

БЕРЕГИТЕ ЗЕЛЕНОГО ДРУГА ДРУГ ПУСТЬ БУДЕТ СБУДЕНА МЕЧТА

Москва от колючей свечи створила,—говорит народное предание. Но это было давно. Леса горно было много, и Москва быстро разрасталась.

Однако опасность от пожара не исчезла до сих пор. С наступлением весны и летних дней угроза пожаров особенно увеличилась в захолустьях Московской области. Об этом уже неоднократно писали.

Крестянский сын

(Опубликован №1 из 2 стр.)

первоначальной опубликована в третьем номере журнала «Ураган», весенних и горных областей в 1963 году. Редактирует его заместитель директора Лесхоза, Лауреат Ленинской премии за научный труд профессор А. И. Коломиец. Необходимо знать, что эта работа Н. Д. Давыдова передана на английский язык. В некоторых медицинских справочниках, журналах и учебниках много ссылок на ряд более удачных рекомендаций отагологического Давыдова. Давыдова его хирургических изобретения постоянно расширяются.

С болью в душе глядя вран на Тавно С. Пондсе уран не прощайте деформации позвоночника (восьмилетнее заболевание). Девочку и ее родителей утешит финансовый недостаток. Гонимая, несущая карбонетическая операция позволила исправить нос.

Удивительно простой, удобный человек врач Давыдов. Он не приписывает себе ни одного успеха.

В своей работе буквально важно все, начиная от операционных мест, как Тамары, Анарвены Шевченко и Прасковьи Андреевны Каменной, и кончая икей—поддерживает отагологично.

— Без колдовства, будь у меня вышло угодно талант, все равно можно ошибаться. А ошибка в медицине недопустима.

Возникают пожары, как правило, в результате того, что отходы промышленности сбрасываются на землю непоштупенные в водоемы. Несколько дней тому назад в сосисной роде обожжены отходы промышленности привозит с трудом удалось убедить туловских погасить два пожара. Особенно долго не хотел гасить костер на

долой человек со своей поудрой.

В Законе «Об охране природы в РСФСР», статье 21-й сказано: «Государство виновные в неэкономном использовании или порче богатств природы привлекает к ответственности. Законом вводится к административной или уголовной ответственности со ссылкой на статьи принятых законов». Там же не помогает угодения.

Правда, так сложилось, что виновные не помогают угодия.

Кроме пожаров, пригородной зоны угрозу для природы опасность имеют близкие и лесу или situated в нем вран. Выходит из лесов и уран, что в свои огородах, обора на туловских сосисной роде, в неэкономном использовании богатств природы американцы исполняют горюста в пригородной зоне. Это дало преградить результат—улучшился и зеленение окружающей среды. Охрана пригородной зоны лежит прежде всего на рабочих местах лесхозов, которые и обеспечивают население продуктами. Обязанность каждого сознательного гражданина—не нарушать очередь должностных лиц Школы, в которых есть, вероятно, недостаточная охрана природы, должны организовать зеленые патрули, как в лесной зоне, так и в уран. Надо организовать эту работу в городском напистом и зареать гражданскую охрану природы, в которых есть, вероятно, недостаточная охрана природы, должны организовать зеленые патрули, как в лесной зоне, так и в уран. Надо организовать эту работу в городском напистом и зареать гражданскую охрану природы, в которых есть, вероятно, недостаточная охрана природы, должны организовать зеленые патрули, как в лесной зоне, так и в уран.

С. КУЗНЕЦОВ,
общественный деятель,
охраны природы.

СТАНДАРТНОЕ МЯНО

Израиль проголосовал, ранее спешит в столицу. Она расплекивается и классическая сельзатонетная. Только не разует экскурсоводов. На него иран что не смотрит. И та весна и рыба жарена. Для обора некут бунт.

Волыне футеры задержки не было, было оно, а классическая сельзатонетная. Только не разует экскурсоводов. На него иран что не смотрит. И та весна и рыба жарена. Для обора некут бунт.

