

ЦБС
г. Ленинск-Кузнецкий
Филиал № 2

ГОРОДСКАЯ

ГАЗЕТА

№ 190 (19124)
Газета основана 1 октября 1930 года

Среда,
10
октября
2007г.

Восход солнца 7.49
Заход солнца 18.43
Долгота дня 10.54

ДЕНЬ ЗА ДНЁМ

ПОНЯТЬ И ПОМОЧЬ

Первый заместитель губернатора Кемеровской области В.П. Мазикин провел прием по личным вопросам жителей нашего города и района.

Такие встречи ленинскузнецчан с руководством региона стали у нас регулярными, и они позволяют решить многие серьезные вопросы. Например, об оказании крупной материальной помощи, в чем очень нуждаются отдельные семьи. Вот и на этот раз с такой просьбой к В.П. Мазикину обратились двое ветеранов и многодетная семья, попавшие, что называется, в трудную жизненную ситуацию. Скажем, дом пенсионерки Л.И. Павловой недавно

пострадал во время пожара, а у семьи нет средств на его восстановление. Скоро нагрянут холода, без ремонта здесь зиму не переживешь, надо срочно что-то решать. Поскольку средств потребуется немало, договорились, что обращение будет передано непосредственно губернатору. Все остальные просьбы о помощи были удовлетворены на месте. Участники приема выразили искреннюю благодарность руководству области за понимание и поддержку.

ХОЛОДНЕЕ НА УЛИЦЕ, ТЕПЛЕЕ В ДОМАХ

С понижением температуры на улице, энергетики Ленинска-Кузнецкого постепенно повышают температуру теплоносителя, подаваемого в жилые дома и объекты соцкультбыта.

В настоящее время котельные города работают в соответствии с температурным графиком наружного воздуха. При этом средняя температура горячей воды, поступающей в жилые дома, не менее 55-60 градусов.

При снижении температуры "за окном" будет пропорционально повышаться температура теплоносителя.

ЗА ПОДГОТОВКУ РАБОЧИХ КАДРОВ

В Кузбасском региональном институте развития профессионального образования прошел торжественный прием, посвященный Дню профессионально-технического образования.

В нем приняли участие руководители областных учреждений начального профессионального образования, педагоги, ветераны педагогического труда.

Сейчас в системе начального профессионального образования Кемеровской области обучаются более 22 тысяч человек по 200 профессиям. Самым лучшим наставникам будущих рабочих вручены награды и денежные премии. Директор ПУ-14 нашего города Н. М. Попова удостоена медали "За достойный вклад в развитие Кузбасса" второй степени. Руководитель по физическому воспитанию училища и создатель образцового

ансамбля "Реп-тайм" М. С. Снежко - медали "За служение Кузбассу".

Директору ПУ-17 Л. М. Бороздиной присвоено почетное звание "Заслуженный учитель Российской Федерации". Её коллеге, заместителю по учебно-производственной работе Л. В. Громовой вручена медаль "За служение Кузбассу". Еще пять представителей этого учебного заведения - В. Ф. Губина, Н. В. Борисенко, О. И. Илюхина, Е. А. Чичерова, Н. Н. Яковлева награждены почетными грамотами департамента образования и науки, а Т. П. Ананьева - путевкой в санаторий.

В ЧИСТОМ ПОЛЕ

Купола и кресты установлены на храм иконы Божией Матери «Спорительница хлебов» в праздник Воздвижения Честного и Животворящего Креста Господня на сельском подворье Свято-Серафимо-Покровского монастыря.

Подворье находится в 20 километрах от нашего города в месте, которое называется Чистое поле. Действительно, в чистом поле стоят несколько жи-

лых и хозяйственных построек и храм. На подворье живут и трудятся послушницы монастыря. Строить церковь начали в этом году.

Служба новостей.

