

ВЕБИНАРЫ ПО DIGITAL-

Какие профессии относятся к digital-профессиям?

Где можно получить профессию digital и ИТ-специалиста?

Где работают выпускники ИТ-сферы?



1

- Вести переговоры
- Находить общий язык с людьми
- Общаться с людьми по телефону, в письмах или очно
- Быть в центре внимания и публично выступать

2

- Управлять людьми
- Организовывать процессы
- Разрабатывать стратегии развития
- Разбираться в причинно-следственных связях

3

- Решать логические задачи
- Работать с числами
- Строить гипотезы и анализировать
- Разбираться в работе компьютерных программ

4

- Генерировать креативные идеи
- Придумывать, как развлечь людей и вовлечь в дискуссию
- Работать с визуальным наполнением
- Уметь делать несколько дел одновременно

1

PR-менеджер

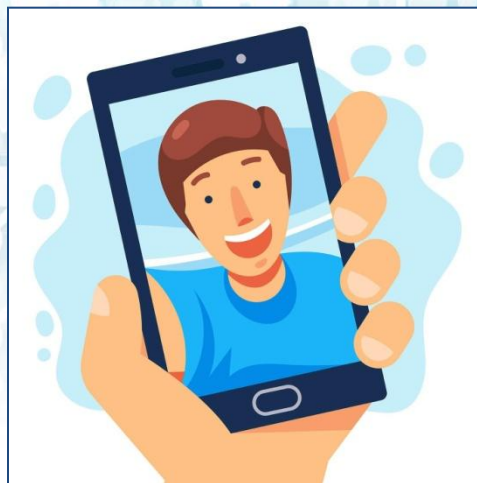
- Вести переговоры
- Находить общий язык с людьми
- Общаться с людьми по телефону, а письмах или очно
- Быть в центре внимания и публично выступать



Аккаунт-менеджер



Блогер



Менеджер по продажам



2

Продуктовый аналитик



- Управлять людьми
- Организовывать процессы
- Разрабатывать стратегии развития
- Разбираться в причинно-следственных связях

Проджект-менеджер



Продакт-менеджер



Скрам-мастер



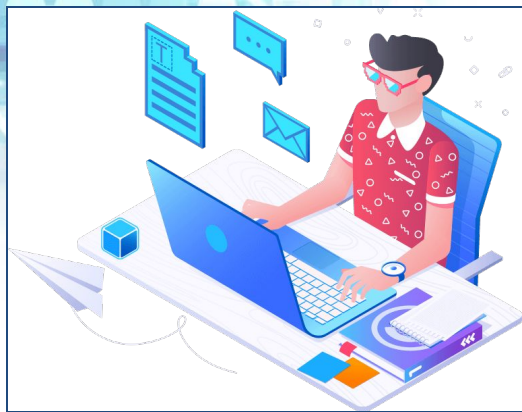
3

- Решать логические задачи
- Работать с числами
- Строить гипотезы и анализировать
- Разбираться в работе компьютерных программ

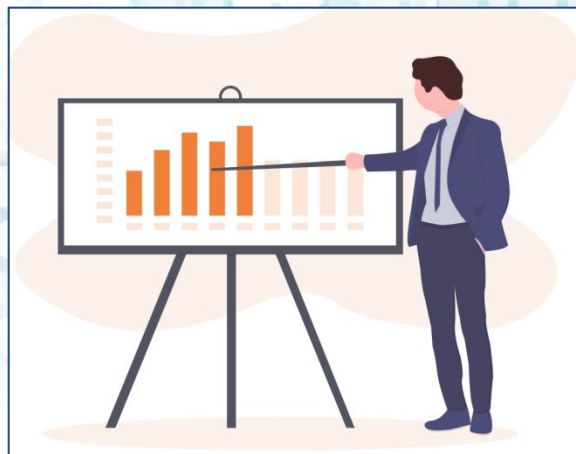
Разработчик



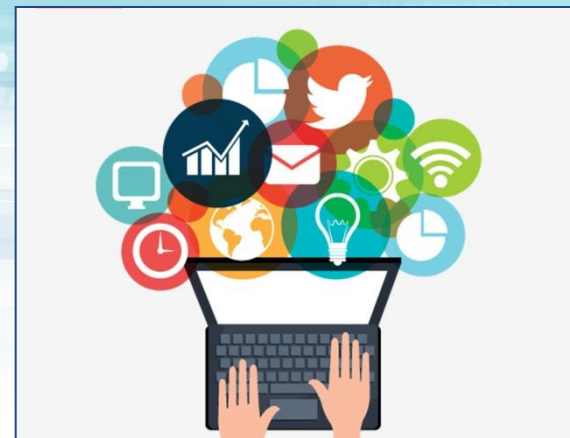
Таргетолог



Бизнес-аналитик



Интернет-маркетолог



4

- Генерировать креативные идеи
- Придумывать, как развлечь людей и вовлечь в дискуссию
- Работать с визуальным наполнением
- Уметь делать несколько дел одновременно

