



## Фактчекинг

Студенческая жизнь невозможна без написания курсовых, диплома, рефератов и прочих текстовых работ, для которых нужна достоверная информация, но как отсеять ложь от правды? Ответ — фактчекинг. Используй этот чеклист для проверки информации.

### 1. Вводная часть

### 2. Проверка фактов

#### 2.1 Почему источники необходимо проверять

*Многие источники апеллируют недостоверными, непроверенными фактами, которые нельзя использовать в работе, поэтому необходимо проверять надёжность и точность источников*

#### 2.2 Способы проверки фактов

*1. Используйте надежные источники для исследования фактов. 2. Сравните несколько источников и проверьте на наличие несоответствий. 3. Поиск дополнительной информации в Интернете. 4. Обратитесь к экспертам для более углубленного анализа. Помните, факты нужно проверять независимо и объективно.*

#### 2.3 Проверка источников

*Источники важно проверять, потому что многие сайты апеллируют недостоверной информацией, которую нельзя использовать в работе*

#### 2.4 Какую литературу можно положить в основу работы

*1. Учебную (для раскрытия терминологии, базовых правил чего-либо в одной главе); 2. Научную (для доказательства авторской позиции, доказательства актуальности, на неё должна опираться вся работа); 3. Экспериментальная информация (для подтверждения*

слов) 4. Частная информация.

### **3. Как можно проверять факты**

#### **3.1 Правила проверки фактов**

1. Используйте надежные источники для исследования фактов. 2. Сравните несколько источников и проверьте на наличие несоответствий. 3. Поиск дополнительной информации в Интернете. 4. Обратитесь к экспертам для более углубленного анализа. Помните, информацию нужно проверять независимо и объективно

#### **3.2 Проверь актуальность информации**

Нужно убедиться несколько раз Первый – дата публикации (максимум 3-5 лет назад). Второй раз – перепроверка библиографического описания в разных списках, базах

#### **3.3 Проверь достоверность**

достоверными считаются те аргументы, которые совпадают по характеру, общему описанию и тенденциям. То есть предельной точности достигать не обязательно.

#### **3.4 Проверь надёжность**

Проверка надежности предполагает оценку автора первоисточника, места публикации. Если платформа или книга не вызывала шквал критики, сомнений, то информация считается надежной.

#### **3.5 Задавайся вопросами**

Можно ли доверять этим знаниям? Есть ли расхождения с другими источниками?

Можно ли полностью полагаться на эти данные? Как давно эти знания были проверены?

Используется ли эта информация в произведениях других известных писателей?

#### **3.6 Не доверяй незнакомым источникам**

#### **3.7 Проверь детали**

Изучи информацию, которую используешь от и до

Готово, ты проверил информацию!

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?