



Неофициальная газета учеников 9 «А» класса лицея №100

**ТЕМА
НОМЕРА**

ПОЗДРАВЛЯЕМ ДЕВУШЕК С 8 МАРТА!



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

- 30 самых востребованных профессий на ближайшие 10 лет ... 2
- 10 класс или колледж? 4
- Проекты 5
- Образ весны в живописи 6
- Почему экзамены – это легко, и как не «убиваться» по ним? 7
- История праздника 8 Марта 8

От лица всех мальчишек и парней нашего лицея поздравляем наших милых читательниц с праздником!

Желаем счастья, хорошего настроения, огромного позитива и успехов во всех начинаниях!

ОТ РЕДАКЦИИ:

Дорогие читатели, впереди нас ждёт МАСЛЕНИЦА – один из древнейших славянских праздников! Кроме того, в связи с пандемией, давно мы с вами не устраивали весёлый и позитивный кипиш – не находите?

Поэтому у нас возникла идея: давайте устроим конкурс фото-

или видео-сюжетов о том, как вы отметили этот праздник с классом!

Присылайте в редакцию свои работы и интересные статьи, а класс-победитель получит приз (с администрацией школы мы договоримся). Кроме того, лучшее фото опубликуем в следующем выпуске и на сайте лицея.

Цель – весело провести время и повысить известность нашего любимого лицея.

Напоминаем, что связи с редакцией можно писать на электронную почту alexkhud@mail.ru или в Whatsapp +7 (900) 204-82-17. Главное – успеть сделать это до 12 марта. Ждём вашей активности! И приятного чтения!

30 САМЫХ ВОСТРЕБОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ НА БЛИЖАЙШИЕ 10 ЛЕТ

Капустина С.А.

При выборе профессии важно понимать, что она определит дальнейшую жизнь на многие годы вперед. Надо разобраться, какие специалисты востребованы на рынке труда на ближайший десяток лет.

В наше время стоит обратить пристальное внимание на следующие моменты в получении профессии: изучение иностранных языков – английский, китайский и французский пользуются повышенным спросом, умение работать с программным обеспечением Microsoft Office, умение находить нужную информацию в сети, быстрая адаптация к меняющимся условиям, умение работать удаленно, без посторонней помощи, непрерывное самообразование.

Рассмотрим топ-профессий, которые в любой ситуации помогут не остаться без заработка. Каждая из них имеет свои преимущества.

1. Маркетолог

Востребованность маркетологов на рынке труда продолжает расти. Одним из новых направлений в профессии является интернет-маркетинг.

Данная специальность требует от человека определенных умений: анализировать рынок, потребности людей и компании, на которую он работает, организовывать рекламные кампании и акции, исследовать потребности людей для того, чтобы их удовлетворять.

Чем больше свободных денег на руках у населения и компаний, тем оживленнее бизнес, который приносит прибыль от производителя или определенной услуги.

2. Водитель

Торговля на межрегиональном уровне набирает обороты год от года. Но кто же будет пе-

ревозить товар в соседнюю область или даже страну? Конечно, водитель.

Это популярная профессия, которая не требует особенных интеллектуальных способностей, но актуальна во все времена. Водитель должен уметь: управлять транспортным средством, знать и соблюдать правила дорожного движения, следить за ситуацией на дороге и быстро принимать решения.

3. Повар

Прием пищи вне дома становится популярным. Всё больше людей предпочитают обедать, ужинать и даже завтракать в кафе. Поэтому спрос на поваров в ближайшие 10 лет продолжит расти.

Быть поваром – это значит уметь не только вкусно приготовить еду, но и красиво ее подать, чтобы создать позитивное настроение.

Имея определенный опыт, можно устроиться в дорогой, модный ресторан, со временем дорасти до шеф-повара и получать высокую заработную плату.

4. Мастер по обслуживанию и ремонту бытовой техники

Трудно представить быт без холодильников, пылесосов, стиральных и посудомоечных машин, телевизоров и прочих технически сложных устройств. Их количество в последующие годы будет расти, а техническая «начинка» – усложняться.

