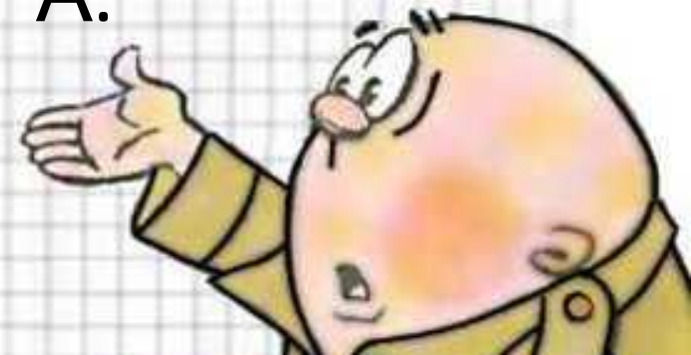


Выступление на МК естественно-математического  
цикла

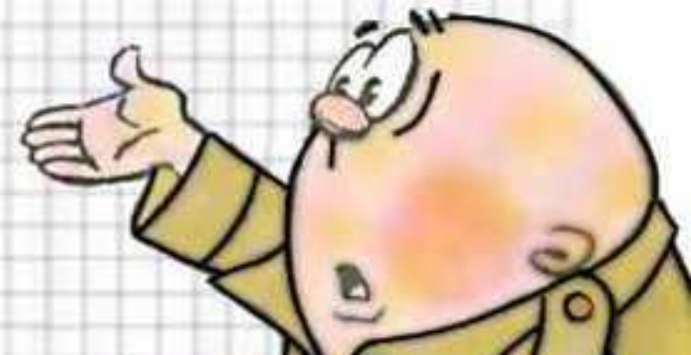
# Опыт применения проектной технологии

Выступала: Белова О.  
А.



**Метод проектов на уроках информатики предполагает наличие самостоятельных действий студентов с обязательной презентацией результатов.**

Самостоятельная деятельность студентов и творческий подход предполагается на каждом этапе проекта – начиная от выбора темы до получения результата.



The background features a collage of digital and business-related elements. At the top, there's a blue sky with white clouds and a white grid pattern. Below this, a globe is overlaid with binary code (0s and 1s). A silver calculator is positioned in the middle-left. In the bottom-left, there's a bar chart with blue bars and a red dashed trend line. A black pen is visible at the bottom. A white paper with a red paperclip is on the right side, containing the main text.

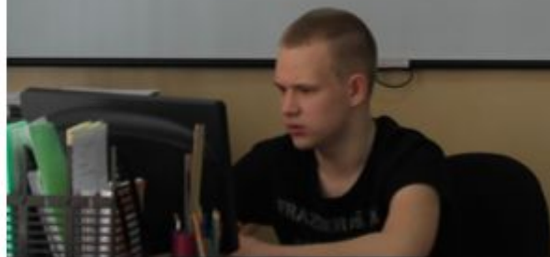
# Проект «Информатика в лицах»

Студенты создавали презентации об известных людях в области информатики и информационных технологий: советские информатики, зарубежные информатики, современные информатики и т.д.

## «В КОНТАКТЕ» ПАВЕЛ ДУРОВ

Через некоторое время Дуров встречается с одним из своих старых друзей, вернувшимся с обучения в Соединенных Штатах. Тот рассказывает Павлу о тогда еще студенческом проекте Facebook, построенном на принципе размещения реальных фотографий и информации. Дурову идея нравится, и он решает воплотить ее в русскоязычном интернет-пространстве. Сразу по окончании СПбГУ он берется за реализацию нового проекта, первоначально именного рабочее название «Студент.ru». Название вскоре было заменено Павлом на «ВКонтакте». Дуров мотивировал это тем, что все студенты равно или поздно становятся выпускниками. Павел Дуров на видео отвечает на вопросы Брэя Пайса и Николая Дурова основывают общество с ограниченной ответственностью «ВКонтакте» и 1 октября 2006 года регистрируют первый домен будущего проекта – vkontakte.ru. До конца 2006 года проект находился в стадии разработки и тестирования, зарегистрироваться на нем можно было только по приглашениям (приветствиям).

# Проект «Информатика в лицах»



- Сергей Алексеевич Лебедев (1902-1974) - основоположник компьютерной техники в СССР. Под его руководством были созданы 15 типов ЭВМ, начиная с ламповых и заканчивая современными суперкомпьютерами на интегральных схемах.



