Laboratory 3

Задача /Task 1: Да се промени димензијата на сликата / Change the dimensions of the following picture:



- Со употреба на resize на 200x150
 - Со задржување на соодносот
 - Со игнорирање на соодносот
- Со употреба на resize на 16386 пиксели
- Со употреба на scale двојно да се зголеми сликата

- By using resize to 200x150
 - o Keep the ratio
 - o Ignore the ratio
- By using resize to 16386 pixels
- By using scale double the size of the picture

Задача / Task 2: Да се конвертира сликата така што ќе се постави прагова вреднос за секој од RGB каналите на 50% / Convert the picture by setting the threshold of each of the RGB channels to 50%



Задача /Task 3: Да се прикажат рабовите на сликата / Show the edges in the picture



Задача /Task 4

- 1. Направете фотографија табло од неколку ваши фотографии
 - а. Димензија 2х4
 - b. Димензија 4x2
- 2. Направете ефект на вода на некоја ваша фотографија
- 1. Make a photo montage of several of your photographs with following tiles:
 - a. Dimension 2x4
 - b. Dimension 4x2
- 2. Make a water effect of one of your photographs