

**แผนงานการขอเปิดโรงเรียน
และจัดการเรียนการสอนแบบ On Site
โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง**

1. โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง ขอเปิดเรียน On Site วันที่ 13 ธันวาคม 2564
2. รูปแบบ On Site แบ่งเป็น 2 กลุ่มในแต่ละชั้นที่มีนักเรียนเกินจำนวน ห้องเรียนละ 25 คน (เฉพาะที่นักเรียนประสงค์จะมาเรียนและผู้ปกครองอนุญาต) โดยสลับวันมาเรียนแบบ 1 วันเว้น 1 วัน
3. กรณีเปิดเรียน On Site ไม่ได้ จะจัดการเรียนรูปแบบ On hand และ On line
4. การเตรียมความพร้อม การขอเปิดเรียนแบบ On Site ได้ดำเนินการตามแนวทางและมาตรการที่เกี่ยวข้อง

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน

1. ข้อมูลทั่วไป

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง ตั้งอยู่เลขที่ 11 หมู่ 7 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอกำแพงแสน จังหวัด ฉะเชิงเทรา รหัสไปรษณีย์ 24160 โทรศัพท์ 087-0497848 สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาฉะเชิงเทราเขต 2 เปิดสอนตั้งแต่ ระดับชั้น อนุบาล 2 ถึงระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 มีเนื้อที่ 20 ไร่

2. ข้อมูลการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนที่ 2/2564

2.1 ข้อมูลนักเรียน

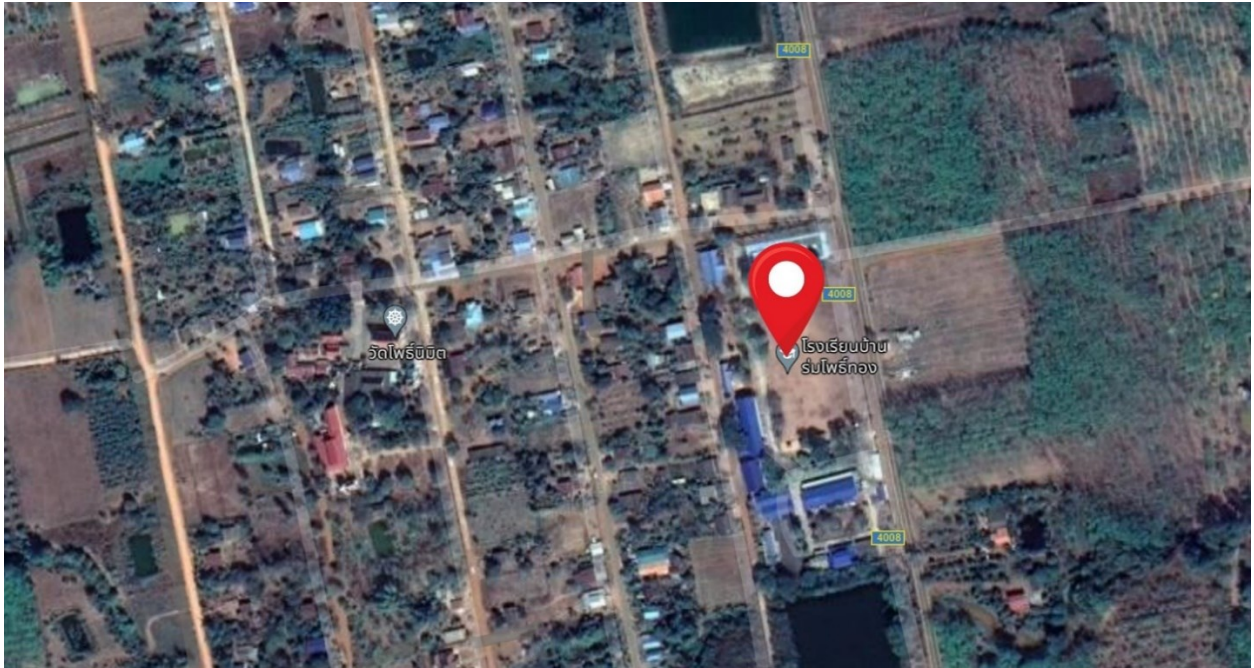
- 1.จำนวนนักเรียนในเขตพื้นที่บริการทั้งหมด 241 คน
2. จำนวนนักเรียนจำแนกตามระดับชั้นที่เปิดสอนดังตารางแสดงจำนวนนักเรียน แยกเป็นรายชั้น ดังต่อไปนี้

ชั้น	จำนวนนักเรียน		รวมจำนวนนักเรียน
	ชาย	หญิง	
อ.2	11	20	31
อ.3	14	5	19
รวมอนุบาล	25	25	50
ป.1	8	7	15
ป.2	12	18	30
ป.3	13	15	28
ป.4	10	7	17
ป.5	8	14	22
ป.6	9	8	17
รวมประถม	60	69	129
ม.1	10	11	21
ม.2	9	12	21
ม.3	8	12	20
รวมมัธยม	27	35	62
รวมทั้งสิ้น	112	129	241

ตารางที่ 1 แสดงการสรุปแบบสอบถามความต้องการสมัครใจมาเรียนแบบต่างๆ ONSITE กี่คน คิดเป็นร้อยละ จำแนกเป็นชั้นและ ONHAND กี่คน คิดเป็นร้อยละ จำแนกเป็นชั้น

ที่	ชั้น	เต็ม	ONSITE		ONHAND	
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	อนุบาล 2	31	17	54.84	14	45.16
2	อนุบาล 3	19	4	21.05	15	78.95
3	ประถมศึกษาปีที่ 1	15	14	93.33	1	6.67
4	ประถมศึกษาปีที่ 2	30	25	83.33	5	16.67
5	ประถมศึกษาปีที่ 3	28	21	75	25	31.03
6	ประถมศึกษาปีที่ 4	17	13	76.47	4	23.53
7	ประถมศึกษาปีที่ 5	22	12	54.55	10	45.45
8	ประถมศึกษาปีที่ 6	17	11	64.71	6	35.29
9	มัธยมศึกษาปีที่ 1	21	10	47.62	11	52.38
10	มัธยมศึกษาปีที่ 2	21	18	85.71	3	14.29
11	มัธยมศึกษาปีที่ 3	20	16	80	4	20

จากตารางที่ 1 นักเรียนที่มีความประสงค์ และผู้ปกครองอนุญาตให้เข้าเรียนในสถานศึกษา (On Site) จำนวนทั้งสิ้น 161 คน คิดเป็นร้อยละ 66.80



แผนภาพที่ 1 แสดงพื้นที่/อาคารสนับสนุนการบริการ



- | | | | |
|-----------------|----------------|---------------------|-----------------|
| 1. โรงอาหาร | 2. ห้องสมุด | 3. อาคารอเนกประสงค์ | 4. ห้องธุรการ |
| 5. อาคารเรียน 2 | 6. สหกรณ์ | 7. สนามเด็กเล่น | 8. อาคารเรียน 1 |
| 9. อาคารเรียน 3 | 10. สนามฟุตบอล | 11. สนามบาสเกตบอล | 12. โรงจอดรถ |

แผนภาพที่ 2 แสดงพื้นที่/อาคารเพื่อจัดการเรียนการสอน

แผนผังอาคารเรียน 1

แผนผังอาคารเรียน 1				
ห้องเก็บอุปกรณ์นาฏศิลป์	ห้องเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	ห้องเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	ห้องเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	ชั้น 2
ห้องนาฏศิลป์ บันได	ห้องเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	ห้องเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	ห้องเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	ชั้น 1

แผนผังอาคารเรียน 2

แผนผังอาคารเรียน 2				
ห้องเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	ห้องเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	ห้องประชุม PLC	ห้องเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	ชั้น 2
ห้องปฏิบัติการทาง วิทยาศาสตร์ บันได	ห้องเรียน ชั้นอนุบาล 3	ห้องเรียน ชั้นอนุบาล 2	ห้องปฏิบัติการ คอมพิวเตอร์	ชั้น 1

แผนผังอาคารเรียน 3

แผนผังอาคารเรียน 3				
ห้องเรียนศิลปะ	ห้องเรียนดนตรี	ห้องประชุม		ชั้น 2
โถงใต้ถุนอาคาร				ชั้น 1
บันได			บันได	



สนามฟุตบอล



สนามบาสเกตบอล



สนามเด็กเล่น



ห้องเรียนระดับอนุบาล



ห้องเรียนระดับประถมศึกษา



ห้องเรียนระดับมัธยมศึกษา

ส่วนที่ 2 แผนการเตรียมความพร้อมในกรณีเปิดเรียน On Site

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง ได้ดำเนินการวางแผนการเตรียมความพร้อมในการขอเปิดสถานศึกษากรณีขอเปิดเรียนแบบ On Site ดังนี้

1. ข้อมูลประเมินตนเอง

1.1 ประเมินตนเองในระบบ Thai Stop Plus (TSC)





ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ชวีญอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

มิติที่ 1 ความปลอดภัยจากการลดการแพร่เชื้อโรค

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

ผู้รับบริการเสนอแนะ



หรือแจ้งข้อร้องเรียน



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ชวีญอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

8. มีมาตรการให้นักเรียน ครู และบุคลากร กินอาหารด้วยการใช้ช้อนส่วนตัวทุกครั้ง และงดการกินอาหารร่วมกัน หรือไม่
9. มีมาตรการส่งเสริมให้นักเรียน ครู บุคลากร และจัดให้บริการอาหารตามหลักสุขาภิบาลและหลักโภชนาการ หรือไม่
10. มีการจัดระบบให้นักเรียน ครู บุคลากร และผู้เข้ามาติดต่อในสถานศึกษา ทุกคน ลงทะเบียนไทยชนะตามที่รัฐกำหนดด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า-ออกอย่างชัดเจน หรือไม่
11. มีการจัดระบบการตรวจสอบ ดูแล และเฝ้าระวังนักเรียน ครู บุคลากร หรือผู้ที่มีมาจากพื้นที่เสี่ยง 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 : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

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

มิติที่ 2 การเรียนรู้

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



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

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

มิติที่ 3 การครอบคลุมถึงเด็กด้อยโอกาส

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



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

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

มติที่ 4 สวัสดิภาพและการคุ้มครอง

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



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

35. มีเอกสารคู่มือมาตรฐานการปฏิบัติงานเป็นขั้นตอน (SOP) ประจำห้องพยาบาล เกี่ยวกับแนวปฏิบัติการป้องกัน และกรณีพบผู้สัมผัสเสี่ยงสูงหรือผู้ติดเชื้อยืนยันในสถานศึกษาหรือในชุมชน 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-นอกรถก่อนและหลังใช้งานวันละหลายครั้ง มีป้ายสัญลักษณ์แสดงที่นั่งชัดเจน สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะอยู่บนรถ มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ และงด-ลดการพูดคุย หยอกล้อเล่นกันบนรถ หรือไม่ (กรณีรถรับ - ส่งนักเรียน)

มติที่ 6 การบริหารการเงิน



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

35. มีเอกสารคู่มือมาตรฐานการปฏิบัติงานเป็นขั้นตอน (SOP) ประจำห้องพยาบาล เกี่ยวกับแนวปฏิบัติการป้องกัน และกรณีพบผู้สัมผัสเสี่ยงสูงหรือผู้ติดเชื้อยืนยันในสถานศึกษาหรือในชุมชน หรือไม่

มิติที่ 5 นโยบาย

36. มีนโยบายเน้นการปฏิบัติตามมาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคล 6 มาตรการหลัก (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) เป็นสายลักษณะอักษรหรือมีหลักฐานชัดเจน 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-นอกรถก่อนและหลังใช้งานเว้นระยะห่างที่นั่ง มีป้ายสัญลักษณ์แสดงที่นั่งชัดเจน สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะอยู่บนรถ มีเจลแอลกอฮอล์บนรถ และงด-ลดการพูดคุย หยอกล้อเล่นกันบนรถ หรือไม่ (กรณีรถรับ – ส่งนักเรียน)

มิติที่ 6 การบริหารการเงิน



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

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

2. ข้อมูลการฉีดวัคซีน

2.1 ข้อมูลครูและบุคลากรทางการศึกษา ได้รับวัคซีน ร้อยละ 100

ตารางที่ 3 แสดงจำนวนครู บุคลากรทางการศึกษา และผู้ที่เกี่ยวข้องในโรงเรียน จำแนกตามการได้รับวัคซีน

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 3
1	นายประสิทธิ์ ขวัญนอน	ผอ.รร.รพท	Az 9/06/64	Az 01/09/64	-
2	นาย มาโนช คงเมือง	ครู	Az 7/06/64	Az 30/07/64	-
3	นางสาว สุดารัตน์ ปานแก้ว	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
4	นางสาว ณิชชาพัฒน์ ใจอาษา	ครู	Sv 08/06/64	Sv 29/06/64	Az 1/11/64
5	นาง วาสนา ชุมพังกา	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
6	นาง นุชรี ศรีแสน	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
7	นาย ยุทธภูมิ ดวงสุภา	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
8	นาง สุนทรี เนาแสง	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 20/10/64
9	นางสาว พิมพา ดำรงค์	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
10	นาย พีรพล สำราญจิตร	ครู	Sv 08/06/64	Sv 29/06/64	Az 1/11/64
11	นางสาว เพชรไพลิน มหาเพชร	ครู	Sv 08/06/64	Sv 29/06/64	Az 20/10/64
12	นาย ครองขวัญ ผู้มีสัตย์	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 20/10/64
13	นางสาว รัตติกาล ตนภู	ครู	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
14	นางสาวณัฏฐ์นรี ใจช็อกกุล	ครู	Az 24/06/64	Az 16/09/64	-
15	นางสาวรัชนิกร เสี่ยงล้ำ	อัตราร้าง	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
16	นางสาว ปรียาภรณ์ นพรัตน์	เจ้าหน้าที่ธุรการ	Sv 14/06/64	Sv 05/07/64	Az 11/11/64
17	นาย สำเริง บุญเรือน	แม่บ้าน	Az 12/06/64	Az 04/10/64	-
18	นาง อุดม บุญเรือน	แม่ครัว	Az 12/06/64	Az 04/10/64	-

