





Путешествие в историю

Что говорили о городе сем...

Впервые название Ташкент встречается у великого ученого Востока, историка, географа, математика X-XI веков Абу Райхана Беруни...

Шах издавна славился как ремесленный и торгово-финансовый центр. В соображении историка Х века Макхиди, из Шаха вывозили зерно...

Постепенно название Ташкент все больше вытесняло его древнее наименование, что во второй половине XVII века зафиксировал ученый-энциклопедист Махмуд ибн Вали...

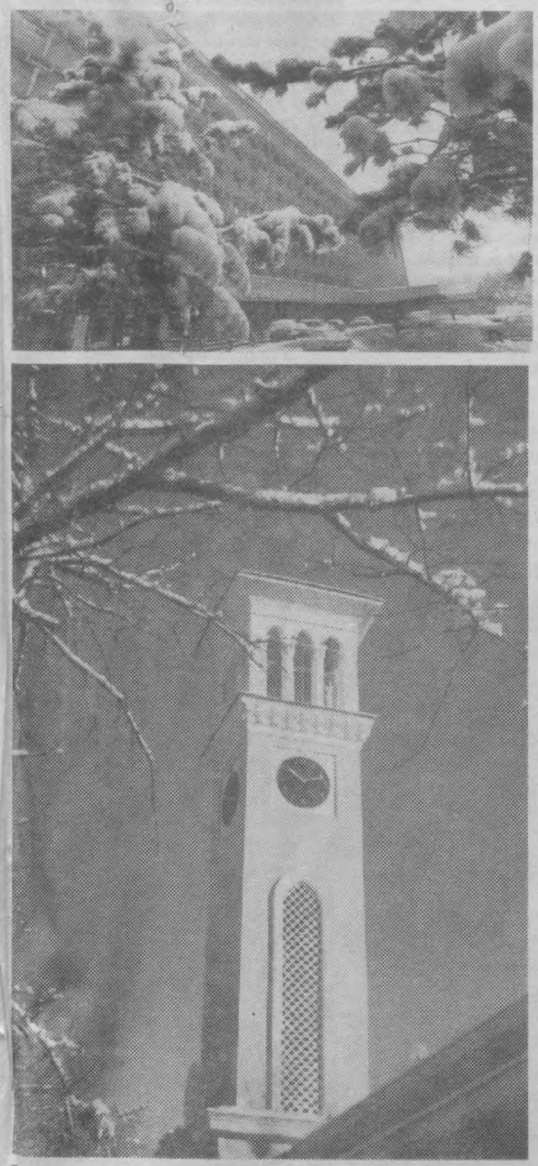
Поручик Миллер, побывавший в Ташкенте в 1740 году, впервые дал сведения о размерах города. Согласно ему, площадь, которую занимал город...

Любовь к увеселению от дома не мешала деловой жизни города. В середине XIX века побывавший в Ташкенте купец С. Я. Ключарев назвал город «средоточием всех торговых дел Средней Азии»...

В Записках о некоторых народах и землях средней части Азии Филиппа Назарова, Отдельного Сибирского Корпуса переводчика, посланного в Коканд в 1813 и 1814 годах (СПб., 1821) мы находим следующее описание Ташкента...

По этим сообщениям, дошедшим до нас от прошлых времен, видно, что Ташкент славился излучинами и всегда дорожил своей излучиной.

Л. ЛЕВТЕВА, старший научный сотрудник Государственного музея истории Узбекистана.



Ташкент зимний. Фото Р. ГАЛИЕВА.

Здоровье. Как его сберечь?

Городской центр здоровья предупреждает

Кашель опасен, если его не лечить

Зима - это пора учащения числа заболеваний верхних дыхательных путей. Это сопряжено с изменениями условий окружающей среды - атмосферного давления, влажности, температуры воздуха...

Под воздействием продуктов сгорания табака слизистая бронхального дерева становится чрезвычайно чувствительной к загрязнению атмосферного воздуха. Поддерживает бронхит и злоупотребление спиртными напитками...

Что вы знаете и что нет

Соблюдение правил гигиены - один из путей профилактики туберкулеза

Чахотка... Еще век-полтора назад это звучало приговором. Сейчас для массового распространения туберкулеза нет социальных условий, однако, к сожалению, человечество пока не в силах полностью победить эту болезнь...

Важнейшей причиной широкого и повсеместного распространения туберкулеза среди жителей всех континентов, мужчин и женщин, детей и подростков...

В XVI веке итальянский врач Фракасторо писал, что туберкулез, подобно оспе, вызывается невидимыми простым глазом «зародышками», которые распространяют вокруг себя бактерии...

Прошло несколько лет, и немецкий ученый Роберт Кох подтвердил правоту взглядов Вильгельма. В 1882 г. Кох обнаружил «агент» существование которого предполагал Вильгельм...

Питательные микроэлементы, называемые так потому, что они необходимы организму в очень малых количествах, играют первостепенную роль в образовании энзимов, гормонов и прочих веществ...

Малы, но бесценны

имеют зоб - припухлость щитовидной железы в шейной области, которая является наиболее частым и видимым признаком недостаточности йода...

Менее острая недостаточность йода в организме детей и взрослых может означать снижение коэффициента интеллектуального развития на десять пунктов, а также вызвать ухудшение координации движений...

Недостаточность витамина А делает детей особенно уязвимыми к инфекции и осложняет течение многих инфекционных заболеваний. По оценкам, добавки витамина А снижают риск смерти ребенка примерно на 23 процента...

Витамин А, который обычно накапливается в печени, имеет важное значение для эффективного функционирования иммунной системы, защищая целостность эпителиальных клеток, выстилающих кожу...

появляются одышка, удушье, сопровождаемые «свистом» в груди.

Со временем обострения становятся частыми, продолжаются месяцами. Одышка, например, появляющаяся вначале лишь при физической нагрузке, возникает затем в холодное время года, а в дальнейшем становится постоянной...

Обострение чаще всего происходит в холодное время года. Причинами этого становятся вдыхание холодного воздуха, хронические заболевания верхних дыхательных путей...

Приобретая хроническое течение, бронхит может осложниться эмфиземой легких, хронической пневмонией, бронхоэктазами, пневмоклерозом. Но все это со временем, а вначале наблюдается только кашель...

Хронической пневмонией, бронхоэктазами, пневмоклерозом. Но все это со временем, а вначале наблюдается только кашель, на который чаще всего не обращают должного внимания...

Микобактерии туберкулеза могут внедриться в организм и другими путями: с пищей при употреблении сырого или недостаточно пастеризованного молока или плохо проваренного мяса большой коровы...

Выяснилось, что туберкулезом страдают не только люди, но и многие животные, которые при определенных условиях могут стать источником заражения человека. Без туберкулезной бактерии Кох и этот вывод вскоре подтвердили ученые всего мира...

Одновременно выяснилось, что основным источником распространения инфекции является больной туберкулезом человек, который выделяет при кашле, чихании, смехе мелкие капельки мокроты и слюны, и они рассеиваются вокруг на расстоянии 0,5-1,5 м и держатся в воздухе 30-60 мин.

Большой туберкулезом может стать источником инфекции, а следовательно, и заболевания окружающих, если он живет в грязном и тесном помещении, работает в мастерской, на фабрике или заводе или на другом производстве, где не принимают мер по охране труда...

Другие источники включают злаки без обдирки, бобовые, мясо, птицу и рыбу. Овощи и фрукты содержат мало цинка, но при употреблении со злаками они могут улучшить биоусвояемость цинка из злаков.

Связанная с недостаточностью железа анемия - наиболее распространенное алиментарное расстройство в мире - нарушает иммунитет и снижает физические и умственные способности людей. У детей грудного и младшего возраста даже легкая анемия может повредить интеллектуальному развитию...

Цинк способствует нормальному росту и развитию. Он является частью молекулярной структуры 80 или более известных энзимов, которые действуют совместно с красными кровяными тельцами для выведения глюкозы из тканей в легкие. Цинк также помогает поддерживать эффективность иммунной системы...

Небольшие количества легко усваиваемого цинка содержатся в грудном молоке, печени, яйцах, сливочном масле и в пельменном мясе. Каротин, который в стенках желудка преобразуется в ретинол, т.е. витамин А, содержится в зеленых листовых овощах, оранжевых и желтых фруктах и в красном пальмовом масле...



Наш милый доктор

Вот уже сорок лет после окончания Ташкентского медицинского института работает И. В. Арцишевская врачом-педиатром. Многие из ее пациентов давно уже стали взрослыми людьми, но, встречаясь с ней, по-прежнему задают кучу вопросов...

И. В. Арцишевская не отказать в консультации, а если надо, то заходит и домой взглянуть и осмолить малыша, хотя у нее самой дел невпроворот. На прием к ней в поликлинику № 1, что на улице Пушкина, приводят детей со всего района.

Простуда

На дворе зима, но столбик термометра то прыгает за отметку минус 3, то подскакивает до +5-+6, а это ведет к простудным заболеваниям. Они особенно «любят» тех, кто не успел использовать благодатное лето для закаливания...

Вот несколько советов на тот случай, если вы не сумели уберечься от простуды. При первых ее признаках немедленно с помощью всех доступных средств очистите желудок и кишечник...

Постарайтесь больше лежать, пить. Болезнь как рукой снимет. Для профилактики простуды рекомендуется принимать витамин С, который улучшает иммунитет и способствует выведению токсинов из организма...

Железо содержится в печени, нежирном мясе, яйцах, хлебе из грубой муки и злаках, черной патоке, во фруктах и овощах. Усвояемость железа, содержащегося в зернах и различных овощах, ниже, чем содержащегося в животных продуктах, употреблении продуктов нежирного происхождения вместе с мясом или продуктами, богатыми витамином С...

Витамин А, который обычно накапливается в печени, имеет важное значение для эффективного функционирования иммунной системы, защищая целостность эпителиальных клеток, выстилающих кожу, поверхность глаз, внутреннюю поверхность рта...

Железо содержится в печени, нежирном мясе, яйцах, хлебе из грубой муки и злаках, черной патоке, во фруктах и овощах. Усвояемость железа, содержащегося в зернах и различных овощах, ниже, чем содержащегося в животных продуктах, употреблении продуктов нежирного происхождения вместе с мясом или продуктами, богатыми витамином С...

По материалам информационных служб.





