

Пятничный выпуск

ЗАПОЛЯРНЫЙ ВЕСТНИК

www.norilsk-zv.ru

25 лет
маленькой
стране

страница 3

Время и силы
нужны
для учебы

страница 3

Бриллиант
в короне
комбината

страницы 6-7

Самая полная
и удобная
ТВ-программа

страницы 9-24

19 марта 2010 г.

№47 (3577)

Издается с 1995 г.



Денис КОЖЕВНИКОВ

Северные люди СТР. 2
в солнечной Барселоне

Достоинно внимания

КОРОТКО

Новое назначение

Вячеслав Полтавцев назначен заместителем генерального директора ОАО «ГМК «Норильский никель». Он будет курировать вопросы взаимодействия с органами власти, социальной и компенсационной политики.

Вячеслав Полтавцев работает в компании с февраля 2009 года в должности директора департамента по взаимодействию с федеральными органами власти и оплате труда.

«Занимать столь высокий пост не только большая честь, но и высокая ответственность. Искренне надеюсь, что оправдаю оказанное мне руководством ГМК «Норильский никель» доверие и внесу существенный вклад в развитие компании», – сказал Вячеслав Полтавцев.

Живем все лучше

Красноярский край стал одним из лидеров по уровню жизни в Сибирском федеральном округе, сообщает Красноярскстат.

По данным ведомства, в регионе был зарегистрирован самый низкий среди регионов Сибири индекс потребительских цен на все товары и услуги в 2009 году по отношению к 2008 году – 110,5 процента. Регион лидирует по объему номинальной начисленной зарплаты одного работника – 20 423 рубля, а также по денежному доходу в расчете на душу населения в декабре 2009 года – 23 195 рублей. Однако по номинальному размеру месячных пенсий (6639 рублей) на 1 января 2010 года край находится на втором месте после Кемеровской области, а по уровню официальной безработицы среди 12 регионов занимает место в середине списка.

Март и лыжи

Завтра на Таймыре стартует «Лыжня Таймыра – 2010». Мероприятие пройдет в рамках XXVIII Всероссийской массовой гонки «Лыжня России – 2010».

Как сообщили организаторы, спортсменам предстоит выступить в личном и командном зачетах. Дистанция для женщин и девушек – километр, мужчин и юношей – 1,5 километра. Все участники соревнований, прошедшие трассу, получат подарочные лыжные комплекты – шапочку и шарфик с символикой Таймыра.

Требуется помощь

Инспекторы ГИБДД просят откликнуться очевидцев аварии, виновник которой скрылся с места происшествия.

В субботу, 13 марта, на перекрестке Ленинского проспекта и улицы Орджоникидзе неустановленный автомобиль выехал на запрещающий сигнал светофора и столкнулся с автомобилем Toyota Caldina. Дорожно-транспортное происшествие случилось в 20 часов 10 минут. Всех, кто располагает какой-либо информацией по данному ДТП, просьба позвонить по номеру 43-54-58 или 43-53-59.

Северные люди в солнечной Барселоне

Победителям ежегодного корпоративного конкурса «Дорога в завтра» компания «Норильский никель» приготовила шикарный подарок – поездку в Барселону (Испания) на восемь дней.

Накануне отлета с детьми встретился корреспондент «ЗВ».

Елена ПОПОВА

– Сказочная страна! – не сдерживает эмоций пятнадцатилетняя Саша Буторина. – Там есть что посмотреть.

О культурных ценностях этой европейской страны девочка знает не понаслышке – уже бывала в Испании с родителями. Но даже в самых смелых мечтах не могла предположить, что окажется там еще раз благодаря... своему сочинению.

– Я принимала участие в конкурсе «Дорога в завтра» не один год, – признается ученица школы №20 (Талнах). – Обычно это были клипы, фильмы. Но раньше мне не так сильно везло... А в этом году успех мне неожиданно принесло сочинение на тему «Люди северного сияния». До сих пор не могу поверить – в школе я обычно получаю за свои работы четверки...

Выбрать было сложно...

Корпоративный конкурс детского творчества «Дорога в завтра» проходит уже десятый год. Темой в этот раз стали «Люди северного сияния». Своё представление о них дети раскрывали в разных жанрах: литературе, музыке, изобразительном и декоративно-прикладном искусстве, науке, технике, а также фотографии, видеоклипах. Выбрать по пять победителей в каждой из четырех возрастных групп среди 550 участников жюри оказалось нелегко. Из-за большого количества работ организаторами конкурса было принято решение помимо 20 победителей отметить специальным призом жюри еще 11 юных участников.

– Все победители получили ценные подарки от Заполярного филиала, – поясняет ведущий специалист управления внутренних коммуникаций ЗФ Наталья Гладкая. – А



Главный приз для победителей – поездка в Барселону



Это не последний сюрприз от «Норильского никеля»

для десяти лучших участников (в двух старших возрастных группах: 10–12 лет и 13–17 лет) организована поездка в Испанию. Но и это еще не все... Когда наша группа вернется в Норильск, мы соберем уже абсолютно всех детей, начиная с самых маленьких, и вручим им призы от главного офиса, которые недавно пришли из Москвы.

Координатор конкурса «Дорога в завтра» Наталья Гладкая едет в Испанию как сопровождающий. На организационной встрече с детьми она вручила им пакеты. Внутри оказались блокнот для записи впечатлений, ярко-оранжевые шапочка и шарф.

– В Москве и Испании вы всегда будете на виду, – пошутила Наталья. – В толпе не потеряетесь... С этой целью в Москве нам также вручат специальную форму – куртку и, вероятно, обувь.

Главный секрет

К ребятам из Норильска в Москве должны присоединиться восемь победителей конкурса «Дорога в завтра» с Колыского полуострова. Вся группа будет жить в четырехзвездочном отеле в Барселоне. Наталья Гладкая обещает: программа предстоит насыщенная.

– В Москве мы планируем сходить в кинотеатр 3D, где посмотрим фильм «Алиса в стране чудес», – раскрывает она секреты. – В Барселоне посетим зоопарк, парк развлечений «Порт Авентура», средиземноморский аквариум, побываем в школе керамики, где дети сами смогут изготовить что-нибудь на память. Съездим на экскурсии в музей Сальвадора Дали и испанского города Жирона, на рыцарский турнир в средневековый замок, на обзорную экскурсию по Барселоне. А на обратном пути из Испании нам будет предложена экскурсия по Москве. Впечатлений должно быть много...

Впрочем, даже для сопровождающего пока кое-что остается секретом.

– В поездке станут известны имена четырех обладателей Гран-при в каждой возрастной группе, – признается Наталья Гладкая. – Будут ли это норильчане или победители из других регионов, где расположены предприятия компании «Норильский никель», я пока не знаю...

Плыть дороже, чем лететь

В Норильске открыта продажа билетов на речной транспорт. Первый пассажирский теплоход отчалит от пристани Дудинки 14 июня.

Ольга ПОЛЯНСКАЯ

В этом году билеты подорожали на полторы-две тысячи рублей. Доехать по воде до Красноярска в каютах первого класса и класса люкс стоит теперь дороже,

чем долететь на самолете, – от 12 до 16 тысяч рублей. Однако в кассах отмечают, что любые подорожания обычно не сказываются на спросе – шестидневные речные путешествия все равно пользуются популярностью у северян, и обычно за один-

три дня до отправления рейса свободных кают уже нет. Самый дешевый билет стоит 3,5 тысячи рублей.

Как и в прошлом году, перевозить пассажиров из Дудинки в Красноярск будут дизель-электроход «Лермонтов» и три теплохода – «Матросов», «Близняк» и «Чкалов». По маршруту Дудинка – Красноярск в июне запланировано шесть рейсов, в июле – девять, в августе – десять и в сентябре – девять. Последний теплоход в Красноярск отправится из Дудинки 29 сентября, из Красноярска в Дудинку – 3 октября.

