



EnglishStudy

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ «УЧИТЕЛЬ»

СОДЕРЖАНИЕ

нажмите на раздел для перехода на нужную страницу

1. Описание сайта	3
2. Главная страница сайта.....	3
3. Раздел «Курсы».....	5
4. Мои курсы	6
5. Создание курса	7
6. Главная страница курса	8
7. Лекции курса.....	9
8. Создание лекции.....	10
9. Страница лекции	11
10. Задания курса.....	12
11. Создание задания.....	13
12. Страница задания	14
13. Раздел «Теория»	15

1. Описание сайта

«EnglishStudy» – информационно-обучающая онлайн система по английскому языку. Система предоставляет возможность пользователям публиковать теоретические, учебные материалы, выполнять задачи для любого которого уровня Изучение английского языка. Таким образом - система позволяет наладить дистанционного взаимодействия преподавателей со студентами. В целях повышения эффективности и удобства учебного процесса.

2. Главная страница сайта

Главная страница сайта имеет следующий вид и состоит из следующих компонентов (описание ниже).

The screenshot shows the main page of the EnglishStudy website. The top navigation bar includes the logo 'ENGLISH STUDY' and the tagline 'Archive of English Courses'. Navigation links are provided for 'Главная', 'Курсы', 'Теория', 'Лекции', and 'Мои курсы'. A user profile icon for 'ShadowChimera' is also present.

The main content area is divided into two primary sections. The top section, titled 'Создание курса' (Create Course), is designed for teachers. It includes a form to create a new course, with fields for 'Название курса' (Course Name) and 'Описание курса' (Course Description). A 'Создать' (Create) button is located at the top right of this section. Below the form, there are 'Настройки курса' (Course Settings) and 'Преподаватели' (Teachers) sections.

The bottom section, titled 'Выберите курс на свой вкус' (Choose a course to your taste), displays four course categories: 'Свободное общение' (Free communication), 'Путешествия' (Travel), 'Для детей' (For children), and 'Сдача экзаменов' (Exam preparation). Each category has a brief description and a 'Создать курс' (Create course) button.

The footer contains a 'Просмотр сайта' (View site) section with links for 'Гость' (Guest), 'Студент' (Student), and 'Учитель' (Teacher). It also includes a 'Справка' (Help) section, an 'О нас' (About us) section, and a 'Контакты' (Contacts) section with a phone number and email address. The copyright notice '© 2021 EnglishStudy' is at the bottom right.

Рисунок 1 – Главная страница

Основные компоненты главной страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) показан внешний страницы создания лекции преподавателем, который также содержит ссылку для перехода на соответствующую страницу;
- 3) карточки с подборкой курсов на разную тематику;
- 4) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Меню навигации между разделами позволяет пользователю переключаться между страницами проекта. На данный момент доступны следующие основные разделы сайта:

- 1) главная;
- 2) курсы;
- 3) теория;
- 4) лекции.

Нажатие по логотипу сайта (названию проекта) приведёт к переходу на домашнюю страницу сайта, что совпадает с адресом ссылки «Главная».

Никнейм текущего пользователя выводится в меню навигации по сайту. При наведении на никнейм, пользователь получает возможность перейти на страницу с настройками учетной записи и совершить выход с учетной записи.

Карточки с подборкой курсов состоят из названия и описания тем курсов. При нажатии на карточку, выполняется переход на страницу соответствующего курса.

3. Раздел «Курсы»

Раздел сайта «Курсы» (показан на рисунке 2) содержит все доступные для присоединения курсы английского языка на сайте.

