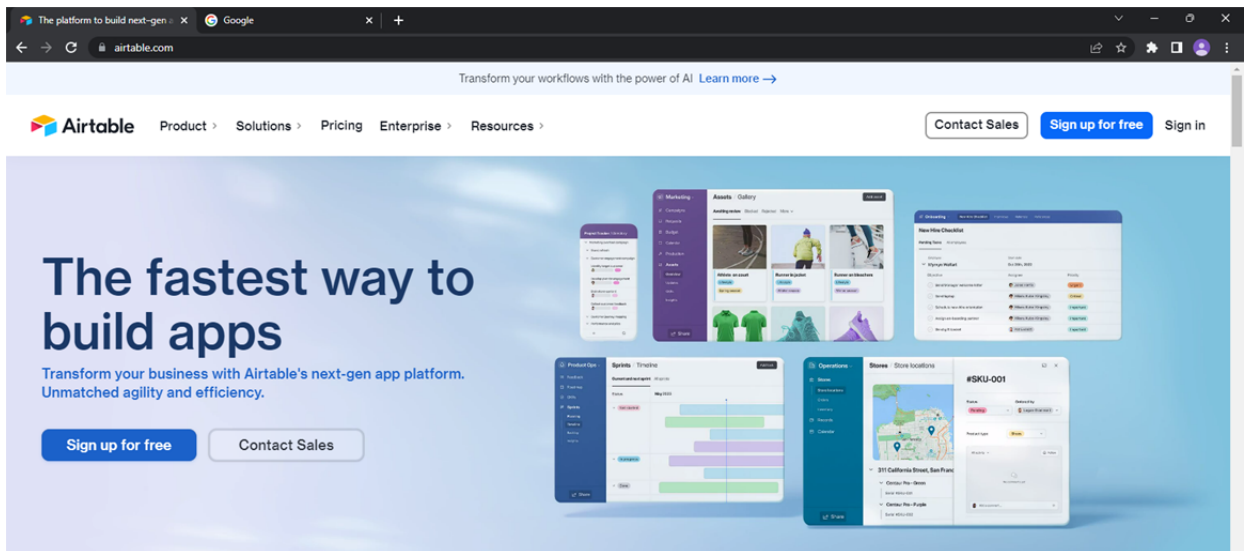
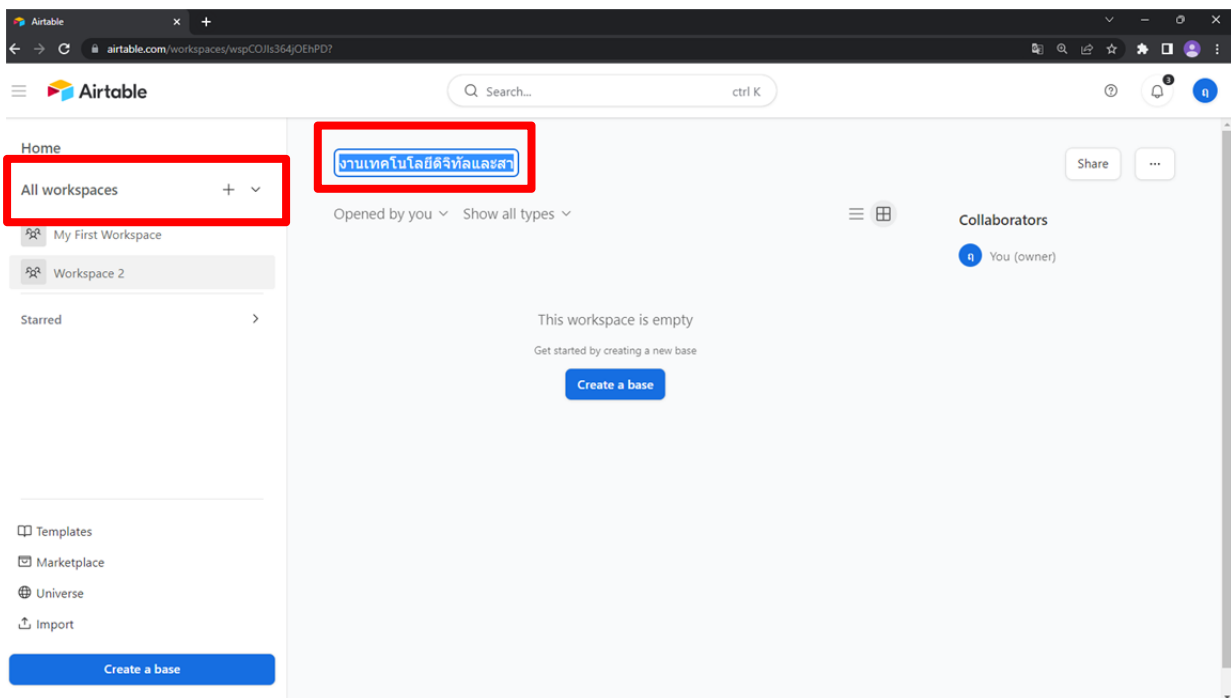


**Airtable** คือ แพลตฟอร์มการสร้างตาราง Spreadsheet ผสมกับ Database ที่ให้เราสามารถจัดการข้อมูลต่างๆ ได้เหมือนโปรแกรม Spreadsheet ทั่วไป เช่น Excel หรือ Google Sheet แต่เราสามารถจัดเก็บไฟล์ต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นไฟล์เอกสาร รูปภาพ วิดีโอ ฯลฯ ได้ในที่เดียวรวมทั้งยังสามารถทำระบบ Automations ต่างๆ เพื่อลดภาระและขั้นตอนการทำงานในแต่ละงาน

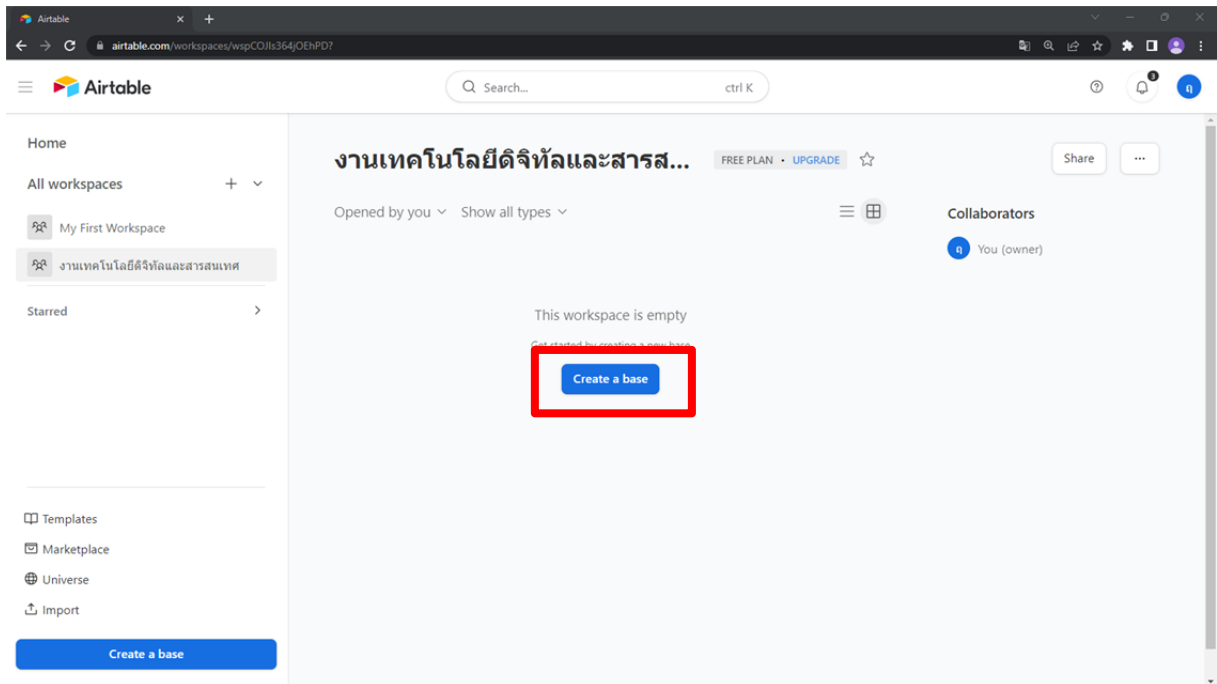
1. เข้าใช้งาน Airtable ที่เว็บไซต์ <https://www.Airtable.com>



