

ФИНАНСЫ 4

На что
ставка
Правительство
уменьшило
ставку
по кредитам
на образование:
с 8,5 до 3



МЕДИЦИНА 12

Дело
добровольное
Начинается
третий этап
испытаний
русской
вакцины
против COVID

МЕСТНАЯ ВЛАСТЬ... 10

Голос
услышат
В восьми
регионах идет
досрочное
голосование
на выборах
губернаторов



Российская Газета



№ 190 (8244)
26 августа — 1 сентября 2020
www.rg.ru

НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

СРЕДА 26 АВГУСТА > ЧЕТВЕРГ 27 АВГУСТА > ПЯТНИЦА 28 АВГУСТА > СУББОТА 29 АВГУСТА > ВОСКРЕСЕНЬЕ 30 АВГУСТА > ПОНЕДЕЛЬНИК 31 АВГУСТА > ВТОРНИК 1 СЕНТЯБРЯ

Тираж
номера
3 277 560



ПЕРВОЕ СЕНТЯБРЯ Как в разных регионах страны начнется учебный год 5, 6

Чистый вторник

ДЕНЬГИ 8

Продлить надбавки.
Медикам, лечащим нас
от коронавируса, будут
продолжены выплаты

ПРАВО 26

Сентябрь.
Вступают в силу.
Как принятые законы
изменяют жизнь россиян

ЖИЛЬЕ 27

За долю малую... Они
покупают в вашей кварти-
ре квадратный метр,
а потом отбирают все

ШОУ 36

Смотри и слушай.
«Спасская башня»
переедет с Красной
площади на сайт «РГ»



Поделились самым ценным На Урале волонтеры приняли участие в акции #ОставайсяДонором

ВОЛОНТЕРЫ отправились на Свердловскую областную станцию переливания крови. В любой момент она может понадобиться тяжело больному или человеку, попавшему в аварию. На Среднем Урале ежедневно сдают кровь около трехсот человек, 99 процентов делают это бескорыстно, отказываясь от материального вознаграждения, которое полагается донорам. Всем, кто поделился кровью в день акции, волонтеры вручили российский триколор.

▶ **СТОП-КАДР**



В среднеуральской столице обновили флаги России и Екатеринбурга на здании городской администрации. Новые полотнища над мэрией развернули в канун Дня Государственного флага РФ. Стяги заменяют по мере износа, обычно это происходит раз в два месяца. Флаги, утратившие внешний вид из-за ветра и солнца, сначала отправляют на хранение, а затем утилизируют.

ТАТЬЯНА АНДРЕЕВА

Таисия будет жить

Челябинские врачи провели уникальную операцию по восстановлению желудка ребенку

МЕДИЦИНА

✍ Михаил Пинкус,
Челябинск

Врачи областной детской клинической больницы спасли двухлетнюю пациентку, поступившую в больницу с серьезным поражением внутренних органов. Малышка, играя с другими детьми, глотнула 70-процентную уксусную эссенцию.

Как пояснили в проводившем проверку следственном отделе СК, в квартире находились четверо малышей, они затеяли на кухне игру в магазин. Пока мама заправляла постель в соседней комнате, дети стали доставать продукты из холодильника. На беду там оказалась и бутылочка с уксусом... Изображая покупательницу, маленькая Таисия выпила уксусную эссенцию, поперхнулась и закричала. Подоспевшая мать вызвала скорую.

— У ребенка, помимо ожога ротоглотки, пищевода и желудка, оказался сильный ожог кожи в области грудной клетки и спины из-за того, что часть уксуса пролилась на одежду, — пояснила заведующая отделением анестезиологии и реанимации ЧОДКБ, главный детский реаниматолог Челябинской области Елена Грицкова. — Поэтому сначала мы ее направили в ожоговый центр, где провели первую ФГС. Оказалось, у ребенка тотальное поражение пищевода с переходом на желудок.

В областной детской больнице нередко сталкиваются с последствиями химических ожогов от уксусной кислоты. Маленькие пациенты поступают с выраженной интоксикацией и поражением по-

чек — кислота вызывает гемолиз. Поэтому первую неделю реаниматологи готовились к отказу почек и делали все, чтобы стабилизировать состояние ребенка.

ФГС повторно сделали лишь на седьмые сутки — слишком велика была вероятность того, что эндоскоп повредит травмированный пищевод и раньше времени нарушит ожоговую пленку, что, в свою очередь, могло привести к внутреннему кровотечению. Всю неделю ребенок находился на искусственной вентиляции легких.

Изображая
покупательницу,
маленькая Таисия
выпила уксусную
эссенцию,
поперхнулась
и закричала

Как малышке удалось проглотить такое количество уксуса, до сих пор остается загадкой. Зачастую у выпивших кислоту детей диагностируют химический ожог верхних отделов — ротоглотки и пищевода. Срабатывает защитный механизм, и ребенок старается сразу выплюнуть жидкость — она невкусная и вызывает сильную боль. Однако на сей раз поражение желудка оказалось настолько серьезным, что девочку решили кормить через еюностому — специаль-

ное отверстие в кишечнике, минуя рот, пищевод и желудок.

