

คำนำ

รายงานผลการจัดกิจกรรมนักวิทยาศาสตร์น้อย ของนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1 นักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 2 และนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 3 ปีการศึกษา 2566 ของโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

การจัดกิจกรรมนักวิทยาศาสตร์น้อย ของโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ประกอบไปด้วย 2 กิจกรรม ดังนี้ กิจกรรมวิทยาศาสตร์ แบ่งเป็นฐานดังนี้ ฐานที่ 1 ลาวาแลมป์ ฐานที่ 2 ลูกโป่งพองฟู ฐานที่ 3 สนุกกับฟองสบู่ ฐานที่ 4 น้ำเปลี่ยนสี ฐานที่ 5 ขวดนักดำน้ำ ฐานที่ 6 เมล็ดพืชเต้านระบำ ฐานที่ 7 ดอกไม้บาน เพื่อส่งเสริมให้เด็กได้เรียนรู้ทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับสิ่งต่างๆ ด้วยการเสาะแสวงหาข้อมูล สืบค้น ทดลอง ทดลองสรุป โดยการลงมือปฏิบัติจริงผ่านประสาทสัมผัสทั้งห้า และส่งเสริมให้เด็กมีพัฒนาการครบทั้ง 4 ด้าน คือ ด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมและสติปัญญา ซึ่งเกี่ยวข้องกับชีวิตประจำวัน เป็นกิจกรรมที่เด็กๆสามารถสัมผัสได้ และจัดประสบการณ์ให้เด็กๆเรียนรู้นอกสถานที่ ให้เด็กๆ ได้ตระหนักเห็นความสำคัญเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ รู้จักการสังเกต การตั้งคำถามในสิ่งที่ยากรู้ การตอบคำถามต่างๆ และช่วยส่งเสริมการกล้าแสดงออก การจัดกิจกรรมจะต้องสอดคล้องกับหน่วยการเรียนรู้ เด็กๆสามารถสัมผัสจับต้องได้โดยเน้นความปลอดภัย สร้างประสบการณ์ใหม่ๆและต่อยอดให้กับเด็กๆ มีความคิดสร้างสรรค์ในอนาคต

หากมีข้อผิดพลาดประการใดผู้จัดทำจะได้นำไปปรับปรุงในครั้งต่อไป

นางสาวสุวรรณี นครศรี และคณะ

ผู้จัดทำ

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	๗
รายงานสรุปแผนงานโครงการศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์	1
ภาคผนวก	6
- บันทึกข้อความ	7
- แผนงาน /โครงการ/กิจกรรม	8
- คำสั่งโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์	12
- กำหนดการจัดกิจกรรมศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์	19
- แบบแสดงประมาณการค่าใช้จ่าย	20
- ประมวลภาพโครงการ	39

สรุปแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม
ฝ่ายงาน กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
ปีการศึกษา 2566

ชื่อโครงการ/ กิจกรรม โครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์

หน่วยงานที่รับผิดชอบ.....กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน..... ฝ่าย.ปฐมวัย.....

ตอบสนองแผนพัฒนาโรงเรียน:พันธกิจข้อที่ 2.....ยุทธศาสตร์ข้อที่ 3,4.....เป้าหมายข้อที่ 1.....

ตอบสนองมาตรฐานการศึกษา สมศ.รอบ 4: มาตรฐานที่ 1,2,3,4 ประเด็นที่ 1.1-4.2.1-4.3.1-4.4.1-5

ตอบสนองมาตรฐานของโรงเรียน : มาตรฐานที่ 1,2,3,4.....ตัวบ่งชี้ที่ 1.1-4.2.1-4.3.1-4.4.1-5.....

1. ผู้รับผิดชอบ 1. นางสาวสุวรรณี นครศรี
2. ระยะเวลาดำเนินการ เริ่มวันที่ 17 สิงหาคม 2566
3. เป้าหมายเชิงปริมาณ 1. นักเรียนร้อยละ 96 เข้าร่วมโครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์

เชิงคุณภาพ

1. เด็กได้รับประสบการณ์ในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
3. เด็กมีทักษะการสังเกต รู้จักคิด ตั้งคำถามและค้นหาคำตอบด้วยตนเอง

ตัวชี้วัดความสำเร็จ 1. นักเรียนร้อยละ 96 เข้าร่วมโครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์

4. สรุปวิธีดำเนินการ (ที่ปฏิบัติจริง)

ในการดำเนินงานโครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์มีขั้นตอนวางแผนดำเนินงานดังนี้

4.1 ชั้นวางแผน

4.1.1 เตรียมดำเนินการจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมพัฒนาผู้เรียนตามหลักสูตรหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย พุทธศักราช 2560

4.2 ชั้นดำเนินการ เตรียมดำเนินการจัดกิจกรรม

4.2.1 ประชุมคณะกรรมการ โครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์ระดับปฐมวัย

4.2.2 แต่งตั้งคณะกรรมการโครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์ระดับปฐมวัย

4.2.3 ประชุมชี้แจง ครูที่เกี่ยวข้องกับโครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์ระดับปฐมวัย

4.2.4 แต่งตั้งครูรับผิดชอบฐานของการจัดโครงการหนุนน่วยวิทยาศาสตร์ระดับปฐมวัย

4.2.5 ดำเนินการจัดกิจกรรมให้มีประสิทธิภาพ

4.2.6 กำกับติดตามและประเมินผลการจัดกิจกรรม เพื่อนำผลการจัดกิจกรรมมาพัฒนาและปรับปรุงแก้ไขในครั้งต่อไป

4.2.7 สรุปรายงานผล ให้งานกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนฝ่ายวิชาการระดับปฐมวัย

4.3. จัดทำสรุปรายงานผลกิจกรรม/โครงการ

4.3.1 สรุปผลการจัดโครงการศูนย์วิทยศาสตร์

4.4. ขั้นตรวจสอบ/ติดตาม/ประเมินผล

4.4.1 ตรวจสอบ ติดตาม การดำเนินงานตามแผน

4.4.2 ปรับปรุง แก้ไข การดำเนินงานตามแผนงาน

4.4.3 ทบทวน/แก้ไข ปรับปรุง

4.4.4 วิเคราะห์ สังเคราะห์ผลกิจกรรม

4.5. ขั้นสรุป/รายงาน/ปรับปรุง/พัฒนา

4.5.1 สรุปผลแต่ละกิจกรรมและภาพรวม

4.5.2 นำผลการวางแผนเพื่อปรับปรุง และพัฒนาในปีการศึกษาต่อไป

5. งบประมาณ

ตั้งไว้21,600.....บาท จ่ายจริง21,600.....บาท คงเหลือ-.....บาท

เกินงบประมาณที่ตั้งไว้.....-.....บาท

6. วิธีการติดตาม/เครื่องมือการประเมินผลการปฏิบัติงาน

6.1 เครื่องมือ 1. แบบรายงานจำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการศูนย์วิทยศาสตร์

