



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอลับแล
 เลขที่รับ 307
 วันที่ ๑๙ ก.พ. ๒๕๖๑
 เวลา

ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๑๐๕

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรดิตถ์
 และสำนักงานเทศบาลเมืองอุดรดิตถ์

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า ศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก ได้ขอความอนุเคราะห์ให้หน่วยงานในสังกัดที่มีสนามเด็กเล่นในการดูแลได้ตอบแบบสอบถามผ่านระบบออนไลน์ ตั้งแต่วันนี้ถึงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑ จึงให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสนามเด็กเล่นพิจารณาดำเนินการกรอกข้อมูลต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นที่ มท ๐๘๑๖.๔/ว ๓๗๙ ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสนามเด็กเล่นพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
 กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
 โทร. ๐-๕๕๔๐-๓๐๐๘ ต่อ ๑๒

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภออุบลราชธานี
 ที่ อต ๐๐๒๓.๑๔/ว ๒๒๔ ๑๙ ก.พ. ๒๕๖๑
 เรียน นายกเทศมนตรี เทศบาล
 นายก อบต. ทกแพ่ง

เพื่อโปรดพิจารณา และดำเนินการต่อไป

(นางสาวลินดา ปินตาคำ)
 ท้องถิ่นอำเภอลับแล



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

เลขที่รับ.....1479.....

วันที่.....13 ก.พ. 2561.....

เวลา.....

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

ที่ มท ๐๘๑๖.๔/ว กทท

กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ตอบแบบสอบถาม

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก ที่ ศปด. ๑๐/๖๑ ลงวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ชุด

ศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก ได้ขอความอนุเคราะห์ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ว่าสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช) และศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัย และป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี ร่วมกับภาคีเครือข่าย ผลักดันนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ “การพัฒนาพื้นที่เล่นสร้างเสริมสุขภาวะเด็กปฐมวัยและวัยประถมศึกษา” และเด็กเข้าถึงอย่างเสมอภาค พบว่าการบาดเจ็บที่รุนแรง มักเกิดจากการเล่นในสนามเด็กเล่นการบาดเจ็บจาก เครื่องเล่นต่าง ๆ ในสนามเด็กเล่น ในเด็กอายุน้อยกว่า ๑๕ ปี ที่มารับการตรวจที่ห้องฉุกเฉิน เมื่อประมาณการ ทั้งประเทศคาดว่าจะมีเด็กบาดเจ็บจากเครื่องเล่นในสนามเด็กเล่น ปีละ ๓๔,๐๗๕ ราย สาเหตุร้อยละ ๔๔ เกิดจากกระดานลื่น ร้อยละ ๓๓ เกิดจากชิงช้า นอกจากนั้นเกิดจากเครื่องปั่นป่าย ม้าหมุน และอื่น ๆ การบาดเจ็บที่พบบ่อย คือ กระดูกหักและบาดเจ็บที่ศีรษะ ปัจจัยที่ก่อให้เกิดการบาดเจ็บในสนามเด็กเล่น สาเหตุหลัก คือ การเล่นผิดวิธี ของเด็กเล่นแบบเสี่ยงและประมาท ขาดการควบคุมดูแลอย่างใกล้ชิด เครื่องเล่น ไม่ได้มาตรฐานหรือติดตั้งผิดวิธี โดยศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก ต้องการเก็บข้อมูลสนามเด็กเล่นเพื่อจะนำข้อมูลมาวิเคราะห์และร่วมผลักดันให้ สนามเด็กเล่นปลอดภัย ลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บและการตายของเด็ก จึงขอความอนุเคราะห์ให้หน่วยงานในสังกัดที่มีสนามเด็กเล่น ในการดูแล ตอบแบบสอบถามผ่านระบบออนไลน์ ตั้งแต่วันที่ถึงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า การเก็บข้อมูลดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ ในการนำข้อมูลมาวิเคราะห์และร่วมผลักดันให้สนามเด็กเล่นปลอดภัย ลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บหรือการ ตายของเด็ก เห็นควรแจ้งหน่วยงานในจังหวัดที่มีสนามเด็กเล่นในการดูแล ตอบแบบสอบถามผ่านระบบ ออนไลน์ (ตามเอกสารแนบ) ตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายรณ ยันทรโกวิท)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาปฐมวัยและศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

โทร. ๐ - ๒๒๔๑ - ๙๐๒๑-๓ ต่อ ๔๐๔-๔๑๐

โทรสาร ๐ - ๒๒๔๑ - ๙๐๒๑-๓ ต่อ ๔๑๘



ศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก
ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
ถ.พระราม6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐
โทร/โทรสาร: ๐๒ ๒๐๑-๒๓๘๒ www.csip.org

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... ๗๘๐๐
วันที่ - 1 ก.พ. 2561
เวลา.....