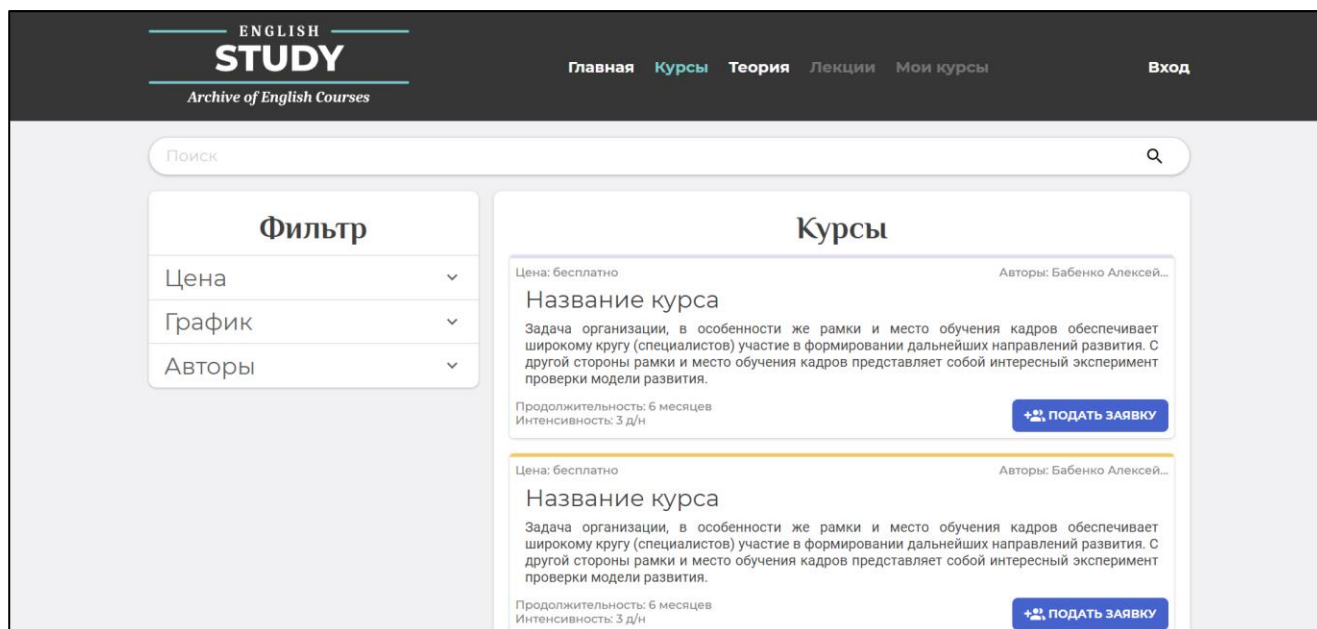


Рисунок 2 – Раздел «Курсы»

Основные компоненты раздела сайта «Курсы»:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) поле ввода поискового запроса;
- 3) фильтр для формирования выборки курсов по критериям;
- 4) перечень курсов сайта;
- 5) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Для совершения поиска по разделу сайта, необходимо ввести запрос в поле и нажать кнопку «Enter».

Фильтры позволяют формировать выборку курсов по критериям. Доступны такие критерии:

- 1) цена прохождения курса – бесплатно или с указанием диапазона цен;
- 2) график прохождения – выбор продолжительности и интенсивности;
- 3) указание определенных авторов курса.

4. Мои курсы

Раздел сайта «Мои курсы» служит для создания новых и просмотра созданных курсов текущим пользователем «Учитель». Внешний вид раздела показан на рисунке 3.

