

В директора через выборы

Остановить чиновничье самоуправство может только изменение устава образовательных учреждений

Лариса ХАЙДАРШИНА

На встрече с родительским комитетом гимназии №9 Екатеринбург министр общего и профессионального образования Свердловской области Юрий Биктуганов предложил внести в школьный устав положение о том, что директор должен назначаться учредителем лишь после того, как родители, педагоги и ученики выразят своё мнение на этот счёт.

Других вариантов не допустить увольнения нынешнего директора «девятки» Александра Кулагина, похоже, не осталось. Уже и губернатор Свердловской области, и министр образования региона заявили о том, что к его работе нет претензий. Качеством труда Кулагина довольны и дети, и родители, и учителя («ОГ» подробно рассказывала об этом в материале «Гимназия №9: не до перемены» 12.11.2015). Но мэрия продолжает настаивать — 15 декабря, по истечении контракта, Кулагин должен покинуть рабочее место. Фактически до часа «Х» у гимназии есть ещё три недели — этого времени достаточно, чтобы изменить устав школы. И сделать так, чтобы без согласия общественности чиновничество не могло ни снять, ни назначить директора.

— Согласно уставу школы, с инициативой внесения изменений в документ может выйти учредитель, директор образовательной организации и наблюдательный совет, — сказал родителям гимназии №9 Биктуганов. — На основании этого нужно инициировать заседание наблюдательного совета с тем, чтобы подготовить формулировку, в соответствии с которой директор должен назначаться учредителем после избрания



По закону участники учебного процесса — и педагоги, и дети, и родители. Руководство управления образования должно к ним прислушиваться

его на конференции родителей, педагогов и учащихся. Если сегодня наблюдательный совет автономной организации сможет повлиять на внесение изменений в устав, выйти с этим предложением к учредителю, то в будущем назначение руководителя образовательных организаций, особенно автономных, перестанет иметь место. Кроме того, я направил официальное письмо в адрес учредителя организации о том, что считаю необходимым продление контракта с работающим сегодня директором гимназии №9 Александром Кулагиним.

Удивительно, что до сих пор школы Среднего Урала, ставшие автономными, не пользовались этим важным правом — прописывать в своём уставе условие назначения

директора только после выборов. Эту норму провозгласил закон «Об образовании», который действует в России уже третий год. И вспомнили о ней, лишь когда ситуация со сменой директора в одной из лучших гимназий региона дошла до скандала.

— В школе не только даются знания, но и воспитываются граждане нашей страны. В случае когда мнение учащихся, родителей и педагогов выражено так явно, как в ситуации с гимназией №9, руководство муниципалитета обязано прислушаться к мнению общественности — люди и письма в поддержку директора писали, и на митинг выходили, и на приём к чиновникам являлись, — комментирует ситуацию президент Урало-Сибирской коллегии адвокатов Игорь Упо-

ров. — Тем более что закон позволяет внести изменения в устав образовательного учреждения — надо этим пользоваться. И тогда директора будут работать более ответственно, а самоуправство чиновников прекратится. Абсолютное большинство школ в Екатеринбурге и очень многие на территории области уже стали автономными образовательными организациями. Автономность по закону подразумевает самостоятельность, но до сих пор этой самостоятельности на деле школы не очень пользовались. Конфликт Управления образования Екатеринбурга с гимназией №9 даёт повод обрести автономность в полной мере — и защитить школы от произвола муниципальной власти.

МЫСЛИ ПО ПОВОДУ

Как следует назначать руководителей школ?

Анна БАХТИНА, представитель родительского комитета гимназии №9 Екатеринбург:

— Своё мнение сообщество родителей, педагогов и учеников по поводу смены директора уже высказало. Мы сделали всё, что могли — написали письма в защиту действующего директора, вышли на пикет, провели личную беседу с начальником Управления образования города, с министром образования области. Считаю, администрация муниципалитета должна учитывать мнение общественности при назначении руководителя школы.

