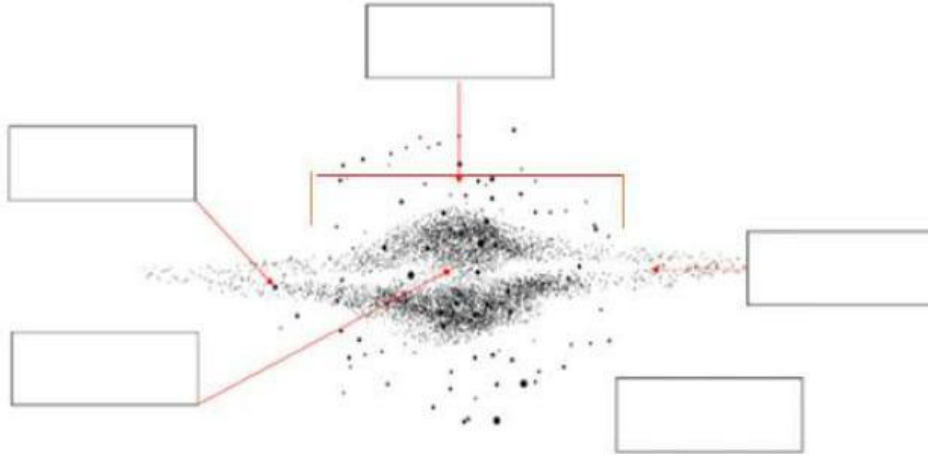


### แบบบันทึกกิจกรรม โครงสร้างกาแล็กซีทางช้างเผือก

1. นำคำที่กำหนดให้ระบุลงในแผนภาพเพื่ออธิบายโครงสร้างกาแล็กซีทางช้างเผือก

นิวเคลียส      งาน      ฮาโล      ดุมกาแล็กซี      ระบบสุริยะ



นำคำที่กำหนดให้ข้างต้นเติมในช่องว่างหน้าข้อความให้สอดคล้องกับคำอธิบาย

- ก. ....บริเวณที่อยู่รอบนอกสุดของกาแล็กซีทางช้างเผือก  
 ข. ....บริเวณที่มีจำนวนดาวฤกษ์รวมตัวกันอย่างหนาแน่น  
 ค. ....บริเวณที่มองเห็นเป็นเกลียวคล้ายกังหันและเป็นตำแหน่งที่อยู่ของระบบสุริยะ

#### สรุปผลการทำกิจกรรม

.....

.....

.....

.....

.....

.....



ลิขสิทธิ์สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) อนุญาตให้ใช้เพื่อการจัดการเรียนรู้เท่านั้น

## คำถามท้ายกิจกรรม

1. กาแล็กซีทางช้างเผือกมีรูปร่างแบบใดและมีโครงสร้างอย่างไร

.....

.....

.....

2. โครงสร้างใดที่อยู่รอบนอกสุดของกาแล็กซีทางช้างเผือก

.....

.....

3. โครงสร้างใดที่มีดาวฤกษ์รวมตัวกันอย่างหนาแน่น

.....

.....

4. โครงสร้างใดที่มองเห็นเป็นเกลียวคล้ายกังหัน

.....

.....

5. ระบบสุริยะอยู่ที่โครงสร้างใดของกาแล็กซีทางช้างเผือกและอยู่ห่างจากศูนย์กลางกาแล็กซีประมาณเท่าใด

.....

.....

.....