6.2 แหล่งข้อมูล (ในภาคผนวก)

1.แผนงาน /โครงการ/กิจกรรม 2.แบบแสดงประมาณการค่าใช้จ่าย 3. คำสั่งโรงเรียนมารีย์
อนุสรณ์ 4. กำหนดการจัดโครงการศูนย์วิทยศาสตร์ 6. บันทึกข้อความ 7. ประมวลภาพ

7. สรุปผลการดำเนินงาน

ตามตัวชี้วัดความสำเร็จ แผนงาน/ โครงการ / กิจกรรม	สภาพ ความสำเร็จ		สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด ความสำเร็จโดยสังเขป
	บรรลุ	ไม่ บรรลุ	
โครงการศูนย์วิทยาศาสตร์ 1.เด็กร้อยละ 98.69 เข้าร่วมกิจกรรมวิทยาศาสตร์	✓ ✓		1.จากการดำเนินงานพบว่าเด็ก อนุบาล 1-3 มีประสบการณ์ในการ เรียนรู้วิทยาศาสตร์ร้อยละ 98.04 2.จากการดำเนินงานพบว่าเด็ก อนุบาล 1-3 มีทักษะการสังเกต รู้จัก คิด ตั้งคำถามและค้นหาคำตอบด้วย ตนเอง ร้อยละ 96.73

8. สรุปผลในภาพรวม

8.1 จุดเด่นของแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ครั้งนี้

8.1.1 ผู้ปกครองให้คำชื่นชม โรงเรียน ครู ผู้บริหาร ที่ให้ความสำคัญกับโครงการศูนย์วิทยาศาสตร์

8.1.2. โครงการศูนย์วิทยาศาสตร์ทำให้เด็กได้พัฒนาทั้งทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม สติปัญญา และการดำรงชีวิต

8.1.3. เด็กได้เรียนรู้นอกห้องเรียนจากสถานที่จริง

8.2 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ครั้งต่อไป

8.2.1 ระยะเวลาในการจัดกิจกรรมเหมาะสมกับเด็ก

8.2.2 สถานที่ในการจัดกิจกรรมเหมาะสม เด็กมีความสุขกับโครงการศูนย์วิทยาศาสตร์

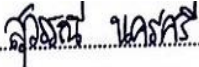
รายงานสรุปโครงการทุนน้อยวิทยาศาสตร์ ระดับปทุมวัย ปีการศึกษา 2566 วันที่ 17 สิงหาคม 2566
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

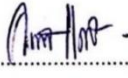
ตารางที่ 1 แสดงจำนวนนักเรียนเข้าร่วมโครงการทุนน้อยวิทยาศาสตร์

กิจกรรม	จำนวนนักเรียน	จำนวนนักเรียนที่เข้าร่วม	นักเรียนที่เข้าร่วมคิดเป็นร้อยละ
กิจกรรม วิทยาศาสตร์	460	454	98.69
อนุบาล1	114	112	98.24
อนุบาล2	160	159	99.37
อนุบาล3	186	183	98.38

จากตารางที่1 แสดงข้อมูลของผู้เข้าร่วมโครงการทุนน้อยวิทยาศาสตร์โดยสรุปได้ดังนี้

นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการทุนน้อยวิทยาศาสตร์ระดับชั้น อ.1- อ.3 แบ่งเป็นฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์
เด็กอนุบาล1-3 เข้าร่วมกิจกรรม คิดเป็นร้อยละ 98.69

ลงชื่อ..........ผู้รับผิดชอบโครงการ
(นางสาวสุวรรณี นครศรี)
ผู้รับผิดชอบโครงการ

ลงชื่อ..........ผู้รับทราบ
(นางธัญลักษณ์ แก้วอำไพ)
หัวหน้าฝ่ายปทุมวัย

สรุปผลการพิจารณา

เห็นสมควรให้ดำเนินการต่อไปในปีการศึกษาหน้า

ไม่สมควรให้ดำเนินการต่อ เนื่องจาก

เห็นสมควรให้ดำเนินการโครงการหน่วยวิทยบริการต่อไป เพื่อเด็ก
จะได้เรียน ได้สัมผัส ได้ปฏิบัติจริง ที่ดำเนินการได้สอดคล้องหน่วยการเรียนรู้ การ
จัดประสบการณ์ หลากหลายของวิทยบริการได้ เด็กได้ใช้ชีวิตกลุ่มในการทำกิจ
กรรม ได้รู้จักการแม่เป็น การรอคอย การช่วยเหลือเพื่อน และอีกเด็กให้รู้จัก
คิดในการแก้ปัญหา รู้จักเรียน รู้สมาธิ ทักษะ ทำให้ผลงานของเด็กๆส่วนรวมด้วย

ทั้งนี้ให้นำผลการประเมิน ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ไปพัฒนากระบวนการจัดการเรียนการ
สอนและการทำงาน โดยพิจารณาวัตถุประสงค์ เป้าหมายการดำเนินงาน ให้สอดคล้องกับเป้าหมายการจัด
การศึกษาให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

ลงชื่อ



(นางสาวจันทน์ ไพรงาม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

บันทึกเพิ่มเติม

โดยทุกฝ่ายที่ร่วมประชุมภาคีร่วมกัน ได้ร่วมกันพิจารณาโรงเรียน

ลงชื่อ



(บาทหลวงจากรี พันธุ์สมบัติ)

ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ภาคผนวก



บันทึกข้อความ

หน่วยงาน ฝ่ายกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน / โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ วันที่ 9 สิงหาคม 2566

เรื่อง ขออนุมัติงบประมาณโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย

เรียน ผู้บริหารโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ด้วยแผนงานฝ่ายกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ จังหวัดบุรีรัมย์ ได้จัดให้มีกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อส่งเสริมและเปิดโอกาสให้เด็กปฐมวัยได้เรียนรู้และมีประสบการณ์ในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ จำนวน 452 คน ในวันพุธ ที่ 16 สิงหาคม พ.ศ.2566 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนาเด็กปฐมวัยในกระบวนการทางวิทยาศาสตร์อย่างเป็นองค์รวมทั้งการพัฒนาด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม สติปัญญา และสังคม ฝึกทักษะการสังเกต รู้จักคิด ตั้งคำถามและค้นหาคำตอบด้วยตนเองโดยการลงมือปฏิบัติจริงผ่านประสาทสัมผัสทั้ง 5 อย่างมีคุณภาพและยั่งยืน

จึงขอเบิกงบดังต่อไปนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน
1	ค่าวัสดุอุปกรณ์กิจกรรมวิทยาศาสตร์	
	- ฐานที่ 1 ลาวาแลมป์	3,600
	- ฐานที่ 2 ลูกโป่งพองฟู	3,600
	- ฐานที่ 3 สนุกกับพองสบู่	3,600
	- ฐานที่ 4 น้ำเปลี่ยนสี	3,000
	- ฐานที่ 5 ขวคนักดักน้ำ	3,000
	- ฐานที่ 6 เมล็ดพืชเดินระบำ	3,000
	- ฐานที่ 7 ดอกไม้บาน	2,000
2	ค่าตกแต่งสถานที่	800
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (สองหมื่นสองพันหก ร้อยบาทถ้วน)		22,600

