

Правила цитирования и оформления ссылок в магистерской диссертации

1. Зачем нужно цитирование?

Цитирование в научном тексте выполняет три главные функции:

- **Соблюдение авторских прав:** Использование чужих идей без ссылки считается plagiatом.
- **Научная этика:** Демонстрация того, что автор изучил работы предшественников.
- **Аргументация:** Ссылка на авторитетный источник подтверждает достоверность ваших выводов.

Важно: Для успешного прохождения системы «Антиплагиат» (обычно требуется оригинальность 70-80%) необходимо не просто копировать текст, а грамотно оформлять заимствования.

2. Основные виды цитирования

В магистерской диссертации используются два вида передачи чужой речи:

А) Прямое цитирование

Дословное воспроизведение фрагмента текста источника.

- **Правило:** Текст обязательно заключается в кавычки «...».
- **Когда использовать:** Когда важно передать точную формулировку определения, закона или чьего-то мнения.
- **Пример:** *Как отмечает И.И. Иванов: «Геймификация - это использование игровых механик в неигровом контексте» [1, с. 15].*

Б) Косвенное цитирование (Парафраз)

Пересказ мысли автора своими словами.

- **Правило:** Кавычки не ставятся, но ссылка на источник обязательна.
- **Когда использовать:** Для сжатого изложения больших объемов информации, теорий, концепций. Это лучший способ повысить оригинальность текста.

- **Пример:** *Многие исследователи указывают на эффективность движка Unity для создания образовательных симуляторов [3; 8; 12].*

3. Способы оформления ссылок (по ГОСТ Р 7.0.5-2008)

Существует два основных способа оформления ссылок внутри текста. В магистерских диссертациях по техническим и педагогическим наукам чаще всего используется **затекстовый** способ.

Вариант 1. Ссылка в квадратных скобках (Затекстовая)

Отсылка к номеру источника в списке литературы.

- [10] - ссылка на источник под номером 10.
- [10, с. 45] - ссылка на источник 10, конкретная страница 45 (обязательно при прямом цитировании).
- [10; 15; 23] - перечисление нескольких источников (разделяются точкой с запятой).

Вариант 2. Подстрочная ссылка (Сноска)

Выносится вниз страницы.

- В тексте ставится цифра в верхнем индексе¹, а внизу страницы приводится полное описание книги.
- Часто используется в юридических и исторических науках, в технических - редко.

4. Особенности цитирования для темы «Разработка на Unity»

В работах, связанных с программированием и ИТ, есть свои нюансы:

1. **Цитирование кода:** Программный код обычно не цитируется в кавычках. Небольшие фрагменты оформляются другим шрифтом (например, Courier New) внутри текста, а большие листинги выносятся в **Приложение** (в тексте пишем: «Листинг скрипта управления персонажем см. в Приложении А»).
2. **Ссылки на электронные ресурсы:** При использовании документации (например, Unity Manual) или статей с Habr/GitHub, в списке литературы обязательно указывается URL и дата обращения: (дата обращения: 12.01.2024).
3. **Иностранные источники:** Ссылки на англоязычную документацию

оформляются по тем же правилам, что и на русскоязычную. В списке литературы они идут после русских источников.

5. Частые ошибки при цитировании

1. **«Висячие» ссылки:** Источник есть в списке литературы, но в тексте работы на него нет ни одной квадратной скобки. Это грубая ошибка.
2. **Цитирование учебников:** В магистерской диссертации лучше ссылаться на научные статьи, монографии и диссертации, а не на базовые учебники для бакалавров.
3. **Отсутствие страниц:** При дословной цитате обязательно нужно указывать страницу [5, с. 123]. Без страницы ссылку ставить можно только при пересказе сути всей книги.