



ที่ ศธ. ๐๔๓๒๘.๐๙/๒๕๖

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย มุกดาหาร  
๒๘๑ ต.บางทรายใหญ่ อ.เมือง จ.มุกดาหาร ๔๙๐๐๐

๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การเปิดภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๕

เรียน ผู้ปกครองนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย มุกดาหาร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนวทางการปฏิบัติตามมาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น จำนวน ๑ ฉบับ  
๒. แนวทางการเปิดภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย มุกดาหาร ได้กำหนดให้นักเรียนประจำ  
รายงานตัวเข้าเรียนพักนอน ในวันที่ ๑๔ และ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ และเปิดภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา  
๒๕๖๕ ในวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕ นั้น ในการนี้โรงเรียนจึงขอแจ้งรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับนักเรียนและผู้  
ปกครองได้ทราบและขอความร่วมมือในการปฏิบัติ ตามรายละเอียดที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์ รุ่งแสง)

ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย มุกดาหาร

**การปฏิบัติตามมาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น**  
**๖ มาตรการหลัก (DMHT-RC) และ ๖ มาตรการเสริม (SSET-CQ)**

---

**๖ มาตรการหลัก (DMHT-RC)**

๑. Distancing เว้นระยะห่าง เว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย ๑-๒ เมตร
๒. Mask Wearing สวมหน้ากาก สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ในสถานศึกษา
๓. Hand washing ล้างมือ ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำ นาน ๒๐ วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์
๔. Testing คัดกรองวัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา
๕. Reducing ลดการแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมาก
๖. Cleaning ทำความสะอาด ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิที่จับประตู ลูกบิดประตูลานบันได

**๖ มาตรการเสริม (SSET-CQ)**

๑. Self care ดูแลตนเอง ดูแลใส่ใจ ปฏิบัติตน มีวินัย รับผิดชอบตัวเอง ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด
๒. Spoon ใช้ช้อนกลางส่วนตัว ใช้ช้อนกลางของตนเองทุกครั้ง เมื่อต้องรับประทานอาหารร่วมกัน ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น
๓. Eating รับประทานอาหารปรุงสุกใหม่ กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อน ๆ กรณีอาหารเก็บเกิน ๒ ชม. ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง ก่อนกินอีกครั้ง
๔. Thai Chana ไทยชนะ ลงทะเบียนตามที่รัฐกำหนดด้วย APP ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า - ออกอย่างชัดเจน
๕. Check สำรอง ตรวจสอบ สำรองบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงเพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง
๖. Quarantine กักกันตัวเอง กักกันตัวเอง ๑๔ วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค

**๗ มาตรการเข้มงวด**

๑. สถานศึกษาผ่านการประเมิน TSC+ และรายงานการติดตามการประเมินผลผ่าน MOECOVID โดยถือปฏิบัติอย่างเข้มข้น ต่อเนื่อง
๒. ทำกิจกรรมร่วมกันในรูปแบบ Small Bubble หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมข้ามกลุ่มและจัดนักเรียนในห้องเรียนขนาดปกติ (๖ x ๘) ไม่เกิน ๒๔ คน และจัดเป็นห้องเรียนประจำเดินเรียนเฉพาะห้องปฏิบัติการ จัดให้เว้นระยะห่างระหว่างนักเรียนในห้องไม่น้อยกว่า ๑.๕ เมตร พิจารณาตามความเหมาะสมโดยคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดมุกดาหาร

๓. จัดระบบการให้บริการอาหารสำหรับนักเรียน ครูและบุคลากรในสถานศึกษาตามหลักมาตรฐานสุขาภิบาลอาหารและหลักโภชนาการ อาทิเช่น การจัดซื้อจัดหาวัตถุดิบจากแหล่งอาหาร การปรุงประกอบอาหารหรือการสั่งซื้ออาหารตามระบบนำส่งอาหาร (Delivery) ที่ถูกสุขลักษณะและต้องมีระบบตรวจสอบทางโภชนาการก่อนนำมาบริโภค

