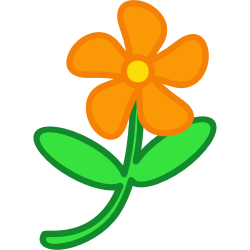
**Дополнения в текстовых документах Google. Сводная таблица**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название дополнения** | **Логотип** | **Для чего можно использовать в учебе?** |
| 1 | [***Maps for Docs***](https://chrome.google.com/webstore/detail/maps-for-docs/jncknnkdcpfkkijinhblmmdmhkefdjec?hl=en) | images | Можно использовать приложения ’’Карты’’ в различных школьных проектах.Например, если вы участвуете в школьном проекте и для него нужно использовать карту, где надо нанести какие-объекты или достопримечательности , то именно в этом приложении очень удобно использовать ’’Google карты’’ |
| **2** | ***Translate*** |  | Именно это приложение очень удобно использовать при переводах различных иностранных языков. Например, в школе его можно использовать на уроке,так как очень удобно и быстро перевести любые слова на иностранном языке. |
| **3** | [***VexTab Music Notation***](https://chrome.google.com/webstore/detail/vextab-music-notation/pjggkphnejbllmmkmmgibonkbbhfjnkk?hl=en) |  | Это приложение очень удобно использовать на уроке музыки, так как именно в этом приложении очень удобно рисовать,сохранять и публиковать музыкальные ноты. Используется для электронной записи нот. |
| **4** | ***Calculator*** |  | Это приложение очень удобно использовать на уроках математики, физики, химии и др,где требуются различные вычисления. |
| **5** | [***Formula Editor***](https://chrome.google.com/webstore/detail/daum-equation-editor/dinfmiceliiomokeofbocegmacmagjhe?hl=en) |  | Это приложение очень удобно использовать на уроках математики, химии и др. предметах, где требуются вычисления с помощью формул. Формулы легко вбить и быстро. |
| **6** | [***g(Math)***](https://chrome.google.com/webstore/detail/gmath/hhaencnpmaacoojogjkobikbmkhikjmm?hl=en-US) |  | Составление формул, вычисления |
| **7** | [***Charts***](https://developers.google.com/chart/) |  | Это дополнение помогает пользователем гугл создать любую диаграмму и вставить её непосредственно в документ. Такой приём может пригодится в математике, географии и везде, где нужно составить статистику. |
| **8** | [***URL Shortener***](https://goo.gl/) |  | Полезное на любых уроках, да и вообще при любом виде работы с документом дополнение, позволяющее быстро и просто укоротить какую-либо ссылку, а также получить короткую ссылку на сам документ. |
| **9** | [***Texthelp***](http://www.texthelp.com/) | texthelp.gif | Это приложение можно использовать для того чтобы, к примеру, одним цветом выделять основную мысль, а другим - детали. |
| **10** | [***Texthelp Study Skills***](https://chrome.google.com/webstore/detail/texthelp-study-skills/fjgimeiehjeaammngbkmpmjikfpknmpf?hl=en) | text.png | Это дополнение пригодится практически на любом предмете: с его помощью можно выделять основные мысли и слова в тексте, чтобы лучше его воспринять и запомнить, в документах по иностранным языкам им удобно выделять незнакомые слова, а на уроках русского делать синтаксический разбор предложения. |
| **11** | [***VeritSpell***](http://www.oribi.se/products/verityspell/) |  | Это дополнение можно использовать для нахождения толкования слов а также для правильного написания слов |
| **12** | [***EasyBib Bibliography Creator***](http://www.easybib.com/) | 26fef39090744e94abf9a0a40e02236885cUAm.png | Можно использовать для библиографического списка, который сам вставляется в нужном документе в алфавитном порядке. |
| **13** | ***Table of Content*** | toc.png | Это приложение для создания автоматического оглавления в документе, которое может облегчить работу с многостраничным документом |
| **14** | [***LucidChart***](https://www.lucidchart.com/) |  | это приложение позволяет создавать разные виды диаграмм и загружать их как на сайт проекта так и в google document , этой диаграммой можно будет поделиться и даже переделать её в любой формат. |
| **15** | [***Openclipart***](https://openclipart.org/) |  | Дополнение Openclipart, возможно, является не самым полезным в учебе, но мне показалось оно интересным. Чтобы работа не была скучная или картинки не надо было бы обрезать самостоятельно, это дополнение как раз справится с этой задачей. Дополнение гугл предлагает огромное количество клип-артов, которые можно вставлять в документ, делая его красочнее. |
| **16** | [***Template Gallery***](http://www.vertex42.com/) |  | Возможность найти любую картинку, диаграмму и т.д |
| **17** | [***MindMeister***](https://chrome.google.com/webstore/detail/mindmeister/bdehgigffdnkjpaindemkaniebfaepjm?hl=en) |  | С помощью этой программы можно составить хорошо-организованный кластер, нужно лишь написать тему кластера, главные моменты и вторичные моменты в одном списке и при выборе дополнения MindMeister кластер автоматически будет составлен. Кластеры делаются по практически любым предметам и особенно практичны они при изучении иностранного языка. |
| **18** | [**WebSequenceDiagrams**](https://chrome.google.com/webstore/detail/websequencediagrams/oljmnnpjaficgablfcpbdepajkkapjeg?hl=en) |  | это приложение позволяет создавать разные виды диаграмм |
| **19** | [**gliffy**](https://chrome.google.com/webstore/detail/gliffy-diagrams/bhmicilclplefnflapjmnngmkkkkpfad?hl=en) |  | это приложение позволяет создавать разные виды диаграмм |