Рано или поздно любые устройства ломаются и выходят из строя. Устранить проблему может специально обученный мастер. Для того, чтобы им стать, нужно: знать, как работа-

ет электрическое оборудование, знать устройство электрических схем, уметь проводить диагностику поломанной техники, уметь паять микросхемы и платы.

5. Фармацевт

Во все времена велик объем лекарств, которые выпускают и покупают. Поэтому профессии фармацевта и провизора остаются самыми востребованными на ближайшие 10 лет.

Провизоры могут работать: в розничных аптеках, на аптечных складах, на фармацевтических фабриках.

6. Педагог

В последние годы люди поняли, что без хорошего образования трудно устроиться в жизни. По-настоящему квалифицированных учителей всегда не хватает.

Немногие способны всецело отдать себя профессии. А ведь от педагога зависит то, в каком обществе мы будем жить в будущем.

Эта профессия подойдет тем, кто: обладает высокой эмоциональной устойчивостью, любит детей, коммуникабелен, терпелив, любит постоянно учиться сам и учить других.

7. Стилист

Завоевать свое «место под солнцем» в индустрии красоты и моды стилисту непросто – он должен наработать найти постоянных клиентов, быть в курсе новых трендов и уметь делать следующее: подбирать нужный образ для клиентов (от причёски, одежды и макияжа до манеры поведения), научить клиента скрывать внешние недостатки и подчеркивать достоинства в выгодном свете.

Став профессионалом своего дела, можно открыть частный бизнес. Как знать, может, именно вы станете «звездным» стилистом и за вашими услугами будут выстраиваться очереди?

8. Психолог и психотерапевт

В настоящее время каждое уважающее себя учреждение берет в свой штат психолога. Популярны и частные консультации специалистов, к которым идут люди за помощью, чтобы разобраться в себе и своих проблемах.

Если говорить о психическом состоянии здоровья населения, то оно оставляет желать лучшего. Ежедневно людей настигают различные проблемы и неприятности, с которыми порой невозможно справиться самостоятельно, без грамотной квалифицированной помощи.

9. Юрист

Чтобы стать специалистом в правовой отрасли, нужно знать и уметь использовать законы, для этого необходимо получение высшего юридического образования.

Перед юристом открывается целый спектр профессий: адвокат, судья, прокурор, юрисконсульт, нотариус, следователь.

10. Строитель

Строитель — это не всегда рабочий в спецодежде и в каске, как мы привыкли себе представлять. Профессия строителя предполагает обширное поле деятельности: инженер, бульдозерист, крановщик, каменщик и многие другие.

Все эти люди работают над одним общим делом. Профессия актуальна во все времена, каждый день в городах вырастают новые высотные здания и проводят реконструкции старых объектов.

11. Воспитатель детского сада

Ошибочно полагать, что присмотр за детьми — единственная обязанность воспитателя. Это

тот же педагог, только работает он с детьми дошкольного возраста. Работникам детского сада нужно уметь налаживать контакт не только с детьми, но и с их родителями.

12. Полицейский

Профессия полицейского многогранна и имеет много различных специализаций: кинолог, следователь, криминалист, конвоир, инспектор ГИБДД, оперуполномоченный и другие.

Профессия полицейского будет востребована всегда, так как немногие способны выдержать нагрузку и объем работы, с которыми ежедневно приходится сталкиваться по долгу службы.

13. Ветеринар

Это специалист, который лечит животных или работает в животноводческой сфере. Ветеринары всегда востребованы: на конных заводах, птицефабриках, звероводческих предприятиях, в питомниках, в фермерских хозяйствах, в заводниках, в цирке или зоопарке.

14. Автомеханик

На предприятиях транспортного комплекса эта специальность является ведущей, ведь любое транспортное средство может сломаться.

Неважно, по какой причине произошла поломка — ДТП, износ деталей или неправильная эксплуатация. В любом случае, без вмешательства профессионала решить проблему не получится.

Автомеханик умеет: ремонтировать и обслуживать автомобили, диагностировать причины поломки транспорта с помощью специальных приборов и оборудования, определять особенности эксплуатации автомобилей разных производителей, марок и моделей.

