

ЯРМАРКА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ МГГУ

«МАТЕМАТИК-СИСТЕМНЫЙ ПРОГРАММИСТ - 2012»



5 ПМИ

Уважаемые партнеры, в рамках договоров о сотрудничестве предлагаем Вам краткие сведения о возможностях наших выпускников

Это наш первый опыт создания подобных фильмов. Предложения и пожелания просим высылать к нам на кафедру по адресу: kafalgipm@mspu.edu.ru

Заведующий кафедрой прикладной математики и математических методов в экономике Верещагин Борис Михайлович

Абрамовский Дмитрий Александрович

Ключевые навыки :

- объектно-ориентированного и структурного программирования;
- программирования на языках C++, C# , Java, немного PHP;
- проектирования реляционных баз данных;
- знание SQL (в том числе T/SQL);
- опыт работы с MS SQL Server;
- опыт работы в различных IDE (Visual Studio, NetBeans, Eclipse);
- знание технологий: ASP.NET, Silverlight, WPF;
- графические редакторы (Adobe Flash, 3D max, CoralDraw, Photoshop);
- базовые знания работы в операционной среде Unix;
- базовые знания работы с 1С;
- опыт работы с ЭЦП;
- Администрирование сети (80 рабочих станций, 3 сервера).



Гренке Елена Сергеевна

Ключевые навыки :

- Языки программирования: C#, C++, JavaScript, Java, PHP, HTML, XML;
- IDE: Microsoft Visual Studio, NetBeans, Stylus Studio 2009, Denwer;
- Знание технологий: ASP.NET, Silverlight, WPF, AJAX, JQuery, XQuery;

Базовые навыки программирования средствами платформы «1С: Предприятие 8.1»;

СУБД: MS SQL Server, MS Access, MySQL;

Программные продукты: Microsoft Expression Blend



Дросков Вячеслав Вячеславович

Навыки и опыт:

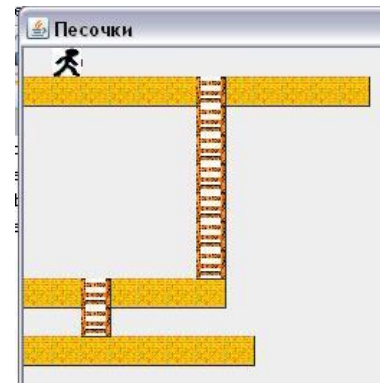
- администрирование, проектирование БД, разработка серверной части на PL/SQL;
- разработка и сопровождение приложений баз данных, интеграция баз данных различных форматов;
- знание стандартов проектирования пользовательских интерфейсов компаний Microsoft, Sun.

Владение программными продуктами:

- SQL Server, MS Access, C++, C#, Java, 1C

Предприятие.

Разработанная программа написана на Java, это игра “Песочки”, в данном проекте, можно ходить маленьким человечком и он должен собирать кучки золота, убегая от врагов и переходить на новые уровни. Программа находится в разработке.



Дросков Вячеслав Вячеславович

Разработанная программа написана на Microsoft Visual C# и Microsoft SQL Server «Клиентское приложение», предназначена для использования клиентами банка, а именно для нахождения нужной информации о банкоматах и терминалах данного банка.

ВЕРХОТРЕХУГОЛЬНИК

Банкоматы Терминалы

ВЕРХОТРЕХУГОЛЬНИК

ВЕРХОТРЕХУГОЛЬНИК

Место установки	Адрес	Режим работы	Платежная система	Валюта
"АЗС №7"	ул. Коминтерна 1	Круглосуточно	Visa/Mastercard	RUR
"Роснефть"	ул. Карла Маркса 25	09:00-17:00	Visa/Mastercard	RUR
"Жемчужина"	пр. Ленина 16а	06:00-00:00	Visa/Mastercard	RUR
"Опер. офис"	ул. Самойловой 6	09:00-18:00	Visa/Mastercard	RUR
"Статоил"	пр. Кольский 51	Круглосуточно	Visa/Mastercard	RUR

Подробнее

key_Bankomats	Firm	Organization
1	NCR	"АЗС N:7"
2	NCR	"Роснефть"
3	NCR	"Жемчужина"
4	NCR	"Опер. офис"
5	NCR	"Статоил"

Разработанная программа написана на Microsoft Visual C# и взаимодействует с Microsoft Word, она печатает документы в заданном порядке, введённым пользователем, через пробел.

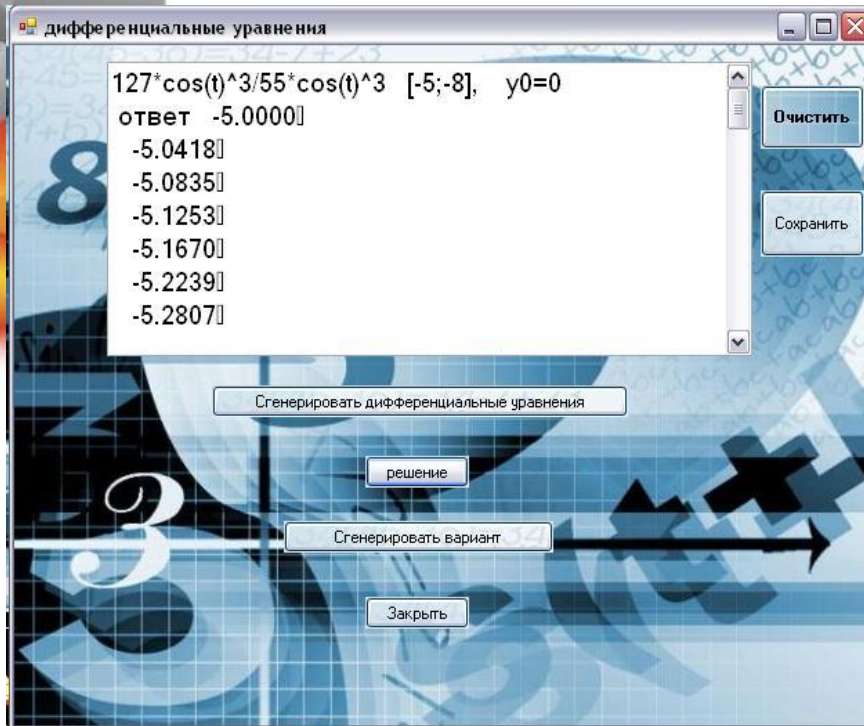
ВБРР

Номера документов:

