

Курсов проект

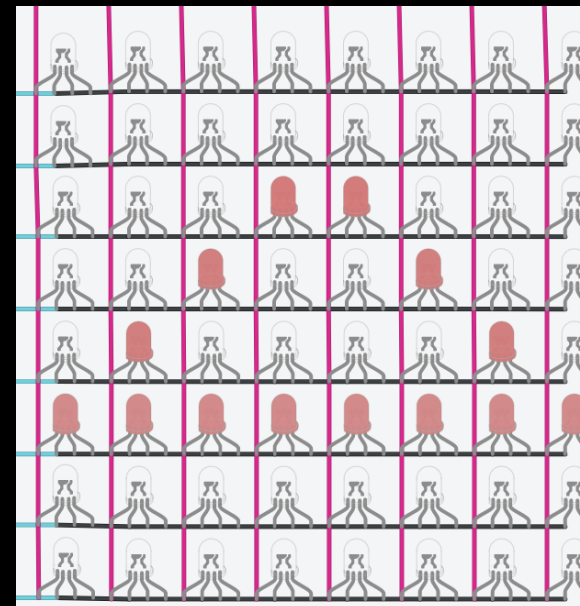
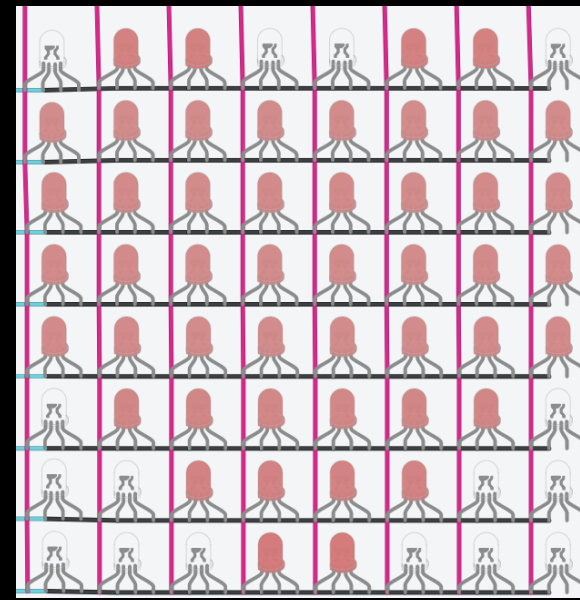
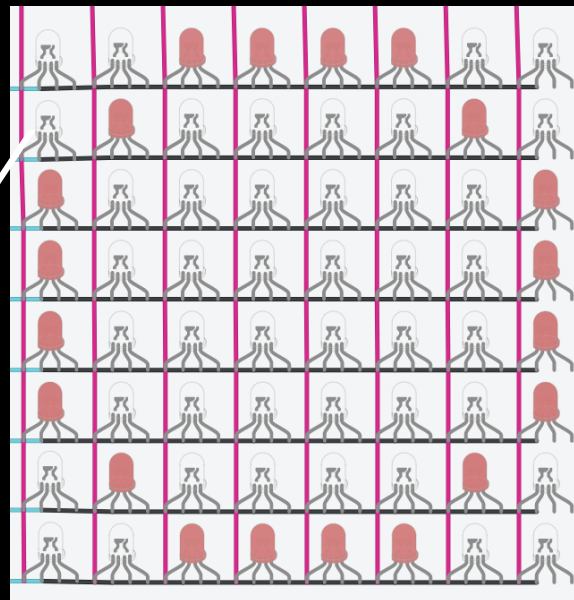
Тема: Геометрични фигури

