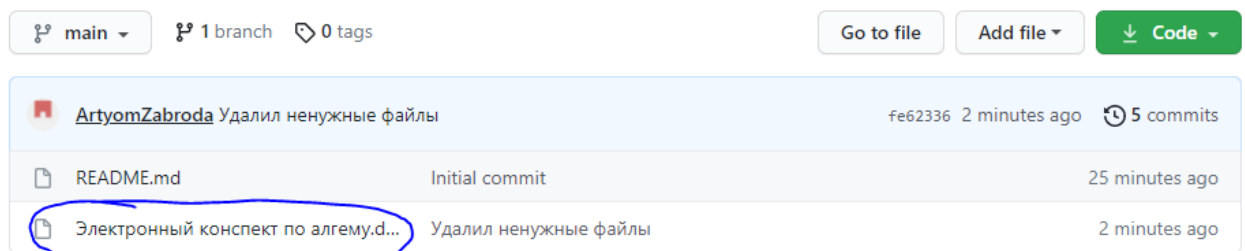


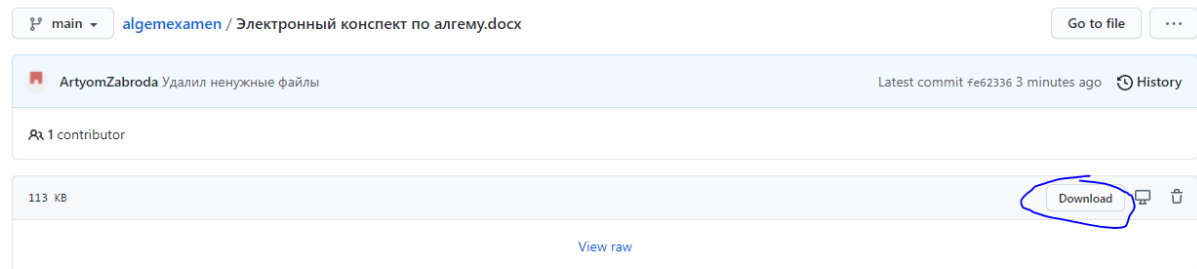
Я решил использовать GitHub для написания нашего конспекта, т. к. это единственная площадка, позволяющая нормально работать с вордовскими файлами (да и вообще с любыми файлами, поэтому GitHub часто является одним из главных инструментов любого программиста). Тем, кто в первый раз им пользуется, мб, будет непросто разобраться, поэтому я написал инструкцию, после которой, надеюсь всё будет понятно. Зато все эти жертвы оправдывают себя, потому что вы сможете редактировать конспект у себя на компе, как обычный файл ворда, без каких-то заморочек (а не как в прошлый раз через ебучий гугловский аналог ворда). Ну и просто вам GitHub в будущем понадобится в любом случае.

