

## DATA SCIENCE КЛУБ

SCHOOL 21 | НОВОСИБИРСК

### ФОРМАТ ВСТРЕЧ КЛУБА



ПН	Вт	Ср	Чт	Пт	<b>C</b> 6	Вс
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

SQL & Python задачки с собесов Pазбор собесов (prod, data-app)



### ФОРМАТ ВСТРЕЧ КЛУБА



PEER-TO-PEER



СОВМЕСТНАЯ РАЗРАБОТКА



«ДЗ» И ИХ РАЗБОР



2-4ЧАСА В ДЕНЬ



ОФЛАЙН ФОРМАТ + УДАЛЕННЫЕ УЧАСТНИКИ

# **\_\_\_**\_\_

### СОРЕВНОВАТЕЛЬНЫЙ ML & DL

Kaggle

Хакатоны

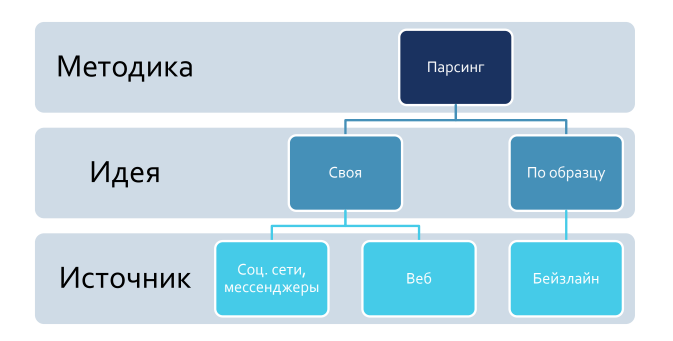
Кейс-чемпионаты

Открытые соревнования

Другие площадки (ods.ai, openml.org)

### ПАРСИНГ И ВИЗУАЛИЗАЦИЯ





Визуализация при помощи библиотек пайтон
Дашборды

Отчеты

Документирование

#### BD & DE



Разбор архитектур баз данных

Создание свое базы данных

Рассказ о своей базе и принципах ее работы на выбранной субд сообществу

Генерация собственных данных или использование готовых

Преимущества различных подходов к хранению данных

Методики построения хранилищ данных в компаниях













Лекции в школе

Проекты для портфолио Статьи

DS-шаблоны

Подготовка к собеседованию Формирование долгосрочных команд

