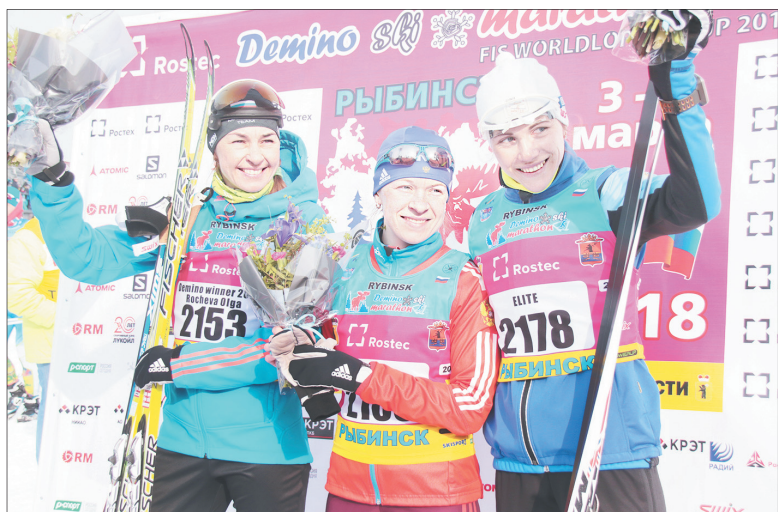


# Марафон



Победители среди женщин.

— Меня пытались поставить на горные лыжи, но получилось плохо, — призналась Тина, преодолев десяток метров. — А здесь все так легко. Я первый раз в жизни встала на лыжи, и такие приятные ощущения! Все, возвращаюсь в Москву, покупаю снаряжение и начинаю учиться! Есть надежда, что в следующем году какое-то расстояние пробегу.

## Борьба на последних метрах

Спустя два часа после старта зрители увидели победителей

мужской гонки. Первым финишировал Андрей Мельниченко, преодолев дистанцию за 2 часа 00 минут 53 секунды. С минимальным отрывом от лидера, уступив ему всего секунду, финишную черту пересекли Николай Хохряков и Евгений Дементьев.

— Сегодня сложные погодные условия, выпал снег, поэтому трудно было оторваться, — признался Евгений Дементьев. — В Демино мы проводим много времени, тренируемся и зимой, и летом. Это наша родная база.

В зоне финиша по традиции прошла цветочная церемония мужского марафона. Практически сразу после нее определились и победители среди женщин. Борьба здесь была не менее острой. Фотофиниш помог определить победительницу. Ею оказалась наша землячка Светлана Николаева, ее результат — 2 часа 12 минут. Следом за ней финишировала Ольга Рочева. Третью ступеньку пьедестала почета заняла Екатерина Ядовина.

— Погода хорошая, девчонки сильные. Моя задача была держаться с ними до последнего финишного километра, — поделилась впечатлениями от марафона Светлана Николаева. — Потом я использовала свои спринтерские качества, боролась с Ольгой до конца. Очень хотелось победить дома, в Рыбинске.

## Серебряная гонка

Второй день Деминоского лыжного марафона — серебряная гонка — 25 километров классическим стилем. И на пьедестале почета вновь россий-



Победители среди мужчин.

ские спортсмены. Первое место у Никиты Крюкова. Его результат — 1 час 00 минут 46 секунд.

— Для себя я ставил задачу провести эту длинную гонку одновременным ходом, попробовать свои силы, почувствовать, на что способен, — рассказал победитель. — Это был такой экзамен, и я считаю, что с ним справился, мне понравилась эта гонка.

Евгений Дементьев в этот день стал вторым, снова уступив лидеру лишь секунду, а третьим с результатом 1 час 00 минут 49 секунд финишировал ярославский спортсмен Евгений Цепков. Три секунды отделили серебряную призерку серебряной гонки от высшей ступеньки пьедестала. Первое место в упорной борьбе досталось

вологжанке Ольге Румянцевой, второе — Оксане Яковлевой из Ярославской области. Третьей стала москвичка Варвара Прохорова. Ее результат 1 час 14 минут 47 секунд.

