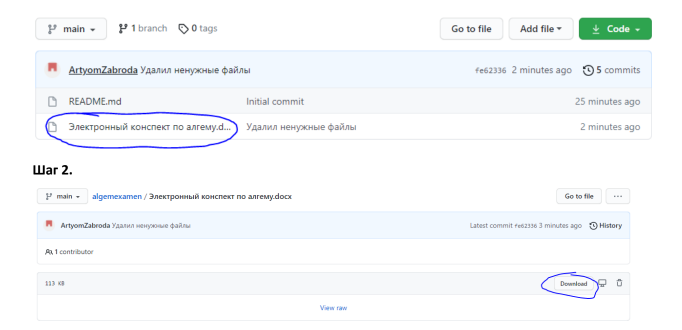
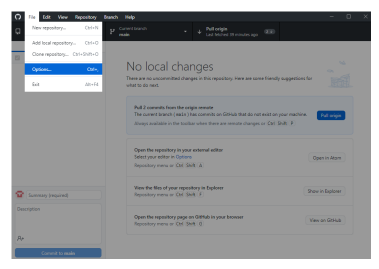
Я решил использовать GitHub для написания нашего конспекта, т. к. это единственная площадка, позволяющая нормально работать с вордовскими файлами (да и вообще с любыми файлами, поэтому GitHub часто является одним из главных инструментов любого программиста). Тем, кто в первый раз им пользуется, мб, будет 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.

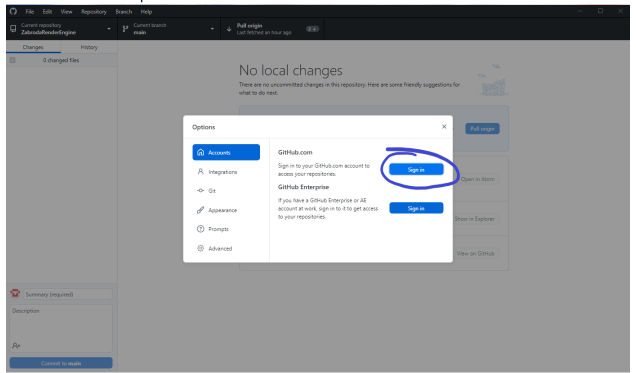


Добавление.

- **Шаг 1.** Регаемся на GitHub.
- **Шаг 2.** Качаем программу GitHub Desktop (тык https://desktop.github.com/).
- **Шаг 3.** Нажимаем File -> Options

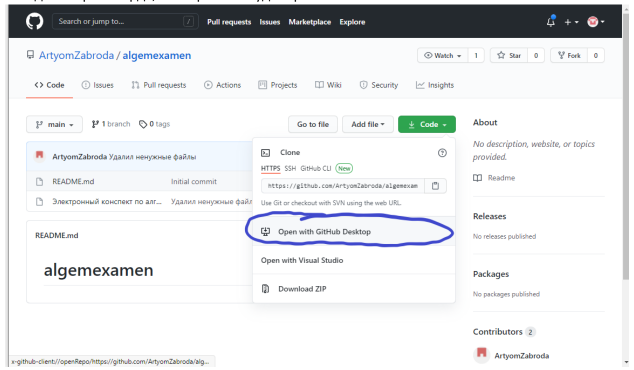


Шаг 4. Логинимся в приложении.

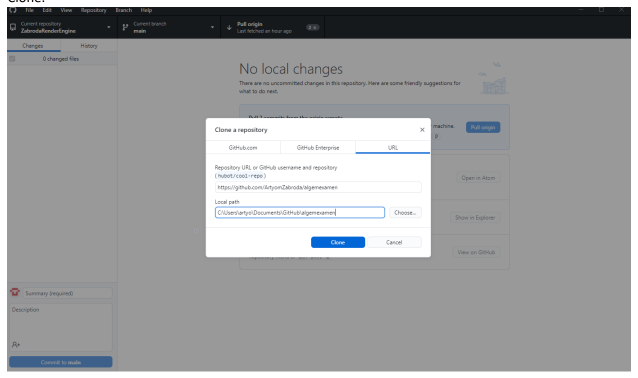


Шаг 5. Теперь возвращаемся на сайт GitHub в репозиторий (тык https://github.com/ArtyomZabroda/algemexamen)

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.

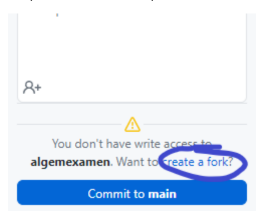


Шаг 7. В Local Path выбирайте любую удобную вам папку, в которую всё сохранится. Потом жмете Clone.