## Скачивание файла. (не торопитесь качать, см. ниже)

### Шаг 1.



### Шаг 2.

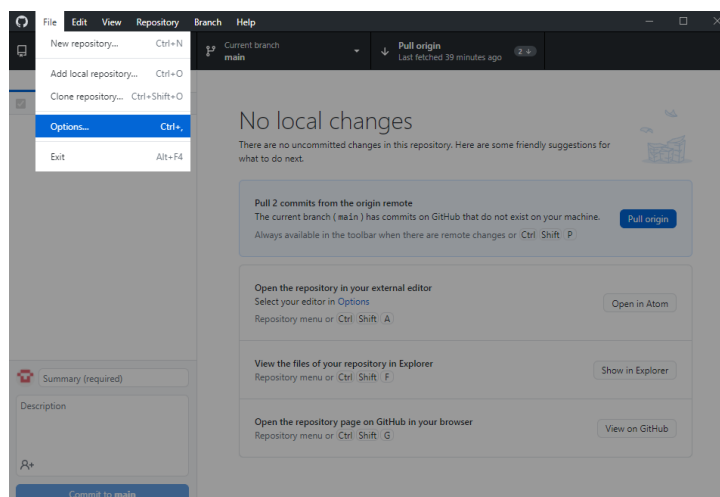


## Добавление.

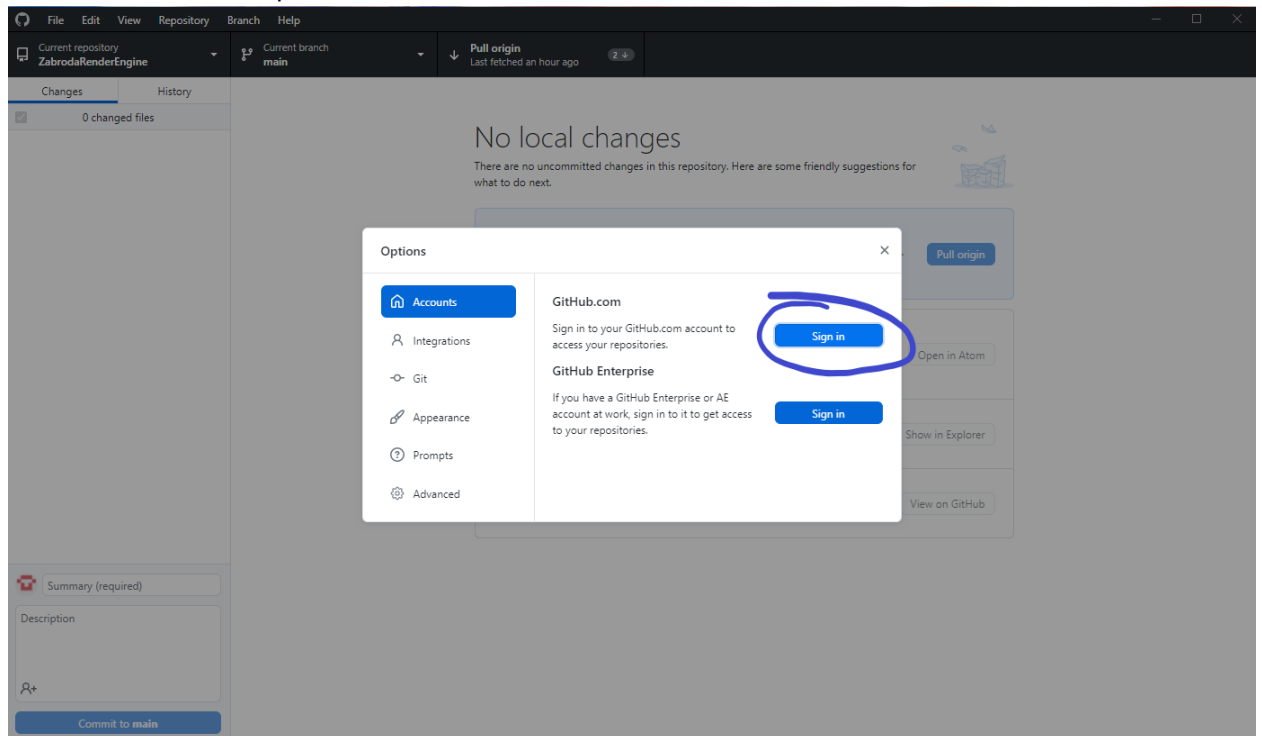
### Шаг 1. Регаемся на GitHub.

