ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №3

Архитектура информационных систем

Выполнил: Чебанов И. А. Фиту 3-26

Цель работы: получить навыки построения архитектуры информационных

систем

Ход работы:

Для нашей архитектуры сайта по бронированию мест отдыха в детских оздоровительных лагерях необходимо сделать макет для каждой страницы.

Макет входа (рисунок 1) имеет форму, куда нужно записать логин(email) и пароль.

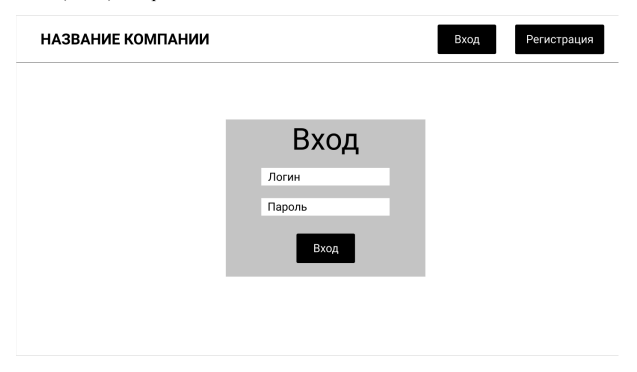


Рисунок 1 – Макет Входа

Макет регистрации (рисунок 2) имеет форму, куда нужно ввести свои логин, email и пароль.

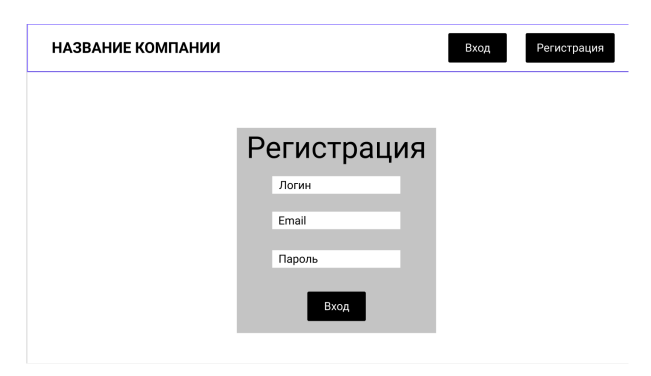


Рисунок 2 – Макет Регистрации

Макет главной странице (рисунок 3) расположено меню и поиск, где нужно ввести ключевое слово, чтобы найти нужный лагерь.

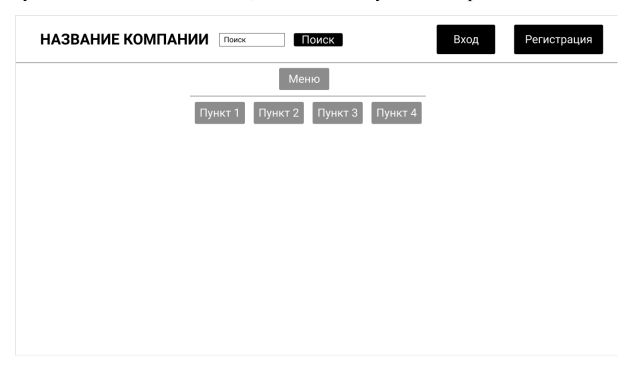


Рисунок 3 – Макет Главной (без авторизации)

Макет главной страницы после авторизации (рисунок 4) вместо кнопок "Вход" и "Регистрация" имеет кнопку "Личный кабинет".



Рисунок 4 – Макет Главной (с авторизацией)

Макет личного кабинета (рисунок 5) имеет информацию о текущем бронировании, и кнопку для его отмены.

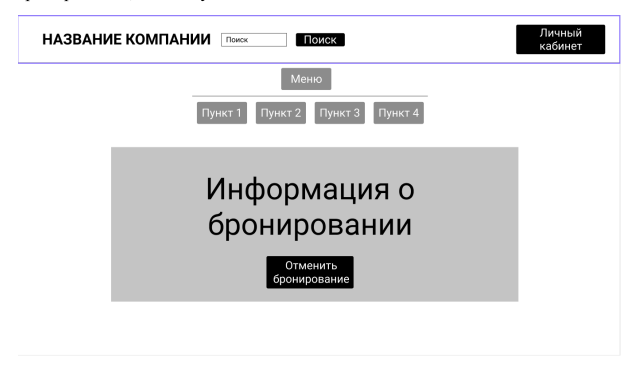


Рисунок 5 – Макет Личного кабинета

Макет страницы просмотра лагерей (рисунок 6) имеет краткую информацию о лагерях, в которых доступно бронирование мест, у каждого лагеря есть кнопка, нажав на которую, осуществляется переход на страницу с подробной информацией.



Рисунок 6 – Макет страницы просмотра лагерей

Макет страницы лагеря (рисунок 7) имеет подробную информацию о лагере с кнопкой для перехода на страницу бронирования.

НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ Поиск Поиск кабинет
Меню Меню Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4
Фотогалерея
Информация о лагере, количестве свободных мест, его описание и т. д.
Перейти к бронирования

Рисунок 7 – Макет страницы лагеря

Макет страницы бронирования (рисунок 8) имеет поля для заполнения данных о родителе(законном представителе), ребенке, контактные и платежные данные. А также кнопку бронирования.

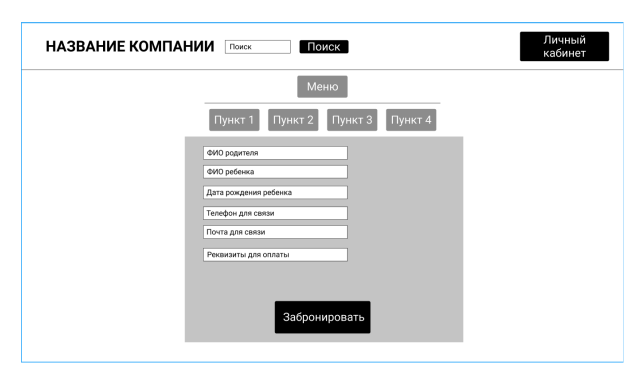


Рисунок 8 – Макет страницы бронирования

Макет страницы для отзыва (рисунок 9) имеет поля для заполнения темы и самого отзыва. А также кнопку его отправки.

НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ Поиск	Личный кабинет
Меню	
Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4	
Тема: Отзыв:	
Оставить отзыв	

Рисунок 9 – Макет для отзыва

Макет страницы для просмотра отзывов (рисунок 10) имеет формы с информацией о номере отзыва, имени пользователя, теме отзыва и его содержании.

Меню Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4 № отзыва Имя пользователя Тема: Отзыв: Имя пользователя Тема: Отзыва Имя пользователя Тема: Отзыв:	НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ Поиск	Личный кабинет
№ отзыва Имя пользователя Тема: Отзыв: № отзыва Имя пользователя Тема:	Меню	
Тема: Отзыв: Nº отзыва Имя пользователя Тема:	Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4	
Тема:	Тема:	
	Тема:	

Рисунок 10 – Макет страницы просмотра отзывов

Вывод: мы научились создавать макеты страниц для построения архитектуры информационных систем.