21	อาคารเรียนอนุบาล ห้อง อ.3	ครูนาศิริ ลิ่มรักษ์
ประถมศึกษาปีที่ 1	21	อาคารเรียน105/29 ชั้น 2 ห้อง ป.1	ครูกาญจนา นพเกตุ
ประถมศึกษาปีที่ 2	13	อาคารเรียน104/26 ห้อง ป.2	ครูดาริณี อินแจ้
ประถมศึกษาปีที่ 3	12	อาคารเรียน104/26 ห้อง ป.3	ครูรุ่งรัตน์ พันธุ์เรณู
ประถมศึกษาปีที่ 4	16	อาคารเรียน104/26 ห้อง ป.4	ครูวนิดา บุญคง
ประถมศึกษาปีที่ 5	12	อาคารเรียน104/26 ห้อง ป.5	ครูวรรณ วราณัฐนรี
ประถมศึกษาปีที่ 6	15	อาคารเรียน105/29 ชั้น 2 ห้อง ป.6	ครูศิริเลิศ ชิมเทียม
รวม	127	8 ห้องเรียน	

1.3 พื้นที่ COVID FREE ZONE / พื้นที่ปลอดภัย



ห้องเรียนเว้นระยะห่าง



School Isolation



ป้ายประชาสัมพันธ์

2. ข้อมูลด้านการมีส่วนร่วม

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส ได้ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมในการเปิดเรียนโดยทำการสำรวจความคิดเห็นของผู้ปกครองในการสมัครใจเรียนในรูปแบบต่างโดยมีรายละเอียดดังตาราง

ระดับชั้น	จำนวนทั้งหมด (คน)	On Site		On Hand / On Line	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
อนุบาล 2	17	17	100	0	0
อนุบาล 3	21	21	100	0	0
ประถมศึกษาปีที่ 1	21	21	100	0	0
ประถมศึกษาปีที่ 2	13	13	100	0	0
ประถมศึกษาปีที่ 3	12	12	100	0	0
ประถมศึกษาปีที่ 4	16	16	100	0	0
ประถมศึกษาปีที่ 5	12	12	100	0	0
ประถมศึกษาปีที่ 6	15	15	100	0	0
รวม	127	127	100	0	0

3. ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา

ที่	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 3
1	นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย	ผู้อำนวยการ	AZ	AZ	-
2	นางรุ่งรัตน์ พันธุ์เรณู	ครู	SV	SV	AZ
3	นางสาวธนาศิริ ลิ้มรักษ์	ครู	AZ	AZ	-
4	นางสาวกาญจนา นพเกตุ	ครู	AZ	AZ	-
5	นางสาววรรณ วราณัฐนรี	ครู	AZ	AZ	-
6	นายศิริเลิศ ชิมเทียม	ครู	SV	SV	AZ
7	นางสาววนิดา บุญคง	ครู	AZ	AZ	
8	นางสาวณัฐศิริ เซาว์วิวัฒนากุล	ครูอัตราจ้าง	AZ	AZ	-
9	นางสาวดาริณี อินแจ้	ครูอัตราจ้าง	AZ	AZ	-
10	นางสาวสุวิจิ คงเป็นนิตย์	ครูอัตราจ้าง	AZ	AZ	-
11	นายจำเรียง เข้มลาย	แม่บ้าน	SV	SV	AZ
รวมจำนวน			11	11	3
ร้อยละ (ครบ 2 เข็ม)			100		

4. ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของนักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป

ที่	ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน (คน)			หมายเหตุ
		ทั้งหมด	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	
1	ประถมศึกษา	1	1	1	
รวมจำนวน			1	1	
ร้อยละ (ครบ 2 เข็ม)			100		

5. แบบตรวจคัดกรอง ATK ของนักเรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษาในสถานศึกษา

ที่	ชื่อ - นามสกุล	เดือน.....			
		.../...../.....	.../...../.....	.../...../.....	.../...../.....
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					

6. แบบประเมินไทยเซฟไทย



เซฟไทย : ไทยประเมินเซฟไทย ครีวเวียนปลอดภัย ที่ทำงานไว้โควิด

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

กรุณากรอกผลวัက်ที่ ในช่องหัวตาราง แล้วทำการประเมินในช่วง 14 วันที่ผ่านมา ถ้าท่านมีประวัติตามคำถามข้อ ๑-๖

ให้กาเครื่องหมายถูก (✓) ในช่องวันที่ประเมินด้านขวามือ ถ้าไม่มีประวัติในคำถามเครื่องหมายใดๆ ให้ประเมินวันละครั้ง ก่อนไปทำงาน

ข้อที่	ปัจจัยเสี่ยง	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....	วันที่.....
1	ท่านเข้าไปอยู่ใกล้ชิดกับผู้ป่วย และ มีอาการไออาการหนึ่งดังต่อไปนี้ : ไข้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ จุกไม่ได้อิ่ม ถื่นไม่รับรส หายใจเหนื่อย หอบแห้ง อ่อนเพลีย ปวดเมื่อย ท้องเสีย						
2	(1) ท่านมีอาการไออาการหนึ่งดังต่อไปนี้: ไข้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ คอบแห้ง อ่อนเพลีย ปวดเมื่อย ท้องเสีย ร่วมกับ (2) ท่านเข้าไปอยู่ในสถานที่เสี่ยงที่ใดที่หนึ่งดังต่อไปนี้ : จังหวัดเสี่ยงสูงที่รัฐประกาศ / ที่คนรวมตัวกันอย่างแออัดหรือ / ที่กลุ่มคนร่วมกัน ดิ้นกันเปิดหน้ากาก ช่งเสียงดัง / ที่คนทำกิจกรรมใน อาคาร หนาหนาหะ อากาศไม่ถ่ายเท และร่วมกับ (3) มีพฤติกรรมอย่างใดต่อไปนี้ : ใกล้ชิดคนระยะน้อยกว่า 1 เมตร / อยู่มากกว่า 1 ชม. / ไม่สวมหน้ากากเป็นส่วนใหญ่ / สัมผัสข้าวของ เครื่องใช้แล้วไม่ล้างมือ ถ้าท่านมีครบทั้ง 3 ข้อ ให้กาเครื่องหมายถูก (✓) ในช่องวันที่						
3	ท่านรู้สึกเล็การคณกลั่นหรืออื่นไม่รับรส						
4	ท่านรู้สึกหายใจลำบากเร็ว เจ็บแน่นหน้าอก รู้สึกเหนื่อยจนเสีย ความสามารถในการพูด ในภาวะปกติ						
5	ท่านมีผลการตรวจวัดความอิ่มตัวของออกซิเจน (O2 sat) อยู่ที่ระดับ น้อยกว่าหรือเท่ากับ 95%						
6	ท่านมีผลการตรวจชีพจรผิดปกติ						
สรุปผล การประเมินความเสี่ยง							
เป็นผู้เสี่ยงสูงมาก คือ มีประวัติตามข้อ 1 ให้กาเครื่องหมายถูกในช่องวันที่ที่ประเมิน							
เป็นผู้เสี่ยงสูง คือ มีประวัติในข้อใดข้อหนึ่ง ในข้อ 2 - 6 ให้กาเครื่องหมายถูกในช่องวันที่ที่ประเมิน							
เป็นผู้เสี่ยงต่ำ คือ ไม่มีประวัติใดๆตั้งแต่ข้อ 1 - 6 ให้กาเครื่องหมายถูกในช่องวันที่ที่ประเมิน							
คำแนะนำในการปฏิบัติตน							
เป็นผู้เสี่ยงสูงมาก : หยุดงานทันที ติดต่อสถานพยาบาล เพื่อพิจารณาแยกกักตัวในโรงพยาบาล							
เป็นผู้เสี่ยงสูง : ให้หยุดงาน แยกกักตัว และขอรับการตรวจยืนยัน โดสสถานพยาบาล อาจพิจารณาแยกตัวในสถานที่ที่เหมาะสม							
เป็นผู้เสี่ยงต่ำ : ไม่ทำงานได้ ไม่จำเป็นต้องกักตัว โดสอาจเป็นผู้ไม่ติดเชื้อหรือติดเชื้อไม่มีอาการ ทั้งนี้ให้ร่วมมือป้องกันการระบาดโรค ตามมาตรการที่รัฐประกาศโดยเคร่งครัด ได้แก่ สวมหน้ากาก ล้างมือ เว้นระยะ							

ส่วนที่ 2 แผนการจัดการเรียนการสอนกรณีเปิดเรียน On site ได้

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสได้กำหนดแผนการเรียนการสอนในกรณีเปิดเรียน On site ได้โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. กำหนดการมาเรียนในรอบสัปดาห์

วัน	ระดับชั้นการเรียน	หมายเหตุ
จันทร์	อนุบาล 2 - ป.6	จำนวนนักเรียนต่อห้องไม่เกิน 25 คน
อังคาร	อนุบาล 2 - ป.6	
พุธ	อนุบาล 2 - ป.6	
พฤหัสบดี	อนุบาล 2 - ป.6	
ศุกร์	อนุบาล 2 - ป.6	

2. มาตรการป้องกันหลัก

6 มาตรการหลัก (DMHT-RC)

1. เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1-2 เมตร (Distancing)
2. สวมหน้ากากตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา (Mask Wearing)
3. ล้างมือด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์ (Hand Washing)
4. คัดกรองวัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา (Testing)
5. ลดการแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมาก (Reducing)
6. ทำความสะอาด บริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได เป็นต้น (Cleaning)

6 มาตรการเสริม (SSET-CQ)

1. ดูแลตนเองปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด (Self-care)
2. ใช้ช้อนกลางส่วนตัวเมื่อต้องกินอาหารร่วมกัน (Spoon)
3. กินอาหารปรุงสุกใหม่ กรณีอาหารเก็บเกิน 2 ชั่วโมง ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึงก่อนกินอีกครั้ง (Eating)
4. ไทยชนะ ลงทะเบียนตามที่รัฐกำหนด ด้วยแอปพลิเคชันไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า - ออก อย่างชัดเจน (Thai chana)
5. สำนวจตรวจสุขภาพ บุคคล นักเรียน และกลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงเพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง (Check)
6. กักกันตัวเอง 14 วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดโรค (Quarantine)

7. มาตรการเข้มงวด

1. สถานศึกษาผ่านการประเมิน TSC+ และรายงานการติดตาม การประเมินผลผ่าน MOE Covid
2. ทำกิจกรรมร่วมกันในรูปแบบ Small Bubble หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรม ข้ามกลุ่มและจัดนักเรียนในห้องเรียนขนาดปกติ (6 x 8) ไม่เกิน 25 คน หรือจัดให้เว้นระยะห่างระหว่างนักเรียนในห้องไม่น้อยกว่า 1.5 เมตร พิจารณาตามความเหมาะสมโดยคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด

3. จัดระบบการให้บริการอาหารสำหรับนักเรียน ครู และบุคลากรใน สถานศึกษาตามหลัก มาตรฐานสุขาภิบาลอาหารและหลักโภชนาการ อาทิ เช่น การจัดซื้อจัดหาวัตถุดิบจากแหล่ง อาหาร การปรุงประกอบอาหาร หรือการสั่งซื้ออาหารตามระบบนำส่งอาหาร (Delivery) ที่ ถูกสุขลักษณะและ ต้องมีระบบตรวจสอบทางโภชนาการก่อนนำมาบริโภค ตามหลัก สุขาภิบาล อาหารและหลักโภชนาการ
4. จัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมให้ได้ตามแนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ในการป้องกัน โรคโควิด 19 ในสถานศึกษาได้แก่ การระบายอากาศภายใน อาคาร การทำความสะอาด คุณภาพน้ำดื่มและการจัดการขยะ
5. ให้นักเรียนที่มีความเสี่ยงแยกกักตัวในสถานศึกษา (School Isolation) และมีการซักซ้อม แผนเผชิญเหตุ รองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณี นักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษา มีผลการตรวจพบเชื้อโรคโควิด 19 หรือผล ATK เป็นบวกโดยมีการซักซ้อมอย่างเคร่งครัด
6. ควบคุมดูแลการเดินทางกรณีมีการเข้าและออกจากสถานศึกษา (Seal Route) อย่าง เข้มข้นโดยหลีกเลี่ยงการเข้าไปสัมผัสในพื้นที่ต่าง ๆ ตลอดเส้นทางการเดินทาง
7. ให้จัดให้มี School Pass สำหรับนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษาซึ่งประกอบด้วย ข้อมูลผลการประเมิน TST ผลตรวจ ATK ภายใน 3 วัน และประวัติการรับวัคซีน ตาม มาตรการ

3. แนวทางการปฏิบัติในสถานศึกษา

1. มีมาตรการตรวจคัดกรอง ATK ก่อนเปิดเรียนภายใน 7 วัน พร้อมทั้งให้เข้าระบบไทยเซฟไทยเพื่อ วิเคราะห์ความเสี่ยง
2. ครู อสม.นักเรียน และ อสม.หมู่ 13 ตำบลคู้ายามี่ ดูแลรับนักเรียน คัดกรองนักเรียนตอนเช้าหน้า โรงเรียนเป็นประจำทุกวัน มาประจำที่จุดคัดกรองหน้าโรงเรียน เพื่อช่วยคัดกรองและให้คำแนะนำคณะครูเวร หน้าประตูโรงเรียน และนักเรียน ก่อนเข้าบริเวณโรงเรียน
3. ครูและนักเรียนทุกคนสวมหน้ากากอนามัย มีจุดตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และมีจุดบริการเจล แอลกอฮอล์ล้างมือเพื่อฆ่าเชื้อแก่นักเรียน บริเวณจุดคัดกรองหน้าโรงเรียน หน้าห้องเรียนทุกห้อง และอ่างล้าง มือทุกจุด เป็นต้น
4. คัดกรองนักเรียน ผู้ปกครอง ครูและบุคลากรทางการศึกษาก่อนเข้าสู่ภายในบริเวณโรงเรียน หากมี อุณหภูมิสูงกว่า 37.5 องศาเซลเซียส และมีอาการไข้ ไอ จาม เหนื่อยหอบ หายใจลำบาก ดำเนินการแยกตัว เพื่อไปดูอาการที่ห้อง School Isolation หากยังมีการแสดงอาการติดต่อเจ้าหน้าที่สาธารณสุขและส่งต่อไปยัง โรงพยาบาลสนามชัยเขต
5. จัดระเบียบการเข้าแถวหน้าเสาธง การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน การจัดกิจกรรมต่าง ๆ ภายในโรงเรียน นักเรียนเว้นระยะห่างกัน 1-2 เมตร
6. การพักรับประทานอาหารกลางวัน
 - ปฐมวัย แยกรับประทานอาหารที่อาคารปฐมวัย รับประทานอาหารเวลา 10.30 น.
 - ประถมศึกษาตอนต้น (ป.1-2) รับประทานอาหารเวลา 11.00 น.
 - ประถมศึกษาตอนต้น (ป.3-4) รับประทานอาหารเวลา 11.20 น.
 - ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.5-6) รับประทานอาหารเวลา 11.40 น.

โดยมีจุดบริการสำหรับล้างมือก่อนเข้าโรงอาหาร นักเรียนนั่งรับประทานอาหารห่างกัน 1-2 เมตรและมีการทำความสะอาดโต๊ะอาหารหลังรับประทานอาหารทุกครั้ง

7. ดูแลและปฐมพยาบาลเบื้องต้นสำหรับนักเรียนในกรณีฉุกเฉินให้ทันต่อเหตุการณ์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนเป็นสำคัญพร้อมส่งต่อไปยังโรงพยาบาลสนามชัยเขต

8. หากมีนักเรียนมีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทางโรงเรียนประสานขอความอนุเคราะห์ ในการตรวจ ATK โดยมีการติดต่อประสานงานกับโรงพยาบาลสนามชัยเขต

9. หากผู้ปกครอง นักเรียน พบเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้ปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสอย่างเคร่งครัด

4. แผนการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

1. ประสานกับ อสม. ประจำหมู่บ้านให้มีส่วนร่วมในการตรวจคัดกรองและให้คำแนะนำการปฏิบัติตนในให้กับนักเรียน ผู้ปกครองในช่วงเช้านก่อนเข้าโรงเรียน

2. ประสานโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลและโรงพยาบาลสนามชัยเขตในการตรวจหาเชื้อแบบ ATK ให้กับนักเรียนและบุคลากรทางการศึกษาโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

3. หากพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้ปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุ พร้อมทั้งประสานงานกับโรงพยาบาลสนามชัยเขตในการส่งตัวและรักษาในชั้นต่อนต่อไป

ส่วนที่ 3 แผนการจัดการเรียนการสอนกรณีเปิดเรียน On site ได้บางส่วน หรือเปิดไม่ได้

โรงเรียนได้กำหนดแผนการจัดการเรียนการสอนกรณีเปิดเรียน On site ได้บางส่วน หรือเปิดไม่ได้ โดยให้คณะครูที่ออกเยี่ยมบ้าน และออกแบบการเรียนการสอนแบบ On Demand , On Hand และ On Line การรับ-ส่ง เอกสารในการจัดการเรียนการสอน โดยครูประจำชั้น/ประจำวิชา กำกับติดตาม 1 สัปดาห์/ครั้ง โดยมีแนวทางการปฏิบัติดังนี้

ปฐมวัย (อ.2-3)

ครูระดับปฐมวัย จัดกิจกรรมการเรียนรู้ในรูปแบบ On Hand โดยให้ผู้ปกครอง รับ-ส่ง ใบงาน/แฟ้มสะสมผลงาน ของนักเรียน โดยกำกับติดตาม 1 สัปดาห์/ครั้ง และประสานงานกับผู้ปกครอง แนะนำ สนับสนุน ในการกำกับ ติดตาม นักเรียนรายบุคคล วัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการประเมินนักเรียนรายบุคคล ตามสภาพจริง และมีการออกเยี่ยมบ้านและติดตามประสานงานกับผู้ปกครองสำหรับนักเรียนที่ไม่เข้าใจในบทเรียน

ประถมศึกษาตอนต้น (ป.1-3)

ครูระดับประถมศึกษาตอนต้น จัดกิจกรรมการเรียนรู้ในรูปแบบ On Demand และ On Hand โดยรับ-ส่ง ใบงาน/แฟ้มสะสมผลงาน ของนักเรียน โดยกำกับติดตาม 1 สัปดาห์/ครั้ง และประสานงานกับผู้ปกครอง แนะนำ สนับสนุน ในการกำกับ ติดตาม นักเรียนรายบุคคล วัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการประเมินนักเรียนรายบุคคล ตามสภาพจริง และมีการออกเยี่ยมบ้านและติดตามประสานงานกับผู้ปกครองสำหรับนักเรียนที่ไม่เข้าใจในบทเรียน

ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.4-6)

ระดับประถมศึกษาตอนปลาย จัดกิจกรรมด้านการจัดการเรียนการสอนแบบ On Demand , On Hand และ On Line ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ผ่าน Zoom meeting และมีการรับ – ส่งเอกสารในการจัดการเรียนการสอน โดยกำกับติดตาม 1 สัปดาห์/ครั้ง เพื่อการกำกับ ติดตาม นักเรียนรายบุคคล อีกทั้งแนะนำในการทำใบงานก่อนการเรียน On Demand และ On Line หากนักเรียนคนใดไม่สามารถที่จะเรียน On Demand และ On Line ได้ ก็สามารถทำความเข้าใจจากใบงาน On Hand ได้ และสามารถการนัดหมายพบปะในครั้งต่อไปครูประจำชั้น/ประจำวิชา กำกับ ติดตาม วัดและประเมินผล โดยใช้วิธีที่หลากหลายในการประเมินนักเรียนรายบุคคล ตามสภาพจริง และมีการออกเยี่ยมบ้านและติดตามประสานงานกับผู้ปกครอง สำหรับนักเรียนที่ไม่เข้าเรียน On Line และนักเรียนที่มารับใบงานไม่ได้เนื่องจากอยู่ห่างไกล

บทบาทของผู้เกี่ยวข้อง

1. บทบาทของนักเรียน

- 1) เตรียมความพร้อมในเรื่องอุปกรณ์การเรียน เครื่องใช้ส่วนตัว และอื่น ๆ ที่จำเป็นสำหรับการเรียนการสอน
- 2) ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้มงวด ของสถานศึกษากำหนดอย่างเคร่งครัด
- 3) ติดตามข้อมูลข่าวสารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) และสร้างความรู้ความเข้าใจของคำแนะนำในการป้องกันตนเอง และลดความเสี่ยงจากการแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) จากแหล่งข้อมูลที่เชื่อถือได้
- 4) ประเมินความเสี่ยงของตนเองผ่านแอปพลิเคชัน Thai Save Thai (TST) อย่างสม่ำเสมอ และสังเกต อาการป่วยของตนเอง หากมีอาการไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กลิ่น ไม่รู้รส ริมแฉับ ครูหรือผู้ปกครองให้พาไปพบแพทย์ กรณีมีคนในครอบครัวป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) หรือกลับจากพื้นที่เสี่ยง และอยู่ในช่วงกักตัว ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอย่างเคร่งครัด
- 5) ขอคำปรึกษาจากครูผู้สอนเมื่อพบปัญหาเกี่ยวกับการเรียน อุปกรณ์การเรียน เครื่องใช้ส่วนตัว หรือพบความผิดปกติของร่างกายที่อาจเสี่ยงต่อการติดเชื้อของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ทันที

