**Инвариантная самостоятельная работа №1.1**

**Производственная практика**

**Работу выполнила: Белорукова Елизавета Игоревна**

**Студентка 2 курса КЭО**

**Задание**: 1.1. Работа с научным текстом. Изучите следующие вопросы:

1) Научный стиль.

2) Способы изложения в научном тексте.

3) Построение разделов научного текста.

4) Цитирование.

5) Доказательство или опровержение выдвинутого положения.

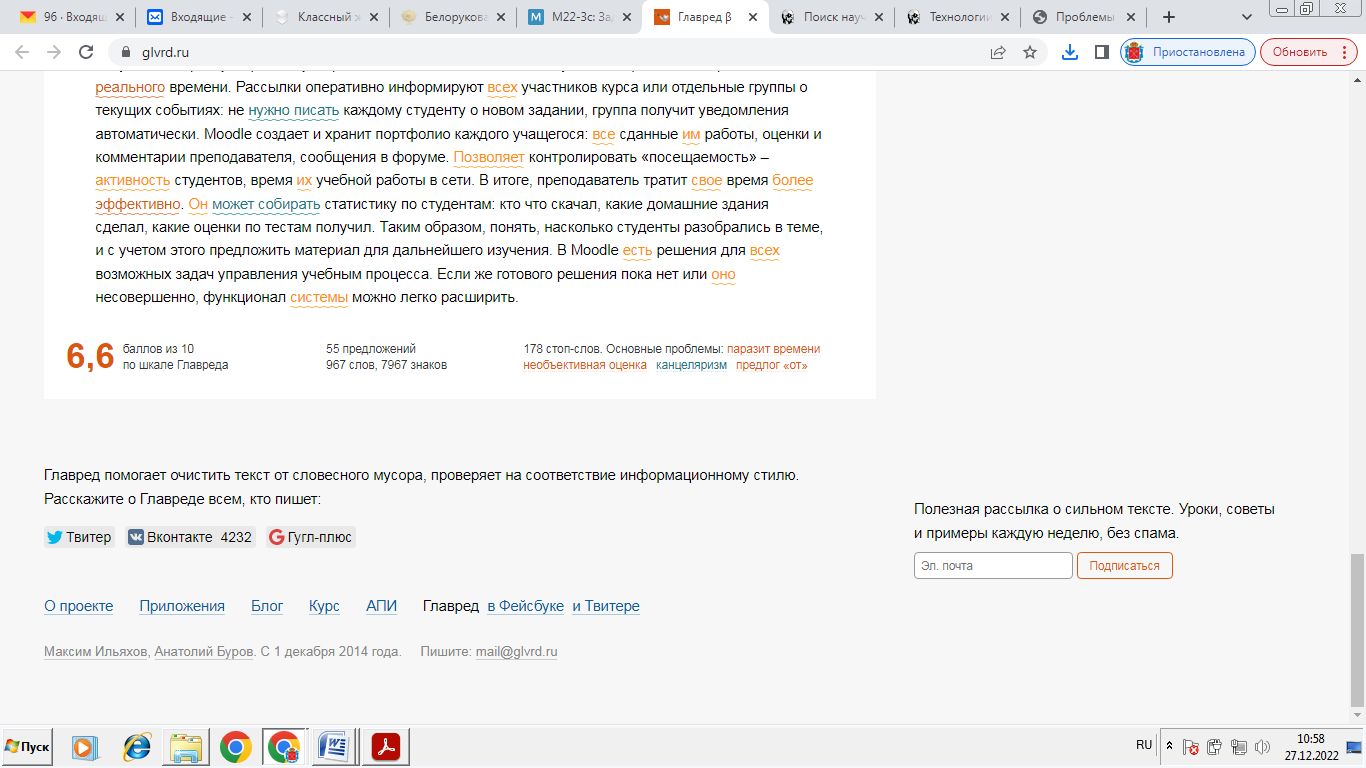
6) Информационные технологии анализа и коррекции стиля текста.

Используйте сервис Главред (<https://glvrd.ru/>).

