

Интернет технологии

Лабораториска вежба бр. 3

1. Користејќи ASP.NET MVC, да се направи контролер со име Friend.
2. Потоа да се направи Модел со име FriendModel кој ќе ги има следниве параметри: Id, Ime, MestoZiveenje
3. Да се направи View и метод акција во контролерот за прикажување на сите Friends. Објектите од типот Friend (List<Friend) треба да бидат приватни статични промеливи во самиот контролер. Табелата од View компонентата треба да изгледа како во прилог:

| Friend ID. | Friend Name | Place | |
|------------|-------------|-------|---------------------------------------|
| | | | <input type="button" value="Edit"/> |
| | | | <input type="button" value="Delete"/> |

За секој од редиците во табелата, ќе има посебно Edit и Delete копче

4. Да се направи промена во моделот за да се овозможи валидација (Required) на сите атрибути.
5. Id од Friend да се направи да биде само бројка со вредност од 0 до 200.
6. Да се направи ново View, акција во контролер и валидациски пораки за додавање на нов Friend во листата. По успешното додавање да се направи Redirect кон листата од точка бр. 3

| | |
|---|----------------------|
| Friend ID | <input type="text"/> |
| Friend Name | <input type="text"/> |
| Place | <input type="text"/> |
| <input type="button" value="Submit"/> <input type="button" value="Back"/> | |

7. Back копчето да враќа до табелата од точка бр. 3
8. Да се направи форма за Update на Friend при што иницијално ќе бидат пополнети податоците од избраниот објект. И во оваа форма да се направат соодветни валидации на полињата.

| | |
|---|----------------------|
| Friend ID | <input type="text"/> |
| Friend Name | <input type="text"/> |
| Place | <input type="text"/> |
| <div><input type="button" value="Update"/><input type="button" value="Back"/></div> | |

9. Да се направи Delete функција за бришење на избраниот објект од листата.