



№ 21 (512) 26 мая 2021 г.

МОЙ ГОРОД

УРАЛЬСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

СРЕДА 26.05 ☀️ днем +26° ночью +16°	ЧЕТВЕРГ 27.05 ☀️ днем +26° ночью +16°	ПЯТНИЦА 28.05 ☀️ днем +31° ночью +14°	СУББОТА 29.05 ☁️ днем +32° ночью +18°	ВОСКРЕСЕНЬЕ 30.05 ☁️ днем +30° ночью +19°	ПОНЕДЕЛЬНИК 31.05 ☁️ днем +21° ночью +16°	ВТОРНИК 01.06 ☀️ днем +23° ночью +11°
---	---	---	---	---	---	---

СТАЛИ ОЧЕВИДЦЕМ КАКОГО-ЛИБО СОБЫТИЯ – ПРИСЫЛАЙТЕ ФОТО, ВИДЕО И КОРОТКИЙ ТЕКСТ НА 8 776 863 36 36. ВАША НОВОСТЬ ПОЯВИЛАСЬ В ГАЗЕТЕ ИЛИ НА САЙТЕ – ВАС ЖДЕТ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ.



СТР. 5

В ЛАГЕРЬ ПО ПЦР-ТЕСТУ

В летние лагеря школьников будут пускать только при наличии отрицательного результата.



№ 21 (512) 26 мая 2021 г.

МОЙ ГОРОД

УРАЛЬСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

CASHBACK до 20%

Mechta.kz

20% 50% 70%

17-21 мая

СТАЛИ ОЧЕВИДЦЕМ КАКОГО-ЛИБО СОБЫТИЯ – ПРИСЫЛАЙТЕ ФОТО, ВИДЕО И КОРОТКИЙ ТЕКСТ НА 8 776 863 36 36. ВАША НОВОСТЬ ПОЯВИЛАСЬ В ГАЗЕТЕ ИЛИ НА САЙТЕ – ВАС ЖДЕТ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ.

КОМУ МОЖНО ВЪЕХАТЬ В РОССИЮ

В России изменили правила въезда для иностранцев.

СТР. 3

ТОО "WORLD GREEN COMPANY" ТЕПЛИЧНЫЙ КОМПЛЕКС ТОО "WORLD GREEN COMPANY" ПРИМЕТ НА РАБОТУ ГРУЗЧИКОВ И РАЗНОРАБОЧИХ ПО СБОРУ УРОЖАЯ И УХОДА ЗА РАСТЕНИЯМИ.

+7 701 325 08 07
+7 776 941 10 11
+7 701 660 04 25

Оклад 120 000 тг. Шестидневка. С 06:00 до 15:00. Обед и проезд за счет организации.

ТОО «Западно-Казахстанская промышленная компания»

РАБОТАЕМ КОМУСЬ ГОД

БРУСЧАТКА ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА

КЕРАМЗИТОБЛОК
Качественный Пропаренный

Уральск, ул. Ружейникова, 11/2 тел.: +7 776 282 52 52 @mdecorkz

Лицензия ГПС №00000880 от 13.04.2005г. выдана Управлением по пожарному контролю в здании ЧО по ЭКО

ТОО «Өрт Қорғау»

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ пожарно-технического и аварийно-спасательного снаряжения.

МОНТАЖ, РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ систем пожарной и охранной сигнализации, установок пожаротушения и видеонаблюдения.

ОГНЕЗАЩИТНАЯ ОБРАБОТКА деревянных, металлических конструкций, кабельной продукции и тканей.

ЗАРЯДКА, РЕМОНТ И ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ огнетушителей всех типов, баллонов высокого давления.

ОБУЧЕНИЕ специалистов по промышленной безопасности, по безопасности и охране труда, по пожарно-техническому минимуму.

ИСПЫТАНИЕ стационарных, наружных пожарных лестниц и ограждений.

ПРЕДОСТАВЛЯЕТ В АРЕНДУ:

- однофазный электрогидравлический подъемник для монтажных работ на высоте до 22 метров.
- пожарный автомобиль АЦ-40 (130)б.

e-mail: ortkorgau@mail.ru

ул. Жангир хана, 37/3 www.ortkorgau.kz
8 (7112) 50-24-50,51-63-02 +7-778-105-86-53

ВЫШЕЛ ИЗ БОЛЬНИЦЫ И УГНАЛ СКОРУЮ

Пьяный сельчанин после осмотра врача решил не ходить пешком и угнал служебный автомобиль.

СТР. 7

МУЖЧИНА ПОГИБ, УСТАНОВЛИВАЯ КОНДИЦИОНЕР

Он устанавливал кондиционер в квартире на 9 этаже.

СТР. 30

Новые продукты 2021 года на сайте www.mdecor.kz

Студия декора «МОДЕРН»

ФОНТАНЫ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА

А также большое разнообразие продукции садового декора:

- вазоны,
- балюсыны,
- ступени из бетона, полимербетона.

+ 7 776 282 52 52 @mdecorkz mdecorkz@mail.ru

Работаем по всему Казахстану. Опыт работы более 5 лет.