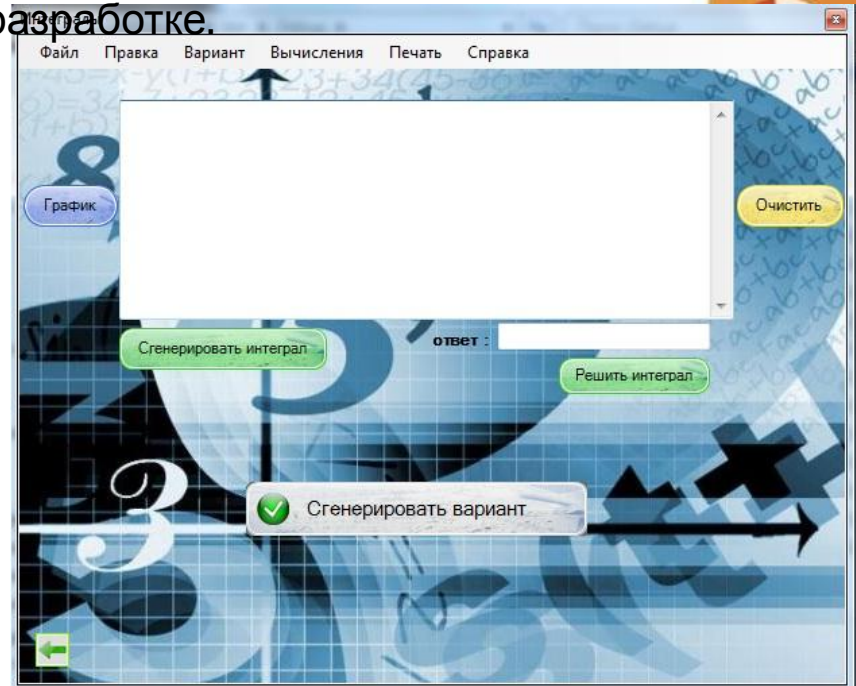
Печать

Дросков Вячеслав Вячеславович

Разработанная программа написана на Microsoft Visual C# и Matlab, программа генерирует интегралы и дифференциальные уравнения, выводит графики функций и производит решения.



Разработанная программа написана на Microsoft Visual C# и Matlab, программа генерирует определённые интегралы, в веденном количестве пользователя, выводит графики и также может решать данные интегралы. Программа находится в разработке.



Дросков Вячеслав Вячеславович

Разработанная программа написана на Java. В игре 10 уровней, в каждом уровне нужно найти второго человечка, управляя первым и так переходить на новый уровень, в конце игры есть таблица лучших результатов, измеряется по времени прохождения, игра также запускается на мобильных телефонах.



Караман Алёна Степановна

Ключевые навыки: Microsoft Windows XP/7, Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint), работа в Интернете, Microsoft SQL Server 2008, 1С: Предприятие 8.0.

Знание языков программирования: C++, C#, Java, JavaScript, PHP, HTML

Функциональные возможности проекта:

- Просмотр списка покупателей;
- Распределение записей по группам согласно критерию;
- Сортировка записей покупателя;
- Возможность просмотра информации, принадлежащей каждому покупателю;
- Формирование отчета об покупателях;
- Возможность оплаты покупок;



Караман Алёна Степановна

Просмотр

Имена покупателей

Страна: Азербайджан	Кораблев Игорь
Страна: Армения	Ладьева Мария
Страна: Беларусь	Васильев Антон
Страна: Казахстан	Васечкин Петр
Страна: Латвия	Мизанова Роза
	Перебежко Марина
	Каминина Карина

Контактные данные

Страна	Азербайджан
Город	Баку
Адрес	ул.Планерная 27
Телефон	435-23-45
E-mail	gtyu12@ja.ar

Информация о покупках

Дата покупки	Цена	Продукт	Описание
12.04.2011	36300	Acer Aspire 8942G-746G64MnBk	Ноутбук

Сформировать

Заказ

Фамилия	Кораблев Игорь	Оплатить	
Страна	Азербайджан	e-Mail	gtyu12@ja.ar
Город	Баку	Номер карточки	6587-0980-7748-7709
Адрес	ул.Планерная 27	Оплатить	
Телефон	435-23-45		

Покупки

Дата покупки	Цена	Продукт	Описание
12.04.2011	36300	Acer Aspire 8942G-746G64MnBk	Ноутбук

Ваша данные отправлены!!!
Спасибо за покупку.

OK

Квашнин Даниил Сергеевич

Навыки:

- объектно-ориентированного и структурного программирования;
- программирования на языках C++, C# и Java;
- веб-программирования (PHP, javascript, jquery);
- базовые навыки разработки под мобильные платформы (Android);
- проектирования реляционных баз данных;
- знание SQL (в том числе T/SQL);
- опыт работы с MS SQL Server;
- опыт работы в MySQL;
- опыт работы в различных IDE (Visual Studio, NetBeans, QT Creator, Eclipse);
- знание технологий: ASP .NET, Silverlight, WPF, Qt, XNA 4.0.



Козинец Егор Анатольевич

Основные навыки:

- Языки программирования: PHP, C/C++, C#, Java, Action Script 2/3
- PHP Frameworks: Yii, Symfony, Zend Framework
- WEB CMS: Joomla, WordPress, phpBB, DataLife Engine
- СУБД: MS SQL, MySQL, SQLite
- WEB-технологии: Html5, CSS3, JavaScript, JQuery, Ajax
- Среды разработки: MS Visual Studio, NetBeans IDE, QT Creator, Eclipse
- Графические пакеты: Adobe Photoshop CS5, Autodesk 3ds Max 2009
- Поддержка, обслуживание и администрирование серверов Linux/Unix и Windows
- Разработка клиент-серверных приложений, системное программирование
- Разработка высоконагрузочных проектов
- Разработка приложений для социальных сетей
- Системы контроля версий: SVN, Git
- Системы управления проектами: Redmine



Кручинин Александр Викторович

- Языки программирования: C#, C++, JavaScript, Java, PHP, HTML, XML;
- IDE: Microsoft Visual Studio, NetBeans, Stylus Studio 2009, Denwer;
- Знание технологий: ASP.NET, Silverlight, WPF, AJAX, JQuery, XQuery;
- Базовые навыки программирования средствами платформы «1С: Предприятие 8.1»;
- СУБД: MS SQL Server, MS Access, MySQL;
- Программные продукты: Microsoft Expression Blend



Маслакова Валерия Сергеевна

Основные навыки:

- Языки программирования: C#, C++, VBA, Java, PHP;
- IDE: Visual Studio, NetBeans;
- Знание технологий: ASP.NET, Silverlight;
- Базовые навыки программирования средствами платформы «1С: Предприятие 8.1»;
- Программные продукты: Crystal Reports 2008, Circuit Design Suite;
- СУБД: MS SQL Server, MS Access;
- Опыт установки WEB-сервера 1с 8.2 Enterprise под ОС Ubuntu 11.04



Маслакова Валерия Сергеевна

Двухфакторный дисперсионный анализ

Уровень значимости

Матрица X

11	11	11	11	11
23	45	67	89	9
12	34	56	78	
4,22	5,22	5,53	1	12
3,81	4,81	4,54	2	1
3,42	4,42	3,6	3	4
4,21	5,21	5,51	4	6
3,80	4,80	4,52	5	7
3,65	4,65	4,16	6	8
4,26	5,26	5,62	7	8
4,81	5,81	6,97	8	9
3,98	4,98	4,96	9	33
3,85	4,85	4,63	11	12

Уровни

фактор A

фактор B

Дисперсии

Q1 = 22964,3806 So = 132,5212

Q2 = 7986,4801 Sa = 106,2926

Q3 = 16178,1908 Sb = 718,0734

Q4 = 7561,3096

Значимость влияния фактора A

Sa/So = < = F(0,05;4;48)

Вывод: фактор A не значим

Значимость влияния фактора B

Sb/So = > = F(0,05;12;48)

Вывод: фактор B значим

Данные Применить

Приложения Переход Система

1С:Предприятие - Mozilla Firefox

Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка

http://localh...stwwwjru_RU/ about:config

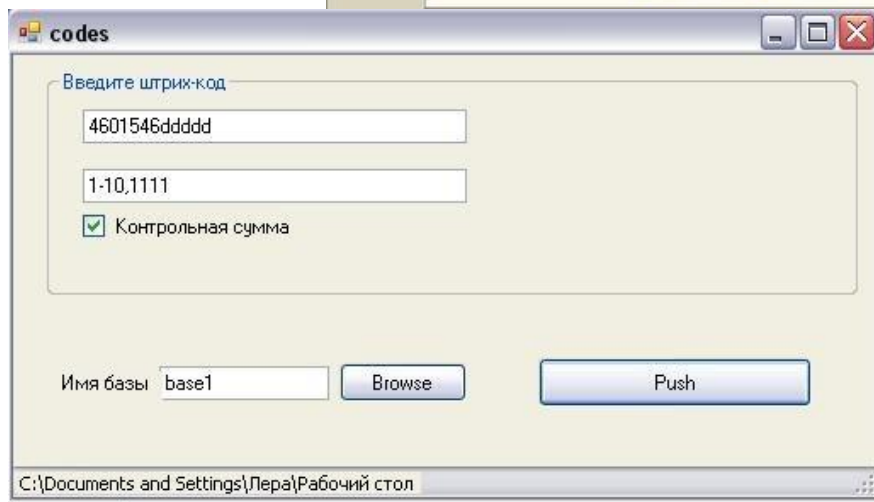
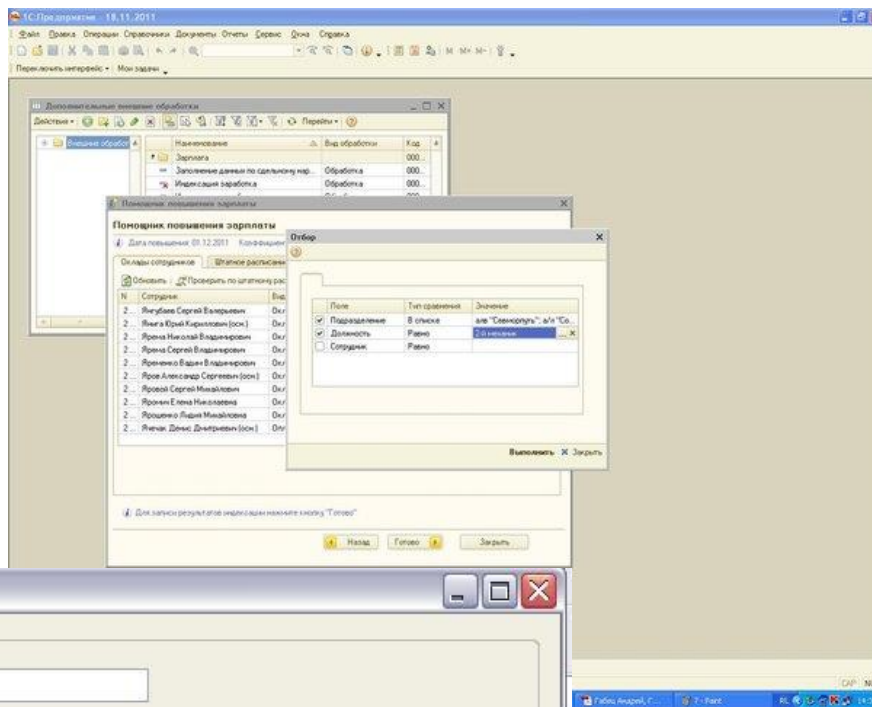
http://localhost/testwwwjru_RU/

1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.2

УПРАВЛЕНИЕ ТОРГОВЛЕЙ

Управление торговлей, редакция 11.0

Маслакова Валерия Сергеевна



Новикова Ольга Геннадьевна

- Языки программирования: C#, C++, JavaScript, Java, PHP, HTML, XML;
- IDE: Microsoft Visual Studio, NetBeans, Stylus Studio 2009, Denwer;
- Знание технологий: ASP.NET, Silverlight, WPF, AJAX, JQuery, XQuery;
- Базовые навыки программирования средствами платформы «1С: Предприятие 8.1»;
- СУБД: MS SQL Server, MS Access, MySQL;
- Программные продукты: Microsoft Expression Blend



Пяточкина Ольга Владимировна

- **Языки программирования:** C++, C#, html;
- **Знание технологий:** JavaScript, PHP, ASP.NET, Silverlight, XML, AJAX;
- **Среды разработки:** MS Visual Studio 2008/2010, NetBeans, Stylus Studio;
- **СУБД:** MS SQL Server 2008\$
- **Навыки работы с 1С;**
- **Программы:** MS Office 2003/2007, Internet.

