



ที่ ศธ ๐๔๐๕๗/๑๖๙๔

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครนายก
ถนนสุวรรณศร อำเภอเมืองนครนายก
จังหวัดนครนายก ๒๖๐๐๐

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรื่อง การทำความสะอาดครัว โรงอาหาร เตรียมพร้อมต้อนรับเด็กเปิดเทอม

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนทุกโรงเรียนในสังกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารข่าวกรมอนามัย และโรงเรียนทำความสะอาดครัว โรงอาหาร รับเด็กเปิดเทอม

พร้อมหนังสือนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครนายก ขอส่งเอกสารข่าวกรมอนามัย และโรงเรียนทำความสะอาดครัว โรงอาหาร รับเด็กเปิดเทอม ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย มาเพื่อทำความสะอาดครัว และโรงอาหารของโรงเรียนตามข้อแนะนำของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ตามหลักสุขาภิบาลอาหาร และสุขลักษณะที่ดีในการให้บริการอาหารแก่เด็กนักเรียนในช่วงเปิดภาคเรียน

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิเชฐ์ บันทพละ)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครนายก

กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา

โทร ๐๘ ๕๒๘๗ ๓๘๒๔

กรมอนามัย แนะนำโรงเรียนทำความสะอาดครัว โรงอาหาร รับเด็กปีดเทอม



กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุขแนะนำ โรงเรียนทำความสะอาดครัว และโรงอาหาร ให้ถูกหลักสุขาภิบาลอาหาร รวมถึงสุขลักษณะที่ดีในการให้บริการอาหารแก่เด็กนักเรียนช่วง เปิดเทอม

นายแพทย์ดันัย ชีวันดา รองอธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า ช่วงปีดเทอม โรงครัว และโรงอาหาร จะไม่ได้ใช้งานซึ่งทำให้เกิดการสะสมของฝุ่น หยากร้าย รวมทั้งอาจเป็นที่อยู่อาศัยของ สัตว์ต่างๆ เช่น นก หนู หรือแมลงนำโรคได้ ดังนั้น ก่อนเปิดเทอมโรงเรียนควรทำความสะอาดโรงครัว และโรงอาหารให้ทั่วเสียก่อน โดยเริ่มตั้งแต่พื้น ผาผนัง เพดานโรงอาหาร และครัว ที่เป็นสถานที่ ใช้ประกอบอาหาร รวมถึงโต๊ะ เก้าอี้ โดยใช้มีกาวด้ำมยาร ปัด กวาด หยากร้าย ไยแมงมุม จากนั้น กวาดและล้างพื้นด้วยน้ำและผงซักฟอกเพื่อกำจัดคราบสกปรก พร้อมเชือโรคโดยใช้น้ำผสมผงบูน คลอริน 60 เปอร์เซ็นต์ ปริมาณ 1 ช้อนชา ต่อน้ำ 20 ลิตร ราดบริเวณพื้น ทางเดิน ทางระบายน้ำเสีย ถังขยะ ปล่อยทิ้งไว้เพื่อให้คลอรินฆ่าเชื้อโรค โต๊ะ เก้าอี้ ใช้ผ้าชุบน้ำเช็ดให้สะอาดจากนั้นนำไปตากแดด ให้แห้ง ส่วนภาชนะและอุปกรณ์ทั้งหมดต้องนำมาล้างทำความสะอาดใหม่ก่อนนำมาใช้ รวมทั้งตรวจสอบ ซ่อมแซม อ่างล้างวัสดุดิบ อ่างล้างภาชนะ อ่างล้างมือ ให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งาน ส่วนอุปกรณ์ที่เกี่ยวกับแก๊สและไฟฟ้าควรตรวจตราให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย สำหรับการทำความสะอาดตู้น้ำดื่มน้ำ หากเป็นตู้น้ำแบบกดให้ ทำความสะอาดทั้งภายในและภายนอกตู้ รวมถึงบริเวณ ที่ตั้งตู้ ก๊อกน้ำ และรางน้ำ ส่วนภายในตู้บรรจุน้ำต้องขัดคราบสกปรก ตะกอน ล้างออกด้วย

