

Datanomix Academy

Онлайн-школа анализа и
визуализации данных Qlik Sense

info@datanomix.pro,

Виталий +7 701 758 17 04

Александр +7 705 540 08 69

Qlik  | **datanomix**



2000-ые



**КОМПЬЮТЕРНАЯ
ГРАМОТНОСТЬ**



СЕГОДНЯ



**ИНФОРМАЦИОННАЯ
ГРАМОТНОСТЬ
("DATA LITERACY")**

DATA LITERACY

Обладать знаниями и навыками, чтобы
ПОНИМАТЬ, АНАЛИЗИРОВАТЬ
И ИСКАТЬ ОТВЕТЫ
в накопленных данных

Datanomix Academy

Онлайн-школа анализа и
визуализации данных
Qlik Sense



ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ



Менеджер

Работает в 1С, Excel и PowerPoint. Занимается финансовым анализом, анализом продаж, расходов, себестоимостью. Готовит отчеты для руководства. Принимает решения.

Потребности:

- Меньше времени тратить на обработку данных и больше на анализ и выводы.
- Повышать аналитические навыки, изучать инструменты аналитики.
- Принимать решения на основе достоверных данных, а не на основе мнений и интуиции.
- Визуализировать данные для презентаций и рабочих совещаний с коллегами.



Аналитик

Виртуозно работает в Excel с большими таблицами, используя формулы и сводные таблицы, иногда диаграммы. Делает отчеты для руководства и презентации в PowerPoint.

Потребности:

- Получить навыки анализа данных для решения рабочих задач.
- Научиться быстро обрабатывать большие объемы данных.
- Связывать данные из разных источников.
- Находить аномалии и закономерности.
- Превращать их в выводы и рекомендации.
- Визуализировать данные для руководства



Разработчик

Отвечает за корректность работы баз данных и учетных систем в организации. Отвечает за внедрение и сопровождение Qlik Sense в компании.

Потребности:

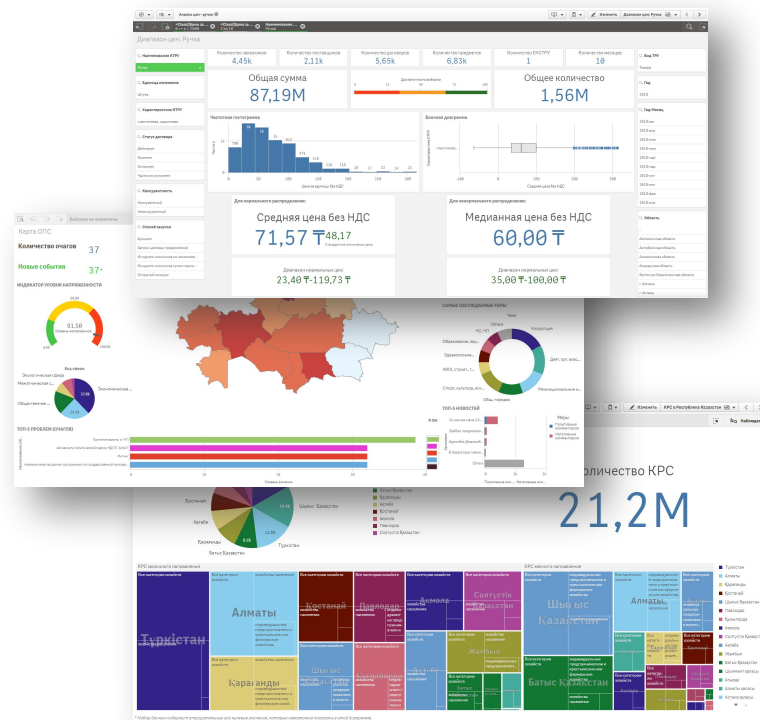
- Научиться интегрировать Qlik Sense с базами данных и учетными системами.
- Изучить язык программирования Qlik Sense и научиться проектировать сложные модели данных.
- Получить навыки решения проблем с загрузкой, обработкой и построением моделей данных.
- Получить навыки работы с Big Data.

КУРС №1. ПРАКТИЧЕСКАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И АНАЛИЗ ДАННЫХ В QLIK SENSE



После прохождения ученики смогут:

- Различать типы данных.
- Работать с **большими объемами данных** из разрозненных источников
- Строить красивые и понятные интерактивные информационные панели (**дэшборды**) по архитектуре DAR (dashboard - analytics - report).
- Освоят "язык **визуализации данных**" и смогут на нем понятно изъясняться
- Уверенно использовать **Qlik Sense**, лидирующую платформу бизнес-аналитики
- Оперировать базовыми понятиями **статистики**, например: отличать медиану от среднего арифметического и понимать свойства нормального распределения



Целевая аудитория: менеджеры, аналитики

НЕПРЕРЫВНОЕ ОБУЧЕНИЕ В РЕЖИМЕ ОНЛАЙН

Обучайтесь в своём темпе

Выбирайте **что** изучать

- На основе роли в организации
- На основе имеющихся навыков
- Ваш собственный план обучения



Выбирайте **как** изучать

- Видео-лекции и мастер-классы
- Задачи, инструкции, примеры
- Сообщество и вопросы к экспертам



Выбирайте **когда** изучать

- Нужен только доступ в Интернет
- В любое время из любого места
- Вебинары всегда доступны в записи

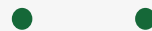


Уровни и роли



Начальный Основной Продвинутый

Менеджер



Аналитик



Разработчик



Доступ

- Онлайн-доступ откуда угодно
- **Офф-лайн семинары в Астане**
- Годовая подписка

Варианты оплаты

- Персональный или корпоративный

НАШИ КЛИЕНТЫ. ОБУЧЕНИЕ



БАЙТЕРЕК



КОМИТЕТ ТРАНСПОРТА

ПРИСОЕДИНЯЙСЯ К НАМ



t.me/dxschool

последние новости школы анализа и визуализации данных, запись на обучение

t.me/datanomika

канал о визуализации открытых наборов данных

НАШИ ПАРТНЁРЫ





info@datanomix.pro,

+7 701 758 17 04 - Виталий

+7 775 761 52 26 - Айгерим