САЛОН МЕБЕЛИ УЮТНЫЙ ДОМ

КРЕДИТ. РАССРОЧКА. KASPI RED

ПРИГЛАШАЕТ ЗА ПОКУПКОЙ МЕБЕЛИ

Жиһаз Мебель

Мы ждем вас: г. Уральск, п. Звонковский, ул. Жангирхана, 3 (эсл. «КАЗМРА») Тел.: 8 7112 30 40 44, 8 771 546 10 27



ВИДЕО
НА MGOROD.KZ

Кристина КОБИНА

На канале YouTube Batyr Maratov появилось видео, где, по утверждению автора, фигурирует заместитель начальника управления собственной безопасности ДП ЗКО Артур Мусагалиев. Автор ролика обвинил полицейского в покровительстве и связи с ОПГ. Кроме этого, автор сообщает, что на предоставленном видеоролике Артур Мусагалиев со следователем Доскалиевым распивают спиртное в ресторане «Вестерн» в Аксае во время встречи якобы с членами ОПГ.

– В городе Уральск на протяжении длительного времени, опираясь на различные коррумпированные связи, действует группа из числа сотрудников Управления собственной безопасности ДП ЗКО, которые, пользуясь служебным положением, занимаются различными провокациями в отношении сотрудников ОВД и рядовых граждан, для дальнейших достижений своих корыстных целей, – пишет автор видеоролика. – Во главе группы стоит заместитель начальника УСБ ДП ЗКО подполковник полиции Артур Мусагалиев, в группу которого также входят инспекторы по личному составу Сержан Есимов, Жаслан Ахметов, а

В ЗКО замначальника УСБ обвинили в связях с ОПГ

Посиделки в кафе полицейского чина сняли на видео и слили в сеть.

также ряд других инспекторов и следователей данного подразделения. Благодаря действиям указанных лиц подвергнуты ежемесячной дани в виде денежного вознаграждения практически все низовые подразделения департамента, а также руководители питейных и развлекательных заведений, расположенных в городе и районах области.

Нежелающие терять работу сотрудники таким образом вынуждены выплачивать им деньги через доверительных лиц, считает автор. – Отрицательными примерами служат те факты, что в городе Аксай ЗКО зачастую происходят криминальные разборки между представителями криминалитета с применением огнестрельного оружия, но виновные, несмотря на работу по их искоренению, выходят сухими из воды, избегая уголовные и любые другие ответственности, уйдя под покровительство груп-

В пресс-службе департамента полиции ЗКО пояснили, что в рамках служебного расследования также будет выясняться, кто распространил видео.

пы Мусагалиева, – продолжает автор. Также Batyr Maratov написал о застолье, снятом на видео. Он сообщает, что 12 декабря 2020 года во время служебной командировки Мусагалиев и следователь Доскалиев встретились с представителями организованной преступной группы (ОПГ) в ресторане «Вестерн» и распивали спиртное на протяжении шести часов.

– Также Мусагалиев длительное время получал денежное вознаграждение «отметку» от сотрудников УССО «Күзет» области, до тех пор, пока там не сме-

данному факту начато служебное расследование, – лаконично написал Махсудхан Аблазимов.

Также в комментариях ответ написали от информационного медиапортала polisia.kz (МВД РК). – Департаментом собственной безопасности МВД в отношении лиц Управления собственной безопасности департамента полиции Западно-Казахстанской области проводится служебное расследование, – заверили в министерстве.

Директор филиала международного бюро по правам человека Павел Кочетков отметил, что распространение подобного видеоролика является вмешательством в частную жизнь.

– Такие видеоданные, согласно закону, должны быть переданы владельцем ресторана только сотрудникам правоохранительных органов в рамках какого-либо расследования или уголовного дела, не более, – пояснил Павел Кочетков.

Между тем доверенное лицо владельца Western bar Анара Сауганова рассказала, что они не распространяли видео с камер их заведения.

– В декабре прошлого года к нам приходили сотрудники полиции, представили постановление, заверенное печатью и росписью, в рамках которого согласно закону изъяли это видео, – пояснила Анара Сауганова.

В пресс-службе департамента полиции ЗКО пояснили, что в рамках служебного расследования также будет выясняться, кто распространил видео.

К слову, в 2014 году имя Артур Мусагалиев уже мелькало в СМИ в связи со страным ДТП. Тогда в полиции опровергли информацию о том, что Мусагалиев сбил человека и заявил, что молодой человек сам упал прямо перед служебной машиной сотрудника УСБ.

– В настоящее время по

Скриншот с видео

В России изменили правила въезда для иностранцев

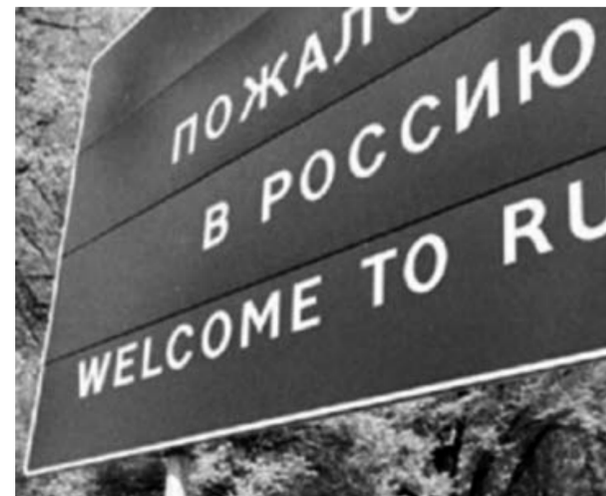
Соответствующий документ размещен на официальном интернет-портале правовой информации РФ.

ДАНА РАХМЕТОВА

Новое распоряжение вынес председатель правительства Российской Федерации Михаил Мишустин 18 мая 2021 года под №1291-р.