СДЕРЖАТЬ РОСТ ЦЕН



В прошедшее воскресенье губернатор Аман Тулеев провел совещание, на котором обсуждались проблемы роста цен на продукты и меры по защите населения.

Главная задача, выполнения которой потребовал губернатор в условиях роста цен по всей России, сделать все, чтобы в Кузбассе цены на продукты первой необходимости были самые низкие среди регионов Сибирского федерального округа. Так, например, цена булки социального хлеба у нас самая дешевая в сравнении с другими регионами.

Напомним, что, кроме того, предложения по сдерживанию роста цен на продукты, которые не производятся в Кузбассе, а ввозятся к нам из других областей, губерна-

тор направил в телеграмме председателю Правительства России Виктору Зубкову.

Что же касается продуктов, производимых в нашей области, губернатор потребовал от поставщиков и продавцов сохранять на них самые низкие цены в Сибири. Для этого специалисты областных департаментов цен и тарифов (начальник департамента М.В. Кулебякина) и потребительского рынка (Е.И. Мазанько) должны наладить жесткий ежедневный контроль за изменениями цен на продукты, привлекать к ответственности про-

изводителей продовольствия и предприятий торговли за необоснованный рост цен.

И еще одна мера предложена губернатором в этих условиях. Еженедельно, начиная со следующей недели, в городах Кузбасса будут проходить продовольственные ярмарки. Продукты на них производители будут продавать без посредников, минуя магазины и другие предприятия торговой сети. Поэтому продукты на ярмарках должны быть дешевле магазинных. Как считают специалисты, цены на продовольственных ярмарках будут на 10-15 процентов ниже, чем те, которые действуют сейчас на эти продукты в торговой сети.

В Совете Федерации прошло совещание с руководителями федеральных органов исполнительной власти, на котором обсуждался проект федерального Закона «О дополнительном социальном обеспечении работников организаций угольной промышленности».

Напомним, что принятию этого закона большое внимание уделяет губернатор А.Г. Тулеев. Как сообщила сенатор от Кузбасса, заместитель председателя СФ С.Ю. Орлова, рассмотренный

В дополнение к пенсии

законопроект определяет условия, порядок назначения и выплаты ежемесячной доплаты к трудовой пенсии работникам организаций угольной промышленности.

Согласно законопроекту, право на ежемесячную доплату к трудовой пенсии имеют лица, получающие досрочную трудовую пенсию по старости, назначенную в соответствии с подпунктом 11 пункта 1 статьи 27 Федерального закона от 17 декабря 2001 года

№ 173-ФЗ «О трудовых пенсиях в Российской Федерации» и оставившие эти работы. При этом доплата к пенсии назначается и выплачивается в случае, если эти лица непосредственно в течение полного рабочего дня отработали не менее 25 лет на подземных и открытых горных работах (включая личный состав горноспасательных частей) по добыче угля и сланца либо не менее 20 лет на ведущих профессиях на горнодобываю-

щих работах (горнорабочий очистного забоя, проходчик, забойщик на отбойных молотках, машинист горных выемочных машин).

В настоящее время проект Закона «О дополнительном социальном обеспечении работников организаций угольной промышленности» прорабатывается на экспертном уровне в федеральных органах исполнительной власти.

Пресс-служба АКО.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

По состоянию на 14 часов T, °C	Среда, 10.10	Четверг, 11.10	Пятница, 12.10	Суббота, 13.10	Воскресенье, 14.10
Облачность, осадки					
Давление, мм	760	756	753	751	753
T, °C	+1	+4	+3	+4	+5
Влажность, %	60	58	80	72	76
Ветер, м/сек.	В	Ю-В	Ю-В	Ю	Ю
	1	1	2	3	2

В ПОСЛЕДУЮЩЕМ автоматизация охватила все производственные процессы угледобычи.