Сергей КРАВЦОВ, глава Рособнадзора (во время визита в Екатеринбург):

— Ведомство готово провести проверку в случае поступления обращения о нарушении. В Москве обязательно объективно оценивают знания профессиональных квалификаций, требований, директор тестируется на соответствующие управленческие знания. После проходит объективное прослушивание кандидата в онлайн-режиме специальной комиссией. И третий этап — встреча с директором департамента, с министром образования Москвы. Вот когда через такое «сито», в хорошем понимании этого слова, проходит директор, когда он показывает результат, то серьёзно изменяется ситуация в школе.

Галина ЖУРАВЛЁВА, заместитель директора по учебно-воспитательной работе школы №3, г. Красноуральск:

— Четыре года назад у нас в школе была ситуация, похожая на ту, что сейчас происходит в девятой гимназии Екатеринбурга — назначили директором педагога из другой школы. Все были против... Нам пришлось смириться, а через какое-то время с новым директором мы сработались и поняли, что зря бунтовали. При нём школа развивалась, не стояла на месте, административная команда хорошо работала. Если бы мне четыре года назад задали вопрос о том, стоит ли принимать во внимание мнение общественности при выборе директора, то я бы однозначно сказала — да, педагоги и родители имеют право решать. Но сейчас я уже не буду так категорична.

Елена ИСПЕНТЬЕВА, директор школы №10, г. Ирбит:

— Период, когда учителей школы выбирали всеобщим голосованием педагогов, родителей и учеников, уже был. И мнения во многом расходились. Для учеников важно, чтобы директор был добрым, а значит — менее требовательным, а строгий им уже не нравится. Когда ставят руководителя на предприятии, сотрудники не возмущаются, что им не дали права выбора, а работают с этим человеком, почему же в школе должно быть по-другому? Считаю, хороший вариант назначения директора — на конкурсной основе.

Светлана ЧЕРНОВА, директор Троицкой школы №5, Талицкий ГО:

— Школа — не место для противостояния. Директору работать с родителями, детьми и педагогами, так что у них должно быть полное взаимопонимание — эффекта будет больше. Ещё лучше, если он будет выбираться из числа педагогов школы — тогда он будет знать традиции и правила, по которым живёт коллектив. И, конечно, автономные школы должны быть более самостоятельными — в том числе, в плане назначения директора.

Игорь МОРОКОВ, Уполномоченный по правам ребёнка в Свердловской области:

— Думаю, прислушиваться к общественности, и в частности, к мнению детей, надо. И в законе «Об образовании» сказано, что участниками учебного процесса являются и учителя, и родители, и дети. Все они имеют право быть услышанными. Есть также документ «Стратегия действия в интересах детей» — там тоже говорится об участии детей в принятии различных решений. Но с другой стороны, руководство какой-то структурой, в том числе школой, это не всегда улыбки и похлопывания по плечу, это ещё и принятие сложных решений, которые не всегда всем могут нравиться. Считаю, учитывать мнение общественности необходимо, но окончательное решение может от него отличаться.

Подготовили
Алёна ХАЗИНУРОВА,
Татьяна СОКОЛОВА,
Лариса ХАЙДАРШИНА

В УрФУ съедутся юные физики из 30 стран

Летом 2016 года в Екатеринбурге пройдёт Международный турнир юных физиков, в котором примут участие 150 старшеклассников.

Команды должны будут представить свои варианты решения 17 физических задач, опубликованных на сайте турнира за год до мероприятия. Эти задачи охватывают разные области физики или являются междисциплинарными. Цель их — поставить участника в те же условия, в которых находится настоящий физик-исследователь. Свои варианты решений ребята презентуют в ходе дискуссий, которые называются «физическим боями», или «физбоями». В ходе боя каждая из команд выступает в одной из четырёх ролей: докладчика, оппонента, рецензента и наблюдателя. Три команды, набравшие в результате отборочных боёв лучшие баллы, проходят в финальный бой, в котором и определяется победитель.

Всего на турнире в УрФУ ожидается около 300 человек — участников состязаний и их сопровождающих, членов оргкомитета и жюри.

