



พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวและสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี พระราชทานบัตร พระราชทานพรปีใหม่ ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๖๘ แก่ปวงชนชาวไทย



พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี พระราชทานบัตร
พระราชทานพรปีใหม่ ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๘ แก่ปวงชนชาวไทย

ด้านหน้าของบัตรพระราชทานพรปีใหม่ มีตราประจำพระราชวงศ์จักรีอยู่กึ่งกลาง ด้านล่าง
ซ้ายเป็นพระปรมาภิไธย ว.ป.ร. และด้านล่างขวาเป็นพระนามาภิไธย ส.ก.
เมื่อเปิดบัตรพระราชทานพร ด้านซ้ายมีข้อความว่า “พระราชทานพรปีใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘” พร้อม
กึ่งทรงลงพระปรมาภิไธย และพระนามาภิไธย

ส่วนด้านขวาของบัตรพระราชทานพร เป็นพระบรมฉายาลักษณ์พระบาทสมเด็จพระ
พระเจ้าอยู่หัว ที่ทรงฉายคู่กับสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี ในกรอบลวดลายสีทอง ด้านบน
ของกรอบบัตรพระราชทานพร มีตราประจำพระราชวงศ์จักรี ส่วนด้านซ้ายของกรอบบัตร
พระราชทานพร เป็นพระปรมาภิไธย ว.ป.ร. ด้านขวาของกรอบบัตรพระราชทานพร เป็น
พระนามาภิไธย ส.ก.

ข้อมูลจาก <https://www.bbc.com/thai/thailand> ภาพจาก X @ThanawatLive

ฉบับที่ ๒๗ ประจำปีจันทร์ที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๘ ถึงวันอาทิตย์ที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๘

โรงเรียนสาริตถ์แห่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โครงการการศึกษาพหุภาษา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา

KUSMP WEEKLY



พหุภาษาสัปดาห์นี้

Kasetsart University Laboratory School Multilingual Program Center for Educational Research and Development



พระราชดำรัสพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว พระราชทานพรปีใหม่ ๒๕๖๘ แก่ปวงชนชาวไทย



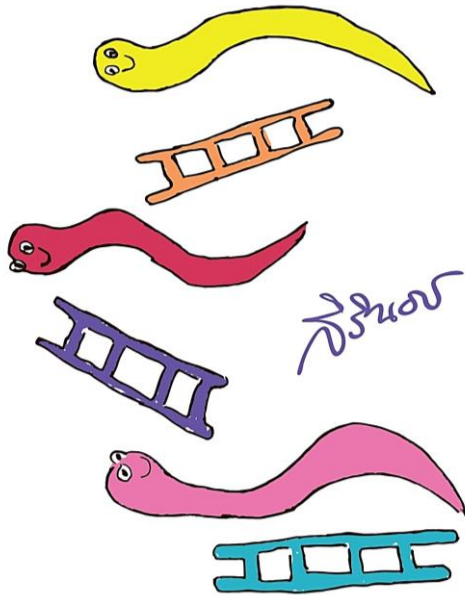
พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงมีพระราชดำรัสพระราชทานแก่ประชาชนชาวไทย ในโอกาสขึ้นปีใหม่ พุทธศักราช ๒๕๖๘ ณ พระที่นั่งอัมพรสถาน พระราชวังดุสิต มีข้อความว่า เนื่องในวาระขึ้นปีใหม่ พุทธศักราช ๒๕๖๘ ข้าพเจ้าขอส่งความระลึกถึงและความปรารถนาดีมาอวยพรแก่ทุก ๆ ท่าน ให้มีความสุขกาย สุขใจ มีสติปัญญาแจ่มใสและเข้มแข็ง ตลอดจนสุขภาพที่แข็งแรง ประสบแต่ความสุขความเจริญด้วยกันทุกคน

