1. Авторизация в сервисе GitHub
2. Получение случайных репозиториев, с целью выборки из них.
3. Реализация различного режима просмотра репозиториев в зависимости от ориентации экрана
4. Возможность оффлайн доступа к просмотру сохраненных репозиториев
5. Возможность клонировать репозиторий на девайс
6. просмотр комментариев для отмеченных репозиториев
7. Добавление комментариев для отмеченных репозиториев
8. Поиск по репозиотриям
9. \* push уведомления для новых issues
10. \*push уведомления для новых комментариев, под отмеченными
11. Каким образом идет авторизация?
12. Какие функции доступны авторизованным пользователям и неавторизованным
13. Случайных = новых? Выборка куда и для чего?
14. Режим уточнить.
15. Доступ к чему имеет доступ
16. Отмеченных = сохраненных в приложении?
17. Комментарии ко всем репозиориям как и просмотр
18. По каким репозиториям
19. Какое api используется, способ получения данных?
20. Issues – что это и для каких репозиториев?
21. 9 и 10 объединить?
22. Авторизация в сервисе Github с помощью логина и пароля на сервисе, если логина нет, то предложить его создать.
23. Для взаимодействия приложения с сервисом github используется api.github.com v3.
24. Дополнительная возможность авторизированных пользователей перед неавторизированными – наличие вкладки в панели навигации со своими репозиториями. В остальном функции идентичны.
25. Получение списка новых случайных репозиториев и возможность выбрать понравившиеся из списка.
26. Реализация dualpane режима для горизонтального поворота экрана и обычного(один элемент во весь фрагмент) для вертикального поворота экрана.
27. Возможность клонировать репозиторий на девайс
28. Возможность оффлайн доступа(информация о репозитории(описание) и пользователе(логин), а так же если репозиторий скопирован на девайс то к нему тоже имеется доступ) к просмотру сохраненных репозиториев
29. Просмотр комментариев для понравившихся(сохраненных в приложении) репозиториев, также возможность доступа просмотра комментариев для всех репозиториев.
30. Возможность поиска по наименованию репозитория по репозиториям, сохраненных на девайсе, либо поиск c помощью API github по всем существующим репозиториям в системе.
31. Push уведомления для получения новых issues(необходимы для добавления багов, замечаний и прочее ). Issues доступны только для репозиториев авторизированных пользователей. Push уведомления для подзагрузки комментариев для понравившихся репозиториев.