

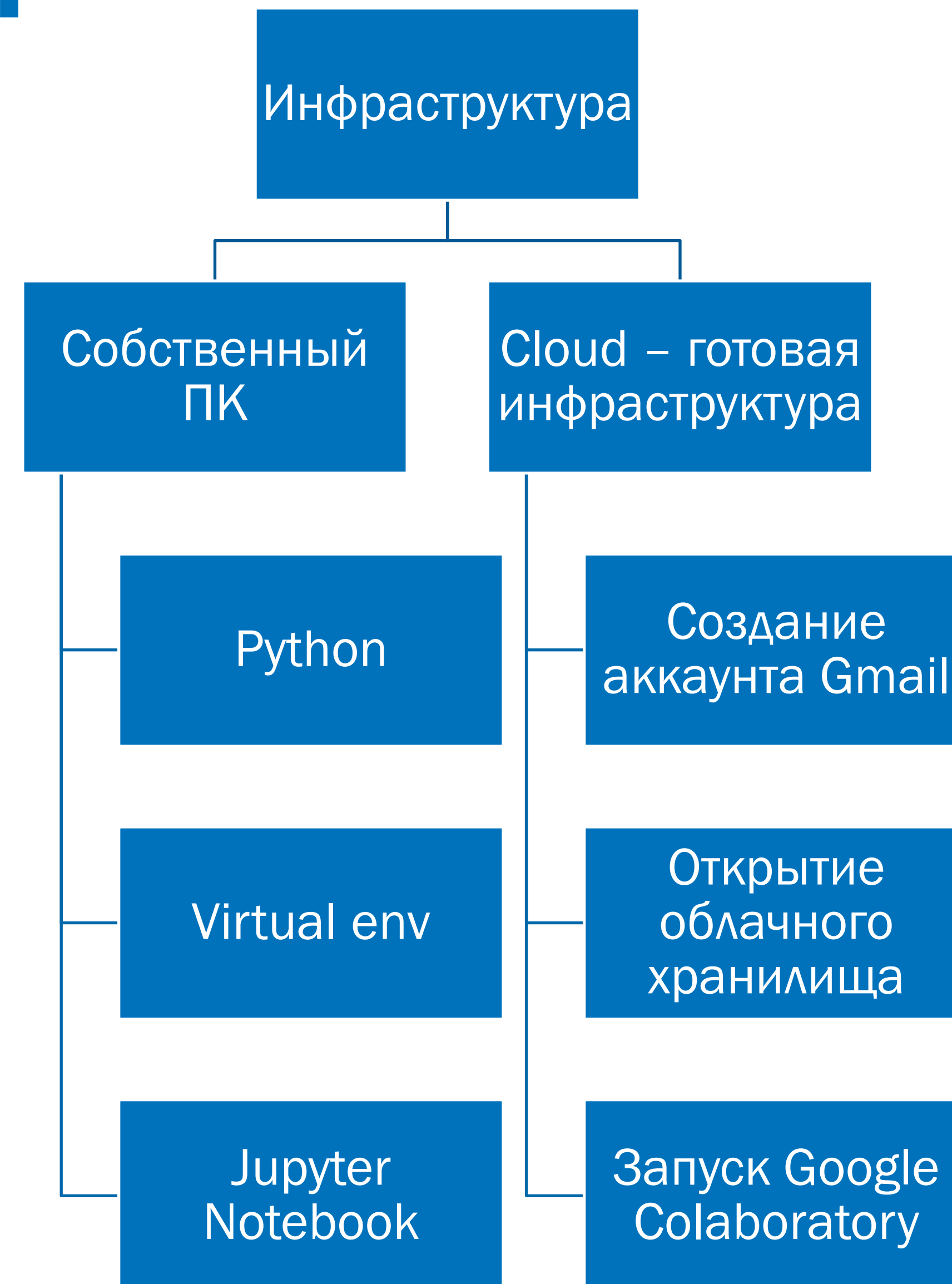
# Семинар 1

## Программные инструменты для работы с компьютерным зрением

Курс «Компьютерное зрение»