**Примеры использования[[1]](#footnote-0)**

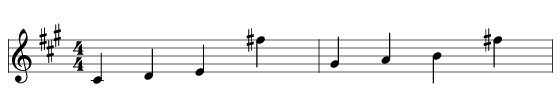
[***Openclipart***](https://openclipart.org/)

***Calculator***

Это приложение очень удобно использовать на уроках математики, физики, химии и др, где требуются различные вычисления.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

[***VexTab Music Notation***](https://chrome.google.com/webstore/detail/vextab-music-notation/pjggkphnejbllmmkmmgibonkbbhfjnkk?hl=en) Это приложение очень удобно использовать на уроке музыки, так как именно в этом приложении удобно рисовать,сохранять и публиковать музыкальные ноты.

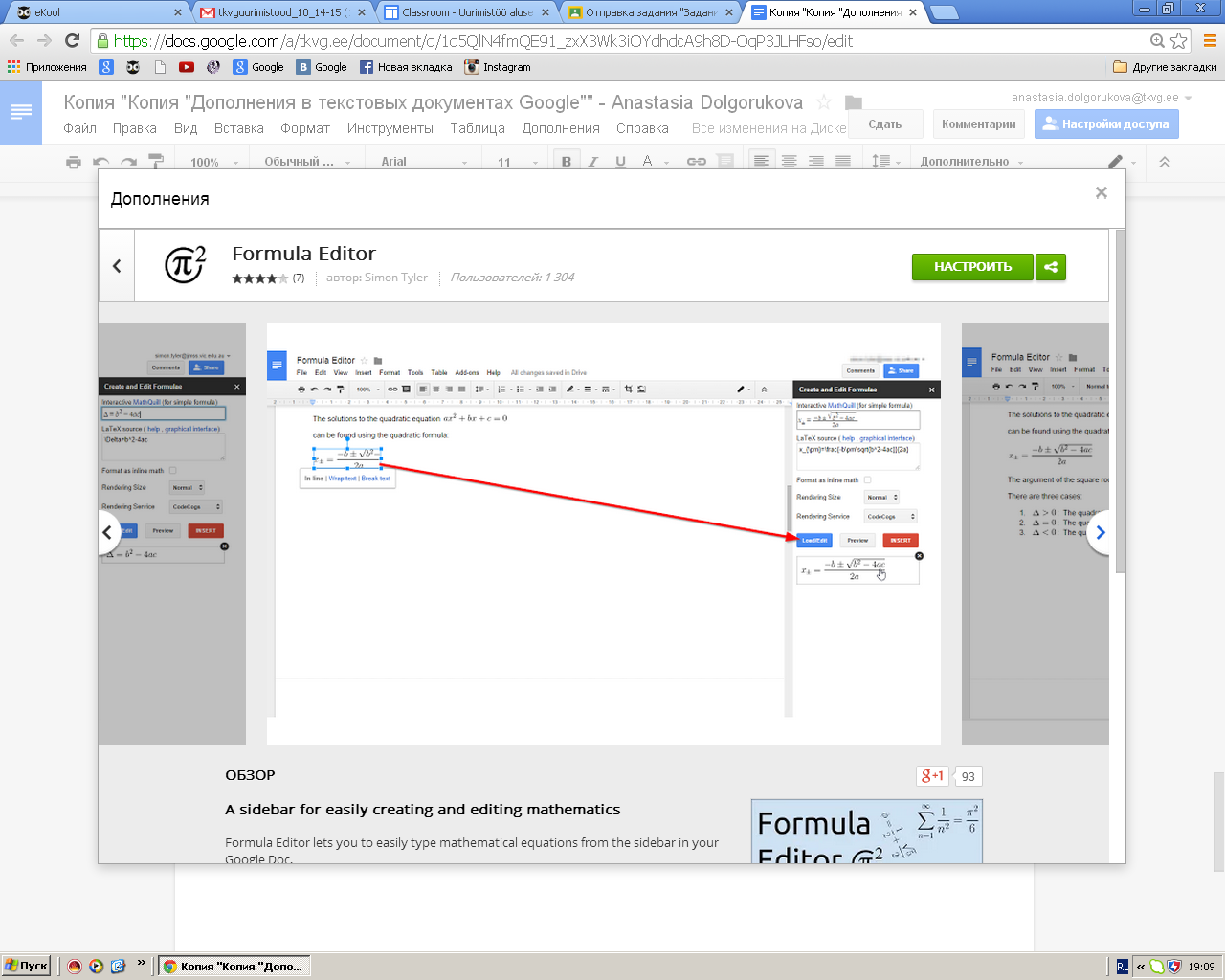


### Texthelp Study Skills

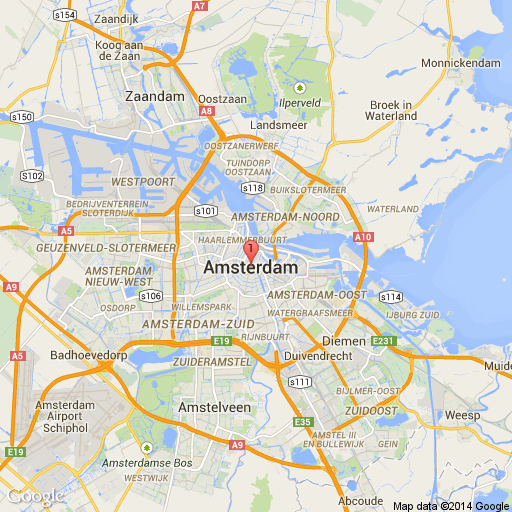
|  |
| --- |
| 1. В саду растут яблони. Сколько можно собрать яблок с четырех деревьев, если с одного дерева собирают 50 яблок.   [Collected highlights by colour](https://docs.google.com/a/tkvg.ee/document/d/15dO-SIEWE4NXf9DIt6Tx15ma7oeWX2ebuGLQg69eUyo/edit)   1. Я пробую дополнение текстхелп   [вот, что получилось](https://docs.google.com/a/tkvg.ee/document/d/1UbfGE9DVgyrA3NkGHKx2fWovieCpyG-hZOncgwhgBsc/edit?pli=1) |

[***Formula Editor***](https://chrome.google.com/webstore/detail/daum-equation-editor/dinfmiceliiomokeofbocegmacmagjhe?hl=en) Это приложение очень удобно использовать на уроках математики, химии и др. предметах, где требуются вычисления с помощью формул.





