

## เอกสารด้านที่ 2

เอกสารแสดงความรัก ความสนใจและศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี

### คำชี้แจง

- ให้นักเรียนพิจารณาและเลือกนำเสนอ 3 กิจกรรม/ผลงานที่แสดงให้เห็นว่านักเรียนเป็นผู้มีความรัก ความสนใจ และศักยภาพในการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี ที่นักเรียนทำในช่วงชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 โดย กิจกรรม/ผลงานที่ 1 จะต้องเป็นโครงงานวิทยาศาสตร์/คณิตศาสตร์/เทคโนโลยีเท่านั้น
- แนบหลักฐานของทั้ง 3 กิจกรรม/ผลงานที่นักเรียนนำเสนอ โดยรวมเป็นไฟล์ PDF 1 ไฟล์ และหลักฐานของแต่ละกิจกรรม/ผลงานต้องมีขนาดไม่เกิน 1 หน้า A4
- ขอสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาหลักฐานที่ไม่ชัดเจน หรือเกินจากที่ระบุมา หรือไม่ครบถ้วน

1. ชื่อผู้สมัคร \_\_\_\_\_ เลขประจำตัวผู้สมัคร \_\_\_\_\_

### 2. กิจกรรม/ผลงาน

2.1 ชื่อกิจกรรม/ผลงานที่ 1 \_\_\_\_\_

รางวัลที่ได้รับ \_\_\_\_\_

2.2 ชื่อกิจกรรม/ผลงานที่ 2 \_\_\_\_\_

รางวัลที่ได้รับ \_\_\_\_\_

2.3 ชื่อกิจกรรม/ผลงานที่ 3 \_\_\_\_\_

รางวัลที่ได้รับ \_\_\_\_\_

3. จงอธิบายผลงานที่เลือกมา จากคำถามต่อไปนี้

3.1 โรงเรียนกำเนิดวิทย์ส่งเสริมให้นักเรียนเป็นนักวิจัย นักประดิษฐ์ และนักนวัตกรรม จากผลงานโครงการที่เลือกมา ผลงานนี้สนับสนุนการเป็นนักวิจัย นักประดิษฐ์ และนักนวัตกรรมอย่างไร จงอธิบาย (ความยาวไม่เกิน 500 ตัวอักษร)

3.2 จากผลงานโครงการที่เลือกมา นักเรียนเกิดปัญหาอุปสรรคในการทำงานนั้นอย่างไร และแก้ปัญหาในการทำงานนั้นอย่างไร จงอธิบาย

ปัญหาอุปสรรค (ความยาวไม่เกิน 100 อักษร)

การแก้ไขปัญหา (ความยาวไม่เกิน 400 อักษร)

หลักฐานประกอบการพิจารณา เช่น สำเนาประกาศนียบัตร หนังสือรับรอง รูปถ่ายขณะเข้าร่วมกิจกรรม ฯลฯ