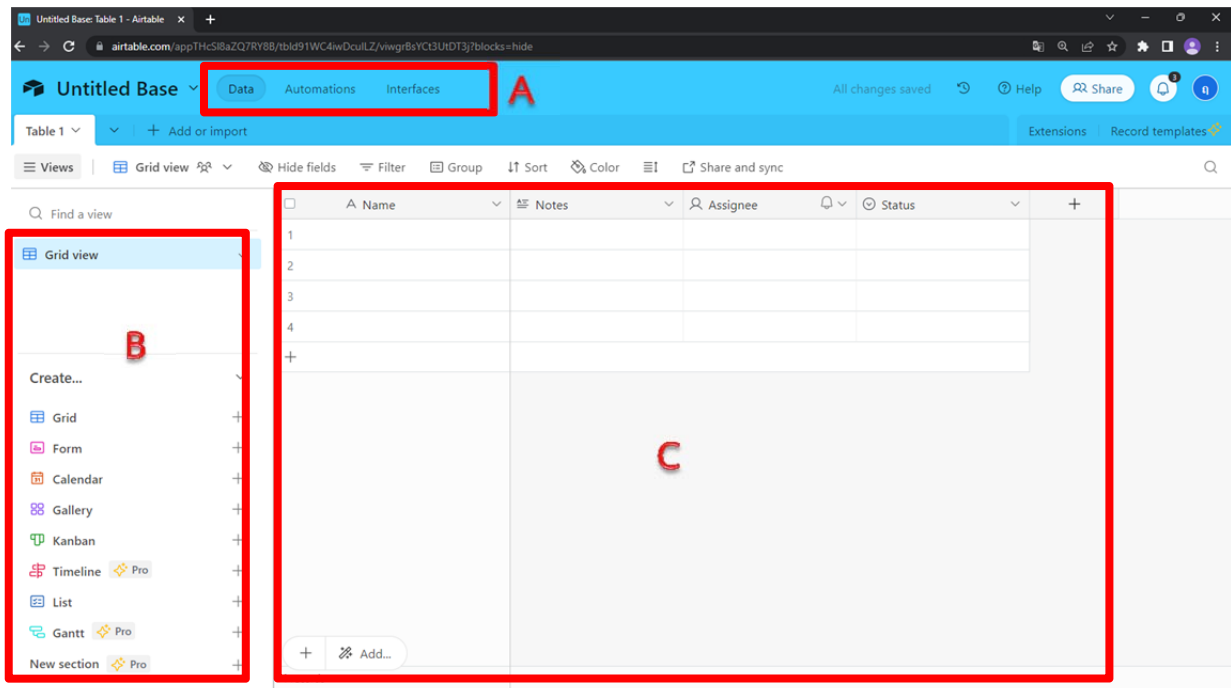
2. คลิกที่เครื่องหมาย + ที่เมนู All Workspaces และตั้งชื่อเพื่อเพิ่มพื้นที่ทำงาน