— Сегодня физика — не самая популярная наука, но такие соревнования — один из способов привлечь к ней большее количество людей, — отметил глава исполнительного комитета турнира Мартин Плеш, приехавший вчера в Екатеринбург для экспертизы условий, в которых будет проходить турнир.

Международный турнир юных физиков впервые был проведён в 1988 году в Москве, но с тех пор проходил в разных странах мира, лишь шесть раз — в нашей стране. Первое место в состязаниях российские школьники заняли только однажды — в 1994 году, разделив его с командой Чехии. В следующем году это престижное состязание впервые за последние 20 лет пройдёт в России.

— Весной мы проведём российский турнир юных физиков, где будет тысяча ребят. Либо команда победителя представит нашу страну на международном конкурсе, либо сформируем сборную команду, — рассказал проректор УрФУ по науке Владимир Кружаев.

Главный приз турнира — кубок, а самым умным участникам ждёт медали, ценные подарки и призы.

Алёна ХАЗИНУРОВА



Найти правильное решение задачи на турнире может только настоящий физик-исследователь

Новые уральские ракеты совершеннее американских

Алёна ХАЗИНУРОВА

Вчера Уральское отделение Российской академии наук подвело итоги работы за 2015 год. Учёные рассказали о своих последних разработках. Тех уральцев, кто достиг в этом году наибольших результатов, наградили почётными медалями и дипломами. «ОГ» побывала на собрании академиком и пообщалась с лауреатом медали имени В.П. Макееева членом-корреспондентом РАН Владимиром Десярёвым. Награду генерального конструктора Государственного ракетного центра имени академика В.П. Макееева (г. Миасс) вручили за совокую работу по созданию стратегических ракетных комплексов с баллистическими ракетами морского и наземного базирования.

— Какие задачи стоят сегодня перед российскими разработчиками ракет?

КСТАТИ

Кроме Владимира Десярёва медали УрО РАН получили следующие учёные:

- Академик Юрий Осипов — медаль имени Н.Н. Красовского за совокую работу по созданию стратегических ракетных комплексов с баллистическими ракетами морского и наземного базирования.
- Академик Олег Чупахин — медаль имени И.Я. Поставского за работу «Концепция нуклеофильного замещения водорода».
- Академик Виктор Коротев — медаль имени А.Н. Заварицкого за цикл работ «Геодинамика, магматизм и металлогения Урала как основа рудной базы региона».
- Доктор исторических наук Андрей Сперанский — медаль имени С.С. Алексеева за монографию «На войне как на войне... Свердловская область в 1941–1945 гг.»

— Наш потенциальный противник США сейчас наращивает мощи противоракетной обороны (ПРО), которую нашим ракетам необходимо преодолевать. Поэтому наша сегодняшняя задача состоит в создании средств, способных помочь боевым группам пройти незамеченными мимо ПРО, расположенных на кораблях или на суше. Мы занимаемся поиском новых материалов и топлива,

которые позволяют увеличить энергетику ракетных блоков с целью обеспечения доставки полезной нагрузки в район вероятного противника.

Последние наши разработки — это межконтинентальные баллистические ракеты «Синева» и «Лайнер», в их конструировании мы применяем нетрадиционные методы, которые сегодня ещё не могут быть обнародованы. Эти ракеты уже стоят на

вооружении нашей армии. На сегодняшний день это самые совершенные разработки в мире, которые называются шедевром морского ракетостроения. Для сравнения: лучшая американская ракета «Трайдент-2» имеет энергомассовое совершенство (то есть показатель отношения боевой нагрузки ракеты к её стартовой массе, приведённое к дальности полёта) 38,5 единицы, а у «Синева» и «Лайнера» этот показатель равен 46.

— Поделитесь планами на будущее?