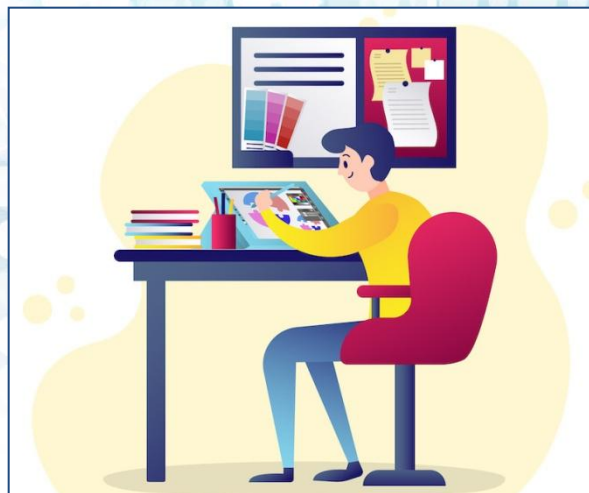
Копирайтер



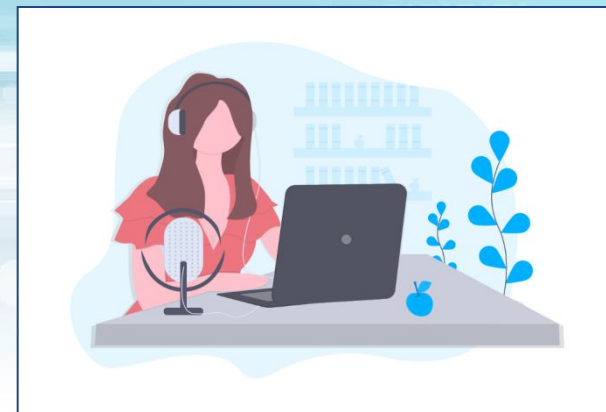
SMM-менеджер



Дизайнер



Подкастер

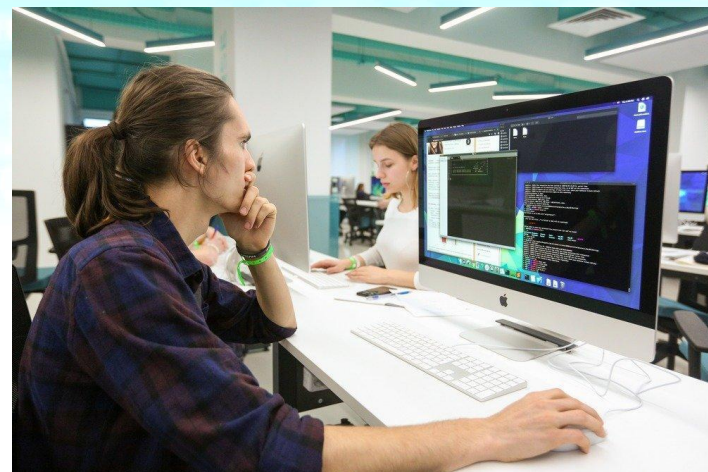
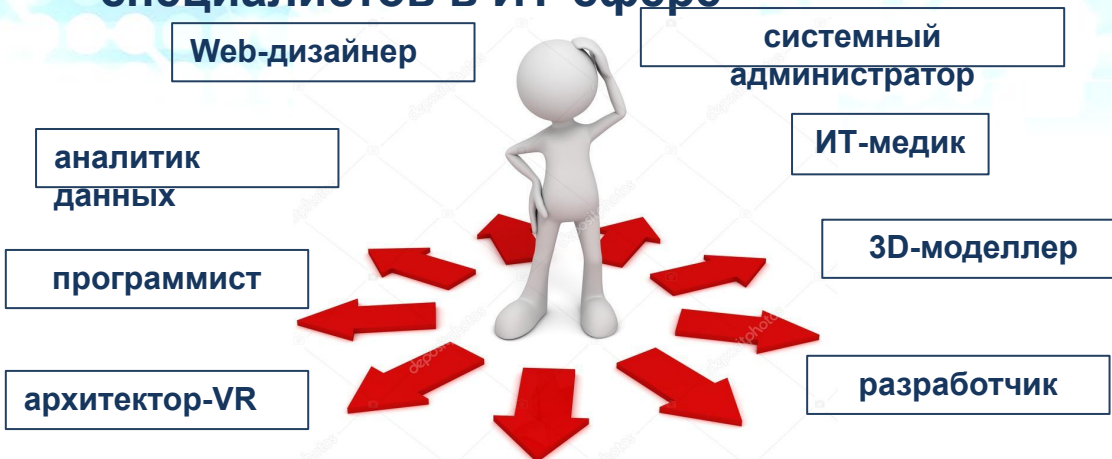




