

ชื่อ ..... ชั้น .....

### ใบกิจกรรมที่ 1: ส่วนประกอบและหน้าที่ของเซลล์

1. ให้นักเรียนจับคู่ส่วนประกอบของเซลล์กับหน้าที่ของส่วนประกอบนั้น ให้มี

ความถูกต้องสัมพันธ์กัน

ไซโทพลาสซึม

เป็นเยื่อที่ยอมให้สารบางอย่างผ่านได้ และควบคุม  
การเคลื่อนที่เข้าและออกของสาร

เยื่อหุ้มเซลล์

ช่วยให้เซลล์สามารถคงรูปร่างอยู่ได้

ผนังเซลล์

เก็บรักษาน้ำ

นิวเคลียส

ทำหน้าที่สังเคราะห์ด้วยแสง

คลอโรพลาสต์

มีสารพันธุกรรมอยู่ภายใน

แวคิวโอล

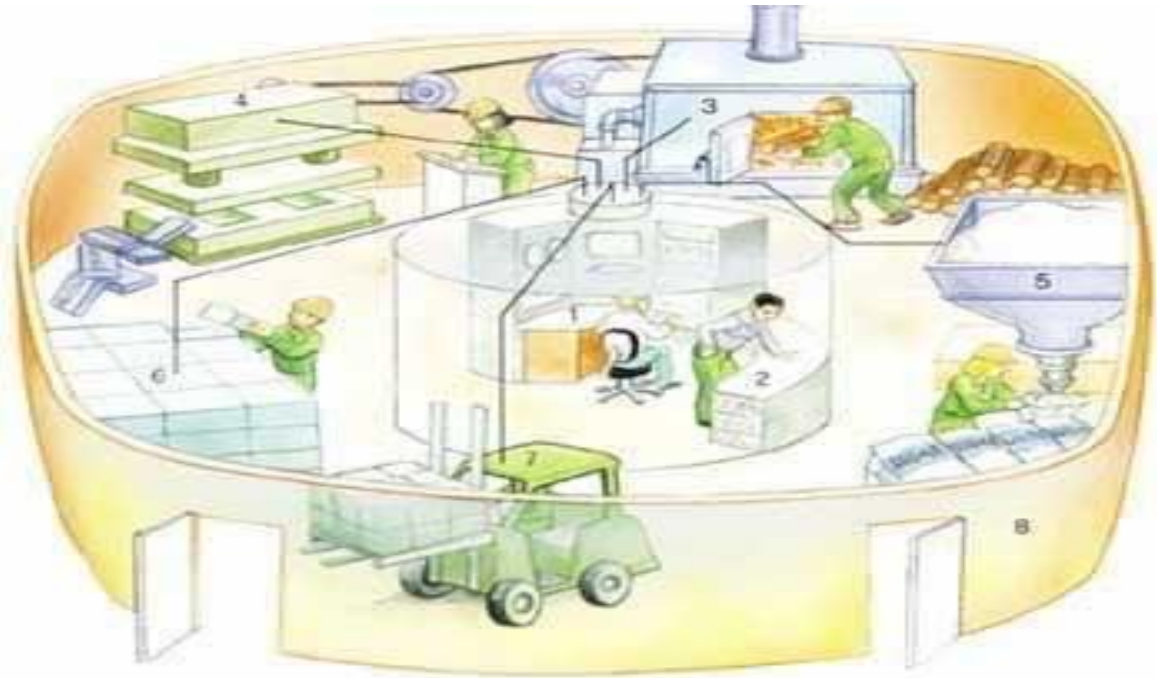
มีเอนไซม์และสารเคมีของเซลล์

นิทรรศการเซลล์ 2 โปสเตอร์เซลล์

ชื่อ ..... ชั้น .....

**ใบกิจกรรมที่ 2: เซลล์มีหน้าที่อะไร**

- ให้นักเรียนเปรียบเทียบส่วนประกอบต่างๆของเซลล์กับการทำงานในภาพต่อไปนี้ โดยระบุส่วนประกอบของเซลล์จากตัวเลขที่กำหนดให้ลงในตาราง พร้อมทั้งให้คำอธิบายสั้นๆ



เลขที่	โครงสร้าง	เหตุผล
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