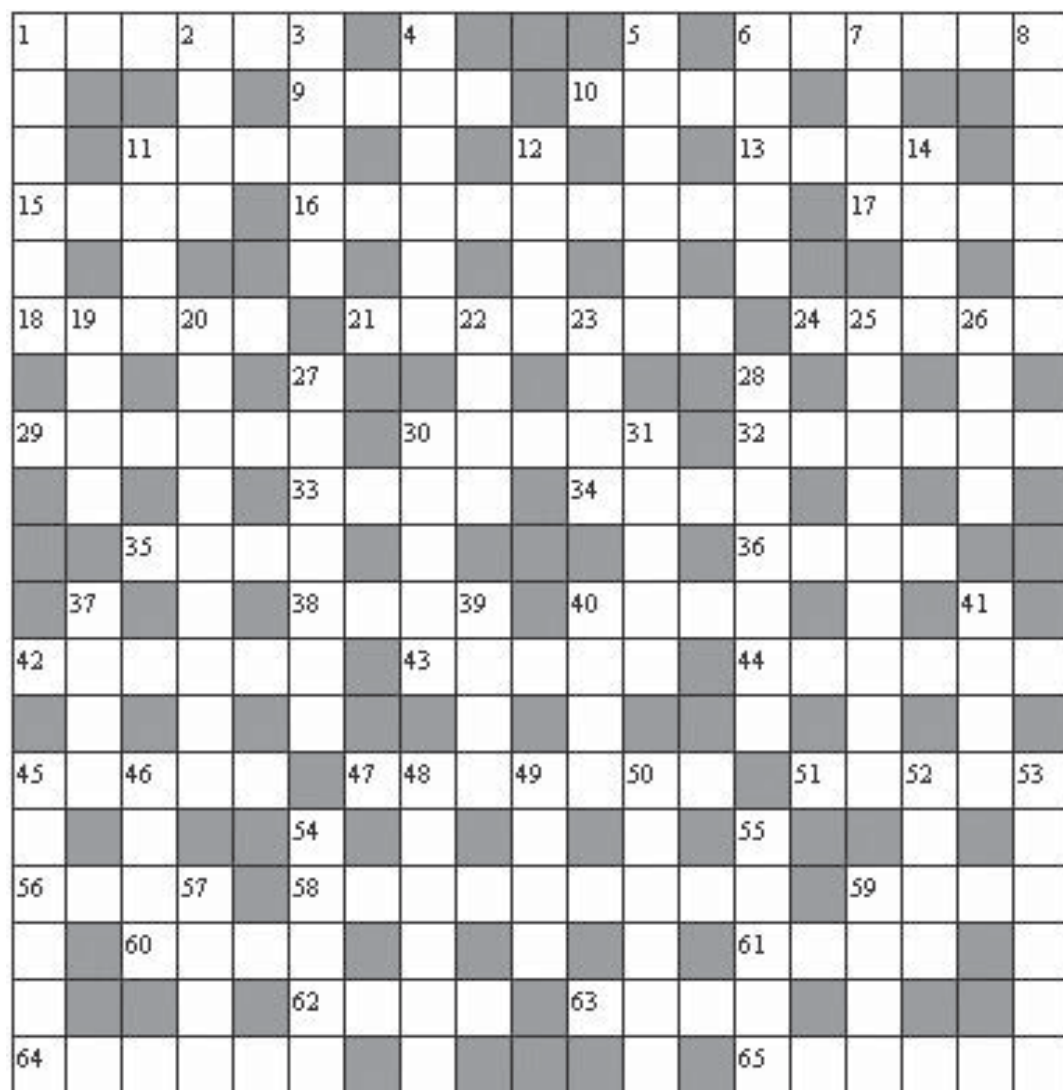
Курс
акций

ОАО «ГМК «Норильский никель» – 5051 рубль.

ОАО «Полюс Золото» – 1468 рублей.

Свободное время

КРОССВОРД



По горизонтали: 1. Электрический кабель. 6. Австрийский композитор, автор вокального цикла "Прекрасная мельничиха". 9. Обычное право у мусульман. 10. С паршивой овцы хоть шерсти 11. Защитный головной убор. 13. Поделочный камень, разновидность серпентина. 15. Финно-угорское племя, жившее в Волго-Окском междуречье. 16. Спортивная командная игра. 17. Ограничитель собачьей свободы. 18. Фильм Александра Птушко. 21. Лекарь-самочка. 24. Длительный промежуток времени, выделяемый по какому-нибудь характерному явлению, событию. 29. Мера веса в Аргентине, в Мексике, на Кубе. 30. Обход для осмотра. 32. Домашнее животное. 33. Дробь для шаровых мельниц. 34. Туловище человека. 35. Город, ставший в 1949 году частью Тель-Авива. 36. Хлопчатобумажный бархат. 38. Лгун. 40. Французский композитор, автор оперы "Кармен". 42. Оболочка, кожица плода. 43. Роман Теодора Драйзера. 44. Способ приготовления кулинарного блюда. 45. Русский крейсер. 47. Освежитель воздуха. 51. Морда, рыло. 56. Полоска кожи по краям обуви. 58. Драка. 59. Французский художник, автор картины "Гладилищицы". 60. Сундук с несколькими отделениями. 61. Российский транспортный самолет. 62. Город в Тюменской области. 63. Яма на дороге. 64. Представитель народа, живущего в Хабаровском крае. 65. Хвалебный возглас в христианском и иудейском богослужении.

По вертикали: 1. В католической и англиканской церквях: почетный титул главнейших епископов. 2. Свобода. 3. Гидротехническое сооружение. 4. Хищная птица. 5. Французский писатель, автор исторического романа "Саламбо". 6. Среднее учебное заведение. 7. Фотовспышка. 8. "Твой дом - ...". 11. След от раны. 12. Вождь племени или родовой группы у арабов. 14. Твердое 19. Левый приток реки По. 20. Удаленные от центра местности. 22. Имя нескольких армянских царей. 23. Основной компонент воздуха. 25. Административно-территориальная единица в некоторых странах. 26. Шум в дыхательных органах. 27. Город в Пакистане. 28. Специалист, привлекаемый следственными органами, судом для исследования и установления каких-либо фактов. 30. Свободное время. 31. Платиновый металл. 37. Вечнозеленое растение семейства агавовых. 39. Капитан "Наутилуса". 40. Палка для игры в лапту, городки, бейсбол. 41. Подкожное свиное сало. 45. Непогода. 46. Площадка для катания на роликовых коньках. 48. Измерительный преобразователь. 49. Поповская одежда. 50. Испанский нож. 52. Часть конской упряжи. 53. Лидийская девушка, превращенная Афиной в паука. 54. Медицинский инструмент. 55. Спортивная борьба. 57. Школа японской живописи. 59. Единица силы.

Логические задачи, головоломки

Как перебраться через мост?

Во время Второй мировой войны над пропастью между Германией и Швейцарией был мост. Его охранял немецкий часовой. Ему было приказано стрелять в каждого, кто попытается бежать из Германии через мост в Швейцарию, и возвращать назад тех, у кого нет разрешения на вход в Германию. Часовой был на немецкой стороне моста. Он сидел в будке и каждые три минуты выходил наружу, чтобы осмотреть мост.

Была одна женщина, которой необходимо было срочно попасть в Швейцарию. Она не могла получить разрешения на это. Она знала, что может проникнуть на мост, когда часовой сидит в будке, но для того, чтобы пройти весь мост, требовалось пять-шесть минут. На мосту было негде прятаться, и часовой мог с легкостью застрелить ее, если бы увидел, что она направляется в Швейцарию.

Как она смогла перебраться через мост?

Циферблат

Разделите циферблат на шесть произвольных частей так, чтобы сумма цифр, находящихся внутри любой части, была одинаковой.



ОТВЕТЫ на КРОССВОРД, опубликованный в №38 за 5 марта

По горизонтали: 1. Кошмар. 5. Полтинник. 11. Бильярдист. 12. Стародум. 14. Давка. 15. Оглашение. 16. Кожух. 19. Фарадей. 21. Белый. 22. Реакция. 25. Флейта. 26. Конюший. 27. Иуда. 30. Петр. 32. Коррекс. 33. Медичи. 36. Рассвет. 37. Смола. 38. Лыдинка. 42. Эспри. 43. Публицист. 44. Мадам. 48. Вагранка. 49. Запустение. 50. Неоптолем. 51. Ослица.

По вертикали: 2. Облик. 3. Маяк. 4. Радуга. 5. Посланец. 6. Иттрий. 7. Нора. 8. Кедровка. 9. Облава. 10. Иммунитет. 13. Невыход. 17. Меченосец. 18. Сегидилья. 19. Фили. 20. Арфа. 23. Старт. 24. Сюжет. 28. Убранство. 29. Ткемали. 30. Пити. 31. Руда. 34. Эстрагон. 35. Плацдарм. 39. Кратер. 40. Мушкет. 41. Эскудо. 45. Агнец. 46. Гало. 47. Стул.

ОТВЕТЫ на КРОССВОРД, опубликованный в №42 за 12 марта

По горизонтали: 1. Булка. 4. Сапог. 7. Липарит. 11. "Шевроле". 12. Торий. 13. Сдвиг. 14. Реал. 15. Раболепие. 17. Рубо. 20. Тодес. 22. Деланка. 25. "Ямаха". 27. Тяж. 28. Покои. 29. Ажаев. 31. Смежник. 33. Фурлонг. 34. Лайба. 35. Сквош. 36. Лик. 37. Кизяк. 39. Рухлядь. 42. Иудея. 44. Оспа. 45. Изотропия. 49. Воин. 53. Винея. 54. Амбал. 55. Траверс. 56. Спальня. 57. Ковар. 58. Статья.

По вертикали: 1. Бушприт. 2. "Левша". 3. Алоэ. 4. Сиена. 5. Патрокл. 6. Гарде. 7. Лейли. 8. Песо. 9. Ровдуга. 10. Тигло. 16. Пуж. 18. Юстировка. 19. Вяземский. 21. Декор. 22. "Джангар". 23. Навой. 24. Айсбаль. 26. Алкаш. 28. Пуфик. 30. Аллах. 32. Невод. 34. Запонка. 40. Ухо. 41. Ярослав. 43. Ясность. 48. Обвес. 46. Знамя. 47. Тюбик. 48. "Интер". 50. Омега. 51. Вязь. 52. Хаус.

ОТВЕТ на ГОЛОВОЛОМКУ "Обойти шестиугольники", опубликованную в №42 за 12 марта

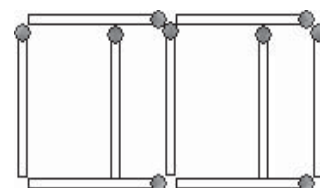
В направлении сверху вниз каждый третий шестиугольник содержит фигуру, которая является соединением двух предыдущих.



ОТВЕТ на ЛОГИЧЕСКУЮ ЗАДАЧУ КОЗЬМЫ ПРУТКОВА, опубликованную в №42 за 12 марта

Если идти все время на северо-восток, то придешь на Северный полюс. Путь бесконечным не будет, и это легко доказывается. Действительно, если мы пойдем со скоростью v , то будем в нашем случае постоянно приближаться к полюсу со скоростью $v/\sqrt{2}$, независимо от широты местности.

Так как расстояние от любой точки земной поверхности до полюса конечно, конечен и наш путь.



Достоинo внимания

Уважаемые норильчане!