2. บทบาทของครูและบุคลากรทางการศึกษา

- 1) ประชุมออนไลน์(Online) ชี้แจงผู้ปกครองนักเรียนเพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกัน ในการป้องกันการเฝ้าระวัง การเตรียมตัวของนักเรียนให้พร้อมก่อนเปิดเรียน
- 2) ประเมินความเสี่ยงของตนเองผ่านแอปพลิเคชัน Thai Save Thai (TST) อย่างสม่ำเสมอและสังเกตอาการป่วยของตนเอง หากมีอาการไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กลิ่นไม่รู้รส ให้หยุดปฏิบัติงาน และรีบไปพบแพทย์ทันที กรณีมีคนในครอบครัวป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) หรือกลับจากพื้นที่เสี่ยงและอยู่ในช่วงกักตัว ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอย่างเคร่งครัด
- 3) ติดตามข้อมูลข่าวสารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) และสร้างความรู้ความเข้าใจของคำแนะนำในการป้องกันตนเอง และลดความเสี่ยงจากการแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) จากแหล่งข้อมูลที่เชื่อถือได้
- 4) จัดหาสื่อประชาสัมพันธ์ในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากการแพร่กระจายโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ให้แก่นักเรียน เช่น สอนวิธีการล้างมือที่ถูกต้อง การสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยคำแนะนำการปฏิบัติตัว การเว้นระยะห่างทางสังคม การทำความสะอาด หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมร่วมกันจำนวนมากเพื่อลดจำนวนคน
- 5) ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้มงวดของสถานศึกษากำหนดอย่างเคร่งครัด
- 6) คอยดูแล สอดส่องช่วยเหลือนักเรียนในเรื่องสุขอนามัยให้เป็นไปตามมาตรการที่กระทรวงสาธารณสุขและกระทรวงศึกษาธิการกำหนด ได้แก่

(1) ทำการตรวจคัดกรองสุขภาพนักเรียนทุกคนที่เข้ามาในโรงเรียนในตอนเช้า ใช้เครื่องวัดอุณหภูมิร่างกายพร้อมสังเกตอาการและสอบถามอาการของระบบทางเดินหายใจ เช่น ไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กลิ่น ไม่รู้รส โดยติดสัญลักษณ์ สติ๊กเกอร์หรือตราป้อม แสดงให้เห็นชัดเจนว่า

ผ่านการคัดกรองแล้ว

(2) กรณีพบนักเรียนหรือผู้มีอาการมีไข้ อุณหภูมิร่างกายตั้งแต่ 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป ร่วมกับอาการระบบทางเดินหายใจอย่างใดอย่างหนึ่ง จัดให้อยู่ในพื้นที่แยกส่วน ประสานโรงพยาบาลสนามชายเขตเพื่อตรวจคัดกรองอีกครั้ง หากพบว่าผลตรวจเบื้องต้นเป็นบวกจึงแจ้งผู้ปกครองมารับ จากนั้นแจ้งผู้บริหารหรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุและมาตรการป้องกันตามระดับการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ของสถานศึกษา

(3) บันทึกผลการคัดกรองและส่งต่อประวัติการป่วย ตามแบบบันทึกการตรวจสุขภาพ

(4) จัดอุปกรณ์การล้างมือ พร้อมใช้งานอย่างเพียงพอ เช่น เจลแอลกอฮอล์วางไว้บริเวณทางเข้าล้างมือบริเวณอ่างล้างมือ

7) ตรวจสอบ กำกับ ติดตามการมาเรียนของนักเรียนขาดเรียน ถูกกักตัว หรืออยู่ในกลุ่มเสี่ยงต่อการติดโรคโควิด 19 และรายงานต่อผู้บริหารสถานศึกษา

8) ปรับพฤติกรรมสำหรับนักเรียนที่ไม่ร่วมมือปฏิบัติตามมาตรการที่ครูกำหนด ด้วยการแก้ปัญหาการเรียนรู้อื่นใหม่ให้ถูกต้อง นั่นคือ “สร้างพฤติกรรมที่พึงประสงค์” หรือ “ลดพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์”

9) สร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความเครียด ว่าเป็นปฏิกิริยาปกติที่เกิดขึ้นได้ในภาวะวิกฤตที่มีการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) และนำกระบวนการจัดการความเครียด การฝึกสติให้กลมกลืนและเหมาะสมกับนักเรียนแต่ละวัยร่วมกับการฝึกทักษะชีวิตที่เสริมสร้างความเข้มแข็งทางใจ (Resilience) ให้กับนักเรียน ได้แก่ ทักษะชีวิตด้านอารมณ์ สังคม และความคิด เป็นต้น

10) สังเกตอารมณ์ความเครียดของตัวเอง เนื่องจากภาระหน้าที่การดูแลนักเรียนจำนวนมาก และกำกับให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการติดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) เป็นบทบาทสำคัญ อาจสร้างความเครียดวิตกกังวลทั้งจากการเฝ้าระวังนักเรียน และการป้องกันตัวเองจากการสัมผัสกับเชื้อโรคนั้นเมื่อครู่มีความเครียด จากสาเหตุต่างๆ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

(1) กรณีมีความสับสนกับมาตรการของโรงเรียนที่ไม่ชัดเจน แนะนำให้สอบถามกับผู้บริหารโรงเรียนหรือเพื่อนร่วมงาน เพื่อให้เข้าใจบทบาทหน้าที่และข้อปฏิบัติที่ตรงกัน

(2) กรณีมีความวิตกกังวล กลัวการติดเชื้อในโรงเรียน ให้พูดคุยสื่อสารถึงความไม่สบายใจ และร้องขอสิ่งจำเป็นสำหรับการเรียนการสอนที่เพียงพอต่อการป้องกันการติดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) เช่น สถานที่ สื่อการเรียนการสอน กระบวนการเรียนรู้ การส่งงานหรือตรวจการบ้าน เป็นต้น หากตนเองเป็นกลุ่มเสี่ยง หรือมีโรคประจำตัวก็สามารถเข้ารับการตรวจ รักษาตามมาตรการที่กระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงศึกษาธิการกำหนด

(3) จัดให้มีกิจกรรมบำบัดความเครียด โดยการฝึกสติให้เป็นกิจวัตรก่อนเริ่มการเรียนการสอน เพื่อลดความวิตกกังวลต่อสถานการณ์ที่ตึงเครียดนี้

11) กำกับและติดตามการได้รับวัคซีนของนักเรียนและผู้ปกครองนักเรียนให้เป็นไปตามมาตรการที่กำหนดและเป็นปัจจุบัน

3. บทบาทของผู้บริหารสถานศึกษา

1) จัดให้มีการประชุมหารือร่วมกันของคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ครู ผู้ปกครองนักเรียน ผู้นำชุมชน และมีมติให้ความเห็นชอบร่วมกันในการจัดพื้นที่ และรูปแบบการจัดการเรียนการสอน

2) ประกาศนโยบายและแนวปฏิบัติการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ในโรงเรียน

3) แต่งตั้งคณะทำงานดำเนินการควบคุมดูแลและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา

2019 (Covid-19) ประกอบด้วย นักเรียน ครู ผู้ปกครอง เจ้าหน้าที่สาธารณสุข ท้องถิ่น ชุมชน และผู้เกี่ยวข้อง

4) ประเมินความพร้อมผ่าน Thai Stop Covid Plus (TSC+) และรายงานการติดตามการประเมินผลผ่าน MOE Covid

5) ทบทวน ปรับปรุง ซักซ้อมปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุของโรงเรียนในภาวะที่มีการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19)

6) จัดให้มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์แนวทางการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) เกี่ยวกับนโยบาย มาตรการ แนวปฏิบัติ และการจัดการเรียนการสอนให้แก่ครูนักเรียน ผู้ปกครอง และคณะกรรมการโรงเรียน ผ่านช่องทางสื่อที่เหมาะสม และติดตามข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องจากแหล่งข้อมูลที่เชื่อถือได้

7) สนับสนุนให้นักเรียน ครูและบุคลากรได้รับวัคซีนครบโดส ตั้งแต่ร้อยละ 85 ขึ้นไป

8) สนับสนุนให้มีการตรวจคัดกรอง Antigen Test Kit (ATK) ตามมาตรการของภาครัฐ

9) สนับสนุน ส่งเสริม ให้นักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษา และผู้ปกครองประเมินตนเองผ่าน Thai Save Thai (TST) ตามเกณฑ์จำแนกเขตพื้นที่การแพร่ระบาด

10) สื่อสารสร้างความรู้ความเข้าใจ เพื่อลดการรังเกียจ และลดการตีตราทางสังคม (Social Stigma) กรณีพบว่ามีบุคลากรในโรงเรียน นักเรียน หรือผู้ปกครองติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19)

11) กำหนดมาตรการคัดกรองสุขภาพทุกคน บริเวณจุดแรกเข้าไปในโรงเรียน (Point of Entry) ให้แก่นักเรียน ครู บุคลากร และผู้มาติดต่อ และจัดให้มีพื้นที่แยกโรค อุปกรณ์ป้องกัน เช่น หน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัย เจลแอลกอฮอล์ อย่างเพียงพอ รวมถึงเพิ่มช่องทางการสื่อสารระหว่างครู นักเรียน ผู้ปกครองและเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ในกรณีที่พบนักเรียนกลุ่มเสี่ยงหรือสงสัย

12) จัดให้นักเรียนสามารถเข้าถึงการเรียนการสอนที่มีคุณภาพเหมาะสมตามบริบทได้อย่างต่อเนื่อง ตรวจสอบ ติดตาม กรณีนักเรียนขาดเรียน ลาป่วย การปิดโรงเรียน การจัดให้มีการเรียนการสอนทางไกล สื่อออนไลน์ การติดต่อทางโทรศัพท์ หรือ Social Media เป็นรายวัน หรือรายสัปดาห์

13) กรณีพบนักเรียน ครู บุคลากร หรือผู้ปกครองอยู่ในกลุ่มเสี่ยงหรือผู้ป่วยยืนยันเข้ามาในโรงเรียนให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่เพื่อดำเนินการสอบสวนโรค และพิจารณาดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุ และมาตรการป้องกันตามระดับการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ของสถานศึกษา

14) มีมาตรการให้นักเรียนได้รับอาหารกลางวันและอาหารเสริมนม ตามสิทธิที่ควรได้รับ กรณีพบอยู่ในกลุ่มเสี่ยงหรืออยู่ในช่วงกักตัว

15) ควบคุม กำกับ ติดตาม ตรวจสอบ และรายงานผลการดำเนินงาน ตามมาตรการป้องกัน การแพร่ระบาดภายในโรงเรียนอย่างเคร่งครัด และต่อเนื่อง

16) เยี่ยมบ้าน สร้างขวัญกำลังใจนักเรียน ทั้งนักเรียนที่มาเรียนแบบปกติ และที่ไม่สามารถมาเรียนแบบปกติได้

4. บทบาทของผู้ปกครองนักเรียน

1) ติดตามข้อมูลข่าวสารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) และสร้างความรู้ความเข้าใจของคำแนะนำในการป้องกันตนเอง และลดความเสี่ยงจากการแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) จากแหล่งข้อมูลที่เชื่อถือได้

