**پروژه زمان یاد آوری دارو**

چهار ال ای دی که برای هر کدام یک مقاومت 220 اهم

یک بازر رو با استفاده از ترانزیستور npn 2n2222 و یک مقاومت 220 اهم

یک صفحه نمایش و i2c برای کم کردن پایه های نمایشگر

ماژول زمان

و دکمه

ال ای دی ها در زمان مشخص روشن و خاموش میشدند و کد با استفاده از delay نوشته شده بود

مراحل اضافه شده:

بازر همزمان با ال ای دی به صدا در می اید و تا وقتی دکمه فشرده نشده ال ای دی مربوطه و بازر قطع نمیشوند.

و همچنین هر ال ای دی که روشن شد در صفحه نمایش نام ال ای دی نوشته میشود و با زدن دکمه خاموش شدن ال ای دی مربوطه(به دلیل اینکه مشخص شود کاربر دارو را در ان ساعت مصرف کرده است) در صفحه نمایش نشان داده میشود.

کد کاملا تایم بیس است و ازdelay استفاده نشده.