**Crud операциите  
клас за всяка една таблица  
клас за опериране с бд  
клас за формата  
да се използва SQLServer  
данните да се изобразяват в някакъв табличен вид**  
**1. Камиони - шофьори – маршрути**   
камион се заема за няколко дни от шофьор... и се избира маршрут, трябва да му стигне времето и горивото. Всеки камион има разход гориво и една от колоните е колко гориво има в резервара. Да се направи функционалност за зареждане(най-обикновен ъпдейт).  
*форма с 5 падащи менюта за избиране на камион-шофьор-маршрут*  
*да има някаква глобална дата която след натискане на бутон старт да я сменя с най-дългият маршрут*  
*шофьорите да се измарят след път и да не могат да карат* ***два*** *дена*

**2. Футболисти – футболни отбори – мачове (няккаво футболно първенство)**  
добавят се играчи в отборите, да има бутон за начало на мач, да случаен принцип да се генерира резултат и голмайстори  
според позицията на играча шанса да вкара гол да е по-висок

**3. Аканунти – електромери – телефонни номера**да се създава акаунт, този акаунт да има няколко телефонни номера и към всеки номер. към всеки акаунт да се свързват много електромери, всеки електромер си има име.

**4. Уличен бой**   
боец със сила и атака, да се бие с друг боец и да има някакво калкулиране на победител, боец като печели да могат да му се купуват някакви предмети които да му увеличават уменията, всичко да се пази в база данни - таблица за боец, за айтем и за битка, да може да се вижда история на битките

**5. Магазин със складова програма**да се зарежда магазина и да се правят продажби, всеки клиент да има сума в портфейла си спрямо която да може да си купува продукти

**6. Фирми – програмисти – проекти**Фирмата назначава програмисти, сформира екипи и им дава проекти  
всеки програмист да работи или да 4 или на 8 часа, ако работи на 8 да може да е по два проекта, ако ли не само на един

**7. градина - растения**в градините да се засяват растения които си имат граници за влажност, съответно се пускат пръскачки (някакви функции които увеличават влажността на почвата в градината и тя трябва да е в нормалните граници на растенията които са засяти там, ако не е да се извежда като съобщение че условията не са благоприятни)