**แผนการดำเนินงานตามโครงการ การบูรณาการระบบอาหารในสถานศึกษาของจังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ 2562**

**ชื่อโรงเรียน วัดพรหมประดิษฐ์ ตำบล พิจิตร อำเภอนาหม่อม จังหวัดสงขลา**

**ชื่อผู้ประสานงาน / ผู้รับผิดชอบโครงการ นางฉลวย พรหมดวง เบอร์โทร 087-8378915 e-mail chaluay8915@gmail.com**

**ชื่อโครงการ เกษตรเพื่ออาหารกลางวัน โรงเรียนวัดพรหมประดิษฐ์**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **สถานการณ์** | **วัตถุประสงค์** | **ตัวชี้วัดความสำเร็จ** | **กิจกรรมการดำเนินงาน** | **กลุ่มเป้าหมาย** | **ระยะเวลาดำเนินการ** | **งบประมาณ** | **ผู้รับผิดชอบ** |
| โรงเรียนวัดพรหมประดิษฐ์ เป็นโรงเรียนขนาดเล็ก ดำเนินกิจกรรมเกษตรอาหารกลางวัน ด้วยงบประมาณขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่น เป็นเงิน 20 บาท ต่อคน ต่อวัน ซึ่งไม่เพียงพอ และจากการสำรวจข้อมูลน้ำหนักของนักเรียนเมื่อเดือนพฤศจิกายน 2561 พบว่า นักเรียนที่มีภาวะน้ำหนักตัวเกินและโรคอ้วน คิดเป็นร้อยละ 19 และนักเรียนที่ผอมและน้ำหนักตัวต่ำกว่าเกณฑ์ คิดเป็นร้อยละ 30 จากกิจกรรมที่ผ่านมานั้นเคยมีกิจกรรมเศรษฐกิจพอเพียง ได้แก่ ปลูกผัก เพาะเห็ดนางฟ้า แต่ปัจจุบันขาดงบประมาณ และความต่อเนื่องของการดำเนินการจนเป็นผลผลิตยั่งยืน เลี้ยงตนเองได้ จึงมีความต้องการดำเนินการกิจกรรมเกษตรอาหารกลางวัน เพื่อจะนำไปสู่การส่งเสริมให้มีอาหารกลางวันที่มีคุณค่า และเพียงพอต่อนักเรียนมีสุขภาวะทางโภชนาการที่ดี สุขภาพที่แข็งแรงต่อไป | 1. เพื่อส่งเสริมกิจกรรมอาหารกลางวัน ให้มีวัตถุดิบ ที่มีประโยชน์ต่อนักเรียน และสามารถสร้างรายได้เพื่อเลี้ยงตนเองได้  2. เพื่อให้นักเรียนที่มีภาวะโภชนาการที่สมส่วน สมบูรณ์ แข็งแรง  3.เพื่อสร้างสภาพแวดล้อม ที่เอื้อต่อเพาะปลูกวัตถุดิบเพื่อนำมาผลิตเป็นอาหารกลางวันที่ปลอดสารพิษ และพึ่งพาตนเองได้ | 1. มีผัก และเห็ดนางฟ้าที่เพียงพอต่อการนำมาประกอบเป็นอาหารกลางวันให้นักเรียน  2. นักเรียนมีภาวะโภชนาการที่สมส่วน สมบูรณ์ และแข็งแรง  3. มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการเพาะปลูกผักปลอดสารพิษ และมีเรือนเพาะเห็ดนางฟ้าที่พร้อมจะผลิตเป็นวัตถุดิบอาหารกลางวันให้นักเรียน และสามารถจำหน่ายสร้างรายได้ | 1. ประชุมชี้แจง วางแผนการดำเนินงาน    2. ปรับสภาพพื้นที่ให้สามารถเพาะเห็ดนางฟ้า  3. ปรับสภาพดินเพื่อเพาะปลูกผักปลอดสารพิษ เช่น ผักบุ้ง กวางตุ้ง คะน้า มะเขือ ฯลฯ  4. เพาะปลูกผักปลอดสารพิษ และเพาะเห็ดนางฟ้า | 1. นักเรียนจำนวน 54 คน  2. คณะครู และบุคลากรทางการศึกษา 8 คน  3. ชุมชน และผู้ปกครอง | เดือน ตุลาคม 2561- ตุลาคม 2562 | 1. ทรายหยาบ จำนวน 1 รถกะบะ = 1,200 บาท  2. ก้อนเชื้อเห็ด จำนวน 800ก้อนX10บาท = 8,000 บาท  3. ตาข่ายกรองแสง (แสลนบังแดด) 1 ม้วน = 1,500  4. อิฐบล้อก จำนวน 10 บาท x 100 = 1,000 บาท  5. ตะกร้าเก็บเห็ด 50บาท x 5ใบ = 250 บาท  6. ปูนขาว 4 กก x 60บาท = 240 บาท  7. เมล็ดผักบุ้ง ตรา ศรแดง 5 กก x 200 บาท = 1,000 บาท  8. เมล็ดกวางตุ้ง แดง 3 กก x 180 บาท = 540 บาท  9. เมล็ดคะน้า 2 กก x 150 บาท = 300 บาท  10.เมล็ดถั่วเขียว 5 กก x 70 บาท = 350 บาท  11. ดินดำเพาะปลูก 100 ถุง x 35 บาท = 3,500 บาท  11. สายยาง ขนาด 5/8 นิ้ว อย่างหนา 21 เมตร x 20 บาท = 420 บาท  12.แผ่นพลาสติกใส 1ม้วน x 1,500 บาท = 1,500 บาท  13. ถุงหิ้วขนาด 9x 18 4 กก x 50 บาท = 200 บาท | นางฉลวย พรหมดวง และคณะครู |

ลงชื่อ ชริสา พรหมรังษี ผู้รับผิดชอบโครงการ ลงชื่อ ฉลวย พรหมดวง ผู้อำนวยการโรงเรียน

(นางชริสา พรหมรังษี) (นางฉลวย พรหมดวง)

วันที่ 25 ธันวาคม 2561