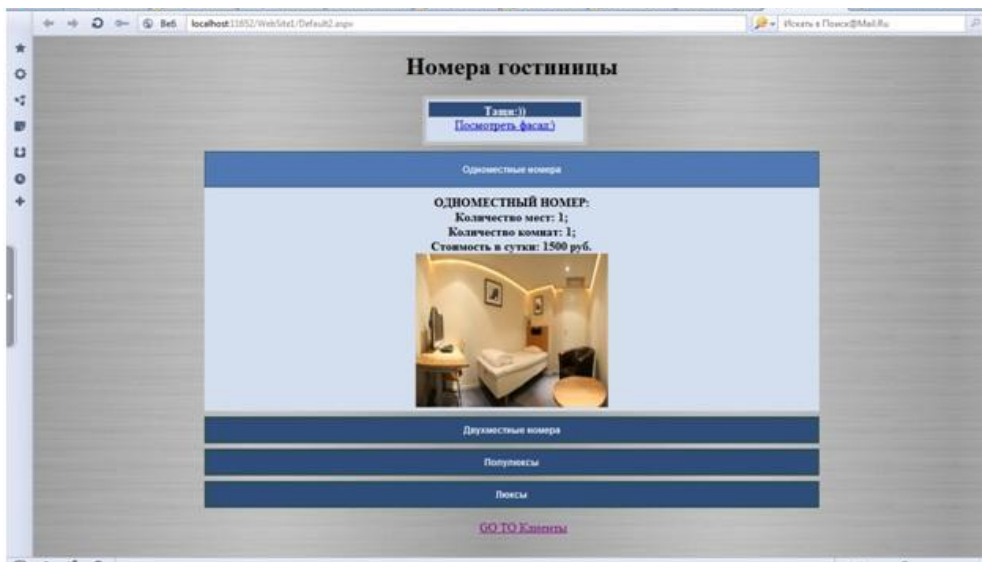


ID категории	Категория	Количество мест	Количество комнат	Сумма в сутки
41	одноместный	1	1	1500.0000

Информация найдена...

Клиентское приложение к базе данных «Гостиница», реализовано на C#.

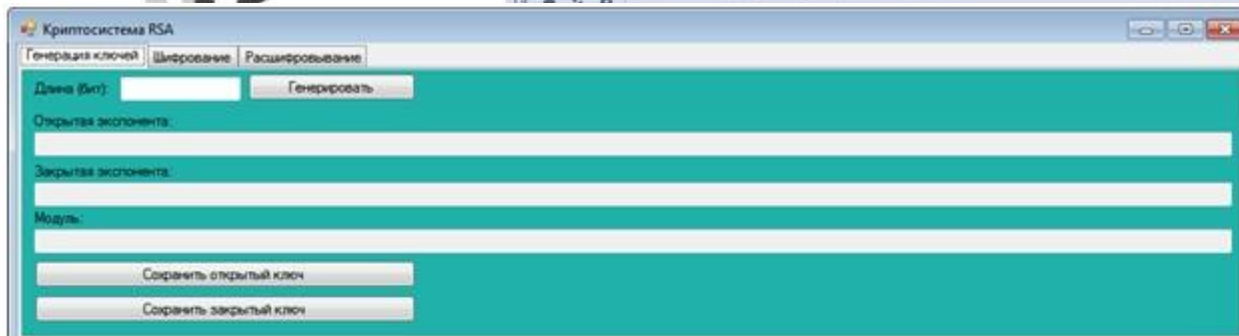
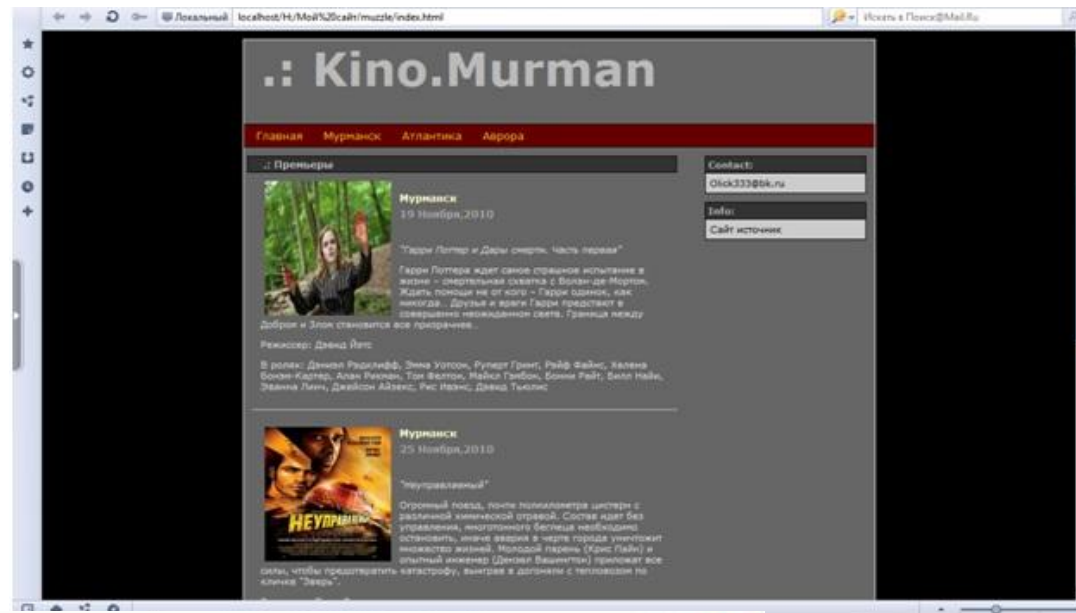
Пяточкина Ольга Владимировна



Веб сайт на ASP.NET с AJAX элементами управления.