На конвейерных линиях, служащих для доставки угля от забоев до откаточных выработок, ленточные конвейеры с шириной транспортёрной ленты 700 мм (преимущественно РТУ-30), которые были основным типом конвейеров в первые послевоенные годы, в 50-е годы стали заменяться на более производительные: сначала на конвейеры с шириной несущей ленты 800 мм (в т.ч. КЛ-150), а затем и на конвейеры с шириной ленты 900 и 1000 мм (ЛКУ-250, КЛА-250, КРУ-260, КРУ-350, 1Л-100, 2Л-100 и др.).

На погрузочных пунктах для обмена вагонов толкатели вытеснили применявшиеся ранее маневровые лебёдки. В откаточных выработках были внедрены унифицированные электровозы контактные 10КР, 14КР и аккумуляторные 8АРП, 12 АРП.

В 1967 году заместитель главного механика шахты «Комсомолец» Л.А. Чубаров разработал схему спаренных электровозов, которая распространяется на всех шахтах СССР, за что ему присваивается звание «Заслуженный рационализатор РСФСР». Более ёмкими стали вагонетки с глухим кузовом для перевозки горной массы – двух- и трёхтонные.

Всё шире стала применяться механизированная перевозка людей по выработкам. На откаточных выработках это осуществлялось пассажирскими поездами. В наклонных и других горизонтальных выработках, начиная с шахт имени Кирова, имени Ярославского и «Комсомолец», – специально оборудованными для этой цели ленточными конвейерами.

Первый изготовленный в СССР грузовой конвейер 2ЛЛ-100 в 1974 году начал работать на шахте имени Ярославского. Перевозка людей на нём осуществлялась по обеим ветвям транспортёрной ленты. Начиная с шахты «Комсомолец», где в 1969 году была введена в работу первая канатно-крепельная дорога, такие дороги стали применяться на других шахтах рудника.

Технические преобразования не обошли и поверхностные предприятия. На 4 шахтах были введены в эксплуатацию предприятия по обогащению добываемого угля: на шахтах имени С.М. Кирова и «Комсомолец» – обогатительные фабрики, а на шахтах имени Ярославского и «Полысаевская-1» – обогатительные установки. Они позволили ликвидировать ручную породовыборку, значительно повысить качество отгружаемых углей. Уголь шахт имени С.М. Кирова и «Комсомолец» стал хорошим сырьём для производства кокса, а обогатённые сорта угля с шахт имени Ярославского и «Полысаевская-1» нашли дополнительное применение в изготовлении гранулированного угольного порошка на построенной в городе для производства этой продукции специализированной фабрике.

В 1975 году обогатённые сорта угля шахты имени Ярославского, зольность которых была ниже 4 процентов, первыми в Кузбассе

были удостоены государственного Знака качества, учреждённого в СССР в 1967 году для продукции предприятий высшего качества.

С довоенного времени шахты обеспечивались телефонной связью ручными телефонными станциями. В 1967 году была оборудована и сдана в эксплуатацию первая автоматическая телефонная станция УАТС треста «Ленинуголь» на 1000 номеров. В 1968 году те-

лерию имели много существенных досадных недостатков в конструкции и в качестве их изготовления.

Второй этих строк полностью разделяет мнение горного инженера Н.М. Дворецкого, работавшего в 1964–1966 годах главным инженером шахты «Полысаевская-1» и в 1966–1970 годах – главным инженером треста «Ленинуголь» и не понаслышке знавшего все трудности, которые перенесли

ленин на предпочтительное развитие нефтяной и газовой промышленности. Для улучшения состояния производственной базы угольного машиностроения требовались большие финансовые ресурсы, но они не выделялись. Несмотря ни на какие трудности, рабочие и командиры производства с энтузиазмом осваивали новую технику и делали всё, чтобы выжать из неё максимально возможное.

Недостатки отечественного угольного машиностроения особенно ярко проявились при затянувшимся на многие годы испытании комплекса КМ-120, спроектированного и изготовленного Малаховским экспериментальным заводом. Этот комплекс впервые в мировой практике был создан для выемки мощных угольных пластов (мощностью до 4 метров).

