

Трудовабахта



КАК МЫ РАБОТАЕМ

С максимальной отдачей

Совещание по выполнению плана заводским коллективом в сентябре началось 7 октября в кабинете генерального директора завода с отчёта начальника ПДО. О.В.Соловей сказал о том, что основные силы коллектива механиков были брошены на изготовление госизделий. Было завершено производство четырёх видов изделий государственного назначения – ДК-121, 124, партии 44-го и нового, по которому велись опытно-конструкторские работы, ЖАИБ. Из «гражданки» серьёзный недостаток в сентябре составила 73-я муфта.

С начала года фиксируется снижение объёмов производства по всем номенклатурам гражданской продукции, кроме замков. Зато наблюдается увеличение объёмов производства труб. Из изделий госзаказов существенный прирост в объёмах даёт ДК-104, которым занимаемся на протяжении всего года.

Далее Олег Владимирович проанализировал работу цехов в прошлом месяце. Начал с кузнечно-прессового, сказав, что результаты работы его коллектива в сентябре хуже, чем в августе, когда во всех бригадах насчитывалось гораздо больше смен со 100-процентным выполнением производственного задания. Сказался выход из строя 6-го гидропресса и закалочного агрегата, что не позволило в полном объёме справиться со штамповкой ДК-44 и ДК-119. Небольшой недостаток составили и 178-е замки.

Олег Владимирович отметил, что, несмотря на некоторые недочёты, коллектив кузнечно-прессового цеха становится более мобильным, активизируется работа на самых узких местах производства – термообработке и дробеструйной очистке деталей госизделий. Из отрицательных моментов озвучил тот факт, что постоянно выходят из строя гидропрессы и СКЗА, а это значит, что имеющееся оборудование не поддерживается силами цеха в рабочем состоянии. Не ведётся должным образом и учёт инструмента.

Генеральный директор завода А.А.Никитин подчеркнул, что объёмы производства в цехе падают, а зарплата его труженников растёт. В связи с таким необоснованным производственно-экономическим перекосом в кузнечно-прессовом на прошлой неделе вела свою работу ревизионная комиссия.

В цехе 14 в прошлом месяце ежедневно шло невыполнение сменных заданий на участке современной ав-

томатической линии, как следствие – систематическое снижение выпуска муфт. Что касается изготовления продукции, то пока по-прежнему коллектив теряет много времени при перестройке оборудования с одного изделия на другое, особенно это касается 97-го и 124-го заказов.

В сентябре цеховые бригады участка изготовления замков были расформированы, людей направляли на выпуск госзаказов. Изготовлением «гражданки» занималась одна бригада, так что подготовить задел замков для цеха 9, как планировали, не получилось.

Люди, которые были направлены в механический цех из других подразделений нашего предприятия, не использовались функционально. Специалист, который бы мог обслуживать одновременно несколько станков, был занят на одной операции. Необходимо организовать работу в цехе так, чтобы каждый человек трудился максимально эффективно, – подчеркнул Александр Александрович.

Главный инженер завода В.В.Свиштунов нынче отчитывался за своего заместителя – начальника технической службы В.В.Морозкова. Что касается работы предприятия в области охраны труда и техники безопасности, то в сентябре зафиксировано 5 микротравм и 1 несчастный случай. Если говорить о 9-месячном периоде, то, по сравнению со статистикой прошлого года, наблюдается снижение производственного травматизма. Результаты анализа потребления энергоресурсов таковы, что в сентябре зафиксировано снижение потребления пара, потребление газа на уровне августа, сжатого воздуха использовали больше, чем в предыдущем месяце. Идёт установление второго, северного, ввода учёта технической воды.

Тарный участок цеха 9, в рамках подготовки предприятия к зимнему отопительному сезону, будет законсервирован. В цехе 14 уже подготовлено помещение под изготовление тары, в цех 9 планируется вывоз оборудования для чернового передела деталей из механического цеха. Вячеслав Викторович сказал о том, что затягивается вопрос загрузки цеха 9 госпродукцией, в частности, ДК-96 с использованием «сасовских» и современных станков. Из положительных моментов – цех уже освоил опе-

рацию по черновой обточке ДК-122.

Заострил внимание собравшихся на том факте, что в цехе 1 необходимо усилить контроль за нагревом деталей «ниппель», поскольку в последнее время идёт существенное увеличение брака на этой операции.