ในปีที่แล้วมีเรื่องน่ายินดีเกิดขึ้นหลายอย่าง เรื่องที่ควรแก่การชื่นชมเป็นพิเศษ คือความสำเร็จในการแข่งขันกีฬาโอลิมปิก และพาราลิมปิก อันเป็นกีฬานัดสำคัญที่สุดของโลก แต่ก็มีเรื่องที่น่าเป็นห่วงเกิดขึ้น เช่น อุทกภัย ซึ่งทำให้ประชาชนหลายจังหวัดต้องประสบกับความเดือดร้อน ข้อที่น่าจะเป็นเครื่องเตือนใจอย่างสำคัญว่าวิถีชีวิตของคนเรานั้น ย่อมมีทั้งความสุขและความทุกข์ผ่านเข้ามาเสมอ แต่ถ้าเราทุกคนร่วมแรงร่วมใจกัน ร่วมทุกข์ร่วมสุขกัน ตั้งใจปฏิบัติภาระหน้าที่ของตนอย่างดีที่สุด เท่าที่แต่ละคนจะสามารถกระทำได้แล้ว ก็จะช่วยให้ผ่านพ้นอุปสรรคปัญหาต่าง ๆ และดำเนินชีวิตได้ด้วยความผาสุกสวัสดิ์

ในปีใหม่นี้ จึงขอให้ประชาชนชาวไทยตั้งตนอยู่ในความไม่ประมาท ดำเนินชีวิตอย่างระมัดระวัง โดยมีสติรู้ตัวและปัญญาารู้คิดอยู่ตลอดเวลา ผู้ใดมีหน้าที่อย่างไรในบ้านเมืองก็พึงกระทำให้สำเร็จผล เพื่อความเจริญมั่นคงและความสุขร่มเย็นของประชาชนและประเทศชาติ กอปรด้วยศรัทธาในความดี เชื่อมมั่นในสิ่งที่ดีที่ถูกต้อง ย่อมก่อให้เกิดความสุข ความเจริญที่แท้จริงและยั่งยืน ขออำนาจแห่งคุณพระศรีรัตนตรัย และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ที่ท่านเคารพนับถือคุ้มครองทุกท่านให้ปราศจากทุกขโศกโรครภัย และปรารถนาสิ่งที่ดีงามตลอดศกหน้าโดยทั่วกัน

พระราชทานพระราชทานพรปีใหม่ ๒๕๖๘ แด่พสกนิกรชาวไทย

ปีมะเส็ง ปีงูเล็ก ๒๕๖๘
 รัชชัษกระได : ชีวิตก้าวหน้าขึ้นเรื่อยๆ



ปีมะเส็ง ปีงูเล็ก ๒๕๖๘
 รัชชัษกระได : ชีวิตก้าวหน้าขึ้นเรื่อยๆ
 ปีมะเส็ง คือ งูเล็ก
 ผู้ดีใหญ่ เด็ดกินเหล้ากินเหล้า
 เรา เรายล่ำเหล้ากินเหล้า แต่ก่อก่อก
 เรียบกักร่ำเหล้ากินเหล้า
 แต่ปีมะเส็ง จะ สีส
 ปีงูเล็ก ก่อก่อก ก่อก่อก
 เรา สีส สีส สีส สีส สีส
 ๑ ช่วยเราให้กายใจ สบายเอ๋ย

สิรินธร





ปฏิทินโรงเรียน : ประจำวันจันทร์ที่ ๖ มกราคม ถึงวันอาทิตย์ที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

วัน เดือน ปี	กิจกรรม/วันสำคัญ
จ. ๖ ม.ค. ๖๘	- ทุกระดับชั้นจัดการเรียนการสอนตามปกติ
พ. ๘ ม.ค. ๖๘	- วันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา
ศ. ๑๐ ม.ค. ๖๘	- กิจกรรมทำบุญตักบาตร ครั้งที่ ๖ ระดับชั้นเจ้าภาพ ป.๑, ป.๕, ม.๑, ม.๕ - กิจกรรมวันปีใหม่ ๒๕๖๘
ส. ๑๑ ม.ค. ๖๘	- วันเด็กแห่งชาติ

๘ มกราคม 🌸 วันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา



สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา เป็นพระราชธิดาพระองค์เล็กในพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ประสูติเมื่อวันพฤหัสบดี ขึ้น ๑๐ ค่ำ เดือนยี่ ปีมะเส็ง จ.ศ. ๑๓๘๘ ตรงกับวันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๓๐ เมื่อแรกประสูติมีพระยศที่ “หม่อมเจ้า” พระนามว่า หม่อมเจ้าบุษยน้ำเพชร มหิดล พระองค์สำเร็จการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ จากโรงเรียนจิตรลดา ต่อมาได้สำเร็จการศึกษาศิลปกรรม-ศาสตรบัณฑิต เกียรตินิยมอันดับ ๑ (เหรียญทอง) ภาควิชาอนุภูมิภาคศิลปะวัฒนธรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ด้วยคะแนนเฉลี่ย ๓.๙๓ และทรงได้รับรางวัลนิสิตดีเด่นประจำปีการศึกษา ๒๕๕๑ ด้วยมีผลการเรียนอันน่าพิงใจ หลังจากนั้นพระองค์ได้ศึกษาต่อระดับปริญญาโท ณ วิทยาลัยสมาคมการออกแบบเสื้อผ้าปารีส พระองค์ทรงเป็นนักกีฬาขี่ม้า นักออกแบบเสื้อผ้า