2) ประเมินความเสี่ยงของตนเอง นักเรียน และคนในครอบครัวผ่านแอปพลิเคชัน Thai Save Thai (TST) อย่างสม่ำเสมอ สังเกตอาการป่วยของนักเรียน ของตนเอง และของคนในครอบครัว หากมีอาการไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม้ได้กลิ่น ไม้รู้รส ให้รีบพาไปพบแพทย์ ควรแยกเด็กไม่ให้ไปเล่นกับ

คนอื่น ให้พักผ่อนอยู่ที่บ้านจนกว่าจะหายเป็นปกติ กรณีมีคนในครอบครัวป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) หรือกลับจากพื้นที่เสี่ยงอยู่ในช่วงกักตัวให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอย่างเคร่งครัด

3) จัดหาของใช้ส่วนตัวให้นักเรียนอย่างเพียงพอในแต่ละวัน ทำความสะอาดทุกวัน เช่น หน้ากากผ้า ซ้อน ส้อม แก้วน้ำ แปรงสีฟัน ยาสีฟัน ผ้าเช็ดหน้า ผ้าเช็ดตัว เป็นต้น

4) จัดหาสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์และกำกับดูแลนักเรียนให้ล้างมือบ่อย ๆ ก่อนกินอาหาร หลังใช้ส้วม หลีกเลี่ยงการใช้มือสัมผัสใบหน้า ตา ปาก จมูก โดยไม่จำเป็น และสร้างสุขนิสัยที่ดี หลังเล่นกับเพื่อน และเมื่อกลับมาถึงบ้าน ควรอาบน้ำ สระผม และเปลี่ยนชุดเสื้อผ้าใหม่ทันที

5) ดูแลสุขภาพนักเรียน จัดเตรียมอาหารปรุงสุก ใหม่ ส่งเสริมให้กินอาหารร้อน สะอาด อาหารครบ 5 หมู่และผัก ผลไม้ 5 สี และควรจัดอาหารกล่อง (Box Set) ให้แก่นักเรียนในช่วงเช้าแทนการซื้อจากโรงเรียน (กรณีที่ไม่ได้รับประทานอาหารเช้าจากที่บ้าน) เพื่อเสริมสร้างภูมิคุ้มกัน ออกกำลังกาย อย่างน้อย 60 นาทีทุกวัน และนอนหลับอย่างเพียงพอ 9 - 11 ชั่วโมงต่อวัน

6) หลีกเลี่ยงการพานักเรียนไปในสถานที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) สถานที่แออัดที่มีการรวมกันของคนจำนวนมาก หากจำเป็นต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ 7 ขั้นตอน ด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์

7) กรณีนักเรียนเดินทางมาโรงเรียน โดยรถโรงเรียน รถตู้ หรือรถอื่น ๆ ผู้ปกครองและโรงเรียนต้องขอความร่วมมือกับคนขับรถให้ปฏิบัติตามมาตรการของสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด

8) กรณีมีการจัดการเรียนการสอนทางไกล ออนไลน์ ผู้ปกครองควรให้ความร่วมมือกับครูในการ ดูแลจัดการเรียนการสอนแก่นักเรียน เช่น การส่งการบ้าน การร่วมทำกิจกรรม เป็นต้น

5. บทบาทขององค์กรสนับสนุน

5.1 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

1) ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจให้โรงเรียนในสังกัด เกี่ยวกับการป้องกันตนเอง การดูแล สุขอนามัยของตนเอง และบุคคลในครอบครัว

2) ประสานงานองค์กรต่างๆ ในเขตพื้นที่การศึกษาในการช่วยเหลือสนับสนุนโรงเรียน

3) นิเทศ กำกับ ติดตาม โรงเรียนในสังกัดด้านการบริหารโรงเรียนภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19)

4) กำกับ ติดตาม โรงเรียนในสังกัดด้านการบริหารข้อมูลสารสนเทศเกี่ยวกับการได้รับวัคซีน ของนักเรียน ครู ผู้บริหารโรงเรียน และผู้ปกครองนักเรียนให้ได้รับวัคซีนตามมาตรการที่กำหนด

5) รายงานผลการดำเนินการต่อหน่วยงานต้นสังกัดให้ทราบความเคลื่อนไหวอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ

6) ประชุม ตรวจสอบเยี่ยมสถานศึกษา สร้างขวัญกำลังใจในการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียน ทั้งแบบปกติและแบบทางไกล

5.2 สำนักงานสาธารณสุข

1) ให้คำแนะนำเกี่ยวกับข้อควรปฏิบัติของสถานศึกษา สนับสนุนการดำเนินงานของโรงเรียนให้สอดคล้องตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขและกระทรวงศึกษาธิการกำหนด

2) สนับสนุนอุปกรณ์ทางการแพทย์ อาทิชุดตรวจ Antigen Test Kit (ATK) อุปกรณ์วัดอุณหภูมิ หน้ากากอนามัย เจลล้างมือ ฯลฯ

3) สนับสนุนบุคลากรทางการแพทย์ในการบริการตรวจคัดกรองความเสี่ยงให้แก่ นักเรียน ครูและบุคลากรทางการศึกษา

4) จัดให้มีช่องทางการสื่อสาร การให้ข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้อง เป็นปัจจุบันให้กับสถานศึกษา และจัดระบบสนับสนุนเมื่อมีนักเรียน ครูหรือบุคลากรมีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19)

5) สำรวจ ติดตามสถานการณ์ในพื้นที่บริการอย่างต่อเนื่อง กรณี พบผู้มีอาการเสี่ยงหรือป่วย ต้องดำเนินการทันที และรายงานให้สถานศึกษาทราบเพื่อดำเนินการตามมาตรการต่อไป

6) ออกให้บริการตามที่สถานศึกษาร้องขอ เช่น จัดเจ้าหน้าที่พยาบาล อสม.ประจำหมู่บ้าน ตำบล ตรวจเวรยาม บันทึกผู้แดงตามจุดที่โรงเรียนกำหนด และอื่น ๆ ตามความต้องการจำเป็น

5.3 องค์กรทางปกครอง

1) ประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจให้โรงเรียน และชุมชนในเขตการปกครองมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการป้องกันตนเอง การดูแลสุขอนามัยของตนเอง และบุคคลในครอบครัว

2) สนับสนุน ช่วยเหลือโรงเรียนในเขตปกครองตามคำสั่งของจังหวัดอย่างเคร่งครัด

3) กำกับ ติดตามการได้รับวัคซีนของประชาชนในเขตปกครองและมีข้อมูลทางสถิติที่อ้างอิงเชื่อถือได้

4) ให้บริการตามที่สถานศึกษาร้องขอตามความต้องการเร่งด่วนและจำเป็น

5.4 องค์กรเอกชน

1) สนับสนุนอุปกรณ์ทางการแพทย์ อาทิชุดตรวจ Antigen Test Kit (ATK) อุปกรณ์วัดอุณหภูมิ หน้ากากอนามัย เจลล้างมือ ฯลฯ

2) สนับสนุนงบประมาณให้แก่สถานศึกษาในการนำไปใช้บริหารจัดการภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19)

3) อำนวยความสะดวกให้ความช่วยเหลือกรณีฉุกเฉิน จำเป็นในการส่งตัวนักเรียน ครูและบุคลากรที่คาดว่าจะได้รับเชื้อหรือเป็นกลุ่มเสี่ยงส่งหน่วยงานสาธารณสุขได้อย่างรวดเร็ว

4) สร้างระบบการติดต่อสื่อสารหน่วยงานภายในจังหวัด อำเภอ ตำบล ให้มีความรวดเร็วในการช่วยเหลือดูแล นักเรียน ครู บุคลากร และผู้ปกครอง ที่สถานศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร
- ภาคผนวก ข แผนเผชิญเหตุ
- ภาคผนวก ค บันทึกการประชุมผู้ปกครอง ชุมชน
- ภาคผนวก ง บันทึกการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาฯ
- ภาคผนวก จ ใบรับรอง Thai Stop Covid+
- ภาคผนวก ฉ ข้อมูลการฉีดวัคซีน
- ภาคผนวก ช ข้อมูลการตรวจ ATK
- ภาคผนวก ซ ภาพถ่ายประกอบ

ภาคผนวก ก คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร



คำสั่งโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ที่ ๐๔๒ / ๒๕๖๔

เรื่อง การมอบหมายงานการเฝ้าระวังตรวจสอบสอดส่องดูแลสุขภาพนักเรียนและการจัดสิ่งแวดล้อมในสถานศึกษา
ตามมาตรฐานข้อกำหนดหลักปฏิบัติ Thai stop covid ของกระทรวงสาธารณสุข

.....

ด้วยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานกระทรวงศึกษาธิการได้กำหนดแนวทางในการปฏิบัติงาน
สำหรับเตรียมความพร้อมแก่สถานศึกษา ก่อนเปิดภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ เพื่อสร้างความปลอดภัยให้กับ
นักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษาป้องกันไม่ให้เกิดการติดเชื้อโรคโควิด ๑๙ (Covid-19) ลดความเสี่ยง สร้างภูมิคุ้มกัน
และสร้างความปลอดภัยแก่ทุกคน ก่อนเปิดภาคเรียนโดยดำเนินการตามมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุข Thai Stop
Covid ทั้ง ๖ มิติ เพื่อให้การดำเนินงานของโรงเรียนเป็นไปด้วยความเรียบร้อย เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด
แก่ราชการจึงแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานดังนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

- | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------|
| ๑. นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานศึกษา | ประธานกรรมการ |
| ๒. นางสาวนาศิริ ลิ้มรักษ์ | ตำแหน่ง ครูชำนาญการ | กรรมการ |
| ๓. นายศิริเลิศ ชิมเทียม | ตำแหน่ง ครู | กรรมการ/เลขานุการ |

มีหน้าที่ วางแผนการดำเนินงานและดูแลการดำเนินงานให้เป็นไปตามเป้าหมาย

๒. คณะกรรมการดำเนินงานมิติที่ ๑ ด้านความปลอดภัยจากการลดการแพร่เชื้อโรค

- | | | |
|----------------------------------|-------------------------|-------------------|
| ๑. นายศิริเลิศ ชิมเทียม | ตำแหน่ง ครู | กรรมการ |
| ๒. นายบดินทร์ พนมชัย | ตำแหน่ง ครู | กรรมการ |
| ๓. นางสาวณัฐศิริ เจริญวิวัฒนากุล | ตำแหน่ง ลูกจ้างชั่วคราว | กรรมการ/เลขานุการ |

มีหน้าที่ ดำเนินการตามมาตรการด้านความปลอดภัยจากการแพร่เชื้อโรคข้อ ๑ - ๒๐ อย่างเคร่งครัด

๓. กรรมการดำเนินงานมิติที่ ๒ ด้านการเรียนรู้

- | | | |
|----------------------------|--------------------------|---------|
| ๑. นางรุ่งรัตน์ พันธุ์เรณู | ตำแหน่ง ครูชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
|----------------------------|--------------------------|---------|

มีหน้าที่ ดำเนินการตามมาตรการด้านความปลอดภัยจากการแพร่เชื้อโรคด้านการเรียนรู้ตามมาตรการความปลอดภัยข้อ ๒๑ - ๒๕

