

Be Ambitious Be Regents

โรงเรียนนานาชาติรีเจ้นท์ พัทยา

แผนการเริ่มเปิดโรงเรียนและ

ขั้นตอนปฏิบัติการป้องกันโควิด-19



ตุลาคม พ.ศ. 2564

สารบัญ

ส่วนที่ 1 – ทั่วไป

ภาพโดยรวม

หลักการที่ใช้เป็นแนวทาง

เงื่อนไขการเริ่มเปิดโรงเรียน

คณะกรรมการโควิด-19 และความรับผิดชอบ

การสื่อสาร

ป้าย

ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

มาตรการสุขภาพและความปลอดภัยทั่วไป

6 มาตรการหลัก

การรับวัคซีน

การทดสอบ

การทำความสะอาดทั่วไป

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

ขั้นตอนรายวันและรายสัปดาห์สำหรับครอบครัว

การรับส่งนักเรียนโดยผู้ปกครอง

บริการรับส่งนักเรียนของโรงเรียน

การจัดการโรงอาหาร

การเคลื่อนย้ายในบริเวณโรงเรียน

ห้องน้ำ

ส่วนที่ 4 – การเรียนรู้

รูปแบบการเรียนรู้

อุปกรณ์การเรียน

การจัดการเวลาพักเบรก

ผลศึกษาและกีฬา

ห้องเรียนและพื้นที่การเรียนรู้อื่นๆ

ส่วนที่ 5 – แผนรับมือ

การเข้าออกโรงเรียน/การเรียนทางไกล

ระเบียบปฏิบัติการรับมือเหตุฉุกเฉิน

แผนรับมือกรณีมีผู้ติดเชื้อโควิด-19

การติดตามการสัมมัสอย่างใกล้ชิด

แผนเผชิญเหตุป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ของโรงเรียน

ส่วนที่ 6 – นักเรียนประจำ

มาตรการทั่วไปสำหรับนักเรียนประจำ

แผนการรับมือการทดสอบพบโควิด-19

ส่วนที่ 7 – การจัดการผู้มาติดต่อโรงเรียน

ผู้มาติดต่อโรงเรียน - ผู้ปกครองที่สนใจ ผู้ปกครองนักเรียนปัจจุบัน และผู้มาติดต่ออื่นๆ

ส่วนที่ 1 - หัวใจ

ภาพโดยรวม

โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา (RISP) เสนอให้เปิดโรงเรียนอีกครั้ง เพื่อการเรียนรู้ในสถานที่โดยเร็วที่สุด เอกสารนี้ได้สรุปมาตรการและขั้นตอนด้านความปลอดภัยที่เรามี เพื่อจัดเตรียมสภาพแวดล้อมการเรียนรู้ที่ปลอดภัยที่สุดสำหรับนักเรียนและเจ้าหน้าที่ของเราราทราบดีว่าการเรียนรู้ที่ดีที่สุดเกิดขึ้นด้วยตนเอง ด้วยเหตุนี้ เราจึงขออนุญาตให้นักเรียนได้เข้ามาเรียนในโรงเรียน ซึ่งข้อเสนอของเรานำมาใช้ในการเริ่มเปิดโรงเรียนอย่างปลอดภัยสำหรับนักศึกษานั้น ขึ้นอยู่กับ:

ลดจำนวนของนักเรียนในโรงเรียนและชั้นเรียนให้มีขนาดเล็ก

ทดสอบหาโควิด-19 (ATK) เป็นประจำสำหรับนักเรียนและเจ้าหน้าที่ทุกคน

พยายามให้เจ้าหน้าที่ของเราราบุก คนได้ฉีดวัคซีนให้มากที่สุด

ใช้มาตรการการป้องกันโควิดอย่างเข้มงวด (สวมหน้ากาก การเว้นระยะห่างทางสังคม และการล้างมือเป็นประจำ) และระเบียบปฏิบัติการทำความสะอาด

ลดขนาดชั้นเรียนให้เล็กลงในโรงเรียนขนาดใหญ่

หลักการที่ใช้เป็นแนวทาง

เมื่อเราเตรียมการเพื่อเริ่มเปิดโรงเรียนอีกครั้งในช่วงการระบาดของโควิด-19 นี้ เราจะใช้คำแนะนำจากหลักการเหล่านี้:

- สุขภาพและความปลอดภัยของนักเรียน เจ้าหน้าที่ และชุมชนเป็นสิ่งสำคัญที่สุด
- ความต้องการด้านการศึกษาและอารมณ์ทางสังคมของนักเรียนดีที่สุดในสภาพแวดล้อมการเรียนรู้แบบตัวต่อตัวในโรงเรียน
- มาตรการด้านความปลอดภัยและการตัดสินใจของเรา ได้รับคำแนะนำโดยองค์กรที่ได้รับความเชื่อถือและไว้วางใจเป็นหลัก ซึ่งรวมถึง (แต่ไม่จำกัดเพียง) องค์กรอนามัยโลก กรมควบคุมโรคติดต่อ และกระทรวงสาธารณสุข
- มีการจัดการเรียนการสอนคุณภาพสูงสำหรับนักเรียน โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา โดยไม่คำนึงถึงรูปแบบการเรียนรู้ที่จำกัด (ในโรงเรียนจริง, แบบผสมผสาน, โรงเรียนออนไลน์)
- ชุมชนของเราได้รับการปรับปรุงอย่างสม่ำเสมอและสามารถเข้าถึงทีมผู้นำอาชูโภและบุคลากรฝ่ายสนับสนุนได้
- มีการตรวจสอบขั้นตอนความปลอดภัยเป็นประจำ

ส่วนที่ 1 - หัวใจ

เงื่อนไขการเริ่มเปิดโรงเรียน

- รัฐบาลไทยอนุญาตให้โรงเรียนนานาชาติแต่ละแห่งสามารถเปิดโรงเรียนได้
- โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา ได้รับอนุญาตจากกระทรวงศึกษาธิการ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน (OPEC) และผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

คณะกรรมการโควิด-19 และความรับผิดชอบ



Sarah Osborne-James
ครูใหญ่



Amos Turner-Wardell
หัวหน้าฝ่ายมัธยมศึกษา



Stephen Sharma
หัวหน้าฝ่ายประถมศึกษา



Kirsty Paibootanasin
ผู้อำนวยการฝ่ายปฐมวัย



Susan Dineen
ผู้อำนวยการฝ่ายรับเข้าศึกษาและการตลาด



Alirio Rodriguez
ผู้อำนวยการฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ

บทบาทและความรับผิดชอบ

ครูใหญ่ – ผู้นำในการรวม ผู้มีอำนาจตัดสินใจ และประธานคณะกรรมการที่รับผิดชอบทั้งโรงเรียนเพื่อสุขภาวะของเจ้าหน้าที่และนักเรียนในช่วงการระบาดของโรค รับผิดชอบในการจัดหาที่พักที่ปลอดภัยของนักเรียนในหอพักหรือที่พักชั่วคราวระหว่างการปิดโรงเรียนและดูแลสุขภาวะของนักเรียนประจำ

หัวหน้าฝ่ายนักเรียนศึกษา – รับผิดชอบในการดำเนินการตามนโยบายการเรียนการสอนในโรงเรียนนักเรียนศึกษาซึ่งสามารถปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์และระดับความเสี่ยงของโควิด-19 และดูแลสุขภาวะของนักเรียนระดับนักเรียนศึกษาในช่วงการระบาดของโรค

หัวหน้าฝ่ายประ同胞ศึกษา – รับผิดชอบในการดำเนินการตามนโยบายการเรียนการสอนในโรงเรียนประ同胞ศึกษาซึ่งสามารถปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์และระดับความเสี่ยงของโควิด-19 และดูแลสุขภาวะของนักเรียนระดับประ同胞ศึกษาในช่วงการระบาดของโรค

ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ – รับผิดชอบในการดำเนินการและติดตามนโยบายและมาตรการเพื่อลดการแพร่กระจายของโควิด-19 ทั่วทั้งโรงเรียน

ผู้อำนวยการฝ่ายการรับเข้าเรียนและการตลาด – รับผิดชอบการสื่อสารทั้งโรงเรียนเกี่ยวกับการอัปเดต นโยบาย และขั้นตอนเกี่ยวกับโควิด-19

ผู้อำนวยการฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) – รับผิดชอบระบบเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการติดตามและการเข้าออกโรงเรียน

การสื่อสาร

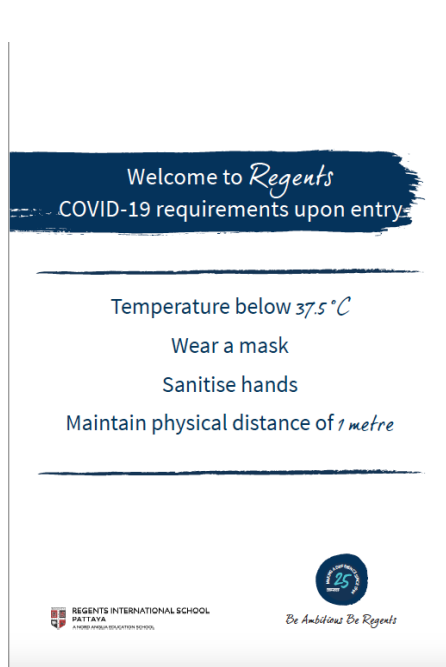
การสื่อสารเป็นเรื่องสำคัญมากสำหรับชุมชนโรงเรียนทั้งหมด

- ตั้งแต่เริ่มต้นของการระบาดใหญ่ครั้งนี้ เราได้ให้ข้อมูลอัปเดตและข้อมูลที่สำคัญ การสื่อสารทั้งหมดของเรามีอยู่ในช่องทางออนไลน์หลักของเราร่วมกับแหล่งข้อมูลอื่นๆ เกี่ยวกับโควิด-19 และโรงเรียนระบบเสมือนจริง RISP Virtual School
- เราขังความคิดเห็นและข้อมูลจากนักเรียน ผู้ปกครอง และครู และใช้ข้อมูลดังกล่าวเพื่อปรับการเรียนรู้เสมือนจริงของเรา เพื่อมอบประสบการณ์ที่ดีที่สุดสำหรับนักเรียนของเรา
- ครูใหญ่ของโรงเรียนจะให้ข้อมูลอัปเดตแก่ชุมชนโรงเรียนเกี่ยวกับสถานการณ์โควิด-19 ทุกสัปดาห์ และสรุปมาตรฐานความปลอดภัยที่ได้รับคำแนะนำจากหน่วยงานของรัฐ
- ข้อมูลและแนวทางการลดความเสี่ยงในการติดเชื้อถูกส่งให้กับผู้ปกครอง เจ้าหน้าที่ และนักเรียน ผ่านทางไปรษณีย์ เมล, ข้อความ SMS, เว็บไซต์ และโซเชียลมีเดีย
- โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา มีช่องทางการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพในการเข้าถึงสมาชิกชุมชนของเรารอย่างรวดเร็ว ซึ่งรวมถึงอีเมล, ข้อความ SMS, เว็บไซต์ และโซเชียลมีเดีย
- โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา จะจัดให้มีช่วงถามและตอบเป็นประจำกับครูใหญ่ และสมาชิกคนอื่นๆ ของคณะกรรมการโควิด
- ที่เป็นความลับ - ขอให้ทุกคนพึงระลึกว่าข้อมูลทางการแพทย์ส่วนบุคคลเป็นความลับ ด้วยเหตุผลนี้ เราจะไม่เปิดเผยชื่อครรภ์ตามในชุมชนของเราที่ติดเชื้อโควิด-19 หรือครรภ์ตามที่ได้รับหรือยังไม่ได้รับวัคซีน เพื่อความโปร่งใส คณะกรรมการ COVID จะอัปเดตให้ทุกคนในชุมชนทราบทุกสัปดาห์ในรูปแบบของสิ่ติ ที่รวมถึงจำนวนผู้ป่วยโควิด-19 รายใหม่ โดยจะหลีกเลี่ยงไม่ให้มีข้อมูลเฉพาะที่สามารถใช้เพื่อระบุตัวบุคคลที่เกี่ยวข้องได้ ขอให้เราทุกคนไม่ถามคำถามเกี่ยวกับตัวตนของผู้ที่ได้รับการวินิจฉัยว่าติดเชื้อโควิด หรือมีการบังที่ได้รับวัคซีนแล้ว

ส่วนที่ 1 - หัวใจ

ป้าย

เมื่อสามารถของชุมชนเข้ามาใน โรงเรียนก็จะมองเห็นป้ายอย่างชัดเจนและทันที ซึ่งความคาดหวังของการใช้ป้ายคือ การส่งเสริมการสวมหน้ากาก การล้างมือ และการเว้นระยะทางสังคมอย่างชัดเจน ป้ายเหล่านี้จะติดอยู่ตรงทางเข้าทุกแห่ง ในหลายๆ ตำแหน่งบริเวณรอบๆ โรงเรียน และได้รับการแปลเป็นภาษาต่างๆ การสื่อสารอย่างสม่ำเสมอไปยังชุมชนยังข้อถึงมาตรการความปลอดภัยที่จำเป็นเพื่อให้ปฏิบัติตามทั้งในโรงเรียนและในชุมชน



ส่วนที่ 1 - ทั่วไป

ยังคงปฏิบัติตามอย่างต่อเนื่องทั่วทั้งโรงเรียน เพื่อเตือนให้นักเรียนสวมหน้ากากและล้างมือ



ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

มาตรการสุขภาพและความปลอดภัยทั่วไป

- เครือข่ายผู้ติดต่อหลักภายนอกช่วยให้โรงเรียนได้รับข้อมูลอัปเดตเกี่ยวกับการพัฒนาระดับท้องถิ่น/ระดับชาติ ซึ่งรวมถึงหน่วยงานท้องถิ่น การคุ้มครองสุขภาพ หน่วยงานด้านการศึกษา สถานศึกษาอื่นๆ
 - ทีมงาน NAE ระดับภูมิภาคและระดับกลาง ได้รับข้อมูลอัปเดตเกี่ยวกับการพัฒนาท้องถิ่นที่สำคัญ
 - ต้องมีการประสานเครื่องสุขภาพสำหรับชุมชนของโรงเรียนนานาชาติเรเจนท์ พัทยา และผู้มาติดต่อทุกคน
 - นักศึกษาและเจ้าหน้าที่ทุกคนต้องมีผลการทดสอบ ATK เป็นลบ ก่อนที่จะได้รับอนุญาตเข้าในโรงเรียน
 - ผู้มาติดต่อทุกคนต้องมีหลักฐานการทดสอบ ATK เป็นลบ (ภายใน 24 ชั่วโมง) ก่อนพบปะกับสมาชิกชุมชนในโรงเรียนนานาชาติเรจันท์ พัทยา ซึ่งจำเป็นต้องนัดหมายล่วงหน้า
 - มีการจัดตั้งหน่วยแยกกัก โดยมีทางเข้าออกแยกต่างหากและห้องน้ำแยกสำหรับกรณีต้องสงสัย



- ตู้เก็บของและตู้จดหมายจะถูกรื้อออกหรือนำไปใช้เพื่อป้องกันนักเรียนมาร่วมตัวกันในพื้นที่จำกัด นักเรียนควรนำสิ่งของที่จำเป็นสำหรับวันที่ต้องใช้เข้ามาในโรงเรียนเท่านั้น และควรนำสิ่งนั้นกลับบ้านเมื่อเดิกเรียน
 - ขวดน้ำแบบใช้ช้ำได้เป็นสิ่งจำเป็นสำหรับนักเรียนและเจ้าหน้าที่ทุกคน โดยขวดที่จะเก็บไว้กับนักเรียน และให้นำกลับบ้านในแต่ละวัน เพื่อทำความสะอาด ขวดทุกใบควรมีชื่อนักเรียนอย่างชัดเจน
 - นักเรียน ผู้ปกครอง และเจ้าหน้าที่ทุกคน ควรตรวจดูอุณหภูมิที่บ้านก่อนออกไปเรียน หากอุณหภูมิสูงกว่า $37.5^{\circ}\text{C}/99.5^{\circ}\text{F}$ เมื่อวัดที่หน้าปาก พากขาต้องอยู่บ้าน และแจ้งให้โรงเรียนทราบถึงการไม่มาโรงเรียนดังกล่าว
 - นักเรียน ผู้ปกครอง และเจ้าหน้าที่ทุกคนที่มีอาการอื่นๆ ของโควิด-19 เช่น ไอแห้ง มีไข้ เหนื่อยล้า ปวดกล้ามเนื้อ เจ็บคอ ฯลฯ ต้องอยู่บ้าน และปรึกษาแพทย์ โดยแจ้งให้โรงเรียนทราบถึงการไม่มาโรงเรียนดังกล่าว

ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

- หากผู้ปกครองต้องการพบเจ้าหน้าที่ของโรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา สามารถทำได้โดยการนัดหมายล่วงหน้า
- เจ้าหน้าที่ นักศึกษา และผู้มาติดต่อทุกคน ต้องสวมหน้ากากอนามัยอยู่ในโรงเรียน นักเรียนต้องนำหน้ากากมาจากบ้าน แต่ทางโรงเรียนมีหน้ากากสำหรับใช้ในกรณีฉุกเฉิน

ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

6 มาตรการหลัก

ป้าย 6 มาตรการหลักจะมีการติดไว้บริเวณรอบโรงเรียน



ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

D เว้นระยะห่างเป็นมาตรฐานการควบคุมที่สำคัญ นักเรียนทุกคนจะต้องอยู่ห่างกัน 1-2 เมตรในห้องเรียนและบริเวณที่นั่งเล่น รวมทั้งห้องส่วนกลาง และห้องเข้าหน้าที่ด้วย

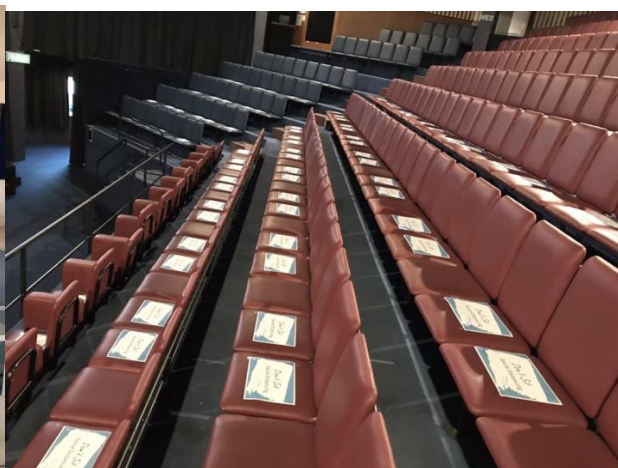
การจัดที่นั่งทั่วไป



ห้องส่วนกลางและห้องเข้าหน้าที่



ห้องชมภาพยานต์



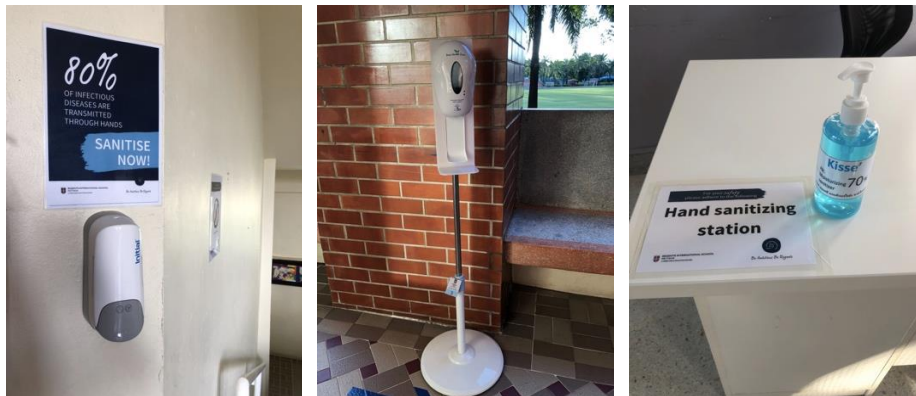
ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

M

การสวมหน้ากาก บังคับใช้ทั่วทั้งโรงเรียน โดยมีไปสเตอร์เป็นส่วนสนับสนุนและมีการฝ่าติดตามโดยสมาชิกของคณะกรรมการโควิด ตลอดทั้งวัน

H

ส่งเสริมความสะอาดเพื่อใช้ล้างมือจะมีการติดตั้งในทุกพื้นที่ของโรงเรียนและในห้องเรียนและสำนักงานทุกห้อง



T

คัดกรองอุณหภูมิ ถูกดำเนินการที่บุคลากรเข้าของโรงเรียนสำหรับเจ้าหน้าที่ นักเรียน และผู้มาติดต่อทุกคน

R

ลดความแออัด ของห้องเรียนและกิจกรรมต่างๆ

C

ทำความสะอาดพื้นผิวสัมผัสตลอดทั้งวัน ทำความสะอาดและอีดและฆ่าเชื้อห้องเรียนและอุปกรณ์การเรียน

ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

การรับวัคซีน

โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา มีอัตราเจ้าหน้าที่ที่ได้รับการรับวัคซีนในระดับสูง เรายกย่องให้การรับวัคซีนให้กับเจ้าหน้าที่คุณไทย และเจ้าหน้าที่ต่างชาติบ้างคนของเรารับการรับวัคซีนในประเทศบ้านเกิดของพวกรบทาในช่วงปิดภาคฤดูร้อนแล้วเข่นกัน

96.05%

ของพนักงานได้รับวัคซีน

อย่างน้อย 1 เข็ม

92.54%

ของพนักงานได้รับวัคซีน

ครบ 2 เข็ม (ข้อมูล ณ วันที่ 5/11/64)

ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

การตรวจ ATK

โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา จะใช้ชุดทดสอบแอนติเจน (ATK) พนักงานหรือนักเรียนคนใดที่มีผลตรวจเป็นบวกจะต้องปฏิบัติตามแผนรับมือกรณีมีผู้ติดเชื้อโควิด-19

ครู, บุคลากรทางการศึกษา และนักเรียนตั้งแต่ Year 2 ขึ้นไป: ใช้ชุดตรวจแบบทดสอบด้วยการ Swab พร้อมจมูก
นักเรียนชั้นอนุบาลจนถึง Year 1: ใช้ชุดตรวจแบบทดสอบด้วยน้ำลาย



แผนการตรวจ ATK เปิดเรียนวันแรก

- พนักงานทุกคนจะทำการตรวจในวันเปิดเรียนวันแรก
- นักเรียนทุกคนจะทำการตรวจในวันแรกที่มาโรงเรียน (มีการแยกนักเรียนแต่ละชั้นปีให้มีนริมเรียน ไม่พัวพันกัน)
- มีการแยกพื้นที่ตรวจ:
 - ตึกอนุบาล – ห้องอาหารของตึกอนุบาล
 - ตึกประถม – สนามเด็กเล่นของตึกประถม
 - ตึกมัธยม – โถงไขม
- การตรวจดำเนินการโดยพยาบาลวิชาชีพ
- นักเรียนประจำจะได้รับการทดสอบโดยพยาบาลประจำโรงเรียน

แผนการตรวจ ATK หลังจากเปิดเรียน

- สุ่มตรวจทุกสัปดาห์ที่โรงเรียนโดยพยาบาลของโรงเรียน
- แยกวันตรวจสำหรับนักเรียนและพนักงาน
- สำหรับพนักงาน 25% ของพนักงานทั้งหมดโดยสุ่มจากแต่ละแผนก
- สำหรับนักเรียน 10% ของนักเรียนทั้งหมดโดยสุ่มจากแต่ละชั้นเรียน

ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

การทำความสะอาดทั่วไป



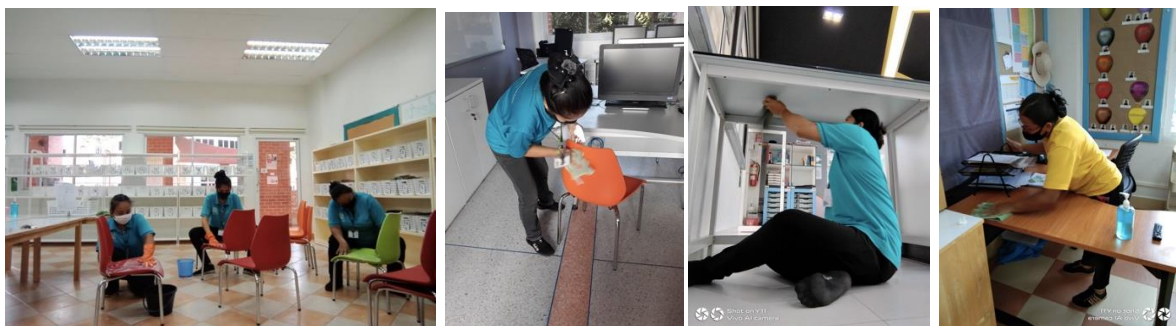
ทำความสะอาดห้องเรียนและพื้นที่การสอนทั้งหมดอย่างละเอียด ก่อนเปิดโรงเรียน



ทำความสะอาดทางเดินและบันไดทั้งหมดอย่างละเอียด ก่อนเปิดโรงเรียน



ทำความสะอาดเฟอร์นิเจอร์อย่างละเอียด ก่อนเปิดโรงเรียน



ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

ทำความสะอาดอุปกรณ์อย่างละเอียด รวมทั้งคอมพิวเตอร์และเครื่องดนตรี ก่อนเปิดโรงเรียน



