







Воскресенье 27

УТВ I

6.00 «Ассалом, Узбекистон». 6.00-8.35 «Ахборот». 8.35 «Камалат». 9.40 Мультифильм. 10.00 «Ватанимга хизмат қиламан».

поколение»: «Бўш ўтирма». 9.25 Бахтли болалик «Фидоликлар». 9.40 «Давр» - репортаж.

УТВ III

17.10 Программа передач. 17.20 «Волшебный мир сказок». 19.00, 20.55 Телегазета «Экспресс».

30-й канал

9.00 Дастирунг очилсини. 9.05, 11.30, 17.40, 20.45 «Телемакор».

УТВ IV

9.05 Программа передач. 9.10 «Непутевые заметки» с Дмитрием Крыловым.

РТР

3.00 Фильм-сказка «Спящая красавица». 4.30 Мультифильм. 4.35 «Джеки Чан».

НТВ

5.10 Фильм «ДЕТИ КАПИТАНА ГРАНТА». 6.35 Для детей. «ПОЛОДЬЯ».

REN TV

8.30 Док. сериал «Дикая планета». 9.25 «Деннис-непоседа».

ТВЦ

8.55 Для детей «Отчего, почему?». 10.00 Мультифильм.

НАЙДЕН МОГИЛЬНИК ДИНОЗАВРОВ

В Амурской области вблизи поселка Кундур участники российской-белгийской палеонтологической экспедиции обнаружили уникальные фрагменты динозавров и других древнейших обитателей планеты.

МОСКВИЧЕЙ ОТУЧАТ СОРИТЬ

Столичные законодатели намерены ввести наказание за некоторые правонарушения, неучтенные в Административном кодексе. Теперь за вывоз мусора из окна машины мелкий мусор придется платить штраф.

ЛЕДНИК КОЛКА НАЧАЛ ТАЯТЬ

В Кармадонском ущелье из-за сильных осадков и таяния ледника Колка резко поднялся уровень воды в местной реке. В результате наводнения в районе населенного пункта Кобани полностью разрушен мост.

СВАДЬБУ ПРЕВРАТИЛА ПОЛИЦИЯ

Полиция Таиланда вынуждена была превратить свадьбу, проводимую по буддистскому обряду, чтобы арестовать жениха после предъявленных легкой женской обвинений, что именно он украл у нее сумочку с деньгами за пять лет до бракосочетания.

СИАМСКИЕ БЛИЗНЕЦЫ: ВЕЧНАЯ ДИЛЕММА

Несколько дней назад в результате разделения 29-летних сиамских близнецов из Ирана, обе сестры скончались на операционном столе. Однако медицинский мир готовится к разделению еще одних сросшихся близнецов.

БРАК УБИВАЕТ В МУЖЧИНЕ ГЕНИЯ

Как выяснили новозеландские исследователи, большинство великих открытий было сделано молодыми холостяками, которые после женитьбы «завязали» с наукой. Такую же закономерность ученые установили в отношении габригелей - большинство из них становятся законопослушными после вступления в брак.

КАРАОКЕ УБИВАЕТ В НАС ЧЕЛОВЕКА

Любимое многими караоке опасно для здоровья как поющих, так и слушающих его: первые рискуют потерять голос, вторые - слух. К столь неутешительному выводу пришли ученые из Южной Кореи и Гонконга.

КРАСОТА ТРЕБУЕТ ЖЕРТВ

На сегодняшний день к услугам пластических хирургов прибегают около 80 процентов голливудских звезд старше 20 лет. Пластические операции делают себе Бред Питт и Дени Мур, а у Памелы Андерсон они вообще вошли в привычку.

БРАК УБИВАЕТ В МУЖЧИНЕ ГЕНИЯ

Как выяснили новозеландские исследователи, большинство великих открытий было сделано молодыми холостяками, которые после женитьбы «завязали» с наукой. Такую же закономерность ученые установили в отношении габригелей - большинство из них становятся законопослушными после вступления в брак.

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД, ОПУБЛИКОВАННЫЙ В ЭТОМ НОМЕРЕ

Сканворд с ответами: М П О С К Р П Р П С, О В Р А З О Ф И С А Ш О В О, Н Д А О С Т К Е М А Л И А Ф, О П Р А В Л Е Н И Е И К Р Е А Т И, Г С Е В А П Е Р У Н О Р Т А, Р Ш С Х О А С Т А Р А Б О П, И А К Е Д И Ф О К К А Б И, М О Р С А С О С К А П Ъ Е Р, М К Р П С К А З И В У К, А О Л О В О А З Л А К, У Н И Г О Н Н А О А Е А А, В К А А Б И Е С А Н, У Т Р О К И В Т В, Ч С А К И В К А Л Ь К А, А В А И Т А Т Р А В А И Р, Р А З И Н Р А В К А П А И С, К А Н О Н И Р Т Р Е Н Е Р Ф А У С Т, А А Т О Н Р П О З А В А, Р И П А С А И С В А Т О А Р, А Е А К О Й Т Ш П А Р К Е Т, С О Т С К О К О А Е С С А Е Т, О Р А Ц И Ш У Р П Р О З А К И, Н Ч Е Р В К А А Е Н О К К У Ш А, Ф Р А Н К А Р Г О Н К А В А Л Е Р, А Н А С А К В А А.



малышек, которых будут оперировать в Далласе, гораздо больше шансов на выживание, чем у иранских сестер. Будучи маленькими детьми, они имеют большую пластичность, чем взрослые - их кости и ткани гораздо быстрее срастаются после хирургического воздействия, и процесс реабилитации, как правило, проходит легче.

В качестве главного примера исследователи приводят Альберта Эйнштейна, который опубликовал знаменитую работу по теории относительности в 26-летнем возрасте.