**Вопросы к практической работе 2 «Геометрические и математические преобразования в библиотеке OpenCV. Гауссовские преобразования. Повышение резкости изображений и накладывание шума на изображения.»:**

1. Какой командой можно установить библиотеку OpenCV.
2. Какой командой можно импортировать библиотеку OpenCV.
3. Напишите код для импорта изображения.
4. Напишите код для просмотра изображения.
5. Напишите код для изменения размера изображения.
6. Напишите код для поворота изображения.
7. Напишите код для перевода в градации серого и в чёрно-белое изображение по порогу.
8. Напишите код для размытия изображения.
9. Напишите код для сглаживания изображения.
10. Напишите код для распознавания объектов на изображении.