ทำความสะอาดบริเวณภายนอกอย่างละเอียด ก่อนเปิดโรงเรียน



ฆ่าเชื้ออุทกห้องเรียนและพื้นที่การสอนเป็นประจำ



ฆ่าเชื้ออุปกรณ์วิทยาศาสตร์ เครื่องดนตรี และอุปกรณ์กีฬา หลังการใช้งาน



ส่วนที่ 2 – ขั้นตอนการเตรียมการก่อนเปิดเรียน

มาเข้าของเล่นทุกชิ้นในแต่ละวัน



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

ขั้นตอนรายวันและรายสัปดาห์สำหรับครอบครัว

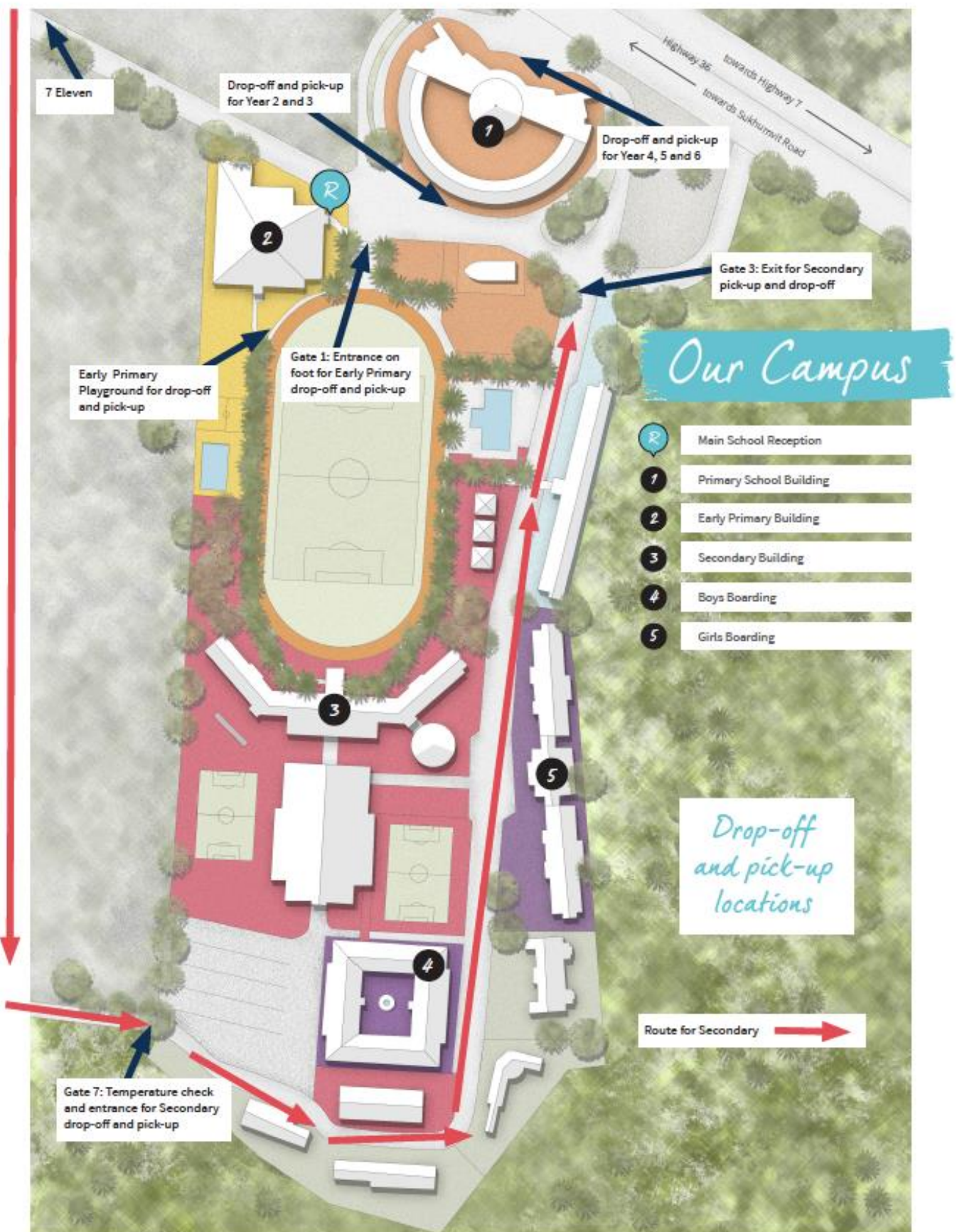
1. เรายังกำหนดให้ผู้ปักธงชัยวัดอุณหภูมิของบุตรหลานก่อนส่งไปโรงเรียน นักเรียนต้องมีอุณหภูมิต่ำกว่า 37.5°C โดยไม่ใช้ยาลดไข้ อีกน้อย 48 ชั่วโมงก่อนเข้าเรียน
2. เด็กและผู้ใหญ่ที่ไม่สบายต้องอยู่บ้าน โดยครูและเจ้าหน้าที่จะสังเกตอาการต่างๆ ที่นักเรียนอาจจะมีและติดตามอาการต่อไป

การรับส่งนักเรียนโดยผู้ปักธงชัย

- เจ้าหน้าที่โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา ผู้ที่พนบປະและทักษะนักเรียนจะสามารถมือและหน้ากากแบบใช้ครั้งเดียว
- เวลาการเริ่มเข้าเรียนจะสับเปลี่ยนไม่ให้ตรงกัน เพื่อหลีกเลี่ยงความแออัด:
- นักเรียนประถมศึกษาและมัธยมศึกษา - ตั้งแต่ 8.00 น.

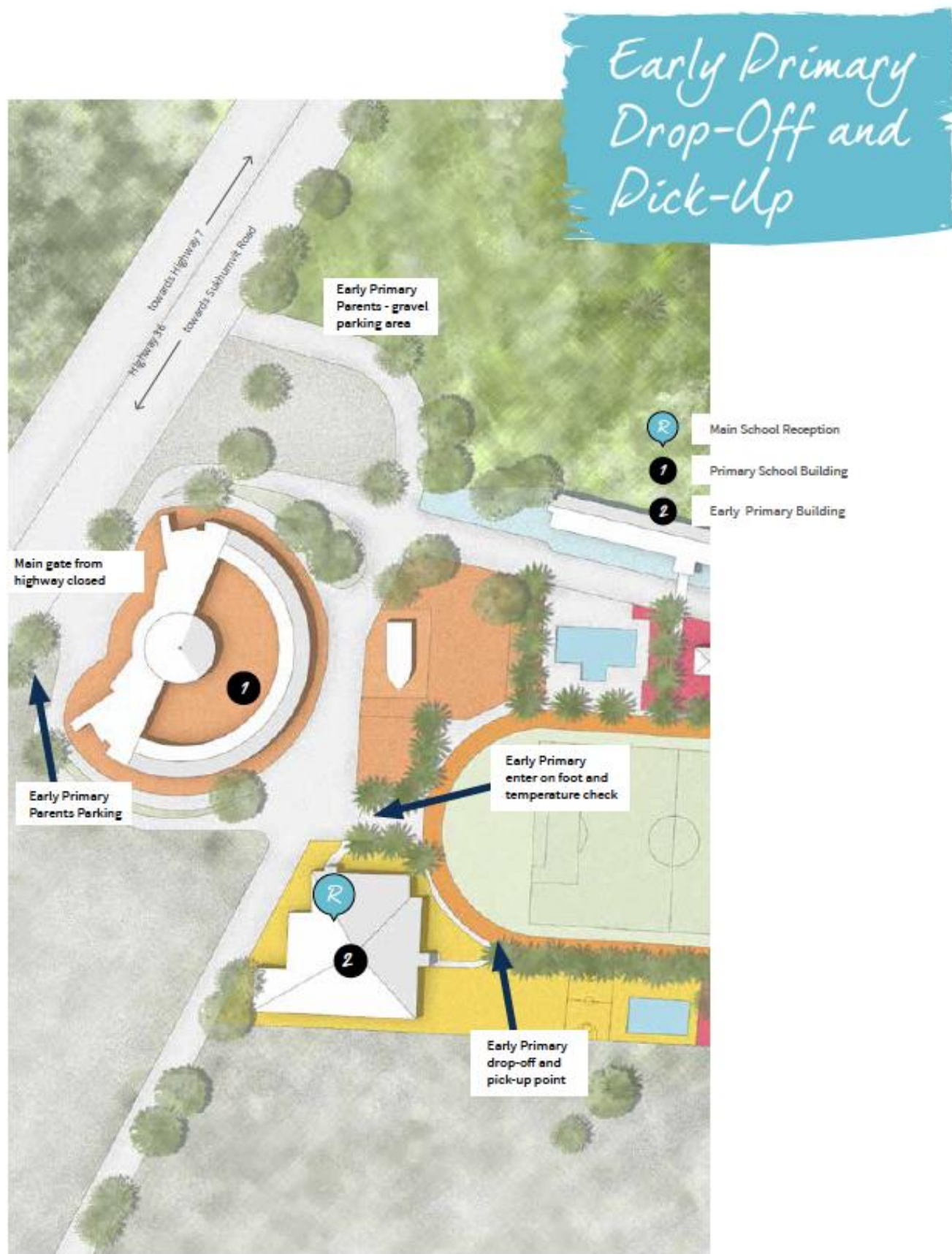
ชั้น Lion Cubs, Pre Nursery, Y.1 - 08:10 น.

Nursery, Reception - 08:20 น.



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การส่งนักเรียนขึ้นอนุบาล



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การหยุดรถเพื่อส่งภานุกิจออกอาคารชั้นอนุบาล:

- เวลาการส่ง:

ชั้น Lion Cubs, Pre-Nursery, Y1 - 8:10 น.

Nursery, Reception - 8:20 น.

- ประตูจะเปิดตั้งแต่เวลา 8:10 น. ก่อนถึงเวลาดังกล่าว โปรดให้นักเรียนนั่งอยู่กับคุณในรถ
- นักเรียนจะเดินผ่านประตูเล็กด้านข้าง ไปยังเต็นท์ของบุคลากรวัสดุอนุบาล โดยจะต้องมีอุณหภูมิต้องต่ำกว่า 37.5 องศาเซลเซียส 99.5 องศาฟาเรนไฮต์ (วัดบริเวณหน้าปาก)
- นักเรียนจะถ่ายน้ำอุ่นและเดินบนพรมมาเข้าห้องน้ำ โดยจะเดินไปยังบริเวณสนามเด็กเล่นชั้นอนุบาล ซึ่งจะมีครูหรือผู้ช่วยสอนมาพนับและพาไปที่ห้องเรียน
- เด็กที่มีอาการไอและ/or หายใจลำบาก หรือมีอุณหภูมิ 37.5 องศาเซลเซียส จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าโรงเรียนและจะต้องกลับบ้านเพื่อสังเกตอาการต่อไป

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การจัดครรภ์เพื่อเดินไปส่ง:

- เวลาการส่ง:
ชั้น Lion Cubs, Pre-Nursery, Y1 - 8:10 น.
Nursery, Reception - 8:20 น.
- ผู้ปกครองจะพาบุตรหลานไปปีที่เด็นท์ของจุดตรวจวัดอุณหภูมิ โดยเข้าทางประตูเล็กด้านข้าง (ระบบทางเดียว)
- ประตูจะเปิดตั้งแต่เวลา 08:10 น. ก่อนถึงเวลาดังกล่าว โปรดให้นักเรียนนั่งอยู่กับคุณในรถ
- อนุญาตให้ผู้ปกครองพี้ง 1 คนต่อครอบครัวเข้าไปในเด็นท์ที่จุดตรวจวัดอุณหภูมิ
- ผู้ปกครองทุกคนสวมหน้ากาก
- ทั้งผู้ปกครองและเด็กจะได้รับการตรวจวัดอุณหภูมิ ตรวจร่างกายภายนอก ล้างมือ และมาเชื้อร่องเท้า
- ผู้ที่ผ่านจะได้รับสติ๊กเกอร์ว่าผ่านตรวจสอบแล้ว
- สำหรับนักเรียนอุณหภูมิ 37.5 องศาเซลเซียสหรือสูงกว่าสำหรับผู้ปกครองหรือเด็ก ผู้ปกครองจะถูกขอให้นั่งรอในเด็นท์ของจุดตรวจวัดอุณหภูมิอีก 5 นาทีก่อนที่จะตรวจสอบอีกครั้ง หากอุณหภูมิยังคงอยู่ที่ 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป ผู้ปกครองจะได้รับคำสั่งให้พาเด็กกลับบ้าน เพื่อดูทึ่งเด็กและผู้ปกครองต่อไป
- นักเรียนที่มีอาการไอและ/or น้ำมูกไหล จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าโรงเรียนและจะต้องกลับบ้านเพื่อสังเกตอาการต่อไป
- ผู้ปกครองจะพาบุตรหลานเข้าไปที่ทางเข้าสนามเด็กเล่นชั้นอนุบาล ซึ่งครูหรือผู้ช่วยสอนจะพนและพาไปที่ห้องเรียน
- ไม่อนุญาตให้ผู้ปกครองเข้าไปในสนามเด็กเล่นชั้นอนุบาลหรืออาคารเรียน
- ผู้ปกครองจะออกจากประตูทางออกด้านข้าง (ระบบทางเดียว)



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การรับนักเรียนชั้นอนุบาล

- เวลาเด็กเรียนจะสับเปลี่ยนเวลาไม่ให้ตรงกัน เพื่อหลีกเลี่ยงความแออัด:
- ชั้น Lion Cubs, Pre-Nursery, Y1 - 15:00 น.
- Nursery, Reception - 15:10 น.
- ผู้ปกครองให้เข้าในโรงเรียนในเวลาที่เหมาะสมโดยผ่านเต็นท์จุดตรวจอุณหภูมิ โดยเข้าทางประตูเด็กด้านข้าง (ระบบทางเดียว)
- ให้ผู้ปกครองสแกนการเข้าโรงเรียนโดยใช้ QR Code ไทยชนะ
- ผู้ปกครองทุกท่านสวมหน้ากาก
- ผู้ปกครองจะได้รับการตรวจอุณหภูมิ ถ้างเมื่อ และเดินผ่านพรมฟ้าเชื้อรองเท้า
- ผู้ที่ผ่านจะได้รับสติ๊กเกอร์ที่ตรวจสอบแล้ว
- สำหรับผู้ที่มีอุณหภูมิ 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป ผู้ปกครองจะต้องนั่งรอในเต็นท์ตรวจอุณหภูมิอีก 5 นาทีก่อนที่จะตรวจวัดอีกรึ้ง หาก อุณหภูมิยังคงอยู่ที่ 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป นักเรียนจะถูกพาออกจากทางผู้ปกครองและครอบครัว และแนะนำให้อยู่บ้านเพื่อสังเกตอาการ ต่อไป อุณหภูมิทั้งหมดมากกว่า 37.5 องศาเซลเซียสจะถูกบันทึกไว้
- ผู้ปกครองรอในเต็นท์รอดอยของผู้ปกครองชั้นอนุบาล ซึ่งมีเครื่องหมายการเว้นระยะทางสั่งคุม
- นักเรียนจะถูกนำออกจากมาเป็นกลุ่มเล็กๆ ครั้งละ 2 หรือ 3 คน เพื่อให้ผู้ปกครองมารับที่ประตูสนามเด็กเล่น
- สำหรับครอบครัวที่มีบุตรหลานเรียนทั้งในระดับประถมศึกษาและระดับอนุบาล เด็กชั้นประถมศึกษาจะถูกพาไปที่อาคารเรียนอนุบาล โดย ผู้ช่วยสอนจะรับไปพร้อมกับน้อง
- ผู้ปกครองและเด็กออกทางประตูทางออกด้านข้าง (ทางเดียว)