15. Таможенник

Это человек, который является госслужащим и контролирует грузы, провозимые через грани-

цу, взимание таможенных сборов и пошлин.

Что входит в обязанности таможенника: проведение досмотра граждан и грузов на таможенных постах, на вокзалах и в аэропортах, оформление таможенной документации, взимание сборов и пошлин, выявление контрабанды и запрещенного груза, ведение учета конфискованного груза, проведение расследований, находящихся в компетенции таможенного права.

16. Программист

Работа с техническим оборудованием и разработка компьютерных программ нынче ведется во всем мире.

Профессионалов компьютерного дела ждет головокружительная карьера — работа в крупных корпорациях, IT-компаниях, веб-студиях.

17. Врач

Врачи, как и программисты, тоже востребованы по всему земному шару. Чтобы стать хорошим специалистом, нужно не просто получить диплом, а постоянно продолжать учиться и развиваться.

Прогресс не стоит на месте — появляются новые медицинские препараты и медицинское оборудование. Это значит, что врач обязан идти в ногу со временем и не пренебрегать совершенствованием своих знаний и умений.

18. Инженер

Еще с античных времен инженеры известны человечеству как изобретатели, проектировщики и конструкторы

Инженеры бывают разные, например: инженер-электрик занимается проектами электросетей, продумывает варианты прокладки кабелей, расположение выключателей и светильников; инженер-технолог занимается оптимизацией производственных процессов.

▶ продолжение
в следующем номере



10 КЛАСС ИЛИ КОЛЛЕДЖ?

Передирина Саша

Миллионы девятиклассников ежегодно встают перед выбором – продолжить обучение в финальных классах или попрощаться со школой, уйдя в колледж или техникум. Порой принять решение трудно. В этой статье мы рассмотрим преимущества и подводные камни обоих вариантов, чтобы принять правильное решение, стоит ли идти в 10 класс.

Почему часть девятиклассников выбирают колледжи?

Прежде всего, это желание сменить обстановку, почувствовать себя более независимым. И правда, данный пункт можно добавить в список плюсов при выборе колледжа.

В колледже у подростков быстрее развивается чувство ответственности, они раньше начинают накапливать профессиональный опыт и становятся финансово независимыми

Также у многих выпускников колледжей есть привилегии при поступлении в вуз: после получения диплома есть возможность продолжить учёбу, поступив в вуз сразу на второй или третий курс (без сдачи ЕГЭ).

Многих подростков привлекает то, что средние специальные учебные заведения принимают по среднему баллу аттестата; но для некоторых это становится и минусом. На самом деле, определённого проходного балла не

существует (но естественно, чем он выше, тем лучше), каждый колледж устанавливает его самостоятельно.

Однако на некоторые специальности берут при сдаче вступительных экзаменов. В основном, это специальности, связанные с музыкой и искусством, а также физической культурой.

Но также существуют и минусы выбора СПО:



- некоторые работодатели принимают на работу только людей с высшим образованием;
- не всегда колледж, в которые подросток хотел бы поступить, есть в его городе.

Если же подросток все же уезжает на продолжение обучения после 9 класса в другой город, то сразу возникают проблемы с проживанием, питанием, проездом, контролем за ним. Конечно, чаще всего иногородним ученикам колледжей и техникумов предоставляют благоустроенное общежитие, кормят в столовых, а интернет даёт возможность родителям контролировать учебный процесс на расстоянии. Но всё равно часто дети, вырвавшись на свободу от чрезмерной родительской опеки, начинают прогуливать занятия, почувствовав «свободу».

Чем же отличается обучение в колледже?

Обучение в средних специальных учебных заведениях длится от 2 лет и 10 месяцев до 4 лет и 10 месяцев (обычно – 4 года). В зависимости от программы обучения, школьные предметы за 10-11 класс продолжают изучаться 1-2 года.

