**แผนการดำเนินงานตามโครงการ การบูรณาการระบอาหารในสถานศึกษาของจังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ 2562**

**ชื่อโรงเรียน** บ้านป็อง **ตำบล** สะท้อน **อำเภอ** นาทวี **จังหวัดสงขลา**

**ผู้ประสานงาน/ผู้รับผิดชอบโครงการ** นายประยูร เอียดปราบ  **โทรศัพท์** 0892935228 **e-mail** **poyun2506@gmail.com** **.**

**ชื่อโครงการ**  โครงการเกษตรตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อส่งเสริมผลผลิตในโครงการอาหารกลางวัน น

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  สถานการณ์ปัญหา | วัตถุประสงค์ | ตัวชี้วัดความสำเร็จ | กิจกรรมการดำเนินงาน | กลุ่มเป้าหมาย | ระยะเวลาดำเนินการ | งบประมาณ | ผู้รับผิดชอบ |
| เนื่องจากปัจจุบันนักเรียนไม่ให้ความสำคัญกับการรับประทานอาหารเช้า และอาหารกลางวันผู้ปกครองส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกร จึงไม่มีเวลาดูแลบุตร หลานโรงเรียนบ้านป็อง จึงให้ความสำคัญกับนักเรียนในเรื่องการรับประทานอาหาร จึงได้ดำเนินโครงการ  | 1. เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง2. เพื่อให้นักเรียนได้ปฏิบัติกิจกรรมการปลูกผัก และดูแลพืชผัก3. เพื่อให้มีผลผลิตที่นำมาประกอบอาหารกลางวันนักเรียนและคณะครูได้ตลอดปี  | 1. นักเรียนระดับชั้น ป.1 ถึง ป.6 ทุกคนได้ปฏิบัติกิจกรรมปลูกพืชผักและดูแลพืชผัก2. มีผลผลิตที่นำมาประกอบอาหารกลางวันนักเรียนและคณะครูได้ตลอดปี3. มีผลผลิตที่เหลือจากอาหารกลางวันแจกจ่ายให้กับนักเรียน | 1. กิจกรรมปลูกผักปลอดสารพิษ2. กิจกรรมเพาะเห็ดนางฟ้า | 1. นักเรียนระดับชั้น ป.1 ถึง ป.6 ทุกคน จำนวน 82 คน | 1 ต.ค 2561ถึง30 ก.ย 2562 | กิจกรรมปลูกผักปลอดสารพิษ- จอบขุดเล็ก เบอร์ 2 ตราจระเข้ จำนวน 15 ด้ามๆ ละ 320 บาท เป็นเงิน 4,800 บาท | นายประยูร  เอียดปราบ |
| สถานการณ์ปัญหา | วัตถุประสงค์ | ตัวชี้วัดความสำเร็จ | กิจกรรมการดำเนินงาน | กลุ่มเป้าหมาย | ระยะเวลาดำเนินการ | งบประมาณ | ผู้รับผิดชอบ |
| เกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อส่งเสริมผลผลิตในโครงการอาหารกลางวัน เพื่อให้นักเรียนได้รับประทานอาหารครบ 5 หมู่ และมีภาวะโภชนาการที่ดีขึ้น และนักเรียนมีภาวะโภชนาการที่ดีอย่างน้อยร้อยละ 100 นักเรียนได้รับประทานอาหารที่ปลอดภัย สะอาด ไม่มีสารตกค้าง และเพื่อให้นักเรียนได้ศึกษาเรียนรู้ และปฏิบัติจริงในด้านการปลูกพืช  | 4. เพื่อให้มีผลผลิตที่เหลือจากอาหารกลางวันแจกจ่ายให้กับนักเรียน5. เพื่อให้นักเรียนมีภาวะโภชนาการที่ดี6. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสำหรับนักเรียน ประชาชนและหน่วยงานอื่น 7. เพื่อให้นักเรียนได้รับประทานอาหารที่ปลอดภัย ไม่มีสารตกค้าง | 4. นักเรียนมีภาวะโภชนาการที่ดีอย่างน้อยร้อยละ 1005. นักเรียนมีภาวะโภชนาการที่ดีขึ้น6. นักเรียนได้รับประทานอาหารที่ปลอดภัย สะอาด ไม่มีสารตกค้าง | 1. กิจกรรมปลูกผักปลอดสารพิษ2. กิจกรรมเพาะเห็ดนางฟ้า | 1. นักเรียนระดับชั้น ป.1 ถึง ป.6 ทุกคน จำนวน 82 คน | 1 ต.ค 2561ถึง30 ก.ย 2562 | - คราดเหล็ก 8 ซี่ พร้อมด้าม จำนวน 15 ด้ามๆ ละ 290 บาท เป็นเงิน 4,350 บาท- บัวรดน้ำพลาสติก ลายมังกร ความจุ 8 ลิตร จำนวน 20 ใบๆ ละ 75 เป็นเงิน 1,500 บาท-บัวรดน้ำพลาสติก ลายมังกร ความจุ 4 ลิตร  | นายประยูร  เอียดปราบ |
| สถานการณ์ปัญหา | วัตถุประสงค์ | ตัวชี้วัดความสำเร็จ | กิจกรรมการดำเนินงาน | กลุ่มเป้าหมาย | ระยะเวลาดำเนินการ | งบประมาณ | ผู้รับผิดชอบ |
| เลี้ยงสัตว์ เพื่อเป็นการส่งเสริมพัฒนาทักษะอาชีพการเกษตรพื้นฐานให้กับนักเรียน |  |  | 1. กิจกรรมปลูกผักปลอดสารพิษ2. กิจกรรมเพาะเห็ดนางฟ้า | 1. นักเรียนระดับชั้น ป.1 ถึง ป.6 ทุกคน จำนวน 82 คน | 1 ต.ค 2561ถึง30 ก.ย 2562 | จำนวน 20 ใบๆ ละ 50 บาท เป็นเงิน 1,000 บาท- ปุ๋ยคอก (ขี้วัว) จำนวน 50 กระสอบๆ ละ 50 บาท เป็นเงิน 2,500 บาท- กิจกรรมเพาะเห็ดนางฟ้า 1,000 ก้อนๆ ละ 8 บาท เป็นเงิน 8,000 บาท | นายประยูร  เอียดปราบ |