



ประกาศโรงเรียนวัดป่าข่อยใต้
เรื่อง การเปิดการเรียนการสอน แบบปกติ On-site (ออนไซต์)

.....
ด้วยคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดเชียงใหม่ ได้มีประกาศ (ฉบับที่ ๒๕)ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เรื่อง มาตรการจัดการใช้อาคารเรียนหรือสถานศึกษาเพื่อจัดการเรียนการสอน ให้สถานศึกษาในจังหวัดเชียงใหม่ ทุกแห่งที่ครู เจ้าหน้าที่ และฝ่ายบุคลากรสนับสนุน ได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด- ๑๙ ครบโดส ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๕ สามารถเปิดเรียนแบบปกติ (Onsite) ได้ตามความเหมาะสมและความพร้อมนั้น บัดนี้ โรงเรียนวัดป่าข่อยใต้ ได้ผ่านการประเมินในระดับเขตพื้นที่และระดับอำเภอเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงกำหนดการเปิดการเรียนการสอนแบบปกติ On-site (ออนไซต์)ดังนี้

๑. เปิดการจัดการเรียนการสอนในชั้นเรียนปกติ On-site (ออนไซต์) **ตั้งแต่วันจันทร์ที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นไป**
๒. คณะครู นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษาที่จะใช้อาคารเรียนหรือสถานศึกษาเพื่อจัดการเรียนการสอน ต้องผ่านการตรวจ Antigen Test Kit (ATK) และผลตรวจเป็นลบ
๓. คณะครู นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษาต้องกรอกข้อมูลผ่านระบบ Thai save Thai
๔. หากเกิดการแพร่ระบาดหรือมีความเสี่ยงสูงต่อการจะก่อให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ทางโรงเรียนอาจพิจารณาในการงดการจัดการเรียนการสอนในชั้นเรียนปกติ On-site (ออนไซต์) เป็นการชั่วคราว และให้มีการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบผสมผสาน On-air (ออนแอร์) : การจัดการเรียนการสอนผ่านระบบโทรทัศน์ On-hand (ออนแฮนด์) : การจัดการเรียนการสอนด้วยการนำเสนอเอกสารที่บ้าน On-demand (ออนดีมานด์) : การจัดการเรียนการสอนผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ และ On-line (ออนไลน์) : ผ่านช่องทางออนไลน์ต่าง ๆ ตามความเหมาะสม
๕. ให้นักเรียน ผู้ปกครอง ครู และบุคลากรทางการศึกษา ถือปฏิบัติตามมาตรการการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)ของกระทรวงสาธารณสุขอย่างเคร่งครัดงดการเดินทางไปยังพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (พื้นที่สีแดง) หรือพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)เพื่อเลี่ยงการติดเชื้อมากกว่า
๖. ขอให้ นักเรียนและผู้ปกครองติดตามข่าวสารและประกาศของทางโรงเรียนทาง <https://www.facebook.com/WatPaKoiTaiSchool> และประสานข้อมูลเบื้องต้นจากครูประจำชั้น

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๕

(นายสุรเชษฐ์ ชัยชาญ)
ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดป่าข่อยใต้