



ООО «Центр повышения квалификации и профессиональной подготовки «Основание»

# БЕСПЛАТНОЕ КОРПОРАТИВНОЕ ОБУЧЕНИЕ ДЛЯ

При участии в федеральном  
проекте «Содействие занятости»

**В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОГО  
ПРОЕКТА ДЕМОГРАФИЯ**







# О ПРОЕКТЕ

**«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% расходов  
на обучение за  
счет 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% \*\*

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

\*\*Аналитический отчет, Сберуниверситет, 2022



# УЧАСТВОВАТЬ В ПРОЕКТЕ ПРОСТО!



Выбираем программы  
обучения



Формируем список  
сотрудников - учащихся\*



Подписываем договор на  
обучение



\*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



# ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ



«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 1С: 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**



**ОСНОВАНИЕ**



# ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ



«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**



**ОСНОВАНИЕ**





# ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ



«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**



**ОСНОВАНИЕ**





# ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ



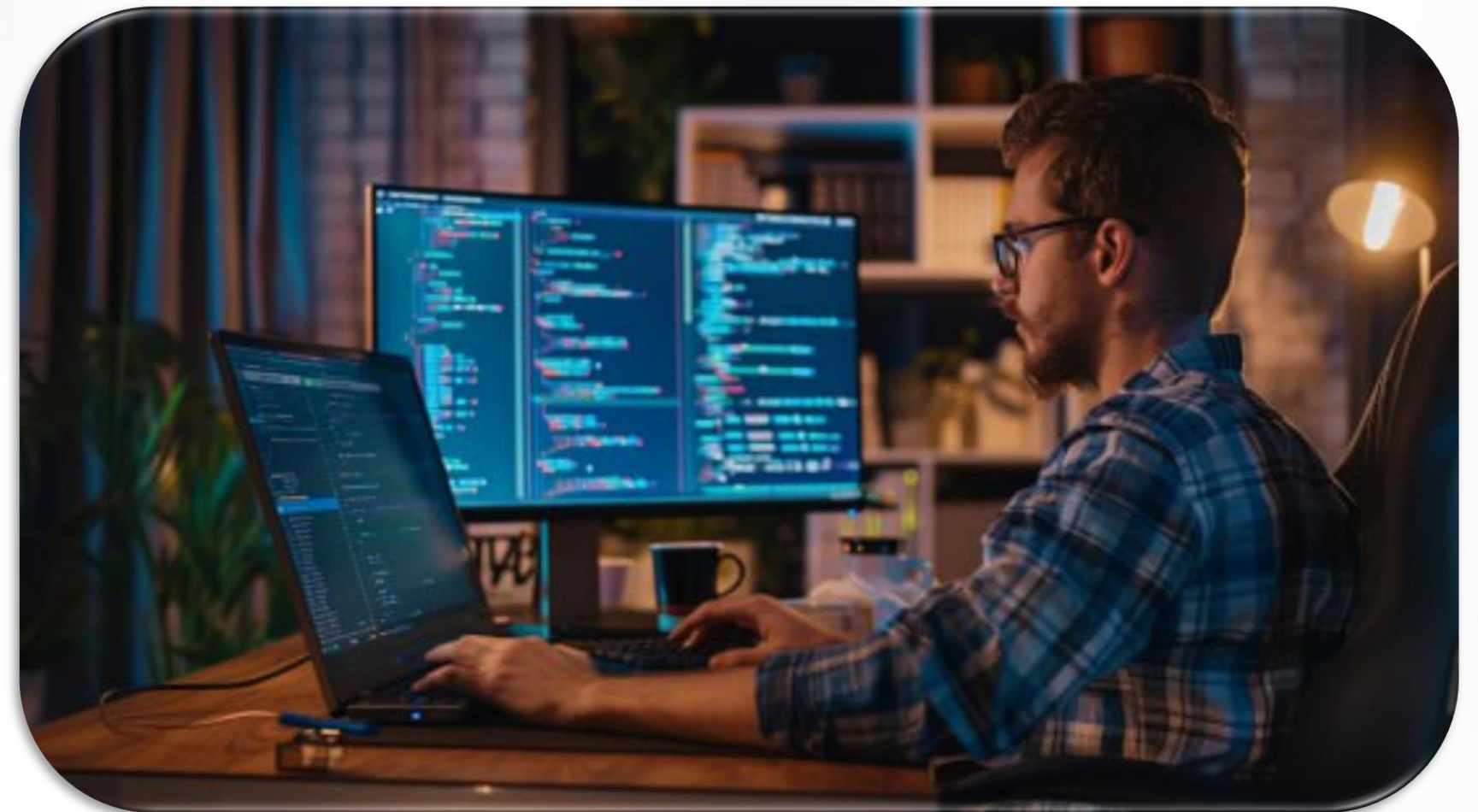
«Азбука цифры.  
Профессия Python-программист»

**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 онлайн-тренинга 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



**INVITRO**

**MARVEL**  
Дистрибуция





ООО «Центр повышения квалификации и профессиональной  
подготовки «Основание»

# ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ НА БЕСПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ



[corporations-osnovanie.ru](https://corporations-osnovanie.ru)



+7 (499) 609-60-20



[edu@partnerdpo.ru](mailto:edu@partnerdpo.ru)

