.18



(Клуб Азартних Занимательних Игр и Нетрадиционного Отдиха)

ТОСТИЧНАЯ

СВЕТСКАЯ БОЛТОВНЯ

# Кое-что о господине Случае

#### Место открытия изменить нельзя

В 1844 году новая химическая лаборатория Казанского университета получила с Петербургского монетного двора 15 фунтов платиновых осадков. Профессор Клаус взялся исследовать их и вскоре обнаружил в растворе соляной кислоты присутствие неизвестного дотоле элемента. Им оказался металл. А в честь России (по-латыни -Ruthenia) профессор предложил назвать его рутением.

#### Внимательно смотрите сны!

Рассказывают, что в поисках единственно верной формы объединения химических элементов Менделеев часами раскладывал у себя в кабинете химический «пасьянс». И вот, однажды, во сне он увидел тот единственный порядок, который никак не давался ему наяву. Картина была настолько отчетливой, что, проснувшись, ученый записал ее на бумаге. А к утру периодическая таблица элементов, которой пользуется теперь мировая наука,

Нечто подобное происходило не раз и в жизни других замечательных людей. Лермонтов, например, увлекавшийся математикой, увидел как-то во сне решение задачи, которую никак не мог осилить перед сном. Причем реше-

#### из сокровищницы ВОЕННОЙ МЫСЛИ

Сегодня, по многочисленным просьбам «казиношников», мы решили опубликовать еще несколько «мыслей», родившихся в свое время в недрах армии и взятых на вооружение народом. А заодно, хотим напомнить о том, что ждем и от вас «шедевров», порожденных торговой, журналистской, педагогической, административной и прочей мыслью. Публикацию и анонимность гарантируем.

- \* По команде «отбой» наступает темное время суток.
- Танки наступают небольшими группами по два-три человека.
- Вы курсант или где?
- \* Хвойный лес горит лучше, чем ле-
- еистый.\* Рулевое управление служит длянаправо и в другие поворота налево, направо и в другие
- стороны.
  \* II чтоб были на месте в 13.00, как штык из носу!
- \* Вот вы сейчас матом ругаетесь, а завтра этими же самыми руками хлеб
- брать будете!

  \* Предположим, что на горизонте показалось N самолетов... Нет, N это слишком много, лучше - К
- Можно ли синей пастой? Можно. Но только черным цветом.
- \* Я не понимаю, товарищи курсанты, сколько можно пить! Ну выпил одну, ну другую, ну литр, ну два, ну три... Но зачем же напиваться, кан свинья?!.

ние ее подсказал ему кто-то из древних ученых. Так что не забывайте про-снувшись, то, что привиделось вам во

#### Обезьяны в формуле бензола

Эти животные, действительно, сыграли не последнюю роль в открытии формулы сложного соединения. Немецкий ученый Август Фридрих Кекуле долго бился над ней, пока однажды не обратил внимание на большую клетку с обезьянами, которую везли по улице на телеге. Напуганные тряской животные висели в клетке, сцепившись друг с другом лапами и хвостами. Это и породило яркую ассоциацию: обезьяны атомы углерода, их лапы - валентности, которыми атомы соединены друг с другом, а хвосты - те самые свобо валентности углерода, которые насыщаются водородом. Все оказалось очень просто!

#### «Вся частная жизнь семьи станет отныне достоянием гласности...»

Именно так оценили сенсационное открытие всем известного тепер тгеновского излучения газетчики того времени. Много нелепостей было написано по этому поводу. Но интересно то, что, например, английский химик и физик Уильям Крукс был в двух шагах от

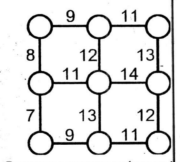
открытия икс-лучей, но не сделал из фактов должного вывода. Дело в том, что, проводя опыты с катодными лучами, он хранил фотопластинки в шкафу рядом с работающей трубкой. Часраспечатывая после эксперимента очередную коробку, Крукс обнаруживал пластинки, покрытые серой вуалью. В гневе он даже обвинял фирму в недоброкачественности товара, ни на минуту не усомнившись в том, что электроны, разогнанные в трубке Крукса, при столкновении со стеклянными стенками порождали новое излучение... Правда, сдержанный англичанин позже никогда не упоминал публично об этой истории.

Затонемецкий физик Филипп Ленард, которому впервые в мире довелось не только наблюдать действие рентгеновских лучей, но и получить первую рентгенограмму - изображение на фотопластинке предмета, спрятанного внутри алюминиевой коробочки, не сумел понять своего открытия. Но после триумфа Ренттена он затеял долгую тяжбу о своем приоритете на это открытие. Говорят, большинство коллег с пронцей относилось к его притязаниям. А английский физик Дж. Габриэль Стокс резюмировал однажды: «Возможно, что Ленард и имел рентгеновы лучи в своем мозгу, но Ренттен первым направил их в кости других людей.»