С согласия руководства шахты экспериментальный образец комплекса было решено испытать в условиях пласта Журицкого, имеющего подходящую мощность. Для проведения испытания были созданы очистная бригада из наиболее квалифицированных горнорабочих очистного забоя и группа механизаторов, имевших к тому времени уже большой опыт работы на мехкомплексах. Во главе бригады был поставлен известный уже всему руднику горный техник Никодим Баженов.

Трудная доля выпала всем рабочим и инженерно-техническим работникам, кто был связан с этими испытаниями, особенно же горнорабочим очистного забоя самой бригады, в доведении до необходимых кондиций сначала экспериментального образца, а затем одного из эксземпляров опытно-промышленной партии.

Первый образец комплекса КМ-120 был введён в работу в мае 1970 года, его испытания продолжались почти три года, второй образец также проходил испытания довольно долго – более двух лет (1977–1978 гг.).

Для того, чтобы ознакомиться с опытом советского машиностроения в изготовлении мехкрепи на такую мощность, на шахте имени Ярославского перебрались во время испытаний специалисты многих европейских стран, в том числе из Великобритании, ФРГ, и представители фирмы «Джой» (США).

Но, в конечном итоге, машиностроители этих стран, с учётом результатов ознакомления с опытом испытания КМ-120, создали у себя качественные конструкции мехкомплексов для разработки мощных угольных пластов, намного опередив советское машиностроение. В нашей же стране работоспособные и надёжные гидравлические мехкрепи для выемки мощных пластов угля будут созданы много позже, в конце XX века, после изменения политической ситуации в стране, когда к их изготовлению будут подключены по конверсии заводы военно-промышленного комплекса (ВПК), имеющие на порядок выше технологический уровень производства по сравнению с предприятиями угольного машиностроения.

Ю. СУНГУРОВ,
Горный инженер, ветеран Кольчугинского рудника.
(Начало публикаций – 27 февраля 2006 г. Предыдущая – 22 августа 2007 г.)

У ИСТОКА УГОЛЬНОГО КУЗБАССА

К 125-летию рудника (1883 – 2008)

лефонные станции всех шахт были объединены в узел связи при сетевом районе треста «Ленинуголь». Начальником узла связи был назначен Павел Иванович Мельников, руководивший этим предприятием около 20 лет.

В 1975 году узел связи был преобразован в узел производственно-технологической связи (УПТС). К 1985 году на всех шахтах рудника были оборудованы автоматические телефонные станции.

Наиболее значимые преобразования начиная с 60-х годов произошли в совершенствовании машин и агрегатов, обеспечивавших основной процесс угледобычи на шахтах, процесс очистной выемки угля.

До середины 60-х годов выемка угля в очистных забоях базировалась в основном на применении угольных комбайнов. На Кольчугинском руднике это были в основном комбайны «Донбасс» с шарнирно-складывающимся баром, позволяющим вести выемку угольных пластов мощностью от 1,2 до 2,8 м. Последние врубные машины были выведены из применения на шахтах имени Кирова и «Комсомолец» в 1969 году.

Создание и внедрение угледобывающих комбайнов и в целом по стране явилось первым крупным после освоения вообще угольных машин этапом технического перевооружения очистных работ. Широкозахватные угольные комбайны, наиболее распространённым представителем которых на шахтах Кольчугинского рудника был комбайн «Донбасс», просуществовали всего около двух десятков лет.

На смену им стали приходиться узкозахватные комбайны К-52М, К-52Ш. Они применялись в сочетании с изгибающимися скребковыми конвейерами СП-63, позволяющими осуществлять их механизированную передвижку вслед за продвижением очистного забоя. Узкозахватная выемка началась на руднике с шахт «Комсомолец» в 1961 году и имени С.М. Кирова в 1962 году.

