

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๗๐๗๗ ๒๓๕



สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดระยอง
ถนนสุขุมวิท อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๐๐๐

๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง เน้นย้ำให้สถานศึกษาดำเนินการตามมาตรการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้ระดับอำเภอทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ด่วนที่สุด ที่ ศธ ๐๗๐๐๕/๙๕๓

ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดระยอง ขอส่งสำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ด่วนที่สุด ที่ ศธ ๐๗๐๐๕/๙๕๓ ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เรื่อง เน้นย้ำให้หน่วยงานและสถานศึกษาดำเนินการตามมาตรการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

ในการนี้ สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดระยอง ขอให้สถานศึกษาดำเนินการตามมาตรการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) โดยให้ถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อสุขภาพของครู บุคลากร และผู้เรียน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายกาญจน์โชติ สหพัฒน์สมบัติ)

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดระยอง

กลุ่มยุทธศาสตร์และการพัฒนา

โทร. ๐ ๓๘๖๑ ๗๓๑๗ ต่อ ๑๑๔

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nferayong@gmail.com

“เรียนดี มีความสุข”



ที่ ศธ ๐๓๐๐๔/๒๕๖๗

กรมส่งเสริมการเรียนรู้

กระทรวงศึกษาธิการ

กทม. ๑๐๓๐๐

๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง เน้นย้ำให้หน่วยงานและสถานศึกษาดำเนินการตามมาตรการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัด/กรุงเทพมหานคร

อ้างถึง หนังสือสำนักงาน กศน. ที่ ศธ ๐๒๑๐.๐๔/๖๕๘๕ ลงวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๖

ตามหนังสืออ้างถึง กรมส่งเสริมการเรียนรู้ (สำนักงาน กศน. เต็ม) ได้แจ้งประกาศกระทรวงศึกษาธิการ และคู่มือแนวทางลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM_{2.5}) สำหรับสถานศึกษา เพื่อให้สถานศึกษาใช้เป็นแนวทางปฏิบัติในการรับมือกับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ประกอบกับสถานการณ์ปัจจุบันปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) มีค่าฝุ่นเกินมาตรฐานในหลายพื้นที่ และเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของครู บุคลากร และผู้เรียนในสังกัด ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมส่งเสริมการเรียนรู้ จึงขอเน้นย้ำการดำเนินการตามมาตรการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ให้หน่วยงานและสถานศึกษาในสังกัด ปฏิบัติอย่างเคร่งครัด เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อสุขภาพของครู บุคลากร และผู้เรียน ดังนี้

๑. มาตรการเร่งด่วน

๑.๑ หน่วยงานและสถานศึกษา ติดตามสถานการณ์และตรวจสอบคุณภาพอากาศประเทศไทยทางเว็บไซต์ air4thai.pcd.go.th หรือแอปพลิเคชัน Air4thai ของกรมควบคุมมลพิษ เป็นประจำทุกวัน

๑.๒ หน่วยงานและสถานศึกษา เตรียมความพร้อมในการป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ดังนี้

๑) หน่วยงานและสถานศึกษา ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่คุณภาพอากาศ อยู่ในเกณฑ์ดีมาก (สีฟ้า) ให้ทำความสะอาดสถานที่ทำงานและห้องที่ใช้จัดกิจกรรมการเรียนรู้อย่างสม่ำเสมอ และสามารถให้ทำกิจกรรมได้ตามปกติ

๒) หน่วยงานและสถานศึกษา ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่คุณภาพอากาศ อยู่ในเกณฑ์ดี (สีเขียว) ให้ทำความสะอาดสถานที่ทำงานและห้องที่ใช้จัดกิจกรรมการเรียนรู้อย่างสม่ำเสมอ และให้ทำกิจกรรมได้ตามปกติ สำหรับผู้เรียนที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น หอบหืด ให้พิจารณาลดกิจกรรมการเรียนรู้กลางแจ้ง และกิจกรรมอื่น ๆ

๓) หน่วยงานและสถานศึกษา ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่คุณภาพอากาศ อยู่ในเกณฑ์ปานกลาง (สีเหลือง) ให้ทำความสะอาดสถานที่ทำงานและห้องที่ใช้จัดกิจกรรมการเรียนรู้อย่างสม่ำเสมอ ลดการจัดกิจกรรมนอกอาคารสำหรับผู้เรียนที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น หอบหืด ให้พิจารณาลดกิจกรรมการเรียนรู้กลางแจ้ง และกิจกรรมอื่น ๆ และผู้บริหาร ครู บุคลากรทางการศึกษา

สื่อสาร...