ที่ ศปด. 10 / 61

วันที่ 29 มกราคม 2561

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ตอบแบบสอบถาม

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสำรวจสนามเด็กเล่นและช่องทางเข้าสู่ระบบออนไลน์

ด้วยทางสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) และศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี ร่วมกับภาคีเครือข่าย ผลักดันนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ “การพัฒนาพื้นที่เล่นสร้างเสริมสุขภาวะของเด็กปฐมวัยและวัยประถมศึกษา” เพื่อให้มีพื้นที่เล่นที่ปลอดภัยและสร้างสรรค์ และเด็กเข้าถึงได้อย่างเสมอภาค

พบว่า การบาดเจ็บที่รุนแรง มักเกิดจากเครื่องเล่นในสนามเด็กเล่น การบาดเจ็บจากเครื่องเล่นต่างๆ ในสนามเด็กเล่นในเด็กอายุน้อยกว่า 15 ปี ที่มารับการตรวจที่ห้องฉุกเฉิน เมื่อประมาณการทั้งประเทศคาดว่าจะมีเด็กบาดเจ็บจากเครื่องเล่นในสนามเด็กเล่นปีละ 34,075 ราย สาเหตุร้อยละ 44 เกิดจากกระดานลื่น ร้อยละ 33 เกิดจากชิงช้า นอกจากนี้เกิดจากเครื่องปั่นป่าย ม้าหมุน และอื่นๆ จากเครื่องเล่น ประเภท กระดานลื่น ชิงช้า เครื่องเล่นปั่นป่าย ม้าหมุน การบาดเจ็บที่พบบ่อย คือ กระดูกหักและการบาดเจ็บที่ศีรษะ บัญญัติที่ก่อให้เกิดการบาดเจ็บในสนามเด็กเล่นสาเหตุหลัก คือ การเล่นผิดวิธีของเด็กเล่นแบบเสี่ยงและประมาท ขาดการควบคุมดูแลเด็กอย่างใกล้ชิด เครื่องเล่นไม่ได้มาตรฐานหรือติดตั้งผิดวิธี

ดังนั้น ศูนย์วิจัยฯ เห็นว่าการเก็บข้อมูลสนามเด็กเล่นมีความสำคัญ เพื่อจะนำข้อมูลมาวิเคราะห์และร่วมผลักดันให้สนามเด็กเล่นปลอดภัย ลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บและการตายของเด็ก จึงขอความอนุเคราะห์จากท่านให้หน่วยงานในสังกัดที่มีสนามเด็กเล่นในการดูแล ตอบแบบสอบถามผ่านระบบออนไลน์ (ตามเอกสารแนบ) ได้ตั้งแต่วันที่ 15 มีนาคม 2561

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาปฐมวัย และศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก
เลขรับ..... 85
วันที่ - 1 ก.พ. 2561
เวลา.....

ขอแสดงความนับถือ

15๕๕
รศ. กว. ม.ว.
นางสาววราณี อำพันทอง
(คพบ)

Cupw

(รศ.นพ.อดิศักดิ์ ผลิตผลการพิมพ์)

หัวหน้าศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัย
และป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก

ผู้ประสานงาน

นางงามตา รอดสนใจ

อีเมล Ngamta.took@gmail.com

โทร ๐๒-๕๔๔๙๐๙๐-๑ ต่อ 13

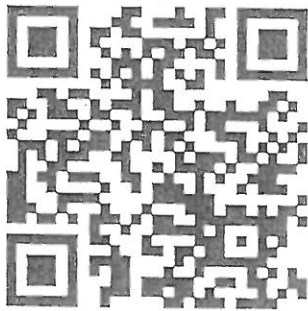
กองส่งเสริมและพัฒนา การจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ..... 513
วันที่ - 1 ก.พ. 2561
เวลา.....



ศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก
ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
ถ.พระราม6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐
โทร/โทรสาร: ๐๒ ๒๐๑-๒๓๘๒ www.csip.org

วิธีตอบแบบสำรวจสนามเด็กเล่น เข้าได้ 2 ช่องทาง

1. QR Code



***แล้วไปที่หัวข้อสุดท้าย..... เรื่อง “แบบสำรวจสนามเด็กเล่น”

2. Link Web

<http://csip.org/wordpress/แบบสำรวจ-online/>

***แล้วไปที่หัวข้อสุดท้าย..... เรื่อง “แบบสำรวจสนามเด็กเล่น”

แบบสำรวจสนามเด็กเล่น

คำชี้แจง: แบบสำรวจนี้ต้องการทราบสภาพสนามเด็กเล่นที่ตั้งอยู่ใน โรงเรียน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สวนสาธารณะ ฯลฯ ขอความร่วมมือจากท่าน โปรดช่วยสำรวจและตอบคำถามตามความเป็นจริง จำนวน 2 หน้า ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจครั้งนี้จะถูกรวบรวมเป็นความลับและถูกนำเสนอเฉพาะในงานวิชาการเท่านั้น

