



หนังสือการ์ตูนชุด “เรียนรู้สาธารณภัย”

ตอน

ความปลอดภัย ในโรงเรียน

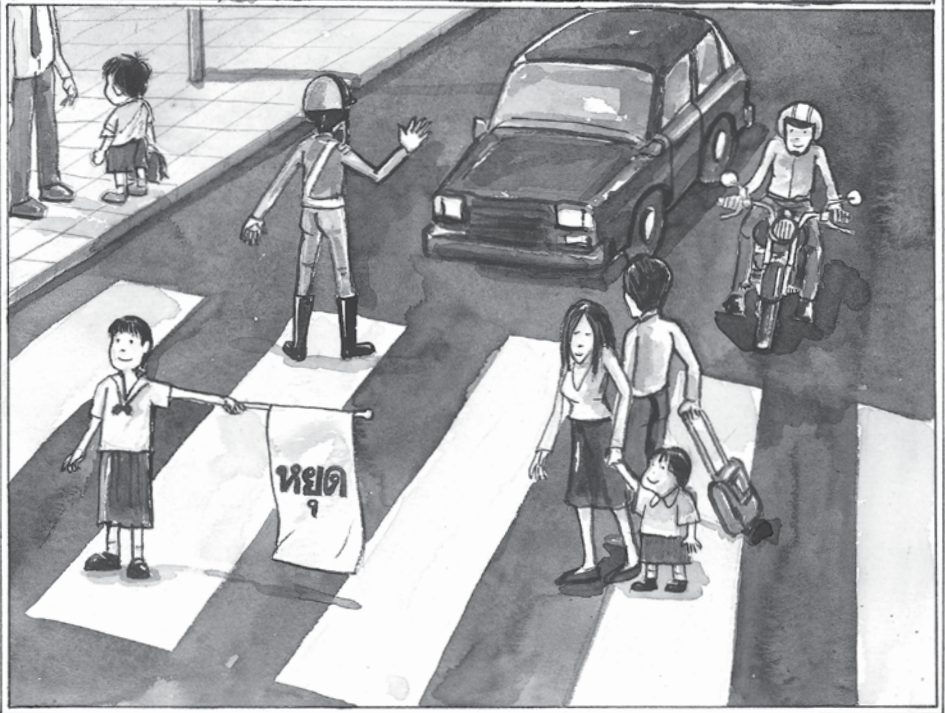
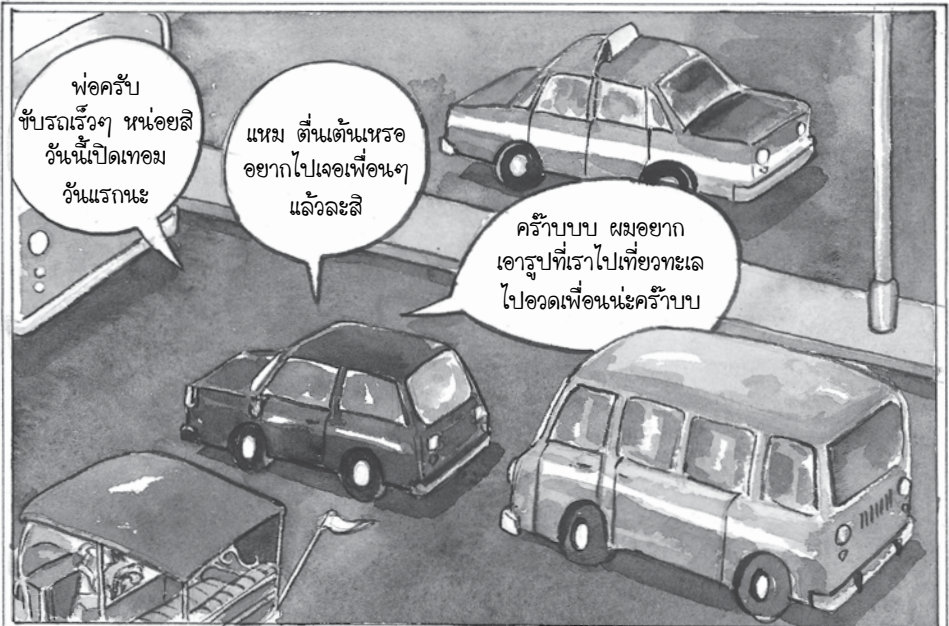


