**1) Сколько средств на реализацию нацпроекта "Образование" заложено на 2021 год?**

На реализацию национального проекта «Образование» в 2021 году выделено всего 1 947 080,42 тыс.руб., в том числе 1 089 543,49 тыс.руб. областные средства, 751 991,19 тыс.руб. федеральные средства и 105 545,74 тыс.руб. средства местных бюджетов.

На реализацию регионального проекта «Современная школа» всего 741 370,3 тыс.руб. (областные средства – 246 325,5 тыс.руб.; федеральные средства – 423 379,00 тыс.руб. и средства местных бюджетов – 71 662,8 тыс.руб.)

На реализацию регионального проекта «Успех каждого ребенка» всего 521 814,52 тыс.руб. (областные средства – 481 995,89 тыс.руб.; федеральные средства – 5 935,69 тыс.руб. и средства местных бюджетов – 33 882,94 тыс.руб.)

На реализацию регионального проекта «Цифровая образовательная среда» всего 551 781,6 тыс.руб. (областные средства – 235 282,8 тыс.руб.; федеральные средства – 316 498,8 тыс.руб.)

Региональный проект «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования» реализуется на областные средства – 125 471,3 тыс.руб.

На реализацию регионального проекта «Социальная активность» всего 6 642,7 тыс.руб. (областные средства – 465,00 тыс.руб.; федеральные средства – 6 177,7 тыс.руб.).

Региональный проект «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» реализуется за счет привлечения грантов в форме субсидий из федерального бюджета некоммерческих организациям.

**2) Какие самые важные достижения в рамках нацпроекта "Образование" вы могли бы отметить? (в цифрах, показателях). Какое новое оборудование в рамках нацпроекта получили школы?**

В 2021 году в Свердловской области создаются следующие сущности национального проекта «Образование»

**Центры образования «Точка роста»**

В рамках федерального проекта «Современная школа» мероприятием, направленным на создание в школах современных инфраструктурных условий, является создание центров образования «Точка роста».

В 2021 году в Свердловской области на базе школ сельской местности и малых городов создано 98 центров образования естественно-научной и технологической направленностей.

В настоящее время численность обучающихся, охваченных деятельностью центров «Точка роста», составляет более 55 тыс. человек – это более 60% контингента обучающих общеобразовательных организаций, на базе которых созданы центры. «Точка роста» предоставляют школьникам возможность приобрести новые образовательные компетенции, навыки проектной и исследовательской деятельности, позволяют расширить возможности обучающихся в освоении учебных предметов.

Важно отметить, что каждый центр «Точка роста» взаимодействует как минимум с одной близлежащей школой, а значит ресурсы центров с максимальной пользой используются и для обучения детей тех школ, в которых создание «Точек роста» ещё только планируется.

Также в Свердловской области ведется работа по организации сетевого взаимодействия. Для обеспечения сетевого взаимодействия в 2020 году за счет средств областного бюджета приобретена специализированная система видео-конференц-связи. В 2020/2021 учебном году Дворцом молодежи обеспечена реализация в сетевой форме трех дополнительных общеобразовательных программ в сфере информационных и телекоммуникационных технологий. Сетевыми партнерами «Точек роста» выступили центр цифрового образования детей «IT-куб, Уральский техникум «Рифей».

Для обеспечения организационно-методической поддержки созданной региональной сети центров «Точка роста» в 2021/2022 учебному году Министерством образования и молодежной политики Свердловской области утвержден комплексный план, который предусматривает активное вовлечение детских технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб» в деятельность «Точек роста».

**Кванториум**

В целях развития инновационного естественно-научного дополнительного образования и технического творчества в Свердловской области функционируют детские технопарки «Кванториум». В декабре 2018 года открыты первые 3 детских технопарка:

при федеральной поддержке созданы «Кванториум Свердловской области» и «Кванториум РЖД» – структурное подразделение Свердловской детской железной дороги, функционирует за счет средств ОАО «РЖД»;

за счет средств областного бюджета и привлечения внебюджетных средств индустриального партнера – Группы компаний ЧТПЗ создан детский технопарк «Кванториум г. Первоуральск».

В 2020 году открыт четвертый детский технопарк «Кванториум г. Верхняя Пышма» в построенном в 2020 году Дворце технического творчества, который объединяет 15 направлений дополнительного образования. «Кванториум г. Верхняя Пышма» включает в себя 9 квантумов. Технопарк открыт при участии индустриального партнера – ОАО «Уральская горно-металлургическая компания».

С 2021 года модель детских технопарков «Кванториум» в рамках национального проекта «Образование» трансформировалась и стала ориентирована на развитие не только дополнительного, но и общего образования.