### Шаг 2. Качаем программу GitHub Desktop (тык <https://desktop.github.com/> ).

### Шаг 3. Нажимаем File -> Options

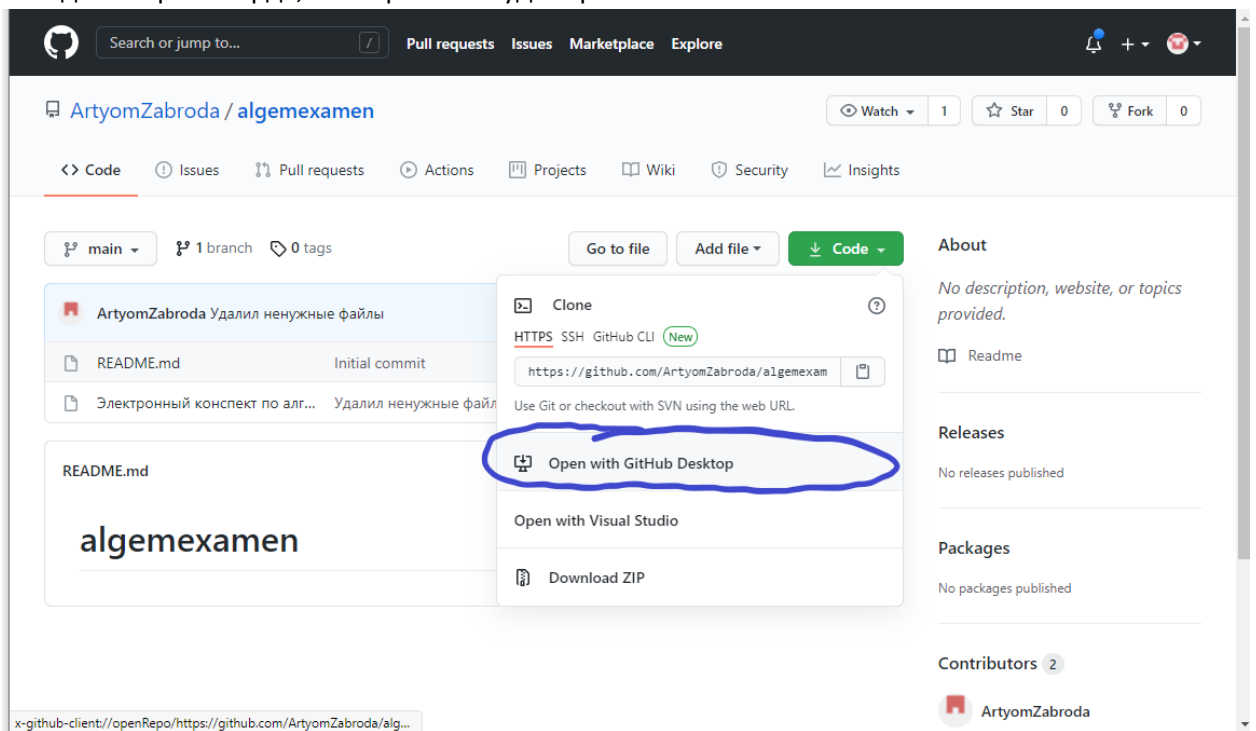


#### Шаг 4. Логинимся в приложении.

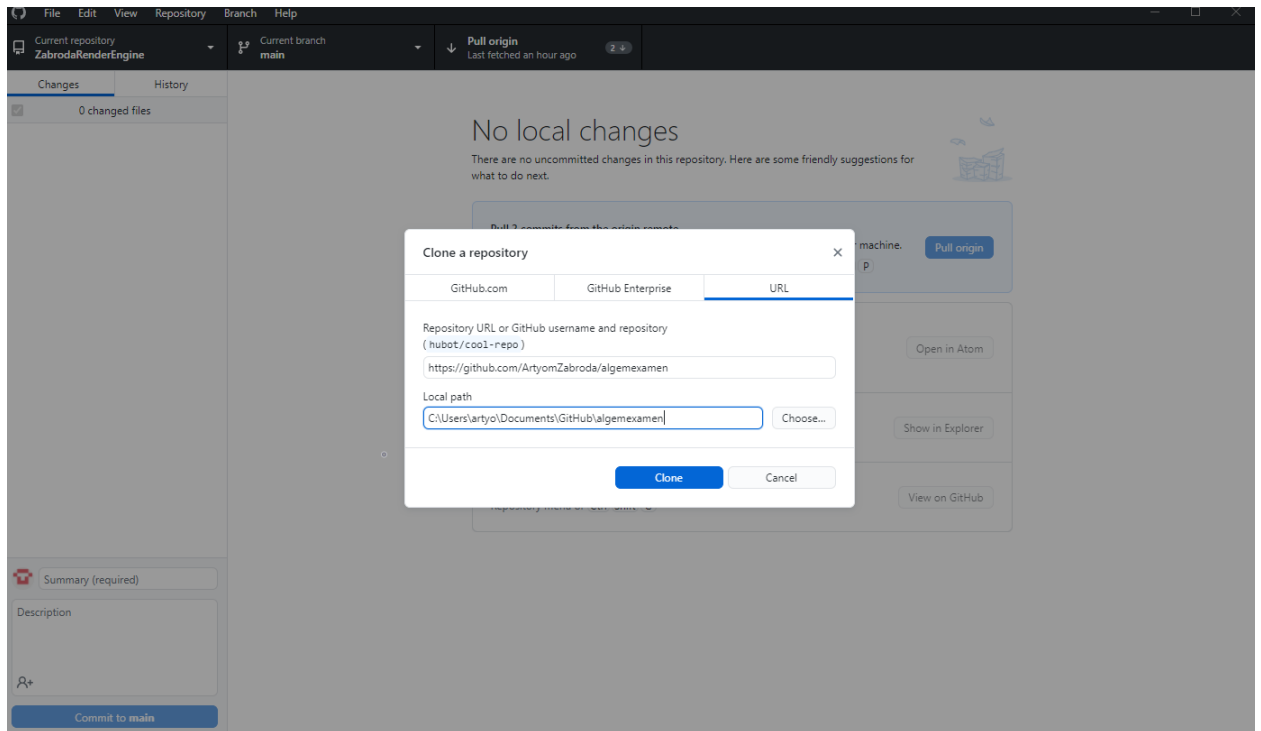


Шаг 5. Теперь возвращаемся на сайт GitHub в репозиторий (тык <https://github.com/ArtyomZabroda/algemexamen> )

Шаг 6. Теперь нам нужно клонировать репозиторий, то есть создать его копию у себя на компьютере. Клонированный репозиторий будет являться обычной папкой, в которой и будет находиться файл ворда, с которым вы будете работать.

