

## Инвариантная работа 1.1

### 1) Научный стиль.

Функциональный стиль речи литературного языка, которому присущ ряд особенностей: предварительное обдумывание высказывания, монологический характер, строгий отбор языковых средств, тяготение к нормированной речи.

### 2) Способы изложения в научном тексте.

Информация может быть изложена (передана, представлена) четырьмя способами — это описание, повествование, рассуждение и доказательство.

### 3) Построение разделов научного текста.

**Научная статья имеет четкую структуру и, как правило, состоит из следующих частей.**

- Название (заголовок).
- Аннотация.
- Ключевые слова.
- Введение.
- Обзор литературы.
- Основная часть (методология, результаты).
- Выводы и дальнейшие перспективы исследования.
- Список литературы.

### 4) Цитирование.

Прямое цитирование – это полное (дословное) повторение фрагмента, взятого из работы другого автора. Запрещается произвольное изменение текста цитируемого автора, но, если цитата занимает более трех строк, ее необходимо сократить. Прямое цитирование используют для усиления научной или художественной части работы, с целью расширения доказательной базы проведенного исследования, в части проведения сравнительного анализа.

Парафраз цитаты (косвенное цитирование, перефразирование) – применяется в случаях, когда необходимо дать краткую или обобщенную информацию объемного цитируемого материала (больших по размеру цитат или частей из научных трудов), и при ссылке на несколько источников информации одновременно.

Самоцитирование – это ссылка автора работы на результаты своих же исследований, опубликованных ранее лично или в соавторстве. Прием часто используется авторами для отсылки читателя к своим работам, имеющим непосредственное отношение к исследуемой теме для того, чтобы избежать самоплагиат.

#### 5) Доказательство или опровержение выдвинутого положения.

Доказательство – это логическая операция обоснования истинности какого-либо суждения с помощью других истинных и связанных с ним суждений. Доказательные рассуждения включает три взаимосвязанных элемента: тезис, аргументы (доводы или основания) и демонстрация.

Опровержение в логике определяется так: это рассуждение, направленное против выдвинутого положения (тезиса) и имеющее своей целью установление его ошибочности или недоказанности. Наиболее распространенный прием опровержения – выведение из опровергаемого утверждения следствий, противоречащих истине. Известно, что, если даже одно – единственное логическое следствие некоторого положения неверно, ошибочным будет и само это положение.

#### 6) Информационные технологии анализа и коррекции стиля текста.

Tropes (<http://www.tropes.fr/download.htm>) – бесплатное программное обеспечение, разработанное для семантической классификации, извлечения ключевых слов, лингвистического и качественного анализа. Является идеальным инструментом для информатики, маркетинговых исследований, социологического анализа, научных и медицинских исследований и т. д. Tropes\_Manual

LIWC (Linguistic Inquiry and Word Count) <https://www.liwc.app/demo> – это программный инструмент для анализа использования слов. Он сравнивает каждое слово в тексте с набором словарных слов и вычисляет процентное соотношение общего количества слов в тексте, которые соответствуют каждой из категорий словаря.

Threat Triage <https://threattriage.com/threat/default.aspx> — это веб-инструмент, предназначенный для специалистов по безопасности для оценки угрожающих сообщений с точки зрения вероятности целенаправленного насилия. Инструмент психолингвистического анализа контента Threat Triage способен оценить большое количество письменных сообщений за считанные минуты.