### [*Maps for Docs*](https://chrome.google.com/webstore/detail/maps-for-docs/jncknnkdcpfkkijinhblmmdmhkefdjec?hl=en)

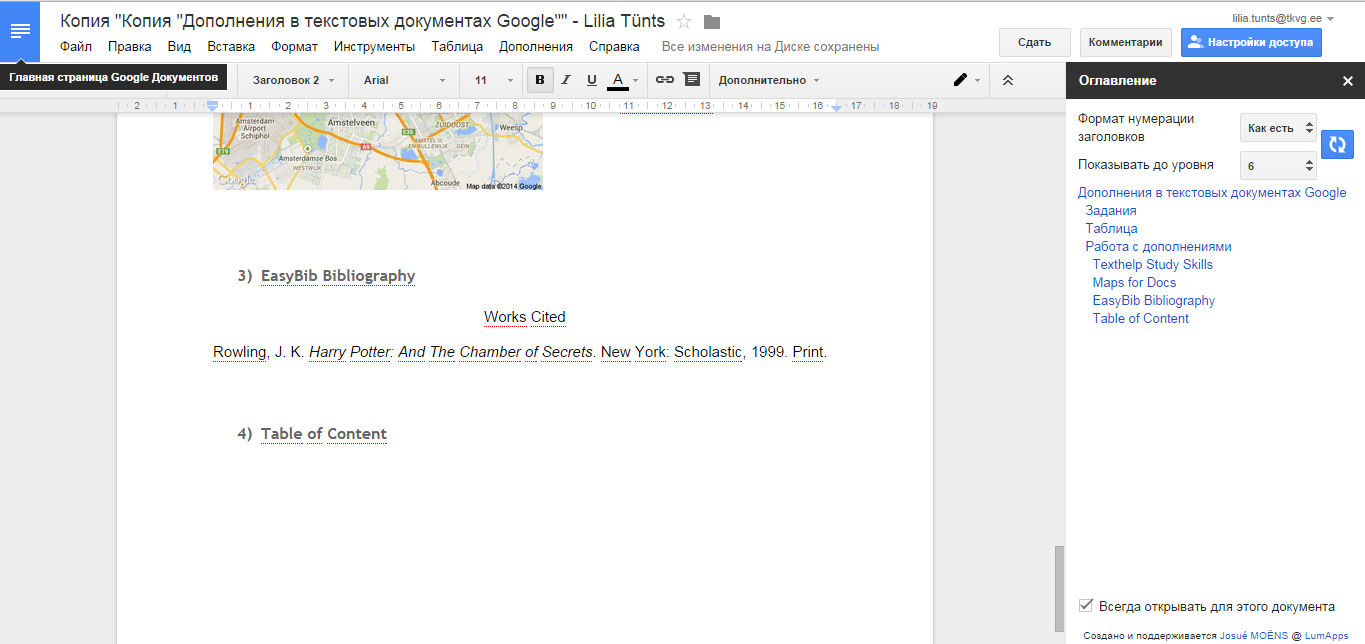
В Амстердаме, Нидерланды, на 780 000 тысяч жителей имеется как минимум 700 000 велосипедов.  
 Дополнение Maps for Docs удобно для того, чтобы вставлять карты в документ, если необходимо показать какое-либо географическое положение, а просто его описания недостаточно (например, при написании работы об обитании какого-либо вида животных). Так же приложение удобно для отчета о проведенном отпуске, особенно если это было путешествие по нескольким странам и интересным местам.