๔. จัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมให้ได้ตามแนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในการป้องกันโรคโควิด ๑๙ ในสถานศึกษา ได้แก่ การระบายอากาศภายในอาคาร การทำความสะอาด คุณภาพน้ำอุปโภคบริโภคและการจัดการขยะ

๕. จัดให้มีสถานที่แยกกักตัวในโรงเรียน (School Isolation) หรือพื้นที่แยกกักตัวชั่วคราว รวมถึงแผนเผชิญเหตุสำหรับรองรับการดูแลรักษาเบื้องต้น กรณีนักเรียน ครู หรือบุคลากรในสถานศึกษามีการติดเชื้อโควิด ๑๙ หรือผลการตรวจคัดกรองหาเชื้อเป็นบวก โดยมีการซักซ้อมอย่างเคร่งครัดโดยมีความร่วมมือกับสถานพยาบาลเครือข่ายในพื้นที่ที่ดูแลอย่างใกล้ชิด

๖. ควบคุมดูแลการเดินทางเข้าและออกจากสถานศึกษา (Seal Route) อย่างเข้มข้น โดยหลีกเลี่ยงการเข้าไปสัมผัสในพื้นที่ต่าง ๆ ตลอดเส้นทางการเดินทางจากบ้านไป-กลับโรงเรียน ทั้งกรณีรับ-ส่งนักเรียนรถส่วนบุคคล และพาหนะโดยสารสาธารณะ

๗. จัดให้มี School Pass สำหรับครู บุคลากร และนักเรียนในสถานศึกษาซึ่งประกอบด้วยข้อมูลผลการประเมิน TST ผลตรวจคัดกรองหาเชื้อ ตามแนวทางคณะกรรมการควบคุมโรคระดับพื้นที่ และประวัติการรับวัคซีนตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขโดยเฉพาะพื้นที่ควบคุมสูงสุด (พื้นที่สีแดง) และพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (พื้นที่สีแดงเข้ม)

**แนวปฏิบัติด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม ในการป้องกันโรคโควิด ๑๙**  
**โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร**

---

**๑. การระบายอากาศภายในอาคาร**

- เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศก่อนและหลังการใช้งาน อย่างน้อย ๑๕ นาที หน้าต่างหรือ ช่องลม อย่างน้อย ๒ ด้านของห้อง ให้อากาศภายนอกถ่ายเท เข้าสู่ภายในอาคาร
- กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ ควรระบายอากาศในอาคารก่อนและหลังการอย่างน้อย ๒ ชั่วโมง หรือ เปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศช่วง พักเที่ยงหรือช่วงที่ไม่มีการเรียนการสอน กำหนดเวลาเปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศและทำความสะอาดสม่ำเสมอ

**๒. การทำความสะอาด**

- ทำความสะอาดวัสดุสิ่งของด้วยผงซักฟอกหรือน้ำยาทำความสะอาด และล้างมือ ด้วยสบู่และน้ำ
- ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคบนพื้นผิวทั่วไป อุปกรณ์สัมผัสร่วม เช่น ห้องน้ำ ห้องส้วม ลูกบิด ประตูรีโมทคอนโทรล ราวบันได สวิตช์ไฟ (จุดน้ำดื่ม เป็นต้น ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๐% นาน ๑๐ นาที และ ฆ่าเชื้อโรคบนพื้นผิววัสดุแข็ง เช่น พื้นกระเบื้อง เซรามิก สแตนเลส ด้วยน้ำยาฟอกขาว หรือโซเดียม ไฮโปคลอไรท์ ๐.๑% นาน ๕ - ๑๐ นาที อย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง และอาจเพิ่ม ความถี่ตามความเหมาะสม โดยเฉพาะเวลาที่มีผู้ใช้งานจำนวนมาก

**๓. คุณภาพน้ำอุปโภคบริโภค**

- ตรวจสอบคุณลักษณะทางกายภาพ สี กลิ่น และไม่มีสิ่งเจือปน
- ดูแลความสะอาดจุดบริการน้ำดื่มและภาชนะบรรจุน้ำดื่มทุกวัน (ไม่ใช่แก้วน้ำดื่มร่วมกันเด็ดขาด)
- ตรวจสอบคุณภาพน้ำเพื่อหาเชื้อแบคทีเรียด้วยชุดตรวจภาคสนามทุก ๖ เดือน

**๔. การจัดการขยะ**

- มีถังขยะแบบมีฝาปิดสำหรับรองรับสิ่งของที่ไม่ใช้แล้วประจำห้องเรียน อาคารเรียน หรือบริเวณ โรงเรียนตามความเหมาะสม และมีการคัดแยก-ลดปริมาณขยะ ตาม หลัก 3R (Reduce Reuse Recycle)
- กรณีขยะเกิดจากผู้สัมผัสเสี่ยงสูง/ กักกันตัว หรือหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วนำ ใส่ในถุง ก่อนทิ้งให้ราด ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๐% หรือน้ำยาฟอกขาว ๒ ฝา ลงในถุง มัดปากถุงให้แน่น ซ้อนด้วยถุงอีก ๑ ชั้น ปิดปากถุง ให้สนิทและฉีดพ่นบริเวณ ปากถุงด้วยสารฆ่าเชื้อแล้วทิ้งในขยะทั่วไป

## แผนเผชิญเหตุ

### โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร

โรงเรียนได้จัดทำแผนเผชิญเหตุตามมาตรการป้องกันตามระดับการแพร่ระบาดของโควิด 19 ของโรงเรียน กรณีหากพบผู้ติดเชื้อ หรือพบว่ามี ครู บุคลากรทางการศึกษา หรือนักเรียนมีความเสี่ยงสูง โรงเรียนต้องมีความพร้อมในเรื่องสถานที่ วัสดุ อุปกรณ์ทางการแพทย์ ระบบขนส่ง ระบบการประสานงานตรงกับบุคลากรทางการแพทย์ในพื้นที่ การสร้างการรับรู้ข่าวสารภายใน รวมทั้ง การคัดกรองเพื่อแบ่งกลุ่ม ครู บุคลากรและนักเรียนในสถานศึกษา ตามที่กระทรวงสาธารณสุขและกระทรวงศึกษาธิการกำหนด ดังนี้

| การแพร่ระบาด         |  | มาตรการป้องกัน   |  |
|----------------------|--|--|--|
| ในชุมชน              | ในสถานศึกษา                                | ครู/นักเรียน   | สถานศึกษา  |
| ไม่มีผู้ติดเชื้อ     | ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน                     | ๑. ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT<br>๒. ประเมิน TST เป็นประจำ   | ๑. เปิดเรียน Onsite<br>๒. ปฏิบัติตาม TST<br>๓. เผื่อระวัง คัดกรองกรณีโรงเรียนนอนประจำ,เด็กพิเศษ  |
| มีผู้ติดเชื้อประปราย | ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน                     | ๑. ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT<br>๒. ประเมิน TST ทุกวัน  | ๑. เปิดเรียน Onsite<br>๒. ปฏิบัติ <b>เข้ม</b> ตามมาตรการ TST Plus<br>๓. เผื่อระวัง คัดกรองกรณีโรงเรียนนอนประจำ,เด็กพิเศษ   |
|                      | พบผู้ติดเชื้อยืนยันในห้องเรียน ๑ รายขึ้นไป | ๑. ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT<br>* เน้นใส่หน้ากาก * เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล ๑-๒ เมตร<br>๒. ประเมิน TST ทุกวัน<br>๓. ระบายอากาศทุก ๒ ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ<br>๔. กรณี <b>High Risk Contact</b> :<br>งดเรียน Onsite และกักตัวที่ห้องกักตัวหรือที่บ้าน ๗ - ๑๔ วัน<br>๕. กรณี <b>Low Risk Contact</b> :<br>ให้สังเกตอาการของตนเองและปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข | ๑. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ ๓ วัน เพื่อทำความสะอาด<br>๒. เปิดห้องเรียนอื่นๆ Onsite ได้ตามปกติ<br>๓. สุ่มตรวจเผื่อระวัง Sentinel Surveillance ทุก ๒ สัปดาห์<br>๔. ปฏิบัติ <b>เข้ม</b> ตามมาตรการ TST Plus |
|                      | พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า ๑ ห้องเรียน     | ๑. ปฏิบัติ <b>เข้ม</b> ตามมาตรการ DMHTT * เน้นใส่หน้ากาก * เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล ๑-๒ เมตร<br>๒. ประเมิน TST ทุกวัน<br>๓. ระบายอากาศทุก ๒ ชั่วโมง กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ  | ๑. ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ ๓ วัน เพื่อทำความสะอาดหรือมากกว่าตามอำนาจการพิจารณาของกระทรวงศึกษาธิการ<br>๒. ปฏิบัติ <b>เข้ม</b> ตามมาตรการ TST Plus  |