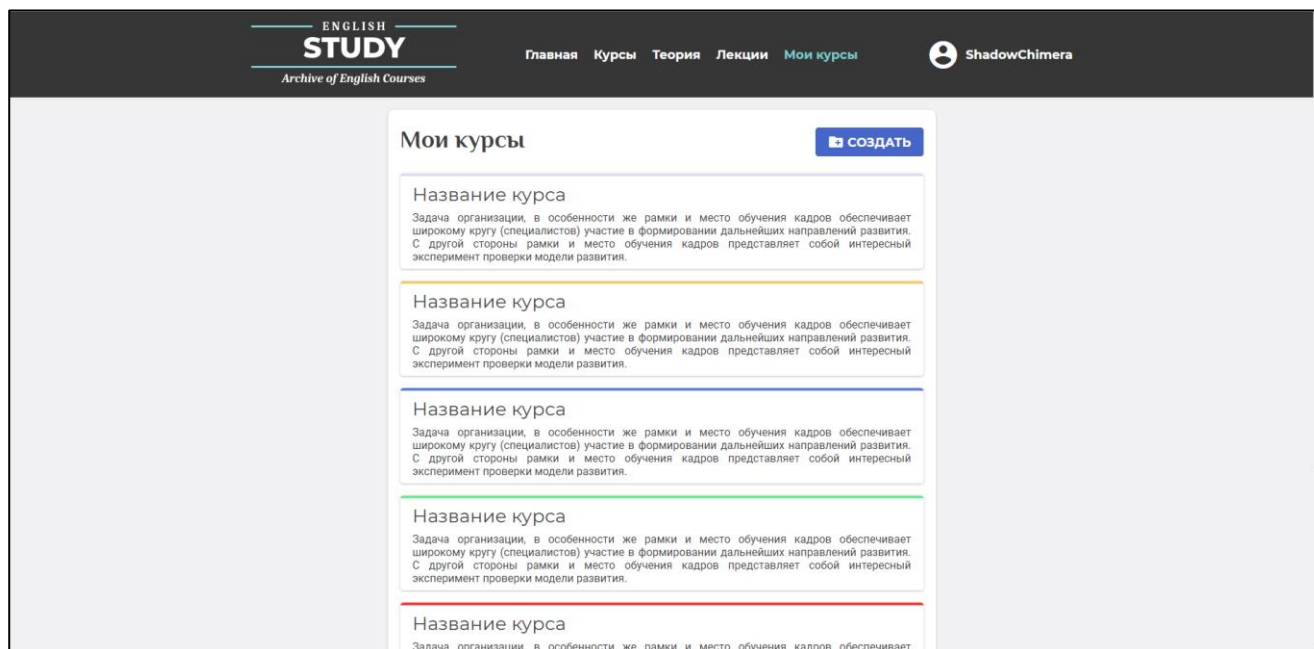


Рисунок 3 – Страница «Мои курсы»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) кнопка создания нового курса;
- 3) перечень созданных курсов;
- 4) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Поле с информацией о курсе представляет собой название курса и его краткое описание. При нажатии на поле курса, открывается главная страница курса. Подробнее в [руководстве «Главная страница курса»](#).

При нажатии на кнопку «Создать», открывается страница создания нового курса. Подробнее в [руководстве «Создание курса»](#).

5. Создание курса

Раздел сайта «Создание курса» служит для создания нового курса и настройки его свойств. Внешний вид раздела показан на рисунке 4.

Рисунок 4 – Страница «Создание курса»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) поля для ввода информации о курсе;
- 3) поля настройки курса;
- 4) список преподавателей курса;
- 5) кнопка для завершения создания курса;
- 6) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Поля для ввода информации о курсе состоят из поля для названия курса и поля для описания курса.

В настройках курса можно сделать создаваемый курс платным, указав цену, установить продолжительность курса и его интенсивность.

Для добавления преподавателя к курсу, необходимо нажать на кнопку добавления, и в появившемся поле ввести имя нового преподавателя или адрес его электронной почты.

Для завершения создания курса необходимо нажать на кнопку «Создать».

6. Главная страница курса

Раздел сайта «Главная страница курса» служит для просмотра и редактирования информации о курсе и переходу к прикрепленным к курсу лекциям и заданиям, а также для просмотра и создания комментариев к курсу. Внешний вид раздела показан на рисунке 5.