Сегодня свой праздник отмечают мастера, которые каждый день своей жизни посвящают нам, горожанам. Высокий профессионализм работников торговли и сферы обслуживания, мастерство и ответственность специалистов жилищно-коммунального хозяйства обеспечивают нормальное течение городской жизни, комфорт и уют в домах норильчан. Это не только необходимые каждому из нас тепло и свет, без которых не может быть жизни в суровых условиях Заполярья, но и постоянное развитие сферы услуг, принципиально новый подход к повышению качества нашей жизни. Невозможно представить себе сегодняшний Норильск без кропотливого ежедневного труда профессионалов сферы обслуживания и ЖКХ. Перед вами стоит жизненно важная задача – бесперебойное функционирование и модернизация всех систем жизнеобеспечения территории, построение особой атмосферы города, внимательного к каждому человеку. Мы знаем, как непросто бывает справиться с суровостью климата и другими капризами Крайнего Севера, но вы всегда находите единственно верный выход из самых трудных ситуаций. Сегодня мы с удовлетворением отмечаем, что, несмотря на географическую удаленность нашего города от краевой и федеральной столиц, условия жизни норильчан вполне сопоставимы с качеством жизни в развитом мегаполисе – это главный результат профессиональной работы каждого из вас.

С праздником! Желаю вам крепкого здоровья, семейного счастья, финансового благополучия и новых профессиональных побед! Пусть наградой за ваш нелегкий труд станет искреннее признание норильчан – добрые слова и благодарные улыбки в ваш адрес!

С уважением, глава Норильска Сергей ШМАКОВ

Взгляд со стороны

Ирина КИРЕЕВА,
ученица 11-го класса
школы №37



Маленькая страна в серебряном цвете

В этом году школа №37 отмечает серебряный юбилей. С одной стороны, возраст небольшой, учитывая, что первая школа в Норильске открылась в 1935 году. Но мне хочется рассказать о моей школе, ведь 25 – самый продуктивный возраст. Становление уже позади, и значит, сейчас самое время активно развиваться.

Я учусь здесь со второго класса. Аттестат, судя по всему, будет без троек. Покидать школу, конечно, грустно, но впереди, как и ровесников, меня ждет новая жизнь: поступление в вуз, учеба, смена обстановки... Все это кажется банальным только на первый взгляд.

Школа №37 богата традициями. Несколько лет подряд мы устраиваем различные творческие вечера, КВН, парады, фестиваль "Алло, мы ищем таланты". Кроме этого, наши ученики не раз показывали себя на "Школьной поре", городских олимпиадах, занимали призовые места на конкурсе песни "Поколение", где участвуют вокалисты из всех районов Норильска, в общероссийском конкурсе "Золотое руно" и прочих.

Сама я не занимаюсь творчеством, предпочитаю общественную деятельность: состою в молодежном совете при кайерканской администрации, являюсь заместителем начальника "Молодой гвардии" по Кайеркану. Поэтому и свою дальнейшую жизнь планирую связать с общественно полезной работой. Выберу специальность "государственное и муниципальное управление" или юридический профиль.

Определиться с профессией мне во многом помогла школа. Особенно уроки истории и обществознания с Александром Ивановичем Семенченко, общественные мероприятия с заместителем директора по воспитательной работе Ириной Александровной Чигиринской и другими учителями. Многое удалось понять и после занятий по профориентации. Мы общаемся со специалистами, участвуем в открытых уроках, бываем на экскурсиях, проходим профильное обучение по интересующим предметам.

На уроках у нас можно свободно высказать свое мнение, найти поддержку и получить совет не только по учебе, но и по другим вопросам. А еще у нас есть ученический совет. Очень важная его функция, на мой взгляд, в том, что совет помогает школьникам держать правильный курс. Если кто-то не успевает в учебе, опаздывает на занятия или прогуливает, за ним наблюдает кто-то из старших учеников, выступает в роли наставника. Все демократично и слаженно. Ничего общего с современными представлениями о школе после просмотра одноименного сериала. Хотя такие, наверное, тоже встречаются.

Отдельно хочу сказать о центре здоровья. Этот проект в нашей школе стартовал недавно, но уже привлек внимание молодежи всего района. У нас планируют оборудовать тренажерный зал, следят за правильным питанием учеников. Занятия проходят регулярно. В школе работает фитнес-клуб и физкультурно-спортивный клуб "Юниор", куда входят секции по восточным единоборствам и центр туризма. Эстетическим развитием занимаются в творческом клубе преподавателя Дарьи Владимировны Жирковой.

Одним словом, школе есть чем гордиться. У нее есть свой девиз: "Территория здоровья, поддержки и успеха". Теперь у школы №37 есть все шансы повысить свой статус до уровня лицея. Надеюсь, так и произойдет. А еще серебряный юбилей – отличный повод выпускникам навестить свою школу. Увидеть, какой она стала, встретиться с учителями и вспомнить символичный гимн школы №37 на мотив песни "Маленькая страна". Для многих из нас эта мелодия – мелодия нашей школы. И сохранится она на всю жизнь.

Земноводные

В Норильском бассейне прошел первый фестиваль по плаванию среди детей с ограниченными возможностями "Веселый дельфин".

Екатерина СТЕПАНОВА

– В рамках общероссийских соревнований "Веселый дельфин" в Норильске проводятся соревнования с таким же названием среди воспитанников детско-юношеской спортивной школы, – рассказал "ЗВ" руководитель спортивного проекта Андрей Левченко. – Мы подумали: а почему бы не устроить "Веселый дельфин" для детей с ограниченными возможностями? Так появилась идея проведения этого фестиваля.

– Паралимпийские игры? – тут же сориентировался наш фотокор.

– Сегодняшние выступления на воде в отличие от соревнований паралимпийцев будут происходить по смешанной системе – юнифай, – не согласился Левченко. – В каждую команду входит по три ребенка – из центра "Виктория", из школы-интерната восьмого вида и детско-юношеской спортивной школы Норильска. Причем воспитанники ДЮСШ по возрасту немного младше остальных участников. Это сделано для того, чтобы создать примерно равные возможности...



Точное попадание

Подстраховка

Две смешанные команды по девять человек: кто сильнее? Участники соревнований – подростки тринадцати-пятнадцати лет молотили руками по воде, ныряли под воду, где волонтеры держали обруч... Из последних сил гребли обратно... Тянули лодку, где сидел один из участников команды, к "берегу"... Сбивали мячиками кегли (этакий боулинг на воде!)...



Дети соревновались с азартом

Денис КОЖЕВНИКОВ

Молодежный православный центр
Журналистика. 4–11-й классы. Занятия по субботам с
17.30 до 19.30. Сбор на вахте православной гимназии.
Справки по телефону 8-913-502-77-80.

Профессии на всю жизнь

Как дела, первокурсник?

Если такой вопрос вы зададите современному первокурснику, то в ответ услышите непременно “нормально”, вне зависимости от фактического состояния его дел.

Юрий МАЛОВИЧКО,
декан горно-технологического факультета НИИ,
кандидат технических наук, доцент

Уважаемые папы и мамы, а вы помните себя первокурсниками? (Замечательное было время, не правда ли?) Похожи ли наши дети-первокурсники на нас с вами? Положа руку на сердце, сходство весьма отдаленное.

Во-первых, у нас с вами, особенно у “физиков” – абитуриентов технических вузов (как вы помните, “лириками” в то время называли абитуриентов вузов гуманитарных), вступительные конкурсы зачастую доходили до десяти человек на место. Во-вторых, предстояло сдать не менее пяти труднейших вступительных экзаменов (типичный набор экзаменов в технический вуз в 60–70 годы: математика – письменный, математика – устный, физика, химия, русский язык). Зная, какие препятствия необходимо преодолеть, абитуриент, даже имея сплошные пятерки в аттестате, усиленно занимался дополнительно. При этом, как правило, он очень осознанно подходил к выбору будущей профессии, так как к этому его побуждали все те же трудности поступления в вуз, да и перебежки из вуза в вуз в те времена не очень поощрялись.

К тому же многие вузы, в том числе и тот, в котором учился я, практиковали набор так называемых кандидатов в студенты. В первом семестре вместо двадцати пяти человек формировали учебные группы по тридцать, из которых пятеро и были кандидатами до первой сессии. Это были способные, хорошо подготовленные ребята, которым просто не хватило проходного балла. Чтобы стать полноправными студентами, им приходилось “пахать на научной ниве” усерднее счастливых студентов, что, в свою очередь, не позволяло последним расслабляться (голубая мечта и розовый сон современного декана!). В моей студенческой группе, например, четверо из пяти кандидатов заняли освободившиеся места не сдавших первую сессию студентов. В результате до вождя инженерных дипломов вся группа из двадцати пяти человек дошла без потерь. И, наконец, распределение на работу! Принудительное? Да! Лично я думал, что после первого же отпуска меня на моей “принудилковке” больше не увидят. В результате отработал там 20 лет и сейчас считаю, что это были лучшие годы моей жизни!

Проце простого

Но вернемся к нашим детям – современным студентам-первокурсникам.

Значительная их часть не имеет сформированной профессиональной направленности, четкой мотивации поступления именно в данный вуз. Часто преобладает внешняя, престижно-статусная ориентация: финансист, экономист, менеджер и тому подобное. Велика роль случайных факторов в выборе будущей профессии, мало кто принимает решение самостоятельно. Но даже выбирая техническую специальность, будущие специалисты не всегда уверены, что будут работать после окончания вуза в соответствии с ней, или уверены, что не будут. Сказывается и отсутствие налаженной, продуманной профориентационной работы среди учащихся

общеобразовательных школ со стороны предприятий Норильского промышленного района. Многие первокурсники рассматривают обучение в вузе не как способ получения профессии на всю жизнь, а как способ получения высшего образования.

