

โรงเรียนอัสสัมชัญธนบุรี  
ขอข่ายการซ่อมเสริม/สอบแก้ตัว

\*\*\*\*\*

รายวิชา.....ฟิสิกส์ 4.....รหัสวิชา .....ว33207.....ชั้น.....ม.6.....

\*\*\*\*\*

วิธีดำเนินการเรียนซ่อมเสริม / สอบแก้ตัว

รายงาน                       แบบฝึก / ใบงาน                       ชิ้นงาน                       อื่น ๆ...ตอบคำถาม

รายละเอียดของงาน

- 1.สืบค้นข้อมูลเนื้อหาสาระที่เกี่ยวข้องกับบทเรียน
  - 1.1 แม่เหล็กไฟฟ้า
  - 1.2 ความร้อนและแก๊ส
  - 1.3 ของแข็งและของไหล
  - 1.4 ฟิสิกส์อะตอม
  - 1.5 ฟิสิกส์นิวเคลียสและอนุภาค

จากนั้นนำมาสรุปเนื้อหาเป็นรูปเล่มชิ้นงาน ให้สวยงามอ่านง่าย ขนาด A4 โดยในเล่มประกอบด้วยเนื้อหาแบบย่อสรุป สมการพร้อมตัวแปรและภาพประกอบ(กรณีมีรูปภาพ) พิมพ์ได้

2.นำส่งเล่มชิ้นงาน พร้อมทั้งอธิบายเนื้อหาสาระที่เกี่ยวข้องกับบทเรียน จากนั้นครูประจำวิชาตั้งคำถามตอบกับผู้เรียน

เกณฑ์พิจารณาให้ผ่านการซ่อมเสริม

- 1.ผู้เรียนส่งเล่มชิ้นงานที่ประกอบด้วยเนื้อหาสาระครบถ้วนตามที่ได้รับมอบหมาย
- 2.ผู้เรียนสามารถอธิบายและตอบคำถามได้อย่างถูกต้อง อย่างน้อยร้อยละ 70 (7 จาก 10 ข้อ)

ช่องทางการติดต่อครูผู้สอน

- 1.เบอร์โทร 094-5459322
2. E-mail: kaiphet\_p@silpakorn.edu

ลงชื่อ ...มิสปัญญช...ไกรเพชร.....ครูผู้สอน  
...30.../...มิ.ย..... /...2566...

ผลการพิจารณาของหัวหน้ากลุ่มสาระฯ

อนุมัติ

.....

หัวหน้ากลุ่มสาระ.....