

Справка

о проекте «Цифровые профессии»

Минцифры России проводит мероприятия по развитию цифровых компетенций и цифровой грамотности в рамках реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации». Проект «Цифровые профессии» позволяет россиянам получить ИТ-образование за половину стоимости образовательных программ.

К выбору граждан уже доступны такие наиболее востребованные программы, как: Data Science, Веб-аналитика, Product Manager, Мобильная разработка, Технологии анализа данных, Тестирование ПО, Технологии искусственного интеллекта, Веб-разработка и другие. Их предоставили: Нетология, Университет Иннополис, ИТМО, Центр образовательных компетенций НТИ, GeekBrains, Skillfactory, Яндекс.Практикум, СберУниверситет, Skyeng, 1С-Образование, Инвольта Образование, Финансовый университет, МГТУ им. Н.Э. Баумана, РЭУ им. Г.В. Плеханова и другие образовательные организации.

Обучение по каждой программе длится от 250 академических часов. По результатам учебы граждане получают дипломы о профессиональной переподготовке установленного образца. В 2021 году начнется обучение не менее 25 тысяч слушателей, а всего к 2024 году обучатся минимум 110 тысяч человек.

Принять участие в проекте могут граждане России старше 16 лет с дипломом о среднем профессиональном или высшем образовании. Слушатели смогут приступить к обучению после выбора программы в каталоге и оплаты 50% стоимости курса в соответствии с договором. На данный момент стоимость программ начинается от 18 тысяч рублей – столько стоит обучение на программе длиной в 4,5 месяца по программе «Веб-разработчик».

Расписание и полный перечень программ доступен в каталоге оператора проекта Университета 2035: <https://profidigital.ru/catalog>.

Рекомендации по проведению комплексной информационной кампании в субъекте РФ

С целью информирования жителей региона о возможностях участия в Проекте «Цифровые профессии» рекомендуется использовать широкий пул инструментов, ориентированный на аудиторию трудоспособных граждан Российской Федерации старше 16 лет, не получающих пенсионные выплаты по старости, с наличием законченного высшего или среднего профессионального образования, а именно:

1. Размещение пресс-релиза в региональных СМИ (интернет, печатные, радио, ТВ);
2. Размещение новости о проекте на официальных страницах региональных администраций, официальных сообществ в социальных сетях и других региональных площадках в соцмедиа;
3. Информирование граждан посредством размещения информации в офлайн или онлайн формате: в Центрах занятости населения и региональных МФЦ, в образовательных организациях высшего и среднего профессионального образования;
4. Информирование граждан посредством прямых информационных рассылок в адрес: компаний-работодателей в сфере цифровых технологий и региональных технопарков с целью информирования сотрудников и резидентов;
5. Проведение онлайн-встречи работодателей региона с представителем Университета 2035. Контактное лицо по вопросам организации онлайн-встречи от лица Оператора проекта: старший эксперт Центра компетенций АНО «Университет 2035», +7 (902) 798-65-11, Каменских Наталья Алексеевна, n.kamenskikh@2035.university.

Визуальное сопровождение информационной кампании:

- Требования к оформлению и макеты визуальных материалов доступны по ссылке <https://profidigital.ru/media>.

Канал для оперативных коммуникаций по вопросам информационной поддержки:

- Группа «PR_ЦП_2021», организованная в Телеграмм по следующей ссылке: <https://clck.ru/Wzfm>.

Проект пресс-релиза о возможности начать обучение на программах дополнительного образования в ИТ в сентябре 2021 года

Минцифры России сообщает, что в сентябре начинается обучение по 29 новым программам проекта «Цифровые профессии». Проект является частью национальной программы «Цифровая экономика» и позволяет получить ИТ-образование за половину стоимости.

В сентябре открылись такие курсы, как DataScience, Веб-аналитика, ProductManager, Мобильная разработка, Разработчик Python, Технологии анализа данных, Тестирование ПО, Технологии искусственного интеллекта, Веб-разработка, Разработчик C++ и другие. Их предоставили Нетология, Яндекс.Практикум, Университет Иннополис, ИТМО, Центр образовательных компетенций НТИ, Инвольта Образование.

«Начало учебного года – событие для всех образовательных учреждений и учащихся. Вузы и различные коммерческие образовательные организации, участвующие в национальной программе “Цифровая экономика”, подготовили обновленные программы к началу осени, чтобы все желающие смогли получить дополнительное образование уже в этом году. Обучение длится не менее 250 академических часов, из которых 144 часа посвящены программированию, это значит, что в уже ближайшие месяцы проект подготовит несколько тысяч ИТ-специалистов разного профиля», – сообщил Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации **Дмитрий Чернышенко**.

Каталог регулярно пополняется: для записи уже доступно более 50 программ. Осенью новые программы предоставят и другие образовательные организации: GeekBrains, Skillfactory, Skyeng, 1С-Образование, HackerU, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, МГТУ им. Н. Э. Баумана, РЭУ им. Г. В. Плеханова и другие.

«В начале учебного года традиционно возрастает спрос на обучающие программы. На сегодняшний день на участие в проекте уже подали заявки более 4 тысяч человек. Учитывая, что на этот год запланировано всего 5 тысяч мест, желающим нужно торопиться. За период всей программы – до конца 2024 года – обучение пройдут минимум 110 тысяч человек», – сказала директор департамента координации программ и проектов Минцифры России **Татьяна Трубникова**.

[Цитата представителя администрации региона – желательно]

Принять участие в проекте могут граждане России старше 16 лет с дипломом о среднем профессиональном или высшем образовании. Слушатели смогут приступить к обучению после выбора программы в каталоге и оплаты 50% стоимости курса в соответствии с договором. На данный момент стоимость программ начинается от 18 тысяч рублей – столько стоит обучение на программе длиной в 4,5 месяца по программе «Веб-разработчик».

Расписание и полный перечень программ доступен в каталоге оператора проекта Университета 2035: <https://profidigital.ru/catalog>.