



■ **Вакцинация**

# Доверяйте только проверенным источникам информации по COVID-19

По данным регионального оперативного штаба 16 ноября в Самарской области зафиксировано 1793 случая заболевания новой коронавирусной инфекцией.

Всего за время пандемии нарастающим итогом выявлены 160 421. Не смогли побороть болезнь 5 061 человек.

Наибольший прирост заболевших за прошедшую неделю отмечается в возрастных группах 50-64 лет и от 65 и старше. Среди профессиональных групп распространение инфекции выше в сфере услуг. В трех возрастных группах: до 1 года, 7-14 и 15-17 лет наблюдается снижение темпов распространения коронавирусной инфекции. На протяжении последних четырех недель в регионе фиксируется снижение заболеваемости ОРВИ. За три недели сократилось количество заболевших внебольничной пневмонией.

Вакцинироваться или нет? Сколько людей, столько и мнений. Но это правило уместно там, где речь не идёт о человеческих жизнях. Собственное мнение должно строиться на фактах, а не домыслах. Доверяйте только мнению специалистов и проверенным источникам информации.

Это информационные ресурсы Министерства здравоохранения, Роспотребнадзора, Координационного совета по борьбе с COVID-19, оперативных штабов.

Остановить дальнейший рост заболеваемости коронавирусом и окончательно справиться с эпидемией может только вакцинация. Однако сразу после прививки нужно внимательно отнестись к своему здоровью, поскольку иммунитет еще пока не сформировался.

Уважаемые жители Безенчукского района! Если вы ответственно относитесь к своему здоровью и здоровью своих близких, желаете избежать тяжелых последствий заражения инфекцией и доверяете только проверенной информации, то приходите в пункты вакцинации и сделайте прививку! В наличии имеется 2941 доза вакцины «ГамКовидВак» («Спутник V»).

Пройти вакцинацию можно в Безенчукской ЦРБ (каб. № 105) ежедневно с 8.00 до 20.00, в суб-

боту и воскресенье с 9.00 до 18.00. Телефон +7-917-820-83-31.

Также на этой неделе прививку можно сделать в мобильных пунктах в п. Безенчук: **20 ноября**, в субботу – около хоккейного корта, ул. Советская, 164а; **21 ноября**, в воскресенье – на центральной площади около ККЗ «Юбилейный». Время работы – с 9.00 до 15.00.

**20 ноября** с 9.00 до 14.00 вакцинацию можно пройти в помещении медицинского кабинета по адресу: п. Безенчук, ул. Тимирязева, 19.

Всем гражданам, а особенно лицам из группы риска (пожилым, людям с хроническими заболеваниями) рекомендуется максимально сократить посещение общественных мест, соблюдать правила личной гигиены, при ухудшении самочувствия остаться дома и обратиться за медицинской помощью.

Использованы материалы сайтов Стопкоронавирус.рф, samregion.ru.

■ **Экономика**

# В губернии начали мониторинг цен на социально значимые продукты

На прошлой неделе губернатор Дмитрий Азаров провел совещание по вопросу ценового регулирования на рынке продовольственных товаров Самарской области.

Глава региона дал поручение провести мониторинг цен на хлебобулочные изделия, «борщевой набор», овощи и другие категории продуктов в крупнейших торговых сетях и оптовых компаниях, а также проанализировать ситуацию по запасам

продовольствия. Он предложил публиковать мониторинг цен на товары от сельхозпроизводителей на ярмарках, а также цен в крупных торговых сетях в муниципальных СМИ и на информационных ресурсах местных администраций.

В соответствии с поручением губернатора Самарской области **Д.И. Азарова** администрация муниципального района Безенчукский информирует о ценах на социально значимые продовольственные товары первой необходимости.

Информация о минимальных ценах на социально значимые продовольственные товары первой необходимости в Безенчукском районе на 16.11.2021 г.

Наименование товара	Магазин "Магнит", п. Безенчук	магазин "Пятёрочка", п. Безенчук	Магазин "Продукты", п. Безенчук	Магазин "Смешанные товары", п. Безенчук, ул. Луговцева, 33
1. Баранина (кроме бескостного мяса), кг				
2. Вермишель, кг	38,72	44,97	41,00	50,00
3. Говядина (кроме бескостного мяса), кг				
4. Капуста белокочанная свежая, кг	37,99	26,90	36,00	42,00
5. Картофель, кг	36,99	36,99	44,00	48,00
6. Крупа гречневая-ядрица, кг	70,09	76,99	86,50	88,00
7. Куры охлажденные и мороженые, кг	157,79	159,99		
8. Лук репчатый, кг	20,99	20,99	29,00	33,00
9. Масло подсолнечное, кг	94,32	94,43	119,00	130,00
10. Масло сливочное, кг	777,72	521,61	694,44	290,00
11. Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	66,65	66,65	63,00	54,00
12. Морковь, кг	21,99	21,49	39,00	48,00
13. Мука пшеничная, кг	51,99	41,99	39,00	67,00
14. Пшено, кг	24,89	28,49	41,00	36,00
15. Рис шлифованный, кг	45,99	56,19	69,00	68,00
16. Рыба мороженая неразделанная, кг	112,48	124,98	98,00	100,00
17. Сахар-песок, кг	48,99	48,99	57,00	
18. Свинина (кроме бескостного мяса), кг				
19. Соль поваренная пищевая, кг	6,99	7,49	12,00	11,00
20. Хлеб и хлебобулочные изделия из пшеничной муки 1 и 2 сортов, кг	59,98	59,98	62,00	64,00
21. Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной, кг	55,98	55,98	73,33	70,00
22. Чай черный байховый, кг	1399,90	1399,90	1980,00	400,00
23. Яблоки, кг	47,99	46,99	49,00	93,00
24. Яйца куриные, 10 шт.	72,99	73,99	69,00	90,00

# На пороге качественных преобразований

■ начало >>



Сергей Николаевич отмечает заинтересованность детей в обучении как по профильным

предметам, так и на занятиях внеурочной деятельности: «Мой друг – компьютер», «Робототехника», «Уникальная биология».