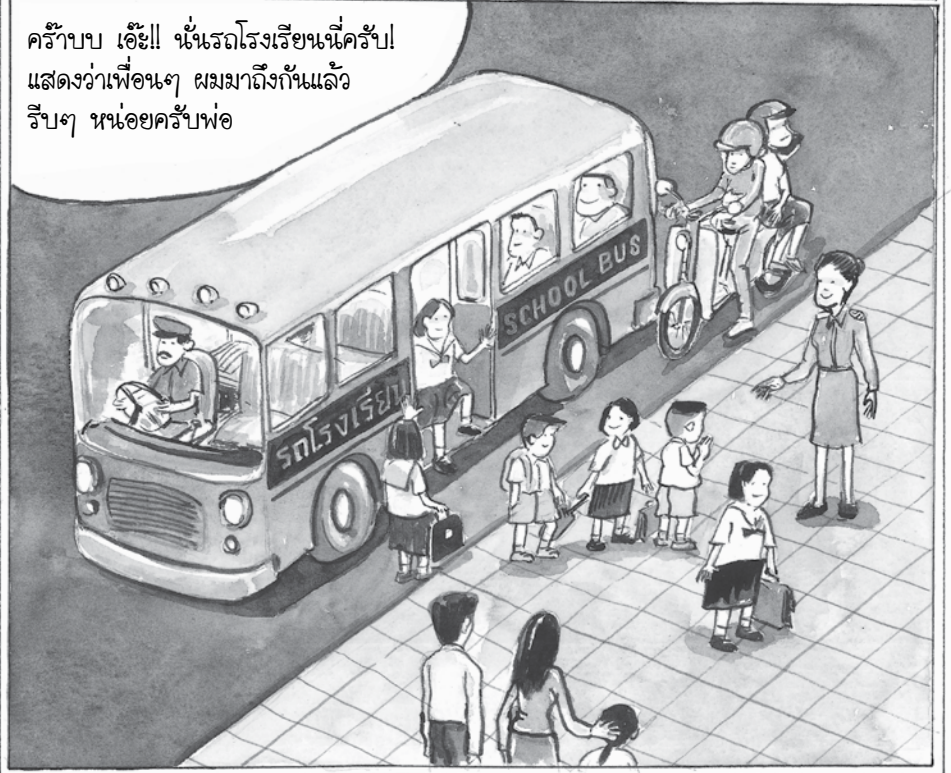
โรงเรียนถือเป็นบ้านหลังที่ 2 ของเด็กนักเรียน
ที่มักใช้เวลาส่วนใหญ่ประกอบกิจกรรมต่างๆ ภายใน
โรงเรียน ประกอบกับเด็กอยู่ในวัยซุกซน หากสภาพ
แวดล้อมในโรงเรียนไม่ปลอดภัย จะยิ่งเพิ่มความเสี่ยง
ต่อการเกิดอุบัติเหตุที่ไม่คาดคิดได้ เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ
ที่มักเกิดในโรงเรียน ซึ่งเป็นหน้าที่ของทุกคนที่เกี่ยวข้อง