39 суток маленькая пациентка провела в реанимации. Периодически врачи проверяли состояние желудка. Однако, несмотря на все усилия, он превратился в один сплошной рубец, а его нижний выводящий отдел просто «запаялся». На консилиуме приняли решение удалить поврежденный желудок и сформировать новый из тонкого кишечника.

Такую операцию в Челябинской области еще не делали. К операционному столу встали заместитель главного врача по хирургии ЧОДКБ, главный детский хирург Челябинской области Николай Ростовцев и заведующий детским хирургическим отделением Максим Ядыкин.

— За мою большую практику я впервые выполнял тотальную резекцию желудка ребенку, — поделился Николай Михайлович. — Мне повезло: я дружу с эндоскопическим хирургом, с которым позначился в Шанхае, специалистом по таким операциям. Он мне и рассказал тонкости тотальной резекции эндоскопическим способом. Так что к операции я готовился.

Кропотливая работа длилась несколько часов. После операции Таисия вернулась в отделение анестезиологии-реанимации, где доктора закрыли еюностому. Ей предстояло научиться питаться заново.

А уже через неделю малышку перевели из реанимации в обычную палату. Таисия провела в больнице 62 дня и только благодаря высочайшей квалификации врачей осталась жива. У взрослых подобные повреждения желудка в 99 процентах случаев заканчиваются летальным исходом.

Из Визит-центра по экотропам

ХОРОШАЯ НОВОСТЬ

В центре Челябинска возле Сада камней и Государственного исторического музея вскоре возведут новое двухэтажное здание Визит-центра. Его гости смогут в интерактивной форме изучать природу Южного Урала и его особо охраняемые территории. Заказчик строительства — региональное министерство экологии.

Как сообщили в ведомстве, Визит-центр площадью 400 квадратных метров станет уникальной площадкой, где кроме виртуальных экскурсий планируется проводить лекции, занятия со школьниками и эковолонтерами. Отсюда же будут стартовать и реальные экскурсии по экотропам в Челябинском городском бору.

Здание намечено построить в 2021 году. Причем так, чтобы не пострадало ни одно деревце. Кроме того, предусмотрено благоустройство расположенного рядом Сада камней.

— Мы живем в удивительном регионе, у нас создано 149 особо охраняемых территорий, уникальных по своему биоразнообразию, — отметил замминистра экологии Челябинской области Виталий Безруков. — А многие южноуральцы даже не знают об этом! Думаю, Визит-центр сыграет важную роль в развитии экотуризма.

Новую экотропу власти намерены провести в непосредственной близости от центра — по Саду камней, где посетители ждут знакомство с минералами и горными породами Южного Урала.

Михаил Пинкус,
Челябинск

Город-конструктор на ладони

ОБЩЕСТВО

Уникальный проект запущен в Екатеринбурге — архитектурный музей для слабовидящих, где представлены макеты самых известных на Урале исторических зданий. Причем модели в масштабе 1:100 копируют не только внешний вид здания. Дом можно запросто разобрать, чтобы исследовать «начинку».

Сергей, завсегдагатай Свердловской областной библиотеки для слабовидящих, с интересом знакомится с ратушей Екатеринбурга. С главного административного здания города он легко снимает «кремлевскую» башенку с часами, на ощупь изучает обстановку в кабинетах чиновников, лестницы, балконы. Об истории строительства здания и его сегодняшнем дне повествует сопроводительный текст, напечатанный шрифтом Брайля.

— У слепого человека пространство заканчивается на кончиках пальцев вытянутой

руки. Ему сложно понять всю прелесть нюансов архитектуры, при всем желании он не в состоянии представить, как выглядит здание, тем более изнутри, — объясняет идеолог проекта «Город-конструктор» Алексей Филатов.

В зале библиотеки, помимо ратуши, выставлены макеты еще двух знаковых объектов Екатеринбурга: усадьбы Железновых и дома купцов Агафуровых. Вскоре собрание пополнят другие чудеса архитектуры. Пока создано десять 3D-макетов, а полная коллекция будет состоять из полусотни наиболее интересных зданий Урала. Среди них всемирно известная падающая башня, построенная во времена Демидовых в старинном городе Невьянске, памятник конструктивизма «Белая башня» в Екатеринбурге, Вознесенская церковь, Екатеринбургский цирк. Проект поддержал Фонд президентских грантов.

Светлана Добрынина,
Свердловская область



Экспонаты архитектурного музея можно запросто разобрать, чтобы исследовать «начинку».

ТАТЬЯНА АНДРЕЕВА