Пяточкина Ольга Владимировна

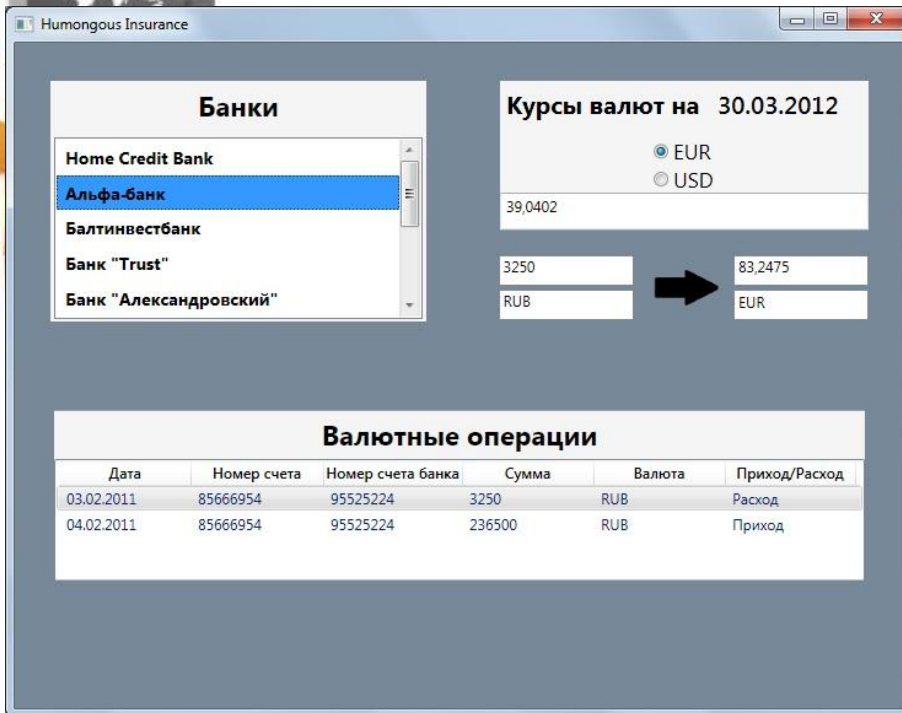
HTML сайт с подключенной .css таблицей стилей.



Реализация алгоритма кодирования RSA

Разворотнева Ирина Александровна

- Языки программирования: C#, C++, JavaScript, Java, PHP, HTML, XML;
- IDE: Microsoft Visual Studio, NetBeans, Stylus Studio 2009, Denwer;
- Знание технологий: ASP.NET, Silverlight, WPF, AJAX, JQuery, XQuery;
- Базовые навыки программирования средствами платформы «1С: Предприятие 8.1»;
- СУБД: MS SQL Server, MS Access, MySQL;
- Программные продукты: Microsoft Expression Blend



The screenshot shows a client application window titled "Humongous Insurance". It features a "Банки" (Banks) list on the left with "Альфа-банк" selected. The main area displays "Курсы валют на 30.03.2012" (Exchange rates as of 30.03.2012) with radio buttons for EUR and USD. Below this, there are input fields for currency amounts: 39,0402, 3250, and 83,2475, with an arrow indicating a conversion from RUB to EUR. At the bottom, there is a table titled "Валютные операции" (Currency operations) with columns for Date, Account Number, Bank Account Number, Sum, Currency, and Transaction Type.

Дата	Номер счета	Номер счета банка	Сумма	Валюта	Приход/Расход
03.02.2011	85666954	95525224	3250	RUB	Расход
04.02.2011	85666954	95525224	236500	RUB	Приход

Клиентское приложение для базы данных. Написано на языке C# с использованием технологии WPF. Реализован Web-сервис, получающий текущий курс валют с сайта ЦБРФ. Программа позволяет посмотреть произведенные валютные операции с банками.



Разворотнева Ирина Александровна

Клиентское приложение для фитнес-центра. Реализованы возможности получения, добавления, изменения и удаления информации из базы данных о клиентах, сотрудниках и услугах. Написано приложение на языке C# с использованием технологии ADO.NET.

Фитнес-центр

Главная | Клиенты | Абонементы | Сотрудники | Запросы | Услуги

Оказанные услуги

	id_service	id_client	id_extended_service	quant	cost_sum
▶	ser1	001	es122	1	500,0000
	ser2	005	es121	7	2450,0000
	ser3	008	es120	6	2400,0000
*					

ID
ID клиента
ID услуги
Количество
Стоимость
Добавить

Спортивные услуги

	id_sport_ser	name_servic	id_trainer	usable_inver	cost
▶	ss2582	Тренаже...	emp68		0,0000
	ss3412	Fitness	emp257		0,0000
*					

ID Стоимость
Наименование Добавить
ID тренера Изменить
Инвентарь Удалить

Дополнительные услуги

	id_extended_ser	name_extended	id_employee	cost
▶	es120	Индивидуаль...	emp248	400,0000
	es121	Массаж	emp258	350,0000
	es122	Консультаци...	emp458	500,0000

ID Добавить
Наименование Изменить
ID сотрудника Удалить
Стоимость

Фамилия ID клиента Добавить
Имя Дата рождения
Отчество Адрес Удалить

Клиенты

	id_client	last_name	name	patronymic	date_of_birth	_address
▶	001	Яблокова	Юлия	Васильевна	22.05.1990	ул. Халатина, д. 10, к...
	002	Хатонкина	Марианна	Юрьевна	22.06.1990	ул. Халтурина, д. 11, ...
	003	Новикова	Ольга	Геннадьевна	04.11.1989	ул. Щербакова, д. 30...
	004	Коваленко	Ярослав	Васильевич	09.02.1989	ул. Аскольдовцев, д. ...
	005	Ивончик	Андрей	Андреевич	02.01.1989	ул. Хлобыстова, д. 20...
	006	Феофанов	Игорь	Сергеевич	16.08.1988	ул. Халатина, д. 7, кв...
	007	Савченко	Елена	Альбертовна	06.04.1990	ул. Маяковского, д. 3...
	008	Кравченко	Мария	Сергеевна	18.10.1987	ул. Орликовой, д. 50, ...
	009	Кудряшова	Елена	Владимировна	13.04.1989	ул. Шевченко, д. 7, кв...
	010	Силантьев	Игорь	Александрович	14.09.1987	ул. Мира, д.10, кв. 48
	011	Мионов	Евгений	Игоревич	07.09.1988	ул. Октябрьская, д. 1...

Руденко Дмитрий Александрович

Навыки:

- Знание основ и принципов программирования, алгоритмизации и типов данных.
- Владение языками C# и C++.
- Знание платформы .Net Framework и особенностей разных версий
- Знание XML и XAML.
- Знание технологии Silverlight.
- Возможность программировать с документацией на java и javascript.
- Знание теории реляционных БД.
- Умение работать с Sql Server (в т. ч. опыт написания клиентских приложений).
- Общие навыки верстки.
- Установка, настройка и обслуживание клиентских и серверных ОС (семейства Windows, Linux).
- Обслуживание и мелкий ремонт рабочих станций.
- Обеспечение технической поддержки пользователей.
- Умение работать с 1с 8.1 - 8.2 на уровне программиста/администратора.
- Настройка сетевых служб – DNS, DHCP, служба терминалов и удалённый доступ.
- Монтаж кабельной инфраструктуры ЛВС, подключение серверов и рабочих станций, настройка сетевого оборудования.