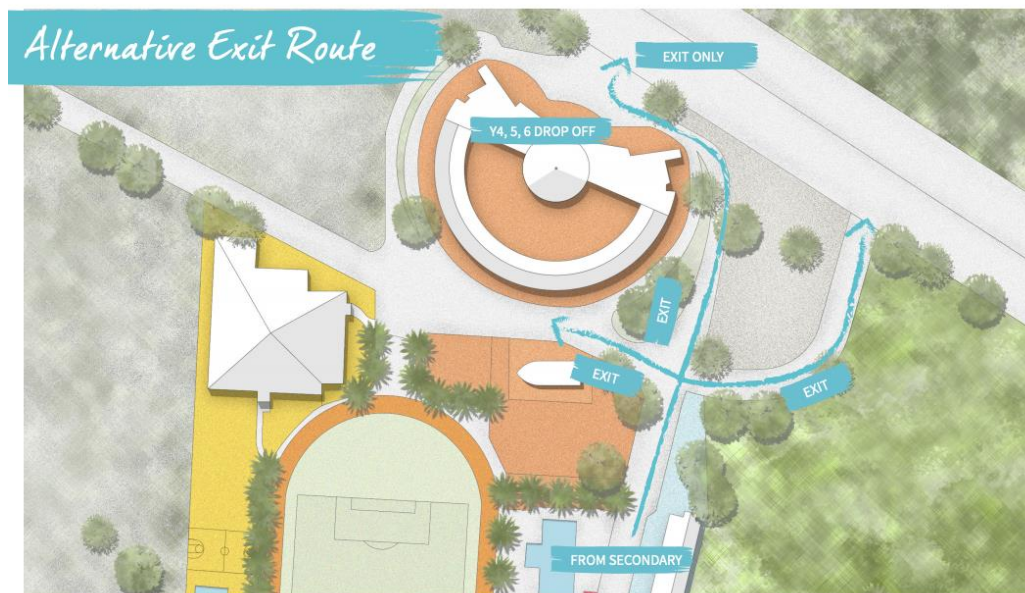
ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การส่งนักเรียนประจำคึกคัก

- มีจุดรับส่ง 2 จุดเพื่อหลีกเลี่ยงความแออัด:
- Y2 และ Y3 – ด้านหน้าบันไดอาคารเรียนประจำคึกคักตั้งแต่ 8.00 น.
- Y4 Y5 และ Y6 – ด้านหน้าบันไดทรงครึ่งวงกลมตั้งแต่ 8.00 น
- ผู้ปกครองต้องอยู่ในรถและขับรถไปตามจุดส่งนักเรียน แทนการจอดรถและพานักเรียนเข้าไปโรงเรียน โดยประตูเปิดเวลา 8.00 น. และไม่อนุญาตให้ส่งนักเรียนก่อนเวลา



- นักเรียนจะได้รับการวัดอุณหภูมิและตรวจร่างกายโดยเจ้าหน้าที่
- อุณหภูมิต้องต่ำกว่า 37.5 องศาเซลเซียส 99.5 องศาฟarenไฮต์ (หน้าหาก)
- นักเรียนจะถ่ายมือและเดินผ่านพรมฆ่าเชื้อรองเท้า
- นักเรียนจะตรงไปที่ห้องเรียน
- นักเรียนที่มีอาการ ไอและ/หรือน้ำมูกไหล หรือมีอุณหภูมิ 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าโรงเรียน และจะต้องกลับบ้านเพื่อสังเกตอาการต่อไป



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การรับนักเรียนประจำศึกษา

- เวลาเด็กเรียน 15:20 น.
- มีจุดรับนักเรียน 2 จุด เพื่อหลีกเลี่ยงความแออัด:
 - Y2 และ Y3 - ด้านหน้าบันไดอาคารเรียนประจำศึกษา
 - Y4 Y5 และ Y6 - ด้านหน้าบันไดทรงครึ่งวงกลม
- นักเรียนจะรอตามตำแหน่งการเว้นระยะทางสังคม
- ผู้ปกครองต้องอยู่ในรถและขับรถไปตามจุดรับนักเรียน แทนที่จะจอดรถและเดินไปรับนักเรียน
- สำหรับครอบครัวที่มีบุตรหลานเรียนทั้งในระดับประถมศึกษาและระดับอนุบาล เด็กชั้นประถมศึกษาจะถูกพาไปที่อาคารเรียนอนุบาล โดยผู้ช่วยสอนจะรับไปพร้อมกับน้อง
- สำหรับครอบครัวที่มีนักเรียนในกลุ่มชั้นที่ต้องรับกลับที่จุดที่แตกต่างกัน นักเรียนที่มีอายุมากกว่าจะไปรอที่จุดรับนักเรียนที่อายุน้อยกว่า

Please stay in the car



REGENTS INTERNATIONAL SCHOOL
PATTAYA
A KANGAROO EDUCATION SCHOOL

Be Ambitious Be Regents
25



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การส่งนักเรียนมัธยมศึกษา

ผ่านประตูหลัง โดยหนุ่มน้ำนันจัดสรรแกรนด์รีเจ้นท์ (G7) สำหรับรถยกหรือคนเดินเท้า

- นักเรียนทุกคนตรงไปที่ห้องครุสโตร์เมช
- ประตูเปิดตั้งแต่ 08:00 น.
- รถยนต์ควรขับผ่านประตูหลังและหยุดที่จุดตรวจวัดอุณหภูมิ
- นักเรียนจะต้องวัดอุณหภูมิ ล้างมือ และตรวจภายในอกกละอยู่ในรถโดยเข้าหน้าที่ของโรงเรียน
- อุณหภูมิต้องต่ำกว่า 37.5 องศาเซลเซียส 99.5 องศาฟาร์เรนไฮต์ (วัดที่หน้าปาก)
- ผู้ปกครองต้องอยู่ในรถและส่งนักเรียนออกจากที่ที่เหมาะสม
- สำหรับนักเรียนที่มีอุณหภูมิ 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป ผู้ปกครองจะต้องไปจอดรถ และจะมีการตรวจวัดอุณหภูมิของนักเรียนอีกครั้งภายใน 5 นาที หากอุณหภูมิยังคงอยู่ที่ 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป ผู้ปกครองจะได้รับคำสั่งให้พานักเรียนกลับบ้าน เพื่อสังเกตอาการต่อไป
- นักเรียนที่มีอาการไข้และ/หรือน้ำมูกไหลจะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าโรงเรียน และจะต้องกลับบ้านเพื่อสังเกตอาการเพิ่มเติม



การรับนักเรียนมัธยมศึกษา

- เวลาเลิกเรียน 15:20 น.
- ไม่อนุญาตให้นักเรียนที่โรงเรียนหลังเวลาเลิกเรียน และผู้ปกครองต้องมารับทันที
- จุดรับนักเรียนอยู่ริมถนนด้านนอก MFL และบริเวณร้านขายของ tuck shop
- เข้าหน้าที่จอดรถให้นักเรียนเว้นระยะห่างทางสังคม
- ผู้ปกครองต้องเข้าทางประตูด้านหลังของบ้านจัดสรรแกรนด์รีเจ้นท์ (G7) และออกทางประตู MFL (G3) หลังจากไปรับนักเรียนแล้ว
- ผู้ปกครองต้องอยู่ในรถตลอดเวลา

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

นักเรียนที่พักในหมู่บ้านจัดสรรแกรนด์รีเจนท์

- นักเรียนที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านจัดสรรแกรนด์รีเจนท์ สามารถเข้าและออกทางประตูด้านหลัง (G7) โดยการเดินเท้าหรือขับรถเข้าได้
- เมื่อเข้าประตูต้องหยุดและตรวจสอบที่จุดตรวจวัดอุณหภูมิ
- ไม่อนุญาตให้ผู้ปกครองเข้าไปในโรงเรียนด้วยการเดินเท้าหรือขับรถผ่านประตูด้านหลัง
- ผู้ปกครองที่ต้องการไปส่งหรือไปรับบุตรหลานที่ชั้นอนุบาลหรือประถมศึกษาด้วยตนเอง ต้องปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับการไปรับ-ส่งนักเรียนอนุบาล และการรับ-ส่งนักเรียนประถมศึกษา
- เจ้าหน้าที่ Gap จะพร้อมรับนักเรียนอนุบาลที่ประตูด้านหลัง (G7) และพาพวกเข้าไปในโรงเรียนและกลับมาอีกครั้งในตอนบ่าย

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

บริการรถรับส่งของโรงเรียน

โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา ได้ทำงานร่วมกับผู้ให้บริการรถรับส่งของเราร่วมกัน ให้มั่นใจถึงมีมาตรการความปลอดภัยที่เข้มงวดและถูกนำมาใช้

ปฏิบัติ

100%

ของพนักงานรถรับส่งได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม

อุปกรณ์สำคัญบนรถบัสและคัน

- เجلล้างมือที่จุดขึ้นรถ
- เครื่อง量วัดอุณหภูมิแบบไม่สัมผัส
- หน้ากาก
- ถุงมือสำหรับคนขับ/พนักงานประจำรถ
- ผ้าเช็ดฆ่าเชื้อ
- สติ๊กเกอร์สำหรับติดผู้โดยสารตรวจสอบอุณหภูมิ



รถบัสทุกคันจะได้รับการฆ่าเชื้อทุกวัน โดยใช้แนวทางการทำความสะอาดฆ่าเชื้อและระดับความเข้มข้นที่แนะนำในการฆ่าเชื้อสำหรับป้องกันการระบาดของโรคติดเชื้อ

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

ขั้นตอนปฏิบัติ

- บุคลากรทุกคนที่ดำเนินการบนส่วนต้องไม่ปฏิบัติตาม หากมีอาการของโควิด-19 หรือมีการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ที่มีอาการ โดยจะมีการทดสอบ ATK เป็นระยะๆ
- เด็กที่มีอาการต้องไม่เดินทางไปโรงเรียน
- ก่อนการใช้งานแต่ละครั้ง บริการรถบนส่วนจะได้รับการทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ โดยให้ความสนใจเป็นพิเศษกับจุดที่มีการสัมผัส
- คนขับและพนักงานประจำรถทุกคนต้องสวมหน้ากากตลอดการเดินทาง
- คนขับและพนักงานประจำรถทุกคนต้องสวมถุงมือแบบใช้แล้วทิ้งตลอดการเดินทาง
- การเดินทางทั้งหมดในช่วงการระบาดของโควิด-19 เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรการโควิด-19
- นักเรียนทุกคนต้องสวมหน้ากากอนามัยก่อนขึ้นรถ ซึ่งมีหน้ากากสำรองให้บริการบนรถบัสแต่ละคัน
- ผู้ป่วยคงต้องสวมหน้ากากเมื่อพาลูกขึ้นรถ
- นักเรียนแต่ละคนต้องล้างมือเมื่อเข้าไปในรถ ทั้งนี้จะดำเนินการโดยพนักงานประจำรถ
- นักเรียนทุกคนจะได้รับการประเมินก่อนที่จะได้รับอนุญาตให้ขึ้นรถ ซึ่งรวมถึงการตรวจสอบภายนอกและการตรวจวัดอุณหภูมิ อุณหภูมิต้องต่ำกว่า 37.5 องศาเซลเซียส 99.5 องศาฟarenไฮต์ (วัดที่หน้าอก) ผู้ป่วยคงจะต้องอยู่กับนักเรียนจนกว่าพยาบาลจะได้รับอนุญาตให้เข้าไปในรถ เมื่อตรวจสอบแล้ว นักเรียนจะได้รับสติกเกอร์ผ่านแล้วจากพนักงานประจำรถบัส เด็กที่มีอาการไอและ/หรือน้ำมูกไหลจะไม่ได้รับอนุญาตให้ขึ้นรถโรงเรียน
- จำกัดจำนวนนักเรียนบนรถบัสและที่นั่งที่จัดไว้เพื่อไม่ให้เด็กนั่งติดกัน โดยใช้ที่นั่งเดียวกันทุกวัน กลุ่มครอบครัวสามารถนั่งด้วยกันได้หากต้องการ
- บันทึกการปฏิบัติตามข้อกำหนดเกี่ยวกับโควิด-19 ทั้งหมดเป็นเวลา 14 วันหลังจากการเดินทางแต่ละครั้ง บันทึกระบุว่ามีปัญหาใดๆ เกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามและการดำเนินการติดตามใดๆ จะถูกกำหนดโดยเจ้าหน้าที่ที่เหมาะสม



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะเวลาห่างของโรงเรียน

การส่งถึงโรงเรียนโดยรถโรงเรียน

- จุดส่งนักเรียนมีแยก 4 จุด เพื่อช่วยให้เว้นระยะห่างทางสังคมและลดความแออัด
- รถโรงเรียนเข้าโรงเรียนทางประตูด้านหลัง (G7) ตั้งแต่ 8.00 น.
- นักเรียนชั้นมัธยมไปส่งที่ค้านข้างอาคารเรียนมัธยมศึกษา
- นักเรียนชั้น Y4, Y5, Y6 จะส่งที่บริเวณบันไดทรงครึ่งวงกลมด้านนอก
- นักเรียนชั้น Y2 Y3 จะส่งบริเวณบันไดอาคารเรียนประถมศึกษา
- นักเรียนชั้นอนุบาล จะส่งบริเวณนอกอาคารเรียนอนุบาล
- พนักงานประจำรถพาพวกนักเรียนไปที่ห้องเรียน

การกลับบ้านโดยรถโรงเรียน

- ชั้น Lion Cubs Pre-Nursery Nursery จะถูกรับจากพื้นที่รอดอก (EP106) โดยพนักงานประจำรถและนำไปยังรถโดยสารที่รออยู่นอกอาคารเรียนอนุบาล
- นักเรียน Reception และ Y1 จะถูกรับจากบริเวณรอบที่ชั้nlàngซึ่งมีการเว้นระยะทางสังคมโดยพนักงานประจำรถ และนำไปยังรถโดยสารที่รออยู่นอกอาคารเรียนอนุบาล
- นักเรียน Y2 ถึง Y6 จะถูกรับโดยพนักงานประจำรถจากสนามเด็กเล่นเรือใบสลัด โดยมีมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคม
- นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาจะลงรถที่จอดอยู่ด้านนอกบริเวณร้านขายของ tuck shop
- รถโดยสารทุกคันจะออกจากโรงเรียน 15:20 – 15:30 น.