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ
ลงชื่อ.....
(นางสาวสุวรรณี นครศรี)
ผู้รับผิดชอบโครงการ

ลงชื่อ.....
(นางธัญลักษณ์ แก้วอำไพ)
หัวหน้าฝ่ายปฐมวัย

ความคิดเห็นผู้บริหาร

ความคิดเห็นผู้บริหาร

ลงชื่อ.....
(ชิสเตอร์จันนัท ไพรงาม)
ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ลงชื่อ.....
(บาทหลวง ดร.ชกรี พันธุ์สมบัติ)
ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์



ลำดับที่ 8 ปีการศึกษา 2566

ชื่อโครงการ/ กิจกรรม โครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย

หน่วยงานที่รับผิดชอบ ฝ่ายกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน ฝ่าย ปฐมวัย

ตอบสนองแผนพัฒนาโรงเรียน : พันธกิจข้อที่ 2 ยุทธศาสตร์ข้อที่ 3,4 เป้าหมายข้อที่ 1

ตอบสนองมาตรฐานการศึกษา สพฐ. มาตรฐานที่ 1 ประเด็นที่ 1.1, 1.2, 1.3, 1.4

ตอบสนองมาตรฐานการศึกษา สมศ. รอบสี่: มาตรฐานที่ 1 ตัวบ่งชี้ที่ 1.1, 1.2, 1.3, 1.4

ลักษณะโครงการ ใหม่ ต่อเนื่อง

1. หลักการและเหตุผล

การจัดการศึกษาระดับปฐมวัยนับเป็นบันไดขั้นแรกแห่งการเรียนรู้ที่สำคัญอย่างยิ่งต่อคุณภาพชีวิตที่ดีงามของเด็ก เพื่อให้เด็กได้เติบโตอย่างมีคุณภาพเป็นคนเก่ง คนดี และใช้ชีวิตอย่างมีความสุข ซึ่งเป็นรากฐานที่สำคัญในการดำเนินชีวิตในปัจจุบัน

การจัดกิจกรรมตามโครงการบ้านวิทยาศาสตร์น้อย จึงเป็นกิจกรรมหนึ่งที่ส่งเสริมให้เด็กได้เรียนรู้ทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับสิ่งต่างๆ ในธรรมชาติ ทั้งสิ่งมีชีวิตและสิ่งไม่มีชีวิตอย่างเป็นระบบ ด้วยการเสาะแสวงหาข้อมูล สืบค้น ทดลอง ทاملสรุป โดยการลงมือปฏิบัติจริงผ่านประสาทสัมผัสทั้งห้า และส่งเสริมให้เด็กมีทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ ทักษะการแก้ปัญหา สร้างทัศนคติที่ดีด้านการเรียนรู้และกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ให้กับเด็กตั้งแต่ระดับปฐมวัย (อายุ 3-6 ปี) เพราะเป็นช่วงอายุที่มีความสามารถในการเรียนรู้และจดจำมากที่สุด อีกทั้งยังเป็นแนวทางการพัฒนาการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัยอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อส่งเสริมและเปิดโอกาสให้เด็กปฐมวัยได้เรียนรู้และมีประสบการณ์ในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
- 2.2 เพื่อให้เด็กปฐมวัยได้ฝึกการสังเกต รู้จักคิด ตั้งคำถามและค้นหาคำตอบด้วยตนเอง

3. เป้าหมาย

3.1 เจริญปริมาณ

- 3.1.1 ครู บุคลากรและเด็กระดับชั้นอนุบาล 1 นักเรียนจำนวน 107 คน ครู จำนวน 12 คน
- 3.1.2 ครู บุคลากรและเด็กระดับชั้นอนุบาล 2 นักเรียนจำนวน 160 คน ครู จำนวน 13 คน
- 3.1.3 ครู บุคลากรและเด็กระดับชั้นอนุบาล 3 นักเรียนจำนวน 185 คน ครู จำนวน 14 คน

3.2 เชิงคุณภาพ

3.2.1 เด็กร้อยละ 96 มีประสบการณ์ในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

3.2.2 เด็กร้อยละ 96 มีทักษะการสังเกต รู้จักคิด ตั้งคำถามและค้นหาคำตอบด้วยตนเอง

3.3 ตัวชี้วัดความสำเร็จ

3.3.1 เพื่อส่งเสริมและเปิดโอกาสให้เด็กปฐมวัยได้เรียนรู้และมีประสบการณ์ในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

3.3.2 เพื่อให้เด็กปฐมวัยได้ฝึกการสังเกต รู้จักคิด ตั้งคำถามและค้นหาคำตอบด้วยตนเอง

4. ขั้นตอนและวิธีการดำเนินการ

กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. ชั้นเตรียมการ			
1.1 ประชุมคณะกรรมการฝ่ายพัฒนาผู้เรียน เพื่อ	ก.ค. 66		
1.1.1 เตรียมดำเนินการจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมพัฒนาผู้เรียนตามหลักสูตรการศึกษาปฐมวัยพุทธศักราช 2560			
2. ชั้นดำเนินการ			
2.1 ประชุมคณะกรรมการฝ่ายพัฒนาผู้เรียน และครูระดับชั้นอนุบาล 1-3 เรื่องโครงการบ้านวิทยาศาสตร์น้อย		22,600	นางสาวสุวรรณี นครศรี
2.2 จัดทำคำสั่งแต่งตั้งกรรมการกิจกรรมโครงการบ้านวิทยาศาสตร์น้อย			
2.3 ดำเนินการจัดกิจกรรมตามที่กำหนดดังนี้	ส.ค. 66		
2.3.1 กิจกรรมที่1 บีมขวดและลิฟต์เทียน			
2.3.2 กิจกรรมที่2 กักน้ำไว้ได้			
2.3.3 กิจกรรมที่3 สนุกกับฟองสบู่			

1. วิชา
2. วิชา
3. วิชา

กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
2.3.4 กิจกรรมที่4 ลูกโป่งพองตัวและขวด บวมเองได้			
2.3.5 กิจกรรมที่5 ระวังค่าน้ำจากขวด			
2.3.6 กิจกรรมที่6 ภูเขาไฟระเบิด			
2.3.7 กิจกรรมที่7 สีเดินระบำ			
2.3.8 กิจกรรมที่8 ตัวทำละลาย			
2.3.9 กิจกรรมที่9 ทอร์นาโดในขวด			
2.3.10 กิจกรรมที่10 ไหลแรงหรือค่อย			
2.3.11 กิจกรรมที่11 ความลับของสีดำ			
2.3.12 กิจกรรมที่12 อากาศและน้ำ			
2.3.13 กิจกรรมที่13 หลอดค่าน้ำ			
2.3.14 กิจกรรมที่14 เมล็ดถั่วเดินระบำ			
2.3.15 กิจกรรมที่15 การละลายของ น้ำตาล			
2.3.16 กิจกรรมที่16 น้ำ ทราย น้ำมัน			
2.3.17 กิจกรรมที่17 ลมอ่อนๆ พัดผ่าน ห้อง			
2.3.18 กิจกรรมที่18 เนินน้ำ			
2.3.19 กิจกรรมที่19 ก๊าซฟอง			
2.3.20 กิจกรรมที่20 น้ำอัดลมเปลี่ยนสี			

กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
3. ขึ้นติดตามและประเมินผล 3.1 ตรวจสอบ ติดตาม ดำเนินงานตามแผน 3.2 ปรับปรุงแก้ไขการดำเนินงานตาม แผนงาน	ก.ย. 66		

5. สถานที่ดำเนินงาน

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

6. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 6.1 เพื่อส่งเสริมและเปิดโอกาสให้เด็กปฐมวัยได้เรียนรู้และมีประสบการณ์ในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
- 6.2 เพื่อให้เด็กปฐมวัยได้ฝึกการสังเกต รู้จักคิด ตั้งคำถามและค้นหาคำตอบด้วยตนเอง



คำสั่งโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ที่ 105 / 2566

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดโครงการหนูน้อยวิทยาศาสตร์

และโครงการเข้าค่ายศิลปะดนตรี ระดับปฐมวัย

ประจำปีการศึกษา 2566

ด้วยโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ จัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนตามนโยบายโครงการเรียนฟรี 15 ปี อย่างมีคุณภาพ ประจำปีการศึกษา 2566 กำหนดจัดกิจกรรมขึ้นในวันที่ 16-17 สิงหาคม 2566 ณ โดมอนุบาลโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ เพื่อให้เด็กได้รับความรู้และทักษะจากกิจกรรมโครงการหนูน้อยวิทยาศาสตร์และโครงการเข้าค่ายศิลปะดนตรี ได้รับประสบการณ์ตรงจากการจัดกิจกรรมภายในโรงเรียน ให้มีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ จึงแต่งตั้งคณะครู บุคลากร ให้ปฏิบัติหน้าที่ดูแลกิจกรรม ตามรายละเอียดดังนี้

1. คณะกรรมการอำนวยการ ประกอบด้วย

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1. บาทหลวง ดร.จักรี พันธุ์สมบัติ | ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ |
| 2. ซิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม | ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ |
| 3. นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล | รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ |
| 4. นายสมบัติ พิมพ์จันทร์ | รองผู้อำนวยการฝ่ายประกันคุณภาพ
ทางการศึกษาและบุคลากร |
| 5. นางพิศมัย นพคุณ | ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายอภิบาลและแพรธรรม |
| 6. นางภริตพร นวลเท่า | ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายกิจการนักเรียน |
| 7. นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง | ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการ-การเงิน |
| 8. ดร.ศรินนา แก้วสีเคน | ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบัญชีและทรัพย์สิน |
| 9. นายจตุพล อ่อนสีหั้น | ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานทั่วไป |
| 10. นายกิตติศักดิ์ ศรีจันทร์ | ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายอาคารสถานที่ |
| 11. นายสุพจน์ มุลรังสี | ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายเทคโนโลยีทางการศึกษา |
| 12. นางธัญญลักษณ์ แก้วอำไพ | หัวหน้าฝ่ายปฐมวัย |
| 13. นางสาวสมพร วาปีกัง | เจ้าหน้าที่การเงิน และเลขานุการ |

มีหน้าที่ ให้คำปรึกษา แนะนำ กำกับและติดตามผลการดำเนินการ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วย
ความเรียบร้อย

2. ผู้รับผิดชอบ

1. นางสาวสุวรรณี นครศรี
2. นางสาวเกศริน ศรีบุญเรือง

มีหน้าที่ รับผิดชอบโครงการศูนย์วิทยาศาสตร์และโครงการเข้าค่ายศิลปะดนตรี ดุแลกิจกรรมให้เกิดประสิทธิภาพ บรรลุวัตถุประสงค์ของงาน

3. รายชื่อครูรับผิดชอบฐาน

ผู้รับผิดชอบประจำฐาน วิทยาศาสตร์ และจัดสถานที่

ฐานที่ 1 ลาวาแลมป์

- | | |
|----------------------|----------|
| 1. นางสาวชนิกานต์ | ทองพา |
| 2. นางธนวรรณ | สนไศรก |
| 3. นางสาวชุติกกาญจน์ | แทนไธสง |
| 4. นางสาวกรรณิกา | ศิริเมฆา |
| 5. นางสาวดวงเนตร | พันธุ์ยา |
| 6. นางสุรีย์รักษ์ | ปลื้มกมล |
| 7. นางสาวณัชญาภรณ์ | แก่นดี |

ฐานที่ 2 ลูกโป่งพองฟู

- | | |
|--------------------|-------------|
| 1. นางสาวนิตยา | พุทโธ |
| 2. นางสาวสุวรรณี | นครศรี |
| 3. นางสาวพรพิลาศ | อาสาสุข |
| 4. นางสาวอากาศ | สุวรรณพันธ์ |
| 5. นางสาวนิตา | มูลเค้า |
| 6. นางสาวเกศริน | ศรีบุญเรือง |
| 7. นางสาวทิพย์สุดา | ชนะเพ็ญ |

ฐานที่ 3 สนุกกับฟองสบู่

- | | |
|------------------|-------------|
| 1. นางสาวสุกัญญา | ศรีนิล |
| 2. นางณิรัตน์ | ศรีจันทร์ |
| 3. นางธัญญลักษณ์ | แก้วอำไพ |
| 4. นางสาวพรทิมาศ | จันทินมาธร |
| 5. นางสาวชรินทร์ | นวะสิมัยนาม |
| 6. นางสาวอนัตตมา | ปลื้มรัมย์ |

ฐานที่ 4 น้ำเปลี่ยนสี

- | | |
|--------------------|--------------|
| 1. นางสาวทานตะวัน | การนา |
| 2. นางสาวอรทัย | สาทิพจันทร์ |
| 3. นางสาวสุภาวดี | อยู่ประทานพร |
| 4. นางสาวจุฑารัตน์ | ใจเพียร |
| 5. นางสาวธัญญาภรณ์ | กะการรัมย์ |
| 6. นางสาวสุนีย์ | นิลพาทย์ |
| 7. นางสาวพิศมัย | อินรายรัมย์ |

ฐานที่ 5 ขวดน้ำคว่ำ

- | | |
|--------------------|------------|
| 1. นางสาวอรวิรี | เพชรภูวง |
| 2. นางชวนชม | ธงศรี |
| 3. นางสาวพรพรรณ | อินทร์อุดม |
| 4. นางสาวกมลรัตน์ | วาปีพะ |
| 5. นางสาวสุพรรณษา | คงมี |
| 6. นางสาวเกศน์สิริ | แดงชาติ |