Обычно занятия начинаются в 9:00 и продолжаются до 15-16 часов. Одна пара – 90 минут. Между парами перемены по 10-20 минут. В середине дня все студенты обедают в столовой (первый год питание в столовой обязательно). После занятий ребята обычно посещают дополнительные кружки и секции. Они бесплатны для всех студентов.

Практика бывает двух видов: учебная и производственная. Учебную практику ведут преподаватели колледжа. На ней ребята учатся азам своей профессии и выполняют разные интересные проекты. Производственная практика проходит на предприятии. Всех студентов обязательно отправляют на работу в профильные организации, где они могут проявить себя, показать, чему научились

и даже получить по итогу предложение о работе.

Поговорим о сессии – подведении итогов в конце каждого семестра. Она бывает зимой, в конце декабря и летом в июне. В период сессии студенты сдают зачёты по всем предметам, которые проходили в этом семестре и экзамены по 4-5 предметам.

По окончании колледжа выпускнику выдаётся диплом о среднем специальном образовании, дающий право работать по полученной специальности.

Каковы же преимущества того, чтобы остаться в школе ещё на 2 года?

- 10 и 11 классы – это дополнительные два года для выбора профессии;

- в вузах более углублённая программа обучения;

- стипендия у тех, кто учится на «бюджете», выше, чем у учащихся в колледже;

- диплом о высшем образовании открывает широкие перспективы к построению карьеры.

Поступление в университеты проводится по баллам ЕГЭ (на каждом факультете свой минимальный порог), где-то возможны дополнительные вступительные экзамены.

Подводя итоги, мы хотим сказать, что куда бы вы не поступили, всегда есть шанс поменять учебное заведение, написать экзамены заново, найти то место, где вам будет комфортнее всего, а ежедневная учёба не будет даваться в тягость. Ничего страшного, если вы ещё не определились, кем хотите стать, главное – не опускать руки и пробовать новое. ◀

P.S. Хотим порекомендовать очень полезный сайт postupi.online, на котором можно найти информацию о всех ВУЗах и колледжах России, средний балл аттестата (для СПО), предметы и баллы ЕГЭ (для ВУЗов), необходимые для поступления, а также профессии, которые будут доступны после окончания того или иного учебного заведения.

ПРОЕКТЫ

Хомутильников Паша

В лицее №100 с 7 класса ученики пишут проекты по разным предметам: математика, информатика, физика, биология, химия, история, обществознание, литература, русский и иностранный языки.



На первый взгляд писать, создавать свой проект – это сложно. Жюри, подготовка, которая уходит на него, осложняют только морально. Многие ученики делают всё в последний момент, чем расслабляют себя. Но если хорошо подготовиться, то можно с лёгкостью написать проект. Важно:

- Выбрать тему, которую вы с удовольствием захотите раскрыть и которая вам будет по душе;
- Начать готовиться с начала учебного года и не откладывать на самый последний момент, когда не будет хватать времени и проект будет не понятен вам;

- После того, как вы закончите проект, подготовить презентацию и авторское слово (кратко о всём проекте), хорошо его подучить и в день сдачи не волноваться, а заранее всё повторить.

Так же проекты можно защищать не только в школе, но и на конкурсах иного масштаба, таким образом ученики могут получить не только хорошую отметку, но и занять призовое место. Мы сталкиваемся с проектами каждый день, и не только в письменной форме. Например, съёмка и монтаж видеоролика для конкурса или рекламы, постройка спортивного комплекса или жилого дома, проектировка зданий, подписание контрактов

у крупных фирм – это тоже проекты, ради которых люди учатся и трудятся.

Вообще, современное проектирование содержит специальные средства, позволяющие человеку лучше понимать: что требуется, что возможно, что следует делать, чтобы при имеющихся ресурсах получить наилучший результат и уменьшить возможные негативные последствия. Конечно, проектные методы не могут гарантировать стопроцентного успеха в достижении желаемых результатов, но они повышают его вероятность.

Осваивая способы проектной деятельности, вы сможете развить умения, которые будут полезными в жизни, чем бы вы ни занимались:

- умение анализировать проблемные ситуации;
- умение проектировать цели;
- умение планировать достижение целей;

- умение оценивать решения и делать обоснованный выбор;
- умения ставить и решать познавательные задачи;
- умение эффективно работать в группе.

