

## "เสมา 1" เตรียมแถลงพร้อมเปิดเรียนวันที่ 1 พ.ย.

นำเสนอเมื่อ : 25 ต.ค. 2564

### ศธ.เตรียมแถลงความพร้อมเปิดเรียน 1 พ.ย.

"ตรีนุช" เตรียมแถลงพร้อมเปิดเรียนวันที่ 1 พ.ย. สืบข่าวข้อมูลโรงเรียนเปิด On Site ได้ที่แห่ง  
ย้าครูและบุคลากรทางการศึกษาจะต้องได้รับวัคซีนให้ครบ

เมื่อวันที่ 25 ต.ค. น.ส.ตรีนุช เทียนทอง  
รมว.ศึกษาธิการ เปิดเผยถึงการเตรียมความพร้อมเปิดเรียนในภาคเรียนที่ 2 วันที่ 1 พ.ย.นี้ว่า  
ขณะนี้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) กำลังอยู่ระหว่างการสำรวจจำนวนโรงเรียนว่า  
จะมีโรงเรียนในพื้นที่สีแดงเข้ม สีแดง หรือสีส้ม จำนวนกี่แห่งที่สามารถเปิดเรียนในรูปแบบปกติ หรือ On Site  
ซึ่งตนยืนยันว่าในวันที่ 1 พ.ย.นี้สถานศึกษาทุกแห่งจะเปิดเรียนพร้อมกันหมด  
แต่ในการเปิดเรียนนั้นจะต้องอยู่ภายใต้มาตรการความปลอดภัยด้านสุขภาพ  
ซึ่งในบางพื้นที่อาจไม่ได้เปิดเรียนในรูปแบบ On Site ทั้งหมด โดยบางโรงเรียนอาจยังเปิดเรียนในรูปแบบออนไลน์  
หรือการสลับวันมาเรียนของนักเรียนตามช่วงชั้น ซึ่งในวันที่ 27 ต.ค.นี้  
ตนจะแถลงข่าวความพร้อมเปิดเรียนอย่างเป็นทางการ  
ส่วนประเด็นที่ผู้ปกครองมีความเป็นห่วงเด็กปฐมวัยที่ไม่ได้รับวัคซีนนั้น ศธ.ได้หารือกับกระทรวงสาธารณสุข (สธ.)  
และได้รับขอมูลว่า ในกลุ่มเด็กเล็กไม่มีความน่ากังวล  
และการเดินทางมาโรงเรียนผู้ปกครองจะต้องเดินทางมาส่งด้วยตัวเอง เพื่อลดการรวมตัวอยู่แล้ว  
อีกทั้งในเด็กกลุ่มนี้มีภูมิคุ้มกันที่ดีกว่า

“ขณะนี้เรากำลังสำรวจการฉีดวัคซีนของครูและบุคลากรทางการศึกษา  
เพราะการฉีดวัคซีนของครูจะเป็นปัจจัยหลักในการเปิดเรียนแบบ On Site  
ซึ่งอาจจะแบ่งเป็นโรงเรียนในพื้นที่สีแดงเข้ม ครูและบุคลากรทางการศึกษาต้องได้รับวัคซีนครบสองเข็มแล้ว  
รวมถึงผู้ปกครองก็จะต้องได้รับการฉีดวัคซีนด้วยเช่นกัน เพื่อสร้างความปลอดภัยให้แก่บุตรหลานของตัวเอง  
ส่วนการฉีดไฟเซอร์ให้แก่นักเรียนที่มีอายุ 12-17 ปีนั้น ได้รับทราบขอมูลว่านักเรียนได้รับการฉีดแล้วกว่า 50%  
รวมจำนวนกว่า 2 ล้านคน และมีทยอยเข้ารับการฉีดมากขึ้น  
เพราะบางคนเมื่อเห็นเพื่อนฉีดแล้วไม่ได้มีอาการข้างเคียงจึงแจ้งความประสงค์ตามมาภายหลัง สำหรับการตรวจ  
ATK จะไม่ใช่ปัจจัยหลักในการเปิดเรียนแล้ว แต่จะอยู่ในส่วนของแผนเผชิญเหตุ  
หากโรงเรียนเป็นกลุ่มเสี่ยงจะมีการตรวจ ATK เกิดขึ้น” รมว.ศธ.กล่าว

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวและอ่านเพิ่มเติมได้จาก [เดลินิวส์ วันที่ 25 ตุลาคม 2564](#)