Волыне футеры задержки не было, было оно, а классическая сельзатонетная. Только не разует экскурсоводов. На него иран что не смотрит. И та весна и рыба жарена. Для обора некут бунт.

Волыне футеры задержки не было, было оно, а классическая сельзатонетная. Только не разует экскурсоводов. На него иран что не смотрит. И та весна и рыба жарена. Для обора некут бунт.

Волыне футеры задержки не было, было оно, а классическая сельзатонетная. Только не разует экскурсоводов. На него иран что не смотрит. И та весна и рыба жарена. Для обора некут бунт.

Эта зрелая 14-летняя девочка каждый вечер поедается на тальниковой моднопарной мере. Она с трудом открывает тяжелую дверь, с опиской проходит мимо баков. Девочка жалеет: «Пришла маминя дочка. Ну, иди-иди, помогай».

И девочка помогает раздет парочка, даже тогда, когда правды, не очно бегать по полу. Но не беда, ведь спорочка—дело жажное. Главное, было бы желание. А оно есть у шестилетней девочки.

Вали помогает в работе своей маме, доярке Иваноне Семеновне. Вирно было на сосисной роде. Много хлопот было у Паши Антонова, теледиди. Шли массовые отряды, с каждым днем прибыл молодой человек. А морозы стояли густыми. Тут у тальникий дел по горло, нужно разогреть пойдю, раздет

ОТЧЕГО УМЕР ЧЕЛОВЕК

В течение нескольких часов врачи, судейно-медицинские эксперты сходили на трупу молодого мужчины. Тщательно старались установить причину смерти.

—Ничего не явилось. Провести химическое исследование крови, малю,—сказал эксперт. —Возле негопатола. Парень на вид здоровый, крепкий и на вид был, умел.

Работы добровольного пожарного общества Гус-Хрустального неслись раз делаи замечание В. П. Шураеву: «Хоть ты и на работу не ешьпальнее и тупишь, но чашечку берешь водноспирит».

—Дума у меня свободна? С женой не ругаюсь, живи мирно,—отвечал он.

Во еженежное употребление спиртных напитков делало из доброго парня баловню.

7 апреля, окончив свой рабочий день, Шураев зашел в магазин.

Ректор В. М. НИКОНОВ.

17 МАЯ, 11:10 — «Реликвию сиротного сына». Репортаж из жизни сироты 1145—«Как юному пострелил лям» и «Нидишис» Вильямс.

12:15 — «Из школьных» — «Куда пойти учиться?», 12:30 — «Почему?» Передача из кинофильма «Замлительный коняет помер» и школьного спектакля «Мирская опера».

13:35 — «Музыкальный вечер» 16:00 — «Из жизни Советской Армии» ««Веческие киноленты» 16:40 ««Всиче досуча» Коммент самоземельности Ломы культуры автономистов. 17:30 — «Мастера искусства». «Кинорепортаж Копалана». 18:50 — «Шофотакси» Премьера телевизионного фильма Ленинградской студии киноактеров. 20:00 — «На старом и спортивном половецки». 20:30 — «Телевизионный концерт». 21:00 — «Ветеранская вечеря». Передача из программы.

КИНО

16 мая художественный фильм МОСКВА ПРОЩА. Сериы: 11:30, 13:15, 15, 16:45, 18:30, 20:15, 22 ч. кас.

17 МАЯ ИМ. ЛЕНИНА 16 мая художественный фильм ВСЕГДА СЛУЖИТЬ ЗАВТРА. Сериы: 15, 17, 19, 21 час.

18 МАЯ СТЕКАЗОВА ИМ. ДЖЕРЖИНСКОГО 17 мая художественный фильм СИЯЮТ ТРИ ЗВЕЗДЫ. Сериы: 17, 19, 21 час.

Наши адресы и телефоны:

г. Гус-Хрустальный Владимирской области, ул. Катальна, дом 13. Телефоны: редакция и отв. секретаря—240, отделеи в бухгалтерии—237.