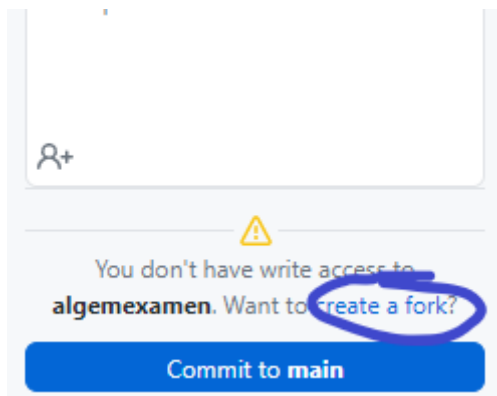


**Шаг 7.** В Local Path выберите любую удобную вам папку, в которую всё сохранится. Потом жмете Clone.

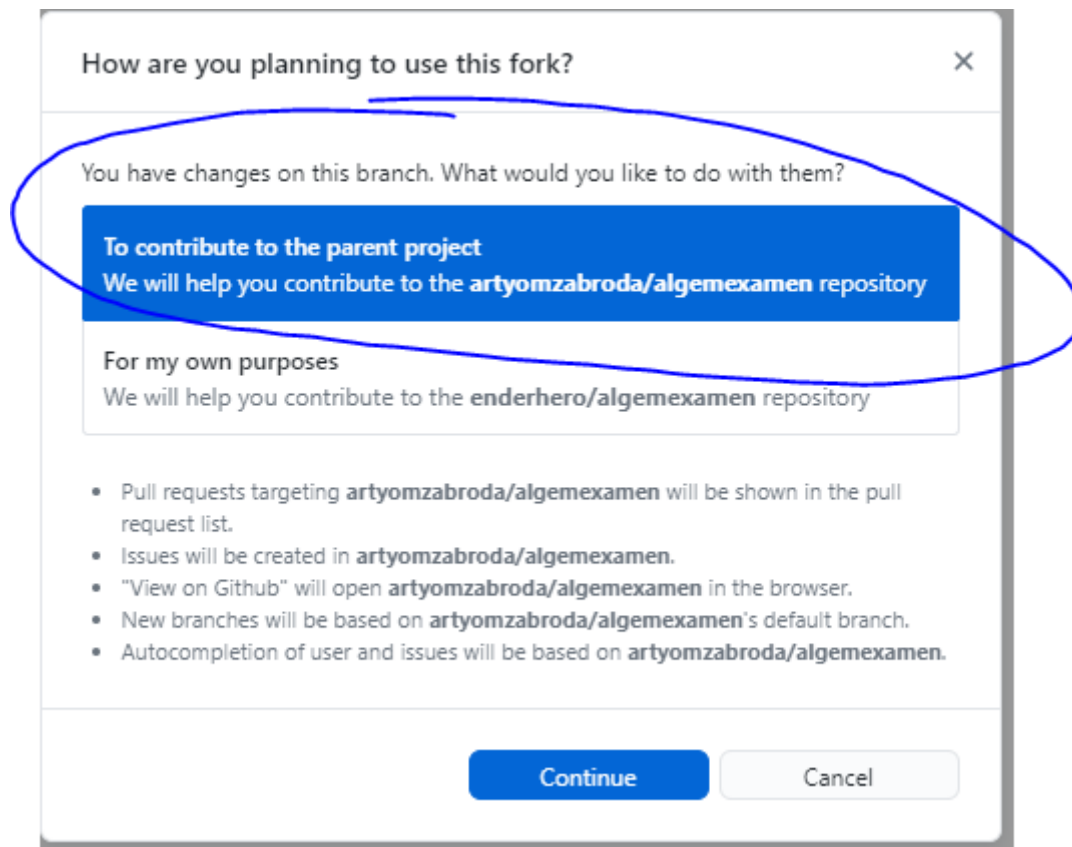


**Шаг 8.** Ну всё, теперь файл word у нас, находится в выбранной папке, и мы можем спокойно пользоваться им и менять его.

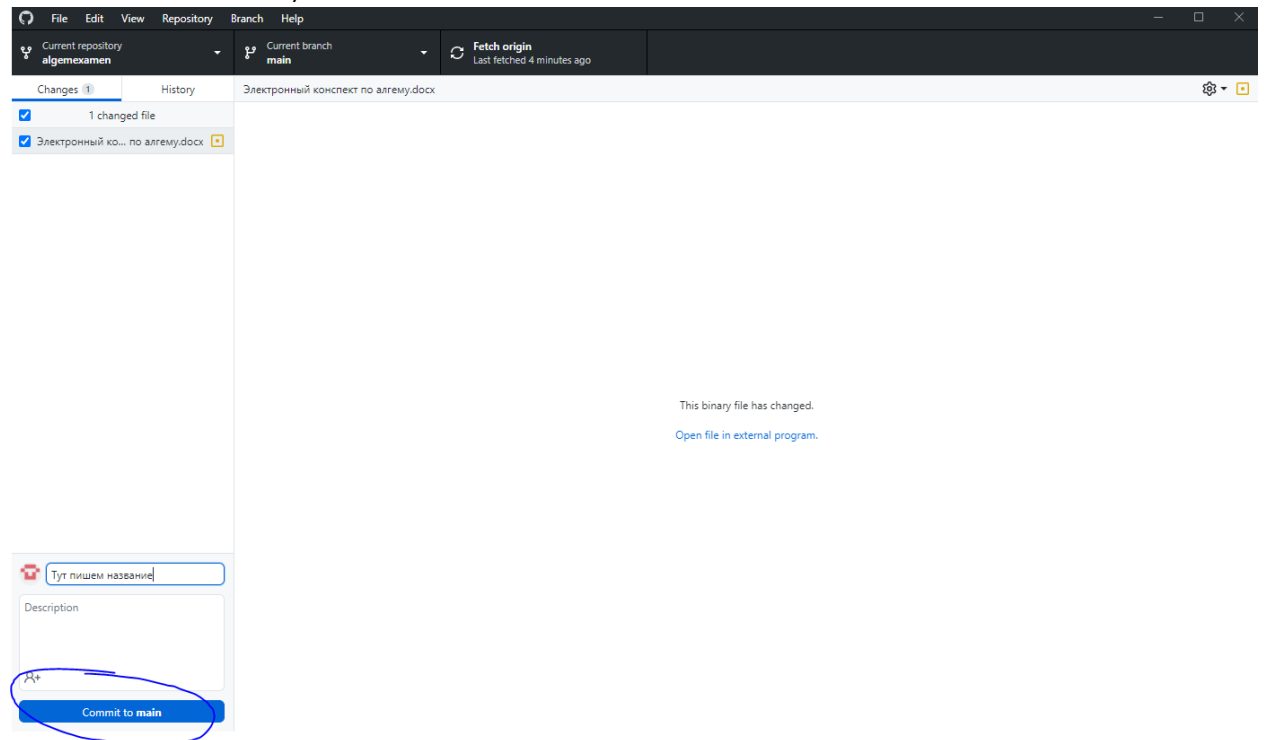
**Шаг 9.** Я немного изменил файл и слева отобразилось, что файл был изменён. Теперь наша задача – отправить эти изменения, чтобы все их смогли увидеть. Теперь жмем на create a fork, для того чтобы создать форк (репозиторий на основе нашего репозитория). В этот форк вы сможете отправить изменения файла.