อาจารย์หัวหน้าแผนกโรงเรียนทหารม้า ศูนย์การทหารม้า และอดีตนักกีฬาแบดมินตัน ทีมชาติไทย

เนื่องในพระราชพิธีบรมราชาภิเษก พุทธศักราช ๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้สถาปนาพระเจ้าหลานเธอ พระองค์เจ้าสิริวัณณวรีนารีรัตน์ ขึ้นเป็น สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา

อ้างอิง : <https://th.wikipedia.org/wiki/>

๑๑ มกราคม 🌸 วันเด็กแห่งชาติ



วันเด็กแห่งชาติ จัดขึ้นเป็นครั้งแรกเมื่อวันจันทร์แรกของเดือนตุลาคม พ.ศ.๒๔๙๘ ตามคำเชิญชวนของ นายวี.เอ็ม. กุลกานี ผู้แทนองค์การสหพันธ์เพื่อสวัสดิภาพเด็กระหว่างประเทศ แห่งสหประชาชาติ ทำให้วันดังกล่าวเป็นวัน World Children's Day เพื่อให้ประชาชนเห็นความสำคัญและความต้องการของเด็ก และเพื่อกระตุ้นให้เด็กตระหนักถึงบทบาทอันสำคัญของตนในประเทศ โดยปลูกฝังให้เด็กมีส่วนร่วมในสังคม เตรียมพร้อมให้ตนเองเป็นกำลังของชาติ ทำให้ทั่วโลกเริ่มจัดงานวันเด็กอย่างเป็นทางการนับตั้งแต่นั้นเป็นต้นมา

รัฐบาลได้จัดให้มีคณะกรรมการจัดงานวันเด็กแห่งชาติขึ้นมาคณะหนึ่ง ทำหน้าที่ประสานงานกับ

หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐบาลรัฐวิสาหกิจ และเอกชน กำหนดให้มีการฉลองวันเด็กแห่งชาติทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค จุดประสงค์ เพื่อให้เด็กทั่วประเทศทั้งในระบบโรงเรียนและนอกระบบโรงเรียน ได้รู้ถึงความสำคัญของตนเกี่ยวกับสิทธิ หน้าที่ ความรับผิดชอบ ระเบียบวินัย ที่มีต่อตนเองและสังคม มีความยึดมั่นในสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และการปกครองในระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข งานวันเด็กแห่งชาติจัดขึ้นทุกปีในวันจันทร์แรกของเดือนตุลาคมจนถึง พ.ศ. ๒๕๐๖ และใน พ.ศ. ๒๕๐๗ ไม่สามารถจัดงานวันเด็กได้ทัน จึงได้เริ่มจัดอีกครั้งในปี พ.ศ. ๒๕๐๘ โดยเปลี่ยนเป็นวันเสาร์ที่ ๒ ของเดือนมกราคม เนื่องจากเห็นว่าเป็นช่วงหมดยุद्धและวันหยุดราชการ จนถึงทุกวันนี้

อ้างอิง : <https://www.sanook.com/>



ชื่นชม... คนเก่งพหุภาษา



ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ได้รับรางวัลเกียรติบัตรเหรียญทอง
จากการสอบประเมินทักษะภาษาอังกฤษระดับประเทศ ครั้งที่ 5

EN • ช่วงชั้นที่ 1 •



ณิชา เสือเสมา
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/1

90 คะแนน

EN • ช่วงชั้นที่ 2 •



รอรวิธ มาสำราญ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/3

94 คะแนน



อภิวัฒน์ จินตอนันต์กุล
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/3

94 คะแนน

EN • ช่วงชั้นที่ 3 •



พรพรรณ พุนริพัฒน์
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/3

95 คะแนน



รายกร จิตดีสุนทร
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/2

95 คะแนน



ชยุตรา อภิทธิเทพณา
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/4

94 คะแนน



เนมจิรา กุติรัตน์
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/4

91 คะแนน



อนิตตา สว่างวัฒนา
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/1

90 คะแนน



กური กุทองเมฆ
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/4

90 คะแนน



ชื่นชม... คนเก่งพหุภาษา

ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าอบรม
ค่าย ๒ โครงการโอลิมปิกวิชาการ วิชาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปีการศึกษา ๒๕๖๗



