

# Список литературы.

## Электронные ресурсы к практической работе «Знакомство с Git/GitHub»

- [flat assembler 1.71](https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1240599.html) Мануал программера [ЭлектронныйРесурс]:CyberForum.ru / (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1240599.html>
- [Learn Git Branching](https://learngitbranching.js.org/?locale=ru_RU) [ЭлектронныйРесурс]:learngitbranching.js.org / (05.04.2021) URL.[https://learngitbranching.js.org/?locale=ru\\_RU](https://learngitbranching.js.org/?locale=ru_RU)
- [История происхождения Git](https://techrocks.ru/2019/02/19/git-origin-story/) [ЭлектронныйРесурс]:techrocks.ru / (05.04.2021) URL.<https://techrocks.ru/2019/02/19/git-origin-story/>
- [Официальный сайт Git](https://git-scm.com/download/win) [ЭлектронныйРесурс]:git-scm.com / (05.04.2021)URL.<https://git-scm.com/download/win>
- [Официальная документация Git](https://git-scm.com/doc) [ЭлектронныйРесурс]:git-scm.com / (05.04.2021)URL.<https://git-scm.com/doc>
- [GitHub репозиторий GitExtensions](https://github.com/gitextensions/gitextensions/releases/tag/v3.4.1) [ЭлектронныйРесурс]:github.com / (05.04.2021)URL.<https://github.com/gitextensions/gitextensions/releases/tag/v3.4.1>
- [GitKraken](https://www.gitkraken.com/) [ЭлектронныйРесурс]:www.gitkraken.com / (05.04.2021)URL.<https://www.gitkraken.com/>
- [SmartGit](https://www.syntevo.com/smartgit/) [ЭлектронныйРесурс]:www.syntevo.com/ (05.04.2021)URL.<https://www.syntevo.com/smartgit/>
- [TortoiseGit](https://tortoisegit.org/) [ЭлектронныйРесурс]:tortoisegit.org (05.04.2021)URL.<https://tortoisegit.org/>
- [Team Explorer](https://docs.microsoft.com/ru-ru/visualstudio/ide/reference/team-explorer-reference?view=vs-2019) [ЭлектронныйРесурс]:docs.microsoft.com (05.04.2021)URL.<https://docs.microsoft.com/ru-ru/visualstudio/ide/reference/team-explorer-reference?view=vs-2019>

## Список литературы и электронные ресурсы к проблемной лекции "Введение. Эзотерические языки программирования на примере BF."

- [Примеры кода на 39 эзотерических языках программирования](https://habr.com/ru/company/edison/blog/313334/) [ЭлектронныйРесурс]:habr.com (05.04.2021)URL.<https://habr.com/ru/company/edison/blog/313334/>
- [BrainF Developer](http://4mhz.de/bfdev.html) [ЭлектронныйРесурс]:bfdev.html (05.04.2021)URL.<http://4mhz.de/bfdev.html>
- [Интерпретатор Brainfuck размером 160 байт](https://habr.com/ru/post/105028/) [ЭлектронныйРесурс]:habr.com (05.04.2021)URL.<https://habr.com/ru/post/105028/>
- [Try Jupyter](https://jupyter.org/try) [ЭлектронныйРесурс]:jupyter.org (05.04.2021)URL.<https://jupyter.org/try>

## Список литературы и электронные ресурсы к проблемной лекции "ЛамПанель, или школьный ассемблер."

- [Как писать на ассемблере в 2018 году \[ЭлектронныйРесурс\]:habr.com](https://habr.com/ru/post/345748/) (05.04.2021) URL.<https://habr.com/ru/post/345748/>
- [FasmWorld. Учебник. FasmDosBox \[ЭлектронныйРесурс\]:fasmworld.ru](https://fasmworld.ru/uchebnik/) (05.04.2021) URL.<https://fasmworld.ru/uchebnik/>
- [flat assembler 1.71 Мануал программера \[ЭлектронныйРесурс\]:CyberForum.ru /](https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1240599.html) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1240599.html>
- [Руководство по препроцессору FASM \[ЭлектронныйРесурс\]:CyberForum.ru /](https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1253291.html) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1253291.html>
- [ЛамПанель \[ЭлектронныйРесурс\]:kpolyakov.spb.ru / Поляков Константин Юрьевич](https://kpolyakov.spb.ru/prog/lamp.htm) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://kpolyakov.spb.ru/prog/lamp.htm>

### Список литературы и электронные ресурсы к проблемной лекции "C++ , ASM вставки, команды пересылки данных, дизассемблер, арифметические операции"

- Архитектура ЭВМ. Задания и примеры выполнения лабораторных работ : методические указания для студентов специальности 23020165 / сост. : А. Е. Докторов, Е. А. Докторова. – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 32 с
- [Flat assembler 1.73 Programmer's Manual. \[ЭлектронныйРесурс\]:flatassembler.net /](https://flatassembler.net/) Tomasz Grysztar. (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://flatassembler.net/>

### Список литературы и электронные ресурсы к проблемной лекции "FASM/DosBox. Изучение строк, ветвлений, циклов"

- [What is Notepad++ \[ЭлектронныйРесурс\]:notepad-plus-plus.org /](https://notepad-plus-plus.org/) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://notepad-plus-plus.org/>
- [DOSBox \[ЭлектронныйРесурс\]:www.dosbox.com /](https://www.dosbox.com/) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://www.dosbox.com/>
- [flat assembler \[ЭлектронныйРесурс\]:flatassembler.net /](https://flatassembler.net/) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://flatassembler.net/>
- [FasmWorld. Учебник. FasmDosBox \[ЭлектронныйРесурс\]:tortoisegit.org](https://fasmworld.ru/uchebnik/) (05.04.2021) URL.<https://fasmworld.ru/uchebnik/>
- [flat assembler 1.71 Мануал программера \[ЭлектронныйРесурс\]:CyberForum.ru /](https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1240599.html) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1240599.html>
- [Руководство по препроцессору FASM \[ЭлектронныйРесурс\]:CyberForum.ru /](https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1253291.html) (10.08.2014-05.04.2021) URL.<https://www.cyberforum.ru/fasm/thread1253291.html>

In [ ]: