



страны – в ваших руках»

Самарского государственного технического университета начнет работу центр дополнительного образования детей – Дом научной коллаборации имени лауреата Нобелевской премии Н.Н. Семёнова, выпускника самарского реального училища, в котором на первом этапе будут обучаться не менее 400 детей, и **"Современная школа"**, в рамках которого будут созданы 45 центров цифрового и гуманитарного профиля **"Точка роста"** (охвачены более 15 тыс. детей). Виктор Альбертович подчеркнул, что Самарская область не только участвует в реализации нацпроекта «Образование», но и сама активно развивает направления, способствующие формированию будущего кадрового потенциала: *«Например, в новом учебном году в 19 муниципалитетах начнут работу мини-технопарки, они создаются по образу кванториумов, которые есть в Самаре и Тольятти. Не только дети из мегаполисов, но и проживающие в сельской местности и малых городах будут охвачены самыми современными формами организации образовательного процесса в сфере технического творчества».*

В регионе будут развивать систему ранней профориентации

Центральное место в развитии кадрового потенциала региона занимает система профессионального образования, недаром губернатором региона 2019 год объявлен **Годом специалистов технического профиля** (СПО): *«Самарская область является промышленно развитым регионом и остро нуждается в подготовке высококвалифицированных кадров и специалистов среднего звена, особенно по профессиям и специальностям технического профиля».*

В Самарской области активно внедряется механизм проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills в рамках аттестации студентов, обучающихся по программам СПО: *«Если в 2017 году в демонстрационном экзамене принимали участие 2,7 процента студентов, то в 2019 – 6,6, а к 2024 году данный показатель достигнет, как минимум, 25 процентов».*

Следует приложить все усилия для привлечения средств из федерального бюджета на развитие материально-технической базы своих мастерских, через грантовую поддержку в рамках нацпроекта «Образование»: *«Также необходимо расширить институт наставничества, включая в него лучших представителей профессий».*

Кроме этого, руководитель минобрнауки пообещал развивать систему ранней профориентации. В планах активное вовлечение не только старшеклассников, но и детей младшего возраста, включая дошкольников.

В этом году будет проведён открытый региональный чемпионат *«Будущие профессионалы*

Во время проведения педагогической конференции был запущен интерактивный опрос.

Учителям предложили ответить на вопрос: *«Что, на ваш взгляд, наиболее значимо для достижения целей нацпроекта «Образование»? В нем приняли участие 14 723 человека. Педагоги выбирали по 3 варианта ответов.*

В итоге голоса распределились следующим образом: на первом месте – повышение квалификации педагогов, на втором – совершенствование материально-технической базы школ и на третьем месте – методическое сопровождение образовательных процессов. Д.И. Азаров отметил, что важны все показатели. При этом необходимо, чтобы три главных составляющих образовательного процесса – ученик, учитель, семья – образовали «равносторонний треугольник». *«В этом и кроется успех достижения результатов»*, – подчеркнул губернатор.

«Мы должны сконцентрировать свое внимание на тех целях и задачах, которые мы вместе определили. По итогам года мы вместе с вами посмотрим на первые результаты, – резюмировал глава региона. – Сегодня все решения приняты, национальный проект утвержден, цели определены. За работу! Главная работа у нас начинается со 2 сентября».

5+», который станет ярким примером государственно-частного партнёрства, поскольку одним из его организаторов является автономная некоммерческая организация дошкольного образования. Планируется выступить с инициативой о выходе данного чемпионата на всероссийский уровень.

Внедрение цифровых технологий

Ещё одна стратегическая цель в период до 2024 года – внедрение цифровых технологий в систему образования. Сейчас 75 процентов образовательных учреждений области имеют высокоскоростной доступ к сети Интернет. Причем в этом году значение данного показателя увеличилось в три раза: *«Необходимо повсеместно обеспечить максимальное внедрение в образовательный процесс и административную деятельность имеющихся цифровых ресурсов, таких, как Российская электронная школа, многоуровневая система оценки качества образования и других».*

В.А. Акопян сообщил, что до 2022 года в Самарской области будут созданы: два новых детских технопарка **«Кванториум»** в Сызрани и Новокуйбышевске;

два центра цифрового образования детей **«IT-куб»** в Самаре и Тольятти; 115 центров цифрового и гуманитарного профиля **«Точка роста»** (в дополнение к тем, которые начали свою работу 1 сентября); центр опережающей профессиональной подготовки; центр оценки профмастерства и квалификаций педагогов и 2 центра непрерывного повышения профмастерства педагогов. Также произойдет дополнительное оснащение регионального центра для одаренных детей, действующего по модели центра **«Сириус».**