Руденко Дмитрий Александрович

Заявка на картридж – помощь в печати заявки пользователям, пример простого клиентского приложения.

УФНС России по Мурманской области
предприятия, организации

Цифровая межведомственная форма № М-10а
Утверждена приказом ЦСУ СССР от 14.12.72 № 816

Код по ОКУД

ТРЕБОВАНИЕ №
« 5 » марта 2012г.

Вид операции	Склад	Цех, отдел, Объект-получатель	Корреспондирующий счет		Код (номенслатурный номер)
			счет, субсчет	Код аналитического учета	
		06			

Через кого Богданков Владислав Андреевич
Разрешил Бернацкая Т. П.

Затребовал Быстров Михаил Юрьевич

Наименование, сорт, размер, марка	Единица измерения		Количество		Цена	Сумма	Порядковый номер записи по складской картотеке
	наименование	код	затребовано	отпу-щено			
2 Картридж к принтеру LazerJet 1200	3 шт	4	5 1	6 1	7	8	9 01363235

Причина	Код

Заявка на картридж

Меню

Введите полностью ФИО:

Информация для заявки

Отдел: ФИО начальника отдела:

Кабинет: Модель принтера: Инвентарный №:

ФИО начальника отдела хозяйственного обеспечения:

После нажатия кнопки, пожалуйста, подождите пока Ваш запрос обработается...

Руденко Дмитрий Александрович

Умножение матриц – реализация алгоритма Штрассена умножения матриц, сравнение со стандартным.

Матричное умножение

A					B					C										
77	57	20	43	97	27	21	4		92	66	89	62	90	48	8	2	37676	26868	39784	36784
87	35	49	98	54	22	86	7		43	8	1	97	18	66	45	7	45675	34486	43775	38721
47	20	51	39	36	62	96	5		38	42	13	6	23	23	21	5	37991	34017	36237	32292
44	20	14	59	79	74	93	2		65	30	85	69	73	0	43	9	47949	39483	54866	43568
92	12	1	28	64	60	56	2		77	30	93	61	20	84	79	4	50232	40246	53696	45300
14	80	41	72	59	22	20	4		50	87	86	91	64	42	69	1	37810	27741	40556	38951
84	66	19	18	38	55	6	7		75	58	34	19	45	45	5	2	48008	38688	51230	44015

Clear result

Matrix A: 10 15 Matrix B: 15 17

apply Random Go1 Go2

*Go1' Time(ticks) 47301
*Go2' Time(ticks) 48165

Поиск в файлах – поиск, отбор и запись в БД сведений из крупных текстовых файлов.

Form1

- 01:65 15:0 15A:0 06.МОСКВИЧ (АЗПК) МОСКВИЧ 21406 09:1979
~~27.ФИЛИН 28.ВИКТОР 29.СТЕПАНОВИЧ~~
- 01:65 15:0 15A:0 06.MERCEDES BENZ 0302S 09:1989
~~27А.СЕВЕРОМОРСКОЕ АВТОТР Е ПРЕДПР Е ОАО МУТМАТСК АВТОТР 35.1147 38.СЕВЕРОМОРСКИЙ~~
- 01:65 15:0 15A:0 06.ВАЗ 21033 09:1980
~~27.СИОН 28.НИКОЛАЙ 29.МИХАЙЛОВИЧ~~
- 01:65 15:0 15A:0 06.BMW 09:1978
~~27.МЕЕР 28.ВАСИЛИЙ 29.ВАСИЛЬЕВИЧ~~
- 01:65 15:0 15A:0 06.ВАЗ 2104 09:1988
~~27.СИДЕЛЬНИКОВ 28.МИХАИЛ 29.ВИКТОРОВИЧ~~
- 01:65 15:0 15A:0 06.МОСКВИЧ (АЗПК) МОСКВИЧ 412ИЭ 09:1991
~~27.ПЮССКИЙ 28.ВАЛЕНТИН 29.АВРАМОВИЧ~~
- 01:65 15:0 15A:0 06.ИЖ (АВТО) ИЖ 21251.010 09:1990
~~27.ЛАВРОВА 28.ГАЛИНА 29.ВАСИЛЬЕВНА~~
- 01:65 15:0 15A:0 06.МОСКВИЧ (АЗПК) МОСКВИЧ 412 09:1978

Выбор файла Найти ошибки button1

Текущий файл: C:\Users\дима\Desktop\Practice\2009\VR11472009190212.001 Записей: 9961 Ошибок: 10

Руденко Дмитрий Александрович

ГПСЧ – реализация генератора псевдослучайных чисел XorShift, доказательство его актуальности, работоспособности и сравнение со стандартным.

Генераторы псевдослучайных чисел

Генерация чисел

XorShift	Random
-392863367	1708292324
0.294908059363931	0.403479854764175

Тест скорости

Генерация 1 млрд. операций (время в микросек.)

XorShift	Random
20969	

Проверка качества работы: проверки на равномерность распределения

Значения статистических параметров

XorShift	Random
0.509389037248535	0.498916784587743
0.083942624722172	0.089470572068397
0.289728536257946	0.299116318626044

$$m_r = \frac{\sum_{i=1}^n r_i}{n} \approx 0.5$$
$$D_r = \frac{\sum_{i=1}^n (r_i - m_r)^2}{n} \approx 0.0833$$
$$\sigma_r = \sqrt{D_r} \approx 0.2887$$

Частотный тест

XorShift	Random
57.9457072515892	59.8232637252088

Процент выпавших в выделенный диапазон случайных чисел, должен быть близок к 57,7 %

Игра «Old West Saloon» – казуальная аркада/шутер, на технологии Silverlight.

Попаданий: 0 Промашов: 0 Счет 0

Old West SALOON

Старт Стоп/Сброс

Стадник Иван Александрович

Навыки и опыт:

- Администрирование, проектирование БД, разработка серверной части на PL/SQL, разработка и сопровождение приложений баз данных, интеграция баз данных различных форматов.
- Знание стандартов проектирования пользовательских интерфейсов компаний Microsoft, Oracle, Google, Autodesk. Разработка игр

Владение программными продуктами:

- Microsoft SQL Server; Microsoft Visual C++; Microsoft Visual C#; Silverlight; Java Mobile Edition, Enterprise Edition; Autodesk 3DS Max; 1С Предприятие 8.1, 8.2: Бухгалтерия предприятия 1.6, 2.0; 1С УПП; Php; HTML; CSS3; Android SDK; Lazarus / Delphi; Gamemaker SDK(Visual Basic)



Стадник Иван Александрович

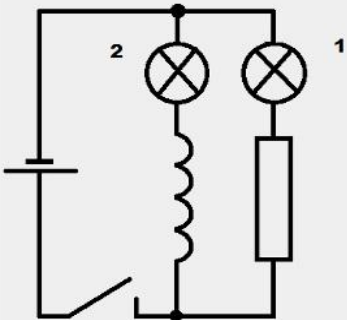
Разработанная программа написана на Microsoft Visual C# 2010, SJTEst.exe, именуемое «Программа Тестирования», предназначена для открытия шаблонов тестов расширения .test, закодированных в xml. В коде xml содержатся метки вопросов и ответов. Программа открывает любое содержимое заданных меток, включая картинки, являясь, тем самым, универсальной программой для тестирования по любой теме. Используется в МОУ Гимназия N° 4.

