

ФОТОФАКТ



АЛЕКСАНДР ИСАЕВ

Накануне «День подписчика» прошёл в здании Областной детской клинической больницы №1, где на нашу газету подписались около 200 сотрудников лечебного учреждения. До этого «Дни подписки» уже состоялись в вузах Екатеринбурга: в Уральском государственном горном университете, Уральском государственном юридическом университете, Уральском государственном экономическом университете, а также в Свердловской областной клинической больнице №1. Большой интерес к социальной версии газеты проявила и Федерация профсоюзов Свердловской области. Тысячи сотрудников предприятий будут получать «ОГ» в 2016 году. Ближайшие подписные кампании пройдут в УрФУ, а также на концерте, который состоится в рамках проекта Свердловской филармонии в городе Качканаре



АЛЕКСАНДР ИСАЕВ

Воспитателей будущих инженеров ждут награды

Евгений Куйвашев подписал указ о присуждении губернаторских премий педагогам за развитие детского технического творчества

Елена АБРАМОВА

Конструировать роботов гораздо интереснее, чем решать скучные задачи из учебников. Но каждый, кто увлечён робототехникой, понимает, что без знания синусов, законов Ньютона и прочих школьных премудростей, нет перспектив. Центры научно-технического творчества мотивируют детей к осознанному получению инженерного образования. А поощрение талантливых педагогов этих центров будет способствовать развитию комплексной программы «Уральская инженерная школа».



АЛЕКСАНДР ЗАЙЦЕВ

Премию губернатора педагогам дополнительного образования по техническому профилю будут ежегодно присуждаться на конкурсной основе. Организаторами конкурса выступают региональное министерство общего и профессионального образования, Уральский государственный педагогический университет и Свердловский Дворец молодёжи. О том, в каких условиях сегодня работают отделения научно-технического творчества, «ОГ» рассказал руководитель ресурсного центра Свердловского Дворца молодёжи **Игорь Соломенин**. К техническому творчеству у детей всегда есть интерес. Занимаюсь конструированием и моделированием, ребята начинают понимать, как на практике работают физические законы, где можно применить математические формулы. Другое дело, что к началу нулевых годов на всю Свердловскую область оставалось

всего шесть станций технического творчества. Но в течение последних пяти лет это направление постепенно возрождается. Так, в начале текущего года в области было 24 центра дополнительного образования, где дети занимались робототехникой и техническим творчеством, к концу года таких площадок будет уже 30. Кроме Екатеринбурга, такие центры успешно работают в Нижнем Тагиле, Серове, Красноуральске, Новоуральске, Тавде, Туринске, в посёлках Свободный и Малышева. В ближайшем будущем откроется отделение в Камениске-Уральском. В них занимаются дети от семи до 18 лет. Сейчас, когда на развитие этого направления выделяются немалые средства и у детей есть возможность осваивать современные технологии, интерес повышается. По данным Дворца молодёжи, в начале года в Свердловской

КОНКРЕТНО

В целях реализации комплексной программы «Уральская инженерная школа» на 2015–2034 годы» ежегодно на конкурсной основе будет присуждаться по одной премии в размере 120,100 и 70 тысяч рублей, а также семь премий в размере 30 тысяч рублей каждая. Конкурсы будут проходить в три этапа. На первом, основном, этапе педагог дополнительного образования должен представить портфолио, в котором отражены направления работы, динамика достижений, указаны категории детей, с которыми ведётся занятия. На втором этапе – продемонстрировать учебное занятие с группой ребят, на третьем – провести мастер-класс для детей и взрослых. Организация и проведение конкурса будут осуществляться за счёт средств областного бюджета. Указ публикуется в сегодняшнем номере «ОГ» на стр. 1 полной версии.

области инновационным техническим творчеством занимались порядка шести тысяч детей и подростков, к концу года их будет около 10 тысяч. С помощью досуговой деятельности проще всего мотивировать детей заниматься чем-либо, показать возможности и пути, чтобы в будущем увлечение превратилось в профессию, – говорит Игорь Соломенин. – Сейчас у нас социальные партнёры – градообразующие предприятия, некоторые из них на условиях софинансирования закупляют для центров детского технического творчества специальное оборудование, в том числе лазерные и фрезерные станки с числовым программным управлением. Это тоже способствует повышению интереса к инженерным специальностям. И очень хорошо, что губернатор обратил внимание на воспитателей, которые занимаются детским техниче-

