

ПОСТУПОК ..... 5

**Девочка на линии огня**  
В том, что ребенку приходится быть героем, виноваты взрослые



ДОРОГИ ..... 3

**Переломный момент**  
Начальник российской Госавтоинспекции Виктор Нилов: число аварий с пострадавшими заметно снизилось

Тираж  
номера  
3 258 979



ПРОГРАММА  
ТЕЛЕВИДЕНИЯ  
на неделю

включая  
региональные  
каналы

19

# Российская Газета



№ 35 (7201)  
16 февраля — 1 марта 2017  
www.rg.ru

## НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

ПЯТНИЦА 17 ФЕВРАЛЯ → СУББОТА 18 ФЕВРАЛЯ → ВОСКРЕСЕНЬЕ 19 ФЕВРАЛЯ → ПОНЕДЕЛЬНИК 20 ФЕВРАЛЯ → ВТОРНИК 21 ФЕВРАЛЯ → СРЕДА 22 ФЕВРАЛЯ → ЧЕТВЕРГ 23 ФЕВРАЛЯ



**ТЕМА НЕДЕЛИ** Какие продукты малообеспеченные россияне получат по программе продовольственной помощи ..... 28—29

# Съедем всем «Миром»

НАЛОГИ ..... 10    ЗДОРОВЬЕ ..... 25    ПРАЗДНИКИ ..... 27    КНИГИ ..... 33

Неоформленный дом двоятся.  
С незарегистрированных домов — двойной налог

Откройте карты.  
Почему диспансеризация бережет деньги, время и здоровье

Крымские каникулы.  
Куда поехать и чем заняться в предстоящие четыре выходных дня

Корешки на вырост.  
В российских библиотеках перестали спрашивать Донцову и Устинову

# Восточная сибирь



**Копилка для фермера**  
Бурятским аграриям компенсируют половину затрат

ВЛАСТИ республики решили оказать поддержку фермерам, живущим в малых селах. Они смогут получить компенсацию половины затрат на ведение хозяйства, в том числе расходов на приобретение малогабаритной кормозаготовительной техники и доильных аппаратов, а также затрат, связанных с покупкой товарного молодняка крупнорогатого скота, лошадей и овец. Кроме того, государство частично оплатит строительство водных скважин.

## Примерка профиля

В Иркутске проходит фестиваль рабочих профессий



АЛЕКСЕЙ ГОЛОВИЧКОВ

### КОНКУРС

Ирина Штерман, Иркутск

Крупнейший выставочный комплекс Приангарья на целую неделю превратился в огромный профориентационный центр: строгому жюри предстоит выбрать лучших из 111 студентов и 52 школьников в 15 номинациях — педагогика, медицина, строительство, автодело, электромонтаж, поварское и парикмахерское искусство.

Команда победителей будет представлять регион на Всероссийском чемпионате, который пройдет в Казани в 2019 году. Впрочем, для участников это не особенно важно — во всяком случае, пока: каждый из них занят любимым делом.

Вот робот по имени Хомяк играет в боулинг. Его разработчик, Данила Хомяков, в процесс не вмешивается. Страйк! Кегли повержены, Хомяк радостно мигает лампочками.

— Боулинг для искусственного интеллекта — одна из самых сложных задач, — объясняет юный программист (Даниле 14, он учится в седьмом классе). — Не найдя в Интернете ничего похожего, мы решили собрать свою конструкцию. Подбирали шестеренки, сделали мультипликатор...

Данила и его друзья — самые маленькие участники чемпионата. Юниорское крыло появилось в нем только нынче (да и сам фестиваль рабочих профессий проходит в Иркутске всего второй раз), однако школьникам удалось поразить и судей, и зрителей серьезным уровнем профессиональной подготовки.

Тем временем ребята постарше ищут обрыв в электропроводке.

### КОМПЕТЕНТНО

Впервые Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» прошел в Иркутске в 2016 году. Участие в нем приняли 72 конкурсанта. По итогам региональных соревнований была сформирована сборная команда из восьми студентов, которые представляли Иркутскую область в полуфинале Национального чемпионата в СФО. С соревнований иркутяне привезли шесть серебряных медалей. А студент Ангарского индустриального техникума Дмитрий Пуденин достойно представил область на Всероссийском чемпионате, войдя в десятку лучших в компетенции «Сварочное дело».

Море запутанных проводов, выключателей и реле — попробуй разобраться! Но для крутого специалиста это задача на пять минут.

Будущие повара предлагают попробовать пироги, будущие парикмахеры готовы преобразить каждого, кто окажется готов к экспериментам (из желающих моментально выстраивается очередь). На специальной площадке, развернувшейся в Медицинском университете, свои умения показывают будущие сиделки, санитарки и медбратья.

## Семиклассник Данила Хомяков сконструировал робота, который играет в боулинг

За происходящим внимательно следят не только судьи, но и зрители. В основном это старшеклассники и их родители.

— После школы мне было все равно, куда поступать, — все профессии были для меня одинаково неизвестными, — рассказывает Марина, мама 15-летнего Никиты. — Родители советовали пойти на финансы — мол, специальность востребованная, работа непьющая, зарплата приличная. Училась я неплохо, поступила без труда. Честно отсидела пять лет в вузе — в зачетке были сплошь пятерки, но интереса к бухгалтерии так и не почувство-

«Молодые профессионалы» помогают ребятам выбрать специальность — любимую и востребованную.

### ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**Валентина Перегудова, министр образования Иркутской области:**

— Международное движение WorldSkills International уверенно идет по миру, сегодня его поддерживают более 60 стран. Цель проведения чемпионата «Молодые профессионалы» — популяризация рабочих профессий, повышение статуса и стандартов профессиональной подготовки, внедрение в систему профессионального образования лучших национальных и международных практик и, конечно, знакомство молодых иркутян с востребованными в Приангарье специальностями.

вала. Потом еще три года отработала в серьезной компании — и одолела скуку. Пока находилась в декрете, решила выучиться на парикмахера. С детства всех дома стригу, а тут появилась возможность повысить квалификацию. На практике несколько часов работала в салоне. И поняла: это — мое! Зарегистрировала предприятие, арендовала помещение. Потом освоила секреты визажиста, стилиста. Дело приносит нормальный доход. Очень хочу, чтобы и сын не потерял несколько лет, выбрав не ту профессию. И этот чемпионат — уникальное подспорье.

Состязания поддерживают 190 экспертов: преподавателей вузов и школ, мастеров производственного обучения профессиональных колледжей. Они рассказывают гостям о том, какие профессии можно получить сегодня в регионе, проводят мастер-классы и круглые столы. Мировые тенденции в мире профессий представляют специалисты из Москвы, Екатеринбург и Мурманской области, а также два официальных представителя союза WorldSkills и Национального совета при президенте РФ по профессиональным квалификациям.

## Пять лет в сельской школе

### ОБРАЗОВАНИЕ

В Туве стартовал ежегодный конкурс для учителей — носителей русского языка, готовых работать в сельских школах.

Комиссии министерства и науки РТ предстоит отобрать 10 педагогов. При этом претендовать на гранты могут учителя из любого региона страны, независимо от специализации. Обязательное условие одно: педагогический стаж не менее трех лет. С теми, кто пройдет конкурсный отбор, власти заключат контракт. Педагоги получают по одному миллиону рублей, но при этом должны будут отработать в сельских школах Тувы не менее пяти лет.

Напомним, программа привлечения русских учителей в село стартовала в 2014 году. Ее целью было создать русскую языковую среду в школах с мононациональным, преимущественно тувинским населением. По мнению специалистов, это позволит выправить ситуацию со слабым знанием государственного языка среди уча-

щихся, ведь неумение говорить по-русски часто становится причиной отставания детей по другим предметам и неудач при поступлении в вузы.

— Желающих попробовать себя на селе очень много, но мы ведем самый тщательный отбор. Нужны не просто хорошие педагоги, а подвижники, способные мотивировать детей на освоение языка, который не является для них родным, — отмечает заместитель министра образования и науки РТ Елена Хардинова.

Как уточняют в ведомстве, желающие получить гранты могут подать документы до 10 июня. В течение 15 дней комиссия изучит их и затем пригласит каждого на очное собеседование, по результатам которого будут объявлены победители конкурса.

Анастасия Романова, Кызыл

### КОНТАКТ

Министерство образования и науки РТ: 8 (394 22) 6-18-49

## Шахтеров услышат

### БЕЗОПАСНОСТЬ

Красноярские ученые разработали систему аварийной связи для шахт и подземных рудников, которая, по их мнению, станет активно использоваться не только в России, но и за рубежом.

Как рассказали специалисты СФУ, где и разрабатывался проект, система уже успешно прошла испытания на шахтной выработке в Хакасии, а также на угольном разрезе в Приморском крае.

Все основано на разработке сигнала аварийной связи на основе сейсмодатчиков. Он позволяет общаться с горняками в случае ЧС на производ-

ственном объекте. При этом аппаратура обеспечивает беспроводную передачу с глубины более одного километра.

— Сейсмоприемники устанавливаются в структуре горной породы, — пояснил руководитель проекта Данил Кудинов. — Отправленное с помощью сейсмосигнала кодированное сообщение проходит сквозь толщу без искажений, причем с большим запасом мощности.

Разработкой уже заинтересовались российские и зарубежные компании, специализирующиеся на создании безопасных бункеров для шахт.

Дмитрий Никитин, Красноярск

## Трасса под «рентгеном»

### ТЕХНОЛОГИИ

Власти Забайкалья приобрели измерительную передвижную лабораторию для диагностики дорог.

Специальные замеры определяют те участки магистралей, которым требуется текущий или капитальный ремонт или реконструкция, а также позволяют оценить качество выполненных работ.

### ЦИФРА

**1,5**  
**ТЫСЯЧИ**

километров дорог диагностируют в Забайкальском крае в 2017 году с помощью передвижной лаборатории.

Новое приобретение имеет множество достоинств. В первую очередь, лаборатория оснащена системой, измеряющей уклоны и углы поворота трассы. Во-вторых, три цифровые видеокамеры оценивают такие параметры, как ширина проезжей части, высота дорожных знаков, ограждений, столбиков, площадь ямочного ремонта. Наконец, в комплект входит спутниковая система с программным обеспечением, позволяющая привязывать географические координаты к километражу.

— Наличие собственной передвижной лаборатории существенно сэкономит средства, направленные на региональные дороги, — пояснили в региональном министерстве территориального развития. Теперь для оценки масштаба ремонта не придется нанимать сторонние организации.

Надежда Столярчук, Красноярск