В этом главный смысл обучения проектной деятельности.

Подводя итог, хотелось бы пожелать удачи всем ученикам, которые в этом и последующих годах будут создавать и защищать свои проекты. ◀

ОБРАЗ ВЕСНЫ В ЖИВОПИСИ



Коваль Василиса



Весна на картинах, или весенний пейзаж — это распространенный и любимый живописцами сюжет. Обилие света, пробуждение природы, яркие краски и пение птиц — все это не может не вдохновлять художников и поэтов.

ВЕСНА В ИМПРЕССИОНИЗМЕ

В творчестве импрессионистов одним из самых выдающихся весенних пейзажей считается «Фруктовый сад весной», написанный Клодом Моне (Oscar-Claude Monet) в 1886 году. На холсте цветущие ветви деревьев образуют сплошной свод — воздушный и благоухающий. Под этим пологом расположилась молодая девушка — вечный символ надежды и новой жизни. Работа была написана в саду Клода Моне в Живерни. Это живописное местечко появляется на многих других картинах автора, например, «Весна в Живерни» того же года.

Весенние виды писали и другие импрессионисты. Отличные примеры — «Яблони в цвету» Альфреда Сислея (Alfred Sisley) и «Цветущая слива в Эранны» Камиля Писсарро (Camille Pissarro).

ВЕСНА В ПОСТИМПРЕССИОНИЗМЕ

Среди постимпрессионистов самые выразительные весенние

образы можно найти в позднем творчестве Винсента Ван Гога (Vincent van Gogh). Зимой 1888 года он приехал в южнофранцузский городок Арль. Новое место встретило его холодным ветром и голыми деревьями. Но всего через пару недель природа пробудилась. Восхищаясь меняющимися красками, чувствуя надежду и духовный подъем, Ван Гог создает целую серию пейзажей с цветущими сливами, персиками и абрикосами.

Еще одна запоминающаяся работа — «Ветки цветущего мин-



даля» 1890 года, где графичные ветви с белыми цветками изображены на фоне лазурно-голубого неба. Здесь явно чувствуется влияние японских гравюр, которые так любил Ван Гог. Он подарил холст семье брата Тео, у которого как раз родился сын — названный в честь дяди маленький Винсент.

ВЕСНА В КАРТИНАХ РУССКИХ ХУДОЖНИКОВ

В России зима столь суровая и долгая, что возвращение тепла вызывает особенно сильную радость и вдохновение. Величайшие русские мастера поддавались ему и создавали прекрасные весенние пейзажи. Один из самых ранних, хорошо известных и в наше время, — это «На пашне. Весна» Алексея Венецианова. Красивая молодая крестьянка, маленький ребенок на переднем плане, возделываемая земля — все здесь говорит о возрождении и радости жизни.

Знакомый всем с детства мартовский пейзаж — «Грачи прилетели» Алексея Саврасова. На этом полотне нет ни цветущих ветвей, ни молодой зелени, но оно наполнено светом и ощущением приближающегося тепла. Картина произвела на современников столь сильное

впечатление, что императрица Мария Александровна заказала автору копию. Оригинал выставлялся на всемирных выставках сначала в Вене, затем в Париже.

Лучший русский пейзажист Исаак Левитан создал много полотен, изображающих пробуждение природы. Одно из самых известных — «Март» 1895 года. Несмотря на обилие снега, пейзаж выглядит солнечным и жизнеутверждающим. Работая над ним, автор приблизился к импрессионистской манере, о чем свидетельствуют чистые цвета, яркие светотени и пастозный мазок. Спустя два года была написана еще одна известная работа Левитана: «Весна. Большая вода». Она построена на контрасте голубых и охристо-желтых оттенков. Светлые краски делают изображение спокойным и будто прозрачным.