Вступительные экзамены? Никаких! Просто сдай в приемную комиссию вуза свидетельства о результатах ЕГЭ. Конкурс? Практически отсутствует (на технические специальности, особенно с учетом возможности поступления на платную форму обучения). Расслабься, будущий студент! Вопрос с поступлением в вуз уже почти решен, причем безо всякого труда с твоей стороны! Прошло еще немного времени – и абитуриент (часто по телефону из другого города) выясняет, что он студент-первокурсник.

Он трудный самый

Начинаются студенческие будни нашего первокурсника. И тут-то оказывается, что расслабляться было рано. Именно первый курс обучения в вузе является наиболее трудным, когда студент остро нуждается в поддержке как со стороны учебного заведения, так и со стороны семьи. В характере первокурсника происходят серьезные изменения. С одной стороны, он уже самостоятельный человек, а с другой – школьник, не совсем расставшийся с детством. Особенно часто этот “переходный процесс” затягивается у норильского первокурсника, который учится “дома”. Он просто с нынешней осени начинает ходить в другое здание на другой улице.

Двойственность положения вновь испеченного студента накладывает отпечаток на все его поступки. Для поддержки его в этот период жизни семье необходимо понимать, с какими трудностями он сталкивается. Первокурсник вливается в новый коллектив. Ему предстоит найти общий язык с новыми преподавателями и друзьями. Осознать себя в новом качестве. Наконец, разобраться в непривычной системе обучения, органично влиться в нее. Часто первокурсник, заработавший определенный авторитет в школе, вдруг обнаруживает, что в глазах его новых преподавателей и в

круту новых друзей он ничем не выделяется и придется зарабатывать авторитет заново. В то же время ребята, не имевшие такого авторитета ранее, попав в новые условия, могут неожиданно проявить свои самые лучшие качества и тем самым выделиться на общем фоне. Практика показывает, что эти процессы могут продолжаться весь первый год обучения, а иногда и дольше.

Немалая часть первокурсников испытывает большие трудности в учебе. К числу важнейших причин, вызывающих эти трудности, относятся нехватка базовых знаний по дисциплинам среднего образования, нежелание их пополнять (к сожалению, эти беды во многом идут из общеобразовательной школы), неумение четко планировать свою самостоятельную работу (которая в соответствии с учебными планами вуза должна составлять не менее четырех-пяти часов ежедневно). Поняв, что вуз – это все-таки не школа, что контроль посещения занятий здесь хоть и есть, но не такой жесткий, многие первокурсники начинают пропускать занятия. И вот здесь-то трудно переоценить роль семьи, родителей студента. Они должны объяснить молодому человеку, что он уже достаточно взрослый, чтобы понимать: первый год обучения – самый важный. От его результатов зависят успехи обучения и в последующие годы. Недополученные на первом курсе знания могут стать причиной отчисления из института и в любом случае будут сказываться на протяжении всего периода обучения в вузе.

Репрессии отменяются

Что в такой ситуации делать вузу? Самый простой путь – вводить репрессивные меры вроде массовых отчислений. Но мы позволить себе этого не можем. Прежде всего мы стараемся сохранить контингент студентов-первокурсников. А это неизбежно приводит к понижению уровня требований к их знаниям, чего вуз не может допускать по определению. Поэтому повышать уровень грамотности приходится корректируя существующие учебные планы и вводя дополнительные занятия. Так, в текущем учебном году решением ученого совета Норильского индустриального института в учебные планы всех специальностей впервые введено обязательное обучение первокурсников элементарной математике и элементарной физике в дополнение к давно практикуемому добровольному адаптационному обучению. Также впервые



Первый курс – основная забота декана

в целях сохранения контингента студентов и повышения объективности оценки их знаний введено компьютерное тестирование по высшей математике в первую экзаменационную сессию. Это позволило, прежде всего, существенно сократить процент отчисляемых после первой сессии первокурсников, предоставив им возможность дальнейшей адаптации к новым условиям. Однако как первокурсники, так и их родители должны понимать, что, несмотря на повышенную таким образом успеваемость, преподаватели института понимают, что она в значительной степени формальная и является своего рода кредитом доверия первокурсникам, который предстоит отработать во втором семестре и подтвердить результатами летней экзаменационной сессии.

Миллион на поддержку

Ректорат Норильского индустриального, как государственного вуза номер один в нашем промышленном районе, не забывает и о том, что, несмотря на относительное благополучие, во время кризиса многие семьи студентов находятся в тяжелом материальном положении. Поэтому на основании соответствующего закона было принято решение выплачивать стипендию студентам очного отделения, обучающимся за счет средств федерального бюджета, с начала учебного года, а не после сдачи первой сессии, как это было ранее. При этом стипендию получали все первокурсники вне зависимости от того, какие баллы выставлены в результатах ЕГЭ. Студенты из малообеспеченных семей получают социальную стипендию в размере повышенной академической стипендии. В рамках социальной поддержки студентов ректоратом института выделяются материальные средства для поощрения отличников учебы, студентов, отличившихся в научных исследованиях, заслуженных спортсменов. Уже не первый год организуется бесплатное оздоровительное питание для нуждающихся студентов, оплачиваются поездки на конкурсы и фестивали, аренда помещений для спортивных и культурных мероприятий, летний отдых на Черноморском побережье и так далее. Ежемесячно для этих целей институтом затрачивается не менее миллиона рублей.

Кроме того, вуз поддерживает студентов, обучающихся на контрактной основе, предоставляя возможность хорошо успевающим перевестись на вакантные бюджетные места. Следует также отметить, что институт принципиально не делает различий в отношении к студентам, обучающимся на бюджетной и на внебюджетной основе.

Первокурсник – основная забота любого деканата. Родителям первокурсника также следует как можно чаще интересоваться его успехами, контролировать выполнение текущих заданий и помнить, что на первом курсе студенту нужно как можно больше сил и времени отдавать учебе.



Эти студенты оправдали кредит доверия, выданный им на первом курсе

Розы и морозы

Многое может сделать за жизнь человек, любящий и знающий свое дело. Вылечить больных, сыграть замечательные роли в театре и кино, написать умные, талантливые книги, вывести новые сорта роз... И все это в промежутках между тюрьмой, войной и сумой...

Валентина ВАЧАЕВА



Открытие «межгорода» стало главным событием весны-1962

Вас вызывает Норильск

20 марта 1962 года в Норильске открыт междугородный переговорный пункт. Город и комбинат стояли на пороге нового этапа своего развития: Талнах ждал добровольцев для строительства будущего города и будущих рудников. Нужен был мост не только между правым и левым берегом Норилки, но и надежная телефонная связь с материком.

Больше станции метро

21 марта 1966 года в Снежногорске началось сооружение строительного туннеля к будущему машинному залу Хантайской ГЭС. К 70-летию Октября (к ноябрю 1967 года) река будет перекрыта, и ее воды направятся по новому руслу, вырубленному в скале. Электрическая Хантайка была запрограммирована на среднюю выработку двух миллиардов киловатт-часов. Здание ГЭС – 19 этажей, 17 из них – в скале. Машинный зал в искусственном гроте превосходил многие станции московского метро. Его длина составляла 140 метров, ширина – 18, а высота – 20.



И Хантайка покорила



Ни лагерь, ни ссылка не сломили замечательного человека и артиста

“Я был в силе, здравии и полноте желаний”

22 марта 1915 года родился Георгий Жженов, будущий ссыльный артист Второго Заполярного театра драмы в Норильске в 1949–1954 годах. Ему суждено было прожить 90 лет и дважды стать гостем Норильска. В последний раз незадолго до смерти во время съемок документального фильма “Русский крест”. На похоронах Жженова в декабре 2005-го тогдашний министр культуры Михаил Швыдкой сравнит жизнь великого артиста с русским крестом. В конце 1980-х на вопрос интервьюера о том, чем ему вспоминается Норильск, народный артист Советского Союза назвал балки в “Шанхае”, производившие на его артистическую натуру романтическое впечатление.

– Этими городками фанерно-дощатыми и Красноярск был обустроен. И Комсомольск-на-Амуре, в котором я был до войны в 1937 году. Запомнился и Горстрой Непокойчицкого. Архитектурой его, которая всегда была в первых рядах.

...Норильск я прекрасно помню по Вальку. По тундре. И потом – это же 1949–1954 годы. Я был в силе, здравии и полноте желаний... И театр был разный, иногда хуже, иногда лучше, но в общем польза мне, актеру, была от него безусловная. Потому что там я работал так активно, как в своем Академическом театре Моссовета, где я играю дай бог в год или два года одну роль... А там я играл 12 за сезон! Одну начал играть – а уж репетирую следующую. Конечно, все это приучило к активности, к быстрому способу работы. В кинематографе мне это послужило добрую службу...

По собственной воле

23 марта 1916 года родился Александр Карпушин, основатель целой династии норильских медиков.

Выпускник Военной медицинской академии, в 1939-м он был участником советско-финской войны, прошел всю Великую Отечественную и даже партизанил после плена. За это время его семья получила три похоронки... Но он вернулся, да еще и с орденом.

В Норильск Александр Карпушин приехал по своей воле в начале 1960-х вместе с семьей, в которой уже было четверо детей. Его собственный вклад в норильское здравоохранение связан с ортопедией и травматологией. При участии главного травматолога города были внедрены многие современные приемы лечения, что дало возможность оказывать специализированную помощь на месте, не отправляя больных в столицы. Он освоил и передал, в частности своим сыновьям, методы реконструктивной и пластической хирургии. До последних дней жизни Карпушин-старший возглавлял созданное им в Норильске научное общество врачей ортопедо-травматологов. Он не дожил нескольких месяцев до сорокалетия Победы, скончавшись в Норильске в январе 1985 года.