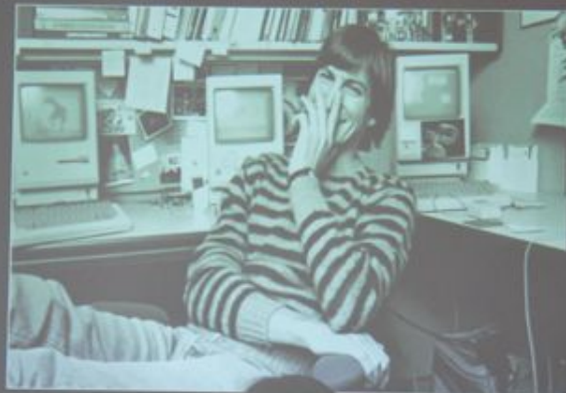
## ЕРШОВ АНДРЕЙ ПЕТРОВИЧ



Презентацию подготовили:  
Белиева Елизавета и Заводчиков Александр  
Студенты группы 111  
ЧСК им. А.А. Лепехина



Стивен Пол Джобс родился в Сан-Франциско, штат Калифорния 24 февраля 1955 года. Его биологические родители, не состоявшие в браке выпускники колледжа Джоан Симпсон и Абдулфатта Джандали, усыновили его из семьи служащих с юга района залива Сан-Франциско, Пола и Клары Джобс.





# Проект по теме будущей профессии

(то, что связано с процессом обучения  
специальности или конкретно о профессии)

Студенты создавали сайты на  
бесплатном конструкторе сайтов Wix

# Адрес сайта:

<http://mainpage04.wixsite.com/building>

## О ПРОФЕССИИ

### Основные виды деятельности техника:

Производственно - технологическая - осуществление строительно-монтажных работ в соответствии с проектом, рабочими чертежами, требованиями нормативных документов и сроками сдачи объектов; контролирование технологической последовательности производства строительно-монтажных работ; устранение нарушений технологий и обеспечение качества строительно-монтажных работ; соблюдение требований техники безопасности и охраны труда на строительных объектах.

Организационно-управленческая - организация работы коллектива исполнителей (участка, бригады); планирование и организация строительно-монтажных работ; выбор оптимальных решений при планировании работ в особых условиях (в районах с особыми геофизическими условиями); осуществление контроля выполнения работ; участие в оценке экономической эффективности производственной деятельности; обеспечение техники безопасности зданий на строительстве.

Эксплуатационная - осуществление мероприятий по технической эксплуатации конструкций и инженерного



## О НАС

Этот сайт был создан группой №311 Череповецкого строительного колледжа.  
Поможет использовать для подготовки к экзамену по предмету  
Проектирование зданий и сооружений.

О НАС

# СТРОИТЕЛЬСТВО

## ВИДЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

### Панельные конструкции

Такая технология строительства позволяет возвести множество домов за короткий срок по всей стране. Поэтому домов панельного типа множество в каждом городе России. Именно из панельной строятся все известные здания и здания в Бразилии. По сравнению с другими материалами возводятся бюджетные жилища.

Такие типовые дома сооружаются из огромных панелей, что позволяет увеличить скорость строительства. В современных панельных домах значительно улучшена тепло- и звукоизоляция. Именно эти параметры делают современные панельные дома столь привлекательными для покупателей.

### Блочные конструкции

Сегодня дома с такими конструкциями не строятся, так как их было построено только в советские годы. Такие дома обходятся дороже, так как состоят из более мелких частей, высота блока составляет половину этажа. Преимуществом такого вида строительства является его скорость возведения. Своими эксплуатационными характеристиками они полностью соответствуют панельным домам. Но такие дома визуально выглядят чуть лучше панельных.

Дома из кирпича

## ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖЕЙ

Программы для построения чертежей:  
AutoCAD, Revit, 3D  
Видеокурс по построению чертежей