В 17 пункте этого постановления говорится о том, что теперь граждане других стран могут въехать в Россию к членам семьи: супруги, родители, дети, родные братья и родные сестры, дедушки, бабушки, внуки, усыновители, усыновленные. Также проехать могут опекуны и попечители российских граждан при условии предъявления копии документа, подтверждающего степень родства или установления опеки (попечительства).

Стоит отметить, что в погранслужбе ФСБ России данную информацию подтвердили, отметив, что если вы едете, к примеру,



к родной сестре, то нужны копии документов, подтверждающие родство. Напомним, ранее въезд в Россию иностранным гражданам разрешался

лишь в связи со смертью близкого родственника (супруга, супруги, родителя, детей, усыновителя, усыновленного, опекуна и попечителя) либо к близким

родственникам: супругам, родителям, детям, усыновителям, усыновленным.

Фото с сайта tengrnews.kz

ДАНА РАХМЕТОВА

Как рассказала руководитель управления образования ЗКО Айгуль Мынбаева, для всех желающих, обучающихся по заявлению родителей или законных представителей с 26 мая до 19 июня будут организованы летние школы.

– Прием в летние школы будет осуществлен на основании заявления родителей или законных представителей, обучение в летней школе на бесплатной основе, посещение занятий в свободной форме одежды. По области планируется организация летней школы во всех районах и городских школах, это 376 школ с охватом 53509 учащихся (55,5%). При работе летних школ будут соблюдены меры санитарной безопасности, ежедневный замер температуры у входа, маски, частое мытье рук, будет проводиться влажная уборка помещений, проветривание, кварцевание. Массовые мероприятия не проводятся, – сообщила Айгуль Мынбаева.

Она также отметила, что ученикам летней школы задания на дом не задаются.

Иллюстративное фото с сайта prizu.kz

Более 50% учеников захотели остаться в летней школе

Всего летние школы планируется внедрить в 376 школах области.



Насмерть разбилась женщина, упав с вантового моста

ЧП произошло 13 мая в 21.20 в поселке Чапаево Акжайыкского района.

Акжайыкского района Калияр Айтмухамбетов рассказал, что погибшая женщина, с мужем и ребенком жила в Мангистауской области.

– Женщина с мужем и маленьким ребенком около месяца назад приехали в Чапаево к родителям.

Мужчина вроде даже устроился на работу. В день трагедии они устроили пикник. Они пошли на мост, чтобы фотографироваться, катались на тросах, женщина сорвалась и разбилась насмерть. Вантовый мост был построен в 70-х годах, его высота составляет 25–30 метров, – сообщил Калияр Айтмухамбетов.

Стоит отметить, что у погибшей осталась 8-месячный ребенок.

В пресс-службе департамента полиции ЗКО подтвердили, что девушка упала с моста, который расположен в двух километрах от Чапаево. От полученных травм она скончалась на месте.

ДАНА РАХМЕТОВА

Один аким ушел, пришел другой, а результата нет: жители микрорайона Уральска требуют от властей начать строительство дорог

Вечером 21 мая жители микрорайона Сарыарка (ПДП-2) поселка Деркул собрались, чтобы высказать свое недовольство. Они возмущены тем, что уже который год им обещают построить дороги, но пока безрезультатно.

Дана РАХМЕТОВА

По их словам, речь идет о проекте асфальтирования 53 улиц на сумму 3,2 млрд тенге, лот якобы был разыгран в прошлом году, но строительство никак не начнется.

— Мы получили участок в 2011 году. С тех пор зимой мы не можем ходить по улицам из-за снежных заносов, весной и осенью из-за непролазной грязи, летом у нас пыль столбом. К нам не могут проехать автомобили скорой помощи, наши дети по несколько раз в период слякоти теряют резиновые сапоги. Они просто не могут ноги вытащить из грязи. Сейчас вот лето наступило, мы не можем открыть окна из-за ужасной пыли. Дети на улице не могут поиграть. Нам их жалко, — рассказала жительница села Жанар Габрашева.

По ее словам, в 2018 году к ним приезжал Алтай КУЛЬГИНОВ (на тот период аким ЗКО) и пообещал, что в следующем году (2019) все дороги будут построены.

— Мы ему поверили, но чуда не произошло. Тот аким ушел, пришел другой, но результата нет. Сейчас вот май заканчивается, когда они собираются делать нам дороги? — говорит Жанар Габрашева.

— Мы же люди. Почему к нам такое отношение? У нас дети астмой болевают из-за такой пыли! Подрядчик, который начал строительство на свои средства, остановил работы. Говорит, что он начал делать на свои деньги, а сейчас государство ему деньги не перечисляет, — возмущается жительница села Бахат Мукашева.



— Меня вызвали в наш акимат, там были представители отдела внутренней политики. Они стали говорить, что я организатор акции и меня могут привлечь. Так вот, люди сами готовы выйти, мы все действительно пригрозили, что перекроем дороги, если не начнется строительство дорог в нашем микрорайоне. Люди устали ждать исполнения обещаний. Пусть выделяют деньги подрядчику, пусть начинают строительство, — говорит житель села Демалыс Бисекешев.

Между тем в ЖКХ Уральска рассказали, что о ситуации в ПДП-2 им известно.