На память о войне у доктора Карпушина остались орден и ...контузия

Без рытья котлованов не обошлось

24 марта 1894 года родился Венедикт Хахлов, известный палеоботаник, специалист в области стратиграфии и геологии Сибири, профессор, доктор геолого-минералогических наук. В 1949 году его репрессировали по “красноярскому делу”, обвинив в “подрыве государственной промышленности”. Срок палеоботаник отбывал в Норильлаге. Сначала Хахлов был на общих работах, то есть вместе с другими зек рыл котлованы и занимался расчисткой подъездных путей от снега. В начале 1951-го ученого перевели на работу (под конвоем) в Геологическое управление комбината, где профессор в должности геотехника занимался подсчетом запасов Кайерканского месторождения.

Для местного краеведческого музея, куда в конце 1940-х перекочевали все коллекции геологов, Хахлов провел научную обработку палеонтологических экспонатов. Для геологической службы комбината он составил пособие по палеоботанике, положив начало организации палеонтологической лаборатории.

Освободили ученого в год его 60-летия. Вскоре Венедикт Хахлов возобновил преподавательскую деятельность в Томском университете (заведующий кафедрой исторической геологии и палеонтологии), продолжив исследования и обобщение материалов по стратиграфии и ископаемой флоре угленосных бассейнов Сибири.

Помимо науки было у Венедикта Андреевича Хахлова еще два сильных увлечения – разведение роз и живопись. Он первый начал высаживать розы в Сибири и за пятьдесят лет испытал четыреста сортов, доказав, что розы и мороз могут соседствовать. Он написал книгу “Розы Сибири” и устроил не одну живописную выставку.



В Норильске профессору Хахлову было не до роз

Небесно-космический репортер



Сценарий первого фильма о Норильске Рябчиков написал в марте 1945-го

25 марта 1909 года в Ярославле родился Евгений Рябчиков. Он начинал свой путь в журналистике авиационным корреспондентом. Сначала в “Комсомольской правде”, потом в “Огоньке” и главной газете страны. Как корреспондент “Правды”, Рябчиков участвовал в трансарктических перелетах 1930-х годов из Москвы через Северный полюс в Америку с Чкаловым, Громовым.

В Норильск известного журналиста и писателя отправили в ссылку после окончания срока заключения в Ухтинском лагере, куда его определили по обвинению в раскрытии советских авиасекретов, восхвалении иностранной авиации и так далее. (Даже в тюрьме Рябчиков сидел в авиаокружении – вместе с конструктором Туполевым...)

Из норильской ссылки, где Евгений Рябчиков числился инспектором культурно-воспитательной части и много что успел написать, в том числе и сценарий первого фильма о норильском комбинате “Гигант Заполярья”, его освободил сам Сталин по просьбе Завенягина.

В 1960-е годы “репортер из поднебесья” стал репортером космическим. Практически все первые фильмы о космонавтах сняты по его сценариям, а сами первые космонавты называли Рябчикова “дядя Женя”.

После возвращения в строй Евгений Рябчиков по заданию журнала “Огонек” бывал в Норильске и на Таймыре, плавал по Енисею. В статусе гостя он посетил место своей ссылки только один раз, в год празднования 50-летия Норильского горно-металлургического комбината.

Норильские мемуары



“Бриллиант в короне комбината – Данилов Леонид Иванович, Дед”

Аркадий ВИНИЦКИЙ

Однажды по громкой связи объявили, что меня просят встретить у ворот основного цеха группу гостей. Они представились: Попов – главный механик комбината, Данилов – главный инженер управления главного механика и несколько работников этого управления. Статус гостей для меня, вчерашнего начальника полигона завода железобетонных изделий, был высочайший. Я провел их по заводу, ответил как мог на вопросы. Запомнилась оценка, которую Данилов дал заводу: “Да-а, ледяное все здесь какое-то...”

В скором времени Александр Гаврилович Попов стал заместителем директора комбината, а Леонида Ивановича Данилова назначили главным механиком.

Многих специалистов комбината в те времена обязывали читать лекции в Норильском вечернем индустриальном институте. Читал лекции и Данилов. В одной из групп Леонида Ивановича учился наш заводской главный механик Володя Егоров. При первом знакомстве со студентами группы Данилов поинтересовался у него: “Ну как там немцы?”

Володя, недавно назначенный и пока не очень вникший в дела завода (в том числе по причине общественной нагрузки – секретарь первичной парторганизации), произнес что-то типа: “Да не особенно...”

– А ты их... – вдруг выдал лектор и четко объяснил, что и как надо делать с шеф-монтажниками – немцами и шведами.

Потом Леонид Иванович еще раз приехал к нам на завод, уже с огнеупорщиками, и долго осматривал основной агрегат – плавильную печь. Печь была моим любимым объектом, и я знал все, что про нее написано не только в сопроводительной документации, но и в специальной литературе, поэтому отвечал на все вопросы очень подробно.

Данилов залезал в печь, заглядывал в регенераторы, осматривал станцию умягчения воды, главный и вспомогательный пульты управления. В ответ на мои восторженные пояснения скептически хмыкал, повторяя: “Ну-ну, ну-ну...”

В августе 1978 года начался пуск завода. Он был тяжелейший.

Особенно доставала печь. Мощный тепловой агрегат (температура в печи – более 1500°С, температура расплава – более 1400°С) вел себя непредсказуемо. Расплав тек не туда, куда надо, а стремился попасть то на станцию умягчения воды, то на кабельные трассы, проходившие в опасной близости. Рвались кессоны завалочных машин, и вода из них начинала хлестать в печь. Отгорали крепления шибберов – керамических щитов размером с трехстворчатое окно и весом более двух тонн. Падая, они разваливались полностью, и их приходилось футеровать непосредственно со свода печи. Короче, было очень весело.

Дед

...Я сижу у окна. За окном осина
Я любил немногих. Однако – сильно.

Иосиф Бродский

Завод минераловатных изделий, куда меня – тогда формально, да и фактически еще молодого специалиста – назначили главным инженером, уже на стадии строительства стал одним из экскурсионных объектов комбината. Возводимый на базе полнокомплектной импортной поставки, он заметно отличался от других производств. Новое здание (таких у нас не строили), оборудование, не имевшее аналогов в Советском Союзе, – все было интересно!

Мы ругались с немцами, авторами проекта печи. Из Москвы приезжали мин-внешторговцы нас мирить. Нам помогали все службы комбината, помогали людьми, материалами. Ничего не получалось. Наш куратор из производственного отдела Варфоломеем Лазаревич Матвеев как-то обмолвился, что на его памяти еще не было такого тяжелого пуска. Постепенно во мне начал формироваться комплекс неполноценности: может, мы хреновые специалисты? Может, другой главный инженер давно бы запустил завод?

Летом привезли независимого эксперта – англичанина мистера Скоулза. Внимательно осмотрев печь, он в очень осторожных выражениях покритиковал проект и предсказал печи еще три месяца жизни. Свое заключение мистер Скоулз обещал представить к дате проведения арбитража.

Арбитража не было. Немецкая фирма, сконструировавшая печь, обанкротилась, и основной поставщик – шведы – за свой счет стали готовить замену печи.

В своем прогнозе англичанин ошибся на один месяц. Через четыре месяца, в сентябре, на внешней части подины печи показалось светлое пятно. Мастер смены взял шланг и подал на пятно воду, чтобы остудить место протекания расплава. Я подошел, посмотрел и одобрил его действия. Не успел отойти в другой конец цеха, как по громкой связи меня попросили пройти на печь. Только что был, подумал я, однако вернулся.

Ситуация изменилась за какие-то минуты. Пятно разрослось, и начал капать расплав. Я заорал, чтобы мастер отошел от печи и никого к ней не подпускал. Еще через несколько секунд из печи вырвалась струя расплава толщиной с мужскую руку.



Данилов (справа) начинал работать на Малой обогатительной фабрике, а когда построили БОФ (сегодняшнюю НОФ), перешел туда

На наше счастье под печкой была выложена так называемая ложная ванна, которую мы в свое время в спорах отстояли у проектантов. Она-то и спасла оборудование завода, и в первую очередь опоры, на которых стояло все печное отделение, приняв в себя около 150 тонн расплава с температурой 1450°С.

Печь опорожнилась быстро, примерно часа за два. Картина была захватывающей. Расплав булькал и пузырился в ванне, как лава при извержении вулкана. Это не удивительно: расплав состоял из габбро-долерита, который так и классифицировался – изверженная порода. Черный дым от сгоревших кабелей выходил в лопнувшие от жары окна. В воздухе стояла пыль из мелкого стекла, образующегося при остывании расплава. Снаружи выстроились пожарные машины.

Я тупо смотрел на расплав, похоронивший все наши труды, бессонные ночи и надежды на пуск уже ставшего родным завода.

Меня позвали. Приехал Георгий Васильевич Димаки – заместитель директора комбината по производству, самый опытный металлург.

– Пойдем посмотрим, – сказал он.

Я шел сзади, держа руки за спиной. Одна мысль не давала покоя: все, отработал, в лучшем случае выгонят.

Обошли печь.

– Где тут у тебя телефон? – спросил Димаки.

Мы подошли к единственному на заводе телефону, стоявшему в комнате мастеров. Я думал в этот момент: вот оно, значит, как бывает... Сейчас он позвонит, за мной приедут и заберут. История комбината мне была хорошо знакома, и я на сто процентов был уверен, что меня арестуют.