| การแพร่ระบาด                       |             | มาตรการป้องกัน   |  |
|------------------------------------|-------------|--|--|
| ในชุมชน                            | ในสถานศึกษา | ครู/นักเรียน   | สถานศึกษา  |
| มีผู้ติดเชื้อ<br>เป็นกลุ่ม<br>ก้อน |             | ๑. ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT<br>* เน้นใส่หน้ากาก * เว้นระยะห่าง<br>ระหว่างบุคคล ๑-๒ เมตร<br>๒. ประเมิน TST ทุกวัน<br>๓. ระบายอากาศทุก ๒ ชั่วโมง<br>กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ<br>๔. กรณี High Risk Contact :<br>งดเรียน Onsite และกักตัวที่ห้อง<br>กักตัวหรือที่บ้าน ๗ - ๑๔ วัน<br>๕. กรณี Low Risk Contact :<br>ให้สังเกตอาการของตนเอง | ๑. พิจารณาการเปิดเรียน Onsite<br>โดยเข้ม ตามมาตรการทุกมิติ<br>๒. สำหรับพื้นที่ระบาดแบบกลุ่มก้อน<br>พิจารณาปิดโดยคณะกรรมการ<br>ควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่<br>หากมีหลักฐานและความจำเป็น<br>๓. สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel<br>Surveillance ทุก ๒ สัปดาห์ |
| มีการ<br>แพร่ระบาด<br>ในชุมชน      |             | ๑. ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT<br>๒. เฝ้าระวังอาการเสี่ยงทุกวัน<br>Self Quarantine<br>๓. ประเมิน TST ทุกวัน  | ๑. พิจารณาการเปิดเรียน Onsite<br>โดยเข้ม ตามมาตรการทุกมิติ<br>๒. สำหรับพื้นที่ระบาดแบบกลุ่มก้อน<br>พิจารณาปิดโดยคณะกรรมการ<br>ควบคุมการแพร่ระบาดระดับพื้นที่<br>หากมีหลักฐานและความจำเป็น<br>๓. สุ่มตรวจเฝ้าระวัง Sentinel<br>Surveillance ทุก ๒ สัปดาห์ |

ที่มา : กระทรวงสาธารณสุข. (๒๕๖๔). คู่มือการปฏิบัติมาตรการ Sandbox Safety Zone in School เปิดเรียนมั่นใจ  
ปลอดภัยไร้โควิด ๑๙ ในสถานศึกษา. กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข



แบบคัดกรองนักเรียนก่อนเข้าเรียนพักนอน

วันที่ 14 - 15 พฤษภาคม 2565

อุณภูมิ.....องศาเซลเซียส

ลำดับ.....

หน่วยงาน.....

กลุ่มเป้าหมาย

อายุ 60 ปีขึ้นไป

มีโรคประจำตัว.....