### 

### EasyBib Bibliography

|  |
| --- |
| Works Cited  Rowling, J. K. *Harry Potter: And The Chamber of Secrets*. New York: Scholastic, 1999. Print. |

### [Table of Content Googledocs](https://support.google.com/docs/answer/106342?hl=en)

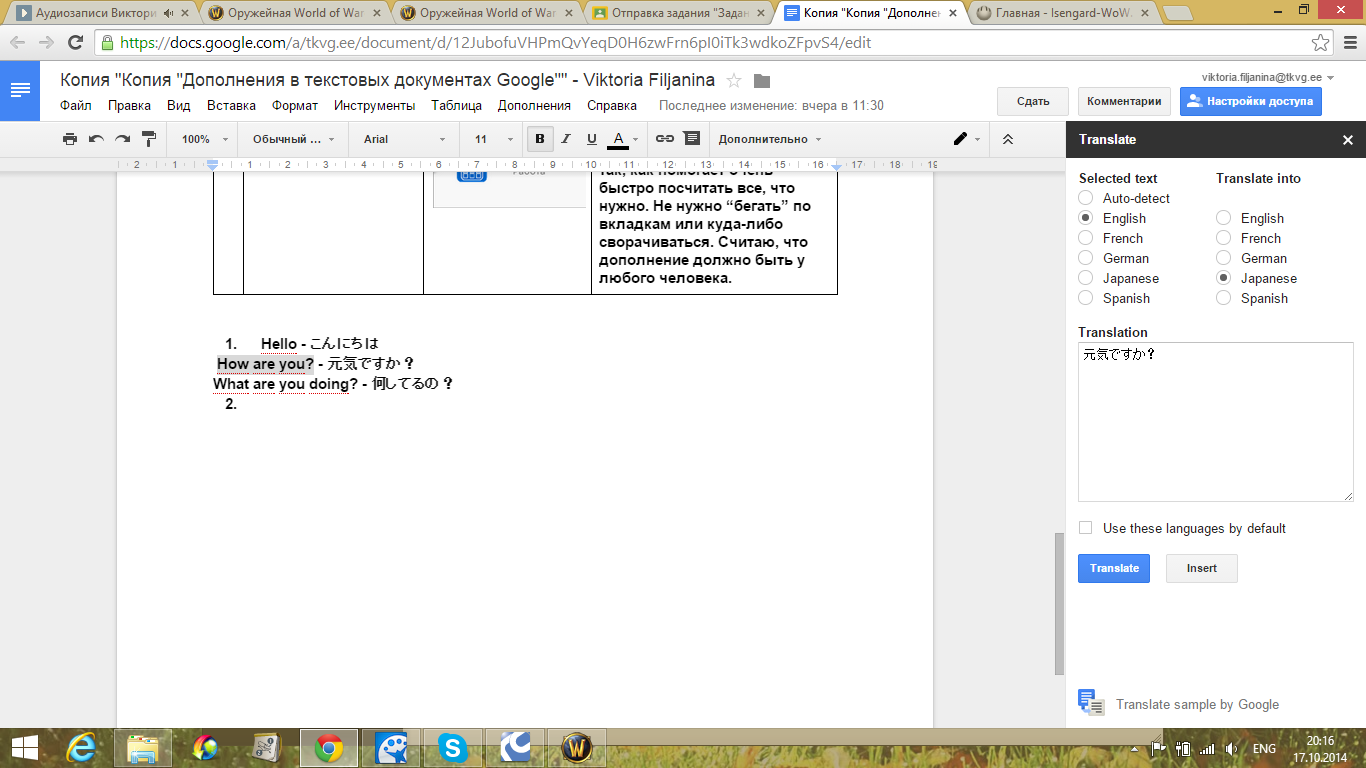


**Translate**

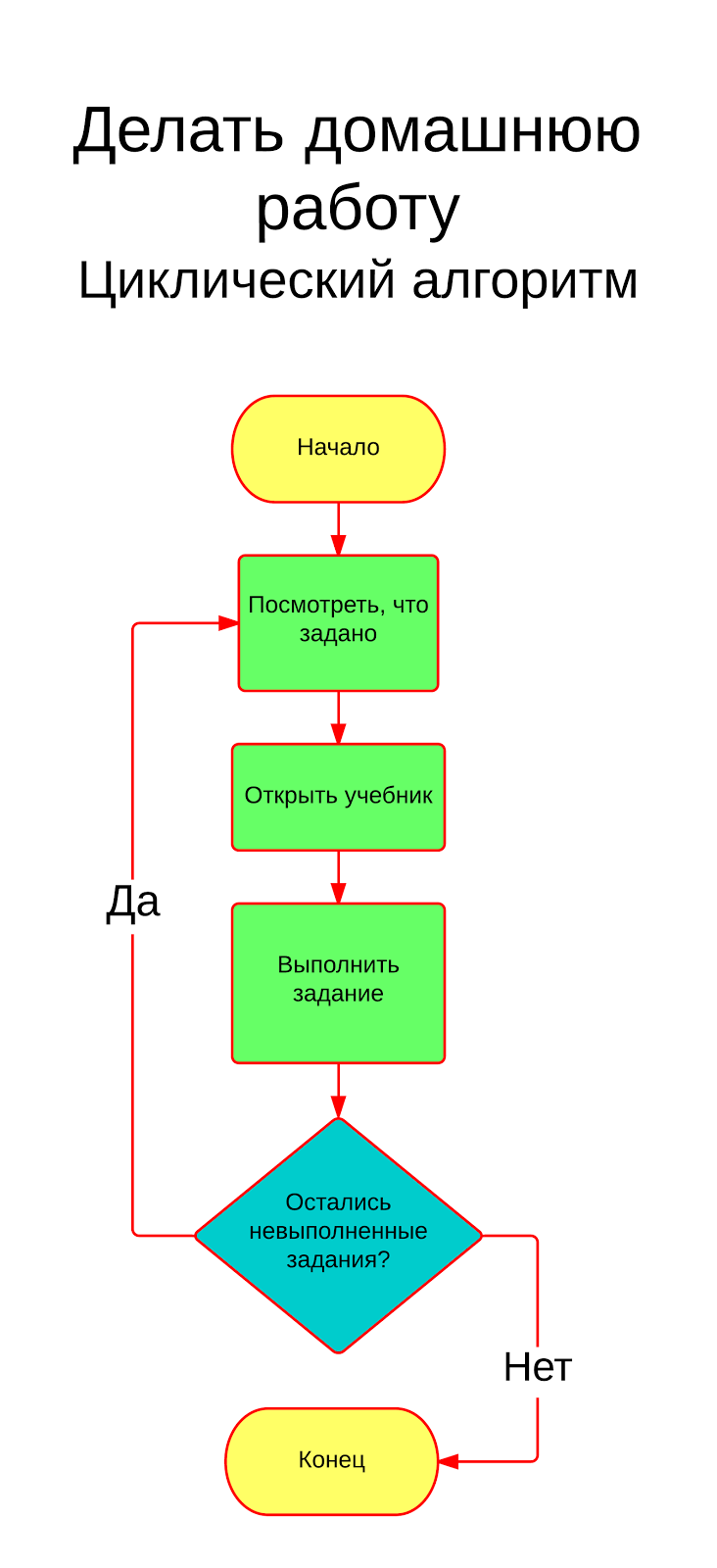
Hello - こんにちは

How are you? - 元気ですか？

What are you doing? - 何してるの？



[**gliffy**](https://chrome.google.com/webstore/detail/gliffy-diagrams/bhmicilclplefnflapjmnngmkkkkpfad?hl=en)



**Ссылки на материалы по теме**

* [**Новые дополнения GoogleDocs-3 (Texthelp Study Skills)**](https://edugalaxy.intel.ru/index.php?automodule=blog&blogid=7576&showentry=5965)
* [**Новые дополнения GoogleDocs-2 (Maps for Doc)**](https://edugalaxy.intel.ru/index.php?automodule=blog&blogid=7576&showentry=5957)
* [**Новые дополнения GoogleDocs-1**](https://edugalaxy.intel.ru/index.php?automodule=blog&blogid=7576&showentry=5950)
* [**Новые дополнения Google Docs-4 Table of Content**](https://edugalaxy.intel.ru/index.php?automodule=blog&blogid=7576&showentry=6393)

1. Cделано учащимися [↑](#footnote-ref-0)