— Использование нанотехнологий может привести к новому скачку в ракетостроении. Ракетное топливо на их базе сможет увеличить энергетику ракеты на 30 процентов. Если удастся этого достичь, а также получится создать высокопрочные корпуса, то мы сможем сконструировать маленькую ракету, которая бу-

дет далеко летать и носить очень большой ядерный боезапас. Создать новый материал не так просто, нужны мощные исследования. Для этого мы привлекаем учёных из Уральского отделения РАН. Наша работа состоит не только в создании новых ракет, но и в обеспечении работоспособности конструкций, которые уже находятся в эксплуатации. Для этого мы применяем так называемые «методы неразрушающего контроля», они позволяют проверить состояние конструкции и прогнозировать срок её работы, не разбирая и не распиливая её на части. Вообще, на протяжении последних 10 лет произошёл большой прорыв в российском ракетостроении, а сейчас мы разрабатываем тяжёлый комплекс для ракетных войск стратегического назначения, который будет составлять основу ядерных сил нашей страны до 2060 года.

— Приходит ли сейчас в науку молодёжь?

— Нужно понимать, что есть учёные, которые создают фундаментальные труды, а мы же занимаемся прикладной наукой — и это разные вещи. Мы берём результаты научных исследований и воплощаем их в своих конструкциях. Если в 90-е годы никто не хотел работать инженером, это считалось не престижной и малооплачиваемой работой, то сейчас ситуация изменилась. Средняя зарплата у нас на заводе — 50 тысяч рублей, считаю, что для Урала это неплохо. Многие молодые специалисты, которые заканчивают аэрокосмические или приборостроительные факультеты в вузах Екатеринбурга и Челябинска, стараются оказаться в рядах работников нашего центра. Нас это очень радует. Это новые перспективы и наше будущее.

Пять детей-героев получили медали МЧС

Татьяна СОКОЛОВА

Вчера в Екатеринбурге прошёл областной этап Всероссийского фестиваля МЧС России «Созвездие мужества». 72 героя нашего времени получили награды за спасение людей в 2014–2015 годах.

Региональный фестиваль проходит уже в четвёртый раз. В этом году профессиональные спасатели наградили пятых юных — из разных уголков Свердловской области.

15-летний Кирилл Остен из Нижней Туры получил медаль МЧС России «За отвагу на пожаре». В феврале 2015 года в квартире, где они живут большой семьей, поздно вечером загорелась проводка. Кирилл, закрывав лицо мокрым полотенцем, чтобы не дышать дымом, завернул в одеяло спящую пятилетнюю

сестру и вытащил её на лестничную площадку. А потом помог вывести дедушку, который после инсульта самостоятельно передвигаться практически не мог. Без смелости и решительности у Кирилла ничего бы не получилось.

— Я воспитан спасателями, ещё когда был маленьким, у меня там служат отец и дядя. Теперь думаю, что и сам смогу пойти служить в МЧС, — говорит Кирилл Остен.

Ещё два юных героя — Павел Чернеев и Андрей Ефименко — ровно год назад, 21 ноября, шли мимо городского пруда в Реже — просто гуляли, без особой цели. Вдруг слышат — детские крики, какая-то возня на льду. А лёд तो был ещё совсем слабый, тонкий — таких морозов, как нынче, не было. Там шумели несколько второклассников. Кто-то плакал, кто-то звал на помощь... Мальчишки кинулись к берегу посмотреть,

что же там случилось. Выяснилось — малышня пыталась вытаскивать из воды провалившуюся под лёд одноклассницу.

Лёд трескался кругом полными, и другие дети тоже очень легко могли упасть под лёд. Надо было срочно их прогнать на берег! Но первым делом — вытаскивать тонущую девочку. Как это им удалось — герои уже и не помнят. Просто вытаскивали на берег. Просто завернули в тёплую кофту — Пашка не думая скинул курточку. Потом утащили замёрзшую девочку домой к однокласснице — она живёт поблизости от пруда. Девочка так замёрзла, что долго мороза и не выдержала бы. Подростки это понимали. И уже после кинулись искать родителей спасённой девочки.

— Да любой уважающий себя человек сделал бы так же, — пожимает плечами Па-



Павел Чернеев (слева) и Андрей Ефименко считают, что спасти человека может каждый

вел Чернеев. Немного стесняется. Не видит в своём поступке никакого героизма — считает, так должны поступать все.

