

## **Что такое аргумент?**

---

- Критически мыслящий человек, вооруженный сильными аргументами, способен противостоять даже таким авторитетам, как печатное слово, сила традиции и мнение большинства, им практически невозможно манипулировать**

# Что такое аргументация

**Аргумент** – это доказательство  
вашего тезиса.

Необходимо, после формулировки  
собственной позиции, задать  
вопросом: а почему я так думаю? Ответ  
на это «почему» и будет вашими  
аргументами. Их не должно быть  
меньше 2-ух.

# Типы аргументов



## Слабые аргументы.

Они вызывают сомнения оппонентов. К таким аргументам относятся:

- умозаключения, основанные на двух или более отдельных фактов, связь между которыми неясна без третьего;
  - уловки и суждения, построенные на алогизмах (алогизм – прием для разрушения логики мышления, применяется чаще всего в юморе, например, «Вода? Я пил её однажды. Она не утоляет жажды»)
  - ссылки на малоизвестных людей;
  - аналогии и непоказательные примеры;
  - доводы личного характера, вытекающие из обстоятельств или диктуемые желанием;
  - доводы, сделанные на основе догадок, предположений, ощущений;
  - выводы из неполных статистических данных.
-

Вот тебе еще один **ВЕСОМЫЙ** аргумент!



Теперь ты согласен,  
что нам не нужна собака?

# Клише

## II. 1) Пример - аргумент из личного опыта.

С примерами проявления ..... нам довольно часто, к сожалению, приходится сталкиваться в жизни. Например, .....

Подтверждением тому, что .... людей, к счастью, много являются события, связанные с....

Чтобы доказать необходимость ..... в жизни, приведу пример (обращусь к истории, обращусь к биографии....., обращусь к произведению ....).



# Структура аргумента



При написании сочинения следует помнить, что между тезисом и двумя аргументами, подтверждающими вашу позицию, должна просматриваться чёткая связь, которая обычно выражена так называемыми «логическими переходами» — высказываниями, связывающими известную информацию текста с новой. Кроме того, каждый аргумент сопровождается «микровыводом» — высказыванием, подводящим итог некоторым размышлениям. Несоблюдение этой структуры часто приводит к логическим ошибкам.



# АРГУМЕНТ

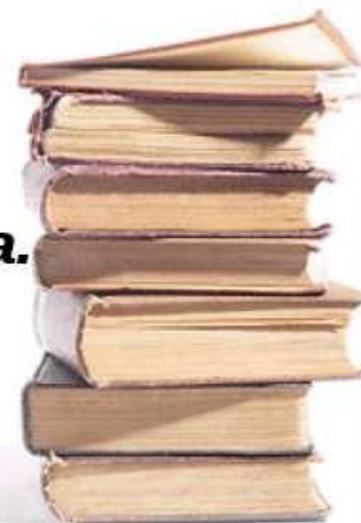
– это доказательство,  
приводимое в поддержку тезиса

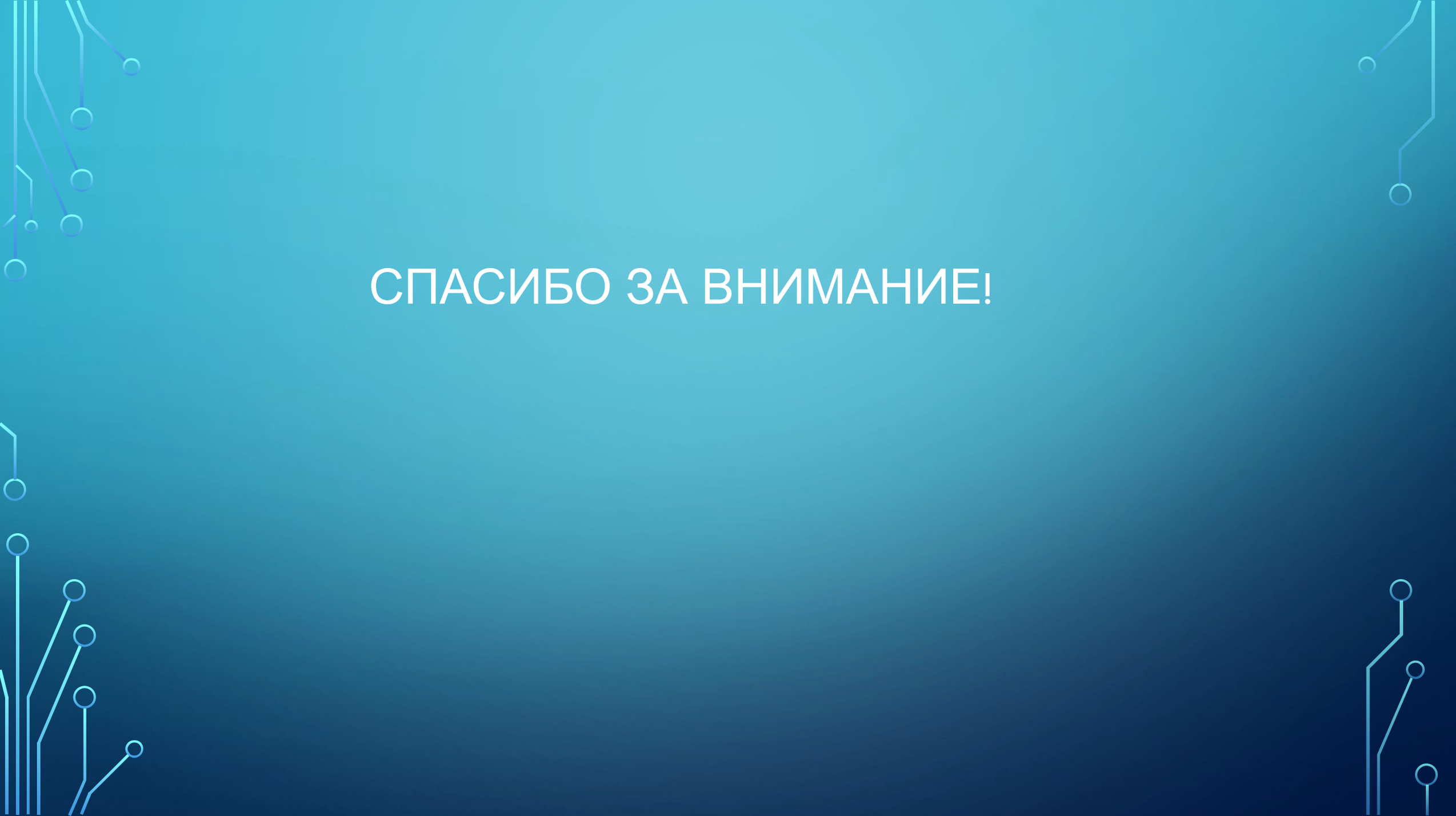
## ***Правила аргументации:***

***А. Аргументы не должны  
противоречить друг другу.***

***Б. Аргументы должны быть  
достаточными для данного тезиса.***

***В. Аргументы должны  
соотноситься с темой и тезисом,  
а не быть мнением вообще.***



The background is a dark blue gradient. In the corners, there are decorative white and light blue lines that resemble a circuit board or a network diagram, with small circles at the end of the lines.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!