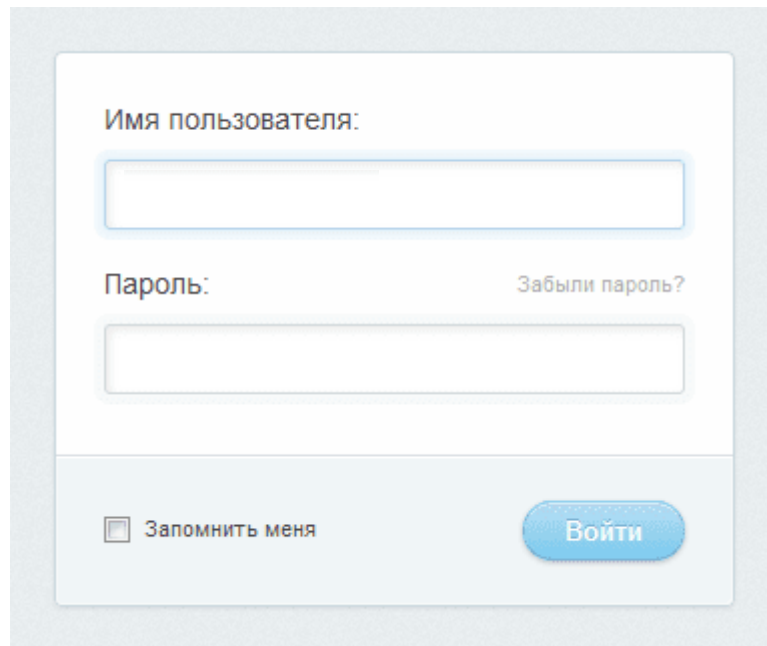


Дополнительное задание

Сессии и куки

1 Задание

- 1.1 Создать html-страницу с произвольной информацией;
- 1.2 Создать форму авторизации с ссылкой на страницу задания 1 (рис.1);
- 1.3 Реализовать с помощью механизма сессий авторизацию пользователя следующим образом: если авторизация прошла успешно, то при щелчке по ссылке загружается страница задания 1; если авторизация не прошла, то при щелчке на ссылку выводится сообщение «Авторизуйтесь» и форма авторизации



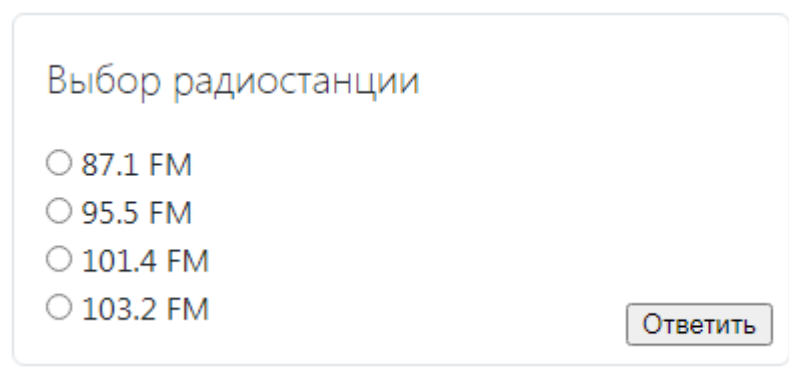
Имя пользователя:

Пароль: [Забыли пароль?](#)

☐ Запомнить меня

Рисунок 1

- 1.4 Создать три html-старнички с описанием на каждой из них какого-либо товара (наименование, краткое описание, цена) и возможностью выбора этого товара (флажок, кнопка «Выбрать» и т.п.);
 - 1.5 Добавить на страницу задания 1 ссылки на страницы задания 4;
 - 1.6 Создать php-скрипт, который для пользователя прошедшего авторизацию, выводит сообщение, например,
Логин! Вы выбрали:
Товар1 по цене 100руб.
Товар2 по цене 200руб.
Общая сумма заказа 300руб.
Если пользователь ничего не выбрал, выводится сообщение «Логин! Спасибо,
- 2.1 Создать php-сценарий, выводящий форму по образцу.



Выбор радиостанции

☐ 87.1 FM

☐ 95.5 FM

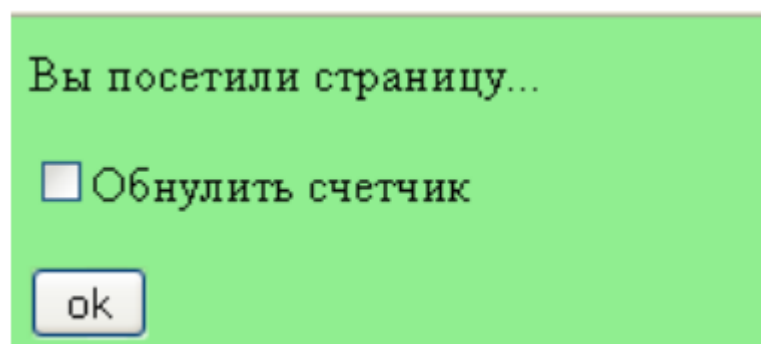
☐ 101.4 FM

☐ 103.2 FM

Ответить

При первом запуске сценария по нажатию на кнопку «Ответить» сценарий должен сохранять ответ пользователя в cookies. При последующем запуске сценария, он должен выводить в окно браузера сообщение «Вы пользуетесь радиостанцией...»

3.1 Написать PHP-сценарий персонального учета посещаемости, отображающий пользователю, сколько раз он посещал данную страницу. Задачу реализовать с помощью cookie. Предусмотреть возможность обнуления счетчика пользователем



Вы посетили страницу...

☐ Обнулить счетчик

ok