ผู้บริหารสถานศึกษา ครู อาจารย์ต้องให้
ความสำคัญร่วมกันตรวจสอบและปรับปรุงแก้ไขจุดเสี่ยง
จุดอันตราย หมั่นตรวจสอบสภาพวัสดุอุปกรณ์ และ
สิ่งของเครื่องใช้ภายในโรงเรียนด้วยว่าชำรุดเสียหาย
หรือไม่ หากชำรุดให้รีบซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพดี
อย่างเร่งด่วน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุ
อันน่าเศร้าสลดที่ได้คร่าชีวิตเด็กนักเรียน เช่น เครื่องเล่นเด็ก
ล้มทับเด็กเสียชีวิต เด็กถูกตุ้มน้ำเย็นไฟฟ้าดูด เป็นต้น
รวมถึงเด็กนักเรียนต้องรู้จักการปฏิบัติตนให้ปลอดภัย
จากอันตรายต่างๆ เพื่อร่วมกันสร้างสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัย
ให้กับสถานที่ที่เป็นที่อบรมสั่งสอนให้เด็กเป็นคนดี
และเติบโตเป็นกำลังทรัพยากรสำคัญของประเทศต่อไป
ในอนาคต

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตุลาคม 2552







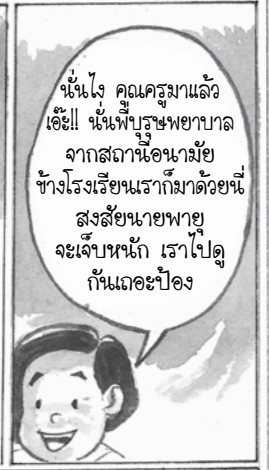


อ้าว จึงไปไหน
กันเนี่ยะ...



สายฝน เกิดอะไร
ขึ้นหรือ เพื่อนๆ
รีบจึงไปไหน
กันนะ

อ้อ ก็พายุทะเลสิ จึงเล่น
กับสายฟ้าแล้วลื่นตกบันได
ไม่รู้เป็นยังไงบ้าง
เดี๋ยวคุณครูน้ำใส
คงมาดูอาการละเธอ



เนิ่นไง คุณครูมาแล้ว
เดี๋ยว!! หนึ่งพี่บุรุษพยาบาล
จากสถานเฝ้าหมาย
ข้างโรงเรียนเราก็นำด้วยนี่
ส่งสี่ยนายพายุ
จะเจ็บหนัก เราไปดู
กันเถอะป๊อง





สวัสดีครับ
คุณครู



สวัสดีค่ะ
เด็กๆ เค้า
อย่างงั้นเสีย
ขอให้พี่บุรุษ
พยาบาล
ปฐมพยาบาล
นายแพทย์
ก่อนนะ



15 นาทีต่อมา

โชคดีนะครับที่ขาไม่หัก แค่น้ำแผลง
และบาดเจ็บพอกผ้าเล็กน้อย แต่ตอนนั้น
พยายามอย่าขยับข้อเท้านะครับ
พี่พันผ้าไว้ให้แล้ว แค่นี้พอแพ็กสักพัก
ก็ดีขึ้นครับ



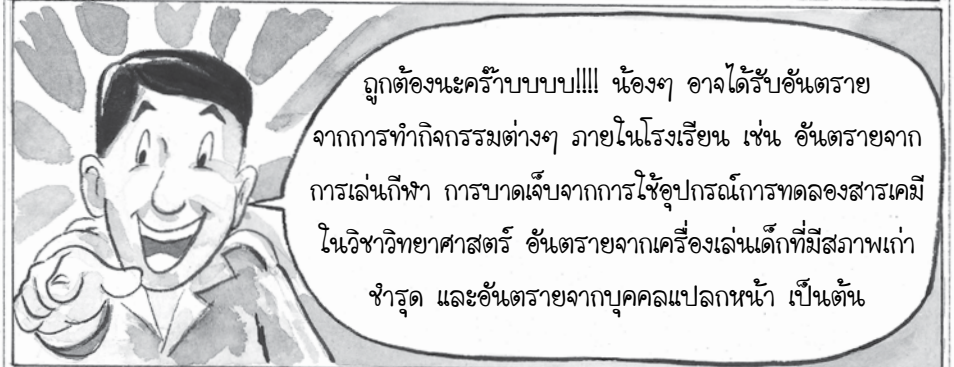
เอ้า เด็กๆ ไปเข้าห้องเรียนได้แล้ว เดี่ยววันนี้ครูจะให้พี่เขาสอน
พวกเราเกี่ยวกับความปลอดภัยในโรงเรียน พวกเราจะารู้จัก
วิธีการป้องกันอุบัติเหตุในโรงเรียนกัน