พนักงานประจำรถและคนขับยังคงต้องช่วยนักเรียนคาดเข็มขัดนิรภัย ช่วยพวกเขาราในการเข้าและออกจากรถนั่งและคาร์ชีฟ และจับมือเด็กที่อายุน้อยกว่า เมื่อพาพวกเขานำไปและกลับจากห้องเรียน โดยจะพยายามทุกวิถีทาง เพื่อให้มีชั้นตอนปฏิบัติใหม่่อนปักติดาร์ทันเด็กที่ปฏิบัติตามชั้นตอนด้านสุขอนามัย



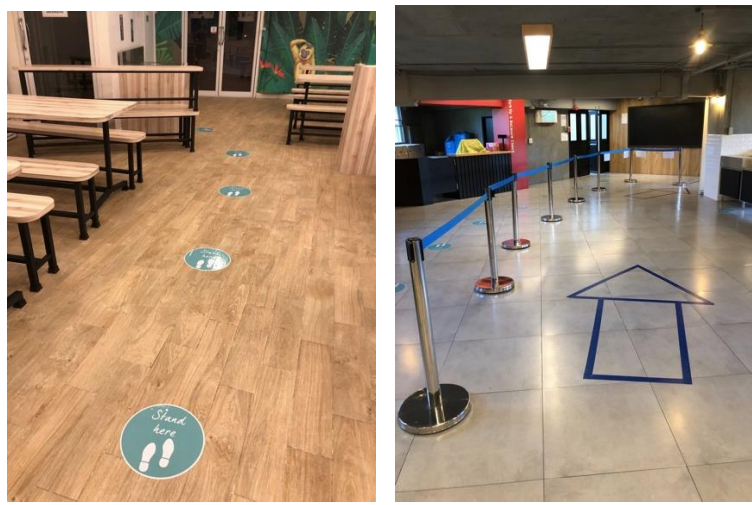
ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การจัดการโรงอาหาร

- จำนวนนักเรียนถูกจำกัดเพื่อรักษาระยะห่างทางสังคม โดยการสับหน้ากากเวลาการกิน ไม่ให้ตรงกัน
- ชั้น Lion Cubs Pre-Nursery และ Nursery รับประทานอาหารว่างและอาหารกลางวันในห้องเรียน
- ชั้น Reception และ Y1 จะรับประทานอาหารกลางวันในโรงอาหาร โดยการสับหน้ากากไม่ให้ตรงกัน เพื่อให้แน่ใจว่าพากษาสามารถเว้นระยะห่างทางสังคมจากผู้ใหญ่และเด็กคนอื่นๆ
- นักเรียนชั้นป্রอนมศึกษาและมัธยมศึกษารับประทานอาหารบริเวณ The Jungle และ The Basement โดยสับหน้ากากไม่ให้ตรงกัน
- การเข้าคิวค่อนเข้าโรงอาหารถูกควบคุม เพื่อให้แน่ใจว่ามีการเว้นระยะห่างทางสังคมโดยใช้เครื่องหมายบนพื้น



- มีทางเข้าออกหนึ่งชุดและทางออกมีจัดแยกจากกัน (ระบบทางเดียว)



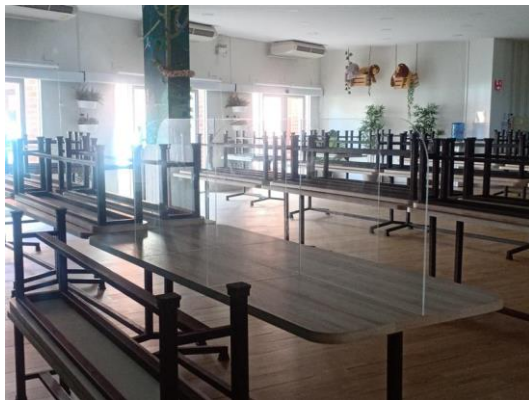
ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

- นักกินอาหารวันละครึ่งใส่เพื่อกันแยกนักเรียนขณะรับประทานอาหาร

อนุบาล (2 คน)



ประถมศึกษา (6 คน)



มัธยมศึกษา (6 คน)



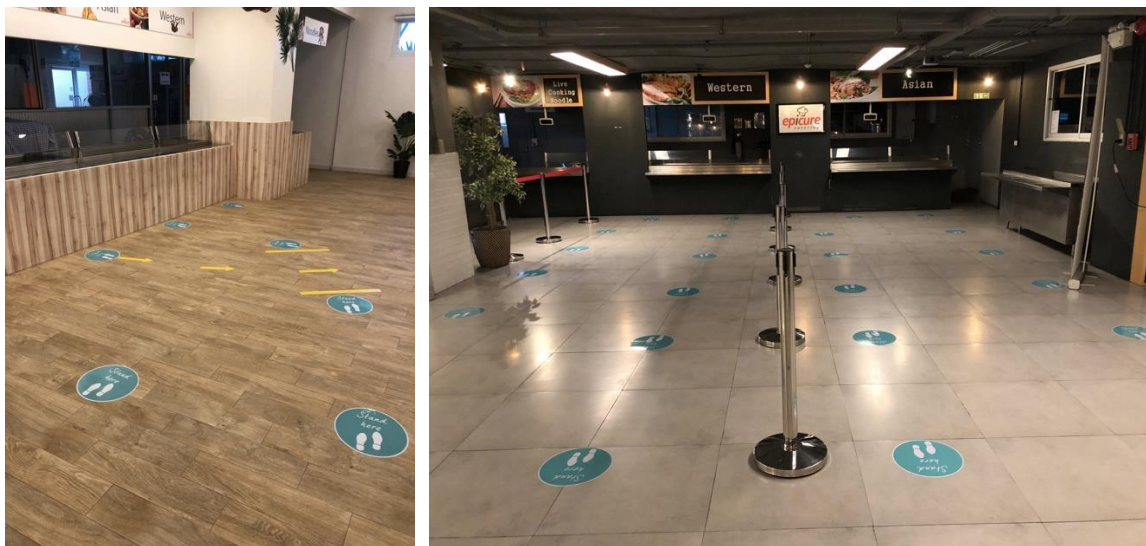
พื้นที่รับประทานอาหารภายนอก



- นักเรียนจะได้รับเสิร์ฟอาหารทุกรายการ ไม่มีบริการตุนเอง
- พนักงานโรงอาหารจะมอบช้อนส้อมจะมอบให้นักเรียนแต่ละคน (สวมถุงมือ) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการรวมรวมอาหาร
- นักเรียนจะไม่ใช้ช้อนส้อมร่วมกัน
- นักเรียนต้องใช้ขวดน้ำของตัวเอง

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

- เว้นระยะห่างทางสังคม 1 เมตร ระหว่างการเข้ามาโดยใช้เครื่องหมายบนพื้น



- นักเรียนจะคืนงานที่บริเวณพื้นที่ร่วบรวมงาน แต่จะรักษาระยะห่างทางสังคมในระหว่างกระบวนการนี้

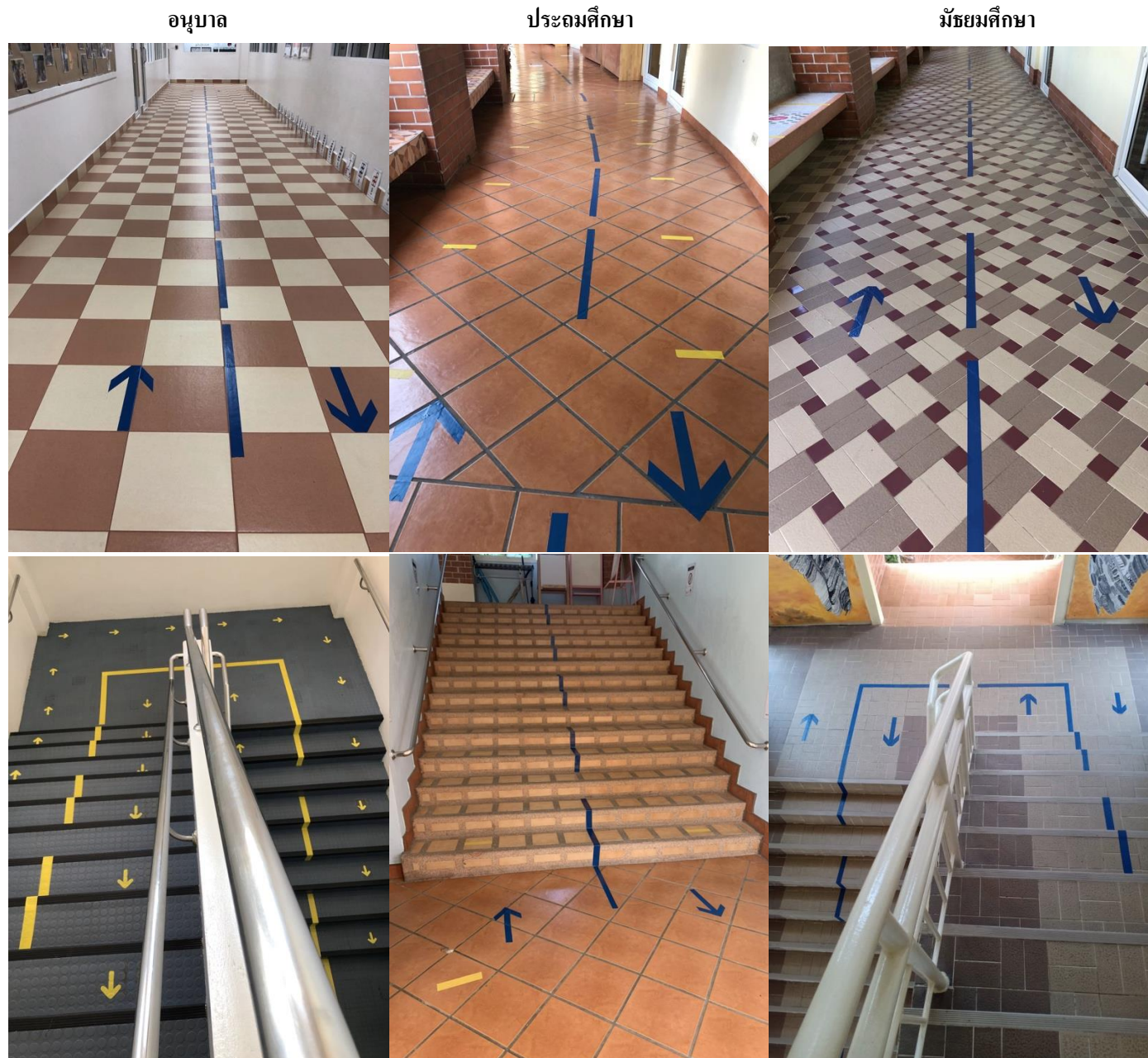


- โรงอาหารจะได้รับการทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ
- เมื่อสิ้นสุดการบริการแต่ละครั้ง โรงอาหารจะได้รับการทำความสะอาดและฆ่าเชื้ออุปกรณ์ทั่วถึง ซึ่งรวมถึงที่มีสัมผัสสูงทั้งหมด รวมทั้งมือนั่งด้วย
- ไม่อนุญาตผู้เข้ามาในโรงเรียนในช่วงเวลาพัก
- บริษัททำอาหาร Epicure Food Service จะปฏิบัติตามระบบเอกสารการทำงานที่ปลอดภัยของมาตรการโควิด-19

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การเคลื่อนย้ายในบริเวณโรงเรียน

- มีการทำเครื่องหมายไว้ตามทางเดินและบันไดทั้งหมด เพื่อเพิ่มระยะห่างทางสังคมให้สูงสุด ซึ่งจะใช้ป้ายเป็นเครื่องหมายบังคับใช้อีกรึ



- ทางเดินได้รับการจัดการ เพื่อให้แน่ใจว่ามีการเว้นระยะห่างทางสังคมระหว่างการเปลี่ยนชั้นเรียนและช่วงพักเบรก
- ให้นักเรียนเข้ามาห้องเรียน/พื้นที่สอนโดยเร็วที่สุด เพื่อลดโอกาสของการรวมตัวกัน
- มีเจลล้างมือให้บริการทั่วอาคารเรียน

ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

- มีพรมม่านเขี้ยวรองเท้าที่ทางเข้าทุกอาคาร



- ราวบันไดมีการผ่าเชือกหุ้วโ้มง แต่มีป้ายเตือนนักเรียนไม่ให้สัมผัสกับราวบันได



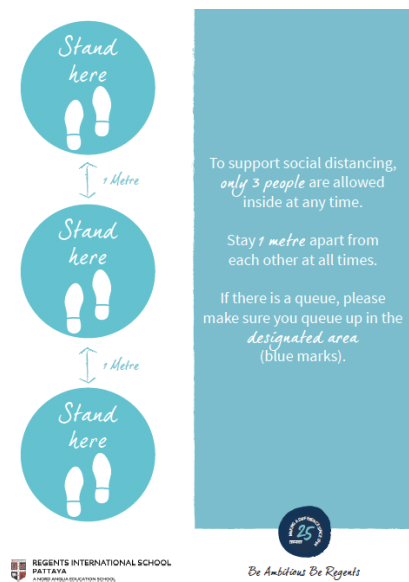
Don't touch the hand rails



ส่วนที่ ๓ – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

ห้องน้ำ

- อนุญาตให้เข้าห้องน้ำได้เพียงครั้งละ ๓ คนเท่านั้น เพื่อให้แน่ใจว่ามีการเว้นระยะห่างทางสังคม



- การเว้นระยะห่างทางสังคม ๑ เมตรภายในห้องน้ำ โดยใช้เครื่องหมายเว้นระยะบนพื้น



- โกลปัสสาวะและอ่างล้างหน้าบางส่วนถูกปิดการใช้งาน เพื่อให้ได้การเว้นระยะห่างทางสังคมที่ถูกต้องภายในห้องน้ำ



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

- ห้องน้ำทำความสะอาดทุกชั่วโมง และทำความสะอาดและฆ่าเชื้อพื้นผิวสัมผัสทั้งหมดอย่างละเอียด หลังเวลาพักเบรกในแต่ละครั้ง