Димаки набрал номер, дождался ответа и сказал в трубку как-то очень просто и спокойно:

– Ну что, Борис Иванович, печь приказала долго жить. Да нет, будем ставить свою. Сейчас подъедет. Я вам доложу.

Из этого монолога я понял следующее. Говорил Димаки с директором комбината. Мой арест, видимо, не являлся ближайшей задачей руководства. Печь будут ставить самодельную. Буквально тут же я узнал, кто должен подбехать. В комнату мастеров открылась дверь и вошел Леонид Иванович Данилов.

Вот с этого дня, с этого момента, я отмечаю начало моего личного знакомства с Леонидом Ивановичем. Знакомства, которое со временем переросло в теплые человеческие отношения.

– Ну, посмотрел? – спросил Данилова Георгий Васильевич.

– Посмотрел, – ответил Данилов.

Несколько стульев и стол, стоявшие в комнате мастеров, были покрыты толстым слоем пыли. Положив на стулья старые газеты, Димаки с Даниловым сели к столу и заговорили, как бы продолжая ранее начатый разговор.

– Положим из хромомagnesита, – произнес Димаки.

– Ага, – кивнул Данилов и добавил, рисуя на пыльной крышке стола разрез будущей печи: – А подину выложим обратным сводом, да, Жора?

– Ты клади ее на старые опоры. Они как? – Димаки повернулся ко мне.

– Цели! – произнес я пересохшими губами и слотнул.

– Вот и хорошо, на них и положим, так, Лёнь?

Я не верил своим глазам. Сидят передо мной два бога, называют друг друга Лёней и Жорой, пальцами по пыли рисуют чертеж печи, которую немцы проектировали более полугодом.

– Ну вот, такую и построим, – подвел итог разговору Данилов. Обратился ко мне: – Ты пока не стирай со стола, приедут конструктора, пусть срисуют.

Вечером того же дня Данилов провел первую планерку, и все закрутилось. Мы немножко стали приходить в себя и как могли пытались вносить в проект изменения, дополнения, вспоминая предыдущие проблемы. Через восемнадцать дней печь была готова к пуску! Немцам на это понадобилось семь месяцев.

Директор комбината нас торопил. Дело в том, что комбинат уже отказался от завоза с материка утеплителя, будучи уверенным в запуске собственного производства, и входил в зиму, образно выражаясь, “раскрытым”. Данилов приезжал на завод каждый день к восьми утра и проверял, как идут дела.

В первый день он приехал и сразу прошел к печи. Там в основном шла работа по демонтажу. Работали наши заводские под руководством нашего же мастера. Смена и инженерно-технические работники из треста “Норильскремонтаж”, входившего в состав управления главного механика, еще не подбегали. Данилову что-то не понравилось, и он, думая, что работают его люди, стал выговаривать мастеру. Тот, не зная, кто перед ним, отвечал в том же духе. Поняв, что это не его подчиненный, Данилов слез с печи и направился в комнату мастеров. Мастер, здоровый мужик, по инерции пошел за ним.

Невысокого роста, полноватый, с живым лицом, Леонид Иванович очень походил на Хрущева. Зайдя в комнату мастеров, он обернулся и, увидев размахивающего руками мастера, который остался за окном, выходящим в цех, взорвался:

Норильские мемуары

– Что он там рожи корчит? Убери его на ...!

Потом Данилов сел и, ни на кого не глядя, стал постукивать по столу пальцами, ожидая, когда придут его люди.

Они вскоре прибыли, и возглавлявший команду начальник производства треста Юра Понормов, моментально оценив ситуацию, сделал вид, будто на заводе они уже часа два:

– В общем, мы рекогносцировку закончили. Нам все ясно.

Забыл Юра: с Даниловым такие номера не проходили.

– Кого ты закончил? – с немыслимым ехидством спросил он. – Х...блокировку?

И разразился длинной тирадой, в которой самым невинным выражением было “в жопу”.

В переводе на русский язык монолог Данилова означал, что если еще хотя бы раз в восемь утра бригады треста не приступят к работе, то все присутствующие здесь получат по лому в зубы и сами будут пахать на печи, причем по 12 часов.

– А спецодежды он вам не даст, – Леонид Иванович ткнул рукой в мою сторону. – И в бытовки не пустит. Так и будете домой ездить.

Это было первое и последнее предупреждение. После него конструкторы, монтажники, огнеупорщики, работники мехзавода и даже формально не подчинявшиеся Данилову энергетики, газовики, сантехники, киповцы ни разу не дали повода к столь серьезному выговору.

Подчиненные Данилова между собой называли его Дедом. Так на флоте называют судовых главных механиков. Это имя ему очень подходило.

Где-то на десятый день реконструкции Леонид Иванович спросил меня:

– Ну, печь мы запустим. А все остальное нормально будет работать?

Еще одним нашим больным местом было фенольное отделение. Фенол, очень токсичный, опасный химикат, агрессивный



Юбилей Дед отмечал ударным трудом

и узнал, что ящик было велено изготовить из титана на механическом заводе.

Через три дня расплавитель торжественно въехал на завод и с тех пор исправно служит вот уже 32 года.

Итак, через восемнадцать дней после аварии новая печь была готова к пуску вместе с фактически новым фенольным отделением. Пуск был успешным – видимо, наши труды не пропали даром. Мы очень многому научились тогда. Через две недели выполнили месячный план, еще через несколько дней перекрыли проектную производительность, а еще через несколько дней... встали – некуда было девать готовую продукцию.

Печь работала фантастически. В мировой практике считалось успехом получить две тонны расплава в час. Немецкая печь по проекту была рассчитана на 2,5 тонны. Наша легко давала четыре тонны, могла и больше, но не справлялась перерабатывающее расплав оборудование.

чтобы иной раз “подкрутить гайки”. Но совещания... Это был театр одного актера.

Одно совещание запомнилось особенно. Открывая его, Леонид Иванович сказал:

– Сегодня мы собрались обсудить очень важную техническую проблему. Она явно созрела. Надо ее решать. И день, вишь, такой удачный, способствующий, так сказать. Ветра нет, солнышко! – Дед улыбнулся: – Я прошу держаться раскованно, творчески. Высказываться без опаски. Иногда самая неожиданная мысль бывает правильной. Но по делу, по сути. А то прошлый раз... – тут Дед назвал фамилию одного из присутствовавших, – сказал. Мы потом полчаса не могли понять, что ты хотел. А когда поняли... Ох, лучше бы не поняли... Ты вообще думаешь, что на совещании говоришь?! Люди ведь кругом сидят знающие! Стыдно! Ну ладно, – оборвал Данилов самого себя. – Начинаем.

Свободное, творческое обсуждение началось.

Есть люди, по лицам которых трудно судить об их реакции на происходящее. Не таков был Дед. По его лицу можно было точно сказать, что он чувствует в настоящий момент.

Как светлело лицо Леонида Ивановича, когда ему нравилось, что говорит выступающий! Он начинал кивать головой, иногда даже помахивал рукой. Так всегда было, когда выступали заместитель управляющего трестом Костя Шанаев, главный сварщик Андрей Моторин, директор механического завода Витя Перницкий.

Но лицо Данилова тут же менялось, когда выступавший говорил какую-нибудь глупость. Возмущение, а порой даже и ярость у Деда вызывало заявление, что чего-то по каким-то причинам нельзя сделать. Таких специалистов Дед осаживал сразу, называя их п...болами, а их выступление подводил под приговор: “Х... спорол”.

Не существовало для Деда и объективных трудностей – это были только проблемы, которые надо снимать. А уж проблемы он себе находить умел. Наверное, Дед был чемпионом мира по этой части. Возглавив рядовое управление главного механика с одним ремонтным подразделением и механическим заводом, он, уходя на пенсию, оставил комбинату огромный комплекс: два специализированных треста, два механических завода, кучу специализированных лабораторий, оснащенных по последнему слову техники.

Дед шагнул далеко за пределы своих служебных обязанностей. Сидел бы себе и занимался ремонтами. Так нет! К примеру, он придумал революционное даже по сегодняшним временам понятие “капремонт с реконструкцией”. Потом он вышел и за эти рамки, взявшись за капитальное строительство: ускорил его в разы, ввел в практику так называемое “полевое проектирование”, при котором проектанты оформляли принятое на их глазах и с их участием техническое решение, а зачастую и узаконивали уже выполненное.

Дед всегда был нацелен на поиск нового, более совершенного решения, являясь одним из идеологов развития комбината. Он всегда сам брался и за реализацию новых производственных решений.

Не проходило мимо и мирское. Очень оживляло производственные планерки участие в них молодых красивых женщин. В этом случае Дед становился мягче, старался быть учтивым. Но натура все равно брала верх.

Шло очередное совещание, и в этот раз количество неправильно выступивших п...болов и х...плетов явно превысило норму. Дед разъярился и начал отливать очередную бессмертную фразу, включавшую выражение “да рас... твою...”. В этот момент дверь его кабинета открылась и вплыла интересная дама – секретарь партбюро управления главного механика.

– Леонид Иванович, – пропела она мелодичным голосом, – мы на “Надежду” на планерку поедем?

Дед, прерванный на ключевом слове, несколько секунд смотрел на даму, врубаясь в то, что она сказала, потом буркнул: “Поедем!” – и тут же, повернувшись к нам, закончил: “...мать!”

Новые веяния Дед встретил с непониманием. Ему, твердо знавшему свое дело и курс, которым следовало плыть, были непонятны забастовки, профсоюзы с их требованиями, новые, неизменно откуда взявшиеся лидеры. Он называл их “политики”, и звучало это в его устах так презрительно, едко, хуже, чем любой мат.

