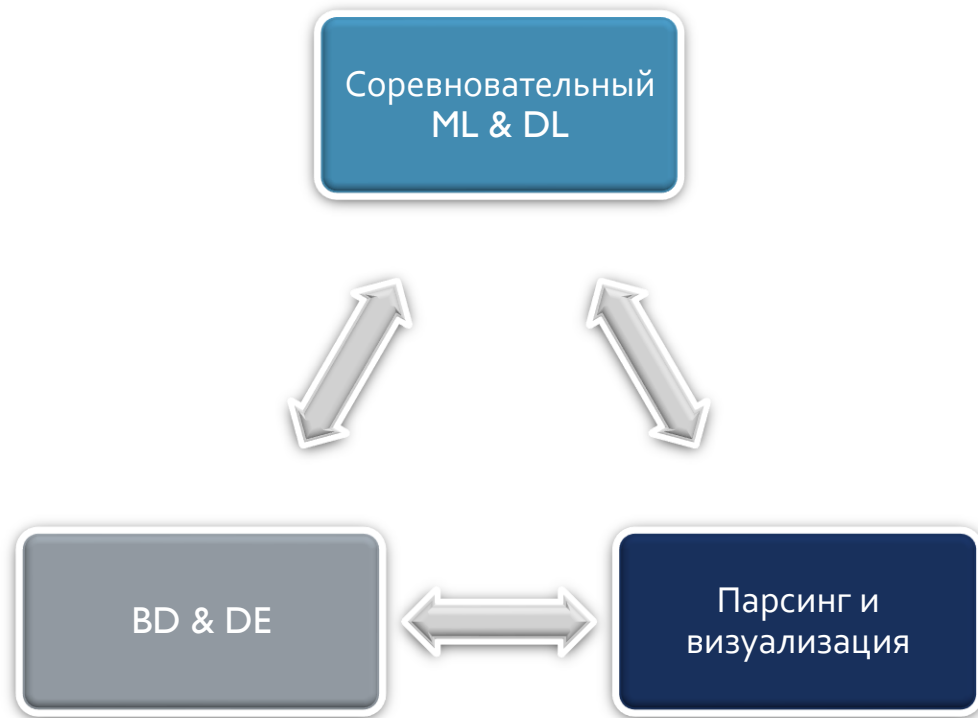




# DATA SCIENCE КЛУБ

SCHOOL 21 | НОВОСИБИРСК

# ФОРМАТ ВСТРЕЧ КЛУБА



ПН	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	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



# ФОРМАТ ВСТРЕЧ КЛУБА



PEER-TO-PEER



СОВМЕСТНАЯ  
РАЗРАБОТКА



«ДЗ» И ИХ  
РАЗБОР



2-4 ЧАСА В ДЕНЬ



ОФЛАЙН ФОРМАТ  
+ УДАЛЕННЫЕ  
УЧАСТНИКИ

# СОРЕВНОВАТЕЛЬНЫЙ ML & DL



---

Kaggle

---

Хакатоны

---

Кейс-чемпионаты

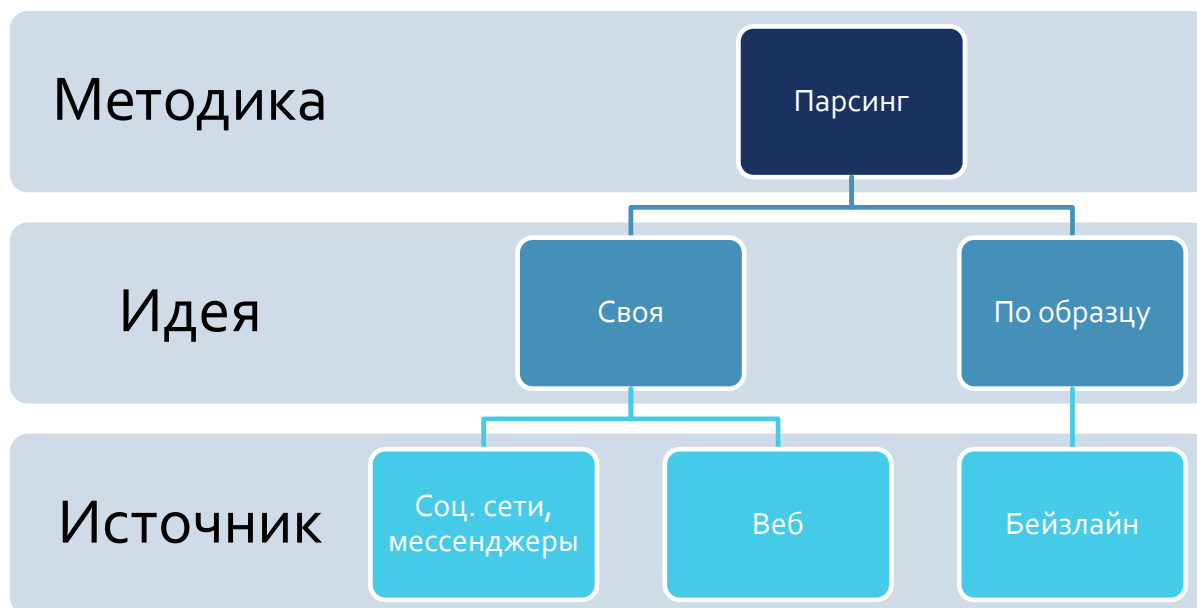
---

Открытые соревнования

---

Другие площадки ([ods.ai](https://ods.ai), [openml.org](https://openml.org))

# ПАРСИНГ И ВИЗУАЛИЗАЦИЯ



Визуализация при помощи библиотек пайтон

Дашборды

Отчеты

Документирование

## BD & DE



Разбор архитектур  
баз данных

Создание своей 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

РЕЗУЛЬТАТЫ ВСТРЕЧ