**เริ่มต้นเรียนรู้ MICROSOFT EXCEL**

**Microsoft Excel คืออะไร?**

**A close up of a sign

Description automatically generated**

คือโปรแกรมตัวนึงในชุดโปรแกรม Microsoft Office มี **ความสามารถ ด้านการวิเคราะห์ คำนวณ และการจัดการข้อมูลในรูปแบบตารางที่เรียกว่า Spreadsheet** และสามารถนำไปต่อยอดเป็นโปรแกรมคำนวนแบบทั่วไป

**ควรมีความรู้เกี่ยวกับ Excel มากแค่ไหน?**

****

ปัจจุบันในการทำงานต่างๆ แถบทุกสายงานก็ต้องมีการใช้โปรแกรม Microsoft Excel แน่นอน ซึ่งไว้ใช้สำหรับการทำบัญชี คำนวนทางตัวเลขและสรุปออกมาเป็นสารสนเทศที่จะเอาไปใช้งานต่อไปซึ่งข้อมูลต่างๆ จะต้องผ่านตัวกลางที่เรียกกันว่า **“สูตร”** ที่สร้างขึ้นบน Cell ต่างๆใน Excel เพราะฉะนั้น ถ้าเข้าใจถึงเรื่องการสร้างสูตร ก็เพียงพอสำหรับความรู้ในการใช้ Excel ที่จะเอาไปต่อยอดไปทำงานจริงได้

**ถ้าเรารู้วิธีสร้างสูตรแล้วควรจะเรียนรู้ต่อไปใน Excel?**

A close up of a sign

Description automatically generated

ควรศึกษาฟังก์ชันพื้นฐานต่างๆที่ติดมากับโปรแกรม Microsoft Excel ให้เข้าใจว่าเราควรจะใช้งานตอนไหนถึงจะเหมาะสม ซึ่งมีหลายฟังก์ชันที่ทำงานคล้ายๆกัน แต่เราควรจะศึกษาให้เข้าใจและเลือกฟังก์ชันให้เหมาะสมกับงานของเรา

**เนื้อหาแนะนำในเว็บไซต์ของเรา**

\*\*\*(ให้เอาการ์ดมาใส่ แล้วเอาข้อความลงการ์ด)\*\*\*

**(บทที่ 3 ตาราง)**

เป็นบทที่จะอธิบายความหมายของตารางใน Excel เพื่อใช้สร้างสูตรที่เป็นการอ้างอิงถึงข้อมูลในตาราง

**(บทที่ 6 ฟังก์ชัน)**

เป็นบทที่จะรวมเนื้อหาการสร้างสูตรแบบครบวงจรและฟังก์ชันพื้นฐาน

**(บทที่ 8 ฟังก์ชัน VLOOKUP)**

เป็นบทที่จะพูดถึงฟังก์ชัน VLOOKUP ที่เป็นฟังก์ชันที่ใช้ในการค้นหาข้อมูลจากตารางที่อ้างอิง

**(Workshop)**

รวมตัวอย่างการเอาโปรแกรม Microsoft Excel ไปใช้งานจริง