

Род. Семья. Человек

Еще одна книга Анатолия Некрасова, с которой я хочу вас познакомиться, называется «Род. Семья. Человек».

Что такое Род? Древнерусское божество? Почвенная ценность, трудноразличимая в «грохоте» новейшей истории? Фамилия и исчезнувший «пятый пункт» в паспорте? Умершие или живущие родственники?... Какое бы определение нам ни казалось ближе и роднее, каждое из них по отдельности не отражает сущности дела. Тысячелетние родовые «вибрации» всегда с нами, их необходимо развивать. Только тогда вы осознаете роль кровного, психического и духовного родства и станете профессионалом в непростых семейных отношениях.

Эта книга очень глубока по своему содержанию. Автор пытается донести, что родовые отношения — это не исторический атавизм, как думают многие. В родовых отношениях причинно-следственные связи работают как нигде, и порой людям от этого приходится несладко. На этом фоне возникают личные трагедии, рушатся семьи, гибнут или всю свою сознательную жизнь прозябают талантливые люди, которые могли бы принести обществу огромную пользу. Поэтому задачей каждого ныне живущего человека является осознанно подойти к вопросу родовых отношений, отыскать свои корни и положить начало возрождению своего родового древа. Сюда входит и построение добрых и доверительных отношений с родственниками, а ведь для многих даже эта задача кажется невыполнимой, настолько мы обособились в своих мирках, закрылись от внешнего мира. Но сейчас настала эпоха единения, и это отражается повсюду — все чаще происходит единение людей по социальным, экономи-



ческим, духовным и другим интересам, люди объединяются в профессиональной и творческой среде, научной и культурной... и лишь о своих родственниках мы вспоминаем все реже, а порой даже не знаем всех поименно. Особенно это относится к молодым людям. Вот им-то более всего и нужно озадачиться родовыми вопросами, так как за ними будущее всего рода.

Прочитав книгу «Род. Семья. Человек», я осознала всю важность родовых отношений и приступила к написанию

своей родословной. А подтолкнуло меня к прочтению этой книги (до этого само название книги меня отпугивало) обстоятельство, связанное с 65-летием Великой Победы. Дело в том, что мой прадедушка воевал в годы Великой Отечественной и пропал без вести. И ни моя бабушка (его единственная дочь), ни моя мама и ее родные братья (его внуки), ни я, ни мои сестренки не знали, когда и как он погиб и где похоронен. И в приближении 9 Мая, когда люди чтят память воевавших и погибших предков, мы даже не представляли, при каких обстоятельствах погиб наш прадед. Когда я осознала это, мне стало жутко! И одновременно стыдно, ведь в наше время всеобщей информатизации можно отыскать что и где угодно, а мы, а я... Спустя несколько дней через глобальную сеть я нашла всю возможную информацию о своем прадедушке. Но перед этим прочла книгу «Род. Семья. Человек»...

И благодаря этому в моей личной жизни произошли положительные изменения. Анатолий Некрасов объясняет это в своей книге. Более того, он призывает к такому осознанному сотворению всех. Оказывается, судьба потомков напрямую зависит от того, насколько глубоко они знают жизнь и судьбу своих предков. Это для меня также оказалось неожиданным.

Если человек не изучил глубоко жизнь своих родителей и прародителей, не понял причины их жизненных проблем, то эти проблемы приходят в его жизнь в виде реальных событий, заставляя проживать нерешенные задачи рода. В этой книге предложен путь, позволяющий решить родовые задачи раз и навсегда!

Инна ЛУКЬЯНОВА,
библиотекарь ч/з № 2 ЦГБ
им. П.П. Бажова.



Нетбук LG X140 поступил в продажу

LG Electronics начала поставки нетбука X140, первая информация о котором появилась в конце марта. Как и большинство устройств этого класса, X140 построен на аппаратной платформе Intel Pine Trail и оснащен 10,1-дюймовым дисплеем. Тактовая частота процессора Atom составляет 1,83 ГГц, разрешение экрана — 1366 x 768 пикселей. Объем оперативной памяти равен 2 Гб; для подсистемы хранения данных предполагается возможность установки жесткого диска вместимостью 250 или 320 Гб. В арсенале нетбука — 1,3-мегапиксельная веб-камера, адаптеры беспроводной связи Wi-Fi с поддержкой стандартов IEEE 802.11b/g/n и Bluetooth, аудиосистема SRS TruSurround HD, а также модуль 3G для работы в мобильных сетях. LG X140 функционирует под управлением операционной системы Windows 7 Starter Edition; время автономной работы на одной подзарядке аккумулятора достигает 9 часов. Приобрести компьютер можно по ориентировочной цене в 500 долларов.