ฐานที่ 6 เมล็ดพืชเด่นระบัว

- | | |
|---------------------|-------------|
| 1. นางสาวศศิมาภรณ์ | เพชรเลิศ |
| 2. นางสาวสุภาวดี | ทูนประโคน |
| 3. นางสาวรารภรณ์ | แสน้ำ |
| 4. นางสาวเสาวลักษณ์ | ชัยรัมย์ |
| 5. นางพรสวรรค์ | พิมพ์จันทร์ |
| 6. นางพรธิพา | แก้ววิสัย |

ฐานที่ 7 ดอกไม้บาน

- | | |
|------------------|----------------|
| 1. นางสาวอนงค์ | ทะเลเรืองรัมย์ |
| 2. นางนางธนู | ชนะศึก |
| 3. นางสาวปริศนา | จุฬารรัมย์ |
| 4. นางสาวนันทิตา | ยอดน้ำคำ |

ผู้รับผิดชอบประจำฐาน ศิลปะ/ดนตรี

ฐานที่ 1 ประติมากรรมที่คาดศรียะ

นางสาวอรวิร์ เพชรภูวง

ฐานที่ 2 ประติมากรรมงูจกงานกระดาษ

นางสาวสุกัญญา ศรีนิล

ฐานที่ 3 ปั้นดินน้ำมันแสนสนุก

นางสาวนิตยา พุทธิ

มีหน้าที่ ดูแลเด็กที่เข้าร่วมกิจกรรมและจัดฐานกิจกรรมให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

4. ผู้รับผิดชอบดูแลเด็กเข้าร่วมโครงการทฤษฎีบทน้อยวิทยาศาสตร์และโครงการเข้าค่ายศิลปะดนตรี

1. นางธนวรรณ สนิศรอก
2. นางสาวชุตติกาญจน์ แทนไธสง
3. นางสาวสุวรรณี นครศรี
4. นางสาวพรพิลาศ อาสาสุข
5. นางมณีรัตน์ ศรีจันทร์
6. นางสาวอรทัย สาทิพจันทร์
7. นางสาวสุภาวดี อยู่ประทานพร
8. นางชวนชม ธงศรี
9. นางสาวสุภาวดี พูนประโคน
10. นางพรสวรรค์ พิมพ์จันทร์
11. นางสาวกรรณิกา ศิริเมฆา
12. นางสาวดวงเนตร พันธุ์ยา
13. นางสาวอาภากร สุวรรณพันธ์
14. นางสาวนิตา มูลเค้า
15. นางธัญลักษณ์ แก้วอำไพ
16. นางสาวพรทิมาศ จันทินมาธร
17. นางสาวจุฑารัตน์ ใจเพียร
18. นางสาวอันยาภรณ์ กะการัมย์
19. นางสาวพรพรรณ อินทร์อุดม
20. นางสาวกมลรัตน์ วาปีทะ
21. นางสาววราภรณ์ แสงน้ำ
22. นางสาวเสาวลักษณ์ ชัยรัมย์

- | | |
|---------------------|-------------|
| 23. นางธนู | ชนะศึก |
| 24. นางสุรียรักษ์ | ปลื้มกมล |
| 25. นางสาวณัชฎาภรณ์ | แก่นดี |
| 26. นางสาวเกศริน | ศรีบุญเรือง |
| 27. นางสาวทิพย์สุดา | ชนะเพ็ญ |
| 28. นางสาวชรินทร์ | นวะลิมัยนาม |
| 29. นางสาวอนัตตมา | ปลื้มรัมย์ |
| 30. นางสาวสุนีย์ | นิลพาทย์ |
| 31. นางสาวพิศมัย | อินรายรัมย์ |
| 32. นางสาวสุพรรณษา | คงมี |
| 33. นางสาวเกศนัสรี | แดงชาติ |
| 34. นางพรสวรรค์ | พิมพ์จันทร์ |
| 35. นางพรธิพา | แก้ววิสัย |
| 36. นางสาวปรีศนา | จุฬารมย์ |
| 37. นางสาวนันทิตา | ยอดน้ำคำ |

มีหน้าที่ ดำเนินการควบคุมดูแลเด็กนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมให้เรียบร้อยตลอดกิจกรรม

5. ผู้รับผิดชอบเครื่องเสียง /บันทึกภาพกิจกรรม

- | | |
|------------------|--------------|
| 1. นางสาวนิตยา | พุทโธ |
| 2. นางสาวสุกัญญา | ศรีนิล |
| 3. นางสาวกณทิรา | บัญญัติรัมย์ |

มีหน้าที่ ควบคุมเครื่องเสียง และบันทึกภาพกิจกรรม

6. ผู้รับผิดชอบฝ่ายพิธีกร

นางสาวจุฑารัตน์ ใจเพ็ญ

มีหน้าที่ ดำเนินการ กำกับ ควบคุม พิธีกรตามกำหนดการให้ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย

7. คณะกรรมการการเงิน

- | | |
|------------------|--------------|
| 1. นางสาวปิยะนุช | สังข์ทองกลาง |
| 2. นางธัญลักษณ์ | แก้วอำไพ |
| 3. นางสาวสุวรรณี | นครศรี |
| 4. นางสาวเกศริน | ศรีบุญเรือง |

มีหน้าที่ ดูแลควบคุมการเบิกจ่ายงบประมาณ และจัดทำหลักฐานการเบิกจ่าย

8. คณะกรรมการจัดทำเอกสาร และวัดประเมินผลกิจกรรม

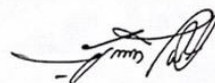
1. นางสาวสุวรรณี นครศรี
2. นางสาวเกศริน ศรีบุญเรือง

มีหน้าที่ จัดทำและรวบรวมจำนวนเด็กที่เข้าร่วมกิจกรรม สรุปรายงานผลการจัดกิจกรรมโครงการหน่วย
วิทยาศาสตร์และโครงการเข้าค่ายศิลปะดนตรี ประจำปีการศึกษา 2566 ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

ขอให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ ที่ได้รับมอบหมายอย่างเคร่งครัด เต็มกำลังความสามารถ
เพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพสูงสุดและบรรลุวัตถุประสงค์

สั่ง ณ วันที่ 3 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

ลงชื่อ



(ชิตเดร์จันนท์ ไทรงาม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์



รายชื่อแนบท้าย
คำสั่งโรงเรียนมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทยาดอนเมือง
ที่ 105 / 2566

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดโครงการหนูน้อยวิทยาศาสตร์และเข้าค่ายศิลปะดนตรี ระดับปฐมวัย
ประจำปีการศึกษา 2566

