

ที่ ศธ ๐๔๒๓๘/๖๑๗๕๑๐



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเข้าร่วมโครงการ “ไทยพีบีเอส ชวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัยปีที่ ๓”

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการ “ไทยพีบีเอส ชวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัยปีที่ ๓”

๒. กำหนดการเข้าร่วมกิจกรรม

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ร่วมกับ ศูนย์สื่อสาธารณะเพื่อเด็กและครอบครัว องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (ส.ส.ท.) จัดกิจกรรม “ไทยพีบีเอส ชวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัยปีที่ ๓” ซึ่งเป็นกิจกรรมที่คุณครูมีส่วนร่วมเพื่อรับกล่องอุปกรณ์การทดลองไปเป็นสื่อการเรียนรู้ร่วมกับกิจกรรมบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ใน ๒ รูปแบบ คือ รูปแบบ Onsite และ Online ผ่านช่องทาง Facebook Fanpage : ThaiPBSkids ของไทยพีบีเอส/รายการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย และผ่านช่องทางออนไลน์ของ สพฐ. ทาง OBEC Channel และ Facebook page ในวันอาทิตย์ที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. และเวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาประชาสัมพันธ์โครงการให้กับโรงเรียน ที่สนใจเข้าร่วมโครงการทราบและให้ศึกษานิเทศก์ ผู้รับผิดชอบโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย คัดเลือกโรงเรียนในโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย ที่มีความขาดแคลนหรือมีความสนใจที่จะเข้าร่วมกิจกรรมโครงการ “ไทยพีบีเอส ชวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัยปีที่ ๓” โดยสมัครเข้าร่วมกิจกรรม ดังกล่าวผ่าน Line Official Account : @thaipbspreschool รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางเกศทิพย์ ศุภวานิช)

รองเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักบริหารงานความเป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๘๐๑ (น้ำพลอย)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ :Baanwitptw@gmail.com

โครงการ “ไทยพีบีเอส ขวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัยปีที่ ๓”

๑. หลักการและเหตุผล

สำนักบริหารงานความเป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้ดำเนินโครงการบ้านวิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๔ - ๒๕๖๕ และศูนย์สื่อสาธารณะ เพื่อเด็กและครอบครัว องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (ส.ส.ท.) ผลิตรายการ บ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ซึ่งเป็นรายการส่งเสริมการเรียนรู้วิทยาศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย เน้นการเรียนรู้ผ่าน ความสงสัย การสังเกต และทดลองด้วยตัวของผู้เรียน ให้ผู้เรียน กล้าคิด กล้าทำ กล้าแสดงออก ทำให้เกิด ประสพการณ์ใหม่ ๆ ที่เป็นเรื่องราวของวิทยาศาสตร์แสนสนุกรอบตัวจากการผลิตรายการมากกว่า ๘ ปี เกิดเรื่องราวที่น่าสนใจในรูปแบบการทดลอง Animation และภาพจริงที่สวยงามมากกว่า ๘๐๐ เรื่องราว

ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ร่วมกับ ศูนย์สื่อสาธารณะเพื่อเด็กและครอบครัว องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (ส.ส.ท.) ได้นำกิจกรรมดังกล่าวมาพัฒนาเป็น สื่อการเรียนรู้ ทั้งในรูปแบบวิดีโอ และสื่อในรูปแบบอื่น ๆ ให้ครูผู้สอนสามารถนำไปใช้ในการทำกิจกรรมกับผู้เรียน ในชั้นเรียน ให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด โดยได้จัดกิจกรรม “ไทยพีบีเอส ขวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัย” ๒ ครั้ง ในปี ๒๕๖๔ และ ปี ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา ซึ่งเป็นที่สนใจและคุณครูผู้สอนระดับชั้นปฐมวัย ทั่วประเทศ ได้เข้าร่วมกิจกรรม มีการนำสื่อ ทั้งหนังสือ และ Activity Box ไปใช้ร่วมกับการเรียนการสอนใน โรงเรียนและส่งภาพกลับเข้ามาร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมาก ด้วยความสำคัญดังกล่าวสำนักงานคณะกรรมการ การศึกษาขั้นพื้นฐาน ร่วมกับ ศูนย์สื่อสาธารณะเพื่อเด็กและครอบครัว องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพ สาธารณะแห่งประเทศไทย (ส.ส.ท.) จึงได้จัดกิจกรรม “ไทยพีบีเอส ขวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัยปีที่ ๓” ขึ้น เพื่อให้ครูเข้าร่วมทำกิจกรรมเพื่อรับกล่องอุปกรณ์การทดลองไปเป็นสื่อการเรียนรู้ในชั้นเรียน

