Проект с использованием MediaPipe (можно другой аналогичный инструмент)

*Это задание для тех, кто идет на хорошую экзаменационную оценку, и для тех, кому интересно реализовать нестандартную прикладную задачу с использованием готовых моделей.*

**MediaPipe** библиотека настраиваемых кроссплатформенных решений машинного обучения с открытым исходным кодом для прямой и потоковой передачи мультимедиа.

*Для ПОИБМС приветствуется реализация на мобильном устройстве.*

Выберите какую-либо модель MediaPipe или любую другую обученную модель распознавания, сегментирования или классификации изображений и реализуйте с помощью неё конкретную прикладную задачу, к примеру:

* Распознавание определенных жестов с какими-либо управляющим воздействиями (например, производится снимок с сохранением или открывается какое-либо приложение)
* Подсчет приседаний или отжиманий для фитнес-приложений
* Наложение маски с сохранением фото
* Любая другая задача на ваше усмотрение . . .

!!! Проект желательно показать на лекции))