# Подготовка инфраструктуры

## Варианты работы

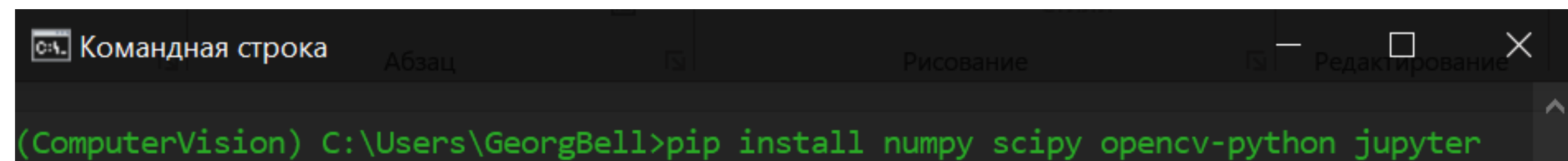
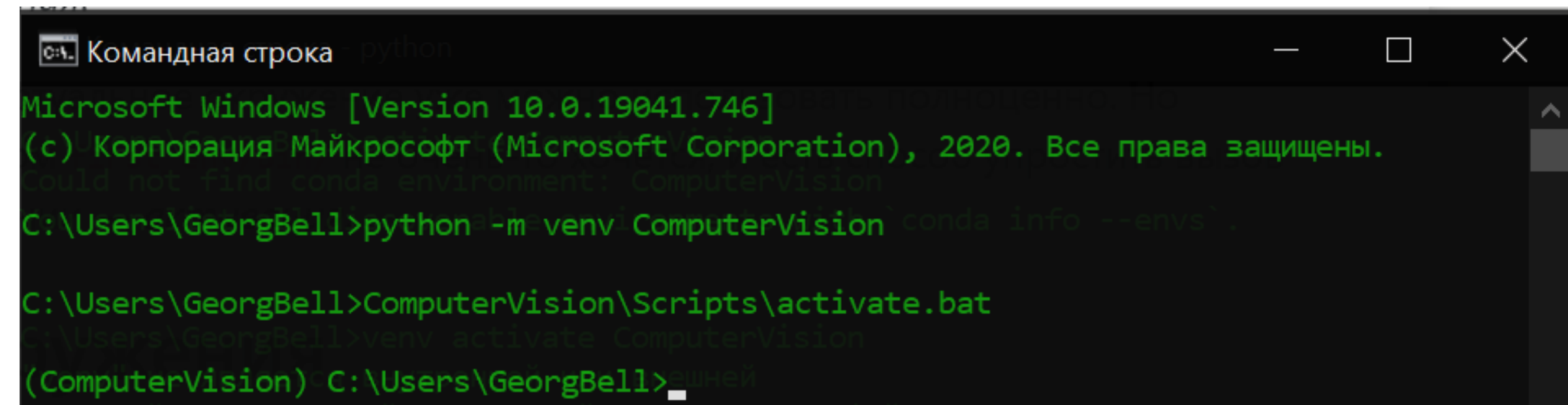
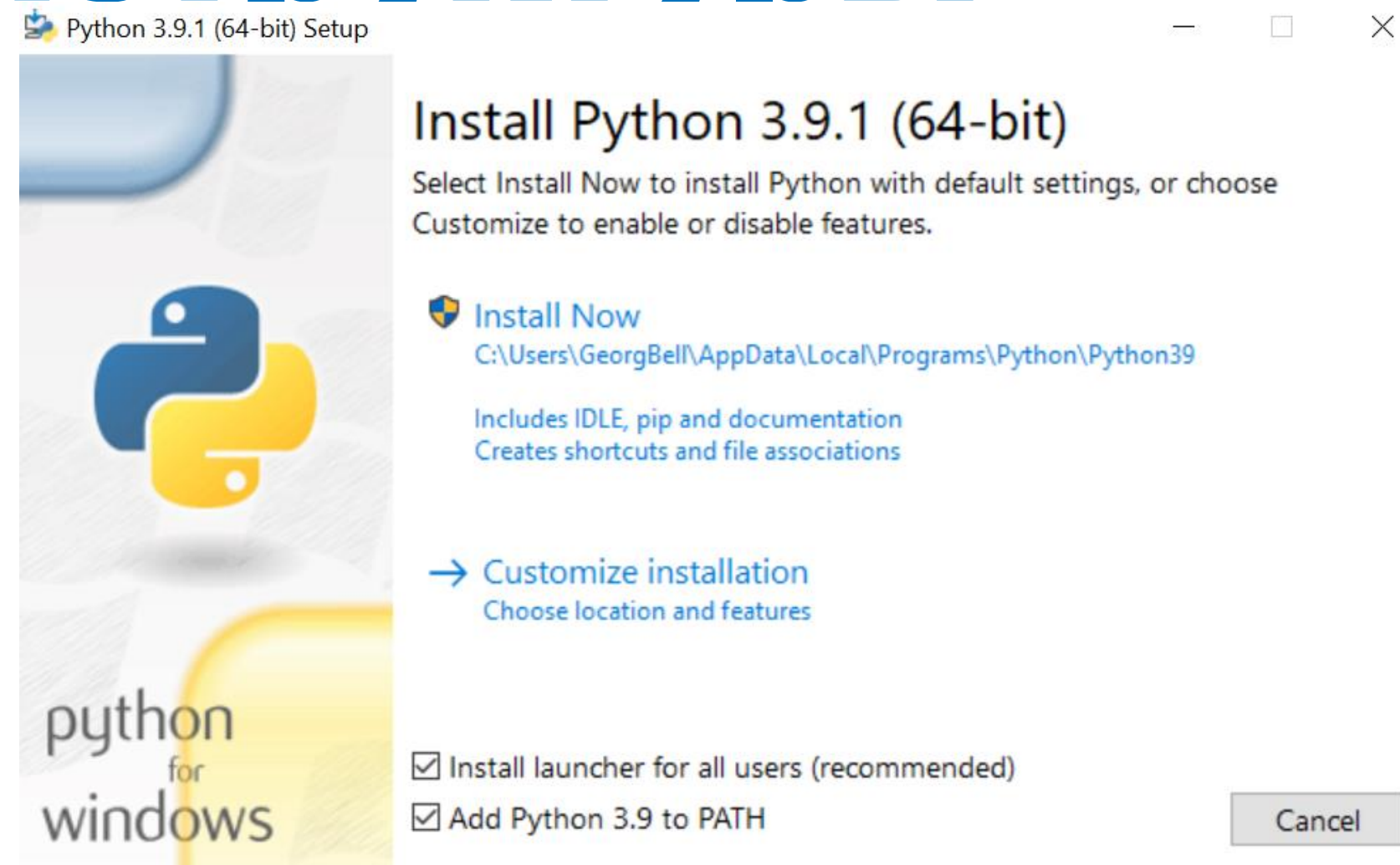