๒. วัตถุประสงค์โครงการ

- ๒.๑ เพื่อส่งต่อเนื้อหาของรายการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อยให้คุณครูได้รู้จักและใช้ประโยชน์จากสื่อได้มากที่สุด
- ๒.๒ เพื่อสร้างสื่อที่ตรงกับความต้องการของคุณครูที่สอนระดับชั้นปฐมวัยอย่างแท้จริง
- ๒.๓ เพื่อ Transmedia จากวิดีโอ สู่อื่นรูปแบบอื่น ๆ ทั้งหนังสือ กล่องกิจกรรม เพื่อให้คุณครูสามารถ นำสื่อไปใช้ในห้องเรียนได้โดยง่าย และเหมาะสมกับบริบทของโรงเรียนต่าง ๆ
- ๒.๔ เพื่อสร้างสังคมคุณครูปฐมวัย กับสถานีโทรทัศน์ไทยพีบีเอสให้เกิดขึ้น เพื่อเชื่อมโยงการเรียนรู้ จากหน้าจอสู่ห้องเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓. เป้าหมาย

- ๓.๑ กลุ่มเป้าหมายหลัก : คุณครูผู้สอนระดับชั้นปฐมวัย
- ๓.๒ กลุ่มเป้าหมายรอง : ผู้ปกครองที่มีบุตร อยู่ในช่วงปฐมวัย

๔. แผนการดำเนินงาน

- ๔.๑ จัดทำหนังสือรวมการทดลองจากรายการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย โดยเพิ่มเติมข้อมูล เนื้อหา ส่วนที่ได้จากการประเมินจำนวน ๑๕,๐๐๐ เล่ม

๔.๒ จัดกิจกรรม Open Book/Open Box ที่ชวนครุมา่วมทำกิจกรรม จากการทดลองในหนังสือ เพื่อกระตุ้นให้เกิดการมีส่วนร่วมระหว่างตัวรายการกับคุณครูผู้ที่จะใช้สื่อจัด ๑ วัน ๒ รอบ เช้า และ บ่าย เป็นระบบ Hybrid ที่มี ทั้ง Onsite และ Online แต่ละรอบ รับ Onsite ๕๐ คน (๒ รอบ รวม ๑๐๐ คน) จำนวน ๑ ครั้ง

๔.๓ จัดทำกล่อง Activity Box ที่รวบรวมอุปกรณ์พร้อมทดลอง จากหนังสือรวมการทดลองชุดที่ ๓ กติกาการได้รับกล่อง คุณครูจะต้องเข้าร่วมชม Live และนำหนังสือรวมการทดลองชุดที่ ๓ ไปใช้ในห้องเรียน ของคุณครู และส่งผลงานกลับมายังรายการ จำนวน ๑,๕๐๐ กล่อง

๕.ระยะเวลาดำเนินโครงการ (กันยายน ๒๕๖๖ – พฤศจิกายน ๒๕๖๖)

๖. สถานที่/พื้นที่ดำเนินการ

องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (ส.ส.ท.) ไม่มีค่าใช้จ่าย

๗. ผู้รับผิดชอบโครงการ “ไทยพีบีเอส ชวนเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัยปีที่ ๓”

ศูนย์สื่อสาธารณะเพื่อเด็กและครอบครัว
องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะ
แห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.)
เบอร์ติดต่อ โทร.๐๖-๒๖๒๘-๙๑๕๖/
๐๖-๔๙๙๒-๖๒๔๒
E-mail: banwitth@gmail.com

สำนักบริหารงานความเป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์
ศึกษา สพฐ.
นางสาวน้ำพลอย อัมไพพันธ์
ตำแหน่ง พนักงานจ้างเหมาบริการ
เบอร์ติดต่อ โทร.๐๒-๒๘๘๕-๘๐๑
E-mail: baanwitptw@gmail.com

กำหนดการกิจกรรม

“ไทยพีบีเอส ขวณเล่น เรียนรู้ กับครูปฐมวัย ปีที่ ๓”

- วันที่ ๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ ประชาสัมพันธ์โครงการไปยังสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ทั้งหมด ๑๘๓ เขต
- วันที่ ๑ - ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๖ คุณครูแต่ละโรงเรียน ลงทะเบียนผ่าน Line Official Account: @thaipbspreschool เพื่อมีสิทธิในการเข้าร่วมกิจกรรมรับชุดกล่อง อุปกรณ์การตลาด
- วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๖ อบรมรูปแบบ Onsite ที่ไทยพีบีเอสและ Online ผ่านช่องทาง Facebook Fanpage : ThaiPBSkids ของไทยพีบีเอส/รายการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย และผ่านช่องทางออนไลน์ของ สทฐ. ทาง OBEC Channel และ Facebook page
- ช่วงเช้า เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.
ช่วงเย็น เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.
- วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ เปิดรับผลงานของคุณครูที่ส่งวิดีโอการนำกิจกรรมในหนังสือไปใช้ใน ห้องเรียนจนกว่าจะครบ ๑,๕๐๐ โรงเรียน
- วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ จัดส่งชุดกล่องอุปกรณ์การตลาดให้กับโรงเรียนทั้ง ๑,๕๐๐ โรงเรียน