### 3. คลิกที่ Create a base เพื่อสร้างตารางงาน



### 4. หน้าตาโปรแกรมและเมนูการสร้างตาราง

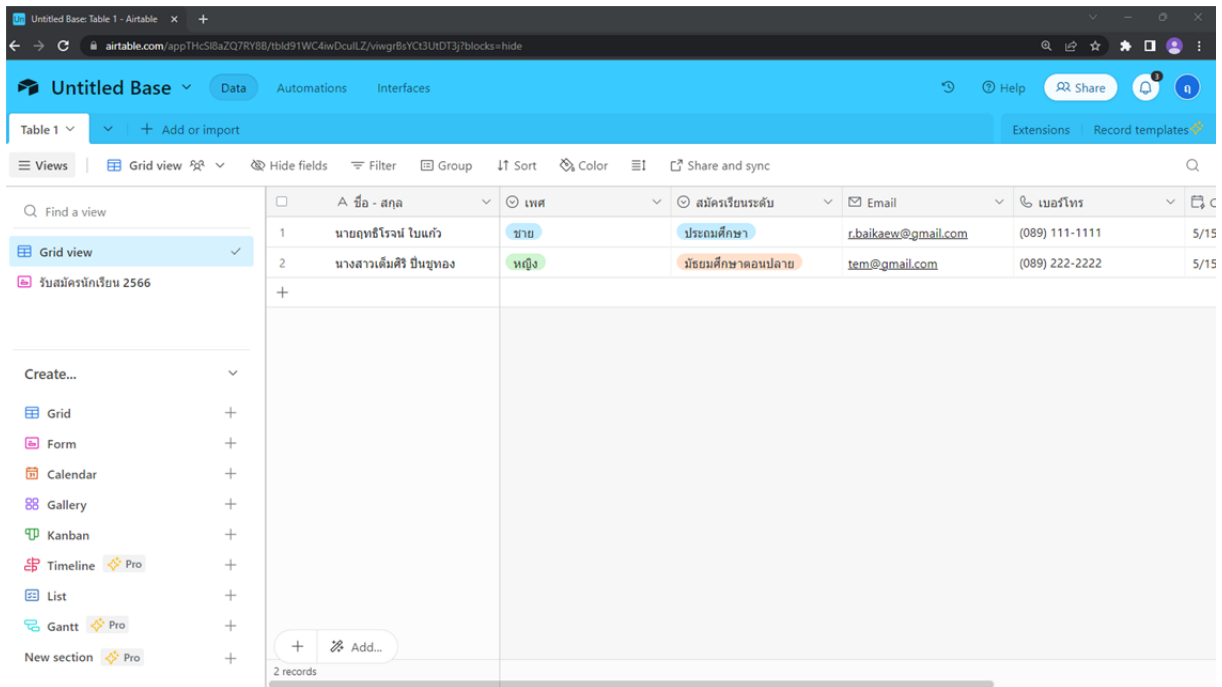


A : Top Menu

B : Sidebar แสดงเมนูการสร้างมุมมองและแสดงมุมมองที่เราสร้างขึ้น

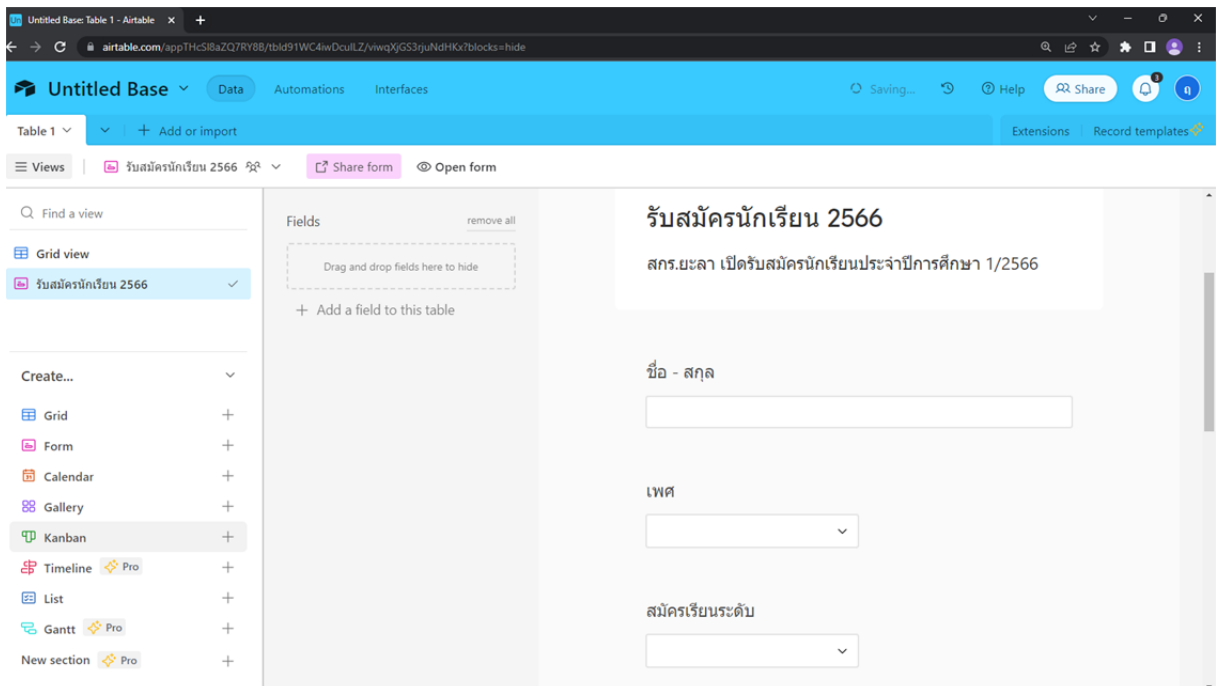
C : พื้นที่ทำงาน

## 5. Sidebar เมนู Grid ใช้ออกแบบและสร้างตารางข้อมูล



|   | ชื่อ - สกุล              | เพศ  | สมัครเรียนระดับ   | Email              | เบอร์โทร       |      |
|---|--------------------------|------|-------------------|--------------------|----------------|------|
| 1 | นายอภิโรจน์ ไบแก้ว       | ชาย  | ประถมศึกษา        | r.baikaw@gmail.com | (089) 111-1111 | 5/15 |
| 2 | นางสาวเต็มศิริ ปิ่นชูทอง | หญิง | มัธยมศึกษาตอนปลาย | tem@gmail.com      | (089) 222-2222 | 5/15 |