Первоначальный интерес к технике начинает проявляться, как правило, в младшем и среднем школьном возрасте

Ректора УрГЭУ изберут из трёх кандидатов

Администрация Уральского государственного экономического университета получила официальный ответ от федерального Министерства образования и науки с перечнем одобренных претендентов на пост ректора. Срок полномочий прежнего ректора УрГЭУ Михаила Фёдорова на посту главы вуза истёк восьмого ноября. Фёдоров руководил университетом десять лет – с 2005 года. Последние несколько дней в вузе ждали решения Минобрнауки РФ с итогами собеседований по отбору кандидатов на пост ректора. В утверждённом списке кандидатов на пост ректора значатся трое: доктор экономических наук, профессор кафедры внешнеэкономической деятельности УрГЭУ Александр Семин, доктор экономических наук, проректор по научной работе УрГЭУ Дмитрий Карх, а также доктор экономических наук, свердловский вице-премьер Яков Силин. Выборы ректора в УрГЭУ состоятся в ближайший месяц.

Лариса ХАЙДАРШИНА

МЧС предупреждает: лёд в Свердловской области ещё тонкий

Сотрудники отдела обеспечения безопасности людей на водных объектах ГУ МЧС России по Свердловской области провели профилактический рейд на Верх-Исетском пруду. Спасатели объяснили рыбакам, чем опасен тонкий лёд, и вручили памятки с телефонами экстренных служб и порядком действий, если человек провалился под лёд. Толщина льда ночью сейчас составляет порядка 15 сантиметров, – рассказал сотрудник МЧС **Сергей Кабаков**. – Для одного человека такой лёд уже считается безопасным, но всегда есть опасные места: впадения небольших рек, ручейки, заросли камыша – там лёд гораздо тоньше. Спасатели советуют любителям рыбной ловли не рисковать жизнью и дожидаться устойчивых морозов. Тем, кто всё-таки решится выйти на поверхность водоёма для зимней рыбалки, необходимо иметь с собой минимальный набор средств спасения – спасательный жилет и верёвку. Также лучше не рыbacить в одиночку. МЧС напоминает, что с начала сезона в Свердловской области погибли несколько рыбаков, все они провалились под тонкий лёд из-за несоблюдения правил безопасности.

Алена ХАЗИНУРОВА

В Свердловском отделении ВОС – более семи тысяч человек

Татьяна СОКОЛОВА

Вчера, 13 ноября, во всём мире отмечали Международный день слепых. В 2015 году Всероссийское общество слепых отмечает 90 лет со дня создания. О работе Свердловского регионального отделения ВОС, успехах и трудностях «ОГ» поговорила с **Мавзильей Юдиной**, которая возглавляет его уже почти 25 лет.

– Мавзиля Ахмадеевна, что вы можете назвать главным результатом работы областного общества слепых? – Главное достижение – несмотря на трудности и кризисы, мы сохранили предприятия, учреждениями которых является общество – на них работают слепые и слабовидящие свердловча-

не. Их пять: «ЭЛТИЗ» в Реже, «РЗИС» в Реже, «ГОПРОТЕК» и «ЭПОС» в Екатеринбурге и «ТРИН» в Нижнем Тагиле. На некоторых производятся светотехнические изделия, на других автопропада, бахилы. Конечно, без помощи правительства области нам бы это не удалось сделать. У всех предприятий, относящихся к областным организациям инвалидов, есть возможность участвовать в конкурсе на получение субсидий. Мы участвуем и выигрываем – вот уже третий год получаем почти по 20 миллионов рублей. Это даёт возможность создавать новые рабочие места, причём сегодня на наших предприятиях работают и инвалиды общего заболевания. Также благодаря этому обновляется оборудование на заводах, осваива-

ем новые направления производства. – Почему так важно для вас сохранение этих предприятий, ведь большой прибыли они не приносят? – Это возможность для реабилитации инвалидов по зрению. Именно социально-трудовой реабилитации. Работая, человек чувствует себя востребованным и равным другим людям, имеет возможность общаться – жить полноценной жизнью. К сожалению, мы заметили, что после того как отменили льготы на проезд для инвалидов, желающих работать стало меньше – слишком много денег тратится на проезд. Хотя есть и такие, кто, например, в Екатеринбурге на наши предприятия ездит из Первоуральска, Ревды. Эти