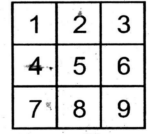
### ХЛАССЯАЯ ХОМЯА<mark>Ч</mark>ИА

Сколько же учеников было у знаменитого и именитого Пифагора? Надеемся, эта задача не составила для вас труда. Особенно для тех, кто любит повозиться с дробями. Итак, сначала выясним, сколько среди учеников Пифагора было мужчин: 1/2 + 1/4 + 1/7 = 25/28. Следовательно, женщины составляют оставишеся 3/28 целого. Но мы знаем, что их училось у Пифагора трое. Значит 1/28 равна одному ученику, а всего их будет 28.

А сегодня предлагаем вам поломать голову над цифровыми решетками, которые принес в наше «КАЗИНО» Виктор Семенович Гареев.



Впишите в кружки цифры от 1 так, чтобы сумма в любых дву седних ячейках равнялась числу, писанному между ними.



Переставьте цифры так, чтобы три образовавшихся по трем горизонталям числа были квадратами натуральных

#### NO SMOZINGI

Спасатель командует в громкоговоритель на лодочной станции:

- Лодка номер 99, гребите к берегу, ваше время истекло! Лодка номер 99, гребите к берегу!.. Лодка номер 99!..

Помощник подсказывает:

- Слушай, у нас же всего семьдесят

- Да?.. Лодка номер 66, у вас что, неприятности?!
- Вот скажите, товарищ судья, можно ли прожить на одну зарплату?
- Можно.
- А жена мне все твердит: «Когда устроишься на работу, когда устро-

- Какой ток называется переменным? - Это такой ток, который нет-нет да ка-а-к долбанет!
- Ты когда бананы ешь, их чистишь?
- А зачем? Я и так знаю, что та

На стройке русский и еврей носят кирпичи. Еврея спрашивают:

- Почему это русский носит по шесть спрпичей, а ты по одному?
- Так русский ленивый.
- Да ему лень лишний раз сходить. \* \* \*
- Одолжите мне 100 рублей.Хорошо, а у кого?
- Когда я утром слышу звонок бу-дильника, мне кажется, что в меня выстрелили.
  - И ты вскакиваешь?
  - Нет, лежу, как убитый!

Едут муж с женой в машине.

- Знаешь, дорогой, а ведь наша невестка гуляет..
- Муж спокойно:
- Это ее проблемы.
- Да, но она изменят нашему сыну'
- Это его проблемы.
- Но изменяет-то она с тобой!! - Это мои проблемы.
- Жена, чуть не плача:
- А как же я?! Это твои проблемы...,
- В чем разница между капиталиста-
- ми и коммунистами?

- Капиталисты думают только о деньгах, а коммунисты - о людях. Капиталисты прячут деньги за семью замками. а коммунисты упрятывают людей за тридевять земель. Капиталист считает, что если будет много иметь, то станет большой шишкой, а коммунист считает, что если станет большой шишкой, то будет много иметь.

Приступайте к решению!..

## СТОЛОЕНЯ

#### Тарталетки холодные

На 1 порцию: два ломтика хлеба с майонеза или другого соуса.

Издвух хлебных ломтиков вырезать стаканом или формочкой два одинаковых по величине круга. Из одного из них стаканом или формочкой меньшег о размера вырезать среднюю часть так, чтобы получился «перстень». Второй круг намазать майонезом и положить сверху «перстень». Оформленную таким об разом тарталетку начинить изалить майоне-

зом или соусом, вид которого зависит от выбранной начинки. Например:

1) рыба заливается майонезом, смешанным

смаринадом; 2) жареные яйца с грибами - томатным со-

3) вареные мозги - майонезом с лимонным

соком и черным перцем по вкусу. В течение года выпускается 250 номеров. Газета выходит по

Письма и рукописи не рецензируются

вторникам, четвергам и субботам

Позиция авторов публикаций может не совпадать с позицией

За достоверность рекламы, объявлений, программ телевидения редакция ответственности не несет.

Полписано в печать 17.03.95 в 14.00. Объем 2 печ. листа. Печать офсетная. Компьютерная верстка и набор выполнены в редакции «Магнитогорский металл». Тираж

37134. Заказ № 1119. Отпечатано в АОЗТ «Магнитогорский Дом печати»

(455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69).

Газета зарегистрирована Региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации (г. Екатеринбург). Регистрационный № Е-0370. Учредитель - акционерное общество «Магнитогорский металлургический комбинат»

(455002, Кирова, 93).

НАШ АДРЕС: 455002, Кирова, 70

Редактор А. В. Подольский Приемная — 33-75-70; зам. редактора — 33-76-04 секретариат — 33-07-98, 33-40-35: корреспонденты — 33-14-42, 33-47-04, 33-31-33, 33-33-09;

ффтокорреспонденты — 33-47-04.