— В прошлом году был объявлен конкурс на строительство дорог в ПДП-2. Всего планируется построить 44 км дорог на 48 улицах на общую сумму 3,4 млрд тенге. Деньги будут выделены из республиканского бюджета. Тендер выиграла компания "Уральскводстрой". Пока прошли все тендерные процедуры, (обжалование и т.д.) наступила осень. Тем не менее руководитель компании-победителя пошел на встречу жителям микрорайона Сарыарка и за счет собственных средств построил 1 км дороги до школы, чтобы дети могли спокойно ее посещать. Затем строительство приостановилось. В прошлом году и с начала этого года проходили процедуры определения технического надзора. Технадзор определен, но сейчас идет процедура обжалования, она должна завершиться до 10 июня. Тогда подрядчик сразу приступит к работе. Работу, предложенную подрядчиком в прошлом году, проверил Центр качества, нареканий по ней нет, — рассказал руководитель отдела ЖКХ г.Уральск Жандос ДУЙСЕНГАЛИЕВ.

Как стало известно, в этом году планируется освоить около 1 млрд тенге, однако если компания будет успевать, то не исключено, что выделяемая сумма на этот год будет увеличена.

— Вчера мы пригласили в акимат Деркула шестерых представителей микрорайона. Объяснили им ситуацию по каждому пункту. Люди нас поняли. Строительные работы начнутся в начале июня, — заключил Жандос Дуйсенгалиев.

Фото Медета МЕДРЕСОВА



В масках и на дистанции. Как прошел последний звонок

Городские школы заканчивают 2 285 учеников 11 классов.

Арайлым УСЕРБАЕВА

25 мая во всех школах Казахстана прозвенел последний звонок. В этом году в связи с пандемией коронавирусной инфекции торжественная линейка проходила со строгим соблюдением ограничительных мер. В 2021 году школы области заканчивают 5916 11-классников, 2285 из них — городские школы.

По словам директора СОШ №36 Азимы ГУБАШЕВОЙ, 2020–2021 учебный год прошел для них успешно. Ученики заняли 132 призовых места на областных, республиканских и международных олимпиадах, успешно защитили научные проекты.

— От всей души хочу поздравить выпускников с этим знаменательным днем. Нынешний учебный год стал особенным для нас всех. Из-за пандемии мы перешли к новому формату обучения, большинство школьников учились в дистанционном формате, но это не помешало педагогам давать ученикам качественное образование. Выражаю огромную благодарность всему педагогическому коллективу, а также родителям, которые вместе с нами не прекладывая рук работали весь этот год, — рассказала Азима Губашева.

В СОШ №6 церемония прощания со школой была организована на открытом воздухе во дворе школы.

— Наш сын Андрей Староверов заканчивает школу на "отлично", планирует поступить в вуз в Самаре, хочет



стать программистом. Выпускникам желаем успехов, чтобы каждый смог найти свой путь. Кроме этого, хотим поблагодарить весь коллектив школы, особенно первую учительницу Марину Святославовну за знание, за стремление. Обидно, что мы не можем подарить нашим учителям даже цветы, так хотелось оказать учителям знаки внимания, — говорит мама выпускника Виктория Васина.

Фото Медета МЕДРЕСОВА

В ЛЕТНИЕ ЛАГЕРЯ ШКОЛЬНИКОВ БУДУТ ПРИНИМАТЬ С ОТРИЦАТЕЛЬНЫМ ПЦР-ТЕСТОМ

Результат ПЦР-теста действителен только в течение 72 часов.



По словам руководителя управления образования ЗКО Айгуль МЫНБАЕВОЙ (на фото), на основании постановления главного санитарного врача Республики Казахстан от 30 апреля 2021 года №17 выдано разрешение на работу стационарных организаций отдыха и оздоровления на период введения ограничительных мероприятий, в том числе карантина.

— Допуск к работе персонала детских оздоровительных лагерей осуществляется при наличии отрицательного результата лабораторного исследования на COVID-19, проведенного не ранее чем за 72 часа до начала работы или документального подтверждения о получении полного курса вакцинации против COVID-19. Каждый ребенок при заезде должен иметь документ о состоянии здоровья (форма 086/у), документ с отрицательным результатом лабораторного исследования COVID-19, проведенного не ранее чем за 72 часа до заезда, — объяснила Айгуль Мынбаева.

Также руководитель облУО уточнила, что в соответствии с письмом департамента санитарно-эпидемиологического контроля ЗКО с марта по настоящее время по матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах РК установлены ограничения на организацию работы пришкольных лагерей в соответствии с расположением в "красной" зоне. Другими словами, пришкольные лагеря работать не могут, пока область находится в "красной" зоне.

На сегодняшний день в области насчитывается 20 загородных лагерей.

Дана РАХМЕТОВА

КАМЕРЫ В ШКОЛАХ ХОТЯТ ИНТЕГРИРОВАТЬ С ПОЛИЦИЕЙ

Видеокамеры в школах ЗКО установили в 2016 году.



По словам **руководителя управления образования ЗКО Айгуль МЫНБАЕВОЙ** (на фото), вопрос безопасности школ рассматривается не первый год. С 2016 года во всех образовательных организациях установлены видеокамеры.

— На сегодняшний день у нас во всех школах, дошкольных организациях и колледжах установлены видеокамеры. В прошлом году выделили дополнительные средства в соответствии с приказом Министерства образования. Что это дало? Это позволяет усилить контроль за пребыванием в школе посторонних лиц, существенно уменьшилось количество опоздавших на занятия. Камеры содействуют контролю за сохранением сохранности материальной базы в школе, оказывают профилактическое воздействие на несовершеннолетних. Позволяет пресекать правонарушения на территории школы учениками, — сообщила Айгуль Мынбаева.

