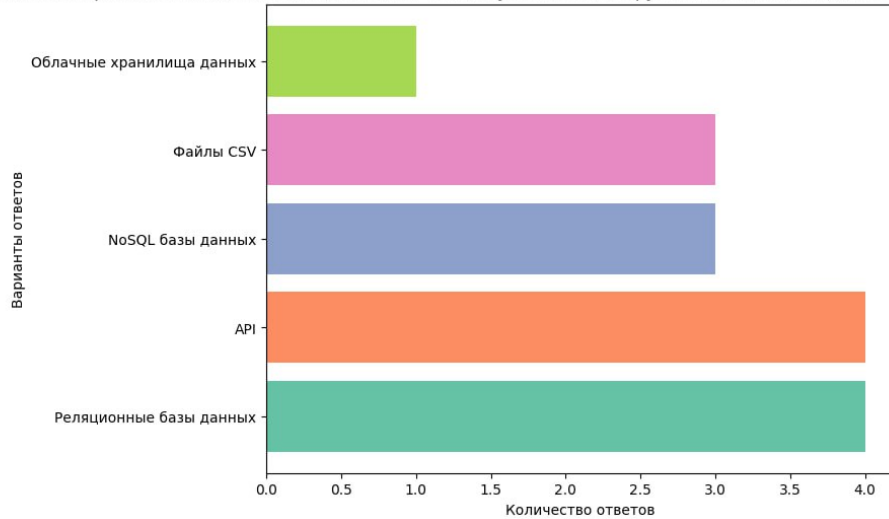
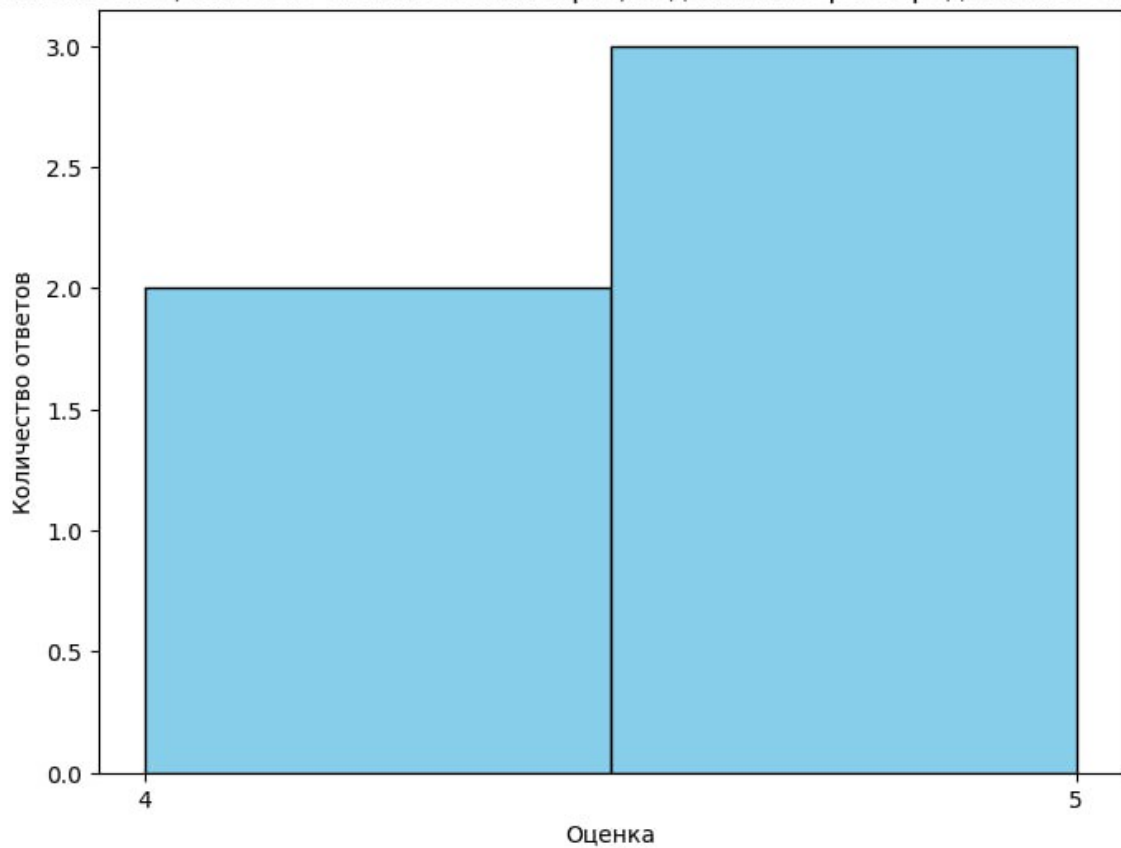


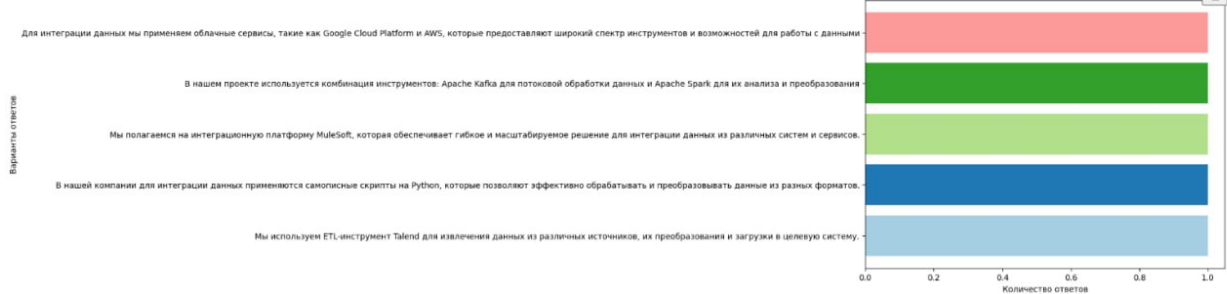
1. Какие из перечисленных источников данных вы используете или планируете использовать для интеграции? (множественный выбор)