๔. กรรมการดำเนินงานมิติที่ ๓ การครอบคลุมถึงเด็กด้อยโอกาส

- | | | |
|----------------------|-------------|---------|
| ๑. นางสาวนิตดา บุญคง | ตำแหน่ง ครู | กรรมการ |
|----------------------|-------------|---------|

มีหน้าที่ ดำเนินการตามมาตรการด้านความปลอดภัยจากการแพร่เชื้อโรคด้านการเรียนรู้ตามมาตรการความปลอดภัยข้อ ๒๖ - ๓๐

๕. กรรมการดำเนินการมติที่ ๔ ด้านสวัสดิภาพและการคุ้มครอง

๑.นางสาวกาญจนา นพเกตุ ตำแหน่ง ครูชำนาญการ กรรมการ
มีหน้าที่ ดำเนินการตามมาตรการด้านสวัสดิภาพและการคุ้มครองตามมาตรการความปลอดภัย
ข้อ ๓๑ - ๓๕

๖. กรรมการดำเนินการมติที่ ๕ ด้านนโยบาย

๑. นางสาวธนาศิริ ลิ้มรักษ ตำแหน่ง ครูชำนาญการ กรรมการ
มีหน้าที่ ดำเนินการตามมาตรการด้านนโยบาย ข้อ ๓๖-๔๐

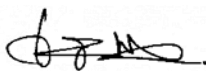
๗. กรรมการดำเนินการมติที่ ๖ ด้านบริหารการเงิน

๑. นางสาววรรณ วราณัฐนรี ตำแหน่ง ครู กรรมการ
มีหน้าที่ ดำเนินการตามมาตรการด้านนโยบาย ข้อ ๔๑-๔๔

ทั้งนี้ขอให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้ง ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความเอาใจใส่ รับผิดชอบ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและเกิดผลดีต่อนักเรียนและทางราชการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย)
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ภาคผนวก ข แผนเผชิญเหตุ

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป
ด้านทรัพยากรบุคคล		
1. ครู/นักเรียน	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) ประเมิน TST เป็นประจำ จัดทำ School Pass 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine
2. ผู้ปกครอง	<ol style="list-style-type: none"> เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine ประเมิน TSC+ เป็นประจำ 	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
3. ผู้ติดต่อราชการ	<ol style="list-style-type: none"> ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 ผลตรวจ ATK (ไม่เกิน 48 ชม.) หรือ ประเมิน TST 	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
4. ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับสถานศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine ประเมิน TST ทุกวัน ตรวจ ATK ทุก 2 สัปดาห์ 	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ด้านสถานศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 2. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา 3. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus 4. ฝ้าระวัง คัดกรอง 5. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 6. ระบายอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ 7. จัดเตรียมรถสำหรับเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้อและผู้เสี่ยงสูง อย่างน้อย 1 คัน 8. ประสาน รพ.สต./รพ.ประจำอำเภอ ช่วยเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้อและผู้เสี่ยงสูง 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 ทุก 2 สัปดาห์ โดยโรงเรียนหรือ รพ.สต. 	<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 9 และ</p> <p>10. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน และทำความสะอาดห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดใช้ห้องเรียน</p>
---------------	--	---

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ด้านการเดินทาง		
1. รถรับ - ส่งนักเรียน	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดที่นั่งบนรถตามความจุที่ได้รับอนุญาต 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. ตรวจวัดไข้ก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง 5. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ 6. ทำความสะอาดรถด้วยน้ำยาฆ่าเชื้ออย่างสม่ำเสมอ 	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6
2. รถส่วนตัว	<ol style="list-style-type: none"> 1. ขอความร่วมมือผู้ปกครองไม่จอดรถ หรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยงติดเชื้อ 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ 4. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ 	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4
3. รถสาธารณะ	<ol style="list-style-type: none"> 1. นั่งตามจำนวนความจุที่ได้รับอนุญาต 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ 5. ผู้ประกอบการปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด 	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5
ด้านการดูแลรักษาเมื่อพบผู้ติดเชื้อและมีความเสี่ยง		

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

1. สถานที่แยกกักตัว	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดให้มี School Isolation 1 สำหรับผู้ป่วย 2. จัดให้มี School Isolation 2 สำหรับกลุ่มผู้เสี่ยงสูง 3. ประสานงานโรงพยาบาล/ Community Isolation/Home Isolation เพื่อรองรับผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1 2. แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2
2. ผู้ติดเชื้อ	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. งดเรียน On Site ทันที 2. สอบสวนโรคเบื้องต้น โดยใช้แบบฟอร์มของกระทรวงสาธารณสุข 3. จัดเตรียมรถสำหรับเคลื่อนย้าย ผู้ติดเชื้ออย่างน้อย 1 คัน 4. ประสาน รพ.สต./รพ.ประจำอำเภอ รับทราบข้อมูล และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข
3. กลุ่มเสี่ยงสูง	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. งดเรียน On Site ทันที 2. เคลื่อนย้ายผู้เสี่ยงสูงเข้าสถานที่กักตัวดูอาการ เช่น Local Quarantine / บ้าน เพื่อสังเกตอาการ 14 วัน 3. ได้รับการตรวจ ATK /RT-PCR โดยเจ้าหน้าที่สาธารณสุข

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

4. ผู้เกี่ยวข้อง/ผู้เสียต่า	-	1. เรียน On Site 2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข
-----------------------------	---	--

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อกระจายในวงกว้าง
ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4
ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ 4. ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ 4. ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 2 ครั้ง

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 10</p>	<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 8 และ 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สพ.สต. 10. ปิดสถานศึกษา 7 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน</p>	<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 8 และ 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สพ.สต. 10. ปิดสถานศึกษา 14 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน</p>
-----------------------------	---	--

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6
ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4
ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป
ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4
ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2	<p>1. เรียน On Site หรือจัดการเรียนการสอนตามบริบท และความเหมาะสมของแต่ละโรงเรียน คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid <p>โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น</p> <p>2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข</p>	<p>1. จัดเรียน On Site และจัดการเรียนการสอนตามบริบท และความเหมาะสมของแต่ละโรงเรียน คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid <p>โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น</p> <p>2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข</p>
---------------------	--	--

หมายเหตุ

1. สถานศึกษาจัดการเรียนการสอนแบบ 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

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์ ด้านทรัพยากรบุคคล	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อกระจายในวงกว้าง
1. ครู/นักเรียน	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) ประเมิน TST เป็นประจำ จัดทำ School Pass 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4
2. ผู้ปกครอง	<ol style="list-style-type: none"> เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine ประเมิน TSC+ เป็นประจำ 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
3. ผู้ติดต่อราชการ	<ol style="list-style-type: none"> ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 ผลตรวจ ATK (ไม่เกิน 48 ชม.) หรือ ประเมิน TST 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 2
4. ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้อง กับสถานศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine ประเมิน TST ทุกวัน ตรวจ ATK ทุก 2 สัปดาห์ 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 4 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1 - 3 และ ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 2 ครั้ง

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ด้านสถานศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 2. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา 3. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus 4. ฝ้าระวาง คัดกรอง 5. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 6. ระบายอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ 7. จัดเตรียมรถสำหรับเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้อและผู้เสี่ยงสูง อย่างน้อย 1 คัน 8. ประสาน รพ.สต./รพ.ประจำอำเภอ ช่วยเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้อและผู้เสี่ยงสูง 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 ทุก 2 สัปดาห์ โดยโรงเรียนหรือ รพ.สต. 	<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 9 และ</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน และทำความสะอาดห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดใช้ห้องเรียน 	<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 10</p>	<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 8 และ</p> <ol style="list-style-type: none"> 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สพ.สต. 10. ปิดสถานศึกษา 7 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียน ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน 	<p>ปฏิบัติตามข้อ 1 - 8 และ</p> <ol style="list-style-type: none"> 9. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สพ.สต. 10. ปิดสถานศึกษา 14 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ด้านการเดินทาง					
1. รถรับ - ส่งนักเรียน	1. จัดที่นั่งบนรถตามความจุที่ได้รับอนุญาต 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. ตรวจวัดไข้ให้นักเรียนก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง 5. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ 6. ทำความสะอาดรถด้วยน้ำยาฆ่าเชื้ออย่างสม่ำเสมอ	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 6
2. รถส่วนตัว	1. ขอความร่วมมือผู้ปกครองไม่จอดรถหรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยงติดเชื้อ 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ 4. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

3. รถสาธารณะ	<ol style="list-style-type: none"> 1. นั่งตามจำนวนความจุที่ได้รับอนุญาต 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศ ก่อน-หลังใช้บริการ 5. ผู้ประกอบการปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัด 	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5
ด้านการดูแลรักษาเมื่อพบผู้ติดเชื้อและมีความเสี่ยง					
1. สถานที่แยกกักตัว	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดให้มี School Isolation 1 สำหรับผู้ป่วย 2. จัดให้มี School Isolation 2 สำหรับกลุ่มผู้เสี่ยงสูง 3. ประสานงานโรงพยาบาล/ Community Isolation/Home Isolation เพื่อรองรับผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1 2. แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2 	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของ สถานการณ์พบผู้ติดเชื้อ ยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้น ไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของ สถานการณ์พบผู้ติดเชื้อ ยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

2. ผู้ติดเชื้อ	-	1. จัดเรียน On Site ทันที 2. สอบสวนโรคเบื้องต้น โดยใช้แบบฟอร์มของกระทรวงสาธารณสุข 3. จัดเตรียมรถสำหรับเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้ออย่างน้อย 1 คัน 4. ประสาน รพ.สต./รพ.ประจำอำเภอ รับทราบข้อมูลและปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4
3. กลุ่มเสี่ยงสูง	-	1. จัดเรียน On Site ทันที 2. เคลื่อนย้ายผู้เสี่ยงสูงเข้าสถานที่กักตัวดูอาการ เช่น Local Quarantine / บ้าน เพื่อสังเกตอาการ 14 วัน 3. ได้รับการตรวจ ATK / RT-PCR โดยเจ้าหน้าที่สาธารณสุข	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

4. ผู้เกี่ยวข้อง/ผู้เสียหาย	-	1. เรียน On Site 2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2	1. เรียน On Site หรือจัดการเรียนการสอนตามบริบท และความเหมาะสมของแต่ละโรงเรียน คือ 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น 2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตาม	1. จัดเรียน On Site และจัดการเรียนการสอนตามบริบท และความเหมาะสมของแต่ละโรงเรียน คือ 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น 2. สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข
-----------------------------	---	--	---------------------	---	---

- หมายเหตุ
1. สถานศึกษาจัดการเรียนการสอนแบบ Small Bubble เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อที่อาจเกิดขึ้น และเพื่อความสะดวกต่อการสอบสวนโรค
 2. ผู้ประกอบกิจการที่เกี่ยวข้องในสถานศึกษา หมายถึง คนขับรถรับ - ส่ง นักเรียน , พ่อค้าแม่ค้าในสถานศึกษาและนอกสถานศึกษาในระยะ 10 เมตร หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