Она также отметила, что их ведомство ставит вопрос о том, чтобы камеры видеонаблюдения были связаны с полицией.

— Видеокамеры все-таки надо интегрировать с управлением полиции, чтобы их подключили к ЦОУ. В любом случае это нужно для безопасности детей и оперативности. В данный момент стоит этот вопрос, — заявила Айгуль Мынбаева.

В соответствии с постановлением Правительства РК №305 от 6 мая 2021 года «Об утверждении требований к организации антитеррористической защиты объектов, уязвимых в террористическом отношении» и в целях обеспечения детей безопасностью управлением образования ЗКО была подана заявка на дополнительное выделение бюджетных средств.

Напомним, 11 мая в школе в Казани произошла стрельба. Бывший ученик пришел в школу с оружием и открыл стрельбу. Трагедия унесла жизни семи человек.

Дана РАХМЕТОВА



Взятку потребовали вернуть с экс-главы облздрава и его пособника

Свидетель Саржан Булекова, она же взяточдатель, направила гражданский иск с просьбой вернуть ей 7,8 миллиона тенге, которые, по ее словам, она передала бывшему руководителю управления здравоохранения ЗКО Болатбеку Каюпову (на фото).

АРАЙЛЫМ УСЕРБАЕВА

21 мая в Уральском городском суде прошло очередное слушание по делу бывшего руководителя управления здравоохранения ЗКО Болатбека Каюпова, который подозревается в получении взятки. Вместе с ним на скамье подсудимых его предполагаемые пособники — Серик Туралиев и Айдос Себенов. Каюпов обвиняется в том, что с 12 по 23 октября 2020 года получил от директора компании "Орда-Мед" 7,8 миллиона тенге в виде взятки за беспрепятственное подписание актов выполненных работ и приемки ТМЦ по ранее заключенным с ТОО договорам о государственных закупках на поставку медицинского оборудования (мониторов) на общую сумму 78 миллионов тенге. Дело рассматривается под председательством судьи Найли Джунусовой.

Директором компании по поставке медоборудования "Орда-Мед" на тот момент являлась Саржан Булекова, которая, по версии следствия, и давала взятку Болатбеку Каюпову в размере 7,8 миллиона тенге. Как ранее она сообщила, деньги она передавала через Серика Туралиева в два транша.

— Это были мои личные деньги, часть из них я взяла у мамы, часть — мои сбережения, — заявила Саржан Булекова в суде.

По словам адвоката Саржан Булековой Мереке Габдуалиева, теперь его подзащитная намерена взыскать с подсудимых те деньги, которые она передавала в качестве взятки.

— Саржан Булекова подает иск в уголовном процессе в отношении ответчиков Болатбека Каюпова и Серика Туралиева. Дело в том, что Булекова через Туралиева передала Каюпову 7,8 миллиона тенге, которые являются ее личными сбережениями, также на судебные расходы она затратила 150 тысяч тенге. Просим взыскать с ответчиков эти средства в солидарном порядке, — заявил Мереке Габдуалиев.

Ранее адвокат Болатбека Каюпова Тамара Сарсенова просила суд вернуть ее подзащитному 70 тысяч долларов и 18 миллионов тенге, которые были найдены при обыске его квартиры.

— Во время обыска в квартире моего подзащитного были изъяты денежные средства, принадлежащие семье Каюповых, а именно его родителям, сестре. Деньги в размере 70 тысяч долларов и 18 миллионов тенге

не имеют никакого отношения к уголовному делу, — сказала Тамара Сарсенова во время судебного заседания 6 мая.

Во время предыдущих судебных заседаний Саржан Булекова говорила, что ушла из фирмы "Орда-мед" из-за того, что представительство компании в ЗКО ликвидировалось. Однако сегодня, 21 мая, выяснилось, что ТОО успешно функционирует и продолжает поставлять медоборудование в больницы региона.

Допрошенная в качестве свидетеля руководитель службы управления персоналом акимата ЗКО Жибек Сабинова заявила, что Болатбек Каюпов 12 марта 2020 года был назначен и.о. руководителя управления здравоохранения ЗКО, а 22 июня распоряжением акима области официально был назначен на эту должность. Однако присягу государственного служащего он не принес.

— Государственный служащий обязан принести присягу, она должна проходить в торжественной обстановке. Но в марте была пандемия, были ограничения и действовал режим ЧП. Согласно постановлению главного санврача, массовые сборы были запрещены. Ни в письменной, ни в устной форме присяга не приносилась, однако это не освобождает его от ответственности, — пояснила Жибек Сабинова.

Фото из архива «МГ»



Бывший руководитель управления здравоохранения ЗКО Болатбек Каюпов обвиняется в том, что с 12 по 23 октября 2020 года получил от директора компании "Орда-Мед" 7,8 миллиона тенге в виде взятки за беспрепятственное подписание актов выполненных работ и приемки ТМЦ по ранее заключенным с ТОО договорам о государственных закупках на поставку медицинского оборудования (мониторов) на общую сумму 78 миллионов тенге. Дело рассматривается под председательством судьи Найли Джунусовой.

В полиции ответили на аудиорассылку об отрезанном половом органе

Поножовщина произошла вечером 21 мая в Аксае.

ДАНА РАХМЕТОВА

ВЗКО в мессенджере WhatsApp распространяются аудиосообщения. В них женщина рассказывает о происшествии.