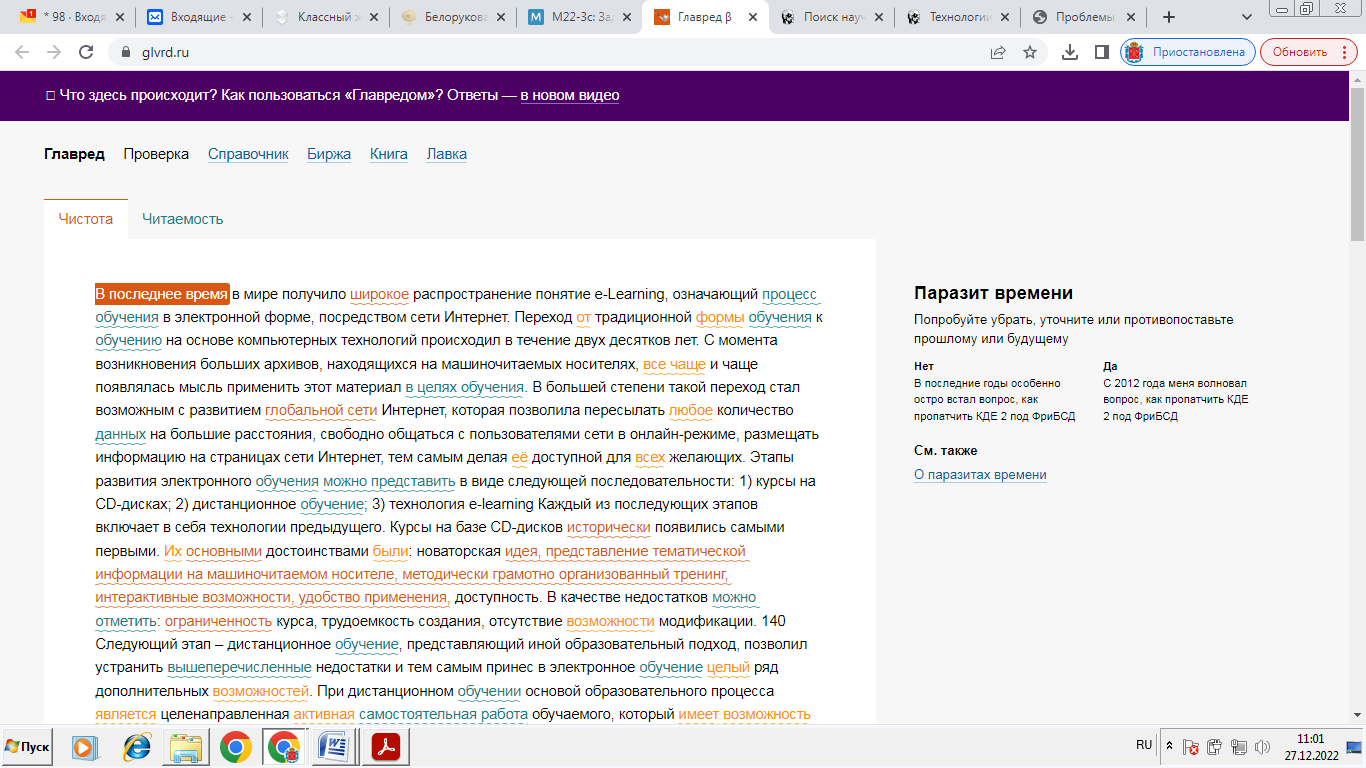
**Результат выполнения:**

**Статья для анализа:** Пантелеев Александр Владимирович, Пауткина Ольга Ивановна, Потанин Владимир Сергеевич Технологии электронного обучения // Проблемы Науки. 2016. №4 (46). URL: https://cyberleninka.ru/article/n/tehnologii-elektronnogo-obucheniya .

1. **Научный стиль:** Главред помогает очистить текст от словесного мусора, проверяет на соответствие информационному стилю.

****

1. **Способы изложения в научном тексте:** программа выделила 178 стоп-слов. Основные проблемы: паразит времени необъективная оценка канцеляризм предлог «от».



1. Паразит времени - Попробуйте убрать, уточните или противопоставьте прошлому или будущему

Как не стоит писать: В последние годы особенно остро встал вопрос, как …

Как стоит написать: С 2012 года меня волновал вопрос, как …

1. «Широкое» - Необъективная оценка. Лучше удалить или доказать фактами.
2. «Процесс обучения» - Канцеляризм. Похоже на язык чиновников. Попробуйте сформулировать проще, дружелюбнее и более простым языком.
3. **Построение разделов научного текста:** Основными разделами являются: введение, основная часть (структуризация информации, объяснение возможностей, реализация скрытого потенциала, выделение проблем) и заключение.
4. **Цитирование:** ссылки в тексте на внешние ресурсы соблюдены всеми правилами изложения научного текста. Нет прямого цитирования в тексте.
5. **Доказательство или опровержение выдвинутого положения:** имеется четкая структура исследуемой проблемы и выдвижение теорий ее развития. Доказательства и опровержения носят только теоретический характер.