



дневник искусства

Элина в день Валентина

В этот день, праздник всех влюбленных, студентка 3-го курса Новосибирской государственной консерватории Элина Яновицкая вышла на сцену Большого зала Государственной филармонии Кузбасса не впервые. Несколько лет назад в Кемерове собрались юные музыканты Сибири и Дальнего Востока. И тогда на этом музыкальном празднике стипендиатов фонда «Юные дарования» с блеском выступила учащаяся специальной музыкальной школы при Новосибирской консерватории Эля Яновицкая.

И вот — новая встреча с одаренной скрипачкой. Концерт Симфонического оркестра Кузбасса совпал с Днем святого Валентина. Скорее всего — случайность. Однако уже первое отделение, в котором оркестр под управлением художественного руководителя Людмилы Яновицкой исполнил Симфонию № 9 Дворжака, стало как бы предлогом к празднику влюбленных.

Директор Людмилу Яновицкую всегда стремится к своему, не похожему на другие, прочтению известной партитуры. И на этот раз он не отступил от традиции. Знакомая музыка Дворжака прозвучала непривычно, поздно, светло, я бы сказал, прозрачно.

Второе отделение было отдано скрипачке Элине Яновицкой. Эта хрупкая, стройная девушка буквально покорила сердца поклонников музыки, заставивших зал филармонии. И Симфонический оркестр Кузбасса в этом стал великолепным партнером молодой скрипачки.

Ее выступление стало воистину подарком для влюбленных в музыку. Элина начала эту встречу с репетиции Мориса Равеля «Цыганка». Как бы гигантским продолжением этой темпераментной и в то же время нежной музыки стали «Цыганские напевы» Павло Сарасате. А затем — Сен-Санс, «Интродукция и рондо каприччиозо». Не случайно это произведение столь любими скрипачами и слушателями.

Играла Элина Яновицкая вдохновенно. Речь даже не о техническом мастерстве, которое не вызывает сомнения. Дороге другое. Музыкант вкладывает в музыку душу, чистый голос ее скрипки повествовал, казалось, о любви, о встречах и различиях, о боли и радости сердца человеческого.

Слушатели сразу почувствовали и поняли это. И благодаря жаркие аплодисменты грешили в зале после исполнения каждого произведения. А когда, объявленная программа была исчерпана, в зале филармонии долго не смокала овация. Еще и еще раз выходила скрипачка на поклон.

Тогда-то из состава оркестра осталась на сцене только струнная группа. И уже не ведущая, а дирижер объявила: «Крайнер». «Прекрасная Роз-Мари. Вновь залапка скрипачки Элины. И эта удивительная мелодия, исполненная «на бис», стала отличной точкой светлого праздничного концерта.

Нельзя не сказать о том, как по-дружески отнеслись к молодой талантливой коллеге музыканты кузбасского оркестра. Они не просто аккомпанировали солистке — они жили вместе с ней этой прекрасной музыки. Нужно было не только слышать, но и видеть, как первая скрипка кузбасского симфонического, заслуженная артистка России Лидия Коновалова, буквально не сводя глаз с Элины, ловила каждое ее движение, волнование, сопротивляясь молодой скрипачке.

Кто же она, Элина Яновицкая, подарившая нам радостные минуты встречи с настоящей музыкой? Она родилась и выросла в Новосибирске. Мама — ученица физика. Однако семья Яновицких, корни которой — в Ленинграде (Санкт-Петербург), все-таки по праву считается музыканской. И дочь физика стала все-таки лирикой.

