

## БЕСПЛАТНОЕ КОРПОРАТИВНОЕ ОБУЧЕНИЕ ДЛЯ

При участии в федеральном проекте «Содействие занятости»

В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА ДЕМОГРАФИЯ













## ОПРОЕКТЕ

**«Содействие занятости»** — федеральный проект Министерства труда и социальной политики, Министерства образования и науки, Министерства просвещения РФ.

**Основная цель проекта** — развитие кадрового потенциала организаций через бесплатное обучение граждан по программам профессионального дополнительного образования.

Проект реализуется под руководством федеральных операторов проекта, авторитетных ВУЗов России.

## УЧАСТИЕ В ПРОЕКТЕ ВЫГОДНО!



**Экономия бюджета** 

100% расходовна обучение засчет государства



Рост прибыли

Вклад в обучение сотрудников повышает прибыль в среднем на 24%\*



**Повышение лояльности** 

Обучение снижает текучесть на 39%, повышает лояльность и удовлетворенность на 76% \*\*

<sup>\*</sup>Исследование, РБК Тренды, 2024, https://trends.rbc.ru/trends/education/658e0ea09a7947f23d680232

<sup>\*\*</sup>Аналитический отчет, Сберуниверситет, 2022

## УЧАСТВОВАТЬ В ПРОЕКТЕ ПРОСТО!



\*Согласно Постановления Правительства РФ от 21.02.2024 № 201, обучение могут пройти работающие в штате по трудовому договору и имеющие гражданство РФ + высшее или среднее профессиональное образование

## ВАШ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



Центр повышения квалификации и профессиональной подготовки «Основание» -

авторизованный партнер проекта «Содействие занятости» (Лицензия № Л035-01298-77/00180209, выданной Департаментом образования и науки города Москвы)



Мы разрабатываем и реализуем образовательные программы в сфере IT.

Обучение проходит по авторским уникальным программам.

По желанию, мы можем учесть специфику вашей отрасли и включить в разработанные программы дополнительные модули или создать новую программу для вас

Обучено более 8000 слушателей



«Азбука цифры. Разработка интеграционных решений в среде 1С:Предприятие»

#### Срок обучения – 2 месяца

#### В результате обучения слушатели смогут:

- **Владеть** различными методиками обмена данными между информационными системами.
- **Автоматизировать процессы** предоставления данных из банных данных 1C: Предприятие.
- **Владеть принципами работы** с распространенными брокерами сообщений и организации обмена данными в крупных предприятиях.
- Настраивать HTTP сервис для получения данных из 1С:Предприятия.
- **Настраивать подключение** к стороннему сервису для получения из него данных.

Удостоверение о повышении квалификации







«Азбука цифры. Профессия системный аналитик»

#### Срок обучения – 3 месяца

#### В результате обучения слушатели смогут:

- **Оценивать** риски проекта. Работать с инструментами бизнес-анализа.
- **Проводить** сбор, анализ и документирование требований заказчика.
- > Понимать базовые принципы разработки продукта / ПО, разработки технического задания (ТЗ) и постановки задач.
- Использовать методики описания бизнес-процессов.
- **Разрабатывать**, документировать, управлять требованиями, а также их жизненным циклом.
- **Координировать** разработку, тестирование, приемку и внедрение ПО.

Диплом о профессиональной переподготовке







«Азбука цифры. Специалист по тестированию в области информационных технологий»

#### Срок обучения – 3 месяца

#### В результате обучения слушатели смогут:

- > **Оценивать и тестировать** программный продукт с точки зрения его функциональности.
- Понимать процесс тестирования программного обеспечения и жизненный цикл программного продукта.
- > Разрабатывать тестовые планы (Test Plan) и тестовые примеры (Test Case).
- **Выполнять тестирование** в соответствии с заранее подготовленным тестовым планом
- **Обнаруживать ошибки** при выполнении тестирования и документировать их.

Диплом о профессиональной переподготовке







«Азбука цифры. Профессия Python-программист»

#### Срок обучения – 2 месяца

В результате обучения слушатели смогут:

- > Применять язык Python для написания программного кода в соответствии с актуальными требованиями.
- **Использовать** систему контроля версий кода.
- **Отлаживать** код.
- **Оформлять** программную документацию.

Удостоверение о повышении квалификации





## ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ



## Лекционные занятия/изучение теории

Занятия проходят в формате лекций, семинаров, практикумов на платформе ZOOM, с применением инструментов онлайнтренинга и цифровых инструментов обучения



#### Самостоятельная асинхронная работа

Слушатели выполняют практические самостоятельные работы для закрепления основных тем



#### Практическая групповая работа (синхронная работа с преподавателем)

Анализ ситуаций/кейсов в группе, с решением практических заданий формированием обоснований предлагаемых решений на основании данных

## РАБОТОДАТЕЛИ-УЧАСТНИКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА













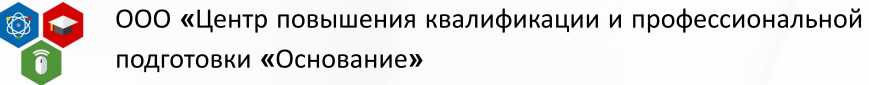












# ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ НАБЕСПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ



+7 (499) 609-60-20

edu@partnerdpo.ru