3DS Max модель – копия графической видеокарты GeForce 8800 GTX.

Программа тестирования

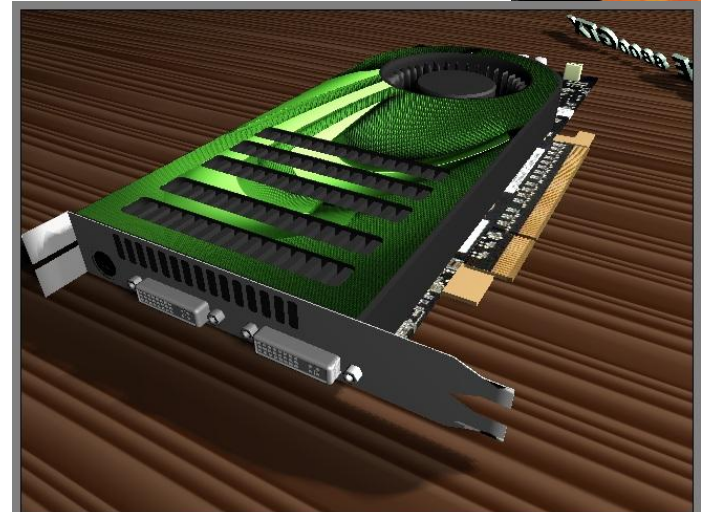
Две одинаковые лампы включены в цепь источника постоянного тока, первая последовательно с резистором, вторая последовательно с катушкой. В какой из ламп сила тока при замыкании ключа К достигнет максимального значения позже другой?

- В первой
- Во второй
- В обеих одновременно
- В первой, если сопротивление резистора больше сопротивления катушки
- Во второй, если сопротивление катушки больше сопротивления резистора



След>>

19 мин. 20 сек. осталось



Стадник Иван Александрович

Jao's CD Store – программа, написанная на Java Enterprise Edition с использованием Servlet и web-сервиса электронной коммерции E-Commerce. Представляет собой приложение-сайт, предоставляющее службу online обработки заказов товаров, данные о товарах хранятся в базе данных.



Your order has been successfully processed and will be delivered within 24 hours.

Please keep a note of your confirmation number: **424044996**
If you have a query concerning your order, feel free to [contact us](#).

Thank you for shopping at the Caixa de Jao CD Store!

Order summary

Product	Quantity	Price
Windows 7 Pro	1	₹ 635.00
Delivery surcharge:		₹ 3.00
Total:		₹ 638.00
Date processed: 3/28/12 3:41 PM		

Delivery address

Juan
Rua Grande, 7
Rio De Janeiro 12

E-mail: so@r.tt
Phone: 443244789

[Privacy Policy](#) :: [Contact us](#) © 2010 a caixa de jao

localhost:8080/jao/

0 items

english |
portuguêse-BR

Welcome to the online home of the Caixa de Jao CD Store.

Our unique delivery service brings you all the latest computer software for fun & development direct to your doorstep.

OS

Office

Games

Utilities

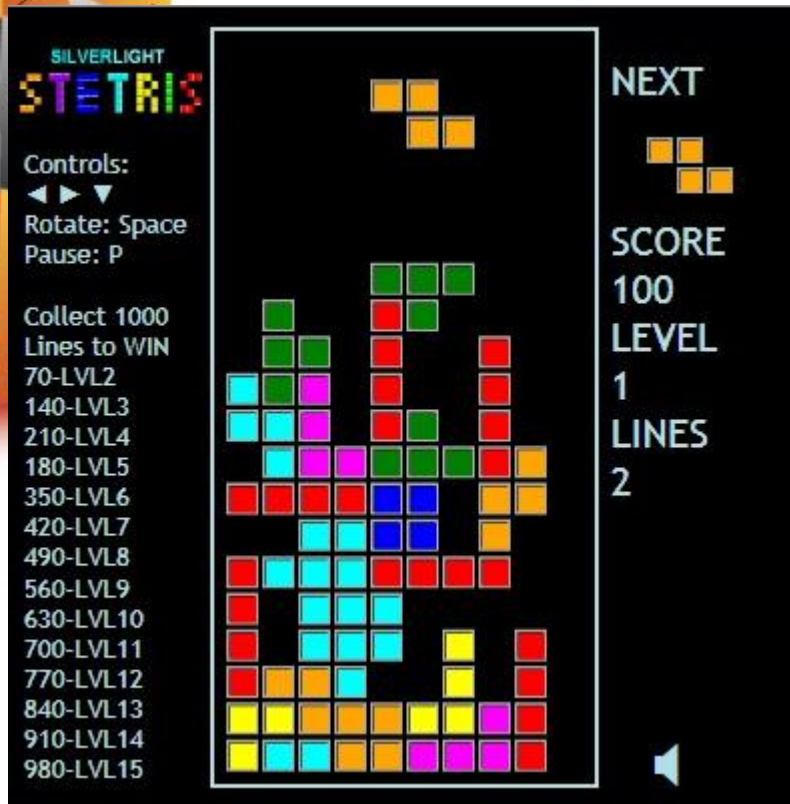
Aspect: <http://localhost:8080/jao/category?3>

Privacy Policy :: [Contact us](#) © 2010 a caixa de jao

Стадник Иван Александрович

Tetris – увлекательная игра, написанная на Silverlight 4 в среде Microsoft Visual Studio 2010.

Сайт факультета ФМОИП, предоставляющий студентам и абитуриентам узнавать последние новости, общаться на форуме и играть в игры, написанные студентами факультета.



ФМОИП приветствует вас!