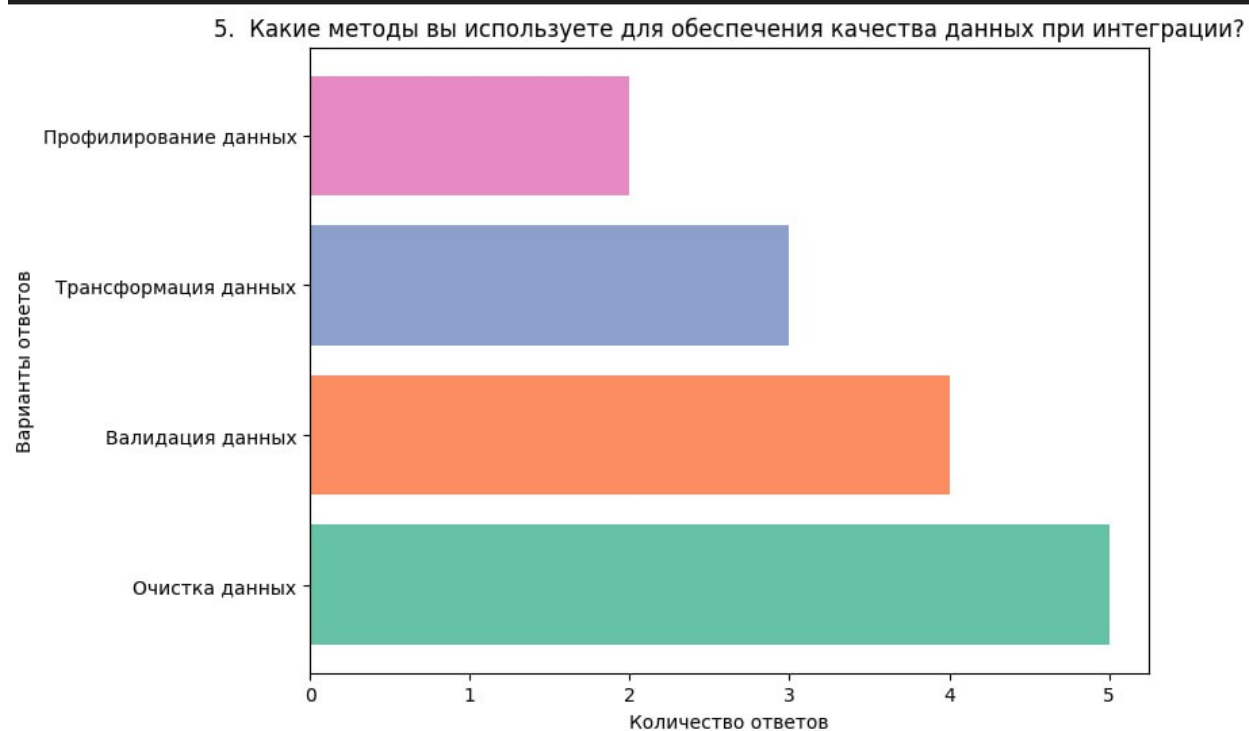
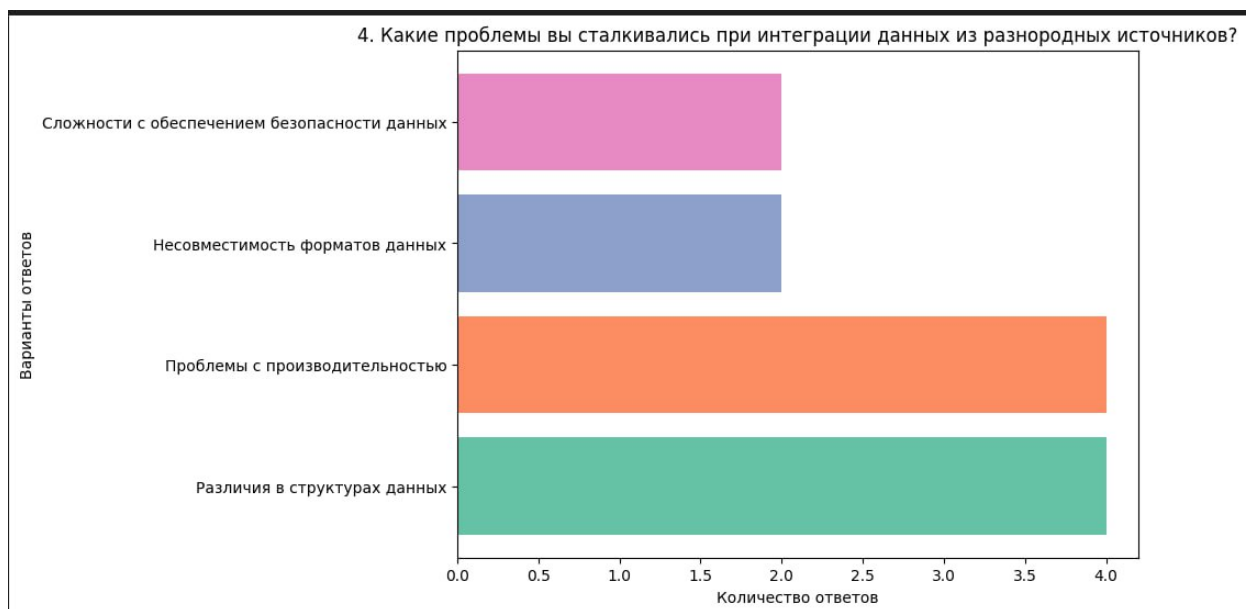


2. Как вы оцениваете сложность интеграции данных из разнородных источников?