3. ข้อมูลฉีดวัคซีนนักเรียน

3.1 ข้อมูลนักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป เข้ารับการฉีดวัคซีน (Pfizer) ณ โรงพยาบาลท่าตะเกียบ จำนวนนักเรียนทั้งหมด 66 คน เข้ารับการฉีดวัคซีน 57 คน คิดเป็น ร้อยละ 86.36 ยังไม่ได้เข้ารับการฉีดวัคซีน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 13.64

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป (คน)	เข้ารับการฉีดวัคซีน (คน)	ร้อยละ	ยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีน	ร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	4	4	100	0	0
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	21	17	80.95	4	19.05
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	21	16	76.19	5	23.81
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	20	20	100	0	10
รวม	66	57	86.36	9	13.64

4. ข้อมูลการฉีดวัคซีนผู้ปกครองนักเรียน

จากตารางที่ 2 จำนวนผู้ปกครองนักเรียนทั้งหมด 743 คน เข้ารับการฉีดวัคซีน 554 คน คิดเป็น ร้อยละ 74.56 ยังไม่ได้เข้ารับการฉีดวัคซีน 189 คน คิดเป็นร้อยละ

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	จำนวนผู้ปกครอง	รับการฉีดวัคซีนจำนวน 2 เข็ม		ยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีน	
			(คน)	ร้อยละ	(คน)	ร้อยละ
อนุบาล 2	31	88	65	73.87	23	26.13
อนุบาล 3	19	54	34	62.97	20	37.03
ประถมศึกษาปีที่ 1	15	38	33	86.84	5	13.16
ประถมศึกษาปีที่ 2	30	121	89	73.56	32	26.45
ประถมศึกษาปีที่ 3	28	72	65	90.28	7	9.72
ประถมศึกษาปีที่ 4	17	62	36	58.06	26	41.94
ประถมศึกษาปีที่ 5	22	55	43	78.19	12	21.81
ประถมศึกษาปีที่ 6	17	54	39	72.22	15	27.78
มัธยมศึกษาปีที่ 1	21	84	62	73.81	22	26.19
มัธยมศึกษาปีที่ 2	21	71	54	76.06	17	23.94
มัธยมศึกษาปีที่ 3	20	44	34	77.27	10	22.73
รวมทุกระดับชั้น	241	743	554	74.56	189	25.44

ส่วนที่ 3 การจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของ ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง เตรียมการก่อนการเปิดเรียน เนื่องจากมีความเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติตน ของนักเรียน ครู บุคลากร และผู้เกี่ยวข้องทุกคน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการติดเชื้อโรคโควิด (Covid-19) ตัดความเสี่ยง สร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความปลอดภัยแก่ทุกคน โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จึงกำหนดแนวปฏิบัติการเตรียมการก่อนเปิดภาคเรียน ใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติ ดังนี้

1.สถานศึกษานำผลการประเมินตนเองเสนอคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานให้ความเห็นชอบ ให้เปิดเรียนได้





ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

มิติที่ 1 ความปลอดภัยจากการลดการแพร่เชื้อโรค

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

ผู้รับบริการเสนอแนะ



หรือแจ้งข้อร้องเรียน



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 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 : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 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) อย่างต่อเนื่องหรือไม่
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. มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์การปฏิบัติตนเพื่อสุขอนามัยปลอดภัยจากโรคโควิด-19 หรือไม่ (เช่น เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล (D) สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย (M) วิธีล้างมือที่ถูกต้อง (H) เป็นต้น)
22. มีการจัดการเรียนการสอนเกี่ยวกับโรคและการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สอดคล้องตามวัยของผู้เรียนหรือไม่



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

23. มีการจัดหาสื่อความรู้การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สำหรับประกอบการเรียนการสอน การเรียนรู้ในห้องเรียน 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. มีมาตรการสนับสนุนอุปกรณ์ของผู้สูงอายุหรือผู้พิการในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สำหรับกลุ่มเปราะบาง หรือไม่
28. มีมาตรการส่งเสริมให้นักเรียน อายุ 12-18 ปี กลุ่มเสี่ยงที่มีน้ำหนักมาก มีโรคประจำตัว 7 กลุ่มโรค หรือกลุ่มเป้าหมาย เข้าถึงการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ตามแนวทางที่รัฐกำหนด หรือไม่



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

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

มติที่ 4 สวัสดิภาพและการคุ้มครอง

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



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 ได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักปฏิบัติ ดังนี้

35. มีเอกสารคู่มือมาตรฐานการปฏิบัติงานเป็นขั้นตอน (SOP) ประจำห้องพยาบาล เกี่ยวกับแนวปฏิบัติการป้องกัน และกรณีพบผู้สัมผัสเสี่ยงสูงหรือผู้ติดเชื้อยืนยันในสถานศึกษาหรือในชุมชน 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 หยอกล้อเล่นกันบนรถ หรือไม่ (กรณีรถรับ - ส่งนักเรียน)

มติที่ 6 การบริหารการเงิน



ชื่อสถานประกอบการ : โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
 ผู้ประกอบการ : นายประสิทธิ์ ขวัญนอน
 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

2. สถานศึกษาปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้มงวด



เป็นหลักการปฏิบัติของ นักเรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษาโดยนักเรียนปฏิบัติตามมาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคลอย่างเข้มข้นมุ่งลดการติดเชื้อลดการแพร่กระจาย ดังนี้

distancing เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1-2 เมตร

mask wearing สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในโรงเรียน

hand washing ล้างมือบ่อยๆด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาทีหรือใช้เจลแอลกอฮอล์

testing ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย

reducing ลดการแออัดลดการรวมกลุ่มคนจำนวนมากไม่เข้าไปในพื้นที่

cleaning ทำความสะอาดพื้นผิวสัมผัสร่วม

มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

Distancing การเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1-2 เมตร

การปฏิบัติ ทำเครื่องหมายเว้นระยะห่างระหว่างทางเดิน ระเบียบ ระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1 - 2 เมตร และจัดทำสัญลักษณ์แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน



ภาพประกอบการทำเครื่องหมายการเว้นระยะห่าง

Mask wearing สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% ตลอดเวลาที่อยู่ในโรงเรียน

การปฏิบัติ สำรองหน้ากากอนามัย เพื่อมีความจำเป็นเมื่อมีการร้องขอจากครู บุคลากร และนักเรียน กรณีที่สัมผัส



ภาพประกอบการเตรียมแมสสำรองให้เพียงพอ

Hand washing ล้างมือบ่อยๆด้วยสบู่และน้ำนาน 20 วินาทีหรือใช้เจลแอลกอฮอล์

การปฏิบัติ เตรียมสบู่ล้างมือและเจลแอลกอฮอล์ในห้องน้ำ ในห้องเรียนหรือห้องปฏิบัติการต้องมีเจลแอลกอฮอล์ทุกห้อง เน้นย้ำให้ล้างมือ ล้างมือด้วยสบู่ 20 วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์หลีกเลี่ยงการสัมผัสบริเวณจุดเสี่ยง เช่น ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น รวมทั้งไม่ใช้มือสัมผัส ใบหน้า ตา ปาก จมูก โดยไม่จำเป็น และส่งเสริมการล้างที่ถูกต้องตาม 7 ขั้นตอน



ภาพประกอบความการเตรียมสถานที่ในการล้างมือ และการเตรียมวัสดุในการล้างมือ



ภาพประกอบการล้างมือ 7 ขั้นตอน

Testing ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย

การปฏิบัติ มีการเตรียมเครื่องวัดอุณหภูมิไว้ประจำที่จุดคัดกรอง ทุกอาคารเรียน และวัดอุณหภูมินักเรียนทุกครั้งก่อนขึ้นอาคารเรียน ติดสติ๊กเกอร์แก่นักเรียนที่วัดอุณหภูมิแล้ว



ภาพประกอบการตรวจวัดอุณหภูมิ

Reducing ลดการแออัดลดการรวมกลุ่มคนจำนวนมากไม่เข้าไปในพื้นที่

การปฏิบัติ

1) การลดความแออัดในห้องเรียน จัดโต๊ะ เก้าอี้ หรือที่นั่ง ในห้องเรียนให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร โดยคำนึงถึงสภาพบริบทและขนาดพื้นที่ และจัดทำสัญลักษณ์แสดงจุดตำแหน่ง ชัดเจน จัดให้มีการสลับวันเรียนแต่ละชั้นเรียน การแบ่งจำนวนนักเรียน หรือการใช้พื้นที่ใช้สอยบริเวณสถานศึกษาตามความเหมาะสม ทั้งนี้อาจพิจารณาวิธีปฏิบัติอื่นตามบริบทความเหมาะสม โดยยึดหลัก Social distancing โดยกำหนดในแต่ละห้อง ห้องเรียนไม่ให้เกินความจุ 25 คน

2) จัดเวลาการรับประทานอาหารกลางวัน

ระดับชั้นอนุบาลปีที่ 2-3 รับประทานอาหารกลางวันในห้องเรียน เวลา 10.30 – 11.40 น.

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-3 เวลา 11.00 – 11.30 น.

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6 เวลา 11.30 – 12.15 น.

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 เวลา 11.30 – 12.15 น.

ให้เป็นไปตามบริบทของโรงเรียน

3) การรับส่งนักเรียนกลับบ้าน

- กำหนดจุดรับ-ส่งให้ชัดเจน มีจุดคัดกรอง
- ชั้นปฐมวัย เวลา 15.00 น. ครูประจำชั้น นำนักเรียนมาส่งให้กับผู้ปกครองที่หน้าห้องเรียนหลักฐานในการรับนักเรียนอาจเปลี่ยนจากการลงชื่อเป็นการถ่ายรูปผู้ปกครองกับนักเรียน เพื่อลดการสัมผัส
- ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 เวลา 15.30 น. ครูประจำชั้นดูแลความเรียบร้อยและความปลอดภัยนักเรียนต้องเข้าแถวโดยเว้นระยะห่างทางสังคมในการเดินออกจากโรงเรียน ครูประจำชั้นนำนักเรียนเดินเป็นแถวเว้นระยะมาส่ง ให้กับผู้ปกครอง (กรณีผู้ปกครองมารับเอง)
- ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 เวลา 15.30 น. ครูประจำชั้นดูแลความเรียบร้อยและความปลอดภัยนักเรียนต้องเข้าแถวโดยเว้นระยะห่างทางสังคมในการเดินออกจากโรงเรียน

Cleaning ทำความสะอาดพื้นผิวสัมผัสร่วม

การปฏิบัติ

- 1) ห้องเรียน มีการทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสี่ยง เช่น ลูกบิดประตู เครื่องเล่น ของใช้ร่วมกัน รวบรวมได้ ฯลฯ ก่อนเปิดภาคเรียนและระหว่างเปิดภาคเรียนทำทุกวันอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง เช้าก่อนเรียน และพักเที่ยง หรือกรณีมีการย้ายห้อง ต้องทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ ก่อนและหลังใช้งานทุกครั้ง
- 2) ห้องน้ำทำความสะอาดห้องน้ำ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ด้วยน้ำยาทำความสะอาดทั่วไป พื้นห้องให้ฆ่าเชื้อโดยใช้ผลิตภัณฑ์ ฆ่าเชื้อที่มีส่วนผสมของโซเดียมไฮโปคลอไรท์
- 3) ห้องพยาบาลทำความสะอาดเตียงและอุปกรณ์ของใช้ทุกวัน ปลอกหมอน ผ้าห่ม ผ้าปูที่นอน จัดชุดสำรองสำหรับเปลี่ยนทันที ก่อนที่จะมีผู้ป่วยคนใหม่มาอนไม่ให้มีการใช้ซ้ำ
- 4) โรงอาหารทำความสะอาดสถานที่ปรุงประกอบอาหาร พื้นที่ตั้งตู้กดน้ำดื่มและพื้นที่บริเวณที่นั่งกินอาหาร ให้สะอาดด้วยน้ำยาทำความสะอาดและจัดให้มีการฆ่าเชื้อด้วยโซเดียมไฮโปคลอไรท์ ทำความสะอาดโต๊ะและที่นั่งให้สะอาดสำหรับนั่งกินอาหาร ด้วยน้ำยาทำความสะอาดหรือจัดให้มีการฆ่าเชื้อด้วยแอลกอฮอล์ 70% ทำความสะอาดภาชนะ อุปกรณ์ และเครื่องใช้ให้สะอาด ด้วยน้ำยาล้างจาน และให้มีการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน
- 5) พ่นน้ำยาในห้องเรียนห้องปฏิบัติการ จุดสัมผัสต่าง ๆ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง



ภาพประกอบการพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อในห้องเรียน



ภาพประกอบการทำความสะอาดจุดสัมผัสต่าง ๆ






6

มาตรการเสริม

รองรับการแพร่ระบาดของระลอกใหม่ของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษา

SSET-CQ

1



ดูแลตนเอง
(Self-care)

ดูแลใส่ใจ ปฏิบัติตน มีวินัย รับผิดชอบต่อตัวเอง ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด

2



ใช้ช้อนกลางส่วนตัว
(Spoon)

ใช้ช้อนกลางของตนเองทุกครั้ง เมื่อต้องกินอาหารร่วมกัน ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น

3



กินอาหารปรุงสุกใหม่
(Eating)

กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อนๆ กรณีอาหารเก็บกิน 2 ชม. นำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง ก่อนกินอีกครั้ง

4



ไทยชนะ
(Thai chana)

ลงทะเบียนตามที่รัฐกำหนด ด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า-ออกอย่างชัดเจน

5



สำรวจตรวจสอบ
(Check)

สำรวจบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยง ที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง

6



กักกันตัวเอง
(Quarantine)

กักกันตัวเอง 14 วัน เมื่อเข้าไปสัมผัส หรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค



กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยสุขภาพดี

จัดทำโดย : ศูนย์สื่อสารสาธารณะ

สถานควออาร์โคัด
รับความรู้อีรื่อง COVID-19

เผยแพร่ : 20 มกราคม 2564



6 มาตรการเสริม (SSET-CQ)

safe care ดูแลใส่ใจปฏิบัติตนมีวินัยรับผิดชอบตนเองปฏิบัติตามมาตรฐานอย่างเคร่งครัด

spoon ใช้ช้อนส่วนตัวเมื่อกินอาหารสัมผัสร่วมกับผู้อื่น

eating กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อน

check เช็กสำรวจตรวจสอบบุคคลนักเรียนและกลุ่มเสี่ยงมาจากพื้นที่เสี่ยงเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง

quarantine กักกันตัวเอง 14 วันเมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค

Safe care ดูแลใส่ใจปฏิบัติตนมีวินัยรับผิดชอบตนเองปฏิบัติตามมาตรฐานอย่างเคร่งครัด

การปฏิบัติ ควบคุมหลักในมติการดำเนินการเพื่อความปลอดภัยจากการลดการแพร่เชื้อโรคโควิด 19 มี 6 ข้อปฏิบัติในโรงเรียน ได้แก่

- 1) คัดกรอง (Screening) : ผู้เข้ามาในสถานศึกษาทุกคน ต้องได้รับการคัดกรองวัดอุณหภูมิร่างกาย
- 2) สวมหน้ากาก (Mask) : ทุกคนต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย ตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา
- 3) ล้างมือ (Hand Washing) : ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำ นานอย่างน้อย 20 วินาที หรือใช้เจล แอลกอฮอล์ หลีกเลี่ยงการสัมผัสบริเวณจุดเสี่ยง เช่น ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น รวมทั้งไม่ใช้มือสัมผัส ใบหน้า ตา ปาก จมูก โดย ไม่จำเป็น
- 4) เว้นระยะห่าง (Social Distancing) : เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลบุคคล อย่างน้อย 1-2 เมตรรวมถึง การจัดการเว้นระยะห่างของสถานที่
- 5) ทำความสะอาด (Cleaning) : เปิดประตู หน้าต่าง ให้อากาศถ่ายเท ทำความสะอาดห้องเรียน และบริเวณต่างๆ โดยเช็ดทำความสะอาดพื้นผิวสัมผัสของโต๊ะ เก้าอี้ และวัสดุอุปกรณ์ ก่อนเข้าเรียนช่วงพักเที่ยง และหลังเลิกเรียนทุกวัน รวมถึงจัดให้มีถังขยะมูลฝอยแบบมีฝาเปิดและรวบรวมขยะออกจากห้องเรียน เพื่อนำไปกำจัด ทุกวัน
- 6) ลดแออัด (Reducing): ลดระยะเวลาการทำกิจกรรมให้สั้นลงเท่าที่จำเป็น เหลือเวลาทำกิจกรรมและ หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมรวมตัวกันเป็นกลุ่มลดความแออัด Spoon ใช้ช้อนส่วนตัวเมื่อกินอาหารสัมผัสร่วมกับผู้อื่น การปฏิบัติ ตรวจอุปกรณ์ของใช้ส่วนตัวของเพื่อนนักเรียนและรุ่นน้อง ให้พร้อมใช้งาน เน้นไม่ใช้ร่วมกับผู้อื่น เช่น จาน ช้อน ส้อม แก้วน้ำ แปรงสีฟัน ยาสีฟัน ผ้าเช็ดหน้า ผ้าเช็ดมือมือของตนเองและทำความสะอาดหรือเก็บให้เรียบร้อย ทุกครั้งหลังใช้งานกรณีนักเรียนดื่มน้ำบรรจุขวด ควรแยกเฉพาะตนเอง และทำเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์เฉพาะไม่ให้ปะปนกับของคนอื่น Eating กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อน การปฏิบัติ จัดเตรียมอาหารปรุงสุกใหม่ ส่งเสริมให้กินอาหาร ร้อน สะอาด กินอาหารครบ 5 หมู่ และผัก ผลไม้ 5 สี และควรจัดอาหารกล่อง (Box set) ให้แก่นักเรียนในช่วงเข้าแทนการซื้อจากโรงเรียน (กรณีที่ไม่ได้ทานอาหารเข้าจากที่บ้าน) เพื่อเสริมสร้างภูมิคุ้มกัน ออกกำลังกายอย่างน้อย 60 นาที ทุกวันและนอนหลับอย่างเพียงพอประมาณ 9 - 11 ชั่วโมงต่อวัน Check เช็กสำรวจตรวจสอบบุคคลนักเรียน และกลุ่มเสี่ยงมาจากพื้นที่เสี่ยงเข้าสู่กระบวนการคัดกรองการปฏิบัติ ประเมินความเสี่ยงโดยการใช้ แอปพลิเคชัน “ไทยเซฟไทย”

7 มาตรการเข้มงวด

สำหรับสถานศึกษา

- 1 **ประเมิน TSC+** และรายงานผลผ่าน MOE COVID ต่อเนื่อง
- 2 **Small Bubble** ทำกิจกรรมแบบกลุ่มย่อย ไม่ทำกิจกรรมข้ามกลุ่ม
- 3 **อาหาร** ตามหลักสุขาภิบาลอาหารและโภชนาการ
- 4 **อนามัยสิ่งแวดล้อม** ตามเกณฑ์มาตรฐาน ทั้งอากาศ ความสะดวก น้ำ ขยะ
- 5 **School Isolation** มีแผนเผชิญเหตุ และซักซ้อมอย่างเคร่งครัด
- 6 **Seal Route** ดูแลการเดินทางจากบ้านไปโรงเรียน
- 7 **School Pass** สำหรับทุกคนในสถานศึกษา

กรมอนามัย
DEPARTMENT OF HEALTH

ไทยเซฟไทย
"ไทยประเมินเซฟไทย คริวเรือนปลอดภัย ที่ทำงานไร้โควิด"

คัดกรองก่อนเข้าทำงาน
สำหรับพนักงาน : ประเมินความเสี่ยง การแพร่เชื้อให้กับเพื่อนในที่ทำงาน

คัดกรองก่อนเข้าบ้าน
สำหรับบุคคลทั่วไป : ประเมินความเสี่ยง การแพร่เชื้อให้กับคนที่รักในบ้าน

เข้าสู่ระบบ

ลงทะเบียนสถานประกอบการ

ประเมินความเสี่ยง (แบบไม่ลงทะเบียน)

เข้าใช้งานระบบ (สำหรับผู้ลงทะเบียนใช้งานแล้ว)

Quarantine กักกันตัวเอง 14 วันเมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค

การปฏิบัติ หากนักเรียนต้องกักตัว 14 วันเมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค ทางโรงเรียนต้องจัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์แก่นักเรียนที่ถูกกักตัว



คำชี้แจง

แบบติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการป้องกันภาวะระบาดระลอกใหม่ของ โรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (COVID - 19) สำหรับสถานศึกษา ฉบับนี้ กระทรวงศึกษาธิการร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข โดยความเห็นชอบของศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน และการดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) สำหรับสถานศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2564 ระยะที่ 2 (เดือนสิงหาคม - กันยายน 2564) จึงขอความร่วมมือสถานศึกษาได้ให้ข้อมูลตามความเป็นจริง เพื่อนำไปจัดทำรายงานผลในภาพรวมต่อไป

ข้อมูลสถานศึกษา

ชื่อสถานศึกษา *

รหัสสถานศึกษา (รหัส 10 หลักของ ศบ.) *

จังหวัด *

ผู้ให้ข้อมูล (ผู้บริหารสถานศึกษา) *

ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา

1. ตำแหน่งผู้ให้ข้อมูล *

- 1.1 ผู้อำนวยการ
- 1.2 รองผู้อำนวยการ
- 1.3 ครู/ อาจารย์ ที่ปฏิบัติงานสอน
- 1.4 อื่นๆ

1.4.1 ไม่ทราบ *

การปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษา ตามระดับการแพร่ระบาดในชุมชนและในสถานศึกษา

กรณีไม่มีผู้ติดเชื้อในชุมชน และไม่พบผู้ติดเชื้ออื่นในสถานศึกษา

1. กรณีไม่มีผู้ติดเชื้อในชุมชน และไม่พบผู้ติดเชื้ออื่นในสถานศึกษา สถานศึกษา มีการเปิดเรียน-ปิดเรียน อย่างไร

- 1.1 เปิดเรียน On site
- 1.2 ปิดเรียน ตามอำนาจการพิจารณาของผู้บริหารสถานศึกษา
- 1.3 ปิดเรียน ตามอำนาจการพิจารณาของผู้บริหารสถานศึกษาของพื้นที่/จังหวัดในเขตพื้นที่
- 1.4 ปิดเรียน ตามอำนาจพิจารณาของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด
- 1.5 อื่นๆ

1.5.1 ไม่ทราบ *

2. กรณีไม่มีผู้ติดเชื้อในชุมชน และไม่พบผู้ติดเชื้ออื่นในสถานศึกษา สถานศึกษามีผู้ติดตามมาตรการ PSC Plus หรือไม่

- 2.1 ปฏิบัติ
- 2.2 ไม่ปฏิบัติตาม

การจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

1. รูปแบบการจัดการเรียนการสอนของสถานศึกษา (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ) *

- 1.1 On Site (จัดการเรียนการสอนแบบให้ผู้เรียนมาเรียนที่โรงเรียนตามปกติโดยได้รับอนุญาตจาก ศบค./จังหวัด)
- 1.2 Online (จัดการเรียนการสอนผ่านอินเทอร์เน็ต)
- 1.3 On Air (จัดการเรียนการสอนแบบเว็บบอร์ด DLTV)
- 1.4 On Demand (จัดการเรียนการสอนผ่านแอปพลิเคชันต่างๆ)
- 1.5 On Hand (จัดการเรียนการสอนแบบมีใบงานหรือแบบฝึกหัด ไม่มีการเรียนนำ/กิจกรรมที่จับ)

กรณีสถานศึกษามีการจัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์ (โดยเฉพาะสถานศึกษาที่ได้จัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์)

2. สถานศึกษาใช้โปรแกรมใดในการสอน

- 2.1 โปรแกรม Zoom
- 2.2 Application Line
- 2.3 Google meet
- 2.4 โปรแกรม Microsoft Teams
- 2.5 Facebook Live
- 2.6 Cisco Webex
- 2.7 โปรแกรมอื่นๆ

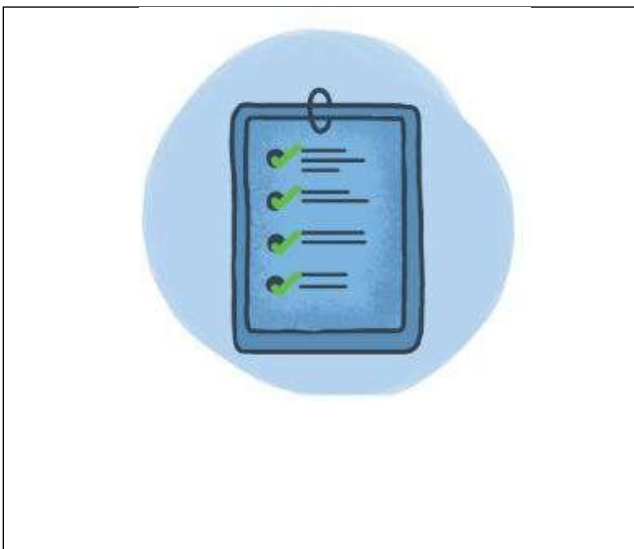
2.7.1 ไม่ทราบ *

2. การจัดทำ SMALL BUBBLE ระดับประถมศึกษา-มัธยมศึกษา

การสร้าง Bubble มีดังนี้




1. กำหนดครูและเด็ก ในอัตราส่วน 1 : 25 (เป็นสมาชิกเดิมทุกวัน) ทั้งครูและเด็กถือว่าเป็นสมาชิกชั้นที่ 1 และ สมาชิกในครอบครัวของครูและเด็กในกลุ่ม ถือว่าเป็นสมาชิกชั้นที่ 2
2. ทำความสะอาดร่างกาย เช่น อาบน้ำ ล้างมือ ล้างเท้า และ เปลี่ยนชุดทำงาน ชุดเด็กหรือชุดนักเรียน ตัวใหม่ก่อนเข้ามาในห้องเรียน
3. ทำกิจกรรมทุกอย่างด้วยกันตลอดทั้งวัน โดยเน้นการเว้นระยะห่างจากกลุ่มย่อย (Bubble) อื่น 1-2 เมตร เช่น กิจกรรมการเรียนการสอน การรับประทานอาหาร การทำความสะอาดร่างกาย
4. ต้องปฏิบัติตนเพื่อป้องกันเชื้อโรคร้ายอย่างเคร่งครัดตลอดเวลา โดยยึดหลัก การ เว้นระยะห่าง การสวมหน้ากาก การล้างมือ รักษาความสะอาด ปราศจากความแออัด
5. สื่อสารให้กับนักเรียนและผู้ปกครอง เข้าใจและร่วมมือ กันทำอย่างเคร่งครัด เพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่ทุกคน และกำหนดเครื่องมือสื่อสารเช่น โทรศัพท์ LINE Facebook เป็นต้น เพื่อสมาชิกได้ติดต่อกันและสร้างปฏิสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน
6. หากในระยะแรกที่ยังไม่ได้ปฏิบัติการป้องกันโรคร้ายอย่างเคร่งครัด ของสมาชิกชั้นที่ 1 และ 2 แนะนำให้เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลของครู 1-2 เมตรไปก่อน

1. ด้านสถานที่และสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน



ตรวจสอบสถานที่ ซ่อมแซม ปรับปรุง ทำความสะอาด อาคารเรียน ห้องเรียน ตู้ โต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ การเรียนการสอน อุปกรณ์กีฬาเครื่องเด็กเล่น ห้องน้ำ ห้องส้วม ห้องครัวและอุปกรณ์ โรงอาหาร สถานที่รับประทานอาหาร และอื่นๆ ที่ครู นักเรียน อยู่ร่วมกัน และมีพื้นที่สัมผัส

* ตรวจสอบอ่างล้างมือให้มีเพียงพอ อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งาน รวมถึงสบู่ล้างมือที่เพียงพอ