Во второй половине 60-х годов XX века в угольной отрасли страны начался массовый переход от чисто комбайновой выемки угля в очистных забоях к принципиально новой технологии, базирующейся на использовании механизированных комплексов, включающих узкозахватные комбайны, мощные забойные конвейеры и гидрофицированные крепи различных конструкций.

Внедрение очистных механи-

лекса КМ-87 в лаве № 26 пласта Поленовского выдала 1750 тонн угля. Это в то время было небывалой суточной добычей из одной лавы.

Очистники, все механизаторы шахты имени Ярославского во главе с руководством шахты стали энергично осваивать комплексно механизированную очистную выемку угля. Уже через полгода после ввода комплекса ОМКТ в работу, в июле 1964 года, очистная бригада этой шахты, возглавляемая бригадиром – горным инженером В.П. Горлушиным, в лаве пласта Наджуринского-2 установила первый всесоюзный рекорд выемки угля комплексом ОМКТ, добыв за 31 рабочий день 40 314 тонн угля. А в январе-феврале 1966 года бригада горнорабочих, где бригадиром был горный техник Никодим Баженов, перекрыла этот рекорд, добыв таким же комплексом и по тому же угольному пласту также за 31 рабочий день 46 641 тонну угля. Это были первые «ростки» будущих кузбасских «пятисоттысячников» и «миллионщиков».

На шахте имени Ярославского в 1965 году уже работало 5 комплексов ОМКТ, а к концу 60-х годов всего работало 7 механизированных комплексов. Успешное освоение мехкомплексов на шахте имени Ярославского стало отправным пунктом нового направления в комплексной механизации очистных работ на шахтах рудника.

Мехкомплексы ОМКТ, ОМКТМ, ОКП стали широко применяться на всех шахтах: с 1964 года на шахтах имени С.М. Кирова и «Полысаевская», с 1965 года – имени 7 Ноября и «Полысаевская-2», с 1966 года – на шахте «Комсомолец» и «Журилка-3». К середине 70-х годов практически вся очистная выемка на шахтах рудника была переведена на комплексную механизацию с применением комплексов ОМКТМ, ОКП, КМ-81, КМ-87 и их модификаций.

Первый же опыт применения комплекса ОМКТ выявил недостаточную эффективность строительной длины, равной 60 погонным метрам. С августа 1965 года комплексы этого типа стали поставляться уже длиной 100 метров.

Несомненно, замена широкозахватной выемки угля на узкозахватную с применением гидрофицированных крепей явилась большим прогрессом в угледобыче. Но мехкомплекс, выпускаемые отечественной машиностроительной промышленностью, длительное

горнорабочие очистных забоев и вообще все механизаторы шахт при эксплуатации мехкомплексов отечественного производства на протяжении нескольких десятилетий.

В своих воспоминаниях Н. Дворецкий отмечает, что, в частности, в Великобритании мехкрепи стали изготавливать на освобождёвшихся после окончания второй мировой войны производственных мощностях высокотехнологичной авиационной промышленности, что обеспечивало хорошее качество продукции и надёжность её в работе.

В СССР для изготовления мехкрепей, как и многого другого горноугольного оборудования, использовались заводы и цеха с устаревшим станочным парком, не обеспеченные к тому же квалифицированными кадрами, во всяком случае, такими, которые бы соответствовали уровню, необходимому для производства гидравлики с высоким классом обработки.

Одним из характерных примеров такого неблагоприятного состояния угольного машиностроения является факт поручения Министерством угольного промышленности Киселёвскому машиностроительному заводу выполнения заказа на изготовление мехкрепи М-81, тогда как основным профилем этого завода было традиционное изготовление шахтных вагонеток. Естественно, от этого завода нельзя было ожидать качественного изготовления несущей гидравлики (штоков к стойкам), гидрораспределителей и другого оборудования мехкрепи, для изготовления которой требуются высокий класс обработки и точность изготовления.