มาตรการป้องกัน					
ระดับการแพร่ระบาด	ด้านทรัพยากรบุคคล				ด้านสถานศึกษา
	ครู/นักเรียน	ผู้ปกครอง	ผู้ติดต่อราชการ	ผู้ประกอบการสถานศึกษา	
ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) ประเมิน TST เป็นประจำ จัดทำ School Pass 	<ol style="list-style-type: none"> เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine ประเมิน TSC+ เป็นประจำ 	<ol style="list-style-type: none"> ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 ผลตรวจ ATK 	<ol style="list-style-type: none"> ประเมิน TSC+ COVID free setting ตรวจ ATK ทุก 2 สัปดาห์ 	<ol style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา ปฏิบัติตามมาตรการ TSC Plus เฝ้าระวัง คัดกรอง ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน ระบายอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 2. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 3. ประเมิน TST ทุกวัน 4. จัดทำ School Pass 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 2. ประเมิน TSC+ เป็นประจำ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 2. ผลตรวจ ATK 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 2. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 3. ประเมิน TST ทุกวัน 4. ตรวจ ATK ทุก 2 สัปดาห์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา 2. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus 3. เฝ้าระวัง คัดกรอง 4. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 5. ระบายอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ 6. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน และทำความสะอาดห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดใช้ห้องเรียน
--	---	--	---	---	--

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>พบผู้ติดเชื้อยืนยัน มากกว่า 1 ห้องเรียน</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 2. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 3. ประเมิน TST ทุกวัน 4. จัดทำ School Pass 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 2. ประเมิน TSC+ ทุกวัน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 2. ผลตรวจ ATK 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 2. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 3. ประเมิน TST ทุกวัน 4. ตรวจ ATK ทุก 2 สัปดาห์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา 2. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus 3. เฝ้าระวัง คัดกรอง 4. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 5. ระบายอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ 6. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน และทำความสะอาดห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดใช้ห้องเรียน
--	---	---	---	---	--

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>พบผู้ติดเชื้อน้อยกว่า ร้อยละ 20</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 2. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 3. ประเมิน TST ทุกวัน 4. จัดทำ School Pass 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 2. ประเมิน TSC+ ทุกวัน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 2. ผลตรวจ ATK 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 2. ประเมิน TST ทุกวัน 3. ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา 2. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus 3. เฝ้าระวัง คัดกรอง 4. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 5. ระบายอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ 6. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน และทำความสะอาดห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดใช้ห้องเรียน
--	---	---	---	---	--

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>พบผู้ติดเชื้อมากกว่า ร้อยละ 20</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตามมาตรการ 6 มาตรการหลัก (DMHT-CR) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 2. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 3. ประเมิน TST ทุกวัน 4. จัดทำ School Pass 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 2. ประเมิน TSC+ ทุกวัน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฉีดวัคซีนร้อยละ 100 2. ผลตรวจ ATK 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine 2. ประเมิน TST ทุกวัน 3. ตรวจ ATK สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา 2. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus 3. เฝ้าระวัง คัดกรอง 4. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 5. ระบายอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ 6. ปิดสถานศึกษา 14 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน
---------------------------------------	---	---	---	---	--

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

มาตรการป้องกัน					
ด้านการเดินทาง			ด้านการดูแลรักษา		
รถรับ - ส่ง	รถส่วนตัว	รถสาธารณะ	สถานที่แยกกักตัว	ระบบสาธารณสุข	ผู้ติดเชื้อ/ผู้เกี่ยวข้อง
1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. ตรวจวัดไข้ให้นักเรียนก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง 5. เปิดประตู หน้าต่างระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ 6. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ	1. ขอความร่วมมือผู้ปกครองไม่จอดรถ หรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยงติดเชื้อ 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. เปิดประตู หน้าต่างระบายอากาศก่อน-หลังใช้ 4. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ	1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. เปิดประตู หน้าต่างระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ	1. จัดให้มี School Isolation 1 สำหรับผู้ป่วย 2. จัดให้มี School Isolation 2 สำหรับกลุ่มผู้เสี่ยงสูง	1. จัดเตรียมรถสำหรับเคลื่อนย้าย ผู้ติดเชื้ออย่างน้อย 1 คัน 2. ประสาน รพ.สต./รพ. ประจำอำเภอ ช่วยเคลื่อนย้ายผู้ป่วย 3. แจ้งผู้ปกครองเตรียมความพร้อมรถส่วนตัวที่สามารถเคลื่อนย้ายผู้ป่วยได้ 4. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 ทุก 2 สัปดาห์ โดย รพ.สต.	เปิดเรียน On Site

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. ตรวจวัดไข้ก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง 5. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ 6. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ขอความร่วมมือผู้ปกครอง ไม่จอดรถ หรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยงติดเชื้อ 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ 4. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ 4. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1 2. แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2 3. ประสานผู้ปกครองรับนักเรียนกลุ่มเสี่ยงต่ำกลับบ้าน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เคลื่อนย้ายผู้ป่วยเข้าระบบการรักษา 2. เคลื่อนย้ายผู้เสี่ยงสูงเข้าสถานที่กักตัวดูอาการ เช่น Community Isolation บ้าน รพ. 3. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 ทุก 2 สัปดาห์ โดย รพ.สต. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้ติดเชื้อ งดเรียน On Site ทัน 2. กรณี High risk contact : งดเรียน On Site และกักตัวที่บ้าน 14 วัน 3. กรณี Low Risk Contact : ให้สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข
--	--	---	--	---	--

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75</p> <p>2. สวมหน้ากากอนามัย ตลอดเวลา</p> <p>3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ</p> <p>4. ตรวจวัดไข้ก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง</p> <p>5. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ บริการ</p> <p>6. ทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ</p>	<p>1. ขอความร่วมมือผู้ปกครอง ไม่จอดรถ หรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยงติดเชื้อ</p> <p>2. สวมหน้ากากอนามัย ตลอดเวลา</p> <p>3. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้</p> <p>4. ทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ</p>	<p>1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75</p> <p>2. สวมหน้ากากอนามัย ตลอดเวลา</p> <p>3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ</p> <p>4. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ บริการ</p>	<p>1. แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1</p> <p>2. แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2</p> <p>3. ประสานผู้ปกครองรับนักเรียนกลุ่มเสี่ยงต่ำกลับบ้าน</p>	<p>1. เคลื่อนย้ายผู้ป่วยเข้าระบบการรักษา</p> <p>2. เคลื่อนย้ายผู้เสี่ยงสูงเข้าสถานที่กักตัวดูอาการ เช่น Community Isolation บ้าน รพ.</p> <p>3. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 ทุก 2 สัปดาห์ โดย รพ.สต.</p>	<p>1. ผู้ติดเชื้อ งดเรียน On Site ทัน</p> <p>2. กรณี High risk contact : งดเรียน On Site และกักตัวที่บ้าน 14 วัน</p> <p>3. กรณี Low Risk Contact : ให้สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข</p>
---	--	--	---	--	---

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75</p> <p>2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา</p> <p>3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ</p> <p>4. ตรวจวัดไข้ก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง</p> <p>5. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ</p> <p>6. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ</p>	<p>1. ขอความร่วมมือผู้ปกครอง ไม่จอดรถ หรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยงติดเชื้อ</p> <p>2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา</p> <p>3. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้</p> <p>4. ทำความสะอาดรถอย่างสม่ำเสมอ</p>	<p>1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75</p> <p>2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา</p> <p>3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ</p> <p>4. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้บริการ</p>	<p>1. แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1</p> <p>2. แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2</p> <p>3. ประสานผู้ปกครองรับนักเรียนกลุ่มเสี่ยงต่ำกลับบ้าน</p>	<p>1. เคลื่อนย้ายผู้ป่วยเข้าระบบการรักษา</p> <p>2. เคลื่อนย้ายผู้เสี่ยงสูงเข้าสถานที่กักตัวดูอาการ เช่น Community Isolation บ้าน รพ.</p> <p>3. สุ่มตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง โดย รพ.สต.</p>	<p>1. ผู้ติดเชื้อ งดเรียน On Site ทัน</p> <p>2. กรณี High risk contact : งดเรียน On Site และกักตัวที่บ้าน 14 วัน</p> <p>3. กรณี Low Risk Contact : ให้สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข</p>
---	---	--	---	--	---

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

แผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด – 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>1. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ บริการ</p> <p>2. ทำความสะอาดตัวอย่าง สม่ำเสมอ</p>	<p>1. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ สม่ำเสมอ</p>	<p>1. จัดที่นั่งบนรถเว้นระยะห่าง ร้อยละ 75</p> <p>2. สวมหน้ากากอนามัย ตลอดเวลา</p> <p>3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์บน รถ</p> <p>4. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศก่อน-หลังใช้ บริการ</p>	<p>1. แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1</p> <p>2. แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2</p> <p>3. ประสานผู้ปกครองรับ นักเรียนกลุ่มเสี่ยงต่ำกลับ บ้าน</p>	<p>1. จัดเตรียมรถสำหรับ เคลื่อนย้าย ผู้ติดเชื้ออย่างน้อย 1 คัน</p> <p>2. ประสาน รพ.สต./รพ. ประจำอำเภอ ช่วย เคลื่อนย้ายผู้ป่วย</p> <p>3. แจ้งผู้ปกครองเตรียมความ พร้อมรถส่วนตัวที่สามารถ เคลื่อนย้ายผู้ป่วยได้</p>	<p>งดเรียน On Site และ จัดการเรียนการสอนตาม บริบท และความเหมาะสม ของแต่ละโรงเรียน คือ</p> <p>1. ON AIR</p> <p>2. ON LINE</p> <p>3. ON DEMAND</p> <p>4. ON HAND</p> <p>5. Hybrid</p> <p>โดยคณะกรรมการควบคุม การแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความ จำเป็น</p>
---	--	---	---	---	--

ภาคผนวก ค บันทึกการประชุมผู้ปกครอง ชุมชน

บันทึกการประชุมผู้ปกครองนักเรียนโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๔

เมื่อวันพฤหัสบดี ที่ ๓ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

ณ อาคารเอนกประสงค์ โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ผู้มาประชุม

การประชุมผู้ปกครองนักเรียนโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสและ
ผู้ปกครองนักเรียนโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ครั้งที่ 3 / 2564