- กระดาษเช็ดมือแบบใช้ครั้งเดียว



ส่วนที่ 3 – นโยบายการเข้าออกและรักษาระยะห่างของโรงเรียน

การกำจัดขยะอันตราย

- ถังขยะโดยเฉพาะ บริเวณรอบ โรงเรียน สำหรับการกำจัดหน้ากากอนามัยอย่างปลอดภัย



- ถังขยะโดยเฉพาะ สำหรับการกำจัดชุดตรวจ ATK



- ถังพักของขยะอันตรายและทำสัญญาภัยที่กำจัดจะบี แคร์ ໄลฟ์



ส่วนที่ 4 – การเรียนรู้

รูปแบบการเรียนรู้

มีการพิจารณาอย่างรอบคอบเพื่อรักษาตัวเลือกการเรียนรู้เสมอเมื่อไม่ประสิทธิภาพสำหรับนักเรียนที่ไม่สามารถอยู่ในโรงเรียนได้ ควบคู่ไปกับรูปแบบการเรียนรู้แบบผสมผสานที่จัดเตรียมสำหรับการเรียนรู้ในโรงเรียนร่วมกับการเรียนรู้แบบเสมือนและการเรียนรู้ที่บ้าน โดยที่แผนผู้ดูแลฯ ได้กำหนดให้เป็นรูปแบบการสอนที่รักษาความปลอดภัยและสุขอนามัยที่เข้มงวด ตลอดจนมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคม

การเรียนแบบพบหน้ากันในโรงเรียน: เป็นสถานะที่เราต้องการ เนื่องจากนักเรียนเข้าโรงเรียนตามปกติและปฏิบัติตามตารางเวลาปกติ มีมาตรการด้านความปลอดภัยและสุขอนามัยที่เข้มงวด ตลอดจนมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคม

โรงเรียนเสมือน ใช้โปรแกรม MS Teams และการผสมผสานเครื่องมือและแหล่งข้อมูลออนไลน์เพื่อขับเคลื่อนการเรียนรู้ของนักเรียน และทำให้ นักเรียนสามารถเชื่อมต่อกับครุและเพื่อนๆ ได้ ความสมดุลของกิจกรรมที่ทำพร้อมกันและทำไม่พร้อมกันจะใช้ตามระดับการพัฒนาและวัสดุประสิทธิภาพเรียนรู้ บริการช่วยเหลือนักเรียน (การให้คำปรึกษา, การสนับสนุนการเรียนรู้, EAL) ยังคงให้บริการทางออนไลน์ และโรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา จะยังคงทำทุกอย่างเท่าที่ทำได้ เพื่อตอบสนองความต้องการทางอารมณ์ทางสังคมของเด็กในสภาพแวดล้อมเช่นนี้

สิ่งสำคัญคือต้องจำไว้ว่า ควรเรียนรู้เสมือนจริงจะดูแตกต่างไป เมื่อนักเรียนและครุทุกคนทำงานในโรงเรียนเสมือน เมื่อเทียบกับการเรียนรู้แบบพบหน้ากันแล้ว ซึ่งนักเรียนและนักเรียนจะได้พบหน้ากันจริงๆ

รูปแบบการเรียนรู้แบบผสมผสาน: สำหรับการเรียนในโรงเรียนและการเรียนรู้ที่บ้าน: (การเรียนรู้แบบผสมผสาน): หากเนื่องจากคำสั่งของรัฐบาล เกี่ยวกับการเว้นระยะห่างทางสังคม เราจำเป็นต้องลดจำนวนนักเรียนในโรงเรียน เราจะใช้รูปแบบการเรียนรู้ที่ประกอบด้วยกิจกรรมแบบพบหน้ากันเสริมด้วยกิจกรรมแบบเสมือนจริง การเรียนรู้เพื่อสนับสนุนนักเรียนเมื่ออยู่นอกโรงเรียน

รูปแบบการเรียนรู้และตัวชี้วัดความเสี่ยง

| ตัวชี้วัดความเสี่ยง | รูปแบบการเรียนรู้ |
|------------------------|---|
| ระดับความเสี่ยงต่ำ | การเรียนในโรงเรียนแบบพบหน้ากัน ตัวชี้วัดภายนอกนั้นทำให้รัฐบาลอนุญาตให้มีการเรียนรู้ในโรงเรียนกับนักเรียนทุกคนที่อยู่ปัจจุบันและการทำกิจกรรมตามตารางเวลาปกติ |
| ระดับความเสี่ยงปานกลาง | การเรียนแบบผสมผสาน (การเรียนในโรงเรียนและการเรียนที่บ้าน) การเรียนรู้ในโรงเรียนสามารถทำได้ตามแนวทางของรัฐบาลที่กำหนดจำนวนนักเรียนที่ได้รับอนุญาตในโรงเรียนในเวลาใดก็ได้และข้อกำหนดการเว้นระยะห่างทางสังคม มีระเบียบปฏิบัติในการปฏิบัติงานสำหรับความต้องการด้านสุขภาพและความปลอดภัยของนักเรียน เช่นน้ำที่ ผู้ปกครอง และชุมชน |
| ระดับความเสี่ยงสูง | โรงเรียนเสมือนจริง มีการเรียนรู้เสมือนจริงสำหรับนักเรียนทุกคน โดยมีการเข้าถึงโรงเรียนอย่างจำกัดหรือไม่มีเลย โดยอ้างอิงตามแนวทางและข้อจำกัดของรัฐบาล นักเรียนและครุจะทำงานจากที่บ้าน |

ส่วนที่ 4 – การเรียนรู้

อุปกรณ์การเรียน

- ไม่อนุญาตให้ใช้อุปกรณ์การเรียน เช่น ปากกา แล็ปท็อป ไอแพด ฯลฯ
- ครูแต่ละคนจะดูแลสภาพแวดล้อมในห้องเรียน
- นักเรียนต้องนำอุปกรณ์การเรียนที่จำเป็นมาเองจากที่บ้าน
- ห้ามนักเรียนนำของเล่นมาโรงเรียน

การจัดการเวลาพักเบรกและพักเที่ยง

- ในช่วงพัก นักเรียนจะได้รับการดูแลอย่างใกล้ชิด เพื่อให้แน่ใจว่ามีการรักษาระยะห่างทางสังคม
- กลุ่มชั้นปีต่างๆ จะได้รับการจัดสรรพื้นที่กลางแจ้งที่แตกต่างกันในช่วงเวลาที่สับเปลี่ยนไม่ตรงกัน
- เครื่องเล่นที่ใช้ร่วมกันห้ามใช้งาน เพื่อลดการปนเปื้อนที่อาจเกิดขึ้นได้



- ชั้น Lion Cubs Pre Nursery และ Nursery ใช้พื้นที่ภายนอกห้องเรียนสำหรับช่วงพักเบรก นักเรียนจะสามารถเข้าถึงสภาพแวดล้อมการเรียนรู้ภายนอกกับชั้นเรียนของพากษาได้ทันเวลา เพื่อให้แน่ใจว่าพากษาไม่โอกาสออกกำลังกายและเล่นนอกสภาพแวดล้อมเป็นประจำ ในสภาพแวดล้อมที่เว้นระยะห่างทางสังคม เวลาเหล่านี้จะถูกกำหนดไว้เพื่อให้มีเวลาเล่นที่สับเปลี่ยนไม่ตรงกัน เพื่อให้มั่นใจว่านักเรียนจะสามารถอยู่ในบันนบึกชั้นเรียนได้
- ไม่อนุญาตให้มีการเล่นกีฬาที่มีการสัมผัสกัน
- เวลาอาหารกลางวันถูกสับเปลี่ยนไม่ให้ตรงกันเพื่อลดความแออัด
- ใช้จลลักษณะก่อคุกและหลังเล่น
- จุดที่มีการสัมผัสเป็นหลักจะถูกผ่าเชือหลังจากช่วงพักเบรก (ที่จับประตู ฯลฯ)

ส่วนที่ 4 – การเรียนรู้

พลศึกษาและกีฬา

- กิจกรรมพลศึกษาทั้งหมดได้รับการวางแผนอย่างเต็มที่ เพื่อรักษาระยะห่างทางสังคม
- นักเรียนต้องสวมหน้ากาก (เว้นแต่จะได้รับคำแนะนำสำหรับเด็กอ่อน) ในช่วงที่มีกิจกรรมที่ต้องออกแรง
- จะไม่มีกีฬาที่มีการสัมผัสดirect contact ต่อ กีฬาประเภททีม
- การรักษาระยะห่างทางสังคมในห้องเปลี่ยนเสื้อผ้า โดยการลดจำนวนนักเรียนที่เข้าห้องเปลี่ยนเสื้อผ้าพร้อมกัน
- ให้นักเรียนสามชุดพลาสติกเรียน เพื่อลดความจำเป็นในการใช้ห้องเปลี่ยนเสื้อผ้า
- บริเวณเปลี่ยนเสื้อผ้าจะมาเข้าห้องลังการใช้งานแต่ละครั้ง
- อุปกรณ์ต้องผ่านการฆ่าเชื้อก่อนและหลังการใช้งาน
- อุปกรณ์ออกกำลังกายที่จัดไว้ให้วันระยะห่างทางสังคม พร้อมการฆ่าเชื้อที่เหมาะสมสมควรห่วงการใช้งานของนักเรียนแต่ละคน



ส่วนที่ 4 – การเรียนรู้

ห้องเรียนและพื้นที่การเรียนรู้อื่นๆ

อุปกรณ์ที่สำคัญ

- ผ้าเช็ดผ่าเชื้อ
- เจลล้างมือ
- สนับสนุนสำหรับชั้นเรียนประถมศึกษาและอนุบาล
- หน้ากากอนามัยสำรอง
- ถังขยะแบบมีฝาปิดแบบใช้เท้าเหยียบ
- ห้องเรียนถูกจัดตั้งขึ้นเพื่อรับข้อกำหนดการเว้นระยะห่างทางสังคม 1-2 เมตร โดยมีการลดจำนวนนักศึกษาในโรงเรียนที่รวมตัวกันในแต่ละครั้ง

ห้องเรียนอนุบาล



ห้องเรียนประถมศึกษา



ห้องเรียนมัธยมศึกษา



ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์



ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์



ส่วนที่ 4 – การเรียนรู้

- ชุดสัมผัสทั้งหมดในห้องเรียน ได้รับการทำความสะอาดอย่างละเอียด และทำการฆ่าเชื้ออย่างต่อเนื่องตลอดทั้งวัน
- เครื่องปรับอากาศทุกเครื่อง ได้รับการทำความสะอาดอย่างละเอียด
- มีระเบียบวิธีทำความสะอาดขั้นสูงสำหรับทุกห้องเรียน เมื่อสิ้นสุดการเรียนแต่ละวัน
- มีการวางแผนขั้นเรียนเพื่อเพิ่มระยะห่างทางสังคมสูงสุด เช่น การจำกัดกิจกรรมกลุ่ม ๆ
- นักเรียนจะได้รับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับสุขอนามัยที่ดีและการเว้นระยะห่างทางสังคมผ่านการประชุมการเข้าแฉลอนเข้า ไปสเตอร์ และโปรแกรมเพื่อสุขภาวะที่ดี Be Ambitious Be Well
- แผนผังที่นั่งสำหรับแต่ละชั้นเรียน เพื่อช่วยในการติดตามสถานะ

มาตรการเพิ่มเติมสำหรับชั้นอนุบาล:

- ในกรณีที่เด็กเล็กไม่สามารถเว้นระยะห่างทางสังคมได้ จะมีการจัดให้มีกลุ่มชั้นเรียนที่มีขนาดเล็กและคงเส้นคงวาไว้ด้วยกันตลอดทั้งวัน และกลุ่มเหล่านี้จะถูกแยกออกจากกัน แต่ละกลุ่มชั้นเรียนจะอยู่กับเจ้าหน้าที่ประจำติดตลอดทั้งวัน
- การเรียนการสอนโดยอาจารย์พิเศษจะดำเนินการผ่านระบบออนไลน์ MS Teams โดยมีการถ่ายภาพบนไวท์บอร์ด
- อาหารส่งไปยังพื้นที่การเรียนรู้ เพื่อให้ทุกกลุ่มแยกจากกัน
- จำนวนของเด่นและอุปกรณ์ที่ใช้ในแต่ละวันลดลง เพื่อให้สามารถทำความสะอาดตั้งของที่ใช้แล้วทั้งหมดได้เป็นประจำ
- ของเล่นที่นุ่มและของตกแต่งที่นุ่มทั้งหมดถูกนำออกไป และลดชั้นวางอุปกรณ์การเรียนแบบเปิดโล่งให้เหลือน้อยที่สุด
- นักเรียนที่ทำงานและเล่นกันในบันนې็ล จะมีการกำหนดเวลาสำหรับกิจกรรมในบันนې็ล ก่อนทำกิจกรรมต่อไป เด็กทุกคนควรล้างมือ โดยมีผู้ใหญ่ชี้ดัดทำความสะอาดเครื่องเล่นภายในพื้นที่เล่นปอยๆ
- นักเรียนจะล้างมือหลังทำการแต่ละอย่าง พื้นผิวที่เด็กและเจ้าหน้าที่สัมผัส เช่น ของเล่น หนังสือ ประตู อ่างล้างหน้า ห้องน้ำ สวิตช์ไฟ จะได้รับการทำความสะอาดพื้นผิวดังกล่าวตลอดทั้งวัน
- สำหรับนักเรียนที่นอนหลับที่โรงเรียน จะมีเตียงจะวางห่างกัน 1 เมตร โดยผู้ปกครองจัดเตรียมเครื่องนอนและนำกลับบ้านทุกคืนเพื่อซัก洗ให้เด็กๆ คลายหน้ากากเวลานอน
- ให้ใช้ชั้นตอนการล้างมือก่อนเปลี่ยนผ้าอ้อม/เวลาเข้าห้องน้ำ

