



Основы программирования (КИСиП)

В начало / Мои курсы / Основы программирования (КИСиП) / Для ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ (контрольные точки)

/ Контрольная работа 21/22 года обучения

Контрольная работа 21/22 года обучения

К контрольной работе приступать после изучения: лекции, литература и Глоссарий (основные определения).

Проходной балл 60% (максимально 40% за тестовые вопросы и 60% за программу). Программу проверяют в течении 3 дней.

Введение Подготовка среды разработки

Установка Python

Скачиваете с сайта <u>Python.org</u> → Downloads → Python 3.9.7

Запускаете установщик, ставите галочку "Add Path"

Запускаете консоль (cmd) и выполняете команду python -V (Linux python3 -V)

По средам программирования. Для маленьких проектов я советую использовать Visual Studio Code, для больших PyCharm, но это не является строгим правилом.

JetBrains IDE PyCharm — jetbrains.com

eУстановка Visual Studio Code

Скачиваете приложение, принимаете условия, выбираете все галочки в разделе "Другое" (Other) и нажимаете установить.

Visual Studio Code — <u>clck.ru/9Yecp</u>

Hастройка VSC — <u>clck.ru/XD4zB</u>

Основы Python

◄ Проверочное тестирование по лекциям для самокотроля

Перейти на...

Итоговый тест(доступен на сессии) ►

Вы зашли под именем Александр Максимович Кулабухов (Выход) Основы программирования (КИСиП)

Сводка хранения данных Скачать мобильное приложение