люди просто не могут сидеть дома. – Знаю, что одним из самых последних успехов вашей организации был выигрыш президентского гранта... – Мы часто участвуем во всевозможных конкурсах, отправляем заявки на гранты. В этом году нам, действительно, удалось выиграть президентский грант по направлению «Защита инвалидов по зрению в юридических вопросах». У нас есть два юриста, которые дают консультации, помогают при оформлении различных документов. Они консультируют лично, по телефону, часто сами выезжают в область. Сумма гранта 967 тысяч рублей. Эти деньги пойдут как раз на заработную плату этим юристам, на оплату команди-

ровок. Также мы приобрели для них новые ноутбуки, необходимые для работы. – За большой срок существования областной организации у вас появились традиции? – Безусловно. Помимо традиционного празднования Международного дня слепых 13 ноября, мы проводим ещё каждый декабрь начинаются декада инвалидов – в связи с этим проходят различные мероприятия. Ежегодно устраиваем конкурс интеллектуалов среди инвалидов по зрению. Не забываем и про День пожилого человека – «мудрому человеку», потому что у нас много инвалидов по зрению старшего поколения. Помимо этого при каждом отделении в области есть спор-

ДОСЬЕ «ОГ»

Всероссийское общество слепых основано в 1925 году, в его структуре 75 региональных отделений, общец численность – почти 210 тысяч человек. Свердловское отделение ВОС основано в 1927 году, в него входят 27 областных организаций, общец численность – около семи тысяч. В Свердловской области проживает около 10 тысяч таких инвалидов.

тивные и творческие коллективы: песенные, танцевальные, театральные, для которых постоянно устраиваются разные конкурсы и соревнования. Всё это, а также трудовая реабилитация, позволяют членам нашего общества смело идти по жизни. Они становятся увереннее в себе, ведут за собой других инвалидов по зрению, добиваются успеха, и порой им могут позавидовать даже зрячие.

Антон ГЛУХОВ

Более 90 домов в Екатеринбурге остались без тепла

Жители многоквартирных домов в районе улиц Шевченко, Луначарского, Мамина-Сибиряка и Кузнецкого сутки провели без отопления. Батареи в их домах остыли из-за трещины в теплотрассе. Как рассказали корреспонденту «ОГ» в Свердловской теплоснабжающей компании (СТК), утром 12 ноября работники аварийной бригады обнаружили, что упало давление в трубе. С помощью специального прибора нашли незначительную трещину, которая при низкой температуре могла превратиться в большую аварию, и до наступления холодов решили купировать поломку. Поломка произошла из-за старости конструкций. Ремонт теплотрассы начался в 11:40, лишь к 22 часам вечера тепло вернули, но только в 71 дом. Ещё в 20 домах отопление появилось утром 13 ноября. Между тем в пятницу утром температура воздуха в городе составила минус восемь градусов по Цельсию, а к вечеру столбик термометра опустился до 11 градусов ниже нуля, так что жителям этого микрорайона пришлось померзнуть.

Антон ГЛУХОВ

МЫСЛИ ПО ПОВОДУ

Какая польза от профсоюзов?

На Международную конференцию «За права трудящихся. К 110-летию профсоюзного движения в России» в Екатеринбурге съехались профсоюзные лидеры из Москвы, Санкт-Петербурга, Тюмени, Омска, Челябинска, городов Белоруссии и Казахстана. Неслучайно местом для проведения конференции была выбрана столица Урала, ведь федерация профсоюзов Свердловской области – третья по численности в стране, в неё входят 70 тысяч человек. «ОГ» распустил участников, зачем нужны профсоюзы.

Валерий КУСКОВ, председатель Свердловского областного комитета Горнометаллургического профсоюза России: – То и дело мы слышим, что работодатели ущемляют права работников. Часто они делают это не в корыстных целях, а для оптимизации производства. Бывает, что сотрудники меняют график работы, делают удлинённый рабочий

день или меняют в обязанности дополнительные задачи. Например, он прокатчик, а его вынуждают выполнять ещё и функции стропальщика, а зарплата при этом не увеличивается. Или другой пример – сотрудник опоздал на работу на 15 минут, ему сразу же выписывают выговор, даже не разобравшись, что произошло. Такие мелкие конфликтные ситуации возникают практически каждый день. Чтобы их разрешить, работники могут обратиться в профсоюзный комитет, который и встаёт на защиту прав трудящихся.