Цех 4 в сентябре подчищал долги по «гражданке», сдал большое количество переходников. Ведётся сдача «незавершёнки» на склад. Так же в прошлом месяце сдано 2 вида коронок. Однако есть отставание в выпуске пневмударников. Начальник цеха В.С.Иванов поставил вопрос о приобретении двух магнитных плит для фрезеровки деталей 44-го заказа.

Начальник цеха 5 Н.С.Новиков в своём отчете отметил, что в сентябре коллектив цеха пополнился молодыми кадрами. Впервые за год такой качественный приём специалистов.

Начальник ОТКиМ А.Н.Атрехалин сказал, что в три раза увеличился процент брака. Частично за счёт продукции инструментальщиков. В основном же такие большие цифры получились за счёт цеха 1, где списали скопившийся за три года обезличенный брак, чёткие причины которого не определены.

Коллектив заводского ремонтно-строительного участка все задачи, которые стояли перед ним в сентябре, не только выполнил, но и перевыполнил. Им проведены ремонт футеровки закалочной печи в цехе 9, ремонт крыши на черновом переделе цеха 14, в цехе 1 частичный ремонт кладки ПВП-2 и кровли над участком обжима, ремонт кровли здания заводоуправления, строительные работы по устройству узла учёта технической воды, ремонт кровли тракторного бокса в транспортном цехе и многие другие.

Заместитель генерального директора завода по финансово-экономическим вопросам – начальник финансового отдела С.Р.Гусманов, взяв слово, напомнил о том, что до конца года остаётся совсем не много времени. И плановые задания, стоящие перед коллективами цехов, должны не только достигать, но и переходить стопроцентную отметку. Попросил руководителей заострить внимание на обязательном снижении потребления электроэнергии.

Завершая совещание, генеральный директор завода А.А.Никитин призвал всех к активной и плодотворной работе. Взять под жёсткий контроль изготовление ДК-97 и ДК-124. Отметил экономии по фонду заработной платы. «Если последний квартал года поработаем так же хорошо, то, возможно, будем с достойной премией», – сказал Александр Александрович.

Ирина АНДРЕЕВА

ПРОФИЛАКТИКА

Прививки от гриппа

С наступлением холодов необходимо побеспокоиться о своём здоровье и постараться обезопасить себя от простудных заболеваний. Согласно постановлению главного государственного врача Свердловской области, вакцинация против гриппа должна охватить максимальное количество людей в Серове.

На нашем предприятии прививочная компания началась в октябре. Генеральным директором завода А.А.Никитиным подписан приказ «Об организации вакцинации против гриппа». Механики могут привиться в заводском здравпункте бесплатно, здесь в наличии имеется вакцина «Гриппол плюс». В городских аптеках её стоимость составляет 202 рубля. Бесплатной вакцины должно хватить практически всем заводчанам.

Поторопитесь поставить прививку до 29 ноября!

Наталья БАЖЕНОВА,
заведующая заводским здравпунктом

"Останови инсульт!"



В Свердловской области стартовал социальный проект «Останови инсульт!». Это социальная программа, направленная на снижение в нашей области уровня летальности и инвалидизации от инсульта. В рамках проекта запланировано проведение ряда мероприятий для населения с целью повышения уровня

раннего обращения за помощью и для улучшения информированности о возможностях высокотехнологичной медицины.

Как гласит статистика, в Свердловской области уровень заболеваемости инсультом – выше среднего по России. Среди причин высокой летальности и смертности значимое место занимает позднее обращение за медицинской помощью при внезапном появлении симптомов инсульта: нарушении чувствительности или слабости, особенно на одной стороне тела, нарушении речи или затруднённом понимании обращённых слов, нарушении зрения на одном или двух глазах (ощущении двоения в глазах); нарушении походки или потере равновесия; головокружении, появлении тяжёлой головной боли без какой-либо очевидной причины.

На территории Серовского городского округа сохраняется высокий процент смертности от сердечно-сосудистых заболеваний. Согласно итогам диспансеризации, за 6 месяцев 2014 года из числа прошедших обследования – 31% имеют повышенное артериальное давление.

Каждому необходимо знать, что при первых эпизодах повышения артериального давления необходимо обратиться к участковому терапевту.

Артериальная гипертензия опасна такими осложнениями, как сердечная недостаточность, инфаркт миокарда, инсульт, почечная недостаточность, нарушение зрения.