ส่วนที่ 5 – แผนการรับมือ

การเข้าออกโรงเรียน/การเรียนทางไกล

- ในช่วงเปิดเรียนครั้งแรก ผู้ปกครองอาจเลือกที่จะให้นักเรียนเรียนอยู่ที่บ้าน และโรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา จะยังคงสนับสนุนการเรียนรู้ของนักเรียนที่บ้านต่อไป นอกจากนี้ยังมีนักเรียนที่ไม่ได้อยู่ในประเทศไทยหรืออยู่ในพื้นที่แยกกักกัน และจำเป็นต้องเป็นส่วนหนึ่งของการเรียนรู้เสมือนจริง ซึ่งจะไม่ใช่โรงเรียนเสมือนจริงเต็มรูปแบบ แต่จะเป็นการผสมผสานระหว่างการเรียนรู้กิจกรรมที่ทำพร้อมกันและทำไม่พร้อมกัน ซึ่งจะมีลักษณะแตกต่างกันไปตามส่วนต่างๆ ของโรงเรียน ขึ้นอยู่กับความต้องการด้านพัฒนาการของนักเรียน โดยผู้ปกครองที่เลือกให้ลูกอยู่บ้าน จะต้องแจ้งให้โรงเรียนทราบ
- นักเรียนจะไม่ถูกทำเครื่องหมายว่า "ขาดเรียน" ตราบใดที่พากเพียรส่งการบ้านเป็นปกติ

ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการเงินป่วยและการเข้าเรียน

- นักเรียน คณาจารย์ หรือเจ้าหน้าที่ที่ป่วยไม่สามารถเข้าเรียน
- ทุกรอบครัวต้องดำเนินการข้อมูลของตนเองให้ครบถ้วนก่อนเข้าโรงเรียน โดยการดำเนินข้อมูลด้วยตนเองเป็นการรับรองว่า:
 - ไม่มีไข้ในครอบครัวของเราได้รับการตรวจวินิจฉัยว่าติดเชื้อโควิด-19
 - ไม่มีไข้ในครอบครัวของเราเป็น “บุคคลที่ถูกสอดแนม” โควิด-19
 - ไม่มีไข้ในครอบครัวของเรามีผลตรวจติดเชื้อโควิด-19 ในช่วง 14 วันที่ผ่านมา
 - ไม่มีไข้ในครอบครัวของเราแสดงอาการของโควิด-19 ในช่วง 14 วันที่ผ่านมา (ไอแห้ง ไข้ เจ็บคอ หายใจลำบาก)
 - ไม่มีไข้ในครอบครัวของคุณเดินทางออกนอกประเทศไทยในช่วง 14 วันที่ผ่านมา
 - ครอบครัวที่เดินทางมาประเทศไทยจากต่างประเทศจะต้องจัดเตรียมสำเนาใบรับรองการกักตัวตามกำหนด (Quarantine Completion Certificate)

คำตกลงพำนักที่บ้านกับการดำเนินงานของอาจารย์บลลิญและปัจจัยเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดในกระบวนการ

- นักเรียนและเจ้าหน้าที่ทุกท่านจะต้องให้ประเมินสุขภาพและปัจจัยเสี่ยงด้วยตนเองอย่างสม่ำเสมอ โดยใช้อปปะลิเคชั่นไทยเซฟไทย (Thai save Thai)

ส่วนที่ 5 – แผนรับมือ

ระเบียบปฏิบัติการรับมือเหตุฉุกเฉิน

โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา มีแผนรับมือโดยละเอียด ในกรณีที่เราพบผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในชุมชนนักศึกษา/เจ้าหน้าที่ของเร และปฏิบัติตามแนวทางและขั้นตอนของกระทรวงสาธารณสุขในการรับมือต่อกรณีพบผู้ป่วยโควิด-19

หากพบว่าบุคคลในโรงเรียนมีผลการทดสอบโควิด-19 เป็นบวก จะมีการดำเนินมาตรการทันที เพื่อเคลื่อนย้ายบุคคลไปยังห้องแยกที่กำหนด และดำเนินการตามมาตรการติดตามที่เหมาะสม

บุคคลใดก็ตามที่มีอุณหภูมิหรืออาการของระบบทางเดินหายใจส่วนบน (URI) จะถูกนำตัวไปที่ห้องแยก โดยจะใช้ชุดป้องกันส่วนบุคคล (PPE) เดิม ตัวในห้องแยกกักกัน และจะมีการวัดอุณหภูมิเข้า บุคคลดังกล่าวจะถูกแยกกักตัวไว้ จนกว่าพยาบาลจะสามารถกลับบ้านพร้อมกับพ่อแม่หรือผู้ดูแลที่ลงทะเบียนไว้ พยาบาลจะแนะนำให้ทำชุดทดสอบแอนติเจน (ATK) ที่บ้าน ต้องส่งผลการทดสอบให้กับพยาบาลเมื่อทดสอบแล้วเสร็จ หากผลการทดสอบเป็นบวก ก็จะเริ่มต้นใช้ระเบียบปฏิบัติการติดตามผู้มีความเสี่ยง บุคคลใดก็ตาม (ไม่ว่าจะได้ทำการทดสอบโควิด-19 หรือไม่ก็ตาม) จะต้องไม่มีอาการโดยไม่มีการใช้ยาลดอาการเป็นเวลา 48 ชั่วโมงเดิม ก่อนเข้าสู่โรงเรียนอีกครั้ง

ส่วนที่ 5 – แผนการรับมือ

แผนการรับมือผู้มีผลการทดสอบโควิด-19 เป็นบวก
(นักเรียน ไปกลับ)

นักเรียนทดสอบ ATK ที่บ้านและได้ผลเป็นบวก (+)



ครอบครัวแจ้งมาอย่างสำนักงานโรงเรียน



โรงเรียนแจ้งให้เจ้าหน้าที่ พร.ที่ดูแลนักเรียนของเรารับทราบ



โรงพยาบาลติดต่อทางครอบครัวเพื่อทำการทดสอบ RT-PCR



คณะกรรมการโควิดดำเนินการติดตามการสัมผัส

ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นลบ

โดยไม่มีอาการใดๆ

กลับมาเรียนได้

พร้อมผลการทดสอบ PCR

ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นบวก

นักเรียนอาจจะกลับมาเรียนได้ เมื่อปฏิบัติตามต่อไปนี้:

ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นลบ

โดยมีอาการ

สามารถกลับมาเรียนได้เมื่อผ่านไป 48 ชั่วโมง และไม่มีอาการใดๆ โดยไม่ใช้ยาลดอาการ

1. เมื่อผ่านไป 15 วัน นับจากวันที่ติดเชื้อ และนักเรียนไม่มีอาการใดๆ เป็นเวลา 48 ชั่วโมง ก่อนจะกลับเข้ามาเรียน (โดยไม่ใช้ยาลดอาการใดๆ)

2. ใบรับรองแพทย์

3. การยืนยันรับรองคุ้มครองจากโรงพยาบาล

ส่วนที่ 5 – แผนการรับมือ

แผนการรับมือผู้มีผลการทดสอบโควิด-19 เป็นบวก

(ครู/เจ้าหน้าที่)

เจ้าหน้าที่ทดสอบ ATK ที่บ้านและได้ผลเป็นบวก (+)



เจ้าหน้าที่แจ้งครูใหญ่



โรงเรียนแจ้งให้เจ้าหน้าที่ รพ.ที่ดูแลผู้ป่วยทราบ



โรงพยาบาลติดต่อทางเจ้าหน้าที่เพื่อทำการทดสอบ RT-PCR



คณะกรรมการโควิดดำเนินการติดตามการสัมผัส



ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นลบ

โดยไม่มีอาการใดๆ

กลับมาทำงานได้

พร้อมผลการทดสอบ PCR

ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นบวก

เจ้าหน้าที่อาจจะกลับมาปฏิบัติงานได้ เมื่อปฏิบัติงานไปนี่:

- เมื่อผ่านไป 15 วัน นับจากวันที่ติดเชื้อ และนักเรียนไม่มีอาการใดๆ เป็นเวลา 48 ชั่วโมง ก่อนจะกลับเข้ามาปฏิบัติงาน (โดยไม่ใช้ยาลดอาการใดๆ)

2. ใบรับรองแพทย์

3. การยืนยันรับรองค่าวาจาจากโรงพยาบาล

ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นลบ

โดยมีอาการ

สามารถกลับมาเรียนได้เมื่อผ่านไป 48 ชั่วโมง และไม่มีอาการใดๆ โดยไม่ใช้ยาบรรเทาอาการ

ส่วนที่ 5 – แผนการรับมือ

การติดตามการสัมผัสใกล้ชิด

การเข้าเรียนจะเกิดขึ้นในช่วงเริ่มต้นของแต่ละชั้นเรียน ห้องเรียนจะกำหนดที่นั่งสำหรับนักเรียนในแต่ละช่วงเวลาเรียน ซึ่งจะช่วยให้ติดตามการสัมผัสได้ง่ายขึ้น ในกรณีที่โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา ได้รับแจ้งกรณีพบผู้ป่วยโควิด-19 ในชุมชนโรงเรียน

ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค (CDC, USA)

การสัมผัสใกล้ชิดผ่านระยะใกล้และระยะการสัมผัส: คนที่อยู่ห่างจากผู้ติดเชื้อในระยะ 6 ฟุต (ได้รับการยืนยันจากห้องปฏิบัติการหรืออาการป่วยที่เข้ากันได้ทางคลินิก) เป็นเวลารวม 15 นาทีขึ้นไปในระยะเวลา 24 ชั่วโมง (เช่น บุคคล 3 คน สัมผัสกันเป็นเวลา 5 นาที รวมเป็น 15 นาที) ผู้ติดเชื้อสามารถแพร่เชื้อ SARS-CoV-2 ได้ตั้งแต่ 2 วันก่อนมีอาการใดๆ (หรือสำหรับผู้ป่วยที่ไม่มีอาการ 2 วันก่อนวันที่เก็บตัวอย่างที่มีผลเป็นบวก) จนกว่าจะมีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์ในการยุติการแยกตัวอยู่บ้าน

ข้อยกเว้น: ในห้องเรียนในร่ม คำจำกัดความของการสัมผัสถอยต่ำงใกล้ชิด ไม่รวมถึงนักเรียนที่อยู่ในระยะ 3 ถึง 6 ฟุตจากนักเรียนที่ติดเชื้อ (ได้รับการยืนยันจากห้องปฏิบัติการหรืออาการป่วยที่เข้ากันได้ทางคลินิก) หากทั้งนักเรียนที่ติดเชื้อและนักเรียนที่สัมผัสหวาน้ำากก่อนมาบัดลอดเวลาอย่างถูกต้องและสม่ำเสมอ ข้อยกเว้นนี้ใช้ไม่ได้กับครู เจ้าหน้าที่ หรือผู้ใหญ่คนอื่นๆ ในห้องเรียนในร่ม

ส่วนที่ 5 – แผนการรับมือ

นิยามของกระทรวงสาธารณสุข

ผู้ป่วยยืนยันโควิด-19

บุคคลที่ได้รับผลการทดสอบ PCR จากป้องกันการว่าติดเชื้อโควิด-19

ผู้สัมผัสที่มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อสูง

บุคคลผู้ซึ่งมีการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ป่วยยืนยันโควิด-19 ในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้:

- ผู้ที่เรียนหรือทำงานในห้องเดียวกับผู้ป่วยยืนยันโควิด-19
- บุคคลที่สัมภานกับผู้ป่วยโควิด-19 เกิน 5 นาที ในระยะห่าง 1 เมตร หรือถ้าผู้ป่วยไอหรือจามโดยไม่มีการป้องกัน (เช่น ไม่สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า)
- บุคคลที่อยู่ในบริเวณที่มีการระบาดอากาศปิด เช่น รถยนต์ปรับอากาศหรือห้องที่มีผู้ป่วยโควิด-19 ในระยะห่างน้อยกว่า 1 เมตร เป็นเวลา มากกว่า 15 นาทีโดยไม่มีการป้องกัน (เช่น ไม่สวมหน้ากากอนามัยหรือผ้าปิดปาก)

ผู้สัมผัสที่มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อต่ำ

ผู้ที่ได้ร่วมกิจกรรมอื่น ๆ กับผู้ป่วยโควิด-19 แต่ไม่เข้าเกณฑ์บุคคลที่มีความเสี่ยงสูง

บุคคลที่สัมผัสใกล้ชิด

บุคคลที่ได้สัมผัสกับผู้สัมผัสที่มีความเสี่ยงสูงถูกจัดเป็นประเภทเป็นบุคคลที่มีความเสี่ยงต่ำ

บุคคลที่ได้สัมผัสกับผู้ติดต่อที่มีความเสี่ยงต่ำถูกจัดเป็นบุคคลที่ไม่มีความเสี่ยง

ส่วนที่ 5 – แผนการรับมือ

โรงเรียนนานาชาติรีเจนท์ พัทยา

นิยามการสัมผัสที่มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อสูง ดังนี้:

| | | |
|--|---|--|
| ไม่มีสัมผัสกาก ภายในระยะ 1 เมตร อย่างน้อย 5 นาที | สัมผัสกาก ภายในระยะ 1 เมตร เป็นเวลามากกว่า 15 นาที* | บุคคลที่อยู่ภายใต้บ้านเดียวกัน |
| นักเรียนที่มีการสัมผัสใกล้ชิด กับนักเรียนที่มีความเสี่ยง ต่อการติดเชื้อสูง | | กิจกรรมอื่นๆ ที่ไม่ได้ระบุไว้ข้างต้น เช่น เดินไปห้องเรียนน้อยกว่าระยะเวลาดังกล่าวถ้าหากต้องเดินทางไกลที่สัมผัสกาก |

หากโรงเรียนรู้ว่ามีนักเรียนหรือเจ้าหน้าที่ที่ติดเชื้ออยู่ในโรงเรียน ทางโรงเรียนจะดำเนินการติดตามผู้สัมผัสด้วยร่างมัคระวัง และผู้สัมผัสที่มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อสูงจะต้องแยกตัวเองที่บ้าน จนต้องทำการทดสอบ ATK เพื่อให้ได้ผลการทดสอบที่เป็นลบ เพื่อกลับเข้ามาเรียนอีกรอบ