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ จัดสถานที่เพื่อเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล เช่น การเข้าแถว การเข้าคิว การจัดที่นั่งเรียน การจัดที่นั่ง รับประทานอาหาร ตามมาตรการ เว้นระยะห่างทาง กายภาพ (Physical Distancing) ❖ องค์การอนามัยโลก (WHO) แนะนำระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) หรือที่ปัจจุบันเรียกว่า ระยะห่างทางกายภาพ ถ้าอยู่ในที่สาธารณะ ควรเว้น ระยะห่างจากผู้อื่นอย่างน้อย 1.5 เมตร โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้ที่ไอ จาม และมีไข้ เพื่อป้องกันการรับเชื้อโรค ❖ ตัวอย่างมาตรการระยะห่างปลอดภัยจัดโต๊ะเรียน โต๊ะรับประทานอาหารกลางวัน และ โต๊ะทำงานครูให้มีระยะห่างสัญลักษณ์เพื่อเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล เช่น จุดตรวจวัดไข้ ก่อนเข้าโรงเรียน แถวรับประทานอาหารกลางวัน จุดล้างมือ เป็นต้น เหลือเวลาพักรับประทานอาหารกลางวัน
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ สำหรับเด็กเล็กที่ยังต้องนอนกลางวัน หรือโรงเรียน ในพื้นที่ห่างไกลที่มีโรงนอน ให้รักษาระยะห่างระหว่าง กันอย่างน้อย 1.5 เมตร โดยไม่เอาศีรษะชนกันและแยก อุปกรณ์เครื่องใช้ เป็นของส่วนตัว ไม่ใช่ร่วมกัน กรณี หากมีเด็กป่วยให้หยุดอยู่กับบ้าน
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ แจ้งผู้ปกครองที่นักเรียนมีอาการเจ็บป่วย เช่น มีไข้ ไอจาม มีน้ำมูก เหนื่อยหอบ หรือกลับจากพื้นที่เสี่ยง และอยู่ในช่วงกักกัน ให้หยุดเรียน รวมทั้งขอความร่วมมือ กรณีที่มีคนในครอบครัวป่วย ด้วยโรคติดเชื้อโคโรนา-19 หรือกลับจากพื้นที่เสี่ยงและอยู่ในช่วงกักกัน ให้ปฏิบัติตัวตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอย่างเคร่งครัด

2. ด้านห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ และสถานที่จัดกิจกรรมการเรียนการสอนอื่น ๆ ห้องเรียน ห้องเรียนรวม เช่น ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องดนตรี

1. จัดโต๊ะเก้าอี้หรือที่นั่งให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร ควรคำนึงถึงสภาพบริบทและขนาดพื้นที่ และจัดทาสัญลักษณ์แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน กรณีห้องเรียน ไม่เพียงพอในการจัดเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล ควรจัดให้มีการสลับวันเรียนแต่ละชั้นเรียน แบ่งจำนวนนักเรียน หรือการใช้พื้นที่ใช้สอยบริเวณโรงเรียนตามความเหมาะสม ทั้งนี้อาจพิจารณาวิธีปฏิบัติอื่น ตามบริบทความเหมาะสม โดยปฏิบัติตามมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคม (Social distancing)
2. การจัดนักเรียนในห้องเรียน ให้โรงเรียนจัดนักเรียนเข้าชั้นเรียน ห้องเรียนละ 20 -25 คน
3. จัดให้มีการเหลื่อมเวลาเรียนการเรียนกลุ่มย่อยหรือวิธีปฏิบัติที่เหมาะสมตามบริบทสถานการณ์ และเน้นให้นักเรียนสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะเรียนตลอดเวลา
4. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดี ให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตูหน้าต่าง หลีกเลี่ยงการใช้ เครื่องปรับอากาศหากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศ กำหนดเวลา เปิด -ปิด เครื่องปรับอากาศ เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศ ทุก 1 ชั่วโมง และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ
5. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือสำหรับนักเรียนและครูใช้ประจำทุกห้องเรียนอย่างเพียงพอ
6. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์และจุดสัมผัสเสี่ยง เช่น ลูกบิดประตู เครื่องเล่นของใช้ร่วมกัน ทุกวันอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง เช้าก่อนเรียนและพักเที่ยง



ห้องสมุด

1. จัดโต๊ะเก้าอี้หรือที่นั่งให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1.5 เมตร และจัดทำสัญลักษณ์แสดงจุด ตำแหน่งชัดเจน
2. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดีให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตู หน้าต่าง หากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศ กำหนดเวลา เปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศ เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศทุก 1 ชั่วโมง และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ
3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือ สำหรับครูบรรณารักษ์ นักเรียน และผู้ใช้บริการ บริเวณประตู ทางเข้า และภายในห้องสมุดอย่างเพียงพอ
4. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะอุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสี่ยง เช่น ลูกบิดประตู ชั้นวางหนังสือทุกวัน ๆ ละ 2 ครั้ง (เข้าก่อนให้บริการ พักเที่ยง) การจำกัดจำนวนคน จำกัดเวลาในการเข้าใช้บริการห้องสมุด และให้นักเรียนและผู้ใช้บริการทุกคน สวมหน้ากาก ผ้า หรือหน้ากากอนามัยขณะใช้บริการห้องสมุดตลอดเวลา

ห้องประชุม หอประชุม

1. จัดให้มีการคัดกรองตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายก่อนเข้าห้องประชุม หอประชุม หากพบ ผู้มีอาการไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กลิ่น ไม่รู้รส ให้แยกนักเรียน ไว้ที่ห้องที่จัดเตรียมไว้บันทึกรายชื่อและอาการป่วย ประเมินความเสี่ยง แจ้งผู้ปกครองดำเนินการ ตามขั้นตอนการคัดกรอง
2. จัดโต๊ะ เก้าอี้ หรือที่นั่งให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล 1.5 เมตร และจัดทำสัญลักษณ์แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน
3. ผู้เข้าประชุมทุกคนสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยขณะประชุมตลอดเวลา
4. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือสำหรับผู้เข้าประชุม บริเวณทางเข้า ภายในอาคารหอประชุม บริเวณทางเข้าด้านหน้าและด้านในของห้องประชุม อย่างเพียงพอและทั่วถึง
5. งดหรือหลีกเลี่ยงการให้บริการอาหารและเครื่องดื่มภายในห้องประชุม
6. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสี่ยงร่วม เช่น ลูกบิดประตู รีโมท อุปกรณ์ สื่อ ก่อน และหลังใช้ห้องประชุมทุกครั้ง
7. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดี ให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตู หน้าต่าง ก่อนและหลังใช้ห้องประชุม ทุกครั้ง หากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศ กำหนดเวลาเปิด -ปิดเครื่องปรับอากาศ เปิดประตูหน้าต่าง ระบายอากาศ ทุก 1 ชั่วโมง และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

สถานที่แปร่งฟัน

โรงเรียนส่งเสริมให้มีกิจกรรมแปร่งฟันหลังอาหารกลางวันอย่างถูกต้องเหมาะสม ตามสถานการณ์และบริบท พื้นที่ หลีกเลี่ยงการรวมกลุ่ม ควรจัดเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลในการแปร่งฟัน และให้มีอุปกรณ์การแปร่งฟันส่วนบุคคล ดังนี้

การจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์การแปร่งฟัน และแปรงสีฟัน

1. นักเรียนทุกคนมีแปรงสีฟันเป็นของตนเอง ห้ามใช้แปรงสีฟันและยาสีฟันร่วมกัน
2. ทาสัญลักษณ์หรือเขียนชื่อบนแปรงสีฟันของแต่ละคน เพื่อให้รู้ว่าเป็นแปรงสีฟัน ของใคร ป้องกันการ หยิบของผู้อื่นไปใช้
3. ควรเปลี่ยนแปรงสีฟันให้นักเรียน ทุก 3 เดือน เมื่อแปรงสีฟันเสื่อมคุณภาพ โดยสังเกต ดังนี้

บริเวณหัวแปรงสีฟันมีคราบสกปรกติดค้าง ล้างได้ยากจนแปรงสีฟันบานแสดงว่าขนแปรงเสื่อมคุณภาพใช้แปร่งฟันได้ไม่สะอาด และอาจระแทก เหงือกให้เป็นแผลได้

ยาสีฟัน ให้นักเรียนทุกคนมียาสีฟันเป็นของตนเอง และเลือกใช้ยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ ซึ่งมีปริมาณฟลูออไรด์ 1,000-1,500 ppm. (มิลลิกรัม/ลิตร) เพื่อป้องกันฟันผุ

แก้วน้ำ จัดให้นักเรียนทุกคนมีแก้วน้ำส่วนตัวเป็นของตนเอง ผ้าเช็ดหน้าส่วนตัว สำหรับใช้เช็ดทำความสะอาดบริเวณใบหน้าควรซักและเปลี่ยนใหม่ทุกวัน

การเก็บอุปกรณ์การแปร่งฟัน และแปรงสีฟัน

1. เก็บแปรงสีฟันในบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทได้สะดวก ไม่อับชื้น และปลอดภัยจากแมลง
2. จัดทำที่เก็บแปรงสีฟัน แก้วน้ำ โดยเก็บของแต่ละคนแยกจากกัน ไม่ปะปนกันเว้นให้มีระยะห่างเพียงพอที่จะไม่ให้แปรงสีฟันสัมผัสกันเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19



ห้องนอนเด็กเล็ก

1. ทำความสะอาดเครื่องนอน เปลี่ยนผ้าปูที่นอน ปลอกหมอน และผ้ากันเปื้อนทุกวัน รวมถึงทำความสะอาดอุปกรณ์ของใช้ของเล่น ตู้เก็บของส่วนบุคคลและจุดสัมผัสเสี่ยงร่วม เป็นประจำทุกวัน
2. จัดให้มีพื้นที่สำหรับการเรียนรู้ของเด็กรายบุคคล เช่น เรียนบนเสื่อ ใช้สัญลักษณ์ แทนขอบเขต รวมถึงการจัด ที่นอน สำหรับเด็ก ต้องเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1.5 เมตร
3. มีและใช้ของใช้ส่วนตัว ไม่ใช่ของใช้ร่วมกัน เช่น ผ้ากันเปื้อน ผ้าเช็ดหน้า ผ้าเช็ดตัว แก้วน้ำ
4. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือสำหรับครูและนักเรียน บริเวณทางเข้า และภายในห้องอย่างเพียงพอ
5. มีการระบายอากาศที่ดี อากาศถ่ายเทสะดวก เช่น เปิดประตู หน้าต่าง หลีกเลี้ยง การใช้เครื่องปรับอากาศ หากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศต้องกำหนดเวลา เปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศ และเปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศทุก 1 ชั่วโมง และต้องทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ 6. จัดอุปกรณ์การส่งเสริมพัฒนาการเด็กอย่างเพียงพอ



สนามเด็กเล่น

1. ให้มีการทำความสะอาดเครื่องเล่นและอุปกรณ์การเล่นทุกวัน อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ทำความสะอาดด้วย น้ำยาทำความสะอาด
2. จัดเครื่องเล่น อุปกรณ์การเล่น และนักเรียนให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1.5 เมตร และ กำกับดูแลให้เด็กสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาการเล่น
3. จำกัดจำนวนนักเรียน จำกัดเวลาการเล่นในสนามเด็กเล่น โดยอยู่ในความควบคุมดูแลของครูในช่วงเวลาพัก เที่ยง และหลังเลิกเรียน
4. ให้ล้างมือด้วยสบู่และน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์ ทำความสะอาดมือก่อนและหลังการเล่นทุกครั้ง

ห้องสุขา

1. จัดเตรียมอุปกรณ์ทำความสะอาดอย่างเพียงพอ ได้แก่ น้ำยาทำความสะอาด หรือน้ำยาฟอกขาว อุปกรณ์การ ตวง ถู ขยี้ ถังน้ำ ไม้ถูพื้น คีบด้ามยาวสำหรับเก็บขยะ ผ้าเช็ดทำความสะอาด และอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่ เหมาะสมกับการปฏิบัติงาน เช่น ถุงมือ หน้ากากผ้า เสื้อผ้าที่จะนำมาเปลี่ยนหลังทำความสะอาด

2. การทำความสะอาดห้องน้ำ ห้องส้วม ควรทำความสะอาดอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ด้วยน้ำยาทำความสะอาด ทั่วไป พื้นห้องส้วม ให้ฆ่าเชื้อโดยใช้ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อที่มีส่วนผสมของโซเดียมไฮโปคลอไรท์ (รู้จักกันในชื่อ “น้ำยาฟอกขาว”) โดยนำมาผสมกับน้ำ เพื่อให้ได้ความเข้มข้น 0.1 % หรือ 1,000 ส่วนในล้านส่วน หรือผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อที่มีส่วนผสม ของไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ โดยนำมาผสมกับน้ำ เพื่อให้ได้ความเข้มข้น 0.5 % หรือ 5000 ส่วน ในล้านส่วน ราดน้ำยา ฆ่าเชื้อ ทิ้งไว้ อย่างน้อย 10 นาที เน้นเช็ดบริเวณที่รองนั่งโถส้วม ฝาปิดโถส้วม ที่กดชักโครก สายชำระ ราวจับ ลูกบิด หรือ กลอนประตู ที่แขวนกระดาษชำระ อ่างล้างมือ ชันน้ำ ก๊อกน้ำ ที่วางสบู่ ผงซักฟอก ประตู ด้วยผ้าชุบน้ำยาฟอกขาว หรือใช้ แอลกอฮอล์ 70 % หรือ ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 0.59 %

3. หลังทำความสะอาด ควรซักผ้าเช็ดทำความสะอาดและไม้ถูพื้น ด้วยน้ำผสมผงซักฟอก หรือน้ำยาฆ่าเชื้อ แล้ว ซักด้วยน้ำสะอาดอีกครั้งและนำไปผึ่งแดดให้แห้ง



