**История возникновения и развития языка программирования Си (С++)**

**и Java »**

**стр\_24**

[ВВЕДЕНИЕ](#_Toc21725729)

[1. ВОЗНИКНОВЕНИЕ И ЭВОЛЮЦИЯ ЯЗЫКА СИ](#_Toc21725730)

[2. ВОЗНИКНОВЕНИЕ И ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ЯЗЫКА JAVA](#_Toc21725731)

[ЗАКЛЮЧЕНИЕ](#_Toc21725732)

[СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ](#_Toc21725733)

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В курсовой работе были изучены история возникновения и эволюция языков программирования Си и Java.

Как и все остальные языки программирования, данные языки возникли не на пустом месте. Они имели предшественников, изучение которых может помочь найти ключ к разгадке свойств и механизмов языков Си и Java.

Царившая в 1960-х годах атмосфера способствовала возникновению чего-либо подобного. Была нужда в языке, который мог бы обойти определенные жесткие правила, имеющиеся во многих языках высокого уровня и обеспечивающие их надежность.

# СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Авдеева С.М. Си в примерах и задачах. – Мн.: Новое знание, 2011. – С.4

2. Брикман С.Л. Практическое руководство по Си. – Вильямс, 2013. – С.56-90

3. Васильев, А.Н. Программирование на Java для начинающих / А.Н. Васильев. - М.: Эксмо, 2014. - 416 c.

4. Великович, Л.С. Программирование для начинающих / Л.С. Великович. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2011. - 287 c.

5. Иванов, В.Б. Программирование микроконтроллеров для начинающих Визуальное проектирование, язык C, ассемблер / В.Б. Иванов. - СПб.: Корона-Век, 2015. - 176 c.