НП „Обучение за ИТ кариера“

Модул 8: Въведение в операционни системи и вградени системи

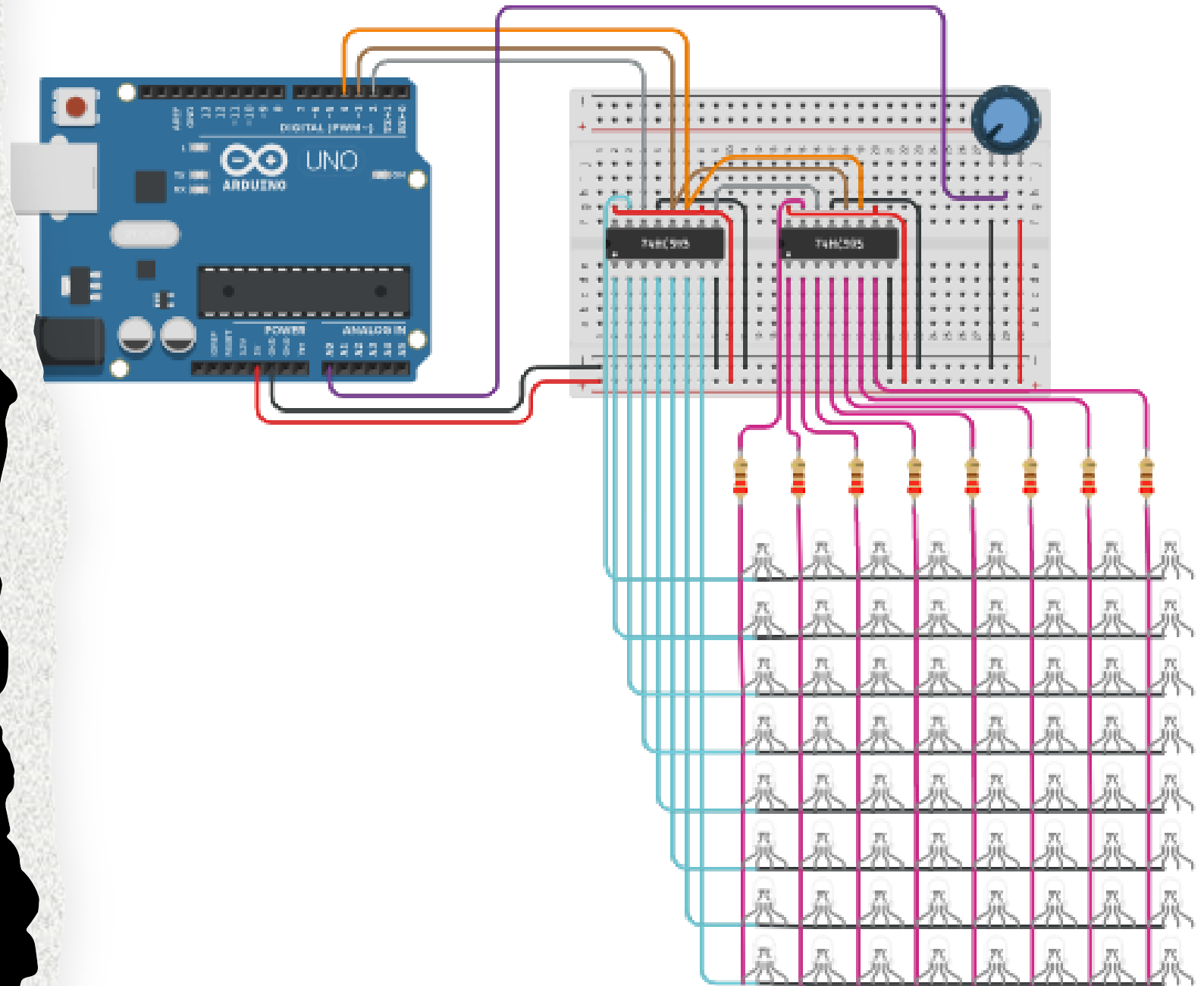
Какво представлява проекта?

Проектът представлява матрица от RGB LED лампички, в която се очертават различни фигурки.



Компоненти

- Arduino Uno R3 - 1
- LED RGB – 64
- 250 k Ω Potentiometer – 1
- 8-Bit Shift Register - 2
- 220 Ω Resistor - 8





Линк към GitHub:

<https://github.com/feray03/Geometric-Shapes>

Линк към Tinkercad:

<https://www.tinkercad.com/things/lxfNbrXYEVy>





+
• +
◦
Благодаря Ви за вниманието!

Изготвила: Ферай Фахри