จัดทำโดย โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา



จัดทำโดย โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ห้องพักครู

1. จัดโต๊ะ เก้าอี้ หรือที่นั่ง ให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1.5 เมตร ควรคำนึงถึงสภาพบริบท และขนาดพื้นที่อาจพิจารณาใช้ฉากกั้นบนโต๊ะเรียน และจัดทำสัญลักษณ์ แสดงจุดตำแหน่งชัดเจน โดยถือปฏิบัติตามหลัก Social distancing อย่างเคร่งครัด
2. ให้ครูสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ในโรงเรียน
3. จัดให้มีการระบายอากาศที่ดี ให้อากาศถ่ายเท เช่น เปิดประตู หน้าต่าง หลีกเลี้ยง การใช้เครื่องปรับอากาศ หากจำเป็นต้องใช้เครื่องปรับอากาศกำหนดเวลาเปิด - ปิด เครื่องปรับอากาศเปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศทุก 1 ชั่วโมง และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ
4. ให้มีการทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ อุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสี่ยง เช่น ลูกบิดประตู อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ โทรศัพท์ เป็นต้น เป็นประจำทุกวัน อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง
5. จัดเตรียมเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือสำหรับครูและผู้มาติดต่อ บริเวณทางเข้าด้านหน้าประตู และ ภายในห้องอย่างเพียงพอและทั่วถึง

ห้องพยาบาล

1. จัดหาครูหรือเจ้าหน้าที่ เพื่อดูแลนักเรียน ในกรณีที่มีนักเรียนป่วยมานอนพักรอผู้ปกครอง
2. จัดให้มีพื้นที่หรือห้องแยกอย่างชัดเจน ระหว่างนักเรียนป่วยจากอาการไข้หวัดกับนักเรียนป่วยจากสาเหตุอื่น ๆ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค
3. ทำความสะอาดเตียงและอุปกรณ์ของใช้ทุกวัน
4. จัดเตรียมเจลแอลกอฮอล์ใช้ทำความสะอาดมือ บริเวณทางเข้าหน้าประตูและภายในห้องพยาบาลอย่าง

๕. โรงอาหาร

พี การจัดบริการภายในโรงอาหาร การนั่งกินอาหารร่วมกันของผู้ใช้บริการ รวมถึงอาหาร ภาชนะ อุปกรณ์ ตู้กดน้ำดื่ม ระบบกรองน้ำและผู้สัมผัสอาหาร อาจเป็นแหล่งแพร่กระจายเชื้อโรค จึงควรมีการดูแล เพื่อลดและป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค ดังนี้

พ

อ

1.หน่วยงานที่จัดบริการโรงอาหารกำหนดมาตรการการปฏิบัติให้สถานที่สะอาด ถูกสุขลักษณะ ดังนี้

จัดให้มีอ่างล้างมือ พร้อมสบู่ สำหรับให้บริการแก่ผู้เข้ามาใช้บริการโรงอาหาร บริเวณก่อนทางเข้าโรงอาหารทุกคนที่จะเข้ามาในโรงอาหาร ต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย

จัดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1.5 เมตร ในพื้นที่ต่าง ๆ เช่น ที่นั่งกินอาหารจุดรับอาหาร จุดซื้ออาหาร จุดรอกคน้ำดื่ม จุดปฏิบัติงานร่วมกันของผู้สัมผัสอาหารจัดเหลื่อมช่วงเวลาซื้อและกินอาหาร เพื่อลดความแออัดพื้นที่ภายในโรงอาหาร

1 ทำความสะอาดสถานที่ปรุง ประกอบอาหาร พื้นที่ตั้งตู้กดน้ำดื่ม และพื้นที่บริเวณ ที่นั่งกินอาหารให้

สะอาด ด้วยน้ำยาทำความสะอาดหรือผงซักฟอก และจัดให้มีการฆ่าเชื้อด้วยโซเดียม ไฮโปคลอไรท์ (น้ำยาฟอกขาว) ที่มี ความเข้มข้น 1,000 ส่วนในล้านส่วน (ใช้โซเดียมไฮโปคลอไรท์ 6 % อัตราส่วน 1 ช้อนโต๊ะต่อน้ำ 1 ลิตร)

ทำความสะอาดโต๊ะและที่นั่งให้สะอาด สำหรับนั่งกินอาหาร ด้วยน้ำยา ทำความสะอาดหรือจัดให้มี การฆ่าเชื้อด้วยแอลกอฮอล์ 70 % โดยหยดแอลกอฮอล์ลงบนผ้าสะอาด พอหมาด ๆ เช็ดไปในทิศทางเดียวกัน หลังจาก ผู้ใช้บริการทุกครั้ง

ทำความสะอาดภาชนะ อุปกรณ์ และเครื่องใช้ให้สะอาด ด้วยน้ำยาล้างจาน และให้มีการฆ่าเชื้อด้วย การแช่น้ำร้อน 80 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 30 วินาที หรือแช่ด้วยโซเดียมไฮโปคลอไรท์ (น้ำยาฟอกขาว) ที่มีความ เข้มข้น 100 ส่วนในล้านส่วน นาน 1 นาที (ใช้โซเดียมไฮโปคลอไรท์ 6 % อัตราส่วนครึ่งช้อนชาต่อน้ำ 1 ลิตร) แล้วล้างน้ำ ให้สะอาด และอบหรือฟึ่งให้แห้ง ก่อนนำไปใช้ใส่อาหาร

ทำความสะอาดตู้กดน้ำดื่ม ภายในตู้ถึงน้ำเย็น อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง และเช็ด ภายนอกตู้ และก๊อก น้ำดื่มให้สะอาดทุกวัน และฆ่าเชื้อด้วยการแช่โซเดียมไฮโปคลอไรท์ (น้ำยาฟอกขาว) ที่มีความ เข้มข้น 100 ส่วนในล้าน ส่วน นาน 30 นาที ทุกครั้งก่อนบรรจุน้ำใหม่ในกรณีที่มีเครื่องกรองน้ำควรทำ ความสะอาดด้วยการล้างย้อน (Backwash) ทุกสัปดาห์ และเปลี่ยนไส้กรองตามระยะเวลาที่กำหนดของ ผลิตภัณฑ์ และตรวจเช็คความชำรุดเสียหายของระบบไฟฟ้าที่ใช้ สายดิน ตรวจเช็คไฟฟ้ารั่วตามจุดต่าง ๆ โดยเฉพาะบริเวณก๊อกน้ำที่ถือเป็นจุดเสี่ยงเพื่อป้องกันไฟฟ้าดูดขณะใช้งาน

จัดบริการอาหาร เน้นคุ้มครอง กันการปนเปื้อนของเชื้อโรค เช่น อาหารปรุงสำเร็จ สุกใหม่ทุกครั้ง หลีกเลี่ยงการจำหน่ายอาหารเสี่ยง เช่น อาหารประเภทกะทิ หรืออาหารปรุงข้ามวัน การปกปิด อาหารปรุงสำเร็จ การใช้ ภาชนะที่เหมาะสมกับประเภทอาหาร และจัดให้มีภาชนะอุปกรณ์สำหรับการกินอาหารอย่างเพียงพอเป็นรายบุคคล เช่น จาน ถาด หลุม ช้อน ส้อม แก้วน้ำ เป็นต้น

ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ภายในโรงอาหาร เช่น การสวมหน้ากากที่ถูกต้องวิธี ขั้นตอนการล้างมือที่ถูกต้อง การเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล การเลือกอาหารปรุงสุกใหม่สะอาด เป็นต้น

กรณีมีการใช้บริการร้านอาหารจากภายนอก จัดส่งอาหารให้กับโรงเรียน ควรให้ครู หรือผู้รับผิดชอบ ตรวจสอบประเมินระบบสุขาภิบาลอาหารของร้านอาหาร โดยกำหนดข้อตกลงการจัดส่งอาหารปรุงสุกพร้อมกินภายใน 2 ชั่วโมง หลังปรุงเสร็จและมีการปกปิดอาหาร เพื่อป้องกันการปนเปื้อนสิ่งสกปรกลงในอาหาร

พิจารณาทางเลือกให้ผู้ปกครองสามารถเตรียมอาหารกลางวัน (Lunch box) ให้นักเรียนมารับประทานเอง เพื่อป้องกันเชื้อและลดการแพร่กระจายเชื้อ

2. ผู้สัมผัสอาหารต้องดูแลสุขลักษณะส่วนบุคคลมีการป้องกันตนเองและป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

ด .1 ใช้ ใ้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กลิ่น ไม่รู้รส ให้หยุด ปฏิบัติงานและ
ง แนะนำให้ไปพบแพทย์ทันที

นี้ 2.2 ดูแลสุขลักษณะส่วนบุคคล มีการป้องกันตนเอง แต่งกายให้สะอาด สวมใส่ผ้ากันเปื้อน และอุปกรณ์ป้องกันการปนเปื้อนสู่อาหารในขณะที่ปฏิบัติงาน

2.3 รักษาความสะอาดของมือ ด้วยการล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำก่อนปฏิบัติงาน และ
ขณะ

ห เตรียมอาหารประกอบอาหาร และจำหน่ายอาหารรวมถึงหลังจากการจับเหรียญหรือธนบัตร หรือสัมผัส

า สิ่งสกปรก อาจใช้เจล แอลกอฮอล์ทำความสะอาดมือร่วมด้วยหลีกเลี่ยงการใช้มือสัมผัสใบหน้า ตา ปาก

ก จมูก

มี

2.4 มีพฤติกรรมขณะปฏิบัติงานป้องกันการปนเปื้อนของเชื้อโรค เช่น ใช้อุปกรณ์ ในการปรุง

อ ประกอบ อาหาร เช่น เขียง มีด การหยิบจับอาหาร แยกระหว่างอาหารสุก อาหารประเภทเนื้อสัตว์สดผัก

า และ ผลไม้ หลีกเลี่ยงการ ปรุงประกอบอาหารบนพื้นโดยตรง

ก

2.5 จัดเมนูอาหารที่จำหน่ายโดยเน้นอาหารปรุงสุกด้วยความร้อน โดยเฉพาะเนื้อสัตว์ ปรุงให้สุก

า ด้วยความร้อนไม่น้อยกว่า 70 องศาเซลเซียส หลีกเลี่ยงการจำหน่ายอาหารบูดเสียง่าย เช่น อาหาร

ร ประเภท กะทิ และอาหารที่ไม่ ผ่านความร้อน เช่น ซูชิ เป็นต้น

ป

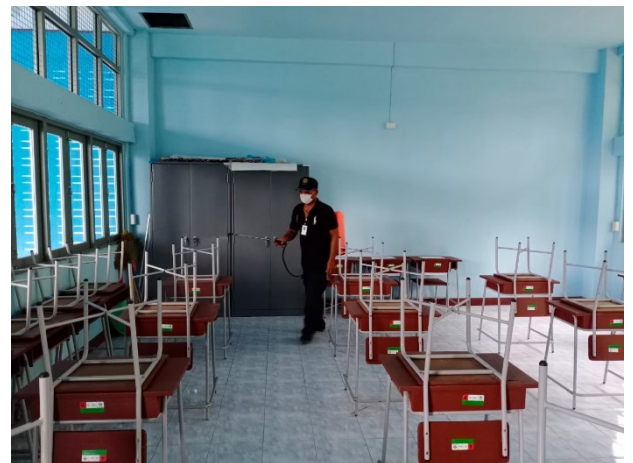
ว

2

□ อาหารปรุงสำเร็จ จัดเก็บในภาชนะสะอาด มีการปกปิดอาหารจัดเก็บสูงจากพื้น ไม่น้อยกว่า 60 เซนติเมตร กรณีอาหารปรุงสำเร็จรอการจำหน่ายให้นามาอุ่น ทุก 2 ชั่วโมง การใช้ภาชนะบรรจุอาหารแบบใช้ครั้งเดียวทิ้งต้องสะอาดมีคุณภาพเหมาะสม กับการบรรจุอาหาร ปรุงสำเร็จ และไม่ควรใช้โฟมบรรจุอาหารระหว่างการปฏิบัติงาน ให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1.5 เมตร ควรพิจารณาให้มีระบบชำระเงินออนไลน์สำหรับผู้บริโภค

3. ผู้ที่เข้ามาใช้บริการร้านอาหารต้องดำเนินการป้องกันตนเองและป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค ดังนี้

ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำหรือใช้เจลแอลกอฮอล์ทำความสะอาดมือทุกครั้งก่อนเข้าไปในร้านอาหาร ก่อนกินอาหารภาย หลังซื้ออาหารหลังจากจับเหรียญหรือธนบัตร หลังจากสัมผัสสิ่งสกปรก หรือหลังจากออกจากห้องส้วมและตรวจสอบคุณภาพของอาหารทันที เช่น สภาพอาหาร กลิ่น ความสะอาด และความเหมาะสมของภาชนะบรรจุ มีการ ปกปิดอาหารมิดชิด ไม่เลอะเทอะ ไม่ฉีกขาด เป็นต้น ให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1.5 เมตร ในการซื้ออาหารขณะรออาหารนั่งกิน อาหาร ขณะรอคณน้ำดื่ม



จัดทำโดย โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา

จัดระบบการให้บริการอาหารนักเรียนตามหลักสุขาภิบาล เช่น การจัดซื้อจัดหาวัตถุดิบจากแหล่งอาหาร การปรุงประกอบอาหารตามมาตรฐานสุขาภิบาลอาหารในโรงเรียน หรือการสั่งซื้ออาหาร ต้องมีระบบการตรวจสอบ ทางโภชนาการก่อนนำมาบริโภค



จัดทำโดย โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 1 แสดงข้อมูลนักเรียน ครู และบุคลากร ที่อยู่ในพื้นที่ Safety Zone ต้องประเมิน Thai save Thai (TST) ทุกวัน ตามเกณฑ์พื้นที่ควบคุมและเข้มงวดสูงสุด

รายงาน

Excel

ผลประเมิน : -- เลือก -- สำนัก/กอง/ศูนย์/แผนก : -- เลือก -- เริ่มวันที่ : วันที่สิ้นสุด : คำค้น

