[Запуск презентации]

Добрый день, уважаемая комиссия, меня зовут Комиссарова Яна, прикладная информатика, 4 курс, и я представляю свою курсовую работу на тему РАЗРАБОТКА ИНТЕРНЕТ-ВИТРИНЫ ЖЕНСКОЙ ОДЕЖДЫ ДЕЛОВОГО СТИЛЯ LENATA.

[Слайд]

Целью данного курсового проекта является создание интернет-витрины женской одежды делового стиля LeNata с использованием языка Java, Spring Framework и Bootstrap. Интернет-витрина должна содержать полную информацию о товаре. Сайт должен быть реализован на основе MVC модели, иметь адаптивное отображение.

[Слайд]

Для достижения цели были поставлены следующие задачи:

- изучить возможные средства разработки интернет-витрины;
- реализовать MVC модель веб-приложения интернет-витрины;
- реализовать адаптивное отображение веб-приложения с помощью Bootstrap Famework.

[Слайд]

На ткущем слайде вы можете видеть прототипы трех вариантов адаптации, разработанные в среде InVision при помощи редактора Adobe Photoshop.

[Слайд]

Далее представлена главная страница сайта, она содержит шапку с логотипом, меню, контент страницы и подвал.

[Слайд]

Здесь вы можете видеть страницы каталога для пользователя и администратора.

[Слайд]

Тут аналогичным образом представлены страницы товара.

[Слайд]

На данном слайде показана страница авторизации с формой для ввода данных администратора.

[Слайд]

Здесь показано, как выглядят мобильные версии главной страницы и страниц товара.

[Слайд]

Таким образом, В ходе выполнения курсовой работы был произведен обзор инструментов для создания интернет-витрины с административной частью, таких как язык программирования Java, фреймворки Bootstrap и Spring, среда разработки IntelliJ IDEA, программное обеспечение MySQL и система прототипирования InVision. Созданы следующие прототипы страниц и собственно страницы интернетвитрины женской одежды делового стиля LeNata:

- главная;
- каталог;
- страница товара;
- авторизация.

Разработанный сайт предназначен для предоставления информации о товарах, производимых фирмой LeNata.

[Слайд]

Спасибо за внимание!

[Конец презентации]