วันพฤหัสบดี ที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

ณ อาคารเอนกประสงค์โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ชื่อผู้มาประชุม	ลายมือชื่อ
1. นายศักดิ์ชัย สันต์ศรีจันทร์	ศักดิ์ชัย
2. นางสาวกนกพร จันทร์ทอง	กนกพร
3. นายกันต์ สันต์ศรีจันทร์	กันต์
4. นายวิทย์ อัครวิสัย	วิชัย
5. นางสาวสมหมาย ชาญชัย	สมหมาย
6. นายพนม ใจมงคล	พนม
7. นายไพโรจน์ ๒๐๐๓วิบูลย์	
8. นางสาวศศิธร ลิ้มศรีจันทร์	ศศิธร
9. นายอภิสิทธิ์ ใจดี	อภิสิทธิ์
10. นางสาวอริสรา พันธ์ศรีจันทร์	อริสรา
11. นางสาวกมลลา นันทะ	กมลลา
12. นางสาวอรุณรัตน์ อรุณศรีจันทร์	อรุณรัตน์
13. นายศิริเลิศ นิมิตชัย	ศิริเลิศ
14. นางสาวอนิตา นวมทอง	อนิตา
15. นายศิริเกียรติ นิมิตชัย	ศิริเกียรติ
16. นางสาวกมลวิภา นันทะ	กมลวิภา
17. นายคำเคี้ยว นิมิตชัย	คำเคี้ยว
18. น.ส. ปรนิตตา นวมทอง	ปรนิตตา
19. นาง นิตยา ศรีเหล่า	นิตยา
20. นางสาว อิศรา นิมิตชัย	อิสรา
21. นาย สันติ ๒๐๐๓	สันติ
22. นาย ศิริพงษ์ นิมิตชัย	ศิริพงษ์
23. นาย นวรัตน์ นวมทอง	นวรัตน์
24. นาย สันติ นิมิตชัย	สันติ
25. นาย ประไพ นิมิตชัย	ประไพ
26. น.ส. ศิริมา นิมิตชัย	ศิริมา
27. น.ส. ลิ้ม นิมิตชัย	ลิ้ม

28.	ไพรัตน์	สีทิเบต	ไพรัตน์
29.	สุริย์	แสงงาม	สุริย์
30.	พิมพ์กมล	แควงาม	พิมพ์กมล
31.	จิราภรณ์	เชษฐ์	จิราภรณ์
32.	กาน	ประจักษ์	กาน
33.	ด.ป. ปิยะพันธ์	ประจักษ์	ไพรัตน์
34.	ชัยชนก	ประจักษ์	
35.	ศุภรณดา	เกษมณี	
36.	ลชอง	สัมพันธ์	
37.	ชรัส	กันธกร	ชรัส
38.	ทอ ทิพย์	สัมพันธ์	ทอ
39.	นศ พิณ	สัมพันธ์	นศ ✓
40.	ชว	กาน	ชว
41.	สัมพันธ์	เกษมณี	
42.	ประจักษ์	แสงงาม	ประจักษ์
43.	จักรกฤษ	วงษ์	จักรกฤษ
44.	บุษกร	กาน	บุษกร
45.	กาน	กันธกร	กาน
46.	กาน	กันธกร	กาน
47.	นพรัตน์	กันธกร	นพรัตน์
48.	สัมพันธ์	กันธกร	สัมพันธ์
49.	กาน	กันธกร	กาน
50.	นพรัตน์	กันธกร	นพรัตน์

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

เรื่องที่ ๑ ประธานแจ้งให้ทราบ

- ๑.๑ ข้าราชการครูเกษียณอายุราชการจำนวน ๑ ราย คือ ครูวงษ์จันทร์ วยเจริญ
- ๑.๒ ข้าราชการครูย้าย ๑ ราย คือ นายดิศร พนมชัย ไปปฏิบัติหน้าที่ ณ โรงเรียนศรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี
- ๑.๓ โรงเรียนดำเนินการจ้างครูอัตราจ้างจำนวน ๒ ราย มาปฏิบัติหน้าที่การสอนแทนตำแหน่งครูที่ว่างไป

เรื่องที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม

-ที่ประชุมทราบ-

เรื่องที่ ๓ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ

- ๑ การเปิดเรียนภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-19) ตามนโยบายการทรวงศึกษาธิการโดยเน้นความปลอดภัยของนักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษา และ

ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน โรงเรียนประเมินตนเองในระบบ Thai Stop Covid Plus โดยโรงเรียนได้ผ่านการประเมิน
ดังกล่าวและได้รับใบประกาศรับรองมาตรฐานจากกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
ตามที่กระทรวงศึกษาธิการแจ้งแนวทางการเปิดเรียนในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ได้ให้แนวทางแก่สถานศึกษาในการ
เปิดเรียนแบบปกติ (On-site) และโรงเรียนมีความประสงค์จะขอเปิดเรียนแบบปกติ (On-site)
โดยดำเนินการเตรียมความพร้อมตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข ๖ มาตรการหลัก ๖ มาตรการเสริม
และ ๗ มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา

๒. ขอความร่วมมือผู้ปกครองนักเรียนดูแลความปลอดภัยของบุตรหลานจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาโดย
ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด

เรื่องที่ ๔ เรื่องเสนอพิจารณา

โรงเรียนขอความเป็นชอบจากผู้ปกครองร่วมในการพิจารณาการเปิดเรียนแบบปกติ
(On-site) ในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔

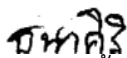
มติที่ประชุม

- เห็นชอบ-

เรื่องที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

ไม่มี

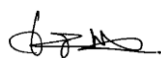
เลิกประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.



(นางสาวธนาศิริ ลิ้มรักษ์)

ครูโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ผู้บันทึกรายงานการประชุม



(นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย)

ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ผู้ตรวจบันทึกการประชุม

ภาคผนวก ง บันทึกการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาฯ

รายงานการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

ครั้งที่ ๒/ ๒๕๖๔

เมื่อวันพุธ ที่ ๒๗ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ณ อาคารเอนกประสงค์ โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ผู้มาประชุม

๑. พระเฉลิมศักดิ์ โชติญาโน
๒. นายน้ำค้าง มั่นศรีจันทร์
๓. นายก้าน มั่นศรีจันทร์
๔. นายวินัย อ่ำวิสัย
๕. นางสมหมาย ผลฝึก
๖. นายพนม ใหม่มา
๗. นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย
๘. นางสาวกฤษณี ทำทอง
๙. นางสาวธนาศิริ ลิ้มรักษ์

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

เรื่องที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ การเตรียมความพร้อมในการเปิดเรียนภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (Covid - 19)

นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส แจ้งต่อที่ประชุมในการเตรียมความพร้อมในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ โดยโรงเรียนดำเนินการตามมาตรการของกรมอนามัยกระทรวงสาธารณสุข Thai Stop Covid + โดยสถานศึกษาได้ผ่านการประเมินตนเองและได้รับใบประกาศรับรองมาตรฐานจากกรมอนามัยกระทรวงสาธารณสุขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานการประชุม

ครั้งที่ ๑ /๒๕๖๔ เมื่อวันที่พฤหัสบดี ที่ ๒๐ เดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๔ ณ อาคารเอนกประสงค์ โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

มติที่ประชุม รับรอง

เรื่องที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

ไม่มี

เรื่องที่ ๔ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

๔.๑ การเตรียมความพร้อมการเปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-19)

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-19) ซึ่งส่งผลกระทบต่อการจัดการเรียนการสอนดังนั้นเพื่อให้การเปิดการเรียนการสอนในภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนและบุคลากรทางการศึกษาและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคนเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการติดเชื้อ โรงเรียนจึงได้ดำเนินการตามขั้นตอนการเตรียมความพร้อมการเปิดเรียนแบบปกติ (On-site) ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข โดยสถานศึกษาดำเนินการดังนี้

๑. ประเมินตนเองในระบบ Thai Stop Covid Plus โดยโรงเรียนได้ผ่านการประเมินดังกล่าวและได้รับใบประกาศรับรองมาตรฐานจากกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๒. ตามที่กระทรวงศึกษาธิการแจ้งแนวทางการเปิดเรียนในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ได้ให้แนวทางแก่สถานศึกษาในการเปิดเรียนแบบปกติ (On-site) และโรงเรียนมีความประสงค์จะขอเปิดเรียนแบบปกติ (On-site) โดยดำเนินการเตรียมความพร้อมตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข ๖ มาตรการหลัก ๖ มาตรการเสริม และ ๗ มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษา

๓. โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสได้มีการแต่งตั้งคณะรับผิดชอบการดำเนินการจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาอย่างชัดเจนและมีการติดตามการดำเนินการเพื่อรักษามาตรการความปลอดภัยในทุกมิติ

๔. โรงเรียนขอความเป็นชอบจากคณะกรรมการสถานศึกษาในการพิจารณาการเปิดเรียนแบบปกติ (On-site) ในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔

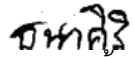
มติที่ประชุม

- เห็นชอบ-

เรื่องที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

ไม่มี

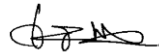
เลิกประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.



(นางสาวธนาศิริ ลิ้มรักษ์)

ครูโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ผู้บันทึกรายงานการประชุม



(นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย)

ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

ผู้ตรวจบันทึกการประชุม

ภาคผนวก จ ใบรับรอง Thai Stop Covid+



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

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด

(นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย)
 มอบให้ ณ วันที่ 20 ตุลาคม 2564



ผู้รับบริการเสนอแนะ



หรือแจ้งข้อร้องเรียน

การรับรองตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2564 ถึง 20 ตุลาคม 2565 (กรุณาพิมพ์ใบสำคัญนี้และติดบริเวณที่เห็นได้ชัดเจน)



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
 ผู้ประกอบการ : นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

มิติที่ 1 ความปลอดภัยจากการลดการแพร่เชื้อโรค

- มีการจัดเว้นระยะห่าง อย่างน้อย 1-2 เมตร เช่น ที่นั่งในห้องเรียน ที่นั่งในโรงอาหาร ที่นั่งพัก จุดยื่นรับ-ส่งสิ่งของ/อาหาร พร้อมติดสัญลักษณ์แสดงระยะห่างอย่างชัดเจน หรือไม่
- มีมาตรการให้นักเรียน ครู บุคลากร และผู้เข้ามาติดต่อในสถานศึกษา ต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา หรือไม่
- มีจุดล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือจัดวางเจลแอลกอฮอล์สำหรับใช้ทำความสะอาดมือ อย่างเพียงพอและใช้งานได้ง่าย 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 : โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
ผู้ประกอบการ : นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย
ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

- มีมาตรการให้นักเรียน ครู และบุคลากร กินอาหารด้วยการใช้ช้อนส่วนตัวทุกครั้ง และงดการกินอาหารร่วมกัน หรือไม่
- มีมาตรการส่งเสริมให้นักเรียน ครู บุคลากร และผู้เข้ามาติดต่อในสถานศึกษา ทุกคน ลงทะเบียนไทยชนะตามที่รัฐกำหนดด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า-ออกอย่างชัดเจน หรือไม่
- มีการจัดระบบการตรวจสอบ ดูแล และเฝ้าระวังนักเรียน ครู บุคลากร หรือผู้ที่มาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง หรือไม่
- มีมาตรการให้นักเรียน ครู หรือบุคลากรที่มีประวัติสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อหรือผู้สัมผัสเสี่ยงสูง กักกันตัวเอง 14 วัน หรือไม่
- มีการปรับปรุงห้องเรียนให้มีสภาพการใช้งานได้ดี เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศ ถ่ายเทสะดวก งดใช้เครื่องปรับอากาศ กำหนดเวลาเปิด-ปิด เปิดประตูหน้าต่างระหว่างเวลาพักเที่ยงหรือไม่มีการเรียนการสอน และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ หรือไม่
- มีการทำความสะอาดห้องเรียน ห้องเรียนร่วม เช่น ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องดนตรี อุปกรณ์กีฬา และอุปกรณ์ที่ใช้ในการเรียนการสอน ก่อนและหลังใช้งานทุกครั้ง หรือไม่
- มีการจัดสภาพแวดล้อมบริเวณภายในสถานศึกษาให้สะอาดและปลอดภัย มีการจัดการขยะที่เหมาะสม รวมถึงการดูแลความสะอาดห้องส้วม หรือไม่