1. นางนัยนา	แก้วบ้านตู๋	
2. นางสาวขวัญเนตร	โค้งอากาศ	
3. นางสาวอรรพรรณ	ทองพา	
4. นางอัญชิสา	ยีนยง	
5. นางสาววันวิสาข์	น้อมใหม่	
6. นางธนวรรณ	สนโสทรก	
7. นางสาวชุตติกาอุจน์	แทนโรสง	
8. นางสาวสุวรรณี	นครศรี	
9. นางสาวพรพิลาศ	อาสาสุข	
10. นางมณีรัตน์	ศรีจันทร์	
11. นางสาวอรทัย	สาทิพจันทร์	
12. นางสาวสุภาวดี	อยู่ประทานพร	
13. นางชวนชม	ธงศรี	
14. นางสาวสุภาวดี	พูนประโคน	
15. นางพรสวรรค์	พิมพ์จันทร์	
16. นางสาวกรรณิกา	ศิริเมษา	
17. นางสาวดวงเนตร	พันธุ์ยา	
18. นางสาวอาภากร	สุวรรณพันธ์	
19. นางสาวนิตา	มูลเค้า	
20. นางธัญญลักษณ์	แก้วอำไพ	
21. นางสาวพรทิมาศ	จันทิมาธร	
22. นางสาวจุฑารัตน์	ใจเพียร	
23. นางสาวอัญญาภรณ์	กะการมย์	
24. นางสาวพรพรรณ	อินทร์อุดม	
25. นางสาวกมลรัตน์	วาปีทะ	

26. นางสาววารภรณ์	แสงน้ำ	อรารณ
27. นางสาวเสาวลักษณ์	ชัยรัมย์	เคอศักดิ์
28. นางธนู	ชนะศึก	มส
29. นางสุรีย์รักษ์	ปลื้มกมล	อ.จ.อ.
30. นางสาวณัชฎาภรณ์	แก่นดี	ณัชฎา
31. นางสาวเกศริน	ศรีบุญเรือง	เกศริน
32. นางสาวทิพย์สุดา	ชนะเพ็ญ	วิมลสุดา
33. นางสาวชรินทร์	นวะลิมัยนาม	นภก
34. นางสาวอนัตตมา	ปลื้มรัมย์	อนัตตมา
35. นางสาวสุนีย์	นิลพาทย์	สุนิ
36. นางสาวพิศมัย	อินรายรัมย์	พิศมัย
37. นางสาวสุพรรณษา	คงมี	สุพรรณษา
38. นางสาวเกตนันท์	แดงชาติ	เกตนันท์
39. นางพรสวรรค์	พิมพ์จันทร์	พรสวรรค์
40. นางพรธิพา	แก้ววิไล	พรธิพา
41. นางสาวบริศนา	จุฬารักษ์	บริศนา
42. นางสาวนันทิดา	ยอดน้ำคำ	นันทิดา
43. นางสาวนิตยา	พุทธโธ	นิตยา
44. นางสาวอรวิรี	เพชรภูวง	อรวิรี
45. นางสาวอนงค์	ทะเลเรืองรัมย์	อนงค์
46. นางสาวทานตะวัน	การนา	ทานตะวัน
47. นางสาวศศิมาภรณ์	เพชรเลิศ	ศศิมา
48. นางสาวสุกัญญา	ศรีนิล	สุกัญญา
49. นางสาวกณทิรา	บัญญัติรัมย์	กณทิรา
50. Miss. Joy M.	Sabilla	Joy M.
51. Mrs. Josefina O	Amante	Josefina O



กำหนดการโครงการหนูน้อยวิทยาศาสตร์และเข้าค่ายศิลปะคนตรี ระดับปฐมวัย
ณ โคมอนูบาล โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่ 16 - 17 เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566

วันพุธ ที่ 16 เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566

- 08.00 น. กิจกรรมหน้าเสาธง เข้าแถวเคารพธงชาติ
08.20 น. ประธานในพิธี (ซิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม) เดินทางมาถึง ณ โคมอนูบาล
โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
08.30 น. พิธีกล่าวเรียนเชิญประธานในพิธี (ซิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม) ขึ้นบนเวที
08.35 น. นางสาวสุวรรณี นครศรี กล่าวรายงานการดำเนินงาน
08.40 น. ประธานในพิธี (ซิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม) กล่าวเปิดงานโครงการหนูน้อยวิทยาศาสตร์
และเข้าค่ายศิลปะคนตรี ระดับปฐมวัย และการแสดงเดินแฟชั่นโชว์ชุดรีไซเคิล
09.00 – 09.30 น. เด็กระดับชั้นอนุบาล 1 เข้าฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์
09.50 – 10.20 น. เด็กระดับชั้นอนุบาล 2 เข้าฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์
13.00 – 13.30 น. เด็กระดับชั้นอนุบาล 3 เข้าฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์

❖ สายชั้นอนุบาล 1-3 เข้าฐานวิทยาศาสตร์ตามตารางดังนี้

ห้องเรียน	ฐานวิทยาศาสตร์
อ.1/1 อ.2/1 อ.3/1	ฐานที่ 1 ลาวาแลมปี
อ.1/2 อ.2/2 อ.3/2	ฐานที่ 2 ลูกโป่งพองฟู
อ.1/3 อ.2/3 อ.3/3	ฐานที่ 3 สนุกกับพองสบู่
อ.1/4 อ.2/4 อ.3/4	ฐานที่ 4 น้ำเปลี่ยนสี
อ.1/5 อ.2/5 อ.3/5	ฐานที่ 5 ขวดนักดำน้ำ
อ.1/6 อ.2/6 อ.3/6	ฐานที่ 6 เมล็ดพืชต้นระบำ
อ.2/7 อ.3/7	ฐานที่ 7 ดอกไม้บาน

วันพฤหัสบดี ที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2566

- 08.30 – 09.30 น. เด็กระดับชั้นอนุบาล 1 เข้าฐานประดิษฐ์ที่คาดศีรษะ
09.30 – 10.30 น. เด็กระดับชั้นอนุบาล 2 เข้าฐานประดิษฐ์มงกุฎงานกระดาษ
10.30 – 11.30 น. เด็กระดับชั้นอนุบาล 3 เข้าฐานปั้นดินน้ำมันแสนสนุก

หมายเหตุ ระยะเวลาอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมของกิจกรรม

คำกล่าวในพิธีของประธานเปิดงาน

ซิสเตอร์จ้านันท์ ไพรงาม ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องในงานพิธีเปิดงานโครงการวิทยาศาสตร์น้อย/เข้าค่ายศิลปะดนตรีประจำปีการศึกษา 2566

วันพุธที่ 16 สิงหาคมพ.ศ 2566

ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เรียนคณะครูเด็กอนุบาลระดับปฐมวัยทุกท่าน

ดิฉันรู้สึกเป็นเกียรติและยินดีอย่างยิ่งที่ได้มาเป็นประธานในพิธีเปิดงานวันวิทยาศาสตร์น้อย/เข้าค่ายศิลปะดนตรีประจำปีการศึกษา 2566 ของโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ในวันนี้ การจัดงานวันนี้เราทุกคนคงตระหนักถึงความสำคัญของเด็กในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ศิลปะดนตรี เพื่อให้เด็กมีพัฒนาการครบทั้ง 4 ด้านทั้งด้านร่างกายอารมณ์จิตใจสังคมและสติปัญญา ทำให้เกิดการพัฒนาวีธีคิด ทั้งความคิดเป็นเหตุเป็นผล การคิดอย่างสร้างสรรค์ มีทักษะสำคัญในการค้นคว้าหาความรู้ มีความสามารถในการแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ

ในโอกาสนี้ขอให้เด็กและคณะครู ซึ่งเป็นทรัพยากรที่มีคุณค่า เตรียมตัวให้พร้อมที่จะทำกิจกรรมในครั้ง นี้ ด้วยความเข้าใจตลอดจนปฏิบัติกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ให้เกิดทักษะและมีประสบการณ์เพื่อที่จะนำความรู้ไปใช้ในการดำรงชีวิตมีความสุขต่อไป

ผลบุญ คำกระตาศ

ใบเสร็จรับเงิน(เงินสด)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : / สำนักงานใหญ่
รหัสลูกค้า : PC560288
ลูกค้า : โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
อ.เมืองบุรีรัมย์ 31000

เลขที่ : ORCM660800256
วันที่ : 15/08/2566
พนักงานขาย : 007
เลขที่อ้างอิง :
เวลา : 14:12:50 หน้า : 1/ 1

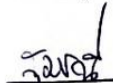
ลำดับ	รหัสสินค้า	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	ส่วนลด	จำนวนเงิน
1	8853406001551	ลูกโป่งหน้าสีพื้น เบอร์ 3 คละสี	6	ถุง	65.00		390.00
2	8850022457021	กระดาษเกียรติบัตรปมทอง A5 / 50แผ่น สีครีม *	2	ทอ	125.00		250.00
3	4711734079267	กลีบเสียบสี SDI 0792B/500 ชิ้น ***	2	กล่อง	98.00		196.00
4	8851708012763	กลีบเสียบกระดาษสีเล็ก ROBIN 400กรัม	2	กระป๋อง	85.00		170.00

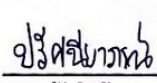
ลูกโป่ง = ฐานที่ 2 ลูกโป่งใหญ่
กระดาษเกียรติบัตร = ฐานที่ 1
กลีบ = ฐานที่ 5 ของดอกไม้

(หนึ่งพันหกบาทถ้วน)

รวมเงินสด 1,006.00

หมายเหตุ :


ผู้รับสินค้า / /
วันที่


ผู้ส่งสินค้า / /
วันที่


ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ

ผลบุญ คำกระตาศ

ใบเสร็จรับเงิน(เงินสด)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : / สำนักงานใหญ่
รหัสลูกค้า : 999
ลูกค้า : เงินสด

เลขที่ : ORCM660800575
วันที่ : 31/08/2566
พนักงานขาย : 007
เลขที่ย่างอิง :
เวลา : 18:10:20 หน้า : 1/ 1

ลำดับ	รหัสสินค้า	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	ส่วนลด	จำนวนเงิน
1	170008	ดินน้ำมัน T150KA/12 (150g.)	2	โหล	139.00		278.00


ดินน้ำมัน = จำนวน 5 ขวด ก้อนใหญ่

(สองร้อยเจ็ดสิบแปดบาทถ้วน)

รวมเงินสุทธิ 278.00

หมายเหตุ :

เปลี่ยนสินค้า


ผู้รับสินค้า _____
วันที่ _____

ผู้ส่งสินค้า _____
วันที่ _____


ผู้รับเงิน/ผู้อนุมัติ _____

เล่มที่ 003

บิลเงินสด

เลขที่ 0121

ร้านเจริญผลพาณิชย์

เลขที่ 267/86 ตลาดนัดค้าส่ง ถ.จระ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 31000
 โทร. 044-111108, 096-8799299, 089-2858266
 ทะเบียนเลขที่ 3310100044893 คำขอที่ 3100264000054
 เลขที่ผู้เสียภาษี 3310100044893

ผู้ซื้อ _____ วันที่ _____
 ที่อยู่ _____

จำนวน	รายการ	ราคา	จำนวนเงิน
5	หกดอกสั้น	10	50 -
5	แม่ไก่โรงพลาสติก	50	250 -
3	จิ้งหรีดฟิว	50	150
	ไก่ตด 2 66ฟีด		400
10	สีผสมอาหาร	20	200
3	เบกกิ้งโซดา	70	210
2	ทานิฟล	90	180
1	แม่ไก่โพงกรีน	60	60
6	จิ้งหรีดขมิ้น	50	300
6	หมูจอย	10	60
2	เครื่องพิมพ์	100	200
			2
	สองพันหกสิบบาทถ้วน	รวมเงิน	2060

ได้ตรวจรับสินค้าตามรายการข้างต้นไว้ถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน

ไก่ตด = จำนวน 5
 แม่ไก่ = จำนวน 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
 จิ้งหรีดฟิว = จำนวน 1
 สีผสมอาหาร = จำนวน 1
 เบกกิ้งโซดา = จำนวน 1
 ทานิฟล = จำนวน 1
 แม่ไก่โพงกรีน = จำนวน 1
 จิ้งหรีดขมิ้น = จำนวน 1
 หมูจอย = จำนวน 1
 เครื่องพิมพ์ = จำนวน 1

สีผสมอาหาร = จำนวน 1
 เบกกิ้งโซดา = จำนวน 1
 ทานิฟล = จำนวน 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
 ไก่ตด = จำนวน 1
 แม่ไก่โพงกรีน = จำนวน 1
 จิ้งหรีดขมิ้น = จำนวน 1
 หมูจอย = จำนวน 1
 เครื่องพิมพ์ = จำนวน 1

เล่มที่/Book No./本號 _____
 เลขที่/Bill No./單號 _____

ร้านดาวหน้าถ้ำ โทร 0984 290036
 123 ถนนมิตรภาพ 123 อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

บิลเงินสด
CASH SALE/現金單

นามลูกค้า Customer	วันที่日期 Date
ที่อยู่住址 Address	ทะเบียนการค้า Commercial License 商標號

จำนวน Quantity 数量	รายการ / Description / 貨名	หน่วย Unit Price 價格	จำนวนเงิน Amount 原銀
55	ซีเมนต์แก้วขนาด 50 ml	6	330 -
65	ซีเมนต์แก้วขนาด 60 ml	6	390 -
85	ซีเมนต์แก้วขนาด 250 ml	6	510 -
	รวมพลาสติก 157		920 -
	รวมดิน/สี/ปูนขาว 50 กก		500 -
20	ผงซักฟอก 69v	6	120 -
135	ถุงแอมโมเนีย	70	1,950 -
20	ปูนขาว	12	240 -
2	ปูนขาว	165	330 -
	ค่าขนส่ง/น้ำมัน 120		400 -
55	ปูนขาว	4	180 -
			1
บาท Bath 元	ห้าพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน	รวมเงิน Total 共銀	5,270 -