Получить консультацию

Имя

Email

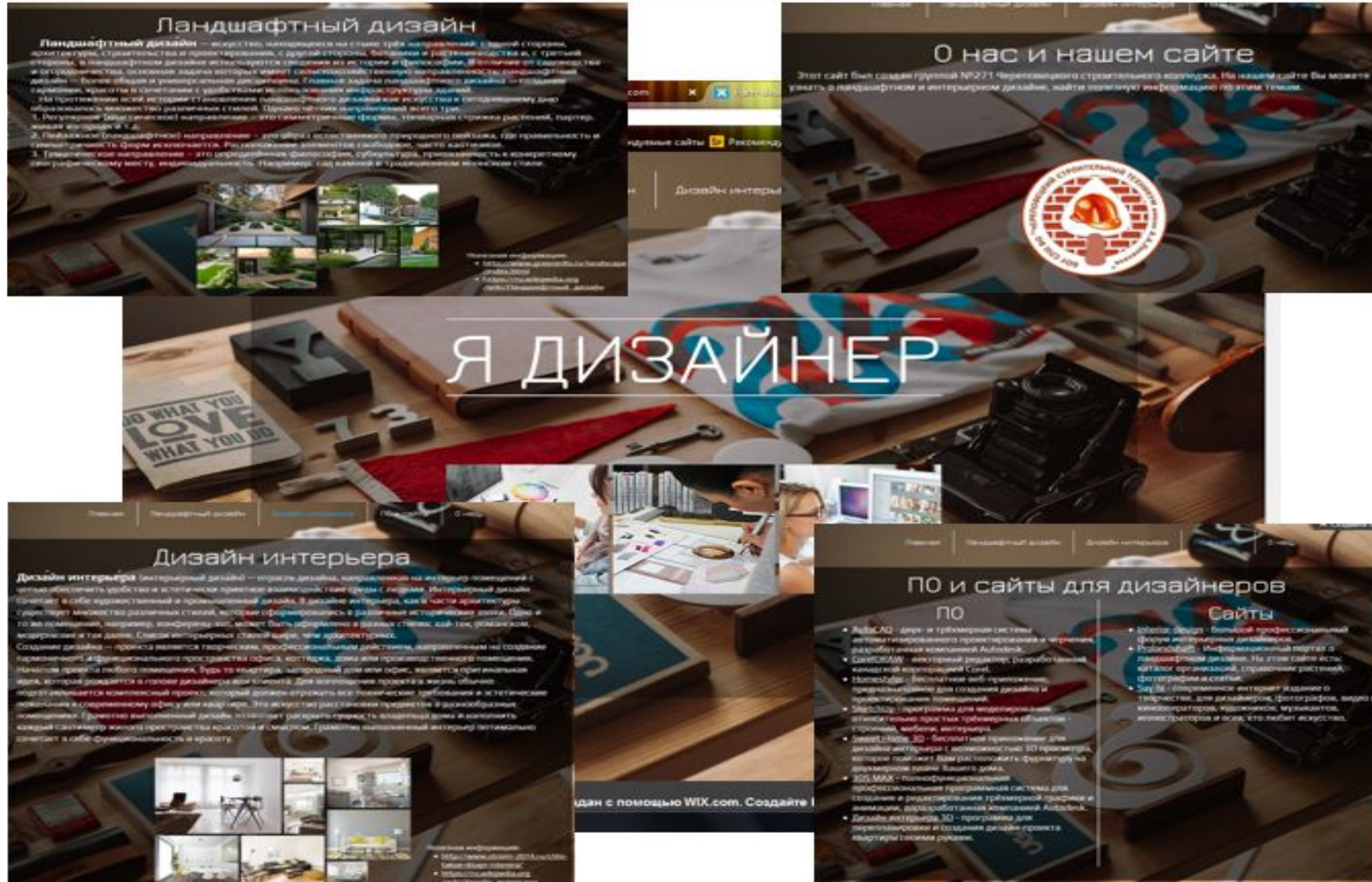
Тема

Сообщение

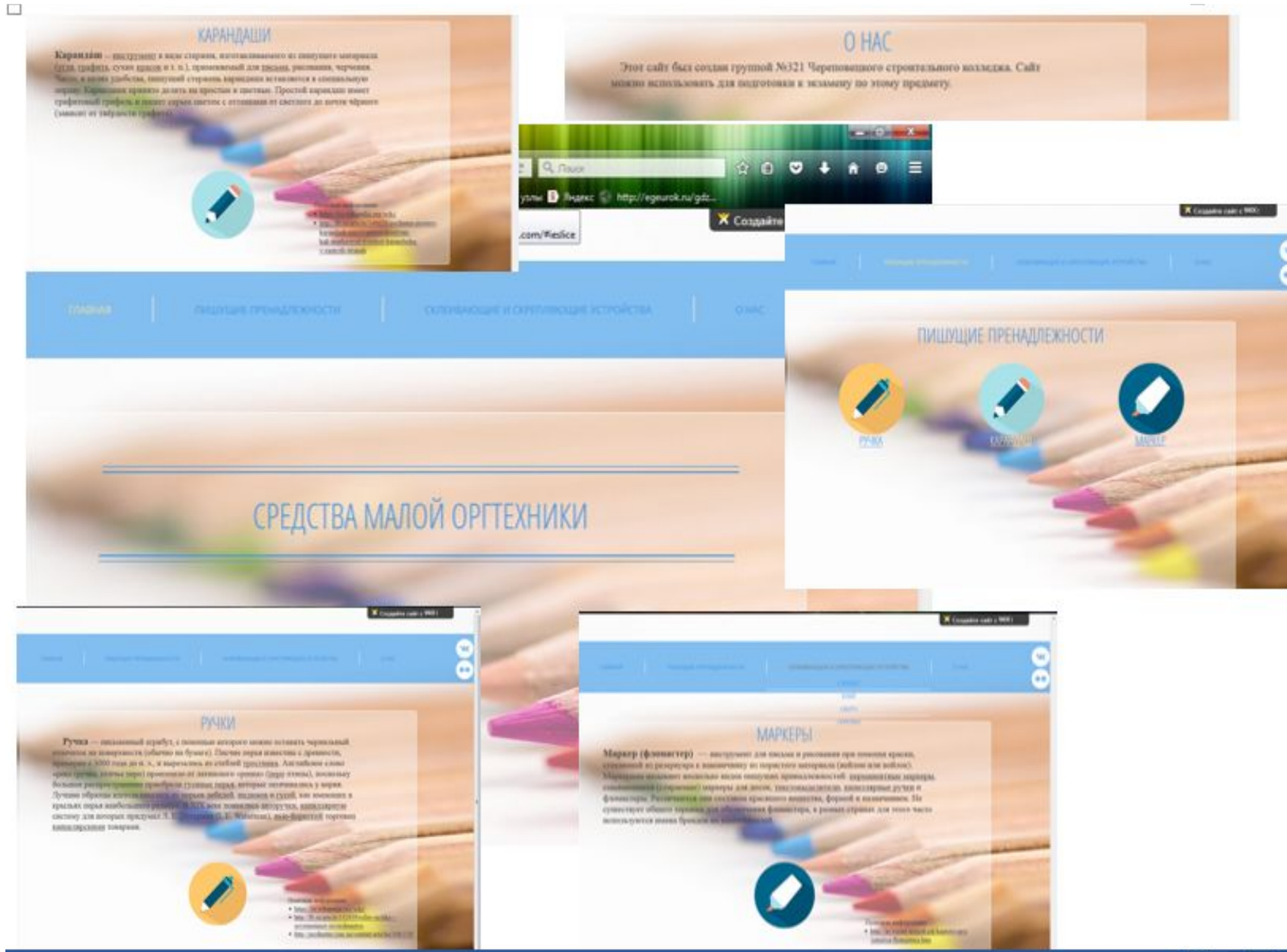
Отправить

# Адрес сайта:

<http://maiomlove04.wixsite.com/i-am-designer271>



Адрес сайта: <http://maiomlove04.wixsite.com/smopp321>



Адрес сайта: <http://maiomlove04.wixsite.com/doroga401>

The image shows a collage of website pages from 'maiomlove04.wixsite.com/doroga401'. The background is a photograph of a road construction site with a worker in the foreground and a yellow machine in the background. The website pages are overlaid on this image.

- Top Left:** Navigation menu with items: ГЛАВНАЯ, О ПРОФЕССИИ АВТОДОРОЖНИК, ПДД, ВИДЫ ДОРОГ, О НАС.
- Top Center:** Page titled 'О НАС' (About Us). Text: 'Этот сайт был создан группой №401 Череповецкого строительного колледжа. Его можно использовать для подготовки к зачёту по Правилам и безопасности дорожного движения. На сайте Вы можете узнать о профессии автодорожника.'
- Bottom Left:** Contact form with fields for 'Имя', 'Email', 'Тема', and 'Сообщение', and an 'Отправить' button.
- Bottom Center:** Page titled 'ВИДЫ ДОРОГ' (Types of Roads). It lists categories of roads based on their significance and intended use. A 'P' icon is visible.
- Bottom Right:** Page titled 'О ПРОФЕССИИ' (About the Profession). It discusses the classification of professions and the specific tasks of a road construction worker.
- Right Side:** Page titled 'Правила дорожного движения РФ' (Traffic Rules of the Russian Federation). It features a large triangular warning sign with a worker and the text 'Соблюдай ПДД!' (Obey Traffic Rules!).