Вологодской области нужны Digital-специалисты!



- ❑ **ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ**— приоритетная национальная цель
- ❑ **Внедрение высоких технологий** в повседневную жизнь и деятельность человека становится главным вектором нашего времени
- ❑ **На рынке труда** отмечается дефицит специалистов в ИТ-сфере



ИТ-СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

- ❑ ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА
- ❑ МАТЕМАТИКА И КОМПЬЮТЕРНЫЕ НАУКИ
- ❑ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ
- ❑ ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА
- ❑ ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ
- ❑ ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
- ❑ СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ
- ❑ АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ
- ❑ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ и др.



**ВоГ
у**



ЧГУ



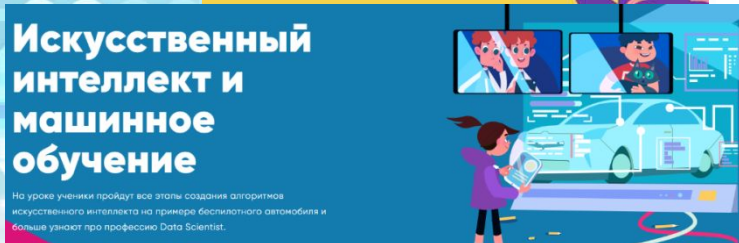
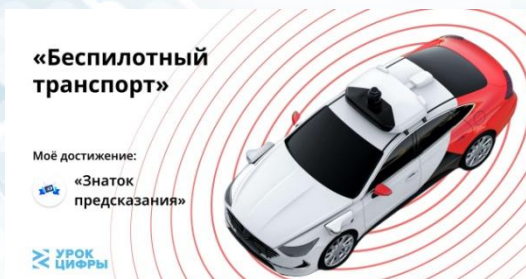
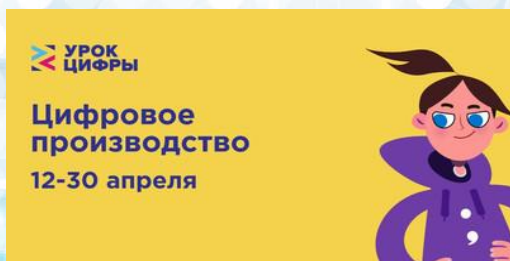
**колледжи
и
техникумы**



<https://урокцифры.рф/>



- Всероссийская акция «Урок цифры»



Тренажеры для учеников 1-11 классов

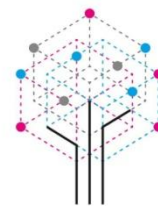
Возможность бесплатно получить знания от ведущих технологических компаний: **Яндекса**, «Лаборатории Касперского», Фирмы «1С», Mail.ru Group и Благотворительного Фонда **Сбербанка** «Вклад в будущее»

Выполнить задания можно в любое время: в школе с учителем или дома, самостоятельно либо с родителями



ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ



КАДРЫ
ДЛЯ
ЦИФРОВОЙ
ЭКОНОМИКИ

ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ

За вами будущее!

«ИТ-специалисты точно найдут себя в современной экономике и реализуют себя эффективно»

замглавы Минцифры
России Евгений Кисляков



Приглашаем в нашу группу VK:



Комитет информационных
технологий и телекоммуникаций
Вологодской области

ShakhovaLV@it.gov35.ru (8172)23-02-08 (доб.2812)

Savina.NV@it.gov35.ru (8172)23-02-08 (доб.2822)