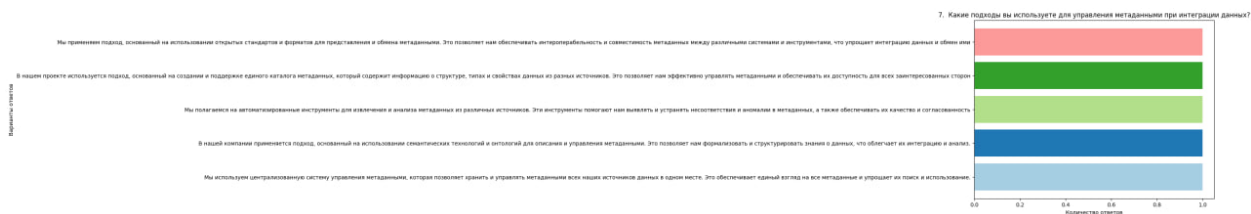
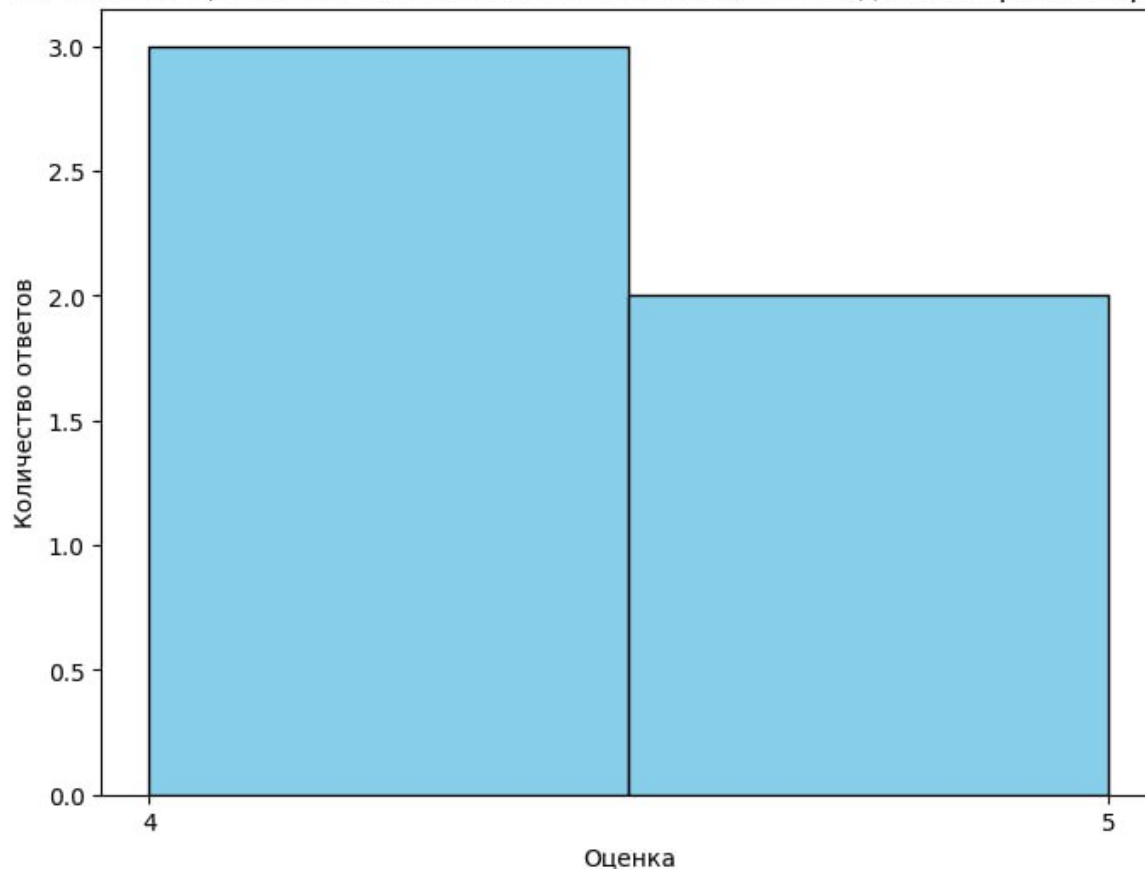


3. Какие инструменты или технологии вы используете для интеграции?