Низкое качество изготовления разъёмных соединений рабочей цепи комбайна, шарнирно-шпунтовых соединений крепей, некачественное соединение шлангов приводили к частым остановам комплексов.

Горнорабочие, спускаясь в шахту на очередную рабочую смену, как правило, вынуждены были таскать с собой целые связки гидрошлангов, гидрораспределителей и других деталей. Такие же трудности пришлось испытать работающим на других мехкомплексах, в частности, на КМ-87.

О крайне низком техническом уровне отечественного машиностроения было достаточно осведомлено и высшее руководство Минуглепрома СССР, но и оно оказалось бессильным в силу сложившихся в это время в правительственных кругах тенденций, направ-

Региональный проект «КУЛЬТУРА»



Праздник талантов на Черном море

«Созвездие моря – солнце, молодость, красота» - так необычно назывался VI Международный фестиваль-конкурс детского искусства, в котором участвовали вокально-хореографический ансамбль «Бубенцы» и ансамбль современного танца «Впечатление» Центрального Дворца культуры, ставшие единственными коллективами, приехавшими из далекой Сибири на Украину, где стартовал этот творческий проект.

Принимала гостей Одесса, - по словам организаторов, «город тонких ценителей искусства, творческого темперамента и южного гостеприимства». В гостеприимстве самой Одессы и кураторам мероприятия – Межрегиональному благотворительному фонду поддержки и развития детского творчества «Барвинок» и многопрофильной фирме «Галс» - действительно не откажешь. Творческие коллективы из Украины, Эстонии, Латвии, Казахстана, Китая и России провели здесь восемь – а именно столько длился конкурс – фестивальных дней.

О проведении этого очередного фестиваля-конкурса детского творчества работники дворца - хормейстер образцового вокального ансамбля «Бубенцы» Ольга

Германовна Плетнева и балетмейстер ансамбля современного танца «Впечатление» Светлана Валерьевна Кондакова узнали из Интернета. Но поехать на фестиваль смогли лишь благодаря тому, что их подопечные выиграли конкурс на лучший творческий коллектив города и получили гранд в размере 50 тысяч рублей. Поддержку и финансовую помощь в поездке оказали глава города В.К. Ермаков, начальник управления культуры Л.П. Журавлева и директор ООО «Серп» С.Н. Потапов.

В жарком южном городе и обстановке на фестивале была соответствующей. Жюри, в составе тринадцати специалистов из России, Венгрии и Украины, оценивало конкурсантов по нескольким номинациям – «Вокал», «Хореография», «Инструментальный жанр», «Изобразительное искусство» и

«Театральный жанр». Самой многочисленной оказалась номинация «Вокал» - более 120 участников - как ансамблей, так и индивидуальных исполнителей. По условиям конкурса, нужно было исполнить две разноплановые песни. Для своего выступления «Бубенцы» выбрали русскую «Коляду» и – в качестве подарка для принимающей стороны – украинскую «Мазурку».

И вокал, и хореография, и даже сценические наряды «Бубенцов» - спасибо художнику по костюмам Ольге Михайловне Ростовцевой - были не просто замечены жюри, но и достойно оценены. На родину вокальный ансамбль «Бубенцы» вернулся, получив первое место. А его тринадцатилетняя солистка Анна Давлетова заслужила «серебро». В номинации «Хореография» юные танцоры «Впечатления» заня-

ли второе место, а прима коллектива Снежана Кондакова удостоена бронзовой статуэтки. Кроме того, победителям вручили грамоты и ценные подарки – магнитофон и фотоаппараты.

По словам Ольги Германовны Плетневой, и ребята, и руководители очень сильно волновались.

«Если честно, мы даже не ожидали, что удостоимся таких наград. – настолько сильно была конкуренция, - рассказывает она.