เออ...อืมม...เพื่อความปลอดภัย
ของตัวเราเองนะ เราทุกคนต้องใส่ใจ
นะครับ ไหนใครพอจะยกตัวอย่าง
อันตรายที่จะเกิดกับพวกเรา
ได้บ้างจ๊ะ

อันตรายจากการเล่น
อุปกรณ์ของพวกเรา
เองครับ



ถูกต้องนะคร้าบบบบ!!!! น้องๆ อาจได้รับอันตราย
จากการทำกิจกรรมต่างๆ ภายในโรงเรียน เช่น อันตรายจาก
การเล่นกีฬา การบาดเจ็บจากการใช้อุปกรณ์การทดลองสารเคมี
ในวิชาวิทยาศาสตร์ อันตรายจากเครื่องเล่นเด็กที่มีสภาพเก่า
ชำรุด และอันตรายจากบุคคลแปลกหน้า เป็นต้น



ใช่แล้วจ๊ะ
ภัยอันตราย
เป็นเรื่องใกล้ตัวนะ
และเพื่อความปลอดภัย
เราจึงต้องมาเรียนรู้สูตร
“เอาตัวรอด...ปลอดภัย”
ในวัยนี้กันจ๊ะ



แล้วหนู
ต้องทำอะไรบ้าง
ละคะ



สูตร “เอาตัวรอด...ปลอดภัย” เริ่มง่ายๆ ที่ตัวเราเนครับ
ข้อแรก ต้องรู้จักเล่นให้เป็นที่ ไม่วิ่งเล่นในสถานที่
ที่ไม่สมควรเล่น เช่น ในห้องเรียน ระเบียงอาคารเรียน
ห้อยโหนราวบันได เพราะอาจพลาดล้ม
หรือตกบันไดได้รับบาดเจ็บได้เนครับ
ควรจะเล่นในสนามหรือสนามเด็กเล่น
ที่โรงเรียนจัดไว้ให้เล่น



ข้อสอง การใช้เครื่องเล่น อุปกรณ์ในการเล่นหรืออุปกรณ์กีฬา
ต้องใช้ด้วยความระมัดระวัง ตรวจสอบว่าอุปกรณ์เหล่านั้น
ชำรุดเสียหายหรือไม่ ถ้าชำรุดหรือเสียหายให้รีบแจ้งคุณครู
เพื่อจะได้ซ่อมแซมนะ



ข้อสาม ไม่เล่นในสิ่งที่ไม่ควรเล่น ได้แก่ ไม่เอาของมีคมมาเล่นกัน
ไม่เล่นเครื่องเล่นพลิกแพลง ไม่เป็นปายตันไม้หรือชิงช้า
ใกล้บ่อน้ำ เพราะอาจพลัดตกลงมาแขนขาหักได้นะ ไม่วิ่งเล่น
ในบริเวณที่รก ไม่ขว้างปาสิ่งของแข็งหรือของหนัก เข้าใจไหมครับ

ครับ!!



ค่ะ!!



ครับครับ!!



ครับ



ค่ะ



อ้าว! เด็กๆ
จะแอบไปไหน...
กลับเข้ามาเดี๋ยวนี้



ผมขออนุญาต
ไปซื้อลูกชิ้นก่อน
ได้ไหมครับ...
คือแบบว่าผมหิว
อะครับ





อะไ้ ่ไม่รู้เรื่องเลย ก็เช่นเวลาทดลองสารเคมี
ในห้องวิทยาศาสตร์ใช่ไหมครับ เราอาจได้รับอันตราย
จากความร้อนและไอระเหยของสารเคมีที่ทดลอง



เก่งมากครับ นอกจากนี้
การใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าด้วยนะ เช่น
การต้มน้ำจากตู้ทำน้ำเย็น ก่อนใช้
ต้องดูก่อนว่าสายไฟขาดหรือชำรุด
หรือไม่ เพราะถ้าเราเอามือไปกด
อาจจะโดนไฟดูดได้