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	สำนัก/กอง/ศูนย์/แผนก	ผลประเมิน
1	นาย ครองขวัญ ผู้มีสิทธิ์		ปกติ
2	นางสาว ณัฐฐิณี ใจซื่อกุล		เสี่ยงต่ำ
3	นางสาว นิษาพัฒน์ ใจอาภา		ปกติ
4	นาง นุชรี ศรีแสง		เสี่ยงสูงมาก
5	นาย ประสิทธิ์ ขวัญนอน		ปกติ
6	นางสาว ปริญญาธรณ์ นพรัตน์		ปกติ
7	นางสาว พินพา ดำรง		ปกติ
8	นาย พิรพา สำราญจิต		ปกติ
9	นางสาว เพสไพลิน มหาเพชร		ปกติ
10	นาย มาโนช คงเมือง		ปกติ
11	นาย ยุทธภูมิ ดวงสุภา		ปกติ
12	นางสาว รัตติกาล ตนก		ปกติ
13	นาง วาสนา ชุมพิจา		ปกติ
14	นางสาว สุดารัตน์ ปานแก้ว		ปกติ
15	นาง สุนทรีย์ เกาแสง		เสี่ยงต่ำ

จำนวนข้อมูล : 15 รายการ

1

แผนภาพที่ 1 แสดงพื้นที่จุดคัดกรอง (Screening Zone)



จัดทำโดย โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา

แผนภาพที่ 2 แสดงจุดรับส่งสิ่งของ



แผนภาพที่ 3 แสดงจุดเสียงที่จำแนกนักเรียน ครู บุคลากร ผู้ปกครอง และผู้มาติดต่อที่เข้ามาในโรงเรียน



จัดทำโดย โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ส่วนที่ 4

เอกสารที่เกี่ยวข้องประกอบการขอเปิดเรียน On site

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2 ตั้งอยู่ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีความประสงค์ที่จะขอเปิดเรียนแบบ On Site ในวันที่ 13 ธันวาคม 2564 โดยมีข้อมูลหลักฐานประกอบการขอเปิดเรียน ดังนี้

1. โรงเรียนได้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ของกระทรวงศึกษาธิการ และมาตรการที่เกี่ยวข้อง
2. โรงเรียนได้แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารการจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
3. ประชุมคณะกรรมการของโรงเรียนเพื่อผ่านความเห็นชอบให้มีการเปิดเรียนและการจัดการเรียนการสอนแบบ On site ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2564 เมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2564
4. โรงเรียนผ่านการประเมิน Thai Stop Covid Plus ผ่านระบบ MOE Covid เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2564
5. จัดให้มีการสุ่มตรวจคัดกรอง ค้นหาผู้ติดเชื้อในโรงเรียน โดยวิธีการตรวจ ATK ปริมาณการสุ่มรวมทั้ง ความถี่ในการสุ่มตรวจให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดฯ พิจารณากำหนด
6. ประสานความร่วมมือร่วมกับฝ่ายสาธารณสุข โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพบ้านร่มโพธิ์ทอง อสม.
7. โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทองได้จัดทำแผนเผชิญเหตุ
8. ข้อมูลนักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป เข้ารับการฉีดวัคซีน (Pfizer)

ตรวจ/ป้องกันการติดเชื้อในโรงเรียน ทั้งช่วงก่อนและระหว่างการดำเนินการ

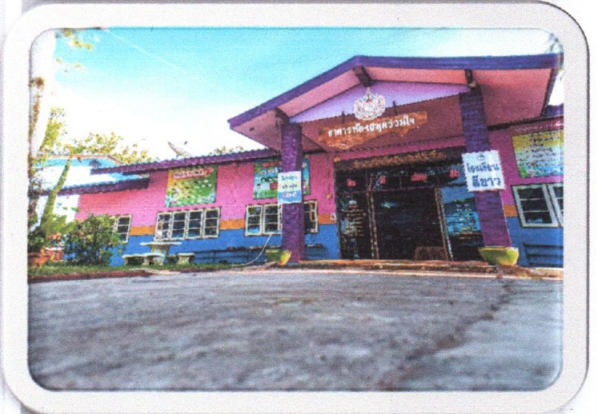
การได้รับวัคซีน

 1. ครูและบุคลากรในโรงเรียนได้รับวัคซีนครบโดส (2เข็ม) ร้อยละ 100
 2. นักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป ได้รับวัคซีนครบโดส ร้อยละ 86.36
 3. ผู้ปกครองของนักเรียนที่ได้รับวัคซีนแล้ว ร้อยละ 74.56

1. แผนเผชิญเหตุ

แผนเผชิญเหตุรองรับการแพร่ระบาดของโควิด 19

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง



สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษากระทรวงศึกษาธิการ

คำนำ

ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) มีการระบาดในวงกว้างอย่างต่อเนื่องทั่วประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งแนวโน้มที่จะเกิดการแพร่ระบาดในสถานศึกษา โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง มีความตระหนักถึงสถานการณ์ดังกล่าวและคำนึงถึงความปลอดภัยและสุขภาพของ นักเรียน ผู้ปกครอง ครูผู้สอนและบุคลากรทางการศึกษา อีกทั้งการเรียนรู้ที่เข้าถึงและมีคุณภาพสำหรับเด็ก นักเรียนทุกคน เป็นเป้าหมายสูงสุด โดยการศึกษาและการเรียนรู้ที่มีคุณภาพตามมาตรฐานการเรียนรู้คือการได้ มีปฏิสัมพันธ์กับครู และเพื่อนร่วมชั้นเรียนมากกว่าการเรียนรู้จากหน้าจอ ดังนั้น ในโรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จึงได้จัดทำมาตรการและแนวทาง ปฏิบัติในการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เพื่อเตรียมความพร้อมก่อน การเปิดโรงเรียนให้นักเรียนสามารถกลับมาเรียนได้ตามปกติอีกครั้งใน เดือนพฤศจิกายน 2564 หลังจากเรียน ออนไลน์ ตลอดภาคเรียนที่ 1

แผนเผชิญเหตุรองรับการแพร่ระบาดของโควิด 19 นี้ บ้านร่มโพธิ์ทอง ได้จัดทำโดย อ่างอิงคู่มือการเฝ้าระวังติดตามและแผนเผชิญเหตุ รองรับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในโรงเรียนซึ่งเผยแพร่ คู่มือการปฏิบัติการ Sandbox Safety Zone in School เปิดเรียนอย่างมั่นใจ ปลอดภัย ไร้โควิด 19 ในสถานศึกษา ประกาศหลักเกณฑ์การเปิดเรียนหรือ สถาบันการศึกษา ตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 32) ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา และอ้างอิงถึงแผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด - 19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของ สถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทราที่ผ่านการอนุมัติจากคณะกรรมการควบคุมโรค จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อให้ครอบคลุม ในทุกมิติของการเฝ้าระวังติดตามและเตรียมพร้อมสำหรับแผนเผชิญเหตุกรณีเกิด การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในโรงเรียนต่อไป

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง

5 พฤศจิกายน 2564

แผนเผชิญเหตุรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในประเทศไทยมีแนวโน้มคลี่คลายเป็นไปในทางที่ดีขึ้น แต่สถานการณ์ทั่วโลกและประเทศใกล้เคียงยังมีความรุนแรงอย่างต่อเนื่อง ในการเปิดภาคเรียนของสถานศึกษาให้มีการเรียนการสอนตามปกติ 100% ดังนั้น จึงควรกำหนดให้มีแผนเผชิญเหตุรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค โควิด 19 ในสถานศึกษา เพื่อเป็นการเตรียมการและเตรียมพร้อมรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้น อันเป็นแนวปฏิบัติตามมาตราการ การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ของโรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง (New Normal) อย่างเคร่งครัด

แผนเผชิญเหตุ (Incident Action Plan : IAP) หมายถึง แผนยุทธวิธีเพื่อตอบสนองต่อเหตุการณ์เฉพาะที่เป็น ภาวะฉุกเฉิน ทางด้านสาธารณสุข

ประโยชน์ ของการจัดทำแผนเผชิญเหตุ

1. เพื่อลดความคลุมเครือที่ต้องเผชิญในภาวะฉุกเฉิน
2. เพื่อลดความซ้ำซ้อน หรืองานที่ไม่มีใครทำภายใต้ การทำงานร่วมกันหลายฝ่าย
3. ช่วยควบคุม และกำกับติดตามการทำงานได้

แนวปฏิบัติแผนเผชิญเหตุรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในโรงเรียน มีดังนี้

1. การป้องกันการเชื้อโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) จากครูและบุคลากรในโรงเรียน
 - ครูและบุคลากรในโรงเรียน ต้องเดินทางมายังโรงเรียน จะต้องกักตัวในที่พัก อาศัยที่ทางโรงเรียนจัดให้ เป็นเวลา 14 วัน และให้จัดการเรียนการสอนตามปกติ แบบ On-Hand
2. การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ภายในประเทศ
 - มีศูนย์เฉพาะกิจ การจัดการศึกษาทางไกลในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
 - พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
 - เปิดศูนย์รับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับการจัดการศึกษาทางไกลในสถานการณ์การแพร่ระบาด. ของโรคโควิด 19
 - จัดทำแนวทางการจัดการเรียนการสอนทางไกลในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
 - จัดทำแนวทางการบริหารจัดการสำหรับโรงเรียนเพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด19
 - แนวทางรับมือตอบโต้ภาวะฉุกเฉินกรณีการระบาดของโรคโควิด 19 ในสถานศึกษา

3. การเฝ้าระวังและการสอบสวนโรค

- คัดกรองนักเรียน ผู้บริหาร ครู บุคลากร และผู้เกี่ยวข้อง โดยทำแบบประเมินความเสี่ยง โดยอ้างอิงจากข้อมูลของระบบไทยเซฟไทย ให้ นักเรียนและผู้ปกครองทำแบบประเมินความเสี่ยงโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีการสวมหน้ากาก การล้างมือ การเว้นระยะห่าง การทำความสะอาด (ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ หอประชุม อาคารเรียน โรงอาหาร โรงครัว พื้นที่ส่วนกลาง) และลดความแออัด

- มีแนวปฏิบัติสำหรับผู้บริหาร ครู และบุคลากรในสถานศึกษาในการดำเนินการเกี่ยวกับโรค โควิด 19 เช่น จัดทำแนวทางการบริหารจัดการสำหรับโรงเรียนเพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรค โควิด 19 มาตรการคัดกรองสุขภาพด้านสาธารณสุข การดำเนินการเมื่อมีกลุ่มเสี่ยงหรือผู้ป่วยยืนยันในสถานศึกษา

- การปิดสถานศึกษาที่เกิดการระบาดและควบคุมการระบาดในสถานศึกษา

- รายงานการประเมินสถานการณ์ผลการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรค และให้ข้อเสนอแนะ แก่หน่วยงานต้นสังกัด สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา และคณะกรรมการโรคติดต่อระดับจังหวัดฉะเชิงเทราเพื่อการตัดสินใจ

4. การสร้างความร่วมมือจากทุกภาคส่วน

- มีศูนย์ประสานงานและติดตามข้อมูลระหว่างสถานศึกษาและหน่วยงานต่างๆ

- โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทองประสานกับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลใน ความร่วมมือป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

- โรงเรียนแต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ประกอบด้วย เจ้าหน้าที่สาธารณสุข เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ฝ่ายปกครอง คณะกรรมการส่งเสริมการศึกษา

การกำกับติดตามและประเมินผล การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในสถานศึกษา

การกำกับติดตามประเมินผลร่วม ศธ.-สธ. ให้หน่วยงานต้นสังกัดสถานศึกษา ในจังหวัดฉะเชิงเทรา มีการติดตามประเมินผลและรายงานข้อมูล เพื่อให้เป็นการบริหารจัดการและการให้ความช่วยเหลือในสถานศึกษาเป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีแนวทางในการปฏิบัติดังนี้

1. ให้หน่วยงานต้นสังกัดสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทราจัดให้มีกลไกการติดตามประเมินผลสถานศึกษาใน สังกัด โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานสาธารณสุข องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และอำเภอในพื้นที่ใกล้ชิด

2. สถานศึกษารายงานผลการดำเนินผลการดำเนินงานความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนตามแบบประเมินการ ติดตาม ประเมินผลในรูปแบบของ Digital Platform ผ่านระบบ Thai Stop Covid Plus ของกรมอนามัย และระบบ <http://covid.moe.go.th> ของกระทรวงศึกษาธิการหรือแบบรายงานของต้นสังกัดแล้วแต่กรณี สถานศึกษา คณะกรรมการบริหารโรงเรียน และหน่วยงานสาธารณสุขที่ดูแลสถานศึกษา มีการกำกับ ติดตาม ทบทวนการดำเนินงาน ให้สอดคล้องตามแนวปฏิบัติสถานการณ์ และบริบทพื้นที่ อย่างต่อเนื่องกรณีพบผู้มีอาการเสี่ยงหรือป่วย ต้องรีบแจ้ง เจ้าหน้าที่สาธารณสุขทันที และรายงานต่อผู้บริหาร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงสาธารณสุข ได้จัดทำแนวทางการกำกับติดตามและ

ประเมินผล การจัดการ เรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) ในสถานศึกษาแบบบูรณาการหลังเปิดภาคเรียนที่ 1 / 2563 ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2563 เป็นต้นไป เพื่อให้ หน่วยงานในสังกัดที่เกี่ยวข้อง รวมถึงหน่วยงาน ในพื้นที่ เช่น สำนักงานศึกษาธิการภาค สำนักงานศึกษาธิการจังหวัด สถานศึกษา เป็นต้น ได้ดำเนินการร่วมกัน โดยมีกลไก การตรวจราชการและการกำกับติดตามประเมินผล ดังนี้

ฝ่ายกระทรวงศึกษาธิการ

1. ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ
2. ผู้เชี่ยวชาญ / ผู้ตรวจราชการกรม
3. ศึกษาธิการภาค
4. ศึกษาธิการจังหวัด
5. คณะกรรมการศึกษาธิการจังหวัด
6. เขตพื้นที่การศึกษา : สพป. / สพม.