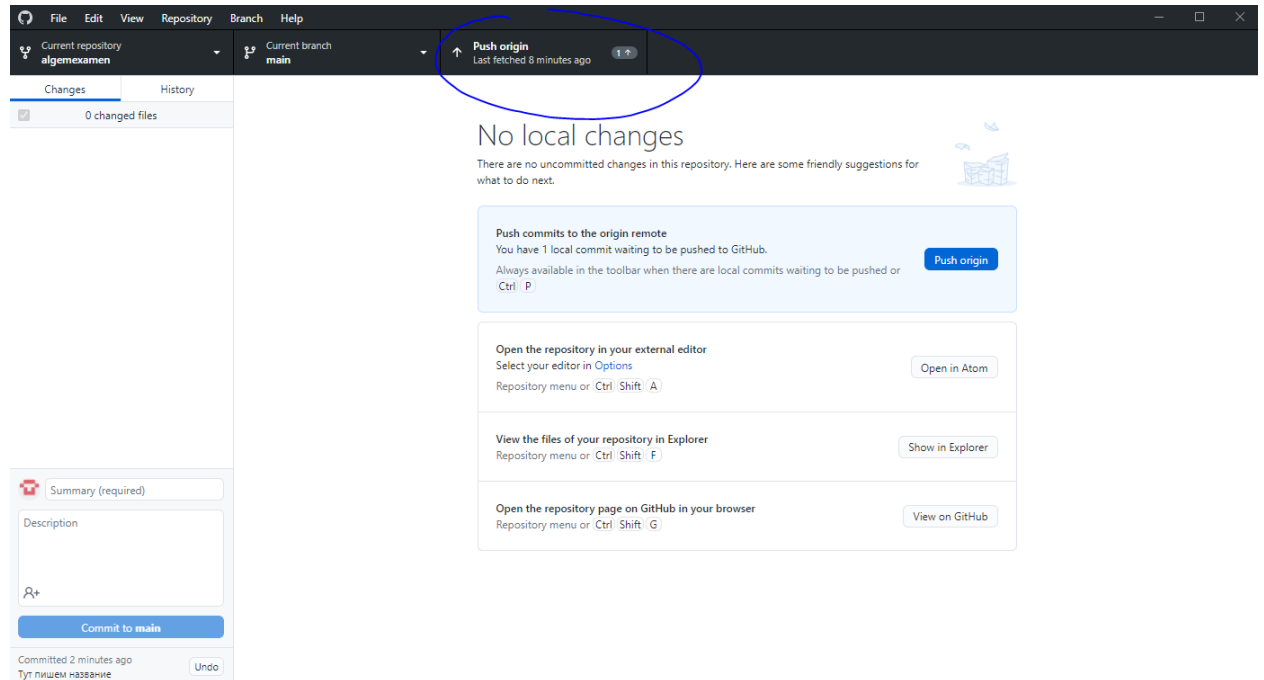
**Шаг 10.** Жмём To contribute to the parent project и потом Continue.