Для профилактики артериальной гипертензии, если есть предрасположенность или вы старше 30 лет, необходимо регулярно измерять артериальное давление, соблюдать диету, поддерживать нормальный вес тела, отказаться от вредных привычек, вести активный образ жизни. И, конечно, не отказываться от регулярного профилактического осмотра и диспансеризации.

29 октября в досуговом центре «Родина» с 12 до 15 часов будет проходить акция «Останови инсульт!». Жители нашего города, вне зависимости от возраста, смогут бесплатно измерить своё артериальное давление, проверить уровень холестерина и глюкозы в крови, сделать электрокардиограмму, пройти анкетирование и получить консультацию специалиста.

Ваше здоровье – в ваших руках, поэтому относитесь к нему ответственно.

Коллектив отделения медицинской профилактики ГБУЗ СО СГБ № 1

ЗАВОДСКОЙ СОВЕТ ВЕТЕРАНОВ

Ждём работы на выставку рукоделия

Вроде бы совсем недавно активистами заводского совета ветеранов была проведена выставка цветов и плодов, а не за горами уже очередное, не менее интересное мероприятие.

С 29 по 31 октября приглашаем всех желающих на заводскую выставку рукоделия. Наши труженицы-умелицы могут представить на ней свои работы, выполненные в самых разных техниках: шитьё, вышивка, поделки с использованием подручных материалов... Оценивать работы мастериц предстоит компетентному жюри, состав которого ещё определяется. В каждой номинации будут отмечены лучшие работы. Уже сегодня заводчанки, что трудят-



ся на нашем предприятии или уже вышли на заслуженный отдых, могут приносить плоды своего творчества в заводской совет ветеранов, который находится по адресу: улица Братская, 1 (телефон 7-57-40). Надеемся, что выставка получится оригинальной и зрелищной, ведь мастериц у нас хватает.

Помимо этого запланировано и множество других мероприятий. Так, в канун дня рождения завода, независимо от погоды, состоится традиционное посещение представителями предприятия могил заводчан, внёсших свой весомый вклад в его развитие. Как известно, ветераны-механики каждый год в преддверии праздника вспоминают своих друзей и коллег, ушедших из жизни.

Наши ветераны – очень активные люди, которые не любят засиживаться в четырёх стенах, поэтому до конца года планируем выехать куда-нибудь на экскурсию или совершить спортивную поездку. Сегодня мы фиксируем пожелания наших пенсионеров. В зависимости от их результата будет выбран пункт назначения. А пока ждём работы механиков на выставку рукоделия.

Тамара СВИРИДОВА,
председатель заводского совета ветеранов

ТВОИ ЛЮДИ, ЗАВОД!

Даже не верится, что трудовой стаж на заводе этой спокойной и улыбчивой женщины составляет столько лет. И каких! В непростой период конверсии, в 1991 году, она возглавила бюро технического контроля самого большого цеха - 14-го, образованного из трёх. Тогда существенно увеличился не только объём работ, но и изменилась номенклатура изделий, добавилось кузнечно-прессовое производство, участки гальванопокрытий и завершающих операций. Под руководством Надежды Чеславовны Одинцовой оказалось около сотни человек. Но она справилась и продолжает справляться со своими обязанностями. С благодарностью вспоминает своего учителя, бывшего начальника ОТК Н.И. Бобылёва:

- Николаю Ивановичу обязана всем, что знаю и умею. Он был настоящим профессионалом, собственным примером показывал, как нужно работать с коллективом.

На завод, в отдел технического контроля, контролёром станочных и слесарных работ Надежда Чеславовна пришла совсем молоденькой. Быстро освоила цикл выпуска изделий, все виды и методы контроля, изучила технологические цепочки изготовления. Опыт и знания приходили постепенно. Без отрыва от производства окончила УПИ. Прошла путь от контролёра ОТК, сменного контрольного мастера до начальника бюро отдела технического контроля и метрологии. И сегодня участвует в опытно-конструкторских работах по изготовлению госизделий от запуска их в производство до отгрузки потребителю. Пользуется заслуженным авторитетом не только в коллективе отдела технического контроля, но и среди руководства предприятия, профессионально решает непростые производственные ситуации. Коллеги по работе в один голос говорят о её высоком профессионализме и замечательных человеческих качествах.

