

The image consists of four horizontal rows of empty rectangular boxes. The first row contains 10 boxes. The second row contains 5 boxes. The third row contains 10 boxes. The fourth row contains 5 boxes. This pattern repeats three times across the page.

□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ (□□) □□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□ □□□
□□□□□

□□□□□ □ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□ □□□□□ □ □□□ (□□□□□ □□□□ □□□) □□□, □ □□□ □□□□□□□□
□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□
□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□
□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□

□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□ □^□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□

□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□, □□□□□□□□ □□□ □ □□□□□ □□□□
□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□
□□□ □□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□

Онлайн-школа «Мозговой штурм» предлагает вам пройти курс по изучению языка программирования Python. Всего 10 занятий, включая практику и тесты.

Все занятия включают в себя теоретическую часть, практическую работу с языком Python и тестовую проверку знаний. Курс рассчитан на начинающих программистов и тех, кто хочет научиться использовать Python для решения различных задач. Вы научитесь создавать простые программы, обрабатывать данные, решать задачи на логику и алгоритмы.

Конечно, вы можете пройти курс в любое время, но лучше всего заниматься им в течение недели. Каждый день вы будете изучать новый раздел и выполнять практические задания. В конце курса вас ожидает экзамен, на котором вы сможете продемонстрировать свои знания.

После прохождения курса вы получите сертификат о прохождении обучения (выдаётся бесплатно). Курс бесплатен, но вы можете оплатить его, если хотите получить дополнительные бонусы.

Наша цель – помочь вам стать настоящим профессионалом в области программирования Python. Мы уверены, что вы сможете успешно пройти курс и получить необходимые навыки. Удачи!

Помните, что практика – это залог успеха. Поэтому не забывайте выполнять практические задания и решать задачи. Удачи!