К общему удовольствию от победы примешивались отличное настроение, подаренное хорошей погодой, и впечатления от экскурсии по Одессе и похода в дельфинарий. Несмотря на недолгий срок поездки, потраченный главным образом на репетиции и выступления, ребятам все-таки удалось искупаться в Черном море. Так что в Сибирь вернулись отдохнувшими и полными ярких эмоций. А в «Созвездии моря» над Одессой зажглись талантливые ленинско-кузнецкие звездочки.

Светлана МОХИРЕВА.
Студентка КемГУ.

НИКИТИНСКИЙ – поселок небольшой. Но, несмотря на это, есть у него своя детская музыкальная школа. Тоже – небольшая, с невеликим преподавательским коллективом. Да и ученический может кому-то тоже показаться маловатым. Однако же, исходя из числа детского населения, наличия в нем одаренных ребят, вполне достаточный.

Их городские собратья по творчеству от своих учебных заведений в восторге. Еще бы! Детская музыкальная школа № 12, детская школа искусств № 18!.. Это же дворцы, где вот тебе – эстетика, вот тебе – современные интерьеры, один белый рояль в концертном зале ДМШ чего стоит! Словом, и гордиться есть чем, и восхищаться, и трудно такое не полюбить.

Никитинские ребяташки любят свою музыкальную школу несколько иначе. Трелетнее, нежнее, искреннее. Потому что – за другие ее качества. Здесь ребят окружает почти домашний уют, они и воспринимают школу родным домом, бывает, занятия окончатся, а дети никак не хотят расходиться: продолжают общаться, делают домашнее задание.

Школа за годы руководства Альбиной Иннокентьевной Хмелевой стала очень красивой, поэтому дети приходят сюда с удовольствием. Техничка Татьяна Викторовна Горбунова, которую здесь любовно называют тетя Таня, следит и поддерживает идеальную чистоту и порядок. И сами ребята приходят в школу нарядами, чистенькими, тщательно причесанными.

Дети занимаются на двух отделениях - фортепиано и народных инструментов (баян). Есть два хора – младший и старший. Но, помимо учебы, школа еще живет большой творческой деятель-

ностью. Ребятам очень часто приходится выступать, что они охотно делают. А приглашают их повсюду: в общеобразовательную школу № 15 - на 1 сентября, на День учителя, на встречи выпускников. Они принимают участие в концертах местного Дома культуры. Очень любят наших детей в доме сестринского ухода и сами сотрудники, и особен-

ДОМ, ГДЕ ЖИВУТ МУЗЫКА И РАДОСТЬ

но «жители» дома – пожилые люди. Ребятишек не только приглашают на эти концерты, их ждут и готовятся к встрече с ними. Юных артистов приветствуют восторженными овациями, обнимают, говорят множество добрых и ласковых слов. А концерт всегда заканчивается вручением сладких призов. Самыми активными участницами таких концертов стали Галя Немкова, Люба Корытина, Настя Михайлова.

Вот и ныне они побывали там. Правда, из-за отсутствия инструмента девочкам-пианисткам приходится выступать в качестве вокалистов, но отсутствие фортепианной музыки компенсируется звучанием взволнованных детских голосов, их горящими глазами, добрыми улыбками и желанием принести хоть немного радости своим зрителям и слушателям.

Интересным событием ознаменовалось начало нынешнего учебного года: в школе состоялся конкурс среди учащихся сразу двух отделений, на котором предстояло исполнить пьесы, выученные летом, - такой своеобразный отчет о выполненном «домашнем» задании, но в виде соревнова-

ния. И результаты оказались очень неплохими. Среди первоклассников по классу фортепиано вторые места (первое не присуждалось) заняли Настя Протопопова и Люба Корытина, третьи – Лиза Кувшинникова. Среди второклассников по классу баяна Денис Куксов занял сразу... все три места! Для преподавателей это стало настоящим потрясением: Денис превзошел все их ожидания и, как он доказал, даже сам себя. Мальчик играл очень грамотно, выразительно, ярким и твердым звуком, при этом артистично держался. Жюри не устояло и отдало Денису гран-при!