4 марта праздник спорта в Демино продолжил беби-марафон, в котором на лыжи встали две сотни юных спортсменов. Все под единым номером — первым. Согласно принципу организаторов беби-марафона каждый вышедший на дистанцию уже победитель. Все дети получили подарки и памятные медали. Завершили забеги юниоры из регионов России. Юноши и девушки от 12 до 18 лет пробежали дистанции в 10 и 5 километров.

Ирина ШТОЛЬБА  
Фото автора



В минувшую пятницу в Ярославском государственном техническом университете прошел конкурс на создание лучшего дизайн-проекта для специализированного инженерного класса лицея № 86. Соглашение о том, что ОАО «Славнефть-ЯНОС» готово создать такой класс, было подписано около месяца назад. За прошедшее время четверо студентов архитектурно-строительного факультета подготовили проекты интерьеров этого класса. И представили их на суд комиссии, которую возглавлял генеральный директор ОАО «Славнефть-ЯНОС» Николай Карпов. Кроме него в комиссию вошли исполняю-

щая обязанности ректора ЯГТУ Елена Степанова и директор лицея № 86 Ольга Большакова.

Уже по первым презентациям стало понятно, что задача не так проста, как выглядела изначально. Прежде всего из-за того, что интерьеры классов в средней школе — это явление настолько устоявшееся, что придумать здесь принципиально новые подходы и сформулировать свежие идеи сложно. Весьма сложно — хотя бы потому, что в инженерном классе подразумевается углубленное изучение нескольких дисциплин — химии, физики и математики.

Выяснилось, что двое из четверых соискателей не просто разработали бу-

## Дизайн-проект для «ЯНОС-класса» от ЯГТУ

Крупнейшее промышленное предприятие региона продолжает движение по пути создания единой системы подготовки кадров.



дущий вид класса, но и сумели вложить в него некоторые новинки, до сих пор в Ярославле не применявшиеся. К примеру, для того чтобы погрузить будущих нефтепереработчиков в эстетику производства, Егор Кожин использовал элементы промышленного дизайна, начиная уже с входной зоны. Правда, интерьер самого класса получился у

него несколько схематичным. По словам заведующего кафедрой архитектуры ЯГТУ Николая Кудряшова, «гендерный подход» всегда влияет на характер таких работ: мужчины более плодотворны на идеи, зато прекрасный пол куда глубже прорабатывает все детали будущего интерьера.

Это хорошо проявилось в работе Дианы Вас-

сер. Она-то как раз весьма точно определила и визуализировала все рабочие зоны корпоративного класса и к тому же гармонично вписала в интерьер логотип предприятия. Кроме того, при всем уважении автора к современным методикам обучения, в ее проекте нашлось место нескольким грифельным доскам — пространству для творческой работы учеников, не сводящейся сегодня только к заучиванию готовых истин.

О том, какую работу взять за основу будущего инженерного класса, конкурсная комиссия совещалась около полутора часов. И чем больше эксперты приводили доводов в пользу того или иного проекта, тем очевиднее проявлялась необходимость поощрить двух участников проекта, разделив между ними главный приз и объединив их усилия в дальнейшей работе над проектом инже-

нерного «ЯНОС-класса». В итоге премию в пятьдесят тысяч рублей получили Егор и Диана. Им же предстоит теперь доработать единый проект. Но не в обиду оказались и две другие участницы конкурса — Дарья Туманова и Анна Новожилова. Руководителем ОАО «Славнефть-ЯНОС» им были вручены поощрительные призы.

— Начинает сбываться моя мечта, — резюмировал итоги конкурса Николай Карпов. — В интересах качественной подготовки кадров для нашего завода создается единое образовательное пространство: лицей — колледж — университет — предприятие. К 2025 году весьма вероятен дефицит специалистов в отрасли, поэтому мы прилагаем все усилия для их целевой подготовки и не будем экономить на образовании детей, которые в перспективе готовы у нас работать.

Анатолий КОНОНЕЦ