



Реализация  
национального проекта  
в Свердловской области  
в 2019 – 2024 гг.

**Свердловская область является участником  
5 региональных и 1 федерального проекта в рамках  
национального проекта «Образование»:**

- ◆ «Современная школа»
- ◆ «Успех каждого ребенка»
- ◆ «Цифровая образовательная среда»
- ◆ «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации»
- ◆ «Развитие системы поддержки молодежи («Молодежь России»)»
- ◆ «Профессионалитет»



**В рамках регионального проекта «Современная школа» создано**



**26 297** новых мест  
в общеобразовательных организациях

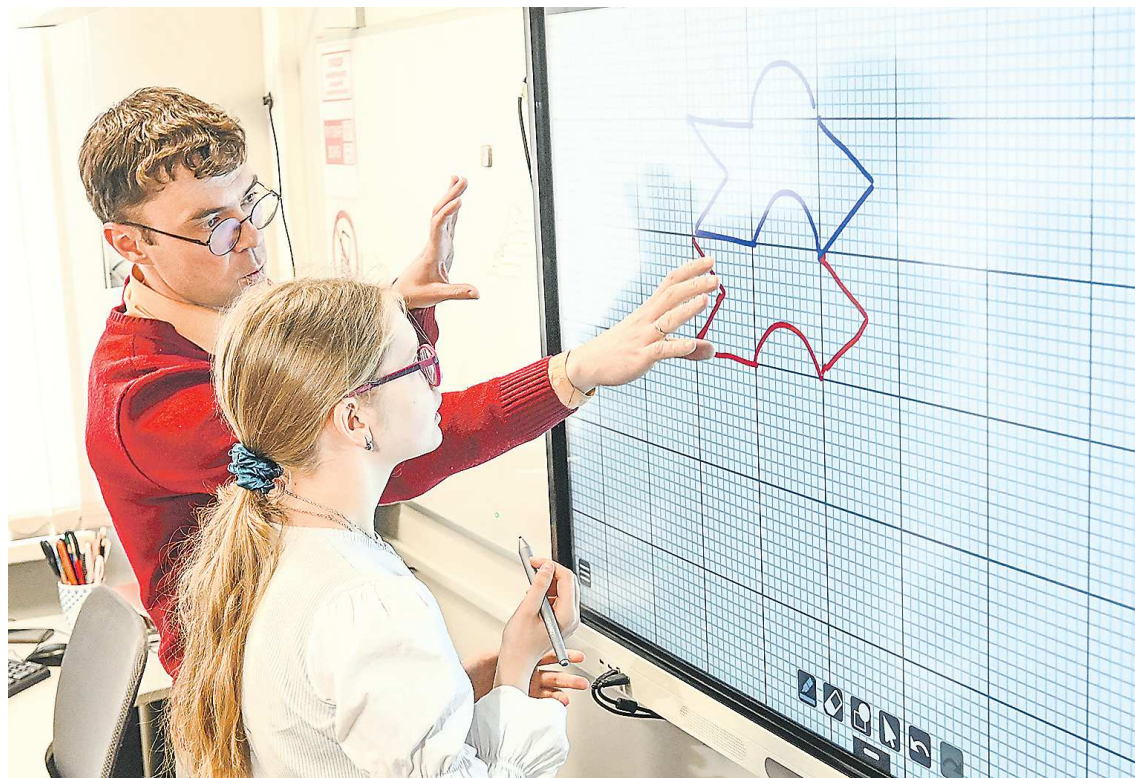
**В рамках регионального проекта «Успех каждого ребенка» создано**



**В рамках регионального проекта  
«Цифровая образовательная среда» создано**



## Равные возможности в каждой школе



ПАВЕЛ ВОРОЖДЛОВ

### В Свердловской области подвели итоги реализации нацпроекта «Образование»

Максим НАЧИНОВ

**Национальный проект «Образование» был реализован в 2019 – 2024 годах и направлен на обеспечение равных возможностей для самореализации, развития талантов детей и молодежи. Он позволил решить задачи общего, дополнительного и профессионального образования. Подробнее об итогах реализации нацпроекта в Свердловской области – в материале «ОГ».**

За счет мероприятий национального проекта «Образование» в Свердловской области было обеспечено развитие системы образования по трем ключевым направлениям: развитие инфраструктуры образовательных учреждений, профессиональное развитие педагогических работников и управленческих кадров, совершенствование содержания образования и воспитания.

В состав национального проекта «Образование» входили несколько федеральных и региональных проектов. Региональный проект «Современная школа» был направлен на обеспечение возможности получать качественное общее образование в условиях, отвечающих современным требованиям, независимо от места проживания ребенка, организацию комплексного психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений, а также обеспечение возможности профессионального развития педагогических работников. На укрепление материально-техни-

ческой базы свердловских школ в рамках этого проекта было направлено 173,6 миллиона рублей.

За время действия нацпроекта в Свердловской области также было создано более 400 центров образования «Точка роста». Они являются частью образовательной среды, на базе которой преподают предметы естественно-научной и технологической направленности с использованием современного оборудования. Также там реализуют курсы внеурочной деятельности, программы дообразования, проводят конкурсы и другие мероприятия для обучающихся. Цель создания таких центров – совершенствование условий для повышения качества образования в общеобразовательных организациях.

Чтобы повысить качество образования в сельской местности и малых городах, в школы Свердловской области активно привлекают «земских учителей». За пять лет на Средний Урал переехали 210 педагогов, которые получили компенсационные выплаты.

С 2019 года в Свердловской области осуществляются мероприятия по созданию новых мест в общеобразовательных организациях путем строительства и реконструкции зданий общеобразовательных организаций. Всего в период с 2019 по 2024 год на территории Свердловской области в рамках федерального проекта «Современная школа» введено в эксплуатацию 33 здания общеобразовательных организаций на 26 297 мест, из них 15 зданий на 14 160 мест создано с привлечением средств феде-

рального бюджета. В том числе в рамках концессионных соглашений создано 4 здания общеобразовательных организаций на 4 385 мест.

Цель регионального проекта «Успех каждого ребенка» – создание системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи.

Проект «Цифровая образовательная среда» обеспечил цифровую трансформацию системы образования. В рамках проекта была проведена работа по оснащению организаций современным оборудованием и развитию цифровых сервисов и контента для образовательной деятельности. Также в регионе было создано несколько центров цифрового образования детей «IT-клуб». Это инновационные образовательные площадки дополнительного образования, обеспечивающие ускоренное освоение актуальных и востребованных знаний и навыков в сфере информационных технологий. В центрах реализуются дополнительные образовательные программы по актуальным и востребованным направлениям в сфере программирования и информационных технологий: разработка VR/AR-приложений, разработка на Python, программирование роботов, кибергигиена, работа с большими данными, системное администрирование, мобильная разработка, алгоритмика и логика. Кроме того, на базе центров регулярно проводятся хаконы, олимпиады, лекции и мастер-классы, а также профориентационная работа и подготовка к соревнованиям.