В третьем классе (первое место осталось недостижимым) на втором – Галя Немкова, класс фортепиано – третьем –

Кристина Худынцева. В пятом классе победителем стал пианист Сергей Иванов. Почетные премии получили: ансамбль - Катя Журавлева и Таня Казакова, баянист Виталик Медведев, Вика Румынина и Маша Чурсина.

Победителей поздравят на родительском собрании, которое состоится в конце четверти. Ребятам также вручат подарки и сладкие призы. Все об этом знают и ждут этого дня с нетерпением. Те же, кто не принимал участия в конкурсе, им даже завидуют.

И все это – часть большой, плодотворной, творческой жизни этой маленькой школы - дома, где живут музыка и радость.

Е. САЧКОВА.
Преподаватель ДМШ № 12.

НА СЦЕНЕ дворца разгорелся настоящий бой. Правда, вместо перчаток были гитары и барабаны. А в качестве «боксеров» выступили рок-команды: «Ультиматум» (ДК имени Ярославского, руководитель - Артем Грищенко) и группа «Седьмой район» (ДК имени Ленина, руководитель - Александр Граф). Несмотря на присутствие «для разогрева» еще двух команд – «Куклы» и «Массакра» - внимание и реакцию публики сконцентрировала на основных участниках. Похоже, что хэви металл («Ультиматум») и софт панк-рок («Седьмой район») нашли настоящих поклонников среди молодежи нашего города: зрители болели по-настоящему, отдавая голоса – во всех смыслах этого слова – своим любимцам.

Фестиваль рок-музыки планировался давно, но, как это обычно бывает, хотелось

МУЗЫКАЛЬНЫЙ РИНГ

Именно такой жанр привнес в свою работу Дворец культуры имени Ярославского. И публика оценила нововведение по достоинству.

зу создал настроение, а узнаваемые на экране лица наших музыкантов словно сходили в зал с экраном.

Старт дан, и ведущий объявляет условия «боя» на ринге: музыкантам предстоит выдержать три раунда - «Чужие песни», «Свои песни» и «Фристайл» (тот, которым группы, собственно, и намереваются сразить публику наповал).

Первым выходит «Седьмой район». Левая часть зала – болельщики. А правая - встречает группу стоя, выражая этим солидарность и доброжелательность (хотя впоследствии все голосовали за «Ультиматум»).

По залу передаются талоны голосования, похоже, что у каждого зрителя приоритеты определены заранее, поэтому на голосование уходят считанные секунды. Интересно, кто же победит?

На сцене - «Ультиматум» с новым солистом Димой Палкиным. Ребята спелись как-то сразу, хотя сегодняшнее выступление практически первое. Союз, конечно же, удался. Восторженный зал скандирует, приветствуя соло-гитариста «Ультиматума» Максима Дворникова.

И вот три раунда позади, в последний номер – объединенный. Солист Александр Граф исполнил песню собственного сочинения «Дурман-трава» под аккомпанемент «Ультиматума». А в финале прозвучала песня из репертуара группы «Ария» - «Беслечный ангел» в исполнении Димы Палкина с группой «Седьмой район».

Обе группы разыграли с залом свои подарки: «Ультиматум» - фирменную майку группы, а «Седьмой район» - фотографию группы с автографами участников.

Администрация дворца планирует продолжать подобные мероприятия, взяв за основу чисто спортивную форму: четвертьфинал, полуфинал и финал, приглашая рок-группы из других городов Кузбасса. Думается, что нашим группам придется основательно подготовиться, чтобы встретить соперников во всеоружии. А для этого есть все – время, помощь, поддержка, понимание сотрудников дворца и собственный талант. Дерзайте!

... А в музыкальном ринге на сей раз победил «Ультиматум» со счетом 70-61. Ну, совсем с небольшим разрывом.

Т. СТРАХОВА.
Зав. сценарно-литературным отделом ДК имени Ярославского.

Звонкий «голос» солиста...