## 6. Sidebar เมนู Form ใช้ออกแบบฟอร์มเพื่อบันทึกข้อมูลลงตาราง



รับสมัครนักเรียน 2566

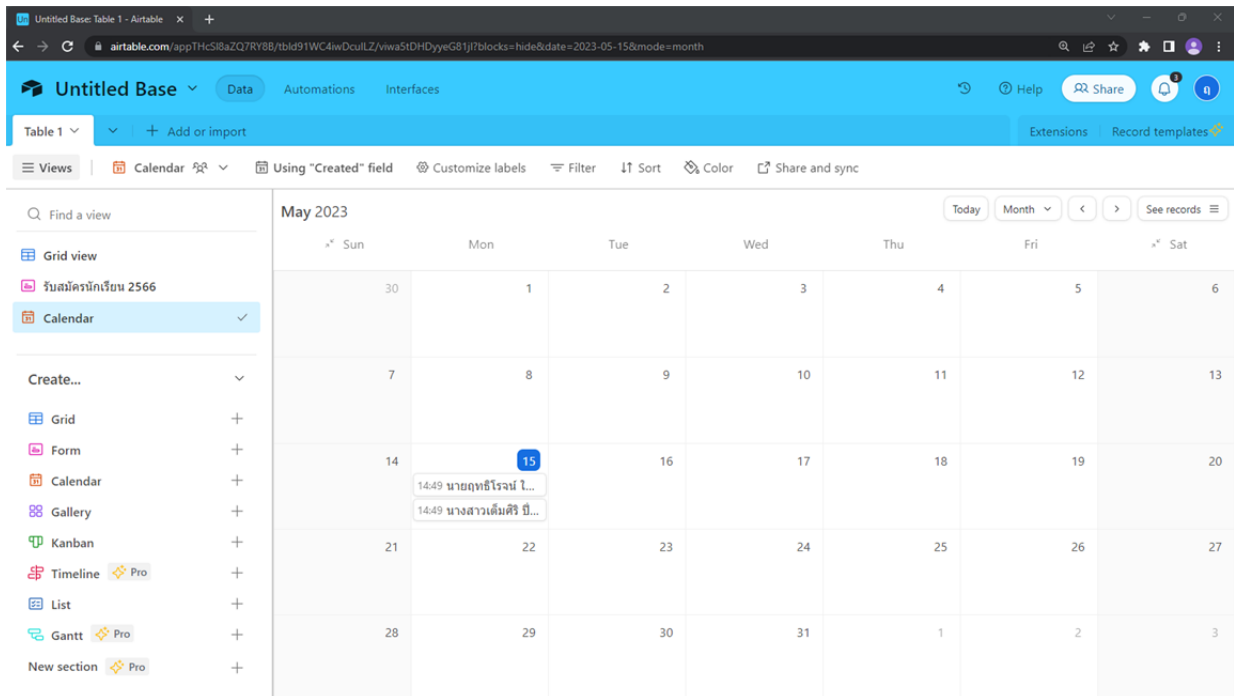
สกร.ยะลา เปิดรับสมัครนักเรียนประจำปีการศึกษา 1/2566