บุคลากรทางการแพทย์/ด้านหน้า

ประชาชนทั่วไป

อื่นๆ ระบุ.....

ชื่อ.....สกุล.....อายุ.....ปี

เลขบัตรประจำตัวประชาชน.....หมายเลขติดต่อ.....

ที่อยู่.....

เฉพาะเจ้าหน้าที่

อาการเจ็บป่วย 14 วันย้อนหลัง

ไม่มีอาการ

อื่นๆ ระบุ

มีอาการ ระบุ

ไข้

ไอ

มีน้ำมูก

ประวัติการเดินทาง 14 วันย้อนหลัง

อยู่ในจังหวัดมุกดาหาร

มาจากต่างจังหวัด ระบุ.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้คัดกรอง

\*\*\*นำมาส่งวันที่มารายงานตัวเข้าเรียนพักนอน\*\*\*



**แนวปฏิบัติการรับรายงานตัวนักเรียนเข้าเรียนพักนอน ภาคเรียนที่ ๑**  
**ปีการศึกษา ๒๕๖๕ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร**

\*\*\*\*\*

๑. โรงเรียนขอความร่วมมือนักเรียน ๑ คน ต่อ ผู้ปกครองนักเรียนไม่เกิน ๒ คน มาส่งนักเรียนรายงานตัวเข้าเรียนพักนอน ตามวันและเวลาที่กำหนดไว้
๒. โรงเรียนขอความร่วมมือนักเรียนและผู้ปกครอง ก่อนที่จะมาส่งนักเรียนรายงานตัวเข้าเรียนพักนอนงดการเดินทางไปยังพื้นที่ควบคุม (พื้นที่สี่สั้ม)
๓. นักเรียนประจำรายงานตัวเข้าเรียนพักนอนในระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ดังนี้

| ระดับชั้น         | วันรายงานตัวเข้าเรียนพักนอน | เวลารายงานตัว    |
|-------------------|-----------------------------|------------------|
| ม.๒ ม.๕/๑ - ม.๕/๓ | ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๕             | ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. |
| ม.๓ ม.๕/๔ - ม.๕/๗ |                             | ๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. |
| ม.๑ ม.๔/๑ - ม.๔/๕ | ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕             | ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. |
| ม.๖ ม.๔/๖ - ม.๔/๗ |                             | ๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. |

**หมายเหตุ**

๑. นักเรียนทุกคนต้องแต่งกายด้วยชุดนักเรียนหรือชุดพลศึกษาตามกฎระเบียบของโรงเรียน
  ๒. ทรงผมนักเรียนชายและหญิง ต้องเป็นไปตามกฎกระทรวงศึกษาธิการกำหนด
  ๓. หากนักเรียนไม่ปฏิบัติตาม ครูผู้ดูแลเรียนพักนอนมีสิทธิไม่อนุญาตให้นักเรียนเข้าเรียนพักนอนได้
๔. ขั้นตอนการรายงานตัวเข้าเรียนพักนอน