น้ำสะอาดจากน้ำข้าวเชื้อโรคด้วยคลอรีนตามปริมาณข้างต้น ในกรณีที่มี เครื่องกรองน้ำ ต้องตรวจสอบว่า ครบตามระยะเวลาที่ต้องล้างเครื่องกรองหรือเปลี่ยนไส้กรองตามคำแนะนำของผลิตภัณฑ์นั้น ๆ หรือไม่ โดยศึกษาจากคู่มือ ที่สำคัญหากใช้ตู้น้ำดื่มที่ใช้ไฟฟ้าต้องตรวจเช็คการชำรุด บกพร่อง ของระบบไฟฟ้าที่ใช้ ตรวจเช็คไฟฟ้าร่วมตามจุดต่าง ๆ โดยเฉพาะบริเวณก๊อกน้ำที่ถือเป็นจุดเสี่ยง เพื่อป้องกันไฟฟ้าดูดนักเรียนในขณะใช้งาน

นายแพทย์ดนาย กล่าวต่อไปว่า เกณฑ์มาตรฐานการสุขาภิบาลอาหารสำหรับโรงอาหาร ของกรมอนามัย สถานที่เตรียม ปรุงอาหาร ต้องสะอาด เป็นสัดส่วน ไม่วางสิ่งของเกะกะ และไม่มีเศษ ขยะ เศษอาหารทำความสะอาดได้ง่ายและทั่วถึง แยกบริเวณที่เตรียมอาหารสดประเภทเนื้อสัตว์ และผัก ผลไม้ ออกจากกัน ทำความสะอาดปล่องongyang ประจำวันเป็นประจำ ผนังบริเวณเตาไฟต้องมี สภาพดี ทำจากวัสดุที่ทำความสะอาดง่าย เช่น สแตนเลส กระเบื้องเคลือบ โดยเตรียมปรุงต้องสะอาด อยู่ในสภาพดี และสูงจากพื้นอย่างน้อย 60 เซนติเมตร สำหรับภาชนะและอุปกรณ์ เช่น จาน ชาม ช้อน ส้อม ต้องไม่มีลวดลายในส่วนที่สัมผัสอาหาร เยียงต้องไม่แตกร้าว ไม่เป็นร่อง ขึ้นรา ถังขยะต้อง ไม่ร้าวซึม มีฝาปิดมิดชิด ท่อหรือร่างระบายน้ำ ไม่แตกร้าว ระบายน้ำได้ดี มีปอดกเศษอาหารและ ดักไขมันที่ใช้การได้ดี

“ทั้งนี้ ช่วงเปิดเทอม พ่อค้าแม่ค้าภายในโรงเรียนควรให้ความสำคัญเรื่องน้ำ ดื่ม และน้ำแข็ง โดยน้ำบรรจุขวดต้องได้รับมาตรฐานมีเครื่องหมาย ออย. และเลขสารบบอาหาร น้ำแข็งต้องเป็นน้ำแข็งสำหรับบริโภค ใส่ในภาชนะที่มีฝาปิดมีอุปกรณ์สำหรับคีบหรือตักที่มีด้ามที่ยาว เพียงพอที่จะสามารถหยิบจับได้โดยไม่ทำให้เกิดการปนเปื้อน และในภาชนะใส่น้ำแข็งต้องไม่มีสิ่ง ของอื่นใดแขวนอยู่สำหรับอาหารที่ปรุงเสร็จแล้ว ให้เก็บในภาชนะที่สะอาด มีฝาปิดหรืออุปกรณ์ สำหรับปิดอาหารที่สะอาด และปิดอาหารไว้ตลอดเวลา ยกเว้นเวลา ที่จำหน่ายอาหาร วางแผน จากพื้นอย่างน้อย 60 เซนติเมตร นอกจากนั้น ผู้ปรุงและผู้เสิร์ฟต้องแต่งกายสะอาด สวมเสื้อแขน สวมผ้ากันเปื้อนและหมวกหรือเนกคัลมูนี ตัดเล็บให้สั้น สำหรับให้สะอาด เมื่อเป็นผลต้องปิดแหล่ง ให้มิดชิดด้วยพลาสเตอร์ที่กันน้ำได้” รองอธิบดีกรมอนามัย กล่าวในที่สุด

ศูนย์สื่อสารสาธารณะ/ 10 พฤษภาคม 2562