На самом рубеже XIX и XX столетий создал одну из лучших своих картин Виктор Борисов-Мусатов. Его «Весна», несмотря на роскошное цветение вишен и ковер из молодой травы, полна загадочной грусти. Такое настроение создают нежные вечерние краски и силуэт девушки в старинной одежде, лица которой мы не видим. Складывается впечатление, что автор заглянул ненадолго в прекрасную, но безвозвратно ушедшую эпоху.

Примерно в то же время была написана «Сирень» Михаила Врубеля, передающая красоту буйного майского цветения. Когда произведение появилось на выставке, зрители утверждали, что рядом действительно ощущается густой сиреневый аромат. Художник изобразил цветущие кусты в сумерках, благодаря чему их кристаллические соцветия будто светятся на темном фоне. Среди ветвей проступает неясный женский силуэт. Он похож на волшебную дриаду, которую можно различить лишь в момент наивысшего цветения и благоухания сирени. ◀

ПОЧЕМУ ЭКЗАМЕНЫ – ЭТО ЛЕГКО, И КАК НЕ «УБИВАТЬСЯ» ПО НИМ?

Иннокентий Пёрышкин

Когда я пишу статьи, я пытаюсь брать актуальные темы, ради которых читатели будут с удовольствием знакомиться с нашей газетой, и вдруг на ум мне пришла мысль, которая приходит в голову не только мне, но и всем девятиклассникам, одиннадцатиклассникам и студентам: как подготовиться к экзаменам, сохранив нервы и время. Есть множество способов и методик, которые предлагают психологи. Собрав все воедино, мы сможем выбрать самые удобные и доступные.

Во-первых, вам нужно понимать, что самый выигрышный способ изучения материала – это его понимание, а не «зазубривание». Пишу это исходя из своего горького опыта изучения физики, ведь когда я зазубривал термины и формулы, я толком то и не разбирался в материале, а лишь тренировал память. Однако изменив подход, я полюбил предмет и стал намного лучше его воспринимать.

Заучивание — заведомо проигрышная стратегия, которая к тому же отнимает больше времени. Находите логические связи в вопросах, придумывайте ассоциации. Конечно, в каждом предмете есть информация, которую нужно знать наизусть: даты, формулы, определения. Но даже их запоминать легче, если вы понимаете логику. На самом экзамене старайтесь говорить своими словами.

Существует еще один подход, называемый «два-один». Запомнить просто: два дня на подготовку, один на повторение.

Важное замечание: старайтесь не надеяться на лёгкий вариант или билет, будет намного лучше, если вы будете учить заведомо сложный материал, готовиться к трудному варианту или билету, ведь существует закон



подлости, который распространяется для всех без исключения.

Еще один рабочий способ – коллективная подготовка, ведь ни для кого не секрет, что коллективный разум поможет разобраться с материалом быстрее и веселее. Конечно, старайтесь фокусироваться на подготовку, а не на дружеские посиделки с шутками и разговорами не по теме. Нет, это не значит, что шутить и отдыхать возбраняется. Просто не забывайте о главной цели собрания.

Дам несколько рекомендаций:

- При подготовке выключайте телефон! Он вас будет сильно отвлекать!

- Высыпайтесь

- Делайте короткие перерывы в 30 минут на своё хобби или прогулку, но не на компьютерные игры!

- Составляйте чёткий план подготовки. По заданному алгоритму намного проще готовиться, ведь все шаги перед глазами)

- Старайтесь не делать шпаргалки, ведь это совсем не эффективный способ. Вы лишь усугубите своё положение и придётся пересдавать!

- И САМОЕ ГЛАВНОЕ: думайте об успешной сдаче экзамена!

На этом всё, готовьтесь к экзаменам с удовольствием и без потери нервов и слёз. ◀

ИСТОРИЯ ПРАЗДНИКА 8 МАРТА

8 марта 1917 г. в Петрограде начались массовые беспорядки, быстро переросшие в революцию. В этот день работницы нескольких питерских мануфактур и фабрик, отмечали Международный женский день. После антивоенных митингов на производстве они вдруг объявили забастовку и с криками «Хлеба!», двинулись уговаривать рабочих с соседних заводов на Выборгской стороне в Питере присоединиться к ним.