แล้วถ้าเกิดตู้ทำน้ำเย็น
สายไฟขาด ใครจะเป็น
คนซ่อมละคะ

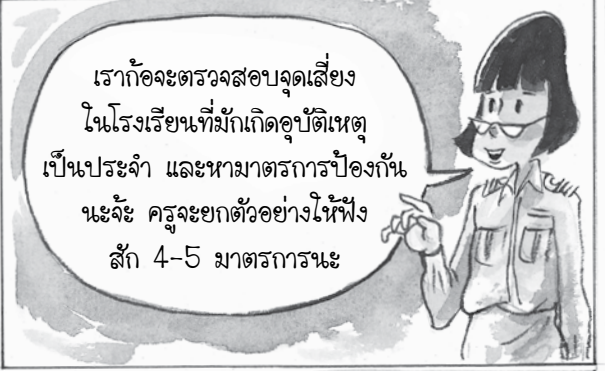


เป็นคำถามที่ดีมากจ้ะ...
การดูแลรักษาสร้างสิ่งแวดล้อม
ที่ปลอดภัยในโรงเรียน เป็นหน้าที่
ของพวกเราทุกคน เป็นมาตรการ
ที่ทางโรงเรียนจะต้องดูแลให้พวก
หนูๆ มีความปลอดภัย
มากที่สุดจ้ะ





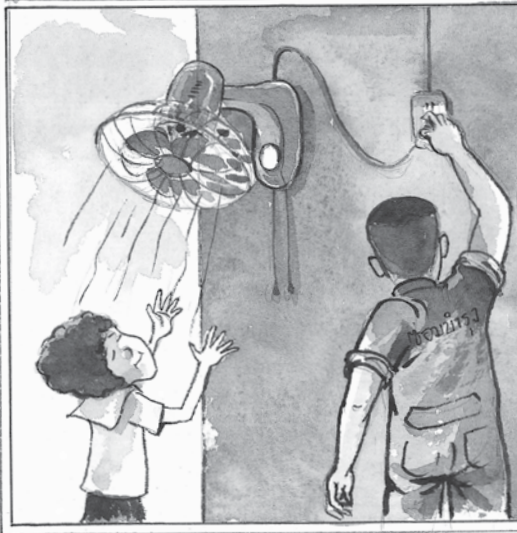
มาตรการ
อะไรบ้างครับ!!



เราก็จะตรวจสอบจุดเสี่ยง
ในโรงเรียนที่มักเกิดอุบัติเหตุ
เป็นประจำ และหามาตรการป้องกัน
นะจ๊ะ ครูจะยกตัวอย่างให้ฟัง
สัก 4-5 มาตรการนะ



ประตูโรงเรียน
ตรวจสอบให้อยู่ในสภาพมั่นคง
แข็งแรง ล้อเลื่อนประตู
อยู่ในรางและมีน็อตยึดติด
อย่างแน่นหนา



เครื่องใช้ไฟฟ้า
ตรวจสอบให้อยู่ในสภาพ
พร้อมใช้งาน และติดตั้งปลั๊กไฟ
ไว้บนที่สูงให้พ้นจากมือเด็ก
เล็กๆ ก็ไม่ควรเอานิ้วไป
แหย่เล่น เพราะจะถูก
ไฟดูดได้นะ





ตู้น้ำดื่ม ติดตั้ง
สายดินบริเวณ
ตู้น้ำดื่ม เพื่อป้องกัน
กระแสไฟฟ้ารั่ว
พร้อมติดคำแนะนำ
วิธีการใช้ตู้น้ำดื่ม
ที่ถูกต้อง



สำหรับเด็ก ๆ นะจ๊ะ
ต้องใช้แก้วหรือภาชนะ
รองน้ำดื่ม เพื่อสุขภาพอนามัย
และต้องไม่ใช้ปากดูดน้ำ
จากก๊อกน้ำของตู้โดยตรง
เพราะหากกระแสไฟฟ้ารั่ว
อาจถูกไฟดูดได้



