APPLICATION

1. СКЛАД: добавить инструменты, комплектующие, приборы
2. СКЛАД: удалить инструменты, комплектующие, приборы
3. СКЛАД: редактировать инструменты, комплектующие, приборы
4. СТАТИСТИКА: можно убрать статистику
5. Сделать три строки подключения
6. (работники реквеста добавить)

DB

1. JSON импорт экспорт
2. SQL SERVER REPORTING SERVICES
3. Процедуры
4. views
5. Триггеры?
6. Индексы?

Начать писать процедуры?

Request proceeds - вычисляемый?

Она просила указывать кто из бригады работал в тот день

Schedule - указать кто работал - например у бригады при рассмотрении заявки???

Popup отметьте кто будет рабоать из рабочих

Клиент

* Поиск заявок - чтоб он не мог найти чужие заявки - ввести все данные ? (почта, телефон, что-нибудь еще)
* Оставить заявку

Бригада

* Редактировать заявки - обновлять статус.
* ?Редактировать состав employee на конкретной заявке
* Просмотр своих заявок
* Для каждой заявки просмотр Accessory, Tools, Equimpent

Админ

* Просмотреть входящие заявки (все)
* Редактировать заявку (статус, назначить бригаде).
* Фильтр заявок (отображение)
* Для каждой заявки просмотр Accessory, Tools, Equipment
* Отобразить все бригады (все)
* Добавить бригаду
* Удалить бригаду
* Отобразить всех клиентов
* Поиск клиентов по критериям
* Редактировать клиента
* Удалить клиента
* Отобразить всех работников
* Поиск работников по критериям
* Редактировать работника (в том числе назначить бригаде)
* Удалить работника
* Просмотреть Tool
* Добавить Tool
* Удалить Tool
* Редактировать Tool
* Просмотреть Accessory
* Добавить Accessory
* Удалить Accessory
* Редактировать Accessory
* Просмотреть Equipment
* Добавить Equipment
* Удалить Equipment
* Редактировать Equipment