



## 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. Используйте этот чек-лист для проверки информации.

### Вводная часть

#### Проверка фактов

##### Почему источники необходимо проверять

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

##### 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.*

##### Проверка источников

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

##### 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.

## Как можно проверять факты

### 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*

### Проверь актуальность информации

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

### Проверь достоверность

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

### Проверь надёжность

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

### 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?*

### Не доверяй незнакомым источникам

### 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?