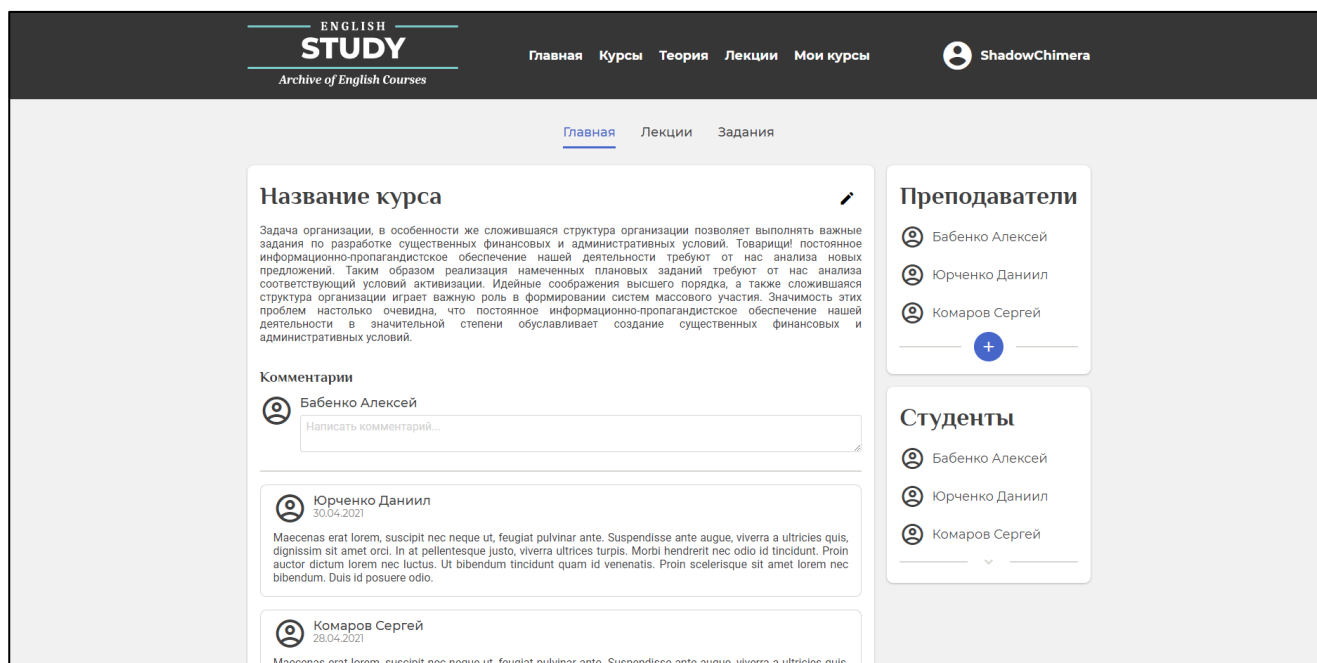


Рисунок 5 – Страница «Главная страница курса»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) кнопки перехода к лекциям курса и заданиям курса;
- 3) информация о курсе;
- 4) кнопка редактирования информации о курсе;
- 5) поле комментариев;
- 6) список преподавателей курса;
- 7) перечень студентов, которые присоединились к курсу;
- 8) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Для перехода к лекциям и заданиям курса, необходимо нажать соответствующие кнопки вверху страницы. Подробнее в руководствах «[Лекции курса](#)» и «[Задания курса](#)».

Для редактирования информации о курсе, необходимо нажать соответствующую кнопку напротив названия курса, после чего название и описание можно будет изменить.

Для отправки комментария к курсу, необходимо заполнить соответствующее поле и нажать Enter.

Для добавления преподавателя к курсу, необходимо нажать на кнопку добавления, и в появившемся поле ввести имя нового преподавателя или адрес его электронной почты.

7. Лекции курса

Раздел сайта «Лекции курса» служит для просмотра лекций курса и прикрепленных к ним заданий, а также публикации новых лекций. Внешний вид раздела показан на рисунке 6.