# Подготовка инфраструктуры

## Подготовка ПК

1. Установка Python:  
<https://www.python.org/downloads/>
2. Создание виртуального окружения
3. Установка Jupyter Notebook и библиотек в виртуальное окружение



# Подготовка инфраструктуры

## Подготовка CoLab

1. Создание аккаунта / вход в Gmail
2. Вход в Google Drive
3. Открытие Google Colaboratory

Google

Создайте аккаунт Google

Перейти в Gmail

Имя  Фамилия

Имя пользователя  @gmail.com

Можно использовать буквы латинского алфавита, цифры и точки.

Пароль  Подтвердить

Пароль должен содержать не менее восьми знаков, включать буквы, цифры и специальные символы

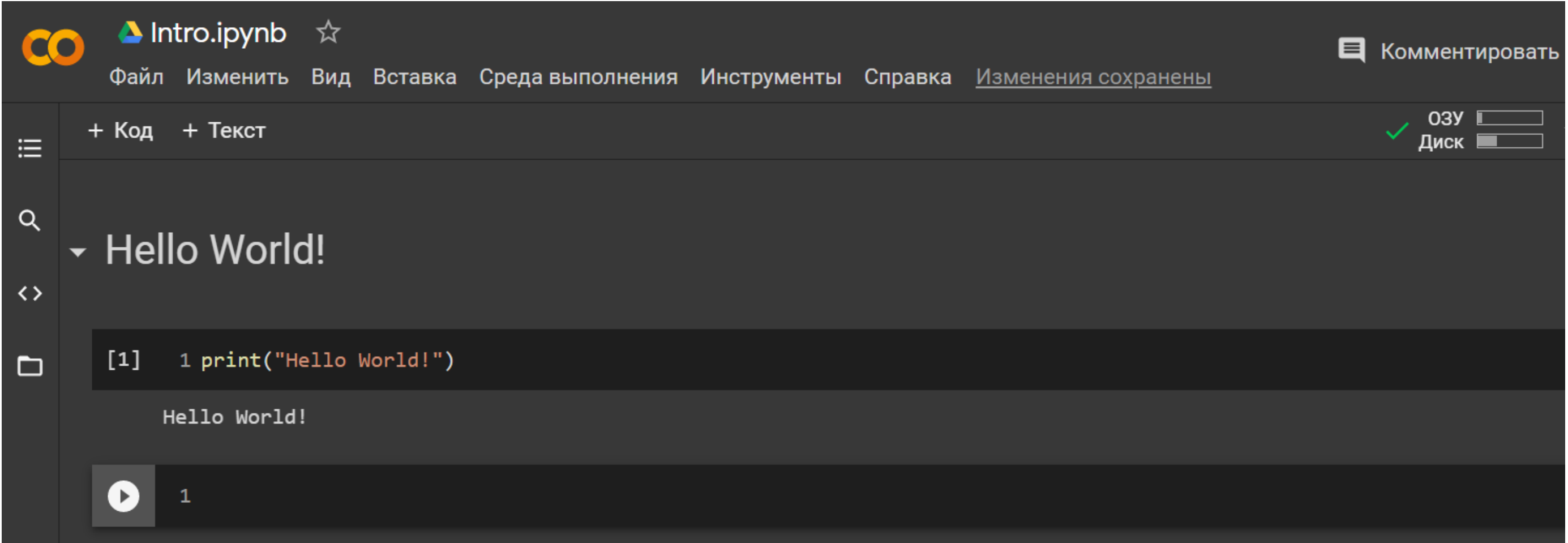
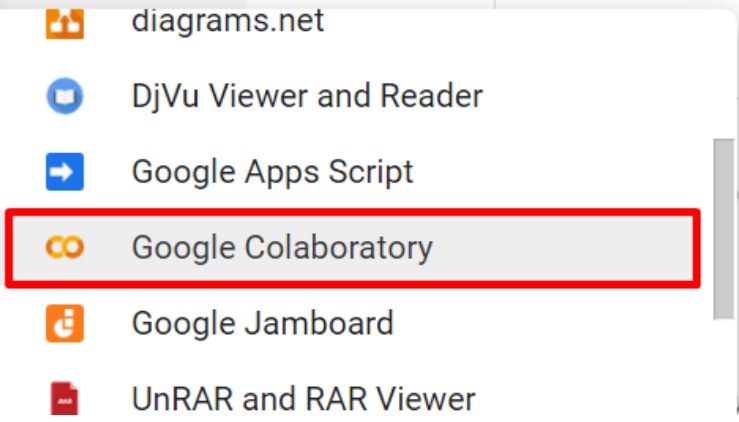
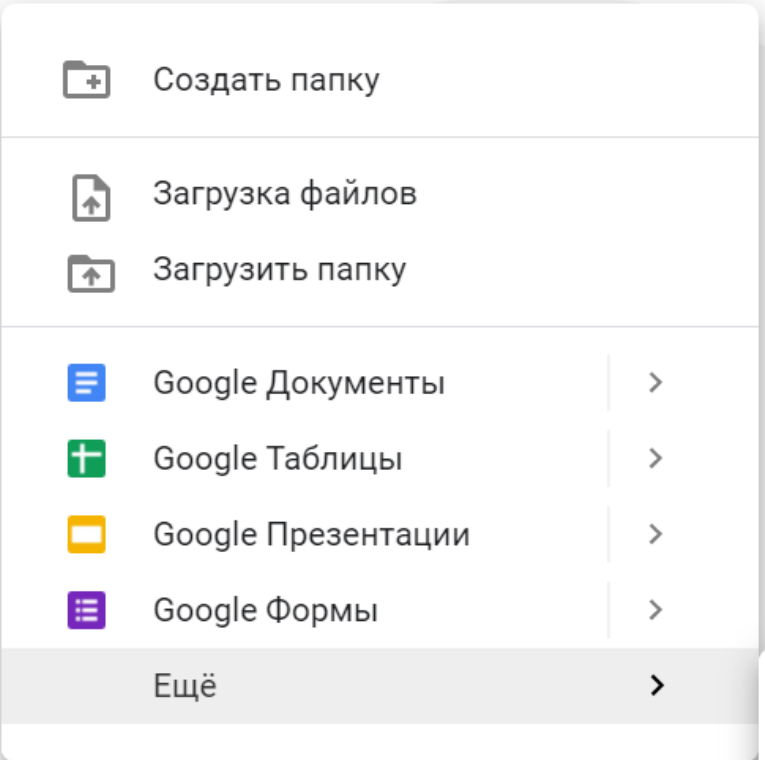
☐ Показать пароль

Войти



Один аккаунт – для всех сервисов Google.

Мой диск > ComputerVision



# Продолжаем в Jupyter Notebook