— Голый сзади дома шел, и где 48 дом сидел, потом сознание потерял. Милицию и скорую вызвали. Меня сейчас будут допрашивать, потому я вызвала милицию, — рассказывает женщина.

Во втором сообщении также женский голос рассказывает о том, что в их подъезде кровь, якобы в 1-комнатной квартире на 9 этаже проживают охранники. В квартире что-то про-

изошло и одному из них отрезали член.

Между тем в полиции данную информацию опровергли.

— В мессенджерах распространяется информация о том, что в 4 микрорайоне г. Аксай, Бурлинского района, ЗКО мужчине отрезали половой орган. Отдел полиции Бурлинского района сообщает, что рассылаемые голосовые сообщения не соответствуют действительности. Факт нанесения ножевых ранений жителем Кызылординской области в область руки и грудной клетки жителю Кызылординской области в одной из квартир 4 микрорайона имел место пример-

но в 18.00 21 мая. Данное происшествие нами было зарегистрировано в ЕРДР по ст. 106 ч. 1 УК РК "Умышленное причинение тяжкого вреда здоровью". Подозреваемый был установлен и задержан. Состояние потерпевшего стабильное, из реанимации переведен в общую палату. Проводится расследование, — сообщили в пресс-службе департамента полиции ЗКО.

В полиции предупредили, что за распространение заведомо ложной информации, согласно статье 274 УК РК, предусмотрена уголовная ответственность.

Скриншот с видео



Сельчанин вышел из больницы и угнал скорую помощь

Врачи скорой доставили мужчину с травмой ноги в больницу. После оказания помощи его отпустили домой. Выйдя из больницы, он угнал стоящий неподалеку автомобиль скорой помощи.

КРИСТИНА КОБИНА

Впресс-службе департамента полиции ЗКО рассказали, курьезный случай произошел в одном из сел района Байтерек сегодня, 21 мая, в 4.00.

— 30-летний мужчина вызвал скорую помощь, так как поранил ногу. Медработники забрали его в больницу и после оказания медпомощи отпустили домой. Выйдя из стен медучреждения, молодой человек увидел стоящую карету скорой помощи с оставленным в замке ключом зажигания. Недолго думая, он сел за руль и уехал. Выбравший водитель скорой не успел догнать угонщика и поймал его только после того, как пациент врезался в забор сельской школы. Затем угонщик вырвался и, несмотря на пораненную ногу, перепрыгнул через забор и скрылся с места ДТП. В настоящее время его задержали, — рассказали в пресс-службе ведомства.

Фото предоставлено ДП ЗКО



КАК УБЕРЕЧЬ СВОИ СЧЕТА ОТ МОШЕННИКОВ, РАССКАЗАЛИ В HALYK BANK

В соцсетях все чаще появляются рассказы пользователей о том, как они стали или едва не стали жертвами мошенников, которые под видом сотрудников банка пытаются обмануть казахстанцев. В Halyk Bank рассказали, как уберечься от злоумышленников, передает NUR.KZ.

Как обманывают мошенники
Схемы обмана бывают разными, зачастую мошенники используют психологическое давление на людей, выманивая конфиденциальные данные для доступа к банковским счетам жертвы.

К примеру, клиенту могут звонить от имени сотрудников службы безопасности или колл-центра банка и сообщают, что на его имя неизвестные оформляют кредит. Для того чтобы отменить заем, якобы нужно скачать на телефон «защитное» приложение «TeamViewer Quick Support» или «AnyDesk», с помощью которого на самом деле злоумышленник получает удаленный доступ к телефону клиента и интернет-банкингу, совершая затем хищение средств.

Никаких «страховых» счетов

Еще одним способом является убеждение перевести на счет злоумышленника все средства, называя свои счета «безопасными» или «страховыми». В других случаях злоумышленники, напротив, сами просят клиента оформить кредит на себя, чтобы избежать мошенничества. Заемные средства также просят перевести на карту

или электронный кошелек обманщиков – все тот же «безопасный» или «страховой» счет.

Бывают случаи, когда мошенники, представившись сотрудниками банка, сообщают о несанкционированном переводе средств с карты клиента банка.

Чтобы отменить операцию, человеку предлагают сообщить номер карты, срок ее действия и трехзначный CVV/CVC-код на обратной ее стороне, а также коды или пароли из SMS-сообщений. Иногда предлагается сделать это в тоновом режиме – для большей иллюзии того, что звонящий – «сотрудник банка». Чтобы жертва верила «сотрудникам» при малейшем сомнении начинают запугивать, угрожать и оскорблять, обещая, что все сбережения со счетов могут украсть.

Такие данные сообщать ни в коем случае нельзя – в противном случае злоумышленники получают доступ к вашим счетам.

«Брокеры» и «биржи»

Есть и другие способы обмана: например, липовые сайты брокерских компаний, реклама которых часто встречается в

интернете с заманчивым предложением о большом доходе. Клиент проходит регистрацию на сайте, оставляя свои контакты, после чего ему звонит мошенник и предлагает пополнить счет в личном кабинете. После того как ничего не подозревающий человек это делает, деньги «уходят» в неизвестном направлении – на счет леге-брокера. При этом клиенту убеждают, что он сам виноват – неверно завершил биржевую сделку. Ему могут предложить повторить операцию и так будет продолжаться, пока человек не поймет, что его обманули.

Также казахстанцам предлагают принять участие в розыгрышах якобы от банка, в опросе с оплатой, предлагают «компенсацию» за утечку личных данных» или «получить 1500 долларов». Для этого нужно лишь ввести данные карты, в том числе CVV2/CVC2-код и одноразовый код из SMS-сообщения. Однако в результате деньги не поступают, а, напротив, снимаются с карты.