### 1พ.ย.เปิดเรียนแน่นอน แต่เปิดแบบไหน 27 ต.ค.มีคำตอบ

เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2564 น.ส.ตรีนุช เทียนทอง รมว.ศึกษาธิการ  
เปิดเผยความคืบหน้าการเตรียมพร้อมเปิดภาคเรียนที่ 2 /2564 ว่า  
ตนได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของสำรวจความพร้อมการเปิดเรียนรูปแบบ Onsite ในภาคเรียนที่ 2 วันที่ 1  
พฤศจิกายน ของสถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) ซึ่ง ศธ.จะจัดแถลงข่าวมาตรการเปิดเทอม  
ในวันที่ 27 ตุลาคมนี้ โดยมาตรการในการเปิดภาคเรียนนั้น ศธ.ได้วางแผนร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข (สธ.)

ซึ่งจะมีรายละเอียดการเปิดเรียนในรูปแบบต่างๆ เพื่อให้สถานศึกษาไปปฏิบัติตาม ส่วนที่ผู้ปกครองกังวลว่าเมื่อเปิดเทอมแล้วนักเรียนที่อายุต่ำกว่า 12 ปี ยังไม่ได้รับวัคซีนจะมีความปลอดภัยหรือไม่ ศธ.ได้หารือกับ สธ.มาโดยตลอด ซึ่ง สธ.มีความเห็นว่าเด็กเล็กมีความปลอดภัยมากกว่า เพราะเด็กไม่ต้องเดินทางมาโรงเรียนเอง เนื่องจากผู้ปกครองมาส่ง อีกทั้งเด็กก็มีภูมิคุ้มกันที่ดีกว่าผู้ใหญ่

รมว.ศึกษาธิการ กล่าวต่อไปว่า สิ่งที่ ศธ.เป็นห่วงและต้องการผลักดันอย่างมากคือ การเร่งให้ครูได้รับวัคซีนให้ได้มากที่สุด เพราะครูเป็นคนที่ใกล้ชิดกับนักเรียนที่สุด ดังนั้นการจะเปิดเรียนแบบ Onsite ได้ต้องดูจำนวนครูที่ได้รับวัคซีนด้วย ซึ่งจะมีความชัดเจนมากขึ้นว่าครูแต่ละพื้นที่ โดยเฉพาะครูในพื้นที่สีแดงเข้ม และพื้นที่สีแดง ควรจะได้รับวัคซีนจำนวนเท่าใดถึงจะสามารถเปิดเรียนในรูปแบบ Onsite ได้ ขอให้อรรายละเอียดในวันที่ 27 ตุลาคม

*“ยืนยันว่าในวันที่ 1 พฤศจิกายน จะเปิดเทอมแน่นอน เพียงแต่ว่าแต่ละพื้นที่จะสามารถเปิดเรียนในรูปแบบไหนขึ้นอยู่กับความเสี่ยงของแต่ละพื้นที่ ส่วนความคืบหน้าการฉีดวัคซีน ขณะนี้พบว่านักเรียนได้รับวัคซีนมากกว่า 2 ล้านคนแล้ว นอกจากนี้ยังมีผู้ปกครองทยอยแจ้งความประสงค์ให้นักเรียนมาฉีดวัคซีนเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ ส่วนครูได้รับวัคซีนเข็มที่ 1 กว่า 70-80% แล้ว ซึ่งขณะนี้ ศธ.อยู่ระหว่างผลักดันให้ครูได้รับวัคซีนให้ครบทั้ง 2 เข็ม ให้มากที่สุด” น.ส.ตรีนุช กล่าว*

ผู้สื่อข่าวถามว่า ขณะนี้มีโรงเรียนเอกชนบางแห่งให้ผู้ปกครองซื้อชุดตรวจ ATK เพื่อตรวจนักเรียนก่อนเปิดเรียน รมว.ศธ. กล่าวว่า ศธ.หารือกับ สธ.ในประเด็นนี้ มาโดยตลอด เบื้องต้นคาดว่าจะการใช้ ATK นั้น อาจจะไม่ใช่วิธีหลักในการพิจารณาเปิดภาคเรียน แต่จะเน้นจำนวนครูที่ได้รับวัคซีนเป็นหลักมากกว่า ส่วนการใช้ ATK อาจจะนำมาใช้ในกรณีที่พบผู้ติดเชื้อแล้วต้องมาสุ่มตรวจ หรือนำมาใช้ในพื้นที่สูงเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโควิด-19 อย่างไรก็ตามขอให้อรความชัดเจนอีกครั้ง

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวและอ่านเพิ่มเติมได้จาก [FOCUSNEWS วันที่ 25 ตุลาคม 2564](#)