1. Анализ соцсетей – предсказание трендов и sentiment analysis.
2. Как выбирать модель машинного обучения? (Accuracy, Precision, Recall, F1, ROC-AUC).
3. Разница между Data Science, Machine Learning и AI – где границы?
4. Что такое Data Science? История, основные понятия и сферы применения.
5. Визуализация данных – лучшие инструменты (Matplotlib, Seaborn, Plotly, Tableau).
6. Анализ временных рядов – предсказание трендов и сезонности.
7. Как выбирать модель машинного обучения? (Accuracy, Precision, Recall, F1, ROC-AUC).
8. Разница между Data Science, Machine Learning и AI – где границы?