

ให้นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

เข้าศึกษาเนื้อหา เรื่อง การประมวลผลข้อมูลให้เป็นสารสนเทศ จากเว็บไซต์ ต่อไปนี้แล้วตอบคำถามจากใบงานให้ทำลงในกระดาษ A4 หรือลงโปรแกรม/แอปพลิเคชันใดก็ได้ เพื่อนำส่งผลงานที่ตนเองได้สร้างขึ้น

สื่อการเรียนรู้/แหล่งการเรียนรู้

วิดีโอ “การประมวลผลข้อมูล ตอนที่ 1”

(URL: <https://www.youtube.com/watch?v=nFdq-i6fzso>)

วิดีโอ “การประมวลผลข้อมูล ตอนที่ 2”

(URL: <https://www.youtube.com/watch?v=piXZbcpmSa4>)

ใบงาน เรื่อง การประมวลผลข้อมูลให้เป็นสารสนเทศ

ให้นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

ใบงาน เรื่อง การประมวลผลข้อมูลให้เป็นสารสนเทศ

ให้นักเรียนตอบคำถามต่อไปนี้

1. สรุปลำดับขั้นตอนการประมวลผลข้อมูลให้เป็นสารสนเทศมีอะไรบ้าง.....
2. ให้นักเรียนสำรวจข้อมูลของเพื่อนในห้องตามหัวข้อแล้วบันทึกในแบบเก็บข้อมูล
 - 2.1 เรียงลำดับคนที่มีน้ำหนักน้อยไปหาคนที่มีน้ำหนักมาก (เช่น เจนจิรา ธนภูมิ.....
 - 2.2 คำนวณอายุของเพื่อนจากวัน เดือน ปี เกิด (เช่น เจนจิรา 14 ปี ธนภูมิ 13 ปี.....
 - 2.3 เรียงลำดับคนที่มีอายุน้อยที่สุดไปหาคนที่มีอายุมากที่สุด (เช่น เจนจิรา ธนภูมิ.....

ชื่อเพื่อน	วัน เดือน ปี เกิด	น้ำหนัก (กก.)	ส่วนสูง (ซม.)
1. ด.ช. ธนภูมิ	4 มกราคม 2550	46	150
2. ด.ญ. เจนจิรา	31 สิงหาคม 2549	49	161
3.			
4.			
5.			

ตัวอย่าง