



Областная Газета

пятница,
29 сентября / 2023

№ 218 (9733)

2023
ГОД ПЕДАГОГА
И НАСТАВНИКА

Авторитетно.
Профессионально.
Творчески.

стр. III–VI →

В условиях, приближенных к реальным

В Свердловской области прошел конкурс профессионального мастерства среди медицинских сестер

Дарья ЧЕРТКОВА

Вчера на базе Свердловского областного медицинского колледжа (СОМК) состоялся конкурс профессионального мастерства в сфере здравоохранения «Славим человека труда». По итогам выполнения пяти заданий эксперты определили лучшую медицинскую сестру. В конкурсе приняла участие 21 медсестра из лечебных учреждений Екатеринбургa, Ирбита, Краснотурьинска, Серова, Красноуфимска, Алапаевска, Туринска. Повышение уровня профмастерства медиков соответствует задачам нацпроекта «Здравоохранение» в части обеспечения отрасли квалифицированными кадрами.

– Конкурс показывает профессионализм не только медработника, но и медицинской организации, которую он представляет. Желаю всем получить полезный опыт и удовольствие от соревновательного процесса, – приветствовал участниц заместитель министра здравоохранения Свердловской области **Денис Демидов**.

По словам директора Свердловского областного медицинского колледжа (СОМК) **Ирины Лёвиной**, конкурс «Славим человека труда» ежегодно проводится по разным медицинским номинациям.

– Это подтверждает значимость и важность специалистов со средним медицинским образованием. В практическом здравоохранении более 80 % сотрудников – выпускники медицинских колледжей. Такие конкурсы задают планку профессионального развития, – отметила **Ирина Анатольевна**.

Продолжение на стр. II →



Одним из заданий для медсестер было переместить маломобильного пациента с кровати в кресло при помощи специального пояса и поворотного диска

> 31 миллиарда
рублей

было направлено на реализацию госпрограммы развития транспортного комплекса Среднего Урала в этом году

Из этой суммы 8,7 миллиарда рублей благодаря усилиям губернатора **Евгения Куйвашева** привлечены из федерального бюджета, в том числе в рамках нацпроекта «Безопасные качественные дороги». Почти 40 % дорожного бюджета направлено в муниципалитеты.

56,9 миллиарда
рублей

планируется направить на реализацию комплексной программы «Развитие городского округа Ревда» на 2023–2030 годы

Программа была разработана по поручению губернатора **Евгения Куйвашева** и утверждена накануне на заседании правительства Свердловской области.

Предполагается, в частности, построить более 218 тысяч кв. м жилья, а также реконструировать очистные сооружения, водоводы, осуществить капремонт канализационных сетей.

облгазета.рф →

Со школьной скамьи

В Свердловской области появятся губернаторские инженерные классы

Сергей РЫБАКОВ

Вопросы актуализации программы «Уральская инженерная школа» и механизмов ее реализации с учетом новых вызовов и трендов обсудили в «Точке кипения» на базе Ельцин Центра. Участие в сессии приняли первый замгубернатора региона **Алексей ШМЫКОВ**, представители органов власти, бизнеса и научного сообщества.

– Что мы ждем от новой «Уральской инженерной школы»? Заказчиком должна выступать экономика, а именно – предприятия, которые эту экономику и формируют. Каждое предприятие знает путь своего развития, на что мы должны четко и гибко реагировать. Прежде всего необходимо усовершенствовать воронку вовлеченности в проект, реализовать который без связи с промышленным сектором не получится, – заявил **Алексей Шмыков**.

Ключевая идея развития инженерного образования, по словам министра образования и молодежной политики Свердловской области **Юрия Биктуганова**, направлена на создание губернаторских инженерных классов, выпускники которых станут лидерами инженерного корпуса.

– Именно губернаторские классы станут ядром инженерного образовательного кластера Свердловской области. Создание сети губернаторских инженерных классов обеспечит мотивирован-

ный выбор выпускниками школ и профессиональных образовательных организаций получения высшего образования по инженерным специальностям в вузах Свердловской области, – отметил министр.

Из областного бюджета в рамках «Уральской инженерной школы» ежегодно направляются дополнительные средства на создание в школах лабораторий, кабинетов технологий, мастерских.