**จุดที่ ๑ จุดคัดกรอง ณ บริเวณหน้าอาคารอำนวยการ**

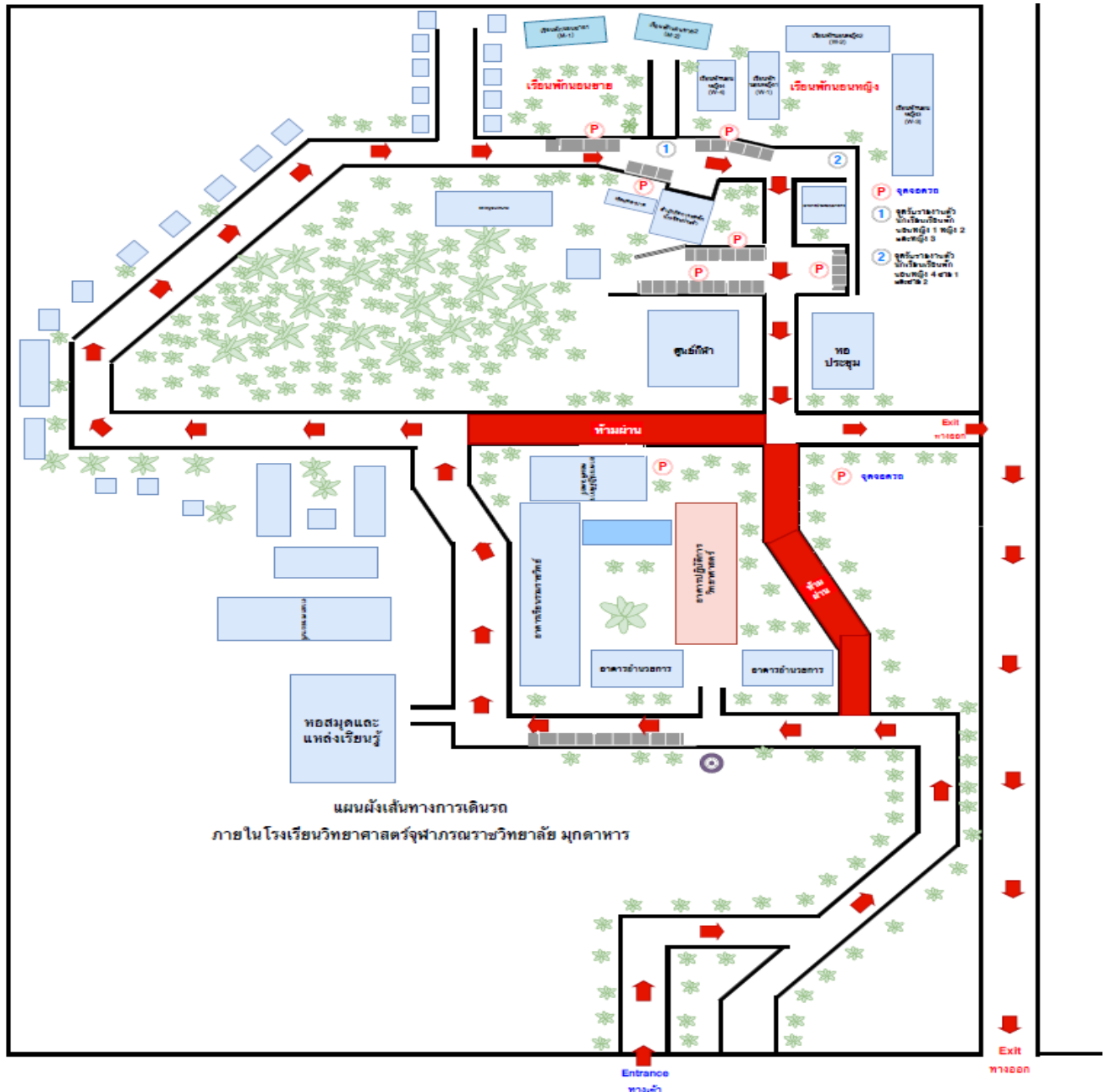
๑. ผู้ปกครองจอดรถหน้าอาคารอำนวยการ นักเรียนลงจากรถพร้อมสวมหน้ากากอนามัย จากนั้นนักเรียนนำเอกสารยืนยันผลตรวจ ATK (Antigen Test Kit) ที่ได้รับการตรวจจากสถานพยาบาลหรือบุคลากรทางการแพทย์ ภายใน ๔๘ ชั่วโมง มายื่นให้ครูอนามัยคัดกรองเอกสาร เมื่อครูอนามัยคัดกรองเรียบร้อยแล้ว ครูจะนำสติ๊กเกอร์สีเขียวติดให้กับนักเรียน ซึ่งถือว่าผ่านการคัดกรองแล้ว

