

1. ชื่อตัวชี้วัด :
ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนในวิชาหลักจากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐานของโรงเรียนมีคะแนนเฉลี่ยตามเกณฑ์ที่กำหนด

2. ระดับความสำเร็จ : ผลผลิต (Output) ผลลัพธ์ (Outcome)

**** สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)**

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๓ - มหานครสำหรับทุกคน : Bangkok as a City for All

----- ย่อย : มิติที่ ๓.๓ - การศึกษาสำหรับทุกคน

เป้าประสงค์ที่ : เป้าหมายที่ ๓.๓.๒ การพัฒนาคุณภาพการศึกษา

3. คำนิยาม :

:: - ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนในวิชาหลัก หมายถึง คะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET)

ปีการศึกษา 2562 ระดับหน่วยงาน ทุกรายวิชาที่สอบ คือ ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และ สังคมศึกษา

- มีคะแนนเฉลี่ยตามเกณฑ์ที่กำหนด หมายถึง

ประถมศึกษาปีที่ 6

คณิตศาสตร์ 47.49

วิทยาศาสตร์ 47.57

ภาษาอังกฤษ 46.27

ภาษาไทย 49.60

มัธยมศึกษาปีที่ 3

คณิตศาสตร์ 43.72

วิทยาศาสตร์ 45.89

ภาษาอังกฤษ 44.33

ภาษาไทย 47.98

มัธยมศึกษาปีที่ 6

คณิตศาสตร์ 42.43

วิทยาศาสตร์ 44.58

ภาษาอังกฤษ 43.08

ภาษาไทย 48.91

สังคมศึกษา 45.78

4. วิธีการคำนวณ :

:: 1. หาร้อยละความสำเร็จรายวิชาแยกตามระดับชั้น โดยนำคะแนนเฉลี่ยรายวิชาระดับหน่วยงาน เทียบกับคะแนนเฉลี่ยเป้าหมายรายวิชา ดังนี้

คะแนนเฉลี่ยรายวิชาระดับหน่วยงาน X 100หารด้วย คะแนนเฉลี่ยเป้าหมายรายวิชา

เกณฑ์การให้คะแนนความสำเร็จรายวิชา

1.1 ชั้น ป. 6 และ ม. 3 ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 2 คะแนน (4 วิชา)

ร้อยละความสำเร็จรายวิชาแยกตามระดับชั้น X 2 หารด้วย 100

1.2 ชั้น ม. 6 ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 1.5 คะแนน (5 วิชา)

ร้อยละความสำเร็จรายวิชาแยกตามระดับชั้น X 1.5 หารด้วย 100

2. หาพัฒนาการรายวิชาแยกตามระดับชั้น โดยนำคะแนนเฉลี่ยรายวิชาระดับหน่วยงาน เทียบกับคะแนนเฉลี่ย 5 ปี

(ปีการศึกษา 2556 -2560)

เกณฑ์การให้คะแนนพัฒนาการรายวิชา

การพัฒนาการ คะแนนที่ได้

สำนักงานเขตมีคะแนนเฉลี่ยรายวิชา

ปีการศึกษา 2561 สูงกว่าคะแนนเฉลี่ย 5 ปี



(ปีการศึกษา 2556 ? 2560) 0.5

สำนักงานเขตมีคะแนนเฉลี่ยรายวิชา

ปีการศึกษา 2561 เท่ากับคะแนนเฉลี่ย 5 ปี

(ปีการศึกษา 2556 ? 2560) 0.25

สำนักงานเขตมีคะแนนเฉลี่ยรายวิชา

ปีการศึกษา 2561 ต่ำกว่าคะแนนเฉลี่ย 5 ปี

(ปีการศึกษา 2556 ? 2560) 0

3. หาคะแนนรวมแต่ละระดับชั้น (10 คะแนน) ดังนี้

3.1 คะแนนรวมแต่ละระดับชั้น ป.6 และ ม.3 = (คะแนนผลสัมฤทธิ์วิชาที่ 1+2+3+4) + (คะแนนพัฒนาการวิชาที่ 1+2+3+4)

3.2 คะแนนรวมแต่ละระดับชั้น ม.6 = (คะแนนผลสัมฤทธิ์วิชาที่ 1+2+3+4+5) + (คะแนนพัฒนาการวิชาที่ 1+2+3+4+5)

ร้อยละความสำเร็จหน่วยงาน : คะแนนหน่วยงาน X 100 หารด้วย 10

5. เป้าหมาย : 100 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 40 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : โรงเรียนจัดสอนเสริมฯ ให้กับนักเรียนระดับชั้น ป.6 และ ม.3 ในระหว่างเดือน พ.ย. 62 - ม.ค. 63 เป็นจำนวน 10 ครั้ง

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : -

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : -

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : -

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

::

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: การให้ความร่วมมือของนักเรียนในการเข้ารับการสอนเสริมในวันหยุดราชการ และนอกเวลาราชการ

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: ----

9. หลักฐานอ้างอิง :

:: แผนปฏิบัติงานนอกเวลาราชการฯ

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รายงานข้อมูล)

(.....)

ตำแหน่ง