ส่วนที่ 5 – แผนการรับมือ

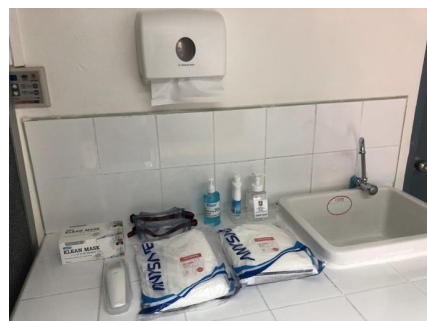
แผนเผชิญเหตุป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ของโรงเรียน

| ระดับการแพร่ระบาด | | มาตรการ | |
|-----------------------------|--|---|---|
| ในชุมชน | ในโรงเรียน | ครู / นักเรียน | โรงเรียน |
| ไม่มีผู้ติดเชื้อ | ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน | <ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT ประเมิน TST เป็นประจำ | <ul style="list-style-type: none"> เปิดเรียน on site ปฏิบัติตามมาตรการ TSC Plus เฝ้าระวังคัดกรอง ในกรณีโรงเรียนอนประจำ, เด็กพิเศษ |
| มีผู้ติดเชื้อ ประปราย | ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน | <ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT ประเมิน TST เป็นประจำ | <ul style="list-style-type: none"> เปิดเรียน on site ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus เฝ้าระวังคัดกรอง ในกรณีโรงเรียนอนประจำ, เด็กพิเศษ |
| | พบผู้ติดเชื้อยืนยัน ในห้องเรียน 1 ราย ขึ้นไป | <ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติ <u>เข้ม</u>ตาม DMHTT <ul style="list-style-type: none"> *เน้นใส่หน้ากาก *เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล 1-2 ม. ประเมิน TST ทุกวัน ระยะอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ <ul style="list-style-type: none"> <u>กรณี High risk contact</u> : งดเรียน on site และกักตัวที่บ้าน 14 วัน <u>กรณี Low risk contact</u> : ให้สังเกตอาการของตนเอง และปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข | <ul style="list-style-type: none"> ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน เพื่อทำความสะอาด เปิดห้องเรียนอื่น ๆ on site ได้ตามปกติ สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel surveillance ทุก 2 สัปดาห์ ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus |
| | พบผู้ติดเชื้อยืนยัน มากกว่า 1 ห้องเรียน | <ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติเข้มตาม DMHTT <ul style="list-style-type: none"> *เน้นใส่หน้ากาก *เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล 1-2 ม. ประเมิน TST ทุกวัน ระยะอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ | <ul style="list-style-type: none"> ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 3 วัน เพื่อทำความสะอาด หรือ ตามอำนาจการพิจารณาของกระทรวงศึกษาธิการ ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus |
| มีผู้ติดเชื้อ เป็นกลุ่มก้อน | | <ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติ <u>เข้ม</u>ตาม DMHTT <ul style="list-style-type: none"> *เน้นใส่หน้ากาก *เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล 1-2 ม. ประเมิน TST ทุกวัน ระยะอากาศ ทุก 2 ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ <ul style="list-style-type: none"> <u>กรณี High risk contact</u> : งดเรียน on site และกักตัวที่บ้าน 14 วัน <u>กรณี Low risk contact</u> : ให้สังเกตอาการของตนเอง | <ul style="list-style-type: none"> พิจารณาการเปิดเรียน on site โดย <u>เข้ม</u>มาตรการทุกมิติ สำหรับพื้นที่ระบาดแบบกลุ่มก้อน พิจารณาปิด โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel surveillance ทุก 2 สัปดาห์ |
| มีการ แพร่ระบาด ในชุมชน | | <ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติ <u>เข้ม</u>ตาม DMHTT เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน Self Quarantine ประเมิน TST ทุกวัน | <ul style="list-style-type: none"> พิจารณาการเปิดเรียน on site โดย <u>เข้ม</u>มาตรการทุกมิติ สำหรับพื้นที่ระบาดแบบกลุ่มก้อน พิจารณาปิด โดยคณะกรรมการควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่ หากมีหลักฐานและความจำเป็น สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel surveillance ทุก 2 สัปดาห์ |

ส่วนที่ 6 – นักเรียนประจำ

มาตรการทั่วไปสำหรับนักเรียนประจำ

- มีการทำความสะอาดห้องนอนประจำ ห้องส่วนกลาง และทางเดินทั้งหมดอย่างละเอียด ก่อนเปิดให้บริการ
- มีพื้นที่กักกันตนเองเพื่อให้ผู้ป่วยที่ต้องสงสัยหรือได้รับการยืนยันว่าเป็นโควิด-19 สามารถจัดการได้ด้วยความปลอดภัยเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อ



- เจ้าหน้าที่และนักศึกษาต้องตรวจคัดกรองร่างกายทุกเข้าและเข้าภายในหอพักนักเรียน
- การทดสอบ ATK 2 ครั้งต่อสัปดาห์โดยพยาบาลของโรงเรียน
- พร้อมมีเชื้อเท้าที่ทางเข้าหอพักแต่ละแห่ง

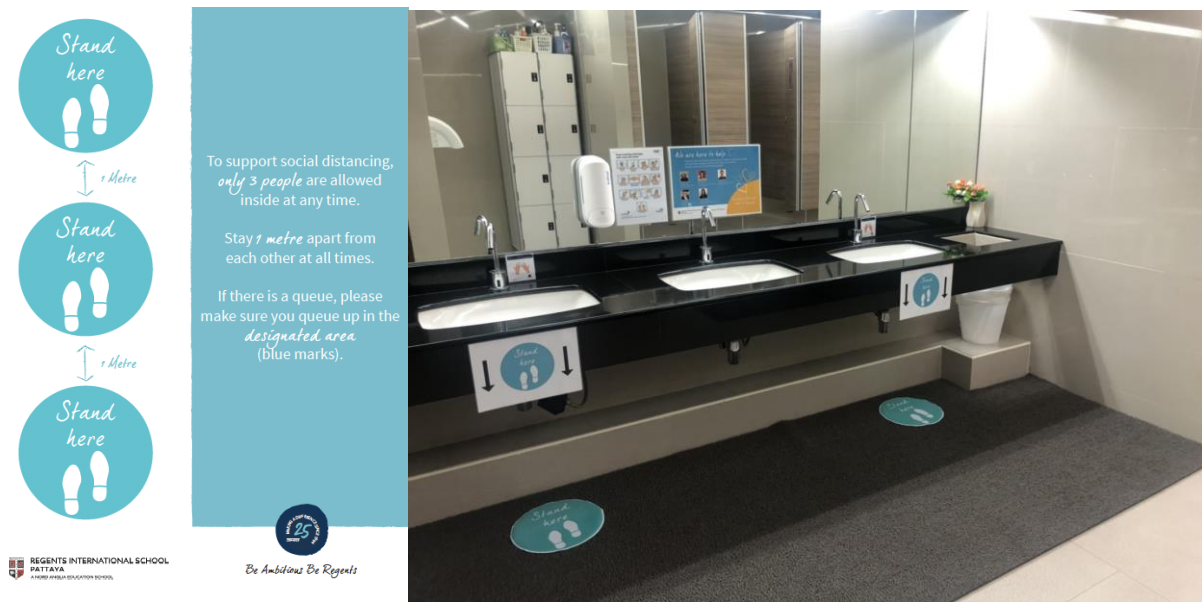


- เจลล้างมือที่จุดทางเข้าแต่ละจุด



ส่วนที่ 6 – นักเรียนประจำ

- อนุญาตให้เข้าห้องน้ำได้เพียง 3 คนต่อครั้งเท่านั้น เพื่อให้แน่ใจว่ามีการเว้นระยะห่างทางสังคม



- นักเรียนประจำแต่ละคนจะถูกกำหนดห้องส้วมและห้องอาบน้ำของตัวเอง
- นักเรียนประจำทั้งหมดห้องเดียวกันเดียวกันเดียวกัน
- นักเรียนประจำไม่ม่อนอนุญาตให้แบกเข้าพักในห้องของคน รวมทั้งนักเรียนคนอื่นๆ ด้วย เป็นต้น
- นักเรียนประจำได้รับอนุญาตให้เข้าสังคมในพื้นที่โรงเรียนประจำส่วนกลาง แต่จะต้องรักษาระยะห่างทางสังคม และต้องได้รับการดูแลในระหว่างกิจกรรมกลุ่ม
- บริเวณที่นั่งและทางเดินมีเครื่องหมายการเว้นระยะห่างทางสังคม



- โปสเตอร์ติดที่ห้องพักเพื่อกำชับการบังคับใช้มาตรการป้องกันโควิด-19



ส่วนที่ 6 – นักเรียนประจำ

- ไม่ให้นักเรียนแบ่งปันอาหารและเครื่องดื่มชั่งกันและกัน
- ไม่มีกิจกรรมการทำอาหารส่วนกลางเกิดขึ้นในหอพัก
- การส่งอาหารไปยังสถานที่ตั้งต้องเป็นไปตามข้อกำหนดของห้องคืน
- ไม่อนุญาตให้นักเรียนประจำออกจากสถานที่ตั้ง เว้นแต่จะดำเนินกิจกรรมภายใต้การดูแล
- นักเรียนประจำจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของโควิด-19 ในห้องคืนทั้งหมด รวมทั้งสวมหน้ากาก การเว้นระยะห่างทางสังคม ฯลฯ เมื่อเข้าร่วมชั้นเรียน
- มีการแจ้งข้อมูลที่ชัดเจนก่อนมาถึงหอพัก ที่จะอธิบายข้อกำหนดการปฏิบัติงานใหม่แก่ผู้ประกอบ เจ้าหน้าที่ และนักเรียนผ่านการนำเสนอ ด้วยโปรแกรม PowerPoint
- อัตราส่วนเจ้าหน้าที่การกำกับดูแลนักเรียนประจำที่เหมาะสมไว้ตลอดเวลา
- ทำความสะอาดหอพักเป็นประจำทุกวัน



- การซ่อมริเวณผิวสัมผัสทุกจุด



ส่วนที่ 6 – นักเรียนประจำ

แผนการรับมือผู้มีผลการทดสอบโควิด-19 เป็นบวก

(นักเรียนประจำ)

นักเรียนทดสอบ ATK ที่หอพักและได้ผลเป็นบวก (+)



นักเรียนถูกส่งไปยังห้องแยกกักกัน



พยาบาลประจำโรงเรียนติดต่อพ่อแม่/ผู้ปกครองเพื่อรับตัวกลับ



โรงเรียนแจ้งให้เจ้าหน้าที่ รพ.ที่ดูแลนักเรียนของทราบ



โรงพยาบาลติดต่อทางพ่อแม่/ผู้ปกครองเพื่อทำการทดสอบ RT-PCR



คณะกรรมการโควิดดำเนินการติดตามการสัมผัส



ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นลบ

โดยไม่มีอาการใดๆ

กลับเข้าหอพัก

พร้อมผลการทดสอบ PCR

ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นบวก

นักเรียนอาจจะกลับมาเรียนได้ เมื่อปฏิบัติตามต่อไปนี้:

- เมื่อผ่านไป 15 วัน นับจากวันที่ติดเชื้อ และนักเรียนไม่มีอาการใดๆ เป็นเวลา 48 ชั่วโมง ก่อนจะกลับเข้ามาเรียน (โดยไม่ใช้ยาลดอาการใดๆ)

2. ใบรับรองแพทย์

3. การยืนยันรับรองค่าวาจาจากโรงพยาบาล

ผลการทดสอบ RT-PCR เป็นลบ

โดยมีอาการ

อาจจะกลับมาหอพักได้เมื่อผ่านไป 48 ชั่วโมง และ
ไม่มีอาการใดๆ โดยไม่ใช้ยาลดอาการ

ส่วนที่ 7 – การจัดการผู้มาติดต่อโรงเรียน

ผู้มาติดต่อโรงเรียน - ผู้ปกครองที่สนใจ ผู้ปกครองนักเรียนปัจจุบัน
และผู้มาติดต่ออื่นๆ

ระเบียบปฏิบัติ

- ภารกิจต่อที่โรงพยาบาลทั้งหมดเป็นการนัดหมายล่วงหน้า และหากเป็นไปได้ การเป็นมาติดต่อนอกเวลาทำการที่ไม่มีนักเรียนอยู่
 - ผู้มาติดต่อกวบ琶พที่แผนกต้อนรับและต้องมีเจ้าหน้าที่อยู่ด้วยตลอดเวลาเมื่ออยู่ในโรงพยาบาล
 - ผู้รับเหมาภารกิจที่ประชุมด้านหลัง (G7) และต้องมีเจ้าหน้าที่อยู่ด้วยตลอดเวลาเมื่ออยู่ในโรงพยาบาล
 - ผู้มาติดต่อจะต้องเช็คอินในแอปพลิเคชันไทยชนะ
 - ต้องกรอกแบบฟอร์มสำแดงข้อมูลสุขภาพด้วยตนเอง เพื่อให้แน่ใจว่าผู้มาเยี่ยมไม่มีอาการโควิด-19 โดยจะต้องไม่มีอาการใดๆ เกิน 14 วัน และไม่ได้สัมผัสกับผู้ที่มีอาการในช่วง 14 วันที่ผ่านมา
 - ผู้มาติดต่อต้องแสดงหลักฐานการทดสอบ RTK ที่มีผลเป็นลบ (ภายใน 72 ชั่วโมง)
 - จำเป็นต้องตรวจอุณหภูมิ อุณหภูมิต้องต่ำกว่า 37.5 องศาเซลเซียส 99.5 องศา Fahr ไฮต์ (วัดที่หน้าปาก) จึงจะเข้าได้ เมื่อตรวจสอบแล้ว ผู้มาติดต่อจะได้รับสติ๊กเกอร์ผ่านการตรวจวัด ไม่อนุญาตให้ผู้มาติดต่อที่มีอาการ ไอและ/or ไอ้น้ำมูกไหลเข้ามายังโรงพยาบาล
 - ผู้เข้าชมต้องสวมหน้ากาก โดยมีหน้ากากสำรองมีจำนวนเพียงที่ต้องรักษาความปลอดภัย
 - ต้องรักษาระยะห่างทางสังคม
 - ต้องปฏิบัติตามระเบียบการล้างมือและฆ่าเชื้อ