**จุดที่ ๒ จุดรายงานตัวและลงทะเบียนเข้าเรียนพักนอน** ครูประจำเรียนพักนอนตรวจสัมภาระนักเรียนก่อนเข้าเรียนพักนอน ณ บริเวณประตูทางเข้าเรียนพักนอนชายและทางเข้าเรียนพักนอนหญิง ผู้ปกครองสามารถส่งนักเรียนได้ถึงบริเวณหน้าประตูทางเข้าเท่านั้น เมื่อส่งนักเรียนถึงบริเวณหน้าประตูทางเข้าเรียนพักนอนแล้ว ขอให้ผู้ปกครองนักเรียนเดินทางกลับทันทีเพื่อลดความแออัดกันในช่วงดังกล่าว

๕. นักเรียนที่รายงานตัวเข้าเรียนพักนอนแล้ว โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร จะขอความร่วมมือผู้ปกครองในการไม่รับนักเรียนกลับบ้านและงดการเข้าเยี่ยมนักเรียน (เบื้องต้นขอความร่วมมือในช่วง ๗ วันแรก) แต่ถ้าสถานการณ์ยังไม่ปกติ ทางโรงเรียนจะประกาศให้ทราบต่อไป เนื่องจากโรงเรียนมีนักเรียนจากหลายพื้นที่ทั้ง ๗ จังหวัด คือ มุกดาหาร นครพนม ยโสธร ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ กาฬสินธุ์ อุบลราชธานี

๖. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร อนุญาตให้ผู้ที่จะฝากสิ่งของเครื่องใช้ที่จำเป็นให้นักเรียนได้จะต้องเป็นบิดา มารดา ผู้ปกครอง ในวันเสาร์และวันอาทิตย์ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. เท่านั้น สถานที่ที่โรงเรียนจะจัดไว้ให้เป็นจุดฝากสิ่งของคือ เต็นท์คัดกรองหน้าโรงเรียน โดยผู้ปกครองต้องลงทะเบียนรับฝากสิ่งของกับเจ้าหน้าที่เพื่อทางโรงเรียนจะได้ทำบันทึกข้อมูลของผู้ปกครองหรือญาติที่มาเข้าฝากสิ่งของต่อไป

๗. แผนผังเดินรถ การส่งนักเรียนเข้าเรียนพักนอน โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร ขอความร่วมมือจากผู้ปกครอง ใช้เส้นทางการเดินรถรูปแบบวันเวย์ตามลูกศรบนแผนผังเดินรถที่แนบมานี้



New Normal เรือนพักนอนนักเรียนประจำ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร  
ตามแนวทางเตรียมความพร้อมของสถานศึกษาการเปิดภาคเรียน ป้องกัน Covid-๑๙

\*\*\*\*\*

๑. มีมาตรการคัดกรองวัดอุณหภูมินักเรียน อย่างน้อยวันละ ๒ ครั้ง (เช้า - เย็น)



กรณีนักเรียนมีอุณหภูมิเกิน ๓๗.๕ องศา เรือนพักนอนจะมีห้องคัดแยกเฉพาะ



๒. สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาเมื่ออยู่ในเรือนพักนอน



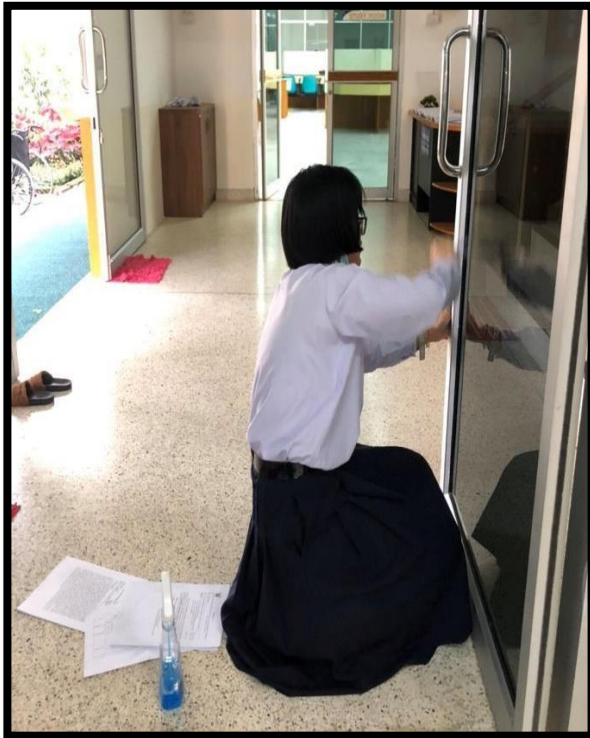
๓. ให้มีจุดล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจลในบริเวณเรือนพักนอน



๔. จัดให้มีการเว้นระยะห่าง ลดการสัมผัสและใกล้ชิดกันให้มากที่สุด



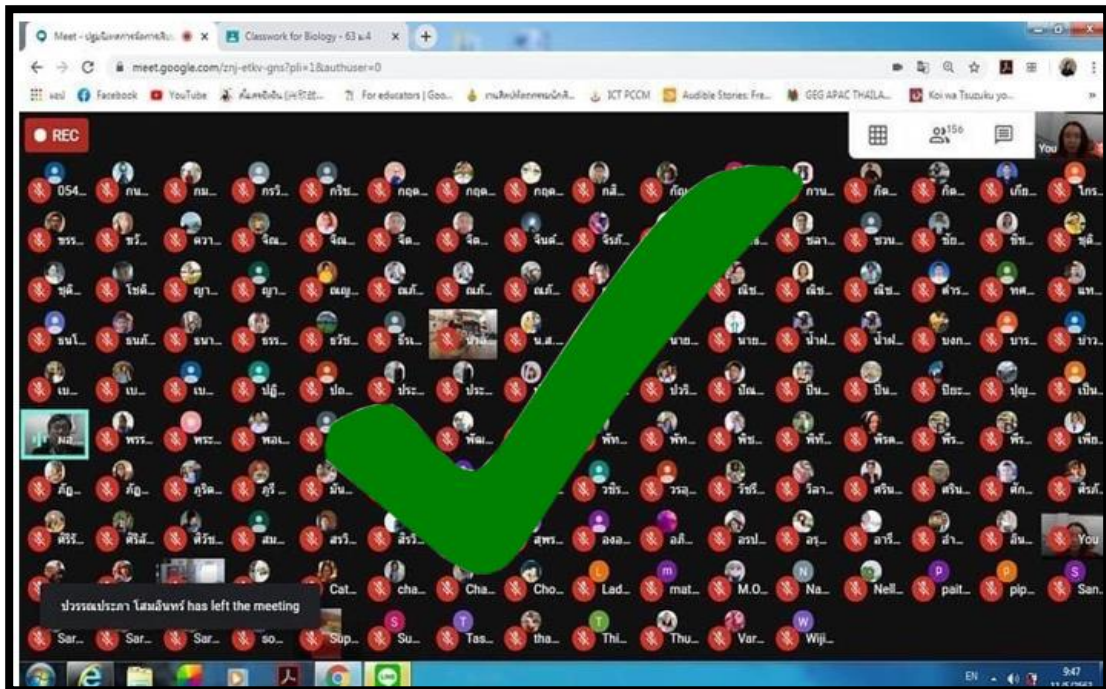
๕. การทำความสะอาดพื้นสัมผัสที่มีการใช้ร่วมกันบ่อย



๖. ลดความแออัด ไม่จัดกิจกรรมที่มีการสัมผัสร่วมกัน เช่น ลดการออกกำลังกายกลุ่ม ลดการนั่งรับประทานอาหาร ๔ คนขึ้นไป



กิจกรรมประชุมเรียนพักนอนเวลา ๑๙.๓๐ น. (รูปแบบออนไลน์)



เช็คชื่อนักเรียนและประชุมชี้แจงเรื่องต่างๆ ผ่าน Google meet



ลดการนั่งเป็นกลุ่ม



การรับประทานอาหารเช้าของนักเรียนประจำเรือนพักนอน