Вместе с тем по инициативе Губернатора Свердловской области
Е.В. Куйвашева Министерством образования и молодежной политики Свердловской области продолжена работа по созданию детских технопарков «Кванториум» – структурных подразделений организаций дополнительного образования за счет средств субсидий из областного бюджета с привлечением внебюджетных источников. В 2021 году такие технопарки создаются в г. Новоуральске и г. Краснотурьинске. Таким образом, обеспечивается совершенствование условий для повышения качества образования в общеобразовательных организациях и организациях дополнительного образования.

**Сеть центров цифрового образования детей «IT-куб»**

В Свердловской области создается сеть центров цифрового образования детей «IT-куб».

В 2021 году третий IT-куб создан в Доме технического творчества в Верхней Пышме, в котором в прошлом году открыт Кванториум.

Таким образом, последовательное создание современной образовательной инфраструктуры предоставляет детям возможность получать образование с использованием современного оборудования, а системе образования использовать эти объекты в качестве базовых площадок для проведения различных мероприятий регионального и федерального значения.

В рамках реализации проекта **«Молодые профессионалы»** сформирована новая инфраструктура подготовки кадров. Это Центр опережающей профессиональной подготовки и сеть из 133 мастерских, которые оснащены самым современным оборудованием.

Оснащенные мастерские колледжей и техникумов, работающие во взаимодействии с Центром опережающей профессиональной подготовки Свердловской области, используются для проведения профориентационных мероприятий со школьниками (обучение первой профессии, профессиональные пробы, подготовка к конкурсам профессионального мастерства, реализация проекта “Билет в будущее”), для повышения квалификации педагогов и мастеров производственного обучения, дополнительного профессионального образования работников предприятий и обучения безработных граждан, для удовлетворения образовательных потребностей широкого круга населения.

Сформирована сеть из 88 мастерских и центров проведения демонстрационных экзаменов в соответствии с инфраструктурными листами по компетенциям Ворлдскиллс;

обеспечено развитие цифровой платформы Центра опережающей профессиональной подготовки Свердловской области;

организовано оснащение профессиональных образовательных организаций Свердловской области современным оборудованием, позволившим осуществить процедуру лицензирования образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

**Поддержка семей, имеющих детей**

Региональный проект «Поддержка семей, имеющих детей» направлен на оказание комплексной психолого-педагогической и информационно-просветительской поддержки родителей, создание условий для раннего развития детей в возрасте до трех лет, реализацию программ психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям детей, получающих дошкольное образование в семье. С 2021 года реализация федерального проекта «Поддержка семей, имеющих детей» национального проекта «Образование» трансформировалась в реализацию федерального проекта «Современная школа» как отдельное мероприятие.

В рамках указанного проекта кроме сопровождения и софинансирования образовательных организаций для получения грантов в форме субсидий из федерального бюджета юридическим лицам для повышения компетентности родителей в вопросах образования и воспитания, путем предоставления услуг психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям (законным представителям) детей, были привлечены государственные учреждения, подведомственные Министерству образования. Им предоставлены средства из областного бюджета на приобретение оборудования с целью организации предоставления услуг гражданам, в том числе в дистанционном формате (что особенно актуально в условиях ограничительных мер), и на выплату заработной платы педагогам, оказывающим услуги гражданам.

В рамках реализации национального проекта на базе ГБУ СО «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Ладо» (далее – Центр «Ладо») создан региональный ресурсный центр по психолого-педагогическому сопровождению, специалисты которого проводят обучение родителей (законных представителей) несовершеннолетних по основам детской психологии и педагогике. С целью оказания психолого-педагогической помощи родителям (законным представителям) детей на территории Свердловской области организована работа 760 консультативных пунктов и 25 психологических служб.

В рамках реализации национального проекта создан информационный веб-портал «Наши дети» (nashi-deti66.ru) (далее – веб-портал), на котором размещена информация для детей, их родителей (законных представителей) по вопросам воспитания, развития и образования детей. На веб-портале имеется возможность онлайн-записи на консультации к специалистам, получения дистанционных консультаций.

**Целевая модель цифровой образовательной среды** в образовательных организациях Свердловской области, внедряется посредством поставки закупленных комплектов оборудования в рамках исполнения заключенных с Министерством просвещения РФ соглашений. В текущем году в Свердловской области обеспечивается приобретение комплектов оборудования еще для 173 образовательных организаций, в соответствии с согласованным инфраструктурным листом.

Одним из примеров эффективного использования инфраструктуры, обновляемой в рамках реализации мероприятий национального проекта «Образование» является то, что в условиях действующего режима повышенной готовности в связи с распространением на территории Свердловской области новой коронавирусной инфекции для обучающихся и педагогов, нуждающихся в поддержке, весомую помощь оказали образовательные организации путем передачи во временное безвозмездное пользование ноутбуков и планшетов. После отмены ограничительных мероприятий все оборудование в надлежащем состоянии было возвращено в образовательные организации.