- Информация**
- ♦ Главная
 - ♦ Ссылка 2
 - ♦ Ссылка 3
 - ♦ Ссылка 4
 - ♦ Ссылка 5
 - ♦ Ссылка 6
 - ♦ Ссылка 7

- Студентам**
- ♦ Ссылка 1
 - ♦ Ссылка 2
 - ♦ Ссылка 3
 - ♦ Ссылка 4
 - ♦ Ссылка 5
 - ♦ Ссылка 6
 - ♦ Развлечения



Официальный сайт МГУ

Рассказать о нас :)
Вконтакте Facebook Twitter



Фокин Андрей Алексеевич

Ключевые навыки:

- объектно-ориентированного и структурного программирования;
- программирования на языках C++, C# , PHP;
- проектирования реляционных баз данных;
- знание SQL (в том числе T/SQL)
- опыт работы с MS SQL Server, mysql;
- опыт работы в различных IDE (Visual Studio, NetBeans, Eclipse);
- знание технологий: ASP .NET, Silverlight, WPF
- графические редакторы (Adobe Flash, 3D max, CoralDraw, Photoshop)
- базовые знания работы в операционной среде Unix
- базовые знания работы с 1С, программирование под 1С



Чичерин Максим Глебович

- Языки программирования: C#, C++, Java, PHP, HTML, XML;
- IDE: Microsoft Visual Studio, NetBeans, Stylus Studio 2009;
- Знание технологий: ASP.NET, Silverlight, WPF;
- Базовые навыки программирования средствами платформы «1С: Предприятие 8.1»;
- СУБД: MS SQL Server, MS Access, MySQL.



Чупахин Дмитрий Сергеевич

- Языки программирования: C#, C++, JavaScript, Java, PHP, HTML, XML;
- IDE: Microsoft Visual Studio, NetBeans, Stylus Studio 2009, Denwer;
- Знание технологий: ASP.NET, Silverlight, WPF, AJAX, JQuery, XQuery;

Базовые навыки программирования средствами платформы «1С: Предприятие 8.1»;

СУБД: MS SQL Server, MS Access, MySQL;

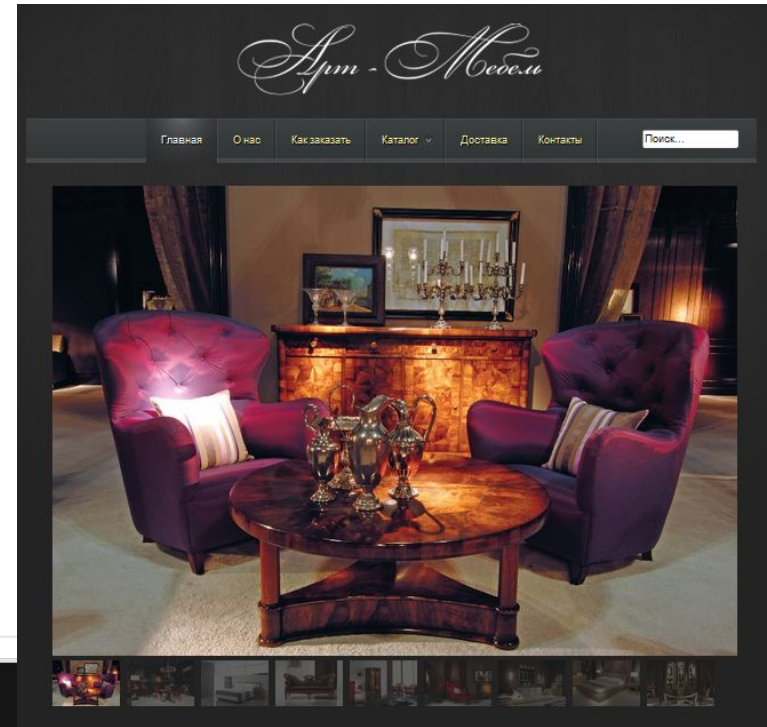
Программные продукты: Microsoft Expression Blend



Сайт для фирмы ООО «Арт-Мебель»

Фирма ООО «Арт-Мебель» занимается мебелью на заказ в г. Мурманск и Мурманской области. Сайт был разработан на CMS Joomla. Сайт включает в себя:

- Пункты меню: главная, о нас, как заказать, каталог, доставка, контакты;
- Логотип «Арт-Мебель»;
- Главную страницу со слайд-шоу, на которой можно увидеть первичный материал;

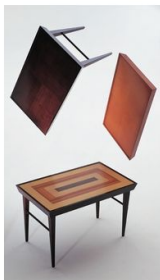


art-mebel51.ru/index.php/o-nas.html

Арт - Мебел.у

Главная О нас Как заказать Каталог Доставка Контакты Поиск

История



В 2008 году, была открыта компания ООО «Арт-Мебель». Основным предложением на рынке, было представлено изготовление корпусной мебели по размерам и эскизам заказчиков. Нашими плюсами является быстрое и качественное изготовление мебели, честные цены, добродушно и заинтересованное отношение, уважение к идеям наших клиентов.

Так вышло, что предложенная магазинная мебель, так или иначе, не соответствует нашим представлениям о том, что мы хотели бы видеть у себя дома. Поэтому мы предлагаем возможность придумать, рассчитать функциональность и наполненность той или иной мебели, для того чтобы она служила вам многие годы, не являясь со временем мало-практичными атрибутами домашнего уюта. И для того, чтобы эта мебель появилась у вас дома, не нужно изнурять себя долгими разъездами по магазинам города, просмотрам в каталогах и речными консультациями в магазинах, которые вам сообщают, что товара нет и его нужно долго ждать...

В чем основные плюсы мебели на заказ? В первую очередь, вы заказываете любую мебель подходящего вам цвета. Во-вторых, размеры снимаются по месту, и используется все возможное пространство. В-третьих, обсуждение вашего проекта, не стоит совершенно ни чего, и вы можете получить действенные советы, воспользовавшись знаниями наших специалистов. Заказ сделать очень просто, и в любое удобное для вас время.

Качество нашей работы, связано напрямую с желанием развиваться и расширять спектр возможных товаров. Ибо только люди могут оценить наши товары, и сотрудничать всегда гораздо удобнее с компанией, где можно получить все необходимое от и до, а не искать у различных небольших представителей торговой линии перекупок.

Сотрудничая с нами, вы никогда не столкнетесь с подобными вопросами:

- Информацию о фирме
- Каталог – галерею, где можно просматривать мебель как в виде эскизов, так и в виде развёрнутых фотографий;
- Социальные закладки, возможность поиска и кнопку «Наверх».

Сайт для фирмы ООО «Арт-Мебель»