Четырехлетняя Эля начала

экология

Цифры, которые плачут

Вышла книга «Эколого-гигиенические проблемы городов с развитой химической промышленностью»

Ее авторы — хорошо известные в области профессор медицинской академии А. Михайлов, заместитель главврача Кемеровского центра санэпиднадзора В. Зайцев и главный врач центра С. Иванов, главный инженер АО «Кокс». Б. Зубийский. Первый из них много лет изучает, как влияет экологическое загрязнение на здоровье, руководители санитарной службы контролируют ситуацию в городе, а производственник, вообще-то говоря... загрязняет его природную среду. Но в этом экологическом треугольнике производственник участвует в книге на равных правах, потому что АО «Кокс» (оставшаяся по-прежнему довольно сильным загрязнителем Кемерова) уже много лет ведет активную природоохранную политику. Кемеровский коксохим первым в области пережил давление природоохранных органов на свое производство и первым же ощущил моральную и экономическую отдачу от природоохранной политики. Поэтому сегодня природоохранные затраты в себестоимости его продукции приближаются к восемьм процентам. На кузбасских предприятиях после 55 лет продолжают работать в 2,9 раза реже, чем пенсионеры из сфере обслуживания, а в 60 лет — в 11 раз реже: звездуют хронические болезни. Такова цена их льготной пенсии...

Даже «простому» читателю будет интересно узнать экологическую цену генерального плана Кемерова. Например, то, что этот документ «допустил» чрезмерную концентрацию химических и коксохимических производств в Заводском промпоме: с эколого-гигиенических позиций 90-х годов эти решения оказались ошибочными, говорят авторы. Читая это, думаешь, что ведь у этих ошибок есть до сих пор не названные авторы. Назову два факта из этого раздела книги.

Первый: нагрузки, рассчитанные в соответствии с гигиеническими нормативами на 15 лет работы, работники химпредприятий не собирают работники химпредприятий и не работают на новых жителях «норму» загрязнения, рассчитанную на 70 лет жизни, после которой можно между собой заболеть. Назову два факта из этого раздела книги.

Книга, как сказано в аннотации, предназначена для гигиенистов, санитарных врачей, экологов, профилатологов, педиатров, инженеров и студентов вузов. Хотя это, конечно, не роман, но изобилен экологией и здоровьем читатель найдет в ней очень много интересного: медицинской и экологической статистики по Кемерову (и не только по нему), оценок, где, как и сколько получают «дозы» загрязнений рабочие химпредприятий и жители, можем ли избежать этих «доз», как спроектирован наш город с этой точки зрения и т.д.

На презентации (которая вскоре предполагается), очевидно, авторы скажут, какие идеи они обосновали хотели бы

загрязнений.

Сегодня гигиенисты предупреждают от том, что исполняющие роль фильтра санзоны недостаточны для такого напористого загрязнения.

Почти ничего, с точки зрения последствий, не знает «простой» житель о том, чем грозят городу созданные в 60-70-х годах шламонакопители химпредприятий и огромные единовременные запасы — тысяч тонн — хлора, аммиака, формальдегида, азотной кислоты. Первые к 90-м годам превратились, по выражению авторов, в экологические мины замедленного действия для вод. Для вторых «были» разработаны компьютерные модели и сценарии вероятности и последствий при авариях с химическим фактором».

И уж совсем неизвестно ему ничего о так называемых суммарных экспозиционных нагрузках вредными веществами, т.е. за какой срок собирают работники химпредприятий и не работающие на новых жителях «норму» загрязнения, рассчитанную на 70 лет жизни, после которой можно между собой заболеть. Назову два факта из этого раздела книги.

Первый: нагрузки, рассчитанные в соответствии с гигиеническими нормативами на 15 лет работы, работники химпредприятий не собирают работники химпредприятий и не работают на новых жителях «норму» загрязнения, рассчитанную на 70 лет жизни, после которой можно между собой заболеть. Назову два факта из этого раздела книги.

Наши медики, наши гигиенисты и наиболее дальновидные производственники не перестают биться «за экологию». Почитайте эту книгу — она может вас сделать активным «зеленым». Ведь только ваше участие способно заставить власть и управленцев промышленности поменять отношение к экологии.

Маринна ЛОБАНОВА.

Спортивный телетайп

По сообщениям корреспондентов газеты, ИТАР-ТАСС

легкая атлетика

Неплохо выступили на чемпионате России в Москве кемеровские легкоатлеты Вячеслав Шапорта и Андрей Кислык. В беге на 60 метров с барьерами они заняли соответственно третье и четвертое места.