CF-карты Pqi объемом 64

Пресс-служба компании Power Quotient International (Pqi) анонсировала выпуск сразу четырех новых сменных флеш-накопителей стандарта CompactFlash, обладающих объемом 64 Гб, но отличающихся друг от друга скоростными показателями чтения и записи данных. Все карточки имеют габариты 42,8 x 36,4 x 3,3 мм и используют механизм ECC (Error Correcting Code) для мониторинга передаваемой информации и исправле-



Модифицированный вариант корпуса PS01 от SilverStone



Компания SilverStone Technology добавила в ассортимент выпускаемых ею компьютерных корпусов из продуктовой линейки Precision Series усовершенствованную версию модели PS01, получившую название PS01-E. Данная новинка формата Mid Tower имеет оригинальный внешний вид, изготовлена из высококачественной стали марки SECC, оборудована фронтальной дверцей из прочного пластика и предлагается в модификациях с прозрачным окном на боковой стенке (SST-PS01B-E) или без него (SST-PS01B-EW). Корпус совместим с платами стандартов ATX и Micro-ATX, обладает шестью 5,25-дюймовыми отсеками (один легко конвертируется в 3,5-дюймовый) и оснащен тремя посадочными местами под 3,5-дюймовые накопители (в случае использования трех дополнительных съемных корзин CFP53 внутри можно установить до девяти таких винчестеров). Система охлаждения включает наличие трех 120-миллиметровых вентиляторов, из которых один, с голубой светодиодной подсветкой, находится спереди, второй закреплен сзади, а третий расположен сверху и при желании может быть заменен на 140-миллиметровый. Что же касается набора выведенных нару-

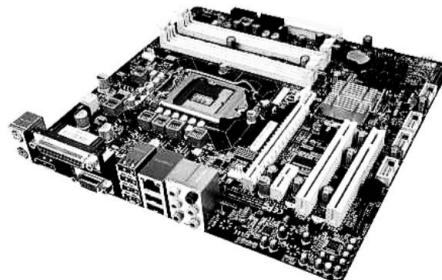
жу интерфейсов, то он состоит из двух портов USB 2.0, порта FireWire и гнезд для подключения наушников и микрофона. При этом габаритные размеры продукта составляют 200 x 456 x 500 мм, а вес равен 6,74 кг у SST-PS01B-E и 6,02 кг у SST-PS01B-EW. Рекомендованная разработчиками цена на корпус установлена в размере 70 евро.

Материнская плата Foxconn Q57M

Компания Foxconn объявляет о выходе на российский рынок функциональных материнских плат Q57M на основе чипсета Intel Q57 Express. Материнская плата Foxconn Q57M предназначена для сборки мощного корпоративного или мультимедийного компьютера на базе процессоров из линеек Intel Core i3, Core i5, Core i7 с разъемом Socket LGA 1156. Компактные размеры Foxconn Q57M позволяют уместить всю систему в небольшом корпусе формата Micro ATX. На плату можно установить до 16 Гб оперативной памяти DDR3 800/1066/1333 МГц, которая будет работать в двухканальном режиме.

Встроенное в чипсет Intel Q57 графическое ядро Intel HD Graphics полностью поддерживает функции DirectX 10 и интерфейс Aero операционных систем Microsoft Windows 7 и Windows Vista. При необходимости на плату можно установить полноценную видеокарту — для этого предусмотрен разъем PCI Express x16. Для подключения периферии доступны два классических разъема PCI и один PCI Express x1. За обработку звука отвечает 7.1-канальный HD-аудиокодек. Дисковая подсистема Foxconn Q57M включает шесть разъемов SATA1 с поддержкой популярных конфигураций RAID, а также разъем для подключения floppy-дисков. На задней панели платы есть два разъема PS/2 для мышки и клавиатуры, один параллельный порт, DisplayPort и VGA для подключения дисплея, аудиопорты, шесть портов USB 2.0 для периферии, гигабитный сетевой порт RJ45. Продвинутое корпоративное функции администрирования будут доступны всем пользователям Foxconn Q57M благодаря полной поддержке технологии Intel vPro, предназначенной для аппаратного ускорения виртуализации, удаленного управления компьютером, а также защиты в рамках сетей любого размера. Foxconn Q57M уже доступна для заказа партнерам Foxconn, ожидаемая розничная цена новинки — 130 долларов.

Подготовил Иван МЫШКИН.