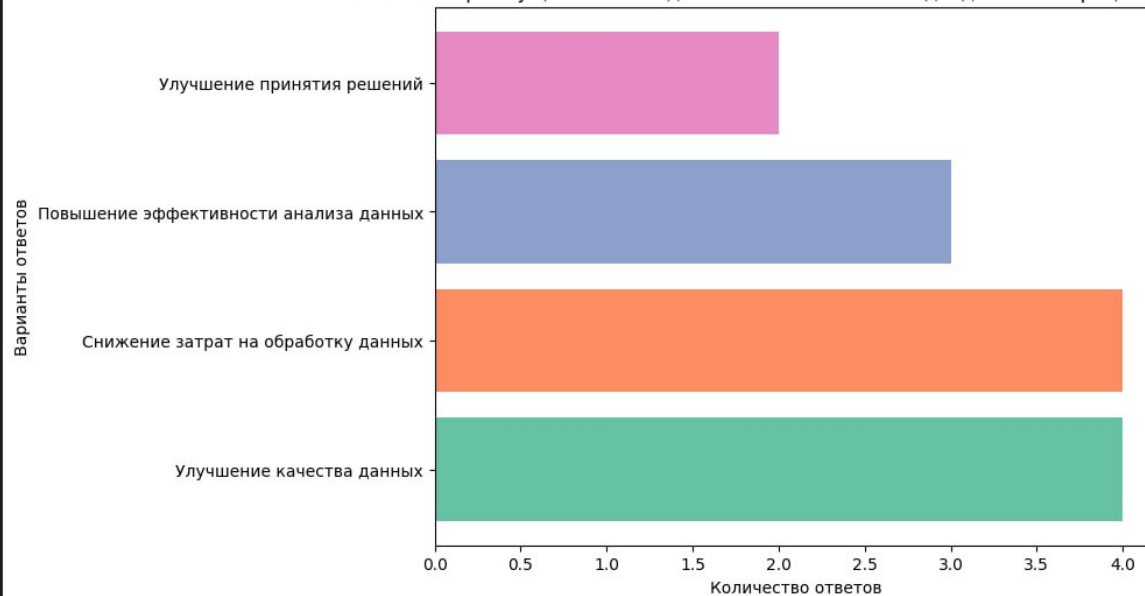


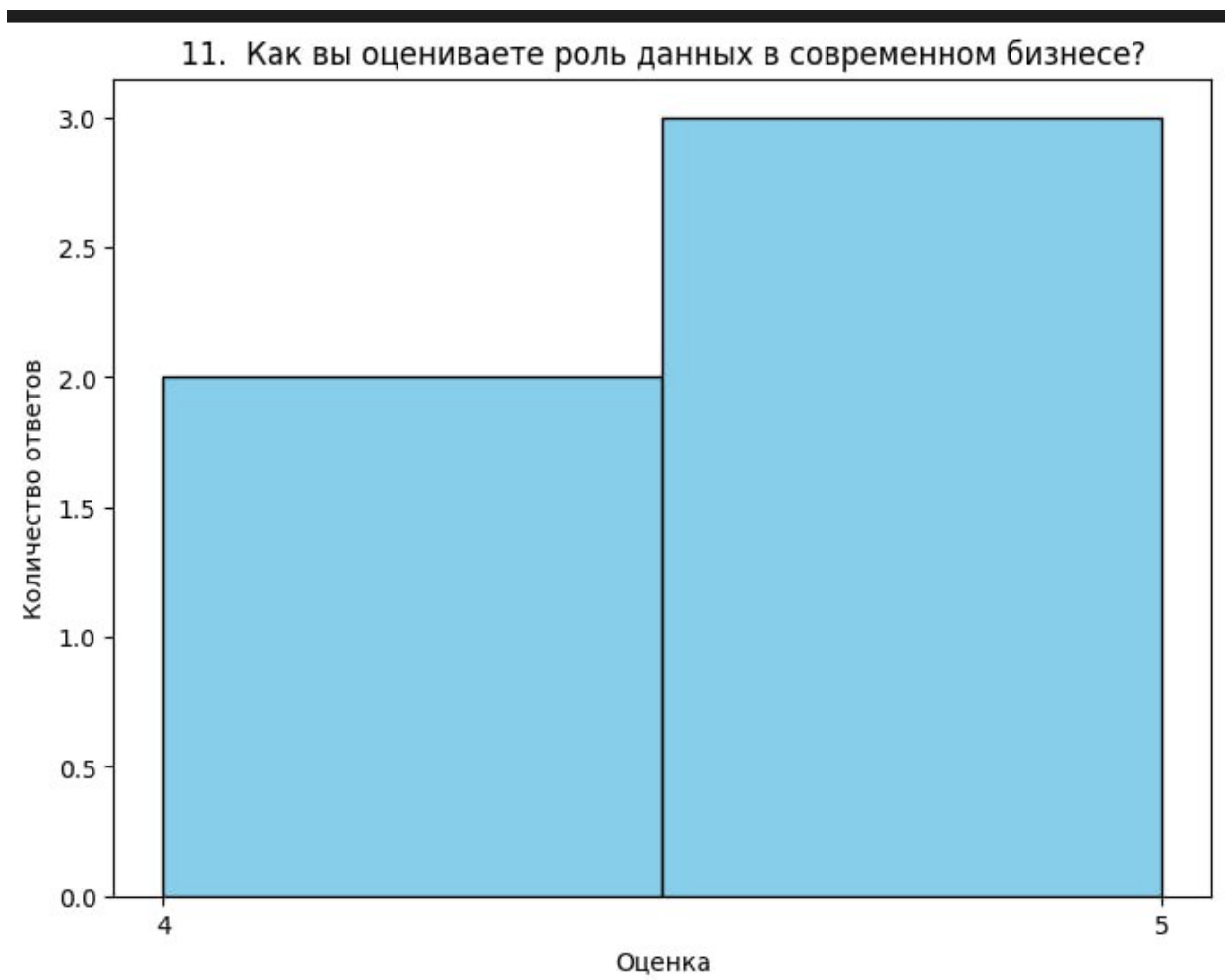
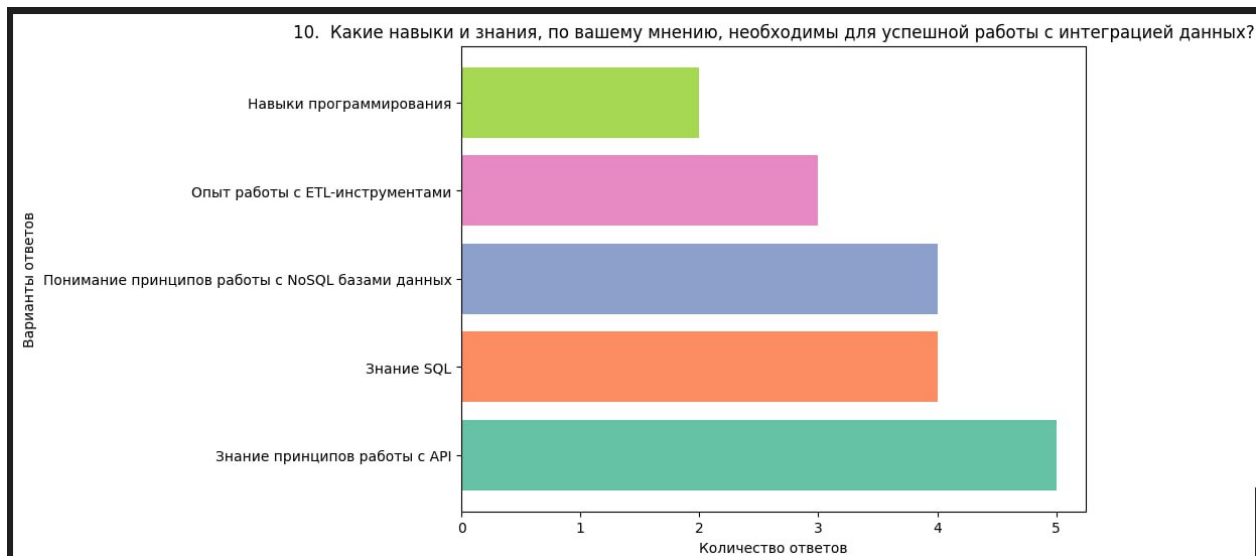
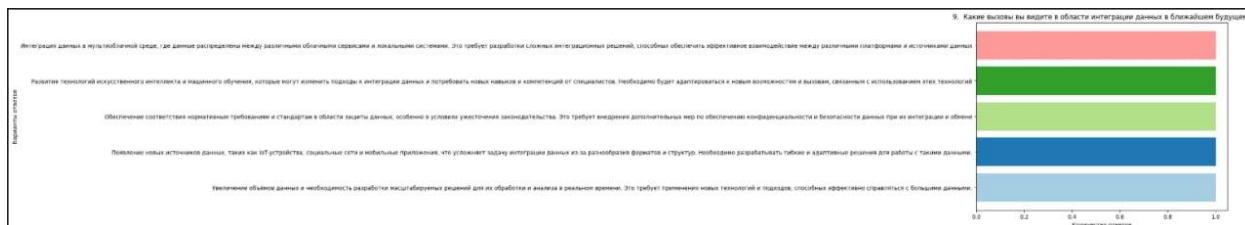


## 6. Как вы оцениваете важность обеспечения качества данных при интеграции?



## 8. Какие преимущества вы видите в использовании подходов к интеграции данных?





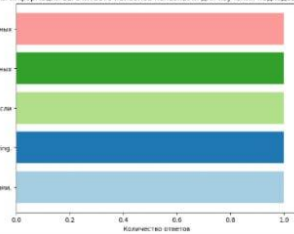
Профессиональные сообщества и форумы, такие как Stack Overflow, Reddit или специализированные группы в социальных сетях, где можно задать вопросы, делиться опытом и получать советы от коллег и экспертов по вопросам интеграции данных.

