



алгоритм фактчекинга

Как вы гарантируете, что информация, которую вы используете, является точно? С помощью проверки фактов!

1. Как проверить факт?

1) Надежные источники 2) Сравнение источников 3) Дополнительная информация 4) Эксперты

2. Правила

1) Независимость 2) Объективность 3) Точность

3. Сомнение в точности информации

Задавайте себе вопросы, чтобы проверить информацию.

4. Советы по проверке фактов

1) Придерживайтесь методов 2) Не упускайте детали 3) Изучите доказательства, отдельные мнения и факты 4) Анализируйте источник (несколько источников)

5. Способы проверки подлинности статьи

1) Собрать различные материалы 2) Проверить все ссылки 3) Исследовать конкурентов

6. Неизвестные источники

1) Не доверять незнакомым публикациям и страницам 2) Трезво оценивайте факты (смотрите на материал предвзято) 3) Держаться подальше от социальных сетей

7. Проверка и антиплагиат.

7.1 Источники

молодые люди оценивают достоверность источника на основе количества подписчиков,

визуального дизайна и размера изображения.

7.2 Достоверность информации для студенческих работ

1) Библиотека 2) Поиск в интернете

7.3 Антиплагиат

1) Использовать первоисточник 2) Собирать источники (исследуйте автора статьи, установите репутацию журнала, ищите авторитетные ресурсы)

7.4 Что даст понять участие в проверке фактов?

Как отсеять ошибочные факты Как оценить точность данных Где найти надежные источники Как идентифицировать мошеннические истории

7.5 Юридические последствия за ложную информацию

В некоторых странах введены правовые последствия за распространение недостоверных данных.

8. Фактчекинг среди ученых и студентов

8.1 Специфика принципов фактчекинга

1) Учебная литература 2) Научная литература 3) Статистическая, социологическая и иная исследовательская информация 4) Частная информация для исследования темы в узких масштабах

8.2 Основы фактчекинга

1) Проверка актуальности информации 2) Проверка достоверности доказательной базы 3) Проверка обоснованности и надежности ресурса, заявления

8.3 Реализация правил

1) Анализ данных 2) Сравнение фактов 3) Плагиат или онлайн-проверка

8.4 Алгоритм работы

1) Сбор информационной базы 2) Оценка содержания и логики первоисточника 3) Оценка авторства 4) Оценка актуальности 5) Оценка цитат 6) Формирование качественной информационной базы