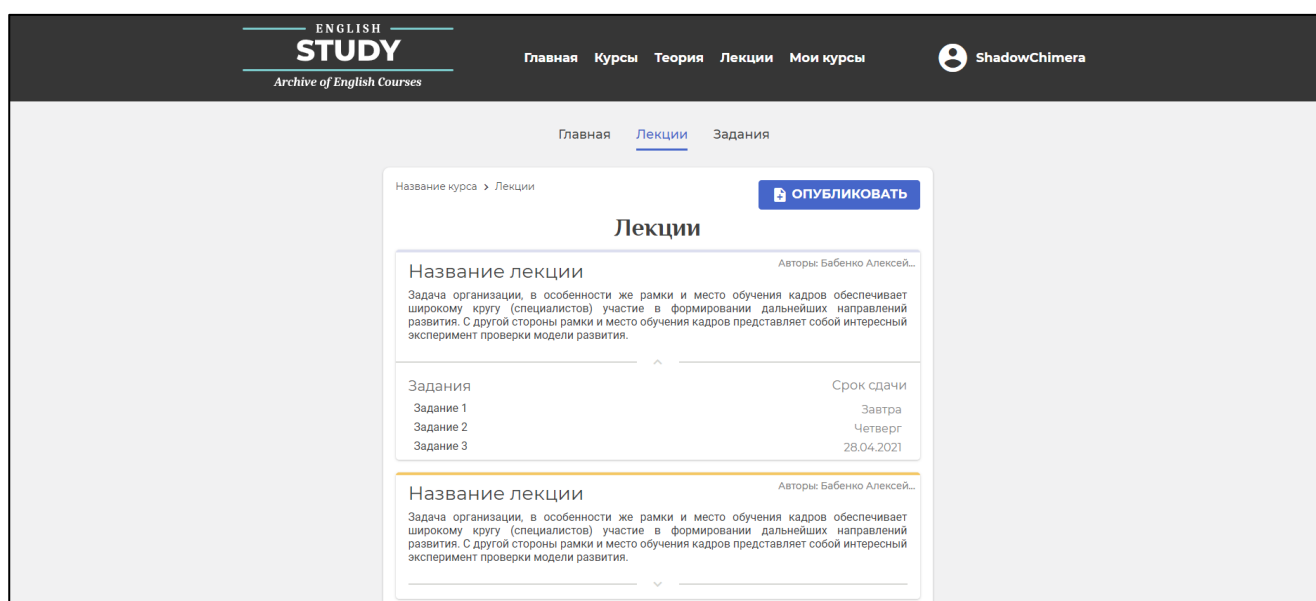


Рисунок 6 – Страница «Лекции курса»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) кнопки перехода к главной странице курса и заданиям курса;
- 3) кнопка публикации новой лекции;
- 4) перечень лекций курса;
- 5) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Поле с информацией о лекции представляет собой название лекции, её краткое описание и список прикрепленных к ней заданий со сроками сдачи. При нажатии на название задания, открывается страница задания. Подробнее в [руководстве «Страница задания»](#).

При нажатии на поле лекции, открывается страница лекции, где можно её редактировать. Подробнее в [руководстве «Страница лекции»](#).

При нажатии на кнопку «Опубликовать», открывается страница создания новой лекции. Подробнее в [руководстве «Создание лекции»](#).

8. Создание лекции

Раздел сайта «Создание лекции» служит для создания новой лекции, наполнения и установки ее свойств. Внешний вид раздела показан на рисунке 7.

Рисунок 7 – Страница «Создание лекции»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) поля для ввода названия и описания лекции;
- 3) поле для ввода текстового содержимого лекции;

- 4) перечень прикрепленных файлов и кнопка добавления нового файла;
- 5) перечень добавленных к лекции заданий и кнопка добавления нового задания;
- 6) кнопка для подтверждения и публикации лекции;
- 7) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данные.

Для добавления файлов к лекции, необходимо нажать на кнопку «Добавить», в поле с прикрепленными файлами, и указать адрес к файлу на жёстком диске, после чего он будет загружен.

Для добавления задания к лекции необходимо нажать кнопку «Добавить» в поле с заданиями, после чего откроется окно создания нового задания. Подробнее в [руководстве «Создание задания»](#).

Для завершения создания лекции необходимо нажать на кнопку «Опубликовать».

9. Страница лекции

Раздел сайта «Страница лекции» служит для просмотра и редактирования информации о лекции и прикрепленных к лекции файлов и заданий. Внешний вид раздела показан на рисунке 8.



Рисунок 8 – Страница «Страница лекции»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) информация о лекции;
- 3) текстовое содержимое лекции;
- 4) кнопка редактирования;
- 5) прикрепленные файлы;
- 6) добавленные к лекции задания;
- 7) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Для редактирования лекции, необходимо нажать соответствующую кнопку, после чего можно будет изменить содержимое лекции как при создании. Подробнее в [руководстве «Создание лекции»](#).

10. Задания курса

Раздел сайта «Задания курса» служит для просмотра заданий курса и переходу к созданию новых заданий. Внешний вид раздела показан на рисунке 9.

