



## СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ В.В. ПУТИНА

# Школа роста

**1 сентября в рамках нацпроекта «Образование» в 12 школах региона откроются Центры цифрового и гуманитарного образования «Точка Роста». В число «первых ласточек» вошла и Сатинская школа.**

**Супер-инновационная модель образования, объединившая самые современные технологические, информационные, материально-технические и кадровые ресурсы, заработает в новом учебном году в сельских школах Тамбовщины.**

### Невиртуальная реальность

Серо-коричнево-красный - единая цветовая гамма. Единый бренд «Точек Роста» - лаконичность и строгость. Форма, соответствующая содержанию - 10000 Центров образования, открытых в самых дальних уголках России, станут для тысяч школьников российской глубинки открытым окном в мир без границ, а обычные сельские школы - площадками для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, оснащёнными оборудованием, к которому лучше всего подойдёт приставка «супер».

«Сатинская школа имеет прекрасный потенциал для создания на своей базе «Точки Роста», - комментирует начальник отдела образования администрации района Ирина Абрамова. - С 1 сентября в «Точке Роста» у всех учеников школы будут проходить уроки по техническим, естественно-научным программам, IT-технологиям. А во второй половине дня приоритет будет отдан дополнительному образованию.

В Центре будут созданы рабочие зоны по предметным областям «Технология», «Информатика», «ОБЖ», зона коворкинга - единое пространство для занятий по типу открытого офиса, медиазона и Шахматная гостиная.

«Условием для отбора школы было то, что она расположена в сельской местности и имеет высокий потенциал для освоения школьниками основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, а также

дистанционных программ обучения определённых категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия», - рассказывает Ирина Вениаминовна.

Работа Центра «Точка Роста» расширит возможности для предоставления качественного современного образования, поможет сформировать у ребят современные технологические и гуманитарные навыки, определиться с выбором профессии и даст направление для дальнейшего профессионального развития.

«Мы хотим, чтобы наши дети развивались, получали современные высокооплачиваемые профессии, успешно адаптировались в современном мире, - говорит Ирина Вениаминовна. - Потенциал для этого у нас есть. А в рамках нацпроекта школе выделены средства для оборудования Центра и обучения учителей - без малого три миллиона».

К 2024 году Россия должна войти в десятку лучших стран мира по качеству общего образования - такую стратегическую задачу поставил перед педагогическим сообществом и всей системой образования Президент Владимир Путин. Ключевая цель в свете стратегических инициатив, для достижения которой должны быть объединены усилия государства, педагогов, общественности - это обеспечение качества и доступности образования.

«Для качественного образования нужна профессиональная, мотивированная работа учителя, прорывные обучающие технологии, возможности для творчества, занятий спортом и дополнительного образования. Мы должны сделать всё, чтобы сегодняшние школьники получили прекрасное образование, могли заниматься

творчеством, выбрать профессию по душе, реализовать себя», - считает Президент.

### Три миллиона на «точку»

По 1 миллиону 600 тысяч рублей из федерального бюджета будет выделено на каждую школу, где в рамках нацпроекта «Образование» создаются «Точки роста». На федеральные деньги областное управление образования и науки закупит самое современное, инновационное оборудование - такое, которого ещё никогда не было не только в сельских, но и в городских школах.

«Примерный перечень» оборудования и средств обучения для оснащения Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» больше похож на антураж фантастического рассказа. Интерактивный комплекс с сенсорным экраном и встроенными акустическими системами. 3D принтер с программным обеспечением для 3D моделирования. Квадрокоптер - компактный дрон с камерой. Шлем виртуальной реальности...

«На базе высокотехнологичных площадок «Точки Роста» у каждого школьника появится возможность осваивать технические, гуманитарные, естественно-научные программы основного и дополнительного образования, используя самое инновационное оборудование», - рассказывает Ирина Абрамова.

Содержание предметов будет таким же инновационным, как и оборудование - к примеру, на уроках ОБЖ школьники будут изучать информационную безопасность и кибергиgiene, а для развития логики и математического мышления - играть в шахматы.

«Мы продолжаем создание новых ультрасовременных условий в общем образовании», - отмечает губернатор Тамбовской области Александр Никитин. Наряду с федеральными миллионами каждый регион должен предусмотреть в своих бюджетах долю софинансирования из собственных средств. Финансовое «соучастие» региона - неременное условие нацпроекта. Региональный «кусочек» глобального проектного «пирога» довольно весомый - 1 миллион 271 тысячу рублей получит Сатинская школа из областного бюджета.

«Эти деньги выделяются на ремонт помещений, мебель и обучение педагогов, - рассказывает Ирина Вениаминовна. - Центр расположится в двух аудиториях площадью 50 кв. м каждая. Каждая аудитория будет отремонтирована, и оформлена в определённом стиле - едином для всех российских школ - участниц «Точки Роста». Одинаковое бренди-



Вот так будет выглядеть аудитория



Будущие ученики Центра

### В тему

**Нацпроект «Образование» рассчитан на 5 лет - с 2019 до 2024 года. Его общий бюджет составит почти 784,5 миллиарда рублей.**

**В результате реализации нацпроекта «Образование»: Россия займёт не ниже 10 места в мире в международном исследовании PISA (математическая, читательская и естественнонаучная грамотность); 376 тысяч новых мест будут созданы в общеобразовательных организациях в субъектах Российской Федерации; обновлена материально-техническая база 10000 школ, расположенных в сельской местности, для создания центров технологического и гуманитарного образования; 100 процентный охват школьников обновлёнными программами, позволяющими сформировать ключевые цифровые навыки, навыки в области финансовых, общекультурных, гибких компетенций, отвечающие вызовам современности.**

рование, цветовая гамма, логотип проекта - то, что аудитории выглядят красиво, эстетично, современно, имеет большое значение для воспитания и формирования вкуса детей».

Уже сейчас педагоги Сатинской школы приступили к дистанционному обучению на портале нацпроекта. По его итогам, три лучших учителя поедут на обучение в Москву. Именно они станут «первыми ласточками», которым предстоит сеять «разумное, доброе, вечное» в Центре цифрового и гуманитарного образования.

### В «десятку»

«Если ребёнок будет выполнять всё то, что задаётся в школе и воспринимать то, что учитель преподаёт на уроке, ЕГЭ наши ученики сдадут без всяких репе-

титоров, - уверена Ирина Абрамова. И педагогический, и материально-технический потенциал для этого в районе есть. И вовсе необязательно тратить средства семьи - порой неподъёмные - на репетиторов.

«Точки Роста» - это новая возможность для развития и для движения вперёд, расширяющие границы и повышающие потенциал школьников вплоть до бесконечного.

Создание подобных высокотехнологичных центров сделает реально достижимой цель, обозначенную Президентом - обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования и вхождение страны в десятку ведущих стран мира по качеству общего образования.

**Светлана САБИТОВА**  
Фото Сатинской СОШ