Бинго Всероссийская лотерея "БИНГО ТВ" **514** тираж

25 июля 2010 г. В тираже участвовало 115 662 билета

Приз	Ход	Порядок выпадения и номера шаров	Количество выигравших билетов	Сумма выигрыша, руб.
Линия	15	82 13 62 63 38 52 47 07 41 19 75 70 24 88 29	93	1 000
Бинго один	45	83 69 53 81 84 54 08 27 22 04 60 49 48 65 43 58 71 23 79 89 20 55 59 61 26 09 45 44 80 03	1	BA3-2107 172 000
Бинго два	69	57 72 87 21 06 40 73 25 02 68 42 67 39 66 36 90 05 15 56 18 86 28 50 32	2	86 000
Бинго три	76	74 85 78 35 12 16 31	1	Chery Tiggo 450 000
Призовой фонд «Джекпот» 256 228 рублей распределен по призам «БИНГО ТРИ» и «Премияльные»				
ПРЕМИАЛЬНЫЕ	77	11	4	1 207
	78	30	10	1 100
	79	46	12	1 000
	80	10	40	500
	81	51	56	394
	82	34	222	150
	83	37	393	120
	84	01	730	100
	85	76	1 729	90
	86	33	3 218	80
87	14	8 009	58	
ВСЕГО			14 520	1 987 924
В фонд «Джекпот» следующего тиража перечислено 256 228 руб.				
В лототроне осталось три шара. Их номера: 17, 64, 77.				

Выигрышные билеты 514-го тиража принимаются к оплате до 25.01.2011 г.

ТИРАЖ № 824 25.07.2010 г.

ДЖЕКПОТ 1.780.000 руб.

В тираже участвовало 378.277 билетов

Призовой фонд 9.456.925 руб.

Тур	Порядок выпадения чисел в розыгрыше	Количество выигравших билетов	Выигрыш каждого билета, руб.
1	43 60 11 66 30 20 86	1	500.000
2	44 16 8 41 25 58 19 6 63 79 50 56 7 62 36 2 82 5 33 46 53 9 17 26 72 74	1	500.000
3	64 54 15 65 32 88 40 83 75 49 21 76 39 80 10 67 84 90 57 13 27 38 55 59 31 87 51 22 35 85 42 68	1	500.000
4	52	1	50.000
5	12	1	25.001
6	37	4	10.000
7	24	6	5.000
8	47	10	3.000
9	78	22	1.000
10	70	47	700
11	34	50	500
12	89	99	350
13	1	214	250
14	45	262	170
15	18	427	140
16	71	799	120
17	73	1204	110
18	14	1670	100
19	29	3284	95
20	28	4781	93
21	4	8184	92
22	69	12352	90
23	48	17242	89
24	77	25925	87
Невыпавшие числа			3, 23, 61, 81
В призовой фонд розыгрыша для невыигравших билетов			283.000
В призовой фонд Джекпота			420.000

Выплата выигрышей 824-го тиража начнется с 27.07.10 и продлится до 27.01.11.

ТИРАЖ № 625 24.07.2010 г.

В тираже участвовало 312.554 билета

Джекпот 626 тиража: 1.582.427 руб.

Тур	Порядок выпадения и номера шаров	Количество выигравших билетов, шт.	Победитель получает, руб.
1	30 70 40 51 76 87 90 61	2	BA3-2105 190.000
2	81 8 59 56 50 72 20 64 22 18 53 77 85 55 36 27 42 26 14 48 28 32 2 66 79 5 34 24 23 84 3 71 73	1	BA3-2107 210.000,50
3	54 60 29 44 86 88 33 74 38 82 25 52 41 1 43 89 16 13 15 21 58 31	1	BA3-2114 280.000
4	4 47	1	BA3-2105 190.000
5	10 83	2	BA3-2105 190.000
6	6	3	BA3-2105 190.000
7	63	10	30.000
8	9	10	10.001
9	12	24	3.000
10	45	26	1.000
11	65	77	695
12	75	73	497
13	11	144	366
14	39	279	276
15	17	313	213
16	69	817	170
17	80	838	139
18	19	1.418	116
19	35	2.385	100
20	37	3.376	97
21	46	5.679	96
22	67	10.303	74
23	78	12.971	72
24	62	22.248	63
Всего:			61.001 7.423.157,50
Невыпавшие шары:			7, 49, 57, 68.
В Джекпот отчислено:			390.692,50

Выплата выигрышей 625-го тиража - с 24.08.10 по 28.01.11 г. До 1000 руб. выплачиваются с 27.07.10 г.