Научные статьи и публикации в профессиональных журналах, таких как IEEE, ACM или специализированные журналы по информатике и технологиям данных, которые содержат глубокий анализ и исследования в области интеграции данных.

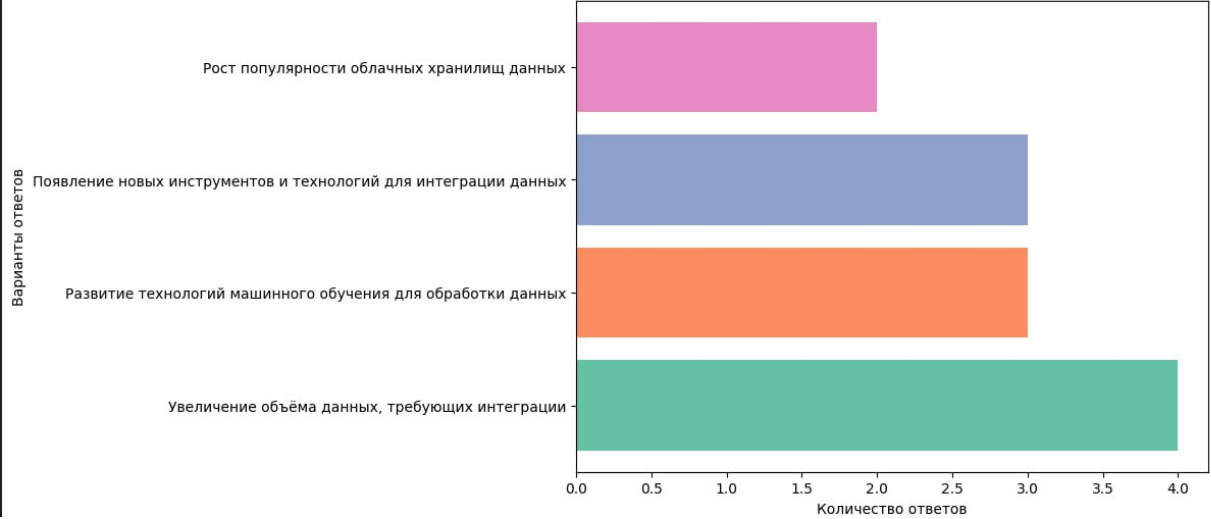
Вебинары, конференции и семинары, посвященные вопросам интеграции данных, где можно узнать о последних тенденциях, технологиях и подходах из первых рук от практикующих специалистов и лидеров отрасли.

Специализированные книги и публикации по теме данных и интеграции, например, книги по фундаментальным аспектам работы с данными, а также публикации от известных авторов и экспертов в области data engineering.

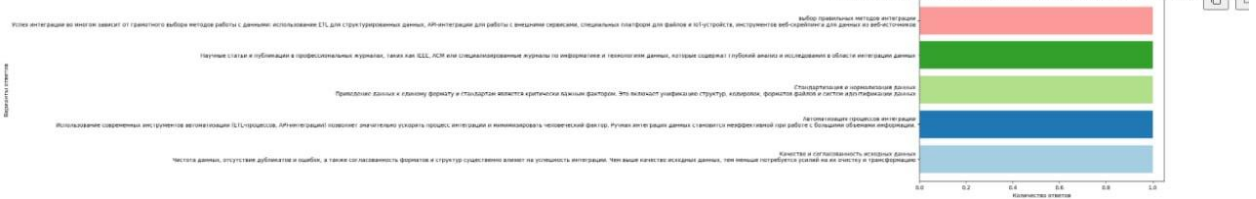
Профессиональные онлайн курсы и обучающие платформы, такие как Coursera, Udacity или edX, где можно найти специализированные курсы по интеграции данных, ETL-процессам и работе с различными инструментами и технологиями.



13. Какие тенденции в области интеграции данных вы считаете наиболее важными?



14. Какие факторы, по вашему мнению, могут повлиять на успешность интеграции данных из разнородных источников?



15. Какие рекомендации вы можете дать другим специалистам по интеграции данных на основе вашего опыта?