ชื่อ - สกุล

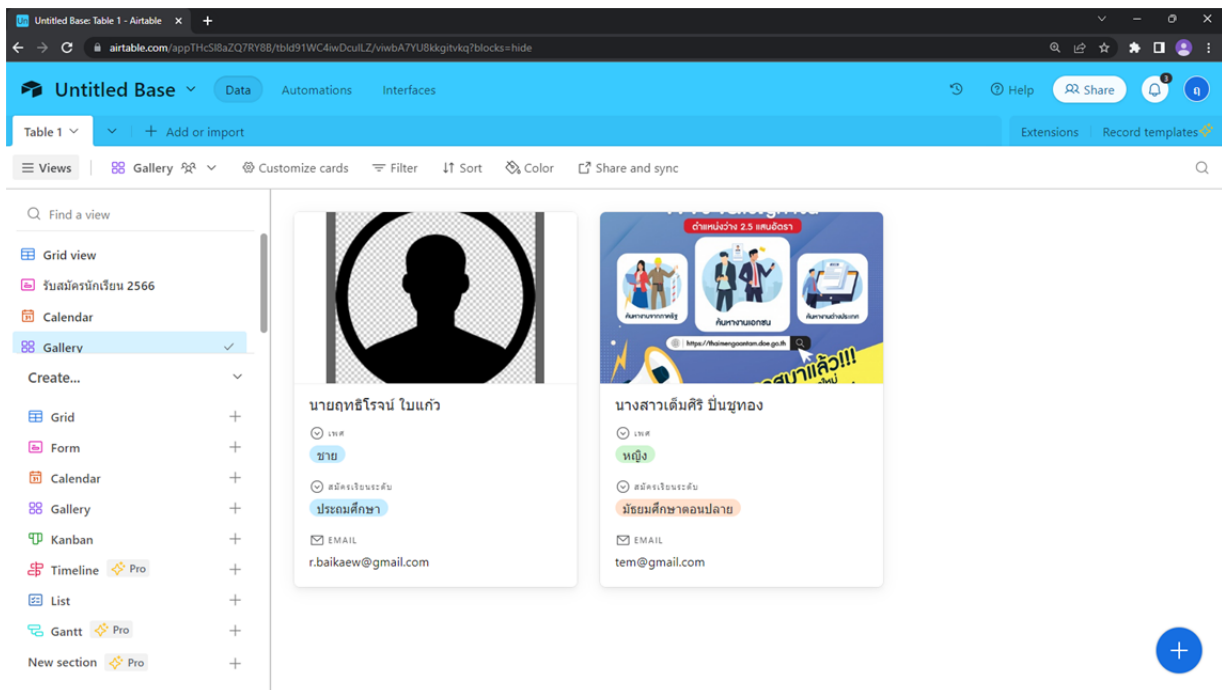
เพศ

สมัครเรียนระดับ

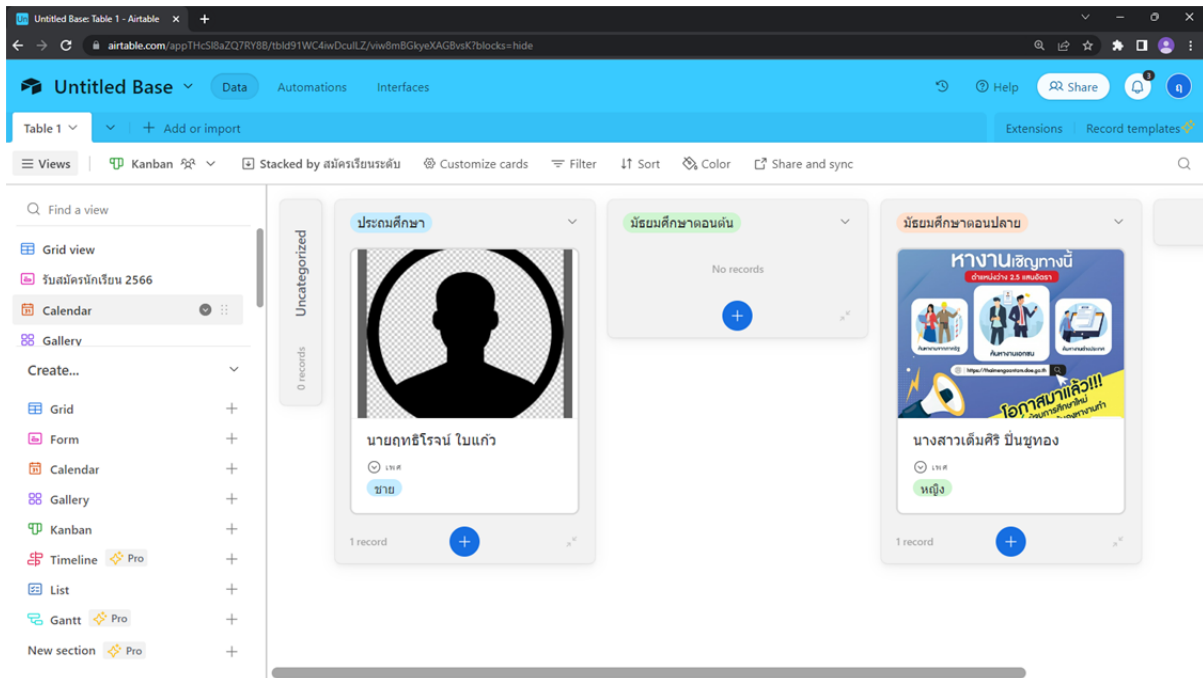
## 7. Sidebar เมนู Calendar ใช้ออกแบบมุมมองแบบปฏิทิน



## 8. Sidebar เมนู Gallery ใช้ออกแบบและแสดงข้อมูลแบบ Gallery



## 9. Sidebar เมนู Kanban ใช้ออกแบบและแสดงข้อมูลแบบ Kanban



## 10. Automations การทำระบบอัตโนมัติต่างๆ