- Об этой женщине можно сказать только хорошее, - делится инженер-технолог ОТК Елена Николаевна Шаманаева. - Она - настоящий профессионал. Если ещё несколько лет тому назад у неё была помощница - контрольный мастер Вера Михайловна Корчёмкина, то сейчас остались только старшие контролёры: Ольга Алексеевна Попова и Лилия Евгеньевна Рыкова - в механическом цехе, Светлана Александровна Заболотная - в кузнечно-прессовом.

- Без своих помощниц, старших контролёров, мне не обойтись, - го-

ворит Надежда Чеславовна. - Они во всём помогают, прежде всего, работой с коллективом. В авралы часто приходится договариваться с людьми, чтобы вышли не в свою смену. Бывает, что контролёров со второй смены приходится переводить в первую или просить выйти в выходной. Предприятие за это доплачивает, но ведь коллектив - женский, каждой нужно успеть что-то сделать дома. Трудиться в эти дни довольно сложно: движения автоматизированы до предела. Пропуски брака в массе дефектных деталей случаются неизбежно.

обладает феноменальной памятью. В настоящее время заменить её просто нечем. Все спорные и конфликтные вопросы решаются с участием Одинцовой, терпению и спокойствию которой можно только удивляться. Никогда не повысит голос, несмотря на то, что женщинами руководить непросто, найдёт подход к каждой. Не позволяет себе, чтобы её настроение отражалось на подчинённых. Молодые к ней тянутся. Будучи наставником, дала путёвку в жизнь многим специалистам.

- В профессиональной компетентности Надежды Чеславовны сомневаться не приходится, - вторит и

Почти 40 лет в ответе ЗА КАЧЕСТВО



но, наша задача - свести их к минимуму. Люди работают порой на износ, чтобы не пропустить брак.

Старший контролёр ОТК цеха 14 Ольга Алексеевна Попова с большим уважением отзывается о своём руководителе:

- Надежда Чеславовна - специалист высшей категории, человек, который находится на своём месте, она

Светлана Александровна Заболотная. - Инициативная, энергичная и принципиальная, она всё успевает, может похвалить и "снять стружку по полной программе", если кто-то заслужил. К тому же Надежда Чеславовна - красивая женщина, которая умеет замечательно выглядеть.

С большой теплотой отзываются о совместной работе с Одинцовой и сейчас.

вой и Вера Михайловна Корчёмкина, три года назад вышедшая на заслуженный отдых:

- Мы проработали вместе много лет. Хорошо помню, как она мастером пришла в цех 3, на участок завершения. Начала осваивать новую специфику работ, быстро и профессионально запомнила всё, что касалось производства. Очень ответственный и порядочный человек. За каждого контролёра болеет душой. И в то же время умеет держать спрос. После соединения цехов она стала моим непосредственным руководителем, но наши дружеские отношения не изменились. Мы продолжаем

ником технологического бюро цеха 4, водились с ней. Это была неразлучная пара, дружная и спортивная. На нашем заводе работают их сын и дочь: Андрей - в отделе АСУП, Елена - в технологическом бюро цеха 4. У Надежды Чеславовны трое внуков. Третий родился совсем недавно, и дочь назвала его в честь своего отца. Бабушка старается приобщить внуков к спорту, посещает с ними бассейн, лыжную базу, зимний каток.

Одинцовы познакомилась ещё в институте. Навстрочку у них была настоящая студенческая свадьба. Их первенец родился во время учёбы, поэтому выручали бабушки. Молодые несколько лет жили с родителями мужа в посёлке Завокзальный. Позже получили заводское общежитие. Попали в списки строителей первого МЖК. Как и многие, отработавшие положенные часы после рабочих смен. Лена родилась в 1988-м, за год до получения долгожданной квартиры.

Кроме того, что Надежда Чеславовна руководит БТК цеха, она ещё является бессменным физоргом отдела технического контроля, так как в прошлом спортсменка-лыжница, участница всех заводских и городских соревнований.

Бывший директор "Снежинки", тренер по лыжам Виктор Тимофеевич Мелентьев вспоминает:

- Хорошо помню, как три подружки - Надя, Таня и Оля, трудолюбивые и жизнерадостные, пришли ко мне заниматься. Одна из них сейчас живёт в Германии, другая в Воронеже, а Надя - здесь, в Серове. Ездили тренироваться даже в Североуральск на первый снег. Мы встречаемся до сих пор, общаемся по телефону и через Интернет.