ฝ่ายกระทรวงสาธารณสุข

1. ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข / สาธารณสุขนิเทศ
2. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด
3. ผู้แทนคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด
4. ผู้อำนวยการศูนย์อนามัย ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรค ผู้อำนวยการศูนย์สุขภาพจิต
5. ผู้พิทักษ์อนามัยโรงเรียน

บทบาทหน้าที่

1. ให้คำปรึกษา แนะนำการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)
2. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ปัญหาอุปสรรคการดำเนินงานของสถานศึกษา และเสนอแนวทางการดำเนินงานร่วมกัน ระหว่างกระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงสาธารณสุข
3. สรุปประเด็นและข้อเสนอเชิงนโยบายต่อการดำเนินงานป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)

ระยะเวลาดำเนินการ

- หลังเปิดภาคเรียนที่ 1 - 2 ปีการศึกษา 2563
- หลังเปิดภาคเรียน ปีการศึกษา 2564

การกำกับติดตามและประเมินผล

การกำกับติดตามและประเมินผลของกระทรวงศึกษาธิการโดยผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ และ ศึกษาธิการภาค ร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข มีประเด็นดังนี้

1. ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา (สังกัด ประเภทการจัดการศึกษา ระดับที่เปิดสอน ขนาดสถานศึกษา)
2. การเปิดเรียน (กรณีเปิดเรียน On Site)

3. รูปแบบการจัดการเรียนการสอนแบบ On – Hand , ความพร้อมของผู้ปกครอง
4. การดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุรองรับการแพร่ระบาดของโควิด 19ของหน่วยงานต้นสังกัดหรือทางราชการกำหนด
5. การดำเนินงานตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ของกระทรวงสาธารณสุขหรือทางราชการกำหนด
6. การเตรียมแผนรองรับกรณีพบครูหรือบุคลากรของสถานศึกษามีไข้ และ/หรือมีอาการของระบบทางเดินหายใจอย่างใดอย่างหนึ่ง (กรมอนามัย)
7. การปฏิบัติเพื่อผ่อนคลายมาตรการสู่การจัดการเรียนการสอนตามปกติ
8. ปัญหาอุปสรรคข้อจำกัดในการจัดการเรียนการสอนและมาตรการป้องกันในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

9. ข้อเสนอแนะ

เครื่องมือที่ใช้ติดตามประเมินผล

แบบติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอนและการดำเนินการตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) ระดับสถานศึกษา ของกระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงสาธารณสุข ภาคเรียนที่1/2563 (ฉบับที่ 3 เดือนกันยายน 2563) ตามภาคผนวก

ระบบการรายงานผล

การรายงานผลการติดตามประเมินผลการจัดการเรียนการสอน และการดำเนินการตามมาตรการการป้องกันใน สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) โดยการรวบรวมข้อมูลจากการลงพื้นที่ ติดตาม (Site Visit) ของคณะตรวจราชการและกำกับติดตามประเมินผลฯ ระหว่างกระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข และการรายงานผลการดำเนินงานของสถานศึกษา โดยกรอกข้อมูลผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การตรวจ ติดตามจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) ซึ่งพัฒนา ระบบโดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ (www.covid.moe.go.th) หรือ ระบบ Thai Stop Covid

ผู้พิทักษ์อนามัยโรงเรียน การเปิดภาคเรียนของสถานศึกษา ในสภาวะที่ยังมีสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (โควิด 19) ควรต้องคำนึงถึงความเป็นอยู่ของเด็กและคุณภาพชีวิตของเด็ก ทั้งด้านโภชนาการ ความปลอดภัย สุขอนามัยส่วนบุคคล สุขภาพกาย สุขภาพจิตและการจัดสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดีของนักเรียน จึงเห็นควรมี การสร้างผู้พิทักษ์อนามัยโรงเรียน ให้ปฏิบัติหน้าที่เป็นที่ปรึกษา และกำกับติดตามการปฏิบัติตามมาตรการของ สถานศึกษาตามนโยบายทางราชการที่

กำหนด พร้อมรายงานให้กับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขรับทราบ เพื่อให้วางแผนการช่วยเหลือตามสถานการณ์อย่างทันท่วงที ดังนั้นจึงกำหนดให้มีบทบาทหน้าที่ดังนี้

บทบาทหน้าที่ของผู้พิทักษ์อนามัยโรงเรียน

1. เป็นผู้ให้คำปรึกษา แนะนำ (Health Coach) การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด19) ในสถานการศึกษาและชุมชน
2. ร่วมทีมตรวจราชการระดับจังหวัด และการกำกับติดตามประเมินผลการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) ในสถานศึกษา
3. เป็นผู้ประเมินภายนอกในการเฝ้าระวังการปฏิบัติตามคู่มือการปฏิบัติสำหรับสถานศึกษา ในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดยสุ่มประเมินสถานศึกษา จำนวน 3 แห่งต่อเดือน ตามแบบประเมินตนเองสำหรับ สถานศึกษาในการเตรียมความพร้อมหลังเปิดภาคเรียน และการประเมินตนเองของนักเรียนในการเตรียมความพร้อมหลัง เปิดเรียนในการป้องกันการแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) จำนวน 10 คน ต่อโรงเรียนและ บันทึกรายงาน แบบออนไลน์
4. เป็นผู้ประเมินภายนอกในการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) ในชุมชน โดยสุ่มประเมิน จำนวน 3 แห่งต่อเดือน ตามแบบตรวจประเมิน ผู้พิทักษ์อนามัยโรงเรียน เพื่อการเฝ้าระวัง และป้องกันการติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 ประเภทตลาด (1 แห่งต่อเดือน) และ ประเภทร้านอาหารหรือเครื่องดื่ม รถเข็น หาบเร่ แผงลอย การเฝ้าระวังและป้องกัน การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (2 แห่งต่อเดือน) พร้อมสุ่มประชาชนที่มารับ บริการฯ ช่างต้น ให้ประเมินตนเองในการป้องกันการแพร่ ระบาด ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) จำนวน 10 คนต่อแห่ง และบันทึกรายงาน แบบออนไลน์

แผนเผชิญเหตุสำหรับโรงเรียนการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษาเกิดการติดเชื้อโควิด-19 หรือผลตรวจ ATK เป็นบวก ของสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อกระจายในวงกว้าง
ด้านทรัพยากรบุคคล					
1. ครู/นักเรียน	1. ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHT-CB) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 2. ประเมิน TST เป็นประจำ 3. จัดทำ School Pass	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-3 และ 4. ผู้เกี่ยวข้องการเสี่ยงทันที Self Quarantine	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-4	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-4
2. ผู้ปกครอง	1. ผู้เกี่ยวข้องการเสี่ยงทันที Self Quarantine 2. ประเมิน TSC+ เป็นประจำ	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-2	ปฏิบัติตามมาตรการข้อ 1-2
3. ผู้ติดต่อราชการ	1. สักัดพื้นที่ร้อยละ 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. สักัดพื้นที่ร้อยละ 100 2. ผู้เกี่ยวข้องการเสี่ยงทันที 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

สถานศึกษาปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มสำหรับสถานศึกษาอย่างเคร่งครัด ดังนี้

โรงเรียนที่ผ่านการประเมินความพร้อมผ่าน TSC+ และรายงานการติดตามการประเมินผลผ่าน MOE-COVID (ภาพถ่ายประกอบ)

จัดทำโดย โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์	ในบทปฏิบัติการเชื่อมโยง	หนังสือเชื่อมถึงกันในห้องเรียน 1 ราย ชั้นไป	หนังสือเชื่อมถึงกันมากกว่า 1 ห้องเรียน	หนังสือเชื่อมถึงกันกลุ่มก่อน	หนังสือเชื่อมถึงกันในวงกว้าง
ด้านสถานศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก (DMHAT-CB) และ 6 มาตรการเสริม (SSET-CO) 2. ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเสริมสำหรับสถานศึกษา 3. ปฏิบัติตามตามมาตรการ TSC Plus 4. เสริมสร้าง คัดกรอง 5. ประเมินความเสี่ยง (TST) สัปดาห์ละ 1 วัน 6. ระบบเอกสาร ทุก 2 ชั้นในง กรมฯ ใช้เรื่องปรับเอกสาร 7. จัดเตรียมเจ้าหน้าที่ในชั้นเรียนที่ปฏิบัติเชื่อมและผู้เสียสูง อย่างน้อย 1 คน 8. ประสาน วท.สค./วท.ประจำอำเภอ ช่วยเคลื่อนย้ายผู้ติดเชื้อและผู้เสียสูง 9. ส่งตรวจ ATK ร้อยละ 10 ทุก 2 สัปดาห์ โดยโรงเรียนหรือ วท.สค. 	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 9 และ</p> <p>10. บันทึกชื่อเรียนที่หนังสือเชื่อม 3 วัน และทำความสะอาดห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดใช้ห้องเรียน</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 10</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 8 และ</p> <p>9. ส่งตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 1 - 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สท.สค.</p> <p>10. บันทึกสถานศึกษา 7 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 8 และ</p> <p>9. ส่งตรวจ ATK ร้อยละ 10 สัปดาห์ละ 2 ครั้ง โดยโรงเรียน หรือ สท.สค.</p> <p>10. บันทึกสถานศึกษา 14 วัน ทำความสะอาดอาคาร สถานที่และห้องเรียนด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเปิดการเรียนการสอน</p>
ด้านการเดินทาง	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดที่นั่งบนรถตามจุดที่ได้รับอนุญาต 2. ส่วนหน้ารถก่อนนั่งคือคนเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ส่วนบุคคล 4. ตรวจวัดไข้ก่อนขึ้นรถ และกำหนดจุดรับ - ส่ง 5. เปิดประตู หน้าต่าง ระบบอากาศก่อน-หลังใช้บริการ 6. ทำความสะอาดตัวด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อล้างสบู่เสมอ 	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 6</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 6</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 6</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 6</p>
1. รถรับ - ส่งนักเรียน	<ol style="list-style-type: none"> 1. ขอความร่วมมือผู้ปกครองไม่จอดรถ หรือหยุดบริเวณจุดเสี่ยง-จุดเชื่อม 2. ส่วนหน้ารถก่อนนั่งคือคนเวลา 3. เปิดประตู หน้าต่าง ระบบอากาศก่อน-หลังใช้ 4. ทำความสะอาดตัวก่อนขึ้นรถ 	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 4</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 4</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 4</p>	<p>ปฏิบัติวนข้อ 1 - 4</p>
2. รถส่วนตัว					

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์	บทบาทผู้เกี่ยวข้อง	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	พบผู้ติดเชื้อยืนยันขึ้นมามากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อกระจายในวงกว้าง
3. งดสาธารณะ	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน 1. แจ้งตามจำนวนความจุที่ได้รับอนุญาต 2. สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา 3. จัดให้มีเจลแอลกอฮอล์ล้างมือ 4. เปิดประตู หน้าต่าง ระบายอากาศ ก่อน-หลังใช้วีการ 5. ผู้ประกอบการปฏิบัติตามมาตรการอย่าง เคร่งครัด	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 5
ด้านการดูแลรักษาเมื่อพบผู้ติดเชื้อและมีความเสี่ยง	1. จัดให้มี School Isolation 1 สำหรับผู้ป่วย 2. จัดให้มี School Isolation 2 สำหรับกลุ่มผู้ เสี่ยงสูง 3. ประสานงานโรงพยาบาล/ Community Isolation/Home Isolation เพื่อรองรับ ผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูง	1. แยกผู้ป่วยไปยัง School Isolation 1 2. แยกผู้เสี่ยงสูงไปยัง School Isolation 2	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อ ยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อ ยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2 ของสถานการณ์พบผู้ติดเชื้อ ยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป
2. ผู้ติดเชื้อ	-	1. งดเรียน On Site ทันที 2. สอนสปรดโรคเบื้องต้น โดยรูปแบบพร้อมของ กระทรวงสาธารณสุข 3. จัดเตรียมรถสำหรับเคลื่อนย้าย ผู้ติดเชื้ออย่าง น้อย 1 คัน 4. ประสาน รพ.สต./รพ.ประจำอำเภอ รับทราบ ข้อมูลและปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวง สาธารณสุข	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 4
3. กลุ่มเสี่ยงสูง	-	1. งดเรียน On Site ทันที 2. เคลื่อนย้ายผู้เสี่ยงสูงเข้าสถานที่กักตัวดูอาการ เช่น Local Quarantine / บ้าน เพื่อสังเกต อาการ 14 วัน 3. ได้รับการตรวจ ATK /RT-PCR โดยเจ้าหน้าที่ สาธารณสุข	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 3

มาตรการป้องกัน/สถานการณ์	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป	พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	พบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน	พบผู้ติดเชื้อรายในวงกว้าง
4. ผู้เกี่ยวข้อง/ผู้เสี่ยงต่ำ		1. เรือน On Site 2. สิ่งแวดล้อมของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข	ปฏิบัติตามข้อ 1 - 2	1. เรือน On Site มีผู้จัดการเรียนการสอนตามบริบท และความเหมาะสมของแต่ละโรงเรียน คือ 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น 2. สิ่งแวดล้อมของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข	1. จัดเรือน On Site และจัดการเรียนการสอนตามบริบท และความเหมาะสมของแต่ละโรงเรียน คือ 1) ON AIR 2) ON LINE 3) ON DEMAND 4) ON HAND 5) Hybrid โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น 2. สิ่งแวดล้อมของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข

หมายเหตุ

1. สถานศึกษาจัดการเรียนการสอนแบบ Small Bubble เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อที่เกิดขึ้น และเพื่อความสะดวกต่อการสอบสวนโรค
2. ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องในสถานศึกษา หมายถึง คนขับรถรับ-ส่ง นักเรียน , พ่อค้าแม่ค้าในสถานศึกษาและนอกสถานศึกษาในระยะ 10 เมตร หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
3. ครูและบุคลากรที่เกี่ยวข้องได้รับวัคซีนครบโดส ร้อยละ 80 ผู้ปกครองได้รับวัคซีนครบโดส ร้อยละ 80

แผนเผชิญเหตุ

Incident Action Plan : IAP



หมายถึง

แผนยุทธวิธีเพื่อตอบสนองต่อเหตุการณ์เฉพาะที่เป็นภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข

COVID-19

ประโยชน์ของการจัดทำแผนเผชิญเหตุ



- เพื่อลดความคลุมเครือที่ต้องเผชิญในภาวะฉุกเฉิน
- เพื่อลดความซ้ำซ้อนหรืองานที่ไม่มีใครทำภายใต้การทำงานร่วมกันหลายฝ่าย
- ช่วยควบคุมและติดตามการทำงานได้

การยกระดับความเฝ้าระวังผู้สัมผัส COVID-19 ในสถานศึกษา

จุดเฝ้า	สีเหลือง	สีส้ม	สีเขียว
<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p>	<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p>	<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p>	<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p>
<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจวัดไข้ 1-1 ครั้ง ● กรณีไม่พบไข้และอาการผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● สามารถเฝ้าระวัง ● สามารถเฝ้าระวังได้ (กรณีไม่มีอาการ) 	<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ไม่พบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● ตรวจวัด 1-1 ครั้ง ● ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงในสถานศึกษา ● ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● ตรวจวัด 1-1 ครั้ง ● ไม่พบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● สามารถเฝ้าระวังได้ (กรณีไม่มีอาการ) 	<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ไม่พบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● ตรวจวัด 1-1 ครั้ง ● ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงในสถานศึกษา ● ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● ตรวจวัด 1-1 ครั้ง ● ไม่พบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● สามารถเฝ้าระวังได้ (กรณีไม่มีอาการ) 	<p>ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ไม่พบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● ตรวจวัด 1-1 ครั้ง ● ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงในสถานศึกษา ● ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● ตรวจวัด 1-1 ครั้ง ● ไม่พบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1-1 ครั้ง ● สามารถเฝ้าระวังได้ (กรณีไม่มีอาการ)

ข้อแนะนำปฏิบัติ

2

3. ข้อมูลฉีดวัคซีนนักเรียน

3.1 ข้อมูลนักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป เข้ารับการฉีดวัคซีน (Pfizer) ณ โรงพยาบาลท่าตะเกียบ

ที่	ชื่อ - สกุล	ชั้น	เข้ารับการฉีด วัคซีนเข็มที่ 1	เข้ารับการฉีด วัคซีนเข็มที่ 2	รอฉีดเข็มที่ 2
1	เด็กชายนันทพงศ์ ทองขาว	ป.6	18/10/2564	8/11/2564	
2	เด็กชายสุทธิรัตน์ หิรัญเสถียรกุล	ป.6	18/10/2564	8/11/2564	
3	เด็กหญิงสิริภักดิ์ บุญเรือน	ป.6	18/10/2564	8/11/2564	
4	เด็กหญิงชินาธิป สุนทร	ป.6	18/10/2564	8/11/2564	
5	เด็กชายนพณัฐ แก้วละมุล	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
6	เด็กชายนารินทร์ สวัสดิ์	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
7	เด็กชายยุทธกานต์ แก้วสว่าง	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
8	เด็กชายสุทิวีส สร้อยจิตร	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
9	เด็กชายอลงกรณ์ บุราณรัมย์	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
10	เด็กหญิงกานพิชชา แพงคำฮัก	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
11	เด็กหญิงฐิติพร จรบรัมย์	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
12	เด็กหญิงณัฐนันท์ ชันแก้ว	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
13	เด็กหญิงทอฝัน สร้อยจิตร	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
14	เด็กหญิงนฤมล นาคพุ่ม	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
15	เด็กหญิงนันทิดา สราญรัมย์	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
16	เด็กหญิงพัฒน์นรี สุขพลำ	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
17	เด็กหญิงสุชานันท์ หนูแดง	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
18	เด็กหญิงอรุณญา วงษ์สุวรรณค์	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
19	เด็กหญิงกวินธิดา พรหมมา	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
20	เด็กชายกรวิทย์ แซ่ฮ้อ	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
21	เด็กชายณัฐภูมิ มะลิตาษ	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
22	เด็กชายศุภกิตต์ ทองดี	ม.1	18/10/2564	8/11/2564	
23	เด็กชายจิรพันธุ์ มูลบรรจบ	ม.1	-	-	ยังไม่ได้ฉีด
24	เด็กหญิงณัฐพร คุชิตา	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
25	เด็กชายชัยวัฒน์ เสน่หา	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	

ที่	ชื่อ - สกุล	ชั้น	เข้ารับการจัด วัคซีนเข็มที่ 1	เข้ารับการจัด วัคซีนเข็มที่ 2	รอฉีดเข็มที่ 2
26	เด็กชายเหมันต์ ภูมิ	ม.2	-	-	ยังไม่ได้ฉีด
27	เด็กหญิงณัฐชา สระสง	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
28	เด็กหญิงลภัสสรดา คงขาว	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
29	เด็กหญิงธัญธร หลวงอาชะ	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
30	เด็กหญิงณัฐนิชา บุญประทีป	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
31	เด็กหญิงสุพรรณษา สราญรมย์	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
32	เด็กหญิงธนาภา ศักดิ์พงษ์	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
33	เด็กชายวรัญชิต สุทธิประภา	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
34	เด็กหญิงกานต์ธิดา วรรณศรี	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
35	เด็กชายจิรพล เล็กศิริ	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
36	เด็กชายอนุวัฒน์ นวลอ่อน	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
37	เด็กหญิงจิรนนท์ บุญธรรม	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
38	เด็กชายชินวัฒน์ ศุภเลิศ	ม.2	-	-	ยังไม่ได้ฉีด
39	เด็กหญิงกานต์ธิดา จันทะพิมพะ	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
40	เด็กหญิงกเนตรอัปสร อินอ่อน	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
41	เด็กชายพีรพัฒน์ มูลบรรจบ	ม.2	18/10/2564	8/11/2564	
42	เด็กหญิงอนัญญา หล้าพวง	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
43	เด็กชายณัฐพล แก้วประโคน	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
44	เด็กชายคณาวุฒิ บุญเรือน	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
45	เด็กชายภูเบศ วุฑศรี	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
46	เด็กชายณัฐภัทร หลวงอาชะ	ม.3	15/07/2564	5/09/2564	
47	เด็กชายระพีพัฒน์ แก้วไกรสร	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
48	เด็กหญิงมนัสนันท์ ชันทะศรี	ม.3	26/08/2564	16/09/2564	
49	เด็กหญิงเกวลิน บุญธรรม	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
50	เด็กหญิงกรรณิการ์ คำชาย	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
51	เด็กหญิงนิศามณี เกษา	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
52	เด็กหญิงทยาดา แก้วโต	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	

ที่	ชื่อ - สกุล	ชั้น	เข้ารับการฉีด วัคซีนเข็มที่ 1	เข้ารับการฉีด วัคซีนเข็มที่ 2	รอฉีดเข็มที่ 2
53	เด็กหญิงไปรยา ลาเอ็ด	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
54	เด็กหญิงปวีศา นันทิ	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
55	เด็กหญิงธนัชชา บุญประศาสตร์	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
56	เด็กหญิงนภาพร ทองขาว	ม.3	11/11/2564	-	(รอเข็ม 2)
57	เด็กหญิงวรรณมา หาญเสมอ	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
58	เด็กชายธนกฤต ธนฐิรสิริ	ม.3	25/10/2564	8/11/2564	
59	เด็กชายอภิชาติ นันทะพันธ์	ม.3	21/10/2564	8/11/2564	
60	เด็กหญิงนภลัย ยีรัมย์	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	
61	เด็กชายกรรชัย ปัญญาวัฒน์	ม.3	18/10/2564	8/11/2564	

รายงานการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
ครั้งที่ ๕ /๒๕๖๔
วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ณ ห้องประชุมโรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง

....

ผู้มาประชุม ๘ คน

คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

๑. นายประพันธ์ หนดำ	ประธานกรรมการ
๒. นายคำมูล แก้วแก่นคุณ	กรรมการ
๓. นายมาโนช คงเมือง	กรรมการ
๔. นางสุภาพร วงศ์วานิชวิริยะ	กรรมการ
๕. นายทองสุน แก้วแก่นคุณ	กรรมการ
๖. นางสาวจุฑามาศ สร้อยจิตร	กรรมการ
๗. นายเลี่ยม หนูแดง	กรรมการ
๘. นายประสิทธิ์ ขวัญนอน	กรรมการและเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม ๑ คน

๑. พระอธิการสมหมาย พลบุญ

ผู้เข้าร่วมประชุม - คน

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น. โดยประธานคณะกรรมการสถานศึกษา เป็นประธานดำเนินการประชุม ตามระเบียบวาระดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ๑.๑ หลักเกณฑ์การเปิดโรงเรียนตามข้อกำหนดตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๕๘
- ๑.๒ โรงเรียนต้องประเมิน TSC+ และต้องผ่านเกณฑ์ (ภาคผนวก ก)
- ๑.๓ โรงเรียนต้องมีแผนเผชิญเหตุหรือมาตรการป้องกัน (ภาคผนวก ข)

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว
ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่แล้ว
ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๑.๑ นักเรียนที่มีอายุต่ำกว่า ๑๒ ปี ยังไม่มีการฉีดวัคซีน ผู้ปกครองนักเรียนชั้นอนุบาลถึงชั้นประถมศึกษา จำนวน ๕๔๔ คน รับการฉีดวัคซีน ๔๐๔ คน คิดเป็น ๗๔.๒๖% ผู้ปกครองนักเรียนชั้น ม.๑ จำนวน ๘๔ คน รับการฉีดวัคซีน จำนวน ๖๒ คน คิดเป็น ๗๓.๘๑ % ผู้ปกครองนักเรียนชั้น ม.๒ จำนวน ๗๑ คน รับการฉีดวัคซีน จำนวน ๕๔ คน คิดเป็น ๗๖.๐๖ % ผู้ปกครองนักเรียนชั้น ม.๓ จำนวน ๔๔ คน รับการฉีดวัคซีน จำนวน ๓๔ คน คิดเป็น ๗๗.๒๗ % (ภาคผนวก ค)

๑.๒ นักเรียนที่มีอายุ ๑๒ ปีขึ้นไป จำนวนทั้งหมด ๖๖ คน รับการฉีดวัคซีน Pfizer เข็มที่ ๑ จำนวน ๕๗ คน คิดเป็น ๘๖.๓๖ % โดยแยกเป็นระดับชั้นดังนี้ นักเรียนชั้น ป.๖ จำนวน ๔ คน รับการฉีดวัคซีน ๔ คน คิดเป็น ๑๐๐% นักเรียนชั้น ม.๑ จำนวน ๒๑ คน รับการฉีดวัคซีน ๑๗ คน คิดเป็น ๘๐.๙๕% นักเรียนชั้น ม.๒ จำนวน ๒๑ คน รับการฉีดวัคซีน ๑๖ คน คิดเป็น ๘๘.๘๘% นักเรียนชั้น ม.๓ จำนวน ๒๐ คน รับการฉีดวัคซีน ๒๐ คน คิดเป็น ๑๐๐% (ภาคผนวก ง)

๑.๓ คณะครูและบุคลากรทางการศึกษา จำนวน ๑๘ คน รับการฉีดวัคซีน เข็มที่ ๒ จำนวน ๑๘ คน คิดเป็น ๑๐๐ % (ภาคผนวก จ)

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๕.๑ การเปิดภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง ขอเปิดภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๔ ในวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้
เนื่องจากมี

ความพร้อมตามแบบประเมินตนเองตามระบบ Thai Stop Covid +(TSC+) ซึ่งจัดทำโดยกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข โดยใช้รูปแบบการเรียน On Site ในระดับชั้นอนุบาลปีที่ ๒ ถึง ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓
มติที่ประชุม เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่นๆ

ไม่มี

เลิกประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.

มาโนช คงเมือง
(นายมาโนช คงเมือง)
ผู้จัดรายงานการประชุม

ประสิทธิ์ ขวัญนอน
(นายประสิทธิ์ ขวัญนอน)
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

คำนำ

เอกสารแผนการเปิดเรียน Onsite ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) เล่มนี้ โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาฉะเชิงเทราเขต ๒ รับนโยบายจากท่านเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และท่าน ผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทราเขต ๒ จัดทำขึ้นโดยผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการ สถานศึกษาขั้นพื้นฐานเพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานสำหรับเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ในวันที่ 13 ธันวาคม 2564 เพื่อสร้างความมั่นใจให้นักเรียน ผู้ปกครอง และประชาชนทั่วไปว่า โรงเรียนบ้านหนองขาหย่าง มีแนวทางการสร้างความปลอดภัยให้กับนักเรียนก่อนการเปิดภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 และระหว่างที่จัดการเรียนการสอนในสถานศึกษา ซึ่งสอดคล้องกับ มาตรการที่กระทรวงสาธารณสุขและ กระทรวงศึกษาธิการกำหนด และเป็นไปตามนโยบายต้นสังกัดทุก ประการโรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง หวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนเปิดเรียน Onsite ภาคเรียน ที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) เล่มนี้จะช่วยอำนวยความสะดวก ให้แก่ผู้ปฏิบัติงานในสถานศึกษาได้เป็นอย่างดี ขอขอบคุณคณะทำงาน ทุกท่านที่ได้ร่วมกันจัดทำจนสำเร็จ บรรลุตามวัตถุประสงค์

โรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน	
1. ข้อมูลทั่วไป	2
2. ข้อมูลการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนที่ 2/2564	2
ส่วนที่ 2 แผนการเตรียมความพร้อมในกรณีเปิดเรียน On Site	
1. ประเมินตนเองในระบบ Thai Stop Plus (TSC)	7
2. ข้อมูลครูและบุคลากรทางการศึกษา	12
3. ข้อมูลฉีดวัคซีนนักเรียน	13
4. ข้อมูลฉีดผู้ปกครองนักเรียน	13
ส่วนที่ 3 การจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	
1. สถานศึกษานำผลการประเมินตนเองเสนอคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ให้ความเห็นชอบให้เปิดเรียนได้	14
2. สถานศึกษาปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้มงวด	18
ส่วนที่ 4 เอกสารที่เกี่ยวข้องประกอบการขอเปิดเรียน On site	
1. แผนเผชิญเหตุ	50
2. ข้อมูลนักเรียนที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป เข้ารับการฉีดวัคซีน (Pfizer)	60
3. รายงานการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนบ้านร่มโพธิ์ทอง	63