Крылосова Саша

Однако даже осторожный и половинчатый разворот в семейной политике более последовательными революционерами, например, Л. Троцким, трактовался как «семейный термидор» и измена делу революции. Также Троцкого очень огорчало, что все меньше почтения оказывают молодежи, что опять начинают цениться опыт и авторитет, а не молодой революционный задор.

«ВСЯКАЯ ЖИЗНЬ – СТРАДАНИЕ. А ЖЕНСКАЯ ЖИЗНЬ – ТЕМ БОЛЕЕ»

Между тем, после смерти Сталина, с годами революционный запал в советском обществе угасал все больше. В брежневские годы даже стал пропагандистским штампом лозунг «семья – первичная ячейка общества». Уже любое активное вторжение партийных и государственных структур в семейные отношения, даже если оно диктовалось интересами сохранения семьи, трактовалось как недопустимое вторжение в личную жизнь. В целом вышло так, что в советское время женщины стали работать наравне с мужчинами.

В постсоветское же время из-за неудачных реформ и бедности большинства населения, особенно за пределами МКАД, далеко не каждый мужчина может позволить своей жене быть домохозяйкой.

В этих условиях праздник 8 марта за сто лет у нас постепенно превратился в свою противоположность. Если раньше он был символом борьбы за равенство мужчины и женщины в труде и нелегких общественных правах и обязанностях, то к сегодняшнему дню он скорее превратился в напоминание о том, что женщина нежное воздушное существо (а не просто «друг человека»), которому надо дарить цветы и подарки – ну хотя бы сегодня. ◀

В те дни жители столицы проводили долгие часы в очередях у хлебных лавок. Ходили слухи, что вот-вот должны ввести продовольственные карточки. Напуганные люди ринулись покупать хлеб, пока его дают свободно. Петербург боялся голода. Как говорят многие историки, напрасно, ибо запасов зерна и муки в городе было все-таки достаточно. Тем не менее, уже к вечеру 23 февраля бастующих было более 60 000 человек. Начались первые столкновения с полицией. Так спусковым крючком Февральской революции стала женская эмоциональная натура, на волне слухов встревоженная тем, чем же кормить своих детей.

Вообще все начиналось с того, что революционному движению были нужны свои символы и праздники. Непосредственной родительницей Международного женского дня считается немецкая революционерка Клара Цеткин (в девичестве Эйснер, вышедшая замуж за русского революционера-эмигранта Осипа Цеткина). В 1910 году на Второй Международной социалистической женской конференции в Копенгагене она предложила учредить международный женский день.

Сначала единой даты новорожденного праздника не было. Его в разных странах начали проводить в разные числа марта. В России первый Международный женский день отметили митингами в 1913 году – ровно сто лет назад. В следующем году он впервые отмечался уже как раз 8 марта сразу в шести стра-

нах: Австрии, Дании, Германии, Нидерландах, России и Швейцарии. А всего через три года празднование Международного женского дня вылилось в заваруху такого масштаба, последствия которой мы расхлебываем до сих пор.

СТАЛИНСКИЙ РАЗВОРОТ

Где-то с конца 20-х-начала 30-х годов в СССР наблюдается некоторый разворот в делах семьи. Сталин «строил социализм в одной стране», а для этого надо было не разжигать и дальше мировую революцию, но привести в строгий порядок социальные отношения, разболтанные чрезмерной «творческой» инициативой снизу. С середины 30-х запрещаются аборты. Становится накладно разводиться: был введен штраф за разводы: 50 руб. за первый, 150 руб. за второй, а за третий и каждый последующий – по 300 руб.

Впрочем, Сталин не был всецело за семью. Новому режиму была нужна не крепкая семья вообще, но лишь правильная крепкая семья – социалистическая. Которая верна партии и товарищу Сталину. Печально знаменитое дело пионера Павлика Морозова (несчастного ребенка, ставшего жертвой Гражданской войны) лишнее раз показало всем, что между преданностью семье и идеологическому государству нужно выбирать последнее. В сталинские годы отречение от «неправильных» родственников – «врагов народа», предательство самых близких людей было ужасающей повседневностью.