Тестовое задание Табель — учёт времени

Спроектировать БД учета рабочего времени – табель (Минимальный вариант)

Сущности:

- Департаменты;
- Сотрудники;
- Производственный календарь календарь рабочих, выходных, предпраздничных и праздничных дней на год;
- Виды отметок с кодировкой на работе, с кодировкой:
 - Я полный рабочий день;
 - Н отсутствие на рабочее место по невыясненным причинам;
 - В выходные и праздничные дни;
 - Рв работа в праздничные и выходные дни; а также работа в праздничные и выходные дни, при нахождении в командировке;
 - Б дни временной нетрудоспособности;
 - К командировочные дни; а также, выходные (нерабочие) дни при нахождении в командировке, когда сотрудник отдыхает, в соответствии с графиком работы ООО «Наука» в командировке;
 - ОТ ежегодный основной оплаченный отпуск;
 - До неоплачиваемый отпуск (отпуск за свой счет);
 - Хд хозяйственный день;
 - У отпуск на период обучения.
 - Ож Отпуск по уходу за ребенком.

Результат:

Схему спроектированной БД представить в графическом виде и текстовым описанием каждого объекта схемы (таблицы, связи).

II. Разработать прототип пользовательского интерфейса для просмотра учёта времени (Нормальный вариант)

- 1. Разработать прототип mobile-интерфейса с переходами, для экрана смартфонов.
- 2. Интерфейс должен отражать данные из БД, спроектированной на этапе I.
- 3. Пользователь ПО может просматривать информацию об отметках работы департамента по каждому месяцу года.

Результат:

Разработан прототипы(мокап) основных окон, представить в формате рисунка(png,jpg,bmp etc) или PDF

III. Спроектировать <u>RestAPI</u> для работы с серверной частью (Нормальный вариант)

Для дальнейшей разработки мобильного клиента, необходимо запросить у бэкендразработчиков API. Но случилась проблема: бэкенд-разработчиков нет ⊗ и требуется разработать API самим.

Что необходимо сделать для самих себя - спроектировать основные функции по управлению сущностями приложения.

Результат:

Представить в виде таблицы:

HTTP-метод (GET/POST/PUT/DELETE)	Функция	Запрос (JSON,XML,etc)	Ответ (JSON,XML,etc)	Описание
GET	getList	?id	[Получение списка чего- либо

IV. Создать функциональность учёта рабочего времени и работников (Максимальный вариант)

Для ПО, спроектированного на II этапе, создать функциональность по учету времени, ведению работников и отделов для пользователей разных ролей — табельщик, администратор справочника отделов (специалист отдела кадров), администратор справочника работников (специалист отдела кадров).

Роли и функции:

- 1. Табельщик: Ежедневная отметка о рабочем времени работника. Функции: отметка в календаре месяца в соответствующей дню месяца ячейке
- 2. Администратор справочника департаментов: Ведение в актуальном состоянии справочника департаментов Функции: добавление/изменение департаментов в справочнике департаментов – отдельное окно.
- 3. Администратор справочника работников: Ведение данных о работниках на предприятии.

 Функции: Добавление/изменение справочника работников отдельное окно (пример, прототипа ниже);

Результат:

Представить в виде исходного кода и исполняемым приложением