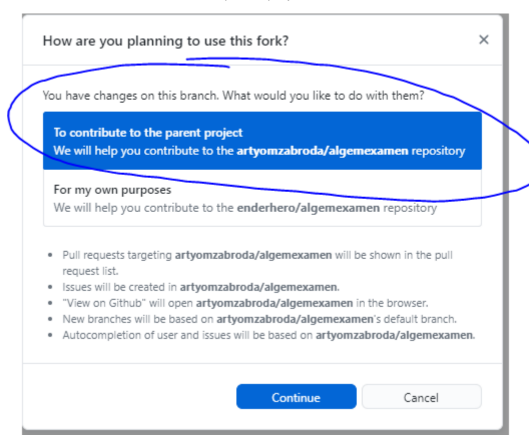


Шаг 8. Ну всё, теперь файл word у нас, находится в выбранной папке, и мы можем спокойно пользоваться им и менять его.

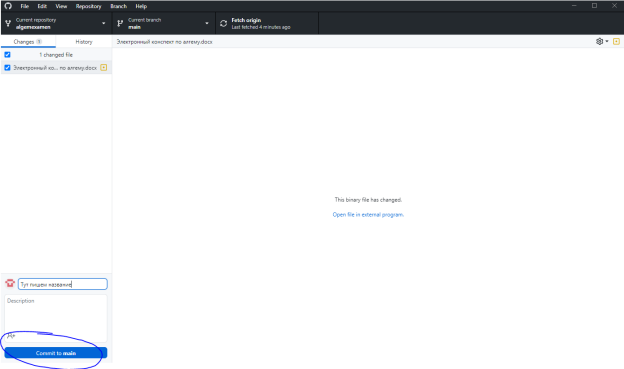
Шаг 9. Я немного изменил файл и слева отобразилось, что файл был изменён. Теперь наша задача – отправить эти изменения, чтобы все их смогли увидеть. Теперь жмем на create a fork, для того чтобы создать форк (репозиторий на основе нашего репозитория). В этот форк вы сможете отправить изменения файла.



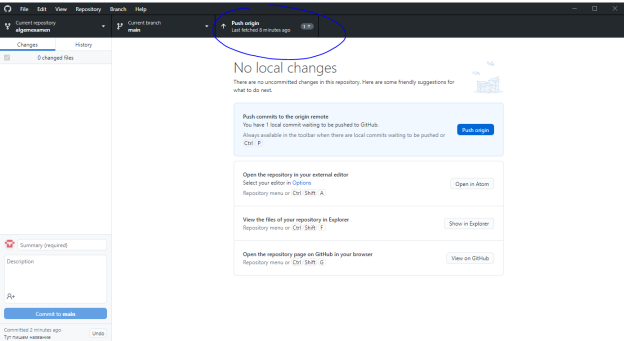
Шаг 10. Жмём To contribute to the parent project и потом Continue.



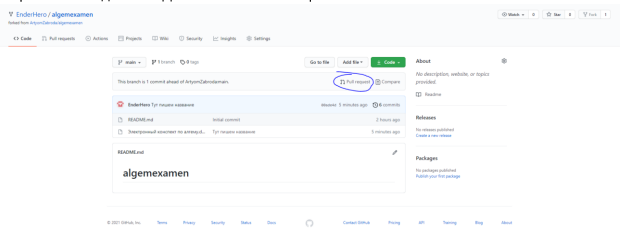
Шаг 11. Теперь мы можем отправить наше изменение в наш репозиторий, который будет содержать изменения файла. Для этого пишем название нашего изменения (это изменение называется коммитом). И тыкаем на commit to main.



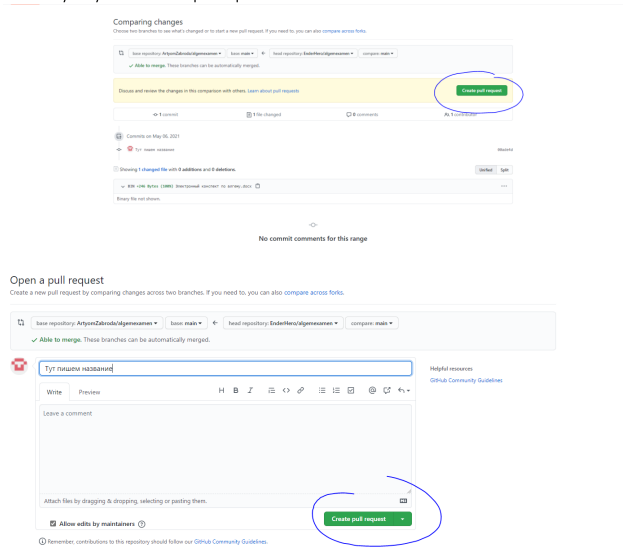
Шаг 12. Осталось лишь 2 вещи: выложить коммит в сеть и отправить запрос на изменение в общий репозиторий. Чтобы выложить в сеть, жмём Push origin. После этого, когда вы зайдёте на гитхаб и откроете свой репозиторий, вы увидите там изменённый файл.



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.



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.