



После капремонта школу не узнать!

1 начало >>

Ремонт школы завершён в канун праздника Нового года. Две четверти ребята обучались в разных помещениях. Школьники 5-9 классов занимались в Никольском филиале Екатериновской школы. Их туда доставляли двумя рейсами. Учеников 1 и 4 классов принял детский сад «Теремок». Под эти нужды были задействованы пустующая группа и музыкальный зал. Вход у ребят был отдельный. Классная доска и парты были перемещены в Купинский Дом культуры, там занимались дети 2 и 3 классов. По словам директора сельской школы **Л.В. Климовой**, переход на дистанционное обучение даже не рассматривался. Это решение было принято накануне нового учебного года совместно с родителями, отделом образования и руководством района.

Как говорится, в тесноте, да не в обиде. Но что не сделаешь ради того, чтобы школа стала уютной и современной.

Потесниться классам при-

Всего на капитальный ремонт школы затрачено: областных средств – 20723 тыс. руб., районных – 4058 тыс. руб.



шло и в конце прошлого учебного года. Весной в образовательном учреждении проводился ремонт трёх кабинетов, предназначенных для Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Он состоит из трёх лабораторий: технологической, физической и биолого-химической, каждая из которых оборудована современными приборами и инструментами под школьную и внеклассную (проектную) деятельность.

– До сих пор ещё не верю, что наше образовательное учреждение преобразилось, – делится Людмила Васильевна. – Я здесь сначала училась,



теперь работаю, и сколько помню, в здании всегда было холодно. Температура в помещении зимой никогда не превышала 16-ти градусов. А когда были морозы, она опускалась до 13-ти. Работали и учились, укутавшись в тёплую одежду. Теперь в школе комфортные 24 градуса. Выражаю огромную благодарность главе Безенчукского района **Владимиру Васильевичу Аникину** за поддержку и оказанную помощь при проведении капитального ремонта школы.

мнение •



Вина Ефимова, ученица 8 класса:

– Школа, конечно, стала лучше! Раньше в классе мы сидели в куртках и в тёплых кофтах, сильно замерзали ноги. Сейчас хорошо. С удовольствием прихожу сюда учиться, получать новые знания.



О.Ф. Зайцева, учитель физической культуры:

– Школу сейчас не узнать! Яркая, тёплая, современная. Я здесь работаю уже 45 лет, и за это время она ни разу не видела капитального ремонта. Вернуться в родные стены всегда очень приятно, а в такое здание – особенно.

Наша справка

По итогам прошлого года Самарская область вошла в число лидеров по реализации программы капремонта школ, рассчитанной на пять лет.

Глава региона **Д.И. Азаров** уделяет пристальное внимание системе образования, в том числе и реализации проектов по капитальному ремонту школ. Так, на 2022-2023 гг. на проведение работ в учреждениях образования предусмотрено свыше 1,3 млрд рублей, в том числе 855 млн – средства федерального бюджета: «В программу вошли здания 22 образовательных организаций в 14 муниципалитетах. Три здания имеют двухлетний цикл выполнения работ, во всех остальных 19 школах капитальный ремонт закончен в предусмотренные контрактом сроки».

Кроме этого, на территории области создан региональный штаб общественного родительского контроля. Родители активно привлекаются к реализации проектов с момента разработки проектно-сметной документации.

«Мы обсуждали с ними и согласовывали дизайнерские и другие проектные решения. Родители следили за ходом проведения ремонта, участвовали в приемке выполненных работ. Также мы создали областное родительское собрание и через него координируем работу всех муниципалитетов», – подчеркнул губернатор.

Промышленность

Эффективные технологии – в действии

НА ТВЕРСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ, ВВЕДЁННОМ В ПРОМЫШЛЕННУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ В 1971 ГОДУ, «САМАРАНЕФТЕГАЗ» ДОБЫЛ 10 МЛН ТОНН НЕФТИ

Такой результат достигнут благодаря применению комплекса геолого-технических решений и эффективных технологий в бурении и нефтегазодобыче.

Месторождение, площадью около 30 квадратных километров, расположено в Волжском и Кинельском районах Самарской области и находится на территории Тверского, Самарского и Южно-Бутковского лицензионных участков. Промышленную разработку на месторождении, получившем название Тверское, начали в 1971 году. Сегодня здесь работают 38 скважин с добычей около 140 тысяч тонн нефти в год.

Стабильный уровень добычи углеводородного сырья поддерживается за счет оптимального подбора индивидуальных режимов работы скважин, а также современных методов повышения нефтеотдачи – операций гидроразрыва



● Промышленная разработка Тверского месторождения АО «Самаранефтегаз» началась в 1971 году.

пласта и обработки призабойной зоны. Свою положительную роль играет также наращивание объемов эксплуатационного бурения. Текущие извлекаемые запасы нефти по категориям АВ1В2 на Тверском месторождении составляют около 10 млн тонн. Это обеспечит его разработку в течение сле-

дующих нескольких десятилетий.

Месторождение обслуживает бригада цеха по добыче нефти и газа №6 (ЦДНГ-6) под руководством мастера **Дмитрия Дедовца**. По его словам, месторождению уже 51 год, и особенности каждой скважины изучены бригадой до мелочей.

– Мы знаем, какой скважине какие мероприятия необходимы, чтобы повысить нефтеотдачу. В основном, добываем девонскую нефть, – рассказал мастер.

На Тверском месторождении трудятся профессионалы. Каждый день они отдают свои силы ради повышения производственных показателей. В бригаде работают семь человек. За более полувековой срок разработки здесь менялись не только технологии, но и поколения нефтяников. Так, оператор по добыче нефти и газа **Вадим Авдеев** пошел по стопам отца, добывавшего черное золото на Алакаевском месторождении. Операторы проезжают за смену около 150 километров, чтобы уделить внимание каждой из закрепленных за бригадой скважин.

– Есть программа автоматизации скважин, которая затронула большую часть закрепленного за бригадой фонда, – рассказал Дмитрий Дедовец. – Тем не менее, внедрение инновационных решений

не означает полное исключение человека из системы контроля.

Работа операторов по добыче нефти и газа основывается не только на знаниях, умениях и навыках. Традиционные пешие обходы и выполнение операций требуют сил и выносливости, которые могут быть обеспечены только здоровым образом жизни и занятиями спортом. Бригада почти в полном составе увлекается плаванием, посещая бассейн Дворца спорта ЦСК ВВС. Абонементы нефтяникам предоставляет «Самаранефтегаз».

Залог успеха крупнейшего нефтедобывающего предприятия губернии – не только в качественной ресурсной базе, передовых технологиях, но и, прежде всего, в высоком профессионализме и самоотдаче слаженной команды работников. В целом это дает высокие результаты, что подтверждается добытой 10-миллионной тонной нефти на Тверском месторождении.