

# Юные дарования и их наставники

← Начало на стр. 1

Юных свердловчан поздравил заместитель губернатора Павел Креков:

– От имени губернатора Евгения Куйвашева хочу искренне поздравить вас с теми успехами, которых вы добились. Надеюсь, что впереди у вас еще больше успехов. Вы смогли благодаря своим наставникам, педагогам и родителям создать прочный фундамент для движения вперед. Вы те люди, которые определяют качество завтрашнего дня не только для себя, но и для нашего региона и всей страны. Желаю вам успешного учебного и собственного роста. Самое главное, что может сделать в этом мире человек, – попробовать изменить его к лучшему. Я искренне надеюсь, что свои знания и уже имеющийся опыт вы направите именно на это, чтобы наша страна успешно развивалась.

Сразу три награды получила семья **Жигановых** из Екатеринбурга – отец **Александр** Жиганов, преподаватель физики в УрФУ, и сыновья **Глеб** и **Владислав**. Старший сын – ученик 11 класса гимназии № 9 Глеб Жиганов – победил в олимпиаде по физике. Восемиклассник Владислав стал победителем в олимпиаде по информатике.

– Приятно завершился такой серьезный учебный олимпиадный год. Ребята стали победителями, каждый в своей части. Глеб у



Юрий Биктуганов вручил премию губернатора Свердловской области Алёне Соседковой – учителю немецкого языка школы № 32 г. Нижнего Тагила

нас с физикой хорошо справился, Влад информатику наконец-то закономерно взял. В прошлом году не получилось у них у обоих, в этом году выстрелили с избытком. Это работа и трудолюбие, я видел, как они готовились. Очень много работы, которую на самом деле особо и не видно. Я ими горжусь, я им завидую, – поделился эмоциями Александр Жиганов.

– Направление физмат выбрал в 7 классе, всегда знал, что пойду туда. Мне физика нравится тем, что она объясняет многие процессы, зная физику, происхо-

дядшее действительно становится понятней. Эта победа даст мне возможность поступить в любой вуз по физической специальности без вступительных испытаний, – рассказал «ОГ» Глеб Жиганов.

Награды получили и учителя, которые подготовили призеров и победителей Всероссийской олимпиады школьников. Размер премии учителей аналогичен вознаграждению школьников.

– Губернатор четко определил приоритеты в развитии об-

разования. Наши задачи – поддержать юные дарования и педагогов, – отметил Юрий Биктуганов.

Некоторые педагоги представили сразу несколько юных победителей. Учитель физики из гимназии № 9 **Любовь Толмачева** получила свою премию, подготовив к олимпиаде четырех учеников: Глеба Жиганова, **Максима Сосновских**, **Екатерину Ткачек** и **Бориса Ларина**.

– Мы, конечно, все радуемся победам наших учеников. То, что награждают педагогов, тоже имеет большое значение. Это признание общества, заслуга в подготовке учащихся, в продвижении этого предмета среди детей. Важно заинтересовать. Не всегда может получиться с первого раза, главное – не останавливаться и двигаться вперед, – поделилась с «ОГ» Любовь Толмачева.

Губернаторские премии ежегодно вручаются школьникам, проявившим выдающиеся способности в интеллектуальной, спортивной, социально значимой и творческой деятельности, победителям регионально и призерам заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников. Их размер зависит от уровня достижений. В случае достижения учащимся высоких результатов по нескольким предметам или на разных этапах олимпиады, выплаты суммируются.

БОРИС ЯРКОВ

## Готовим врачей со школьной скамьи

По инициативе губернатора в образовательных учреждениях открылись медицинские классы

Юлия БАБУШКИНА

В десяти школах региона созданы медицинские классы, где подростки будут дополнительно к общеобразовательной программе получать знания по медицинской подготовке и проходить практику в муниципальных больницах. На оборудование классов из областного бюджета было выделено девять миллионов рублей, сообщает региональный минздрав.

