

## Задание

### Игроки

ID	ФИО	Баланс	Дата регистрации	Статус
123	Катопов А.Б.	1000	01.02.2023	Новый
1234	Василевский К.В.	3000	26.02.2023	Плохой

### Транзакции

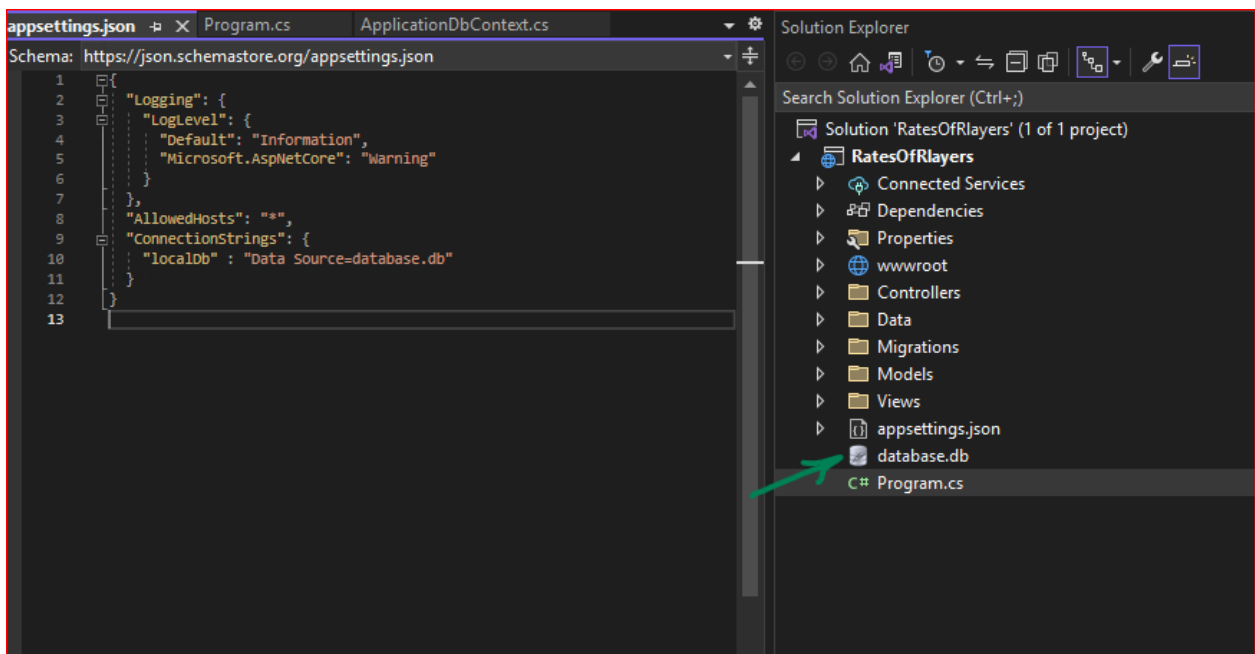
ID транзакции	Игрок	Сумма	Дата	Тип транзакции
356	123	1500	02.02.2023	Внесение +
357	123	500	03.02.2023	Снятие -

### Ставки

ID ставки	Игрок	Сумма	Дата	Выигрыш	Дата расчета
555	123	1500	02.02.2023	3000	02.02.2023
666	123	500	03.02.2023	0	03.02.2023

1. Создать пересчет баланса игрока в зависимости от транзакций.  
Если транзакция внесение, тогда добавляем к балансу сумму.  
Если транзакция снятие, то вычитаем.
2. Создать отчет по игрокам. С отбором по статусам игроков и условием (получать только тех у кого суммы ставок больше суммы внесений)

Для реализации данного задания рекомендуется использовать фреймворк ASP.NET MVC на языке C# с подключением к БД на SQLite.



Реализовать функционал CRUD (добавление, редактирование, чтение, удаление) для всех таблиц, можно использовать Scaffolding.

Пример таблицы Игроки:

Игроки				
<a href="#">Добавить</a>				
ФИО	Баланс	Дата регистрации	Статус	
Катопов А.Б.	1300,00	01.02.2023 18:00:00	Новый	<a href="#">Редактировать</a>   <a href="#">Подробнее</a>   <a href="#">Удалить</a>
Василевский К.В.	2800,00	09.02.2023 12:00:00	Плохой	<a href="#">Редактировать</a>   <a href="#">Подробнее</a>   <a href="#">Удалить</a>
Петров А.С.	900,00	12.02.2023 12:00:00	Новый	<a href="#">Редактировать</a>   <a href="#">Подробнее</a>   <a href="#">Удалить</a>

Пример отчета:

Отчет по игрокам						
Статус:	<input type="checkbox"/> Новый	<input type="checkbox"/> Плохой	Ставка выше внесения: <input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Сформировать"/>		
ФИО	Баланс	Дата регистрации	Статус	Сумма внесений	Сумма ставок	
Катопов А.Б.	1300,00	01.02.2023 18:00:00	Новый	2000,00	1700,00	
Василевский К.В.	2800,00	09.02.2023 12:00:00	Плохой	300,00	350,00	
Петров А.С.	900,00	12.02.2023 12:00:00	Новый	400,00	250,00	