Павла и Андрея вчера наградили медалью «За спасение погибающих на водах». Такой же знак отличия вручили и 13-летнему Егору Ко-

релину из Берёзовского. Он в мае этого года вытаскивал из реки подростка. Медаль «За отвагу на пожаре» получил Дмитрий Кельман из Кушвы. Общественная организация «Патриот» вручила героям-школьникам ещё и ценные призы.

Кроме того, в номинации «Герои среди нас» медалью МЧС России наградили жителя Екатеринбурга Алексея Умурбаева, который вытаскивал двух человек при пожаре в многоквартирном жилом доме по улице Заводской.

По словам Андрея Заленского, генерал-майора, начальника главного управления МЧС России по Свердловской области, с каждым годом приходится увеличивать количество номинаций для вручения наград — равнодушных людей становится больше.

ЭТОТ ДЕНЬ В ИСТОРИИ ОБЛАСТИ



В 1990 году впервые на Урале в Областной клинической больнице №1 была проведена операция по пересадке почки. Первым пациентом стал житель Свердловска Виктор Китав.

С пересаженной почкой пациент прожил более 20 лет и умер совсем недавно от инсульта. Первую операцию по трансплантации проводил заслуженный врач России, доктор медицинских наук хирург Борис Фадин. Идея операции пересадки родилась в отделении гемодиализа. Именно с этого момента в области начала активно развиваться трансплантология.

Сначала почки пересаживали только от уже умерших людей, а позже — с 2000-х годов — и родственные. Сейчас врачи продолжают работать с этими двумя направлениями. Нередко мать отдаёт свою почку ребёнку; был случай, когда брат отдал свой орган брату. С того времени нашими врачами было проведено более 480 операций по пересадке почки. А Борис Фадин в 2014 году был признан лучшим хирургом России.

Татьяна СОКОЛОВА

29 января 2016 года в 14:00 по адресу: г. Екатеринбург, ул. Радищева, д. 28, 1-й этаж состоится внеочередное общее собрание собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Патриотов, д. 6, корп. 3 в форме совместного присутствия.

Время регистрации: с 13:30 до 14:00.

- Повестка собрания:**
- избрание председателя и секретаря, членов счётной комиссии;
 - определение способа уведомления собственников о проведении собрания и доведении итогов размещения сообщений на первом этаже подъездов за 10 дней до проведения собрания и не позднее 10 дней с даты подписания протокола;
 - выборы способа управления многоквартирным домом — управление управляющей организацией;
 - выборы в качестве управляющей компании ООО «УК «Росинская» (ОГРН 1136685004301 ИНН 6685028502);
 - утверждение формы Договора по содержанию и ремонту и управлению многоквартирным домом;
 - установление размера платы за коммунальные услуги, содержание и ремонт в соответствии с установленным государством и муниципальной властью;
 - определение места хранения протоколов общих собраний собственников.

Со всей документацией можно ознакомиться с понедельника по пятницу с 10:00 до 16:00 (перерыв с 12:00 до 13:00) по адресу: г. Екатеринбург, ул. Радищева, д. 28, оф. 1414 (14-й этаж).

ОБЯЗАТЕЛЬНА
предварительная запись по телефону: 203-46-45.

28 декабря 2015 года в 14:00 по адресу: г. Екатеринбург, ул. Радищева, д. 28, 1-й этаж состоится внеочередное общее собрание членов ЖСК «Росинский-8» в форме совместного присутствия. Время регистрации: с 13:30 до 14:00.

- Повестка дня собрания:**
1. избрание председателя и секретаря собрания, членов счётной комиссии собрания;
 2. одобрение решений управления кооператива, принятых по вопросам принятия кандидатов в члены кооператива за период с 11.08.2012 года по 01.12.2015 года включительно;
 3. утверждение реестра членов кооператива по состоянию на 01.12.2015 года.

Со всей документацией можно ознакомиться с понедельника по пятницу с 10:00 до 16:00 (перерыв с 12:00 до 13:00) по адресу: г. Екатеринбург, ул. Радищева, д. 28, оф. 1414 (14-й этаж).

ОБЯЗАТЕЛЬНА
предварительная запись по телефону: 203-46-45.