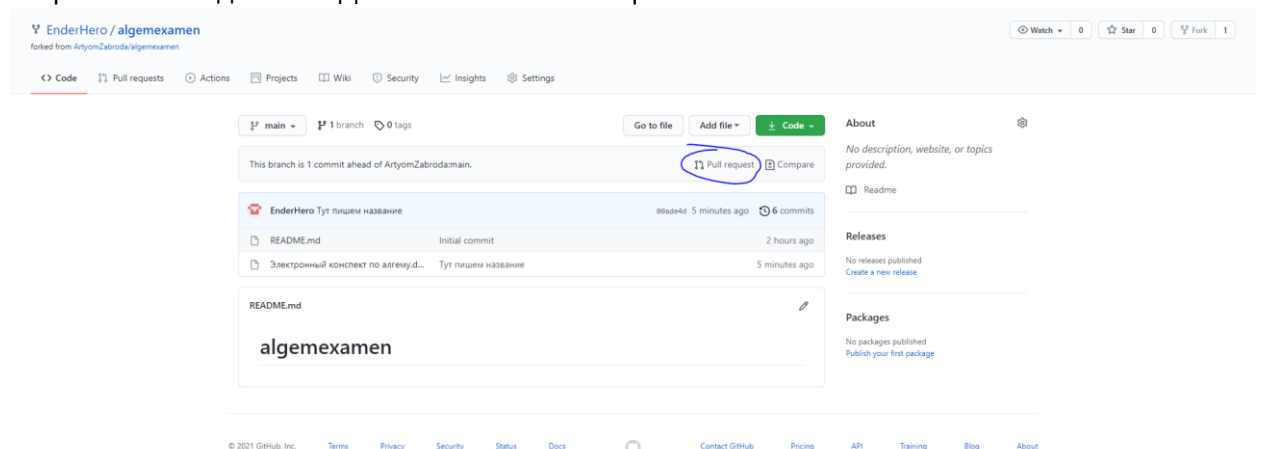
**Шаг 11.** Теперь мы можем отправить наше изменение в наш репозиторий, который будет содержать изменения файла. Для этого пишем название нашего изменения (это изменение называется коммитом). И тыкаем на commit to main.



**Шаг 12.** Осталось лишь 2 вещи: выложить коммит в сеть и отправить запрос на изменение в общий репозиторий. Чтобы выложить в сеть, жмём Push origin. После этого, когда вы зайдёте на гитхаб и откроете свой репозиторий, вы увидите там изменённый файл.



**Шаг 13.** Теперь нам нужно соединить общий репозиторий с вашим. Для этого вы должны сделать запрос на их соединение. Для этого жмём Pull request.



## Шаг 14. Тут и тут жмём Create pull request.

### Comparing changes

Choose two branches to see what's changed or to start a new pull request. If you need to, you can also [compare across forks](#).

base repository: ArtyomZabroda/algemexamen

base: main

head repository: EnderHero/algemexamen

compare: main

✓ Able to merge. These branches can be automatically merged.

Discuss and review the changes in this comparison with others. [Learn about pull requests](#)

→ 1 commit

1 file changed

0 comments

By 1 contributor

Commits on May 06, 2021

Тут пишем название

Showing 1 changed file with 0 additions and 0 deletions.

Unified Split

BIN +246 Bytes (100%) Электронный конспект по алгебре.docx

Binary file not shown.

No commit comments for this range

## Open a pull request

Create a new pull request by comparing changes across two branches. If you need to, you can also [compare across forks](#).

base repository: ArtyomZabroda/algemexamen

base: main

head repository: EnderHero/algemexamen

compare: main

✓ Able to merge. These branches can be automatically merged.

Тут пишем название

Write Preview

Leave a comment

Attach files by dragging & dropping, selecting or pasting them.

✓ Allow edits by maintainers

Create pull request

Remember, contributions to this repository should follow our [GitHub Community Guidelines](#).

Helpful resources  
[GitHub Community Guidelines](#)

Ну и всё! Остальная работа по слитию файлов остаётся за мной. Я проверю ваш коммит, и, если никаких проблем не будет, добавлю ваше изменение в общий репозиторий. Надеюсь, что никаких сложностей не возникло, но если у вас есть какие-то проблемы, то пишите мне в личку, будем разбираться.