А напряжение в городе и на комбинате было. Сильное напряжение. И однажды сказанная им в телевизионном интервью неосторожная фраза – опасная, прямо скажем, фраза – ускорила его уход на пенсию.

Вскоре после отставки Дед заболел. Его прооперировали. К болезни он отнесся спокойно, как к обычному заболеванию. Чтобы Деду быстрее выздороветь, помню, механики сделали ему приспособу для занятий гимнастикой, укрепили ее на большой кровати.

Когда я был у него в гостях в последний раз, он достал бутылку старого трехзвездочного армянского коньяка и выпил со мной. Рюмочку. Такое я видел впервые. Раньше ничего, кроме бокала сухого вина, Дед себе не позволял.

О том, что Деда не стало, я узнал в командировке. К похоронам успел. Хоронили мы его ранней весной. Во время похорон практически над кладбищем прошел косяк гусей, летящий на север. Никогда я не видел, чтобы они так близко подлетали к городу.

Каждый раз, бывая в Норильске, я прихожу туда, где среди дорогих мне людей лежит и Дед. Когда-то на 60-летие мы подарили ему поздравительный адрес со стихами, которые заканчивались так:

*Гордиться будем мы когда-то,
Что был знаком нам много лет
Бриллиант в короне комбината –
Данилов Леонид Иванович, Дед.*

Январь 2010 г.



Руководитель механослужбы НГМК (второй справа) был очень похож на Хрущева

к стали, по предложенной технологии был неудобен и опасен в работе. Кроме него использовалась концентрированная серная кислота, раствор формальдегида. Словом, в отделение было опасно заходить, а не только работать.

Главный технолог завода Боря Болбат вместе с начальником лаборатории Надеждой Феофановой долго колдовали и разработали новую технологию, снимающую все проблемы. Главным агрегатом должен был стать расплавитель фенола – здоровенный такой ящик, кубов, наверное, на шесть, и его надо было изготовить. И вот в ответ на вопрос Деда я попросил пару тонн нержавеющейки и двух сварщиков.

– А чертеж есть? – уточнил Данилов.

Своего конструктора на заводе не было, и я сказал, что чертежа нет, а есть эскиз.

– Давай.

После обеда мне позвонили и попросили подъехать в управление главного конструктора. Там я согласовал чертеж расплавителя

Потом шведы привезли новую, на этот раз очень удачную печь, и завод вступил в период упорядоченной эксплуатации, который продолжается по сей день.

Дед не забывал нас. Бывал на заводе, помогая по мелочам. Печь и расплавитель признали изобретениями, его авторов наградили дипломами. За печь мы с Дедом даже получили премию – по 90 рублей.

Завод расширился. С завидной периодичностью нам добавляли цеха – трехслойных панелей, керамической плитки, искусственного пористого заполнителя, остеклованной трубы. И я все время бегал к Деду.

Нас признали его структуры: оба треста, мехзавод, конструкторы, лаборатории надежности и коррозионной защиты – нигде нам не отказывали в помощи.

Значение завода увеличивалось, и меня стали приглашать на планерки, которые вел Дед, а также на технические совещания.

Стиль его руководства, конечно, был авторитарный. Ну, планерки на то и планерки,

Звезды говорят

Прогноз на неделю с 22 по 28 марта



ОВЕН
21.03–20.04

В первой половине недели звезды советуют больше внимания уделить романтике в существующих личных отношениях. В противном случае вы можете почувствовать холодность со стороны своей второй половинки. В отношениях не исключены конфликты, но при этом вы сможете объективно понять имеющиеся сложности в ваших взаимоотношениях. Даже если вы не сможете решить их сразу, у вас уже будет тот материал, над которым можно поразмышлять. В течение второй половины недели будет очень важно избегать проявлений эгоизма. Опасайтесь деспотизма, применения силы, старайтесь не проявлять жестокости (к этому все же будет склонность). Не стоит сейчас идти против влиятельных людей, а также искать в них союзников. Сейчас они вряд ли окажут вам поддержку, а конфликты с ними могут плохо для вас закончиться.



ТЕЛЕЦ
21.04–20.05

Расположение планет в течение первой половины недели рекомендует более внимательно относиться к состоянию собственного здоровья. В течение этого периода повышается опасность того, что вовремя не диагностируемое и своевременно не вылеченное заболевание может легко перейти в хроническую форму. Удача в это время будет сопутствовать в бытовых делах: любые вопросы по хозяйству вы сможете решать очень успешно. Не стоит доверять случайным людям в течение второй половины недели. Вы просто будете притягивать людей с иными убеждениями, которые могут навязывать вам свою точку зрения или свое мировоззрение. Способ борьбы с этим только один: любых нежелательных контактов стоит полностью избегать. Это прекрасное время для ускорения темпа строительных, отделочных и ремонтных работ, консолидации усилий в семейном бизнесе и в сфере благоустройства рабочих мест.



БЛИЗНЕЦЫ
21.05–21.06

Первая половина недели окажется не самым удачным периодом для общения и развлечений с друзьями. Общение может занимать слишком много времени, которого может и так не хватать на более важные дела. Удачной окажется первая половина недели для флирта и романтических знакомств. Новые контакты вероятны сейчас во время прогулок, поездок, в небольших кафе или в общественном транспорте. В течение второй половины недели стоит избегать любого риска – неверные решения будут иметь более серьезные последствия, чем вы можете себе представить. Особенно не стоит сейчас втягиваться в коллективные авантюры. Большую осторожность стоит проявить и в работе с электронным оборудованием. Это прекрасное время для учебы, обмена мнениями и согласованного составления планов в рамках единого коллектива.



РАК
22.06–22.07

В течение первой половины недели вы можете почувствовать, что некоторые традиции, а порой даже условности, могут мешать вам реализовывать собственные амбиции. Однако это не то время, когда стоит идти вперед и внедрять какие-либо инновации в свою жизнь. Более традиционные подходы, упорство и следование принятым нормам поведения сейчас окажутся наиболее эффективными способами. Общепринятые методы помогут вам также стабилизировать и даже улучшить материальное положение. Решением юридических вопросов, а также отстаиванием своих интересов в суде в течение второй половины недели заниматься не стоит. Справедливость сейчас найти будет куда сложнее, чем обычно, различные препятствия могут вставать на пути. Лучше просто переждать негативный период и все перечисленные дела перенести на другое время. Сейчас обстоятельства могут оказаться сильнее вас.



ЛЕВ
23.07–23.08

Расположение планет в течение первой половины недели не будет способствовать успехам в обучении. Скорее напротив, прошлые долги, невыполненные задания и не полученные в свое время знания могут дать о себе знать в виде различных событий. Не стоит надеяться на преподавателей или репетиторов – они не дадут вам необходимую информацию. Все нужные знания придется искать и постигать в основном самостоятельно. Во второй половине недели не стоит заниматься работой, которую вы не слишком хорошо знаете. Это сейчас относится к любой деятельности, а поэтому не стоит заниматься и самолечением. В случае каких-либо симптомов проявления заболевания лучше сразу же обратиться к врачу – это поможет избежать осложнений и неверного лечения.



ДЕВА
24.08–23.09

На первую половину недели звезды не советуют планировать решение вопросов, связанных с кредитами, долгами и инвестициями. Не слишком успешно будут решаться и вопросы налогов, обязательных платежей, алиментов. Все расчеты необходимо проводить наличными, и не забывайте о том, что не следует афишировать свои доходы. Не исключено, что появится возможность альтернативного заработка, которой сейчас стоит воспользоваться. Повышенная склонность к азарту будет свойственна типичным Девам в течение второй половины недели. Сейчас вы захотите пойти на необдуманный риск, а делать этого не нужно. Откажитесь от участия в азартных играх и лотереях. Больше предусмотрительности стоит проявить и в отношениях с противоположным полом: сейчас, например, случайные связи могут привести к серьезным неприятностям.



ВЕСЫ
24.09–23.10

В течение первой половины недели звезды не советуют проявлять излишнюю холодность и прагматизм как в личных, так и в деловых отношениях. Сейчас ваш партнер может стремиться раскрыть себя, в том числе и с вашей помощью. Если вы будете скептически относиться к этому, то можете потерять доверие или теплоту во взаимоотношениях. Первая половина недели также может принести новые планы и идеи, активизировать ваше взаимодействие с друзьями, соратниками и единомышленниками. Могут появиться мысли о создании какого-то коллектива или объединения людей. В течение второй половины недели не участвуйте в конфликтах между родственниками, а также в спорах родственников с вашей второй половинкой. Вмешательство сейчас только усугубит ситуацию.



СКОРПИОН
24.10–22.11

Расположение планет в течение первой половины недели рекомендует внимательнее относиться к своему здоровью. Сейчас очень важно избегать постоянных монотонных нагрузок, так как они могут стать причиной ослабления здоровья или рецидива хронических заболеваний. Не стоит сейчас и открыто обсуждать свои истинные цели, лучше держать их при себе, обдумывая различные варианты и методы их достижения. Составление распорядка дня может стать важной деталью жизни в течение второй половины недели. Все дело в том, что без четкого распорядка вы можете погрязнуть в суете и мелких проблемах, в мелочах просто забыть о главном. Чтобы этого не произошло, составляйте план задач, выделяйте в нем приоритеты и действуйте более четко и последовательно. Это поможет сэкономить и силы, и время.



СТРЕЛЕЦ
23.11–21.12

Друзья сейчас могут не одобрять те поступки, которые вы совершаете в своих личных взаимоотношениях. Вероятно, что им сейчас просто не нужно знать некоторые детали вашей личной жизни. А вот беседы на философские темы, совместное обучение, а также путешествия с группой друзей или единомышленников могут оказаться весьма успешными и интересными. В течение второй половины недели звезды советуют сократить свои расходы на развлечения. Это вовсе не означает, что от развлечений и увеселений стоит отказаться, нужно лишь выбрать не самые дорогостоящие удовольствия. В этот период вы также можете заметить, что ваше хобби потребует больших материальных затрат, нежели обычно.