เด็กชายวีรภัทร ฉัตรมงคล นักเรียนชั้น ม.๒/๓

ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันระดับมาตรฐาน ระดับ ป.๑-ป.๖
งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ ๗๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗
สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี เขต ๑
วันพุธที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๗ ณ โรงเรียนอนุบาลชลบุรี ฝึกซ้อมโดย อาจารย์ชนาพร เกิดมงคล
ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ ๒

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| เด็กหญิงอภิชา เขียงโหล | นักเรียนชั้น ป.๒/๔ |
| เด็กหญิงพิมพ์ชนก ศรีอารีย์ | นักเรียนชั้น ป.๒/๔ |
| เด็กหญิงพรนันทน์ ชิมทราบ | นักเรียนชั้น ป.๒/๔ |
| เด็กหญิงภัทรวดี จิรฤติยากุล | นักเรียนชั้น ป.๓/๑ |
| เด็กหญิงปิ่นชนก วรณวัฒน์ | นักเรียนชั้น ป.๓/๑ |
| เด็กหญิงณมน นลินรัตน์ | นักเรียนชั้น ป.๓/๒ |
| เด็กหญิงภัทรวดี อามรณ์ | นักเรียนชั้น ป.๓/๓ |
| เด็กหญิงศุภิสรา ศรีสกุล | นักเรียนชั้น ป.๖/๓ |
| เด็กหญิงเพ็ญนิตี อิ่มเสถียร | นักเรียนชั้น ป.๖/๔ |





ขึ้นชม... คนเก่งพหุภาษา

ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขัน

Arduino Education Day Thailand 2024 : Arduino Student Kit "ฟิสิกส์ประยุกต์"
ระหว่างวันที่ ๑๐-๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๗ ณ NSM Science Square ชั้น ๕ The Street รัชดา กรุงเทพมหานคร



นายศิริปัญญา ชู นักเรียนชั้น ม.๖/๑
นางสาวรณนันทิ มีเจริญ นักเรียนชั้น ม.๖/๑
นายณชพัฒน์ เอี่ยมพ่วง นักเรียนชั้น ม.๖/๕

ได้รับรางวัล
รองชนะเลิศอันดับที่ ๑ และ
รางวัลทีมยิงโปรเจกต์ไทลด์ีเด่น

การแข่งขันออกแบบและสร้างนวัตกรรมผ่าน Arduino เพื่อการเรียนรู้ฟิสิกส์และเทคโนโลยีควบคุม

ภารกิจที่ ๑ : การหามวลของวัตถุ

นักเรียนออกแบบระบบหามวลของวัตถุที่ไม่ทราบค่าจำนวน ๓ ชั้นที่มีมวลแตกต่างกัน

โดยแต่ละชั้นจะมีมวลไม่เกิน ๑ กิโลกรัม สำหรับการแสดงผลมวลของวัตถุจะต้องแสดงโดยอัตโนมัติ เมื่อการวัดสิ้นสุด ผ่านจอแสดงผลที่เชื่อมต่อกับบอร์ด Arduino R3

ภารกิจที่ ๒ : การยิงวัตถุแบบโปรเจกต์ไทลด์ี

นักเรียนออกแบบชุดยิงลูกบอล โดยที่ลูกบอลมีน้ำหนักไม่เกิน ๑๐๐ กรัม

กำหนด : ให้วัตถุมีขนาดไม่เกิน ๑ กิโลกรัม แขนงอยู่บนแท่นที่อยู่สูงจากพื้นไม่เกิน ๓ เมตร และอยู่ห่างจากแท่นยิงไม่เกิน ๑๐๐ กรัม

ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขัน

การพูดสุนทรพจน์ภาษาอังกฤษระดับประเทศ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗
Thailand English Speech Contest, TESC 2024



เด็กหญิงอนัดดา สว่างวัฒน์ นักเรียนชั้น ม.๒/๑

ได้รับรางวัล

เกียรติบัตรเหรียญเงิน

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

หัวข้อ "My Idol : The person who inspires me the most"



ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ได้รับรางวัลจาก
การประกวดกล่าวสุนทรพจน์ภาษาจีน ระดับมัธยมศึกษา
ซึ่งถวายเป็นมหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ ครั้งที่ ๗ ปี ๒๕๖๗ รอบชิงชนะเลิศ
วันพฤหัสบดีที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ณ ศูนย์บรรณสารสนเทศ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
จังหวัดสมุทรปราการ
ซึ่งการแข่งขันแบ่งเป็น ๒ รอบ คือ รอบกล่าวสุนทรพจน์ภาษาจีน ในหัวข้อความงดงามของภาษาจีน
และรอบแสดงความสามารถภาษาจีน

นางสาวปานชนก พฤชากร นักเรียนชั้น ม.๕/๓

ได้รับรางวัล
รองชนะเลิศอันดับ ๒
รับมอบใบประกาศเกียรติคุณ
และเงินรางวัล



ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันขับร้องบทเพลงจีน
รอบชิงชนะเลิศ สถาบันขงจื้อและศูนย์จีนศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา
วันศุกร์ที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุม BBS Auditorium ชั้น ๕ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยบูรพา
จังหวัดชลบุรี



นางสาวปานชนก พฤชากร นักเรียนชั้น ม.๕/๓

ได้รับรางวัล
ชนะเลิศ
รับมอบใบประกาศเกียรติคุณ และเงินรางวัล
จากการขับร้องเพลง 漫长的告白 [A Long Confession]



พิธีมอบประกาศนียบัตรให้แก่นิสิตฝึกประสบการณ์สอนภาษาญี่ปุ่นจากมหาวิทยาลัย Wakayama ประเทศญี่ปุ่น

ผศ.กรรณิการ์ ลิ้มพะสุต ประธานกรรมการดำเนินงานโครงการการศึกษาพหุภาษา มอบประกาศนียบัตรให้แก่นิสิตฝึกประสบการณ์สอนภาษาญี่ปุ่นจากมหาวิทยาลัย Wakayama ประเทศญี่ปุ่น เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๒.๓๐ น. ณ ห้องรับรองชั้น ๒ อาคารอำนวยการ ได้แก่ Ms.Wakana Nakagawa และ Ms.Tamami Kaji ที่มาฝึกประสบการณ์การสอนในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และ ๓ ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ผ่านมา



การศึกษาฐาน ณ Wakayama University ประเทศญี่ปุ่น





โครงการแลกเปลี่ยนการศึกษา ภาษาและวัฒนธรรม Satit Kaset MP Lab School - Yucai No.7 Middle School, Chengdu, China

โรงเรียนสาริตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โครงการการศึกษาพหุภาษา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา จัดโครงการแลกเปลี่ยนการศึกษาภาษาและวัฒนธรรม Satit Kaset MP Lab School - Yucai No.7 Middle School, Chengdu, China ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีอาจารย์นันทวดี ทองอ่อน เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาดูแลนักเรียน



โครงการแลกเปลี่ยนการศึกษาภาษาและวัฒนธรรม Satit Kaset MP Lab School - Beijing No.39 Middle School, China

โรงเรียนสาริตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โครงการการศึกษาพหุภาษา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา จัดโครงการแลกเปลี่ยนการศึกษาภาษาและวัฒนธรรม Satit Kaset MP Lab School - Beijing No.39 Middle School, China ระหว่างวันที่ ๗ - ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีอาจารย์สงกรานต์ โรจนศิริพงษ์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาดูแลนักเรียน





พิธีวันคล้ายวันพระราชสมภพพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ ปีการศึกษา ๒๕๖๗

โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โครงการการศึกษาพหุภาษา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา จัดพิธีวันคล้ายวันพระราชสมภพพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๑.๓๐ - ๑๒.๑๐ น. ณ ห้องประชุมเทือกกุล ทาสีกรี อาคารหอประชุม



กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ฝ่ายบำเพ็ญประโยชน์ เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ จัดให้มีกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ของแต่ละระดับชั้น โดยอาจารย์และนักเรียนแต่ละระดับชั้นร่วมกันทำกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ ระหว่างวันพุธที่ ๒๗ พฤศจิกายน - วันจันทร์ที่ ๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ช่วงกิจกรรมสันทนาการเช้า