Педагоги тоже оценили современное оборудование и говорят, что уроки перешли на новый уровень.

Учитель химии и биологии **Д.А. Закомурная** считает, что использование цифровой лаборатории существенно изменяет подходы к проведению практических опытов: «Цифровые лаборатории сокращают время на организацию и проведение экспериментов, повышают их точность и наглядность, предоставляют большие возможности по обработке и анализу полученных данных».

Стоит отметить, что в планах на будущий год – открытие ещё трёх «Точек роста»: они появятся в школах с. Купино, с. Песочного и с. Васильевки.

С 15 ноября в Осинском образовательном центре заработал мини-кванториум – «кузница» будущих инженеров, конструкторов, программистов. Кабинеты дополнительного образования оснащены высокотехнологичным оборудованием. Теперь у осинских ребят есть возможность разрабатывать, тестировать и внедрять инновационные технологии, не выходя из стен школы. На ремонтные работы и оснащение технопарка администрация района выделила 1,5 млн рублей. Этот мини-кванториум в Безенчукском районе – уже второй. Первый несколько лет назад начал работу в школе № 4 п. Безенчук.

Напомним, что «Точка роста» и технопарк «Кванториум» – это уникальные проекты, инициированные Министерством просвещения в рамках нацпроекта «Образование». Главная их цель – предоставить всем школьникам, независимо от места их проживания, равные возможности на получение качественного и конкурентоспособного образования.

Губернатор Самарской области **Д.И. Азаров** системе образования региона уделяет особое внимание. Так, при поддержке федеральных властей активно строятся новые детские сады, школы, учреждения дополнительного образования, ведется активная работа по укреплению материально-технической базы существующих учебных заведений. Кроме того, в регионе работают множество специальных образовательных центров для талантливых детей.

Сейчас можно с уверенностью сказать, что российская система образования находится на пороге качественных преобразований. Эра цифровых технологий требует от школьников новых умений и знаний. Центры «Точка роста» и «Кванториум» как раз призваны эффективно и гибко ориентировать школьников на результат.

предметам, так и на занятиях внеурочной деятельности: «Мой друг – компьютер», «Робототехника», «Уникальная биология».

Педагоги тоже оценили современное оборудование и говорят, что уроки перешли на новый уровень.

Учитель химии и биологии **Д.А. Закомурная** считает, что использование цифровой лаборатории существенно изменяет подходы к проведению практических опытов: «Цифровые лаборатории сокращают время на организацию и проведение экспериментов, повышают их точность и наглядность, предоставляют большие возможности по обработке и анализу полученных данных».

Стоит отметить, что в планах на будущий год – открытие ещё трёх «Точек роста»: они появятся в школах с. Купино, с. Песочного и с. Васильевки.

С 15 ноября в Осинском образовательном центре заработал мини-кванториум – «кузница» будущих инженеров, конструкторов, программистов. Кабинеты дополнительного образования оснащены высокотехнологичным оборудованием. Теперь у осинских ребят есть возможность

■ **мнение**

**ЕЛИЗАВЕТА АНИКИНА**, ученица 10 класса школы с. Преполовенка:



– Современное образование – залог успешного будущего подрастающего поколения нашего села, района, области и страны в целом. Ученики Преполовенской школы получили новые возможности для развития навыков в самых различных направлениях.

В сентябре Центр «Точка роста» распахнул свои двери и готов принимать всех любителей науки, исследований, проектов и инноваций. Данный проект министерства образования и науки Самарской области позволил обучающимся нашей школы с помощью нового оборудования на практике дополнить теоретические знания. По проекту новой мебелью и современным оборудованием были оснащены три кабинета – химии-биологии, физики и информатики. Это вызвало у нас бурное оживление. Все хотели заглянуть в волшебные ящики, рассмотреть в микроскоп строение клеток, померить давление. Ребята проявили интерес к естественным наукам. Некоторые даже решили выполнять проекты именно по биологии и физиологии. Думаю, что это станет для них отправной точкой в выборе профессии медика.

Физика – наука о материи, её свойствах и движении. Она является одной из наиболее древних научных дисциплин. Интерес к физике у учеников нашей школы с каждым годом растёт, и мы надеемся, что работа Центра привлечет ребят и младшего возраста к изучению этой чудесной науки.

Информационные технологии всё больше влияя на нашу жизнь. Ребята с детства умеют общаться с компьютерами, планшетами и телефонами. Новое оборудование позволит им шагнуть дальше. Ученики нашей школы, особенно мальчики, давно мечтали о возможности конструировать и программировать роботов. Теперь эта мечта сбылась. Кабинеты оформлены в едином стилистическом решении, что утверждено на федеральном уровне. Единый брендинг, логотипы, сочетание серого, белого, красного и зеленого цветов – главные требования при оформлении кабинетов и проектных зон. Думаю, подрастающее поколение сможет по достоинству оценить замечательную возможность современного развития, которая открылась перед каждым из ребят вместе с открытием «Точки роста».