Медицинские классы созданы в школах Камышлова, Ивделя, Красноурфимска, Ирбита, Красноурфимска, Режа, Ревды, Верхотурья, Сосовы и Троицкого (Талицкий район). Образовательные учреждения этих муниципалитетов успешно прошли конкурсный отбор в областном правительстве.

На выделенные средства школы приобрели современные учебные пособия для углубленного изучения профильных предметов – биологии и химии, а также мебель и оборудование.



Александра Горбунова, ученица медицинского класса ивдельской школы № 2, показывает тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации

В Ивделе, к примеру, медицинский класс открылся на базе школы № 2, сообщил «ОГ» глава города **Владимир Михель**.

– Учитывая дефицит медицинских кадров на севере региона, очень рассчитываем, что выпускники этого класса после окончания колледжа или вуза вернутся в родной город и будут заниматься здоровьем земляков, – сказал мэр.

В Ревде медицинский класс открыли в школе № 28 – одной

из крупнейших в городе. «Дети начнут получать углубленные знания по естественно-научному циклу предметов – химии, биологии, математике, что поможет им поступить в профильный колледж или вуз. Надеюсь, что потребность в кадрах в здравоохранении нашего города будет решена», – написала на своей странице в соцсетях глава Ревды **Татьяна Клепикова**.

В Красноурфимске медицинский класс на базе школы № 9

открыл первого сентября областной министр здравоохранения **Андрей Карлов**. Он провел первый тематический урок для школьников, которые в будущем мечтают примерить белый халат врача.

– Уверен, что союз педагогов, школьников и практического здравоохранения докажет свою значимость, а к пациентам придут молодые, талантливые врачи, бывшие выпускники медицинского класса, – подчеркнул Андрей Карлов, обращаясь к школьникам.

Создание медицинских классов в образовательных учреждениях – еще одна мера по подготовке и закреплению медицинских кадров на территориях, инициированная губернатором **Евгением Куйвашевым** в текущем году. Углубленные знания профильных предметов помогут подросткам при поступлении в медицинский колледж или университет. Ранняя профориентация положительно скажется на решении кадрового вопроса в больницах Свердловской области, отмечал губернатор.

ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА ВЛАДИМИРА МИХЕЛЯ

Трамваи  
скоро  
выйдут  
на маршрут

Министр строительства и ЖКХ России Ирек ФАЙЗУЛЛИН высоко оценил работу властей Свердловской области по развитию транспортной инфраструктуры Екатеринбурга.

О результатах реализации крупного проекта по запуску трамвайной линии в Академический район Екатеринбурга губернатор Свердловской области **Евгений Куйвашев** сообщил главе федерального министерства строительства и ЖКХ Иреку Файзуллину в ходе заседания оргкомитета по подготовке форума 100+ TechnoBuild.

– Сейчас в микрорайон Солнечный мы тоже ведем прокладку рельсов и в декабре планируем сдать ветку. У нас два крупнейших новых района будут связаны трамвайным движением (с центром города). А из Академического в перспективе мы продолжим ветку на Широкую речку. Активными темпами с вашей поддержкой мы это делаем, спасибо, – сказал Евгений Куйвашев.

Технический старт движению трамвая в Академический район был дан 6 сентября. Обустройство нового маршрута является частью первого этапа масштабного проекта по реконструкции улиц Вильгельма де Геннина, Серафимы Дерябиной и Токарей. Как сообщили в департаменте информационной политики Свердловской области, регулярное сообщение по новой ветке ориентировочно может начаться уже в ноябре. Для организации трамвайного маршрута в самый молодой район Екатеринбурга проложено 4,4 километра путей. Маршрут включает в себя 14 остановок.

– Это серьезный результат совместной работы, – отметил Ирек Файзуллин.

Трамвайная линия в Академический район – один из объектов, строящихся по программе «Стимул», средства которой привлечены из федерального бюджета благодаря усилиям губернатора Евгения Куйвашева. Также при федеральной поддержке продолжается строительство трамвайной линии в микрорайон Солнечный. Работы ведутся в рамках реконструкции улиц 2-й Новосибирской и Лучистой, предполагающей строительство трамвайной линии от трамвайного кольца на улице Окружной.

Михаил БАТУРИН