

Тест начат	четверг, 11 января 2024, 10:12
Состояние	Завершены
Завершен	четверг, 11 января 2024, 10:13
Прошло времени	53 сек.
Оценка	3,00 из 3,00 (100%)

Вопрос **Инфо**

**Вопрос 1**  
Выполнен  
Баллов: 1,00 из 1,00

Отметьте шаги, из которых состоит предобработка текстов для нейросетей.

Выберите один или несколько ответов:

- ☒ а. Построение словаря
- ☒ b. Замена токенов на их номера в обучающей выборке
- ☒ с. Токенизация (графематический анализ)

Ваш ответ верный.

**Вопрос 2**

Выполнен

Баллов: 1,00 из 1,00

Какую размерность обычно имеет матрица эмбедингов (таблица представлений) токенов, из которой выбираются эмбединги для токенов текста?

Выберите один ответ:

- ☐ a. количество уникальных слов в корпусе на количество уникальных слов в корпусе
- ☐ b. количество уникальных значений в эмбединге на количество уникальных слов в тексте
- ☐ c. количество уникальных слов в тексте на размер эмбединга
- ☒ d. количество уникальных слов в корпусе на размер эмбединга

Ваш ответ верный.

Вопрос **3**

Выполнен

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметьте основные виды операций в нейросети в процессе обработки текста

Выберите один или несколько ответов:

- ☒ а. Учёт локального контекста
- ☒ б. Получение векторных представлений токенов
- ☒ в. Учёт глобального контекста, агрегация (pooling)

Ваш ответ верный.