5,270.-

ผู้รับเงิน/Collector/收款人 นางดาว สิริฉาย ขอขอบคุณทุกท่านที่อุดหนุน
 Thank You For Your Kind Attention

ซีเมนต์แก้ว = จำนวน 3 ลูกกักขัง 50 มล., จำนวน 2 ลูก 60 มล., จำนวน 4 ลูก 250 มล.
 จำนวน 6 ลูก 50 กก.
 จาก/ค่า/ค่าขนส่ง/น้ำมัน จำนวน 1, จำนวน 2, จำนวน 3, จำนวน 4, จำนวน 5, จำนวน 6, จำนวน 7
 ปูนขาว = ค่าขนส่ง/น้ำมัน

ชื่อลูกค้า 67/13 ถนนวิเศษ ม.บ้านเอ็ง 0.1200 อ.บึงสามพัน 686-9752222		เล่มที่ BOOK NO.	เลขที่ BILL NO.
บิลเงินสด CASH SALE 現貨單 CASH SALE			
นาม 寶號 CUSTOMER ไร่เอี่ยมมาวิจัยเกษตร		วันที่ 日期 DATE	
ที่อยู่ 住址 ADDRESS			
เลขประจำตัวประชาชน IDENTIFICATION NO.		เลขประจำตัวนิติบุคคล TAX IDENTIFICATION NO.	
จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 銀額
2	ยาตัดหญ้า	125	250 -
2	ผงซักฟอก	70	140 -
บาท BAHT 録		ทั้งหมด TOTAL 共録	390 -
ผู้รับเงิน 收貨人 COLLECTOR			

390.-

ไร่เอี่ยม = ไร่เอี่ยม 1, ลาวาหลวม
 ไร่เอี่ยม = ไร่เอี่ยม 1, ไร่เอี่ยม 2, ไร่เอี่ยม 3, ไร่เอี่ยม 4, ไร่เอี่ยม 5, ไร่เอี่ยม 6, ไร่เอี่ยม 7

วิรัชการเกษตร
WIRAT AGRICULTURAL
12/17-18 หน้าตลาดสดเทศบาล 1
ถนนพหลโยธิน อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 31000
โทร. 0-4461-2812 แฟกซ์ 0-4461-2536

ค่า รบ 6 ผลิตปุ๋ย 6 เดือน 200 -

ผลิตปุ๋ย 6 เดือน = 6 เดือน ผลิตปุ๋ย 6 เดือน

โครงการศูนย์วิทยศาสตร์ระดับปฐมวัย



ผู้อำนวยการ ชิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม ให้เกียรติมาเป็นประธาน ในพิธีเปิดโครงการหนูน้อยวิทยาศาสตร์
และเข้าค่ายศิลปะระดับปฐมวัย



นางสาวสุวรรณี นครศรี กล่าวรายงานวัตถุประสงค์ในการจัดโครงการหนูน้อยวิทยาศาสตร์และเข้าค่ายศิลปะ
ระดับปฐมวัย



ผู้อำนวยการ ซิสเตอร์จ้านันท์ ไพรงาม กล่าวให้โอวาทแก่นักเรียนและกล่าวเปิดงานโครงการ
หนูน้อยวิทยาศาสตร์และเข้าค่ายศิลปะระดับปฐมวัย



ซิสเตอร์จ้านันท์ ไพรงาม คณะผู้บริหาร คณะคุณครู และเด็กๆ ร่วมกันรับชมการแสดงเดินแฟชั่นโชว์
จากชุดรีไซเคิล ของเด็กๆ ในแต่ละระดับชั้น



ซิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม ให้เกียรติในการมอบเกียรติบัตรเพื่อเป็นขวัญและกำลังใจแก่เด็กๆ และคุณครู



ซิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม และคณะผู้บริหารร่วมกันถ่ายภาพและให้กำลังใจแก่เด็กๆ



การแสดงโชว์การทดลองวิทยาศาสตร์ จากคณะครูระดับปฐมวัย



เด็กๆ ตื่นเต้น ตื่นตา และมีความสุขที่ได้รับชมโชว์พิเศษจากคณะครูปฐมวัย

กิจกรรมวิทยาศาสตร์
ฐานที่ 1 ลาวาแลมป์



คุณครูอธิบายเกี่ยวกับกิจกรรมประจำฐานลาวาแลมป์ โดยบอกอุปกรณ์และวิธีการทดลอง และให้
เด็กๆ ได้ลงมือทดลองกิจกรรมลาวาแลมป์

กิจกรรมวิทยาศาสตร์
ฐานที่ 2 ลูกโป่งพองฟู



คุณครูประจำฐานอธิบายเกี่ยวกับกิจกรรมฐานลูกโป่งพองฟูโดยบอกอุปกรณ์และสาริตวิธีการทำงานให้
เด็กๆดู เด็กๆตื่นเต้นและสนุกสนานกับฐานลูกโป่งพองฟู

กิจกรรมวิทยาศาสตร์
ฐานที่ 3 สนุกกับฟองสบู่



คุณครูประจำฐานอธิบายอุปกรณ์และสาธิตวิธีการทดลองกิจกรรมฐานสนุกกับฟองสบู่ให้เด็กๆดู
เด็กๆได้ลงมือทดลองด้วยตนเอง เด็กๆตื่นเต้นและสนุกสนาน

กิจกรรมวิทยาศาสตร์ ฐานที่ 4 น้ำเปลี่ยนสี



คุณครูประจำฐานอธิบายอุปกรณ์และสาธิตวิธีการทดลองกิจกรรมฐานน้ำเปลี่ยนสีให้ได้ก่ๆ เด็กๆ
สนุกสนานและตื่นเต้นเมื่อได้ลงมือทดลองด้วยตนเอง

กิจกรรมวิทยาศาสตร์
ฐานที่ 5 ขวดนักดำน้ำ



คุณครูประจำฐานอธิบายเกี่ยวกับกิจกรรมฐานขวดนักดำน้ำโดยบอกอุปกรณ์และสาธิตวิธีการทดลองให้
เด็กๆดู เด็กๆตื่นเต้นและสนุกสนานกับฐานขวดนักดำน้ำ

กิจกรรมวิทยาศาสตร์
ฐานที่ 6 เมล็ดพืชต้นระบำ



คุณครูประจำฐานอธิบายอุปกรณ์และสาธิตวิธีการทดลองกิจกรรมฐานเมล็ดพืชต้นระบำให้เด็กๆดู
เด็กๆสนุกสนานและตื่นเต้นเมื่อได้ลงมือทดลองด้วยตนเอง

กิจกรรมวิทยาศาสตร์ ฐานที่ 7 ดอกไม้บาน



คุณครูประจำฐานอธิบายเกี่ยวกับกิจกรรมฐานดอกไม้บานโดยบอกอุปกรณ์และสาธิตวิธีการทดลองให้
เด็กๆดู เด็กๆตื่นเต้นและสนุกสนานกับฐานดอกไม้บาน