Яна ЕГОРОВА, председатель студенческой профсоюзной организации УрГЮУ: – Первокурснику надо найти жильё, освоиться в новом коллективе, придумать, как проводить свободное время. В этих случаях на помощь приходит профсоюз. Конечно, в первую очередь мы помогаем тем студентам, которые являются членами профсоюзной организации, но это не значит, что от всех остальных мы от-

ворачиваемся. Нельзя сказать, что сейчас активно нарушаются права студентов, но какие-то конфликты с преподавателями всё-таки случаются. Например, бывали случаи, когда студент болел и не смог написать важные контрольные, тогда мы разбирались в этих ситуациях вместе с учителями, тщательно изучали рейтинг студента и учебные планы, доказывали свою правоту. А несколько лет назад один из бывших председателей нашего студенческого профсоюза УрГЮУ пропущали в общежития в любое время суток. В других вузах права студентов в этом вопросе до сих пор нарушаются: если ты задержался и пришёл после полуночи, то домой можешь не попасть.

Евгений НУРГАЛИЕВА, член Комиссии по правам человека при президенте Республики Казахстан, профессор Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилёва:

– Сейчас в Казахстане проходят большие реформы профсоюзного движения. В прошлом году был принят новый закон, по которому все профсоюзные организации объединились в единую Федерацию профсоюзов Республики Казахстан. В том, что этот закон приняли, большая заслуга самих участников этих союзов. Недавно были сильные волнения среди сотрудников Карагандинского металлургического комбината. Цена на металл упала во всём мире, и руководители предприятия стали эксплуатировать трудящихся, меньше платить, чем обычно. Их профсоюз провёл большую работу вплоть до того, что вменялся омбудсмен Республики Казахстан. В итоге руководители заставили выплатить сотрудникам все долги по заработной плате. В Казахстане около 33 процентов работающего населения состоит в профсоюзах. Я считаю, что это совсем немного, нам есть куда стремиться.

Евгения ВАСИЛЬЕВА, инструктор по культурно-массовой работе профсоюза Машиностроительного завода имени М.И. Калинина: – Членам профсоюза регулярно выделяется материальная помощь – это одно из самых популярных направлений нашей деятельности. Кроме того, мы проводим спортивные мероприятия, фестивали искусств, организуем досуг и оказываем юридическую помощь заводчанам. Члены профсоюза часто разрешают конфликтные ситуации. Например, бывает, что человек не может поставить себя в новом коллективе и найти общий язык с коллегами. В таких случаях мы либо помогаем ему освоиться на новом месте, либо добиваемся того, чтобы его перевели на другой участок или в другой цех. К нам за помощью обращаются практически каждый день. Порядка 65 процентов заводчан состоят в профсоюзе.

Андрей ВЕТЛУЖСКИХ, председатель Федерации профсоюзов Свердловской области: Подготовила Алена ХАЗИНУРОВА

ЭТОТ ДЕНЬ В ИСТОРИИ ОБЛАСТИ

115 лет назад, в 1900 году, в Каслинском заводе Пермской губернии (ныне – город Касли Челябинской области) родился Григорий Иванович Чуфаров, доктор химических наук, член-корреспондент Академии наук СССР, директор Института химии Уральского филиала АН СССР (1939–1946), ректор Уральского государственного университета (1946–1956). Чуфаров стал одним из основателей уральской научной школы в области теории металлургических процессов и химии твёрдого тела. Автор 303 опубликованных научных трудов по термодинамике, кинетике и механизму гетерогенных окислительно-восстановительных процессов в системах, содержащих оксиды металлов. Предложенные им и его учениками научные разработки успешно использовались в промышленности: технология обезуглероживания и травления трансформаторного листа, пирометаллургическая переработка уральских ниобиевых руд, соликамских калийно-магниевых солей.



Ректор Чуфаров сохранил в университете «неблагонадежных» учёных, ставших основателями научных школ

Григорий Чуфаров возглавил Уральский госуниверситет сразу после войны, в 1946 году. За десять лет его ректорство УрГУ вернуло занятые оборонными предприятиями в годы войны учебный корпус, общежитие, жилой дом для преподавателей. За эти годы фонд библиотеки университета вырос почти в два раза. В университете были организованы ботанический сад, 19 лабораторий, открыты девять новых кабинетов, новый физкультурный и читальный залы. Чуфаров дважды награждён орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, а также удостоен ордена Октябрьской Революции и медалями.

Лариса ХАЙДАРШИНА



ENCLOSURE