Надя всегда была хорошим и добрым человеком, к тому же очень трудолюбивой. Она участвовала во всех областных соревнованиях, имеет первый разряд по лыжам. Виктор постоянно приходил "болеть" за неё.

Сегодня Надежда Чеславовна утверждает, что именно спорт многому её научил, прежде всего, самодисциплине.

Начальник БТК цеха 9 Татьяна Ивановна Аревова обобщает портрет Одинцовой:

- Она - профессионал в своём деле, который очень достойно несёт свою ответственную и трудную ношу.

Заслуги Надежды Чеславовны неоднократно отмечались руководством завода. В этом году за высокие производственные показатели она награждена Почётной грамотой государственной корпорации "Ростехнолоджи".

**Светлана МЯКОТКИНА
Коллаж Ларисы ТРЯКИНОЙ**

ОБРАЗОВАНИЕ Нововведение: электронный учебник

Согласно новому закону "Об образовании", начиная с 1 января 2015 года, на территории Российской Федерации можно будет издавать только те учебники, для которых есть электронная версия. У учеников и учителей появится выбор, что брать в руки: старую добрую бумажную книжку или электронный планшет, в котором те же параграфы, вопросы и задания.

Но полноценный электронный учебник - не просто устройство, в котором скопированы изображения страниц традиционной книги. Предполагается, что компьютерные пособия будут интерактивными, информативными и инновационными. Например, в них подразумевается наличие перекрёстных ссылок между разными курсами и предметами. Будут встроенные лаборатории по химии, физике или биологии. Иллюстрации дополнят видеоролики, аудиофайлы, копии документов, факсимиле.

Создатели данного продукта обещают множество плюсов от использования данного устройства и для учеников, и для педагогов. Первый плюс, который отмечают практически все, - это вес электронного учебника. Устройство размером с лист бумаги весит всего полкило, а может заменить 10 килограммов учебников. Это значит - прощай, сколиоз. Второй, несомненно, положительный момент - усиление интереса к предмету. Читать не обычную, а электронную книгу современным детям, не представляющим свою жизнь без компьютера, очень нравится. В качестве третьего плюса можно отметить использование технологии "электронные чернила", от которой не портится зрение.

Положительный момент для педагога заключается в том, что учебные планшеты учеников будут объединены в единую сеть с компьютером учителя. Такая система позволит проводить работу индивидуально. Все выполненные задания сможет проверить программа и отправить на оценку учителю.

При всех своих плюсах сегодня, когда до введения новшества практически не осталось времени, остается ещё множество вопросов, касающихся и оснащения школ новыми устройствами, и наполнения электронных учебников.

Один из основных вопросов - это, разумеется, финансирование. Цена учебного планшета сопоставима с ценой полного комплекта школьных учебников за три-четыре года. Электронное устройство сейчас столько просто не живёт, оно устаревает. Обучать же детей с помощью технологий, вышедших из употребления, бессмысленно. Ничем не лучше, чем с помощью доски и мела. То есть финансовые затраты окажутся деньгами на ветер.

Второй важный момент - это готовность учителей и учеников, зрелость в использовании сложных технических устройств. Детей не надо учить пользоваться планшетом, они это умеют лучше взрослых. Но при массовом распространении таких учебников может встать проблема и воровства, и намеренной порчи. Бумажный учебник с одной вырванной или разрисованной страницей пригоден для дальнейшего использования. Восстановить поврежденную электронную книгу будет намного сложнее и, думается, гораздо накладнее для родителей нерадивого ученика.

Как к этому нововведению отнесутся в нашем городе? Вот, к примеру, мнение работницы центральной городской библиотеки им. Мамин-Сибиряка Марины Адольфовны Демчук:

- Моё отношение к введению электронных учебников резко отрицательное. Во-первых, дети и так слишком много просиживают за компьютером, портят глаза, зарабатывают разные хворобы опорно-двигательного аппарата и прочее.

Во-вторых, как мне кажется, далеко не во всех школах есть такая возможность - обеспечить каждого учащегося электронным учебником. В Москве такое нововведение проделано можно, а где-нибудь в деревне Гадюкино Растудыкина уезда - вряд ли. Не везде Интернет, не везде компьютеры, в иных местах - даже электричество по праздникам. И, наконец, если - не дай Бог - катаклизм какой, глобальный энергокризис, вирус в глобальной сети или ещё что, то вся электроника накроется медным тазом.