★★★

В Липецке прошел чемпионат России по легкой атлетике многоборья. И здесь отличились кемеровские спортсмены. Особняком блеснули результатами Елена Канашевич, ставшая чемпионкой среди юниорок, и Елена Прохорова, первенствовавшая среди молодежи. Елизавета Шалыгина, несмотря на то, заняла четвертое место в состязаниях среди взрослых, сумела выполнить норматив мастера спорта международного класса.

Лучший результат в стартах у мужчин показал наш Сергей Никитин. Он занял 2-е место.

подводное плавание

90 участников собрал в Омске зимний чемпионат России по подводному плаванию. Он являлся отборочным к предстоящему чемпионату мира в Колумбии.

Выступавшая на этих соревнованиях кемеровчанка Наталия Раева была второй на дистанциях 50 и 200 метров и третью в эстафете, что позволило ей завоевать путевку в состав сборной России.

хоккей с мячом

Сегодня начинаются игры серии плей-офф. «Кузбасс» в 1/8 финала встречается с ульяновской «Волгой» (начало матча на «Химике» в 16 часов, причем вход для зрителей бесплатный).

Вот как выглядит итоговая таблица предварительного этапа:

	В	Н	П	М	О
«Сибкан»	19	0	3	128-66	57
«Енисей»	15	3	4	116-60	48
«Сибельмаш»	13	4	5	102-64	43
«Мак»	13	3	6	112-67	42
СКА (Х)	13	2	7	82-67	41
«Кузбасс»	12	3	7	98-73	39
СКА (ЕК)	11	5	6	99-63	38
«Заря»	9	1	12	68-91	28
«Саяны»	7	1	14	94-107	22
«Уральский трубник»	5	1	16	60-114	16
«Юность»	2	1	19	53-122	7
«Шахтер»	1	0	21	43-175	3

мягкая атлетика

В Липецке прошел чемпионат России по легкой атлетике многоборья. И здесь отличились кемеровские спортсмены. Особняком блеснули результатами Елена Канашевич, ставшая чемпионкой среди юниорок, и Елена Прохорова, первенствовавшая среди молодежи. Елизавета Шалыгина, несмотря на то, заняла четвертое место в состязаниях среди взрослых, сумела выполнить норматив мастера спорта международного класса.

Лучший результат в стартах у мужчин показал наш Сергей Никитин. Он занял 2-е место.

туризм

В окрестностях Новосибирска завершились открытые межрегиональные соревнования по туризму на природе.

Среди женщин победителями в своих весовых категориях стали Арина Сусланова Ольга Пономарева и Ирина Одрожкова. Отрадно отметить участие в этих соревнованиях спортоменов из Прокопьевска и Маринска.

У мужчин победителями стали Роман Ребин из Новокузнецка, причем 16-летний атлет выполнил норматив мастера спорта, Олег Жолонкин (Анжеро-Судженск), Вячеслав Ершов (Березовский), Владимир Баринов (Новокузнецк), Дмитрий Потапов (Кемерово), Андрей Луцик и Игорь Кудрявцев (оба — Мыски). Все они показали мастерские результаты.

Борис ПРОСКУРИН.

Мастер высоких урожаев

упорно работает над кандидатурой на должность заведующего отделом «Горододеле почвы» Кемеровской государственной опытной станции, занимается экспериментальными исследованиями по основным вопросам землеустройства.

В октябре 1973 года в Кемеровском краевом опыто-производственном хозяйстве «Новостройка» Вячеслав Калугин перешел в Кемеровскую область и 12 лет трудился племенным агрономом в Крапивинском районе — сначала в совхозе «Тарацановский», а затем в селе «Крапивинский».

В 1972 году Вячеслав Калугин назначен главным агрономом Кемеровской областной опытной станции.

В 1973 году Вячеслав Калугин присваивается почетное звание «Заслуженный агроном РСФСР».

В 1974 году Вячеслав Калугин получает звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1975 году Вячеслав Калугин присваивается почетное звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1976 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1977 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1978 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1979 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1980 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1981 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1982 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1983 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1984 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1985 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1986 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1987 году Вячеслав Калугин присваивается звание «Заслуженный агроном Кемеровской области».

В 1988 году Вячеслав Калугин присваивается звание «З