

```
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==1) maska=1;  
else maska=0;  
SPI.transfer(numbers[numj+maska]);  
digitalWrite(pin_spi_ss,HIGH);  
}
```

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 to'xtatiladi.

Mavzu doirasidan qo'shimcha savollar.

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