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
ผู้ประกอบการ : นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย
ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

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

มิติที่ 2 การเรียนรู้

- มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์การปฏิบัติตนเพื่อสุขอนามัยปลอดภัยจากโรคโควิด-19 หรือไม่ (เช่น เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล (D) สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย (M) วิธีล้างมือที่ถูกต้อง (H) เป็นต้น)
- มีการจัดการเรียนการสอนเกี่ยวกับโรคและการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สอดคล้องตามวัยของผู้เรียน หรือไม่

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 กลุ่มเสี่ยงที่มีน้ำหนักมาก มีโรคประจำตัว 7 กลุ่มโรค หรือกลุ่มเป้าหมาย เข้าถึงการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ตามแนวทางที่รัฐกำหนด หรือไม่

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

มิติที่ 4 สวัสดิภาพและการคุ้มครอง

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

35. มีเอกสารคู่มือมาตรฐานการปฏิบัติงานเป็นขั้นตอน (SOP) ประจำห้องพยาบาล เกี่ยวกับแนวปฏิบัติการป้องกัน และกรณีพบผู้สัมผัสเสี่ยงสูงหรือผู้ติดเชื้อยืนยันในสถานศึกษาหรือในชุมชน หรือไม่

มิตินี้ 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. มีนโยบายตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษา สอดคล้องตามบริบทพื้นที่ และมีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้นักเรียน ครู และบุคลากร รับทราบอย่างทั่วถึง หรือไม่
40. มีนโยบายการบริหารจัดการการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคบนรถรับ-ส่งนักเรียน อาทิ ทำความสะอาดภายใน-นอกรถก่อนและหลังใช้งานวันละครั้งหรือนานกว่านั้น มีป้ายสัญลักษณ์แสดงที่นั่งชัดเจน สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะอยู่บนรถ มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ และงด-ลดการพูดคุย หยอกล้อเล่นกันบนรถ หรือไม่ (กรณีรถรับ – ส่งนักเรียน)

มิตินี้ 6 การบริหารการเงิน

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

ภาคผนวก ฉ ข้อมูลการฉีดวัคซีน

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา

ที่	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 3
1	นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย	ผู้อำนวยการ	AZ	AZ	-
2	นางรุ่งรัตน์ พันธุ์เรณู	ครู	SV	SV	AZ
3	นางสาวธนาศิริ ลิ้มรักษ์	ครู	AZ	AZ	-
4	นางสาวกาญจนา นพเกตุ	ครู	AZ	AZ	-
5	นางสาววรรณ วราณัฐนรี	ครู	AZ	AZ	-
6	นายศิริเลิศ ชิมเทียม	ครู	SV	SV	AZ
7	นางสาวนิตา บุญคง	ครู	AZ	AZ	-
8	นางสาวณัฐศิริ เขาวีวัฒนากุล	ครูอัตราจ้าง	AZ	AZ	-
9	นางสาวดาริณี อินแจ้	ครูอัตราจ้าง	AZ	AZ	-
10	นางสาวสุวิจิ คงเป็นนิตย์	ครูอัตราจ้าง	AZ	AZ	-
11	นายจำเรียง เข้มลาย	แม่บ้าน	SV	SV	AZ
รวมจำนวน			11	11	3
ร้อยละ (ครบ 2 เข็ม)			100		

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของนักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป

ที่	ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน (คน)			หมายเหตุ
		ทั้งหมด	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	
1	ประถมศึกษา	1	1	1	
รวมจำนวน			1	1	
ร้อยละ (ครบ 2 เข็ม)		100			

ข้อมูลประวัติการรับวัคซีนของผู้ปกครอง

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	ผลการสำรวจผู้ปกครอง			หมายเหตุ
		ยังไม่รับ	รับแล้ว	รวม	
อนุบาล 2	17	4	13	17	
อนุบาล 3	21	5	16	21	
ประถมศึกษาปีที่ 1	21	4	17	21	
ประถมศึกษาปีที่ 2	14	1	13	14	
ประถมศึกษาปีที่ 3	12	0	12	12	
ประถมศึกษาปีที่ 4	16	1	15	16	
ประถมศึกษาปีที่ 5	12	1	11	12	
ประถมศึกษาปีที่ 6	15	2	13	15	
รวม	128	18	110	128	
ร้อยละ	100	14.06	85.94	100	

ภาคผนวก ช ผลการตรวจ ATK นักเรียน

ข้อมูลการตรวจ ATK นักเรียน

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	ผลการตรวจวันที่ 12 พฤศจิกายน 2564			หมายเหตุ
		พบเชื้อ	ไม่พบเชื้อ	รวม	
อนุบาล 2	17	0	17	17	
อนุบาล 3	21	0	21	21	
ประถมศึกษาปีที่ 1	21	0	21	21	
ประถมศึกษาปีที่ 2	14	0	14	14	
ประถมศึกษาปีที่ 3	12	0	12	12	
ประถมศึกษาปีที่ 4	16	0	16	16	
ประถมศึกษาปีที่ 5	12	0	12	12	
ประถมศึกษาปีที่ 6	15	0	15	15	
รวม	128	0	128	128	
ร้อยละ	100	0	100	100	

ภาคผนวก ซ ภาพถ่ายประกอบ



ทางโรงเรียนได้มีมาตรการการคัดกรองก่อนเข้าโรงเรียน



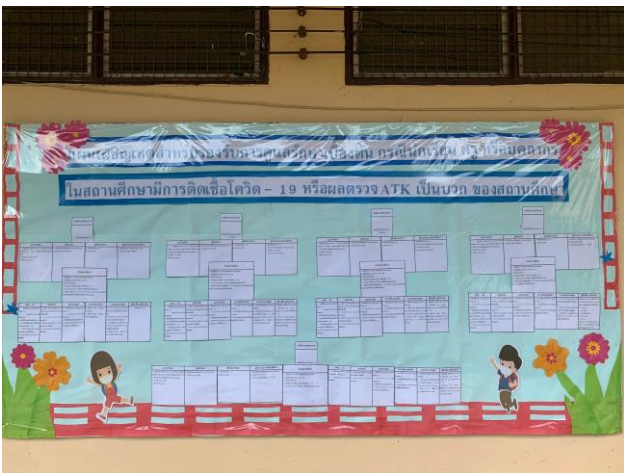
จัดห้องเรียนโดยยึดหลักการเว้นระยะห่าง 1 ห้องเรียนไม่เกิน 25 คน



ได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานภายนอกในการฉีดพ่น ทำความสะอาด



มีจุดล้างมือและป้ายให้ความรู้การล้างมือที่ถูกต้องวิธี



ป้ายประชาสัมพันธ์



ห้อง School Isolation



สำรวจความคิดเห็นผู้ประกอบการและชุมชนในการเปิดเรียนแบบ On site



ภาพการตรวจ ATK ได้รับความร่วมมือจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขโรงพยาบาลสนามชัยเขต



ได้รับความร่วมมือจากบุคลากรสาธารณสุขมาร่วมให้ความรู้



ที่ ศธ ๐๔๐๓๓.๐๗๔/๐๘๘

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
๓๐๗/๕ หมู่ ๓๓ ตำบลคูยายหมี่
อำเภอสนามชัยเขต
จังหวัดฉะเชิงเทรา ๒๔๓๖๐

๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์บุคลากรเพื่อตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ด้วยวิธีการ Antigen Test Kid (ATK)
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนามชัยเขต

ด้วยโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา มีความประสงค์เปิดเรียน
ในรูปแบบ On site เพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องหลักเกณฑ์การเปิดเรียนหรือ
สถาบันการศึกษา ตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการใน
สถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ (ฉบับที่ ๓๔) จำมีความจำเป็นในการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ด้วย
วิธีการ Antigen Test Kid (ATK) ให้กับนักเรียนโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส จำนวน ๑๒๗ คน ในวันศุกร์ ที่ ๑๒
พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส เพื่อให้การตรวจดังกล่าวถูกต้อง ปลอดภัย และเป็นไปตาม
หลักของกรมอนามัยจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์บุคลากรในการตรวจครั้งนี้ จำนวน ๒ ท่าน ได้แก่

- | | | |
|------------------|-----------|---------------------------------|
| ๑. นางสาวนพรัตน์ | สุชีรัตน์ | ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ |
| ๒. นายณัฐวัฒน์ | ผลาหาญ | ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุข |

ทั้งนี้โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสได้จัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับการตรวจ Antigen Test Kid (ATK)
ที่ผ่านมาตรฐานสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

(นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย)
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
โทรศัพท์ ๐๘๐ ๗๗๔๔ ๕๔๓๓๓



ที่ ศธ ๐๔๐๓๓.๐๓๖/๐๔๑๑

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
๓๐๗/๕ หมู่ ๑๓ ตำบลคูยายพุมิ
อำเภอสนามชัยเขต
จังหวัดฉะเชิงเทรา ๒๔๓๖๐

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอขอบคุณที่อนุญาตบุคลากรเพื่อตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ด้วยวิธีการ Antigen Test Kid
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนามชัยเขต

ด้วยโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา มีความประสงค์เปิดเรียน
ในรูปแบบ On site เพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องหลักเกณฑ์การเปิดเรียนหรือ
สถาบันการศึกษา ตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการใน
สถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ (ฉบับที่ ๓๔) จำมีความจำเป็นในการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ด้วย
วิธีการ Antigen Test Kid (ATK) ให้กับนักเรียนโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส จำนวน ๑๒๗ คน ในวันศุกร์ ที่ ๑๒
พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส เพื่อให้การตรวจดังกล่าวถูกต้อง ปลอดภัย และเป็นไปตาม
หลักของกรมอนามัยจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์บุคลากรในการตรวจครั้งนี้ จำนวน ๒ ท่านนั้น

บัดนี้การตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ด้วยวิธีการ Antigen Test Kid (ATK) ให้กับ
นักเรียนโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสได้เสร็จเรียบร้อยแล้ว โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใสจึงขอขอบคุณโรงพยาบาลสนาม
ชัยเขตและบุคลากรเป็นอย่างสูง หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์อีกในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายประพันธ์ ยอดตระกูลชัย)
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส

โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส
โทรศัพท์ ๐๘๐ ๗๓๖๔ ๕๔๓๓