А бумажные книги никуда не денутся. Их можно и при свече, при лучине читать. Хотя, как Задорнов шутит, "в компьютерные игры можно и при свече играть".

По-моему, это очередной чей-то перегиб. Или

кому-то очень хорошо проплатили внедрение этого новшества. В конце концов, есть ещё и мое право выбора: хочу я по этой электронной штуке заниматься или нет. Уж если мне разрешают выбирать предметы для изучения, то почему и здесь не дать выбор, что мне удобнее?

Моё мнение таково, что введение электронных учебников такая же дурь, как введение ЕГЭ. Может быть, я слишком консервативна, но детей от настоящего обучения уводят всё дальше и дальше.

Несколько отличается мнение педагогов по этому вопросу. Заместитель директора школы 1 Марина Николаевна Гуренкова считает это нововведение достаточно интересным:

- Да, это интересно, это инновация, школа должна развиваться в ногу со временем. Это обязательное условие в современном мире. Электронные учебники являются хорошим подспорьем учителю. Но, безусловно, заменить живую книгу полностью они не смогут.

На ум сразу приходит сравнение с театром. Когда кино стало массовым искусством, было множество разговоров о том, что театр исчерпал себя, что неизбежно его угасание. Однако и сегодня театр живее всех живых, и даже более того: люди, насытившись массовым кино, снова возвращаются в театр.

Так и с книгой. Как бы ни было хорошо электронное устройство, но книгу хочется взять полистать, вздохнуть особый "аромат" бумажных страниц. И потом, не надо забывать, что все люди разные - аудиалы, визуалы и так далее. Они совершенно по-разному воспринимают информацию. Кто-то без проблем усвоит материал, поданный в электронном виде, а кому-то необходимо обязательно полистать страницы учебника.

На сегодняшний день мы ещё не совсем готовы к полной замене бумажных учебников, хотя, как помощь в образовательном процессе, электронные учебники - это несомненный плюс.

В нашей школе мы успешно внедряем в практику электронные учебники, причем, разрабатываем их самостоятельно, учитывая индивидуальные особенности образовательного процесса именно в нашей школе. И, как показывают результаты, это нововведение воспринимается положительно большинством педагогов и родителей и позволяет повысить интерес школьников к учебе, а соответственно, и их успеваемость.

Инженер-технолог технологической службы Наталья Лебедева, мама 5-классника, поделилась своим мнением по этому поводу:

- В нашей школе тоже начали оснащать учеников электронными книгами. Собственно, книгой я это назвать вряд ли могу. Выполнено это в виде программы, которую школьник должен установить на домашний компьютер. Конкретно в нашем случае сначала возникли трудности с установкой программы, а затем, когда приложение всё же удалось запустить, оформление оставило желать лучшего. Это просто оцифрованный учебник, причём, не самого лучшего качества, текст очень мелкий, и ребёнку приходится изрядно напрягать зрение во время работы с этим приложением.

Могут отметить, что сама идея довольно интересная, если воспринимать это как вспомогательный материал, а не стопроцентную замену обычным книгам. Ведь сегодня наши дети довольно много проводят времени за компьютером, и усиливать эту нагрузку, на мой взгляд, тоже не совсем правильно.

Отец двоих школьников, заместитель начальника отдела сбыта Павел Александрович Овчинников:

- Впервые слышу об этом нововведении. Но, на мой взгляд, ничего плохого в этом нет. Посмотрите, сколько учебников носят с собой каждый день современные школьники. И если старшеклассники привыкли к таким нагрузкам, то малышам довольно тяжело. Отсюда и искривление позвоночника, и другие болячки. Если дети вместо тяжёлого портфеля будут носить одно электронное устройство, им будет гораздо легче. И потом, в электронном устройстве можно сохранить не один учебник по тому или иному предмету, а, например, учебники нескольких авторов с различными точками зрения. Я не говорю сейчас о точных науках, таких, как математика или физика, но история или литература от электронных учебников только выиграют.

Ещё один положительный момент: по электронным учебникам детям, несомненно, будет интереснее учиться. Современные школьники не представляют свою жизнь без использования "гаджетов". В этом плане школа только увеличит их мотивацию, используя современные технологии.

Кстати, у своих детей обязательно поинтересуюсь, как у них в школе готовятся к такому нововведению и как они сами относятся к таким изменениям в образовательном процессе.

Марина БАЛАГУРА

