```
for(int j=0;j<4;]++)
digitalWrite(pindigits[j],HIGH);
digitalWrite(pindigits[i],LOW);
delay(1);
}
// yetti segmentli indikatorga raqamni chiqarish funksiyasi
void showNumber(int num,int dig)
{
byte maska;
digitalWrite(pin_spi_ss,LOW);
if(dig==l) maska=l;
else maska=0;
SPI.transfer(numbers[numj+maska);
digitalWrite(pin_spi_ss,HIGH);
}</pre>
```

Ulanish tartibi:

- 1. 8.2 chizmadagi sxema bo'yicha yetti segmentli indikator ulanadi.
- 2. 8.1 listingdagi sketchni Arduino platasiga yuklanadi.
- 3. Tugmani bosish orqali soniya hisoblagich ishga tushiriladi yoki toʻxtatiladi.

Mavzu doirasidan qo'shimcha savollar.

- 1. 74NS595 sxemasi qanday ishlaydi.
- 2. 7 segment yordamida sanoq tizim loyihalash.
- 3. Ogohlantiruvchi signal hosil qilish.