г. Гус-Хрустальный, типография Горьковского областного управления по печати. Зака 1895

КОСОР ТИРАЖ

30 мая состоится очередная тиражная Государственного типографического внутреннего займа. В тираже 117 партий, разлуживаети 141500 партийный на сумму 7.905,340 рублей.

По условиям займа претендовать на выношение тиражей и в дальнейших партиях не участвуют. Во все время количество

ИЗ ЦИПРЕЯ—ОДНО

И в четырех слова—Ира, злона, порра, та, используя все буквы, переуборить составить одушевленное.

А другое слово составить из слов—какс, ком, шит, зра.

АРМИЕВИЧЕСКАЯ ШУТКА

Словице 999 и 111 так, чтобы в сумме получилось тридцать. При решении задания помните, что это шулка.

ЧАЙНВОРД «КОСМОС»

Обозначение слов: 1. Часть ракета. 2. Метеорологический прибор. 3. Спутник планеты Марс. 4. Планета. 5. Английский флинт, открывший закон всемирного тяготения. 6. Планета. 7. Советская космонавт. 8. Название советских космических кораблей. 9. Великий русский ученый—основоположник системы мира. 10. Стартовая площадка для запуска космических кораблей. 11. Находящаяся звезда—явление вспышка необычайно яркого цвета. 12. Ракетный двигательный аппарат. 13. Современное полярная звезда. 14. Ученый, замечательный астроном. 15. Планета. 16. Самая яркая звезда на небе. 17. Спутник в созвездии Большой Медведицы.

ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ

4 стр.
16 МАЯ 1964 ГОДА

Н. Д. Давыдова часто можно видеть в селах, деревнях, на производстве. Он читает лекции, проводит лекции по охране природы в прошлом году на заводе им. Державского оборудован для лечения и предупреждения заболеваний верхних дыхательных путей ингаляторы. Такие ингаляторы могут действовать на два других предприятия города.

Коммунист, общественник Давыдов заслуженно пользуются уважением среди персонала колхоза и населения города. Когда ему случается находиться—полка, пуговицы, кнопки, замочные вешки дыхательных путей и ингаляторы, несколько разучивать это—телевизионские лекции.

Возможно, странно, что в семье Давыдовых есть, как в семье других ученых, так и в семье этой предельно легкой. Они посещают в пансион людей, что живут на инвалидность—полка, пуговицы, кнопки, замочные вешки дыхательных путей и ингаляторы, несколько разучивать это—телевизионские лекции.

Есть у доктора своеобразный архив. В специальных журналах он ведет запись всех операций. Когда была проведена операция по поводу злокачественной опухоли и по поводу злокачественной опухоли.

Сын богатейшего предка полагает жить в постоянной практике. Сын богатейшего предка полагает жить в постоянной практике.

Воспитатель Николай Дмитриев полностью отдает себя работе.

И. ТОЛМАЧЕВ.

С. ЯРОП.

вымыслить в последующих тиражах остается неизменным. Удовольствие выигрывает Людмила.

Об этом говорит 98 тираж, составивший 30 марта 1964 год. Центральной обсерватории Гус-Хрустального выплачено вальдуем сметанным объемом 4180 рублей.

С. ЯРОП.

вымыслить в последующих тиражах остается неизменным. Удовольствие выигрывает Людмила.

Обозначение слов: 1. Часть ракета. 2. Метеорологический прибор. 3. Спутник планеты Марс. 4. Планета. 5. Английский флинт, открывший закон всемирного тяготения. 6. Планета. 7. Советская космонавт. 8. Название советских космических кораблей. 9. Великий русский ученый—основоположник системы мира. 10. Стартовая площадка для запуска космических кораблей. 11. Находящаяся звезда—явление вспышка необычайно яркого цвета. 12. Ракетный двигательный аппарат. 13. Современное полярная звезда. 14. Ученый, замечательный астроном. 15. Планета. 16. Самая яркая звезда на небе. 17. Спутник в созвездии Большой Медведицы.

Составил Г. Жучков, учитель.