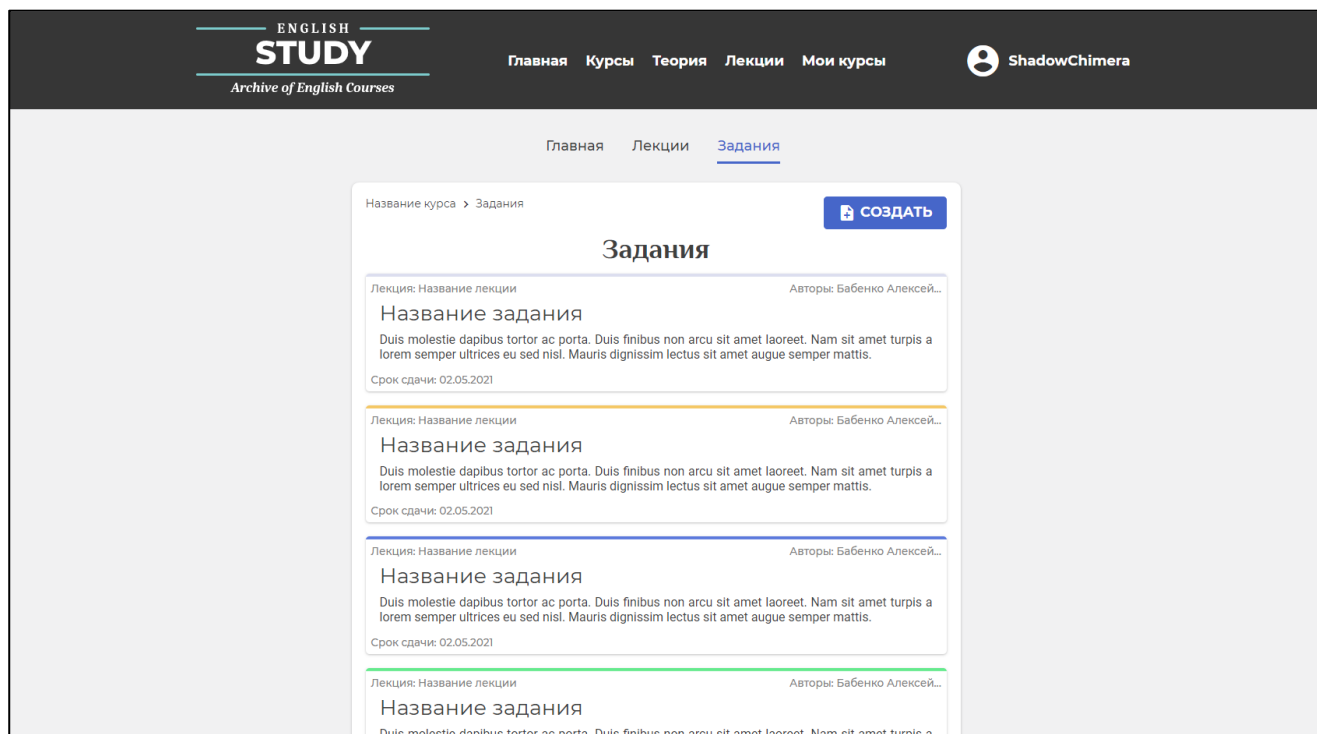


Рисунок 9 – Страница «Задания курса»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;

- 2) кнопки перехода к главной странице курса и лекциям курса;
- 3) кнопка создания нового задания;
- 4) перечень заданий курса;
- 5) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Поле с информацией о задании представляет собой название задания, его краткое описание и срок сдачи. При нажатии на поле, открывается страница задания. Подробнее в [руководстве «Страница задания»](#).

При нажатии на кнопку «Создать», открывается страница создания нового задания. Подробнее в [руководстве «Создание задания»](#).

11. Создание задания

Раздел сайта «Создание задания» служит для создания нового задания курса. Внешний вид раздела показан на рисунке 10.