КОЗЕРОГ
22.12–20.01

В течение первой половины недели вы можете заметить, что далеко не всегда традиционные методы решения задач приводят к успешным результатам. Это может в значительной степени изменить вашу устойчивость, так как многие привычные методы и способы действия или поведения окажутся неэффективными. Пугаться не нужно – вы не стали неудачником, просто в течение этого периода необходимо внести некоторые новые элементы в свою жизненную структуру, быть может, изменить приоритеты. Это время неплохо подходит для смелых и решительных поступков, обдуманных перемен в жизни. В семейных отношениях в течение второй половины недели очень важно избегать конфликтов. Сейчас вы можете чувствовать свое влияние, но не стоит его демонстрировать – это может привести к серьезным ссорам.



ВОДОЛЕЙ
21.01–20.02

Расположение планет в течение первой половины недели говорит о том, что вам будет сложнее использовать свои знания и делиться ими с другими людьми. Будет несколько сложнее воспринимать новую информацию, которая сейчас может не вписываться в вашу устоявшуюся картину мировоззрения. Именно по этой причине в общении будут появляться недоразумения, а само общение может происходить более напряженно и натянуто, чем обычно. Переживаниями по этому поводу вы сможете поделиться со своей второй половинкой. Сейчас вы можете вполне рассчитывать на понимание со стороны близкого человека. Во второй половине недели не стоит доверять никаким непроверенной информации. Вас могут ввести в заблуждение, причем как случайно, так и специально. Будьте менее доверчивы, особенно к незнакомым людям.



РЫБЫ
21.02–20.03

Первая половина недели не очень удачно подходит для любых финансовых операций. Это не лучшее время для совершения покупок, особенно крупных, решения вопросов, связанных с получением или отсрочкой выплат по кредиту. Необходимо дважды подумать и над тем, стоит ли сейчас открывать депозит в банке. Усилия лучше направить на выполнение своей работы, повышение производительности труда, решение сложных задач. Неплохим станет это время и для интенсивного лечения или профилактики заболеваний. В течение второй половины недели звезды не советуют тратить время на планирование личного бюджета. Сейчас в подобных планах вы можете допустить слишком много неточностей. Не стоит планировать на вторую половину недели и участие в финансовых проектах вместе с друзьями.

Траффиша



с 22 по 28 марта

19 марта №47 (3577)

2010 г.

Маг мог, но не хотел

Как можно жить, зная все, что тебе предстоит, даже дату своей смерти? Как любить женщину, все мысли которой ты можешь прочитать? Окружавшие Мессинга люди ждали от него помощи, и он помогал им. Хотели услышать правду, которую знал только он. И он говорил им правду.



Смотрите на Первом в субботу, 27 марта, в 13.10

Вольф Мессинг – маг, пророк, человек-легенда. Большинство сведений о нем до сих пор засекречено. Точно известно лишь одно: он никогда не ошибался. Гитлер считал его своим личным врагом. Сталин неоднократно испытывал его сверхъестественные способности. В сознании многих он был практически властелином

мира, способным одним лишь усилием воли подчинять себе толпы людей.

Но Мессинг не хотел завоевывать мир. Ему не нужны были ни деньги, ни власть.

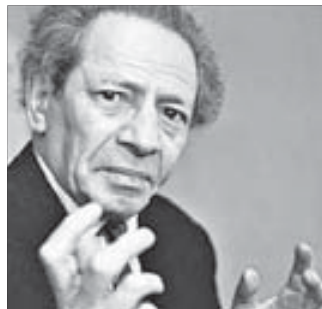
Он был обычным человеком – хотел любить и быть любимым, хотел, чтобы его понимали, хотел служить обществу. Он хотел лечить людей, предотвращать

катастрофы, влиять на политику в гораздо большей степени, чем ему позволяли.

Его поразительный дар принес ему славу, но не смог сделать счастливым. Счастлив он был, по свидетельствам многих близких ему людей, только те 12 лет, что с ним была его жена.

Все, знавшие Мессинга, в один голос говорили о его необычайной порядочности. В жизни этого человека было немало случаев, когда дар прорицателя и ясновидящего мог принести пользу его обладателю, но стать трагедией для других людей. Однако ему всегда удавалось изменить ситуацию таким образом, чтобы в ней не было пострадавших. «Когда я впервые открыл в себе телепатические возможности, когда осознал, что обладаю таинственным даром повелевать людьми, я сам себе поклялся, что никогда, ни при каких обстоятельствах я не буду использовать свой дар во вред человеку и обществу», – так говорил о себе Вольф Мессинг.

В документальной части фильма принимают участие: актер Алексей Петренко, друг Вольфа Мессинга – Алексей Месин-Поляков, Галина Пащенко и Александр Лунгин, представители спецслужб, ученые.



ВОЛЬФ МЕССИНГ родился 10 сентября 1899 года в еврейской семье в городе Гура-Кальвария, расположенном в 25 км на юго-восток от Варшавы – на территории Российской империи. В юности участвовал в номерах иллюзионистов в польских бродячих цирках. Затем освоил «эстрадную телепатию» (так называемые «контакты через руку»). Мессинг таким образом описывал свои выступления: «Это не чтение мыслей, а, если так можно выразиться, «чтение мускулов»... Когда человек напряженно думает о чем-либо, клетки головного мозга передают импульсы всем мышцам организма. Их движения, незаметные простому глазу, мною легко воспринимаются... Я часто выполняю мысленные задания без непосредственного контакта с индуктором. Здесь указателем мне может служить частота дыхания индуктора, биение его пульса, тембр голоса, характер походки и так далее».

«Последняя гастроль Джо Дассена»

После знаменитого телевизионного концерта артистов французской эстрады голос Джо Дассена зазвучал по всему Советскому Союзу. Его пластинки выпускали миллионными тиражами, но их не хватало на всех желающих. Песни записывали на домашние магнитофоны с телевизора. Кассеты везли из-за границы.

В те годы франко-советское сотрудничество расширилось. Площадь рядом с метро ВДНХ решили назвать в честь де Голя. Французской фирме дали заказ на строительство новой гостиницы «Космос». На открытие гостиницы французы решили пригласить двух самых популярных в Советском Союзе артистов – Аллу Пугачеву и Джо Дассена. Джо Дассен провел в Москве три дня. На его выступление, конечно, не смог попасть ни один рядовой поклонник. Но Госконцерт предложил певцу большое турне по Советскому Союзу и Дассен охотно согласился. Подготовка его гастролей шла полным ходом. Но им не суждено было состояться...

«Россия-1», вторник, 23 марта, 9.05



«Доживем до понедельника»

Учитель истории Мельников много размышляет, строго и требовательно спрашивает. Ему знакомы и сомнения, и моменты усталости, и неудовлетворенность. И Мельников не всегда прав. Но он борется, ищет, любит, преодолевает трудности и сомнения.

«Енисей-регион», четверг, 25 марта, 23.30

«Бумер. Фильм второй»

Прошло четыре года с тех пор, как Костю Кота повязали. На зоне Костян стал уважаемым человеком и в относительно спокойной обстановке обдумывает свое прошлое и будущее. Но даже там он кому-то очень сильно мешает – его хотят досрочно выпустить на свободу и сразу же убить. Он возвращается в Москву и тут же встречает старого друга Димона Ошпаренного, который, судя по прошлым приключениям, и не друг, и не враг, а так... Но неприятности начинаются снова. Костян уезжает на новой «ха-пятой» бэхе прочь из Москвы, передать весточку Дашке, сестре сокамерника. Дашка, пока брат сидел, мозгов не приобрела, но стала той еще оторвой и шантажирует папу подружки, местного крутого бандюка. Узнав об этом, Костян решает наставить девочку на путь истинный...

РЕН-ТВ, воскресенье, 28 марта, 09.35

В поисках корней

Героем нового выпуска программы «Моя родословная» стала знаменитая фигуристка, трехкратная олимпийская чемпионка Ирина Роднина.

Ирина Роднина: «Что является твоей семьей, твоим родом? Откуда истоки эти? Чем занимались эти люди? Каждый из нашей семьи прожил со страной очень разные периоды. Думаю, что вести поиск корней мне лучше с моим сыном. Это даст возможность не только мне, но и ему понять, чем жили наши предки, наш народ, наша страна».

В ходе поисков своих корней Ирина побывает на родине предков в старинном городе Вологде. Ей предстоит узнать, как и когда возникла ее фамилия, что гласил «кодекс ямщиков» и какую подпись давал ее дед при устройстве на работу. Старшие поколения уходят, а вместе с ними уходит живая история нашей страны. Не от-

кладывайте своих предков на потом! Делайте как наши герои. Придите к своим родителям, бабушкам и дедушкам и запишите их рассказы для своих правнуков!

Первый, суббота, 27 марта, 11.10



«Мимино»

Валико Мизандари по прозвищу Мимино, что означает «сокол» – летчик малой авиации в Закавказье. Его вертолет обслуживает горные деревушки. Однажды он уезжает в Москву, чтобы стать летчиком международных авиалиний. Множество приключений – смешных, грустных, а порой драматических – произойдет с Валико, прежде чем, благодаря своему упорству и бескорыстной помощи добрых людей, сбудется его мечта. Но пройдет время, и Мимино поймет, что не может жить без дорогих его сердцу людей, живущих среди родных гор...

«Россия-1», суббота, 27 марта, 14.30