Г.П. Котельников также напомнил о создании научно-образовательного центра в области: *«Еще раз подчеркну, как важно значение этого центра для выстраивания системных связей между университетами и реальным сектором экономики. Разработки наших университетов в сфере двигателестроения, инновационные проекты для аэрокосмической техники, медицинские технологии, а также биотехнологии, технологии цифрового проектирования позволят вывести на новый уровень всю работу по развитию инноваций. Особенно это важно в связи с задачами импортозамещения».*

Мнение

О.А. ЭНГОВАТОВ, директор школы № 1 п. Безенчук:



– Плюс такого формата общения – колоссальный охват аудитории. Не нужно ехать в областной центр (а зачастую это связано с большими расходами), чтобы стать участником педагогической конференции. Благодаря новому формату педагог в комфортной обстановке, на рабочем месте, имеет возможность видеть и слышать все, что происходит в студии. Данное мероприятие больше похоже на «круглый стол». Конечно, больше хочется

Т.В. ТЕПЛОВ, учитель английского языка школы с. Песочное:



– Такой формат имеет только плюсы. Для педагога очень важно оперативно знать все нововведения в области образования. Видеоконференция позволяет узнать об особенностях работы учителей со всей области. Все педагоги нашей школы отметили данный формат как наиболее современный. Он экономит время и позволяет не отрываться от учебного процесса.

Нацпроект "Образование" в действии

В Волжском районе открылась новая школа на 1500 мест

Юные жители п. Придорожный начали учебный год в новой школе: там открылся 2-й корпус образовательного центра **«Южный Город».**



Поздравить ребят с Днем знаний, а также пообщаться с педагогическим коллективом приехали губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров**, депутат Государственной Думы **Александр Хинштейн**, начальник отдела мониторинга дирекции **«Школа-2025» Анастасия Артемова** и другие почетные гости.

«Уверен, эта прекрасная школа станет домом для всех учеников. Вы увидите, насколько она современная и укомплектованная, – обратился к детям и их родителям Дмитрий Азаров. – Мы стараемся сделать так, чтобы все школы области соответствовали вот такому самому современному и комфортному стандарту. Чтобы для каждого ребенка в регионе

были созданы условия получения качественного образования и каждый мог раскрыть свой талант. А поможет нам в этом национальный проект «Образование», который был инициирован Президентом В.В. Путиным. Главная цель его – дать детям возможность самореализации, и основа в этом – качественное образование. Уверен, мы добьемся результатов».

Новое образовательное учреждение является структурным подразделением школы, которая с 2017 года работает в микрорайоне, но по сути это – полноценное учреждение с 68 кабинетами, шестью спортзалами, музыкальными классами, двумя полосами препятствий и самой современной инфраструктурой.

А 1 сентября новую школу на 1300 мест открыли в Кошелевпарке.

Источник: vkonline.ru

Что нового ожидает учащихся в наступившем учебном году?

Сегодня на наши вопросы отвечает начальник районного отдела образования **О.Ю. Мещерякова.**

– С 1 сентября во всех 10-х классах вводится новый федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, – рассказывает Ольга Юрьевна.



– **Так, в соответствии со стандартом, десятиклассники могут выбрать один из пяти профилей обучения:** естественно-научный, гуманитарный, социально-экономический, технологический, универсальный. Каждый профиль предполагает изучение нескольких предметов на углубленном уровне. Например, если ученик выбирает гуманитарный профиль, то углубленно он будет изучать русский и иностранный языки, историю, право. Если технологический, то – математику, информатику, физику и т.д.

Кроме этого, остаются ещё обязательные предметы для обучения.

Также в этом году ввели обязательный для выполнения каждым старшеклассником **индивидуальный проект.** Работа над проектом будет вестись в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов в течение одного или двух лет. Итогом данной деятельности может стать либо завершённое учебное исследование, либо разработанный проект: информационный, творческий, социальный, прикладной, инновационный, конструкторский, инженерный.

Какой это будет проект – выбирает сам школьник в зависимости от будущих профессиональных предпочтений, – уточняет начальник отдела образования.

– По инициативе губернатора Самарской области **Д.И. Азарова**, в образовательных учреждениях региона появился **новый предмет – «История Самарского края».** Расскажите подробнее об этом новшестве.