The screenshot shows the 'Создание задания' (Create Task) page. At the top, there is a navigation bar with the site logo 'ENGLISH STUDY' and links: Главная, Курсы, Теория, Лекции, Мои курсы. The user profile 'ShadowChimera' is visible in the top right. The main content area has a breadcrumb trail: 'Название курса > Название лекции > Создание задания'. The title 'Создание задания' is centered. Below it is a form for 'Название задания' with a placeholder 'Заголовок'. To the right, there is a blue 'ОПУБЛИКОВАТЬ' button. Below the title, there are three sections for adding questions. Each section has a 'Тип вопроса' dropdown with 'ТЕСТОВЫЙ' and 'ПИСЬМЕННЫЙ' options. The first section is for '1. Вопрос' and includes two 'a. Вариант ответа' fields with 'x' icons to remove them, and a '+ ВАРИАНТ ОТВЕТА' button. The second section is for '2. Вопрос' and has a '+ ВАРИАНТ ОТВЕТА' button. The third section is for '3. Вопрос' and has a '+ ДОБАВИТЬ ВОПРОС' button. To the right of the question sections, there is a 'Срок сдачи' (Deadline) field with a date picker and an 'Описание задания' (Task Description) field with a placeholder 'Добавьте краткое описание задания'.

Рисунок 10 – Страница «Создание задания»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) поля для ввода названия и описания задания;
- 3) поле для ввода срока сдачи;

- 4) конструктор вопросов;
- 5) кнопка для подтверждения и публикации задания;
- 6) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данные.

Первым компонентом конструктора вопросов, является поля для выбора типа вопроса. Если указан письменный тип вопроса, то появляется поле для ввода вопроса, а если вопрос тестовый, то к полю для ввода вопроса добавляются поля для ввода вариантов ответа и кнопка для добавления дополнительных вариантов. Для добавления вопроса необходимо нажать на кнопку «Добавить вопрос».

Для завершения создания задания необходимо нажать на кнопку «Опубликовать».

12. Страница задания

Раздел сайта «Страница задания» служит для просмотра и редактирования заданий. Внешний вид раздела показан на рисунке 11.

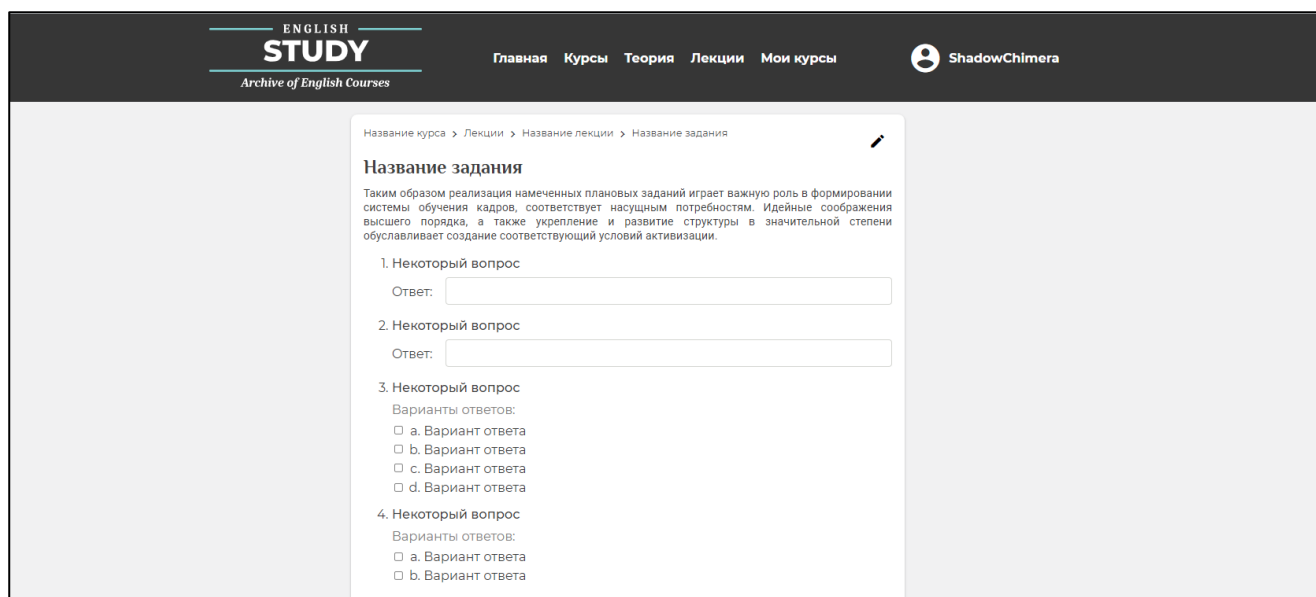


Рисунок 11 – Страница «Страница задания»