โต๊ะ เก้าอี้ บันได
ต้องตรวจสอบให้
มีสภาพมั่นคง ไม่โยกเยก
ไม่มีตะปูแหลมคมยื่นออกมา
เพื่อไม่ให้เป็นอันตราย



ผมตรวจดูทุกวันครับ

สนามเด็กเล่นและสนามกีฬา
 ต้องยึดเครื่องเล่นกับพื้นอย่างแน่นหนา
 โดยเฉพาะเครื่องเล่นที่หมุนหรือเคลื่อนไหวได้
 เช่น ลูกโลก ชิงช้า ม้าหมุน เพื่อป้องกันเครื่องเล่น
 ล้มทับเด็กได้จะ พื้นสนามต้องไม่เป็นหลุมเป็นบ่อ
 หรือมีเศษวัสดุมีคมหรือหนักรุนแรง เพราะอาจได้รับ
 อันตรายจากสัตว์มีพิษได้



เราก็ต้องระมัดระวังด้วยครับ เพราะสวนหลังโรงเรียนเป็นสถานที่ลับตาคน
อาจเลอบุคคลแปลกหน้าล่อลวงไปทำอันตรายได้นะจ๊ะ อีกทั้งสวนหลังโรงเรียน
มีป้อมน้ำขนาดใหญ่ หนูๆ อาจพลัดตกลงไปได้นะจ๊ะ ผมว่าทางที่ดี! โรงเรียนควรทำรั้วกัน
แหล่งน้ำภายในโรงเรียน และติดตั้งป้ายเตือนเพื่อความปลอดภัยไว้ก่อน
นะครับคุณครู





ค่ะ ยังไงดีฉัน
จะนำเรียนท่านอาจารย์ใหญ่
อีกทีนะคะ

ออดดดดดด!!!
ออดดดดดด!!!

เสียงออดบอกเวลาพัก
ก็ตั้งขึ้น



เฮ้!
ได้เวลาทานของว่างแล้ว คุณครูครับ
ผมหิวจะแย่แล้วครับ

จริงด้วย!! จริงด้วย พวกเราก็หิวครับ ค่ะ





แหม เด็กพวกนี้
เวลาเรื่องเรียนนี่
เหมือนจะตาย พอได้เวลา
ทานขนมสดชื่นกันเสียวนะ
โอเคจ้ะ งั้นเราไปทาน
ของว่างกันดีกว่า แล้วใคร
ยังไม่ส่งการบ้าน
เอามาส่งด้วยนะจ๊ะ

สวัสดีครับ

สวัสดีค่ะ

“การหมั่นดูแลเอาใจใส่และสร้าง
สภาพแวดล้อมในโรงเรียนที่ปลอดภัย
และการกำหนดมาตรการป้องกันอุบัติเหตุ
ในโรงเรียนอย่างเคร่งครัด นอกจากจะช่วย
ลดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นกับเด็กในโรงเรียนแล้ว
ยังช่วยสร้างความเชื่อมั่นด้านระบบ
ความปลอดภัยให้กับพ่อแม่ ผู้ปกครองอีกด้วย”

ที่ปรึกษา : สุภัทรา พูลสวัสดิ์

เติมศักดิ์ กังวล

ภาพ : คมกฤษ จิตรแก้ว

บท : ภัทลลิตา ธิติธรรมพฤษ



ป้องกันภัยเชิงรุก บรรเทาทุกข์เมื่อเกิดภัย
พื้่นฟูและกู้ภัย คือหัวใจ กรม ปภ.



กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย
DEPARTMENT OF DISASTER PREVENTION AND MITIGATION
ฝ่ายผลิตสื่อโสตทัศนูปกรณ์และสิ่งพิมพ์ กองเผยแพร่และประชาสัมพันธ์
โทรศัพท์ 0-2243-2200, 0-2637-3459
WWW.DISASTER.GO.TH