1. วันที่ตอบแบบสำรวจ
2. สนามเด็กเล่นตั้งใน 2.1 โรงเรียน 2.2 ศูนย์พัฒนาเด็ก 2.3 วัด 2.4 สวนสาธารณะ 2.5 อื่นๆระบุ.....
3. บอกรหัสที่ตั้ง(ที่อยู่)
4. จังหวัด
5. ขนาดสนามเด็กเล่น (ตารางเมตร)
6. ระบุจำนวนอุปกรณ์เครื่องเล่นที่มีในสนามเด็กเล่น
7. เคยมีเด็กบาดเจ็บจากสนามเด็กเล่นนี้ 7.1 มี 7.2 ไม่มี 7.3 ไม่ทราบ
8. สนามเด็กเล่นนี้อยู่ในความรับผิดชอบของท่าน 8.1 ใช่ 8.2 ไม่ใช่

โปรดให้ข้อมูลที่ตรงกับความเป็นจริง ลงในช่องที่เห็นว่า ใช่ หรือ ไม่ใช่

คำถาม
<p>9. อุปกรณ์เครื่องเล่นทุกตัวได้ติดยึดกับฐานราก มีความมั่นคง ไม่อาจเคลื่อนย้ายหรือพลิกคว่ำได้โดยง่าย</p> <p><input type="checkbox"/> 9.1 ใช่ หมายถึง ได้ขยับหรือโยกเครื่องเล่นทุกตัวแล้ว พบว่า มีการยึดติดทุกเครื่องเล่น และไม่อาจเคลื่อนย้ายหรือพลิกคว่ำได้</p> <p><input type="checkbox"/> 9.2 ไม่ใช่ หมายถึง มีเครื่องเล่นที่ไม่มีการยึดติด และเคลื่อนย้าย หรือพลิกคว่ำได้โดยง่าย</p>
<p>10. พื้นสนามเป็น พื้นทรายหนา 30 เซนติเมตร ขึ้นไป หรือพื้นยางสังเคราะห์ หรือพื้นอื่น ๆ ที่มีหลักฐานบ่งบอกประสิทธิภาพเป็นพื้นสนามป้องกันบาดเจ็บจากการตกได้</p> <p><input type="checkbox"/> 10.1 ใช่ หมายถึง พื้นสนามทรายได้สุ่มตรวจความลึก อย่างน้อย 3 ตำแหน่งแล้วมีถมทรายลึกอย่างน้อย 30 เซนติเมตร หากเป็นพื้นยางสังเคราะห์ หรือพื้นอื่น ๆ ต้องมีหลักฐานแสดงความปลอดภัย</p> <p><input type="checkbox"/> 10.2 ไม่ใช่ หมายถึง พื้นอื่น ๆ ที่ไม่ใช่ พื้นสนามทรายหนา 30 เซนติเมตร หรือพื้นยางสังเคราะห์ หรือพื้นอื่น ๆ ที่มีหลักฐาน ฯ</p>
<p>11. ความสูงของเครื่องเล่น วัดจากจากพื้นสนามถึงตำแหน่งที่เด็กยืนถึงของเครื่องเล่นสนาม โดยเครื่องเล่นของเด็กก่อนวัยเรียน (2-5 ปีหรือระดับอนุบาล) ไม่ควรเกิน 1.20 เมตร และของเด็กวัยเรียน(5 ปีขึ้นไปหรือประถม 1 ขึ้นไป) ไม่ควรเกิน 1.80 เมตร หากความสูงมากกว่าที่กำหนดนี้ ได้มีระบบปิด(เช่นรั้วหรือราวกันตก) ป้องกันไม่ให้เด็กตกมาโดยง่าย</p> <p>*กรณีไม่ได้แยกกลุ่มอายุหรือเล่นรวม ให้ใช้ความสูงไม่เกิน 1.20 เมตร</p> <p><input type="checkbox"/> 11.1 ใช่ หมายถึง อุปกรณ์เครื่องเล่นที่มีนั้นมีความสูงของเครื่องเล่น เหมาะกับกลุ่มผู้เล่นตามที่ระบุ</p> <p><input type="checkbox"/> 11.2 ไม่ใช่ หมายถึง อุปกรณ์เครื่องเล่นที่มีนั้นมีความสูงของเครื่องเล่นมากกว่าที่กำหนดนี้ และไม่เหมาะสมกับกลุ่มผู้เล่น</p>

12. ไม่มีเครื่องเล่นซำรูด แดกหักหรือส่วนยื่นแหลมคม ทีมแข่งผู้เล่นจนบาดเจ็บรุนแรง หรือโยกคลอนไม่มั่นคงล้มทับผู้เล่นได้โดยง่าย

12.1 ใช่ หมายถึง ไม่พบเครื่องเล่นซำรูด แดกหักหรือส่วนยื่นแหลมคม ทีมแข่งผู้เล่นจนบาดเจ็บรุนแรง หรือโยกคลอนไม่มั่นคงล้มทับผู้เล่นได้โดยง่ายปรากฏอยู่

12.2 ไม่ใช่ หมายถึง พบเครื่องเล่นซำรูด แดกหักหรือส่วนยื่นแหลมคม ทีมแข่งผู้เล่นจนบาดเจ็บรุนแรง หรือโยกคลอนไม่มั่นคงล้มทับผู้เล่นได้โดยง่ายปรากฏอยู่

13. ชื่อ-สกุล.....

14. หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้.....

(ผู้ให้ข้อมูล)