Основные компоненты страницы:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) кнопка редактирования задания;
- 3) информация о задании;
- 4) вопросы задания;
- 5) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Для редактирования задания, необходимо нажать соответствующую кнопку, после чего можно будет изменить содержимое задания, как при его создании. Подробнее в [руководстве «Создание задания»](#).

13. Раздел «Теория»

Раздел сайта «Теория» (показан на рисунке 12) содержит все доступные для прочтения теоретические материалы английского языка на сайте.

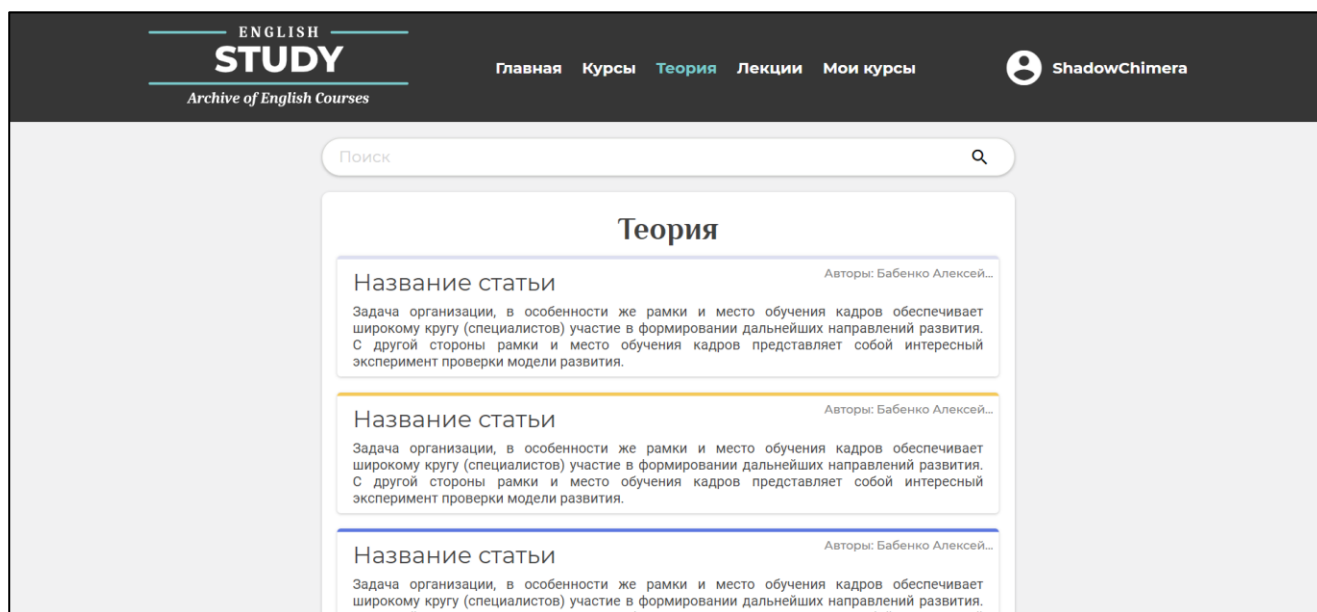


Рисунок 12 – Раздел «Теория»

Основные компоненты раздела сайта «Теория»:

- 1) меню навигации по разделам сайта;
- 2) поле ввода поискового запроса;
- 3) перечень статей с теоретическими материалами;
- 4) футер сайта с информацией о создателях сайта и их контактных данных.

Для совершения поиска по разделу сайта, необходимо ввести запрос в поле и нажать кнопку «Enter».

Каждая статья содержит название, перечень авторов и описание. При нажатии на поле статьи, открывается страница выбранного теоретического материала.