“เรียนดี มีความสุข”

สื่อสารข้อมูลสถานการณ์ มลพิษทางอากาศและวิธีการป้องกันตนเองแก่ผู้เรียน รวมถึงสังเกตอาการผู้เรียน หากมีอาการผิดปกติ เช่น ผิวหนึ่งเป็นคลื่น ระคายเคืองตา มีน้ำมูก ไอหรือจามเรื้อรัง หายใจไม่สะดวก เป็นต้น ให้ครูดูแลอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้ หากมีอาการรุนแรงให้พบแพทย์ทันที

๔) หน่วยงานและสถานศึกษา ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่คุณภาพอากาศ อยู่ในเกณฑ์เกินมาตรฐาน เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีส้ม) ให้ดำเนินการ ดังนี้

๔.๑) บุคลากรและผู้เรียนควรสวมหน้ากากอนามัยที่ป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

๔.๒) จัดการเรียนรู้ออนไลน์ สำหรับกิจกรรมกลางแจ้งอื่น ๆ ให้พิจารณาความเหมาะสม

๔.๓) ผู้เรียนที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น หอบหืด ให้อยู่ภายในอาคารเรียนหรือห้องเรียนปลอดฝุ่น งดการออกกำลังกายกลางแจ้ง รวมทั้งกิจกรรมกลางแจ้งอื่น ๆ และให้ครูดูแลอย่างใกล้ชิด

๔.๔) ผู้บริหาร ครู บุคลากรทางการศึกษา สื่อสารข้อมูลสถานการณ์ มลพิษทางอากาศและวิธีการป้องกันตนเองแก่ผู้เรียน รวมถึงสังเกตอาการผู้เรียน หากมีอาการผิดปกติ เช่น ผิวหนึ่งเป็นคลื่น ระคายเคืองตา มีน้ำมูก ไอหรือจามเรื้อรัง หายใจไม่สะดวก เป็นต้น ให้ครูดูแลอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้ หากมีอาการรุนแรงให้พบแพทย์ทันที

๕) หน่วยงานและสถานศึกษา ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่คุณภาพอากาศ อยู่ในเกณฑ์เกินมาตรฐาน ที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีแดง) ดำเนินการ ดังนี้

๕.๑) ผู้เรียน ผู้บริหาร ครู และบุคลากรทางการศึกษา ให้สวมหน้ากากอนามัยที่ป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) และลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง

๕.๒) ผู้เรียนที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือดโรคระบบ ทางเดินหายใจ ยกเลิกการทำกิจกรรมกลางแจ้งทุกประเภท และให้มีครูดูแลอย่างใกล้ชิด

๕.๓) ผู้บริหาร ครู และบุคลากรทางการศึกษา สื่อสารข้อมูลสถานการณ์ มลพิษทางอากาศและวิธีการป้องกันตนเองให้แก่ผู้เรียน รวมถึงสังเกตอาการผู้เรียน หากมีอาการผิดปกติ เช่น ผิวหนึ่งเป็นคลื่น ระคายเคืองตา มีน้ำมูก ไอหรือจามเรื้อรัง หายใจไม่สะดวก เป็นต้น ให้ครูดูแลอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้ หากมีอาการรุนแรงให้พบแพทย์ทันที

๕.๔) พิจารณาเปิด - ปิดสถานศึกษา ตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วยปีการศึกษา การเปิดและปิดสถานศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๔ และระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยปีการศึกษา การเปิดและปิดสถานศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๘

๕.๕) ปรับรูปแบบการจัดการเรียนรู้ตามความเหมาะสม

๖) หน่วยงานและสถานศึกษา ประชาสัมพันธ์องค์ความรู้ และนวัตกรรมเกี่ยวกับแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ผ่านช่องทางต่าง ๆ รวมทั้งทางสื่อออนไลน์ เพื่อสร้างการรับรู้ให้เกิดความเข้าใจ และนำไปใช้ดูแลสุขภาพได้อย่างถูกต้อง

๗) หน่วยงานและสถานศึกษา ติดตามสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) อย่างใกล้ชิด และลงพื้นที่ให้การช่วยเหลือสถานศึกษาในสังกัดอย่างเร่งด่วน โดยบูรณาการความช่วยเหลือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นรูปธรรมตามความเหมาะสม