Как узнать, так вам звонит мошенник, а не настоящий сотрудник банка?

Наши сотрудники никогда не просят сообщить



реквизиты карты или коды из SMS или установить на телефон или компьютер неизвестное приложение, в том числе «TeamViewer Quick Support», «AnyDesk». Если вас попросили сделать что-то из перечисленного – с вами на связи мошенники!

Правило шести «не»

Не разговаривайте с ним! Сразу же оставьте трубку и перезвоните в колл-центр банка – его номер указан на оборотной стороне карты или сайте банка.

Совершая покупки в интернете, проверьте правильность адреса сайта.

Никогда не вводите реквизиты карты – номер карты, срок ее действия,

расположенные на лицевой стороне карты, и 3-значный код, расположенный на оборотной стороне карты – на сомнительных сайтах.

Не предоставляйте реквизиты третьим лицам. А если вам предлагают выиграть или какую-либо «компенсацию», перепроверьте информацию.

Не переводите деньги со своей карты или счета на любые другие «безопасные» или «страховые» счета.

Не вводите номер карты и прочие ее реквизиты, а также SMS-код на сайтах, где предлагают прийти опрос за деньги или участвовать в розыгрыше призов.

Не подключайте в комнате чужой номер мобильного телефона.

А что делает банк, чтобы защитить клиентов?

Halyk Bank регулярно информирует своих клиентов о новых видах мошенничества и способах защиты от них на официальных аккаунтах банка в социальных сетях. А если мошенническая операция выявляется, банк сразу блокирует счета и карты клиента, чтобы сохранить его средства. Что касается мошеннического сайта, то каждый обнаруженный специалистами банка сайт сразу передается в правоохранительные органы для блокировки.

Просим вас быть бдительными и передать информацию своим родителям, бабушкам и дедушкам!

Ваш Halyk Bank

ЗАУРЕ АМАНБАЕВА: ПАНДЕМИЯ НАУЧИЛА НАС ПО-НОВОМУ УЧИТЬСЯ И ТРУДИТЬСЯ

С начала первых локдаунов в нашем городе центр изучения английского языка «Болашак» одним из первых стал применять формат дистанционного обучения. Теперь онлайн уроки стали частью интегрированного обучения английскому языку, благодаря которому учащиеся центра успешно сдают IELTS.



Образовательный центр «Болашак» известен в Уральске тем, что его учителя специализируются на преподавании академического английского языка. Как отмечает директор центра, кандидат филологических наук и обладатель международного сертификата CELTA Зауре Аманбаева, здесь занимаются ребята, которым важно не просто научиться понимать, говорить и писать по-английски, а подготовиться к поступлению в ведущие республиканские и зарубежные вузы. На сегодняшний день знание академического английского языка становится жизненно необходимой для того, чтобы в дальнейшем получить профессиональное образование международного уровня.

Несмотря на то, что уже всем образовательным центрам разрешено проводить занятия для своих учеников офлайн, в центре «Болашак» продолжают и сейчас использовать в своей работе дистанционную форму обучения.

— За период пандемии мы увидели много плюсов в онлайн обучении. С введением карантина в нашу жизнь мы сразу же адаптировали методику преподавания под этот формат, и преподаватели нашего центра старались работать так, чтобы ребята (в основном учащиеся среднего звена, старшеклассники и

студенты) также активно занимались дистанционно, как если бы занимались с преподавателем очно. При этом, хочу заметить, нашему центру не пришлось сокращать штат учителей, и все рабочие места были сохранены, — рассказала директор образовательного центра «Болашак» Зауре Аманбаева. — Английский язык для академических целей, точнее говоря English for Academic Purposes, представляет собой языковой стиль, который используется при написании различных академических работ: эссе, курсовых работ, анализов литературных произведений, научно-исследовательских изысканий и так далее. Изучать академический английский сложно, тем не менее, кто стремится учить его, добивается отличных результатов. И поэтому мы постарались создать все условия для ребят, чтобы их старания были не напрасны.

По словам специалиста, уроки онлайн в период строгого карантина велись через платформу Zoom также продуктивно: учащиеся получали необходимые знания, были в активном диалоге с преподавателями и выполняли задания. Такая работа продолжается и в сегодняшних реалиях.

— Дистанционное обучение подразумевает знание и владение цифровыми

технологиями, и при обучении я, мои коллеги и наши ученики активно пользуемся различными интернет-платформами. Например, мы проводим уроки так: часть группы присутствует в классе офлайн, а часть группы — онлайн (как правило, это учащиеся, проживающие в поселках), — продолжила руководитель центра. — Кроме этого, мы разрабатываем и записываем видеуроки с заданиями, где используем дополнительные материалы с новостных каналов BBC News, CNN или научно-популярные тексты разных жанров, что помогает более углубленно осваивать язык. В свою очередь, учащиеся высылают свои выполненные письменные работы с устными ответами в формате видео. После проверки по субботам обязательно проводится подробный анализ выполненных заданий учащимися, а также совместная работа над ошибками. Мы не увидели разницы между онлайн и офлайн обучением. Скажу больше, мы были приятно удивлены тем, что при дистанционном формате результаты обучения оказались лучше. Такая плодотворная обратная связь между преподавателем и учащимися помогла многим нашим ребятам в дальнейшем успешно сдать международный экзамен IELTS.

УСПЕШНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СДАЧИ МЕЖДУНАРОДНОГО ЭКЗАМЕНА IELTS

Сапаралиев Жандарбек	8.0
Болатова Рамина	7.5
Ахметданова Жибек	7.5
Амангельдина Асима	7.5
Тналиев Мирлан	7.5
Сельбаева Дана	7.5
Хасаналиев Ислам	7.5
Сайлау Султан	7.0
Хамитова Аксяя	7.0
Шамрухова Аружан	7.5

Центр тесно сотрудничает с Oxford Business College, благодаря которому учителя, работающие в центре, знакомятся с новшествами в области методики преподавания академического английского языка. В основе методики лежит системность — от простого к более сложному, от начального уровня до предвузовской подготовки. Помимо этого, ежегодно пополняется библиотечный фонд методической литературой, учебниками, яркими наглядными пособиями, художественной литературой на английском языке и так далее. Вдобавок к этому преподаватели центра предоставили прекрасную возможность учащимся скачать необходимый учебник в электронном формате на рабочий стол своего компьютера или ноутбука.

— Хочу добавить, что наши специалисты ежедневно по вторникам повышают свою преподавательскую квалификацию — занимаются на тренингах Mixed Workshops (Teacher Trainings — одновременно часть преподавателей участвуют онлайн и часть преподавателей — офлайн), а также уделяют время самообразованию. Кроме того, я провожу feedback (обратная связь) — подробный анализ проведенных уроков. Они также сдают международный экзамен IELTS, подтверждая

уровень своего профессионализма. От трудолюбия, успешных достижений и наших учеников активно преподавателей и успехов их учащихся напрямую зависит высокая заработная плата самих учителей. А это прекрасная мотивация для работы, — заключила директор центра «Болашак».

Следует отметить, что за последние 12 лет работы центра многие ребята, обучавшиеся в «Болашак» и мечтавшие поступить в престижные вузы Англии, Канады, США, ОАЭ, Малайзии и других развитых стран, воплотили свою мечту в реальность благодаря своему трудолюбию и упорству.

Следует отметить, что за последние 12 лет работы центра многие ребята, обучавшиеся в «Болашак» и мечтавшие поступить в престижные вузы Англии, Канады, США, ОАЭ, Малайзии и других развитых стран, воплотили свою мечту в реальность благодаря своему трудолюбию и упорству.

— Хочу добавить, что наши специалисты ежедневно по вторникам повышают свою преподавательскую квалификацию — занимаются на тренингах Mixed Workshops (Teacher Trainings — одновременно часть преподавателей участвуют онлайн и часть преподавателей — офлайн), а также уделяют время самообразованию. Кроме того, я провожу feedback (обратная связь) — подробный анализ проведенных уроков. Они также сдают международный экзамен IELTS, подтверждая

Отзывы преподавателей центра Жанны Сарсенгалиевой и Анды Кенгасовой

С начала пандемии весь наш коллектив перешел на онлайн преподавание. Мы лично по методу проб и ошибок предпочли программу Zoom, которая предлагает множество вариантов для удобства как преподавания, так и восприятия информации учениками.

Во-первых, огромным плюсом для нас была функция демонстрации экрана, которая позволяла детям воспринимать материал намного эффективнее. Визуальные инструменты — маркеры и стикеры — помогли обратить внимание учеников

на определенные участки экрана (например, страница учебника), работая виртуальной указкой, а вводный текст — избежать недопонимания в написании слов. Кстати, просмотр обучающих видео стал не просто легче, а вообще возможным.

Во-вторых, очень полезной была функция записи экрана: можно было записать урок, сохранить его в формате видео и позже выслать ученикам, которые не смогли присутствовать на занятии.

Поэтому мы с уверенностью можем сказать, что мечта в реальность преподавания в нашем центре с начала пандемии ничуть не ухудшилось. И несмотря на мелкие недостатки (ворде небольших проблем учеников с интернетом), плюсы онлайн обучения значительно перевешивают, и это подтверждают мнения самих учеников и их успешные результаты.

Отзыв родителя Камшат Беккалиевой

Моя дочь Беккалиева Гульшат — ученица 11 класса — заняла второе место на республиканской олимпиаде по английскому языку, и хотелось бы выразить благодарность языковому центру «Болашак» за базовые знания (дочь обучается здесь со 2 класса), благодаря которым удалось получить такой успешный результат.

Спасибо Вам!

Еще одну мечеть построят в Уральске

Она будет располагаться в поселке Зачаганск.

АРАЙЛЫМ УСЕРБАЕВА

19 мая в поселке Зачаганск, напротив областной детской больницы, заложили капсулу для строительства мечети. По словам акима поселка Зачаганск Акаки Аубекерова, в здании будущей мечети одновременно смогут находиться до полутора тысяч человек. К слову, в

поселке проживают более 72 тысяч человек.

— По многочисленным просьбам горожан в нашем микрорайоне решено было построить мечеть. Ее площадь будет составлять более одного гектара, вместимостью до полутора тысяч человек. Площадь самого здания — 2,5 тысячи квадратных метров. Сейчас мы создаем фонд, строительство будет начато по мере поступления

средств и зависит от нас самих. Эскизный проект уже есть, — рассказал Аккаки Аубекеров.

В торжественной закладке капсулы приняли участие аким ЗКО Гали Искалиев и председатель духовного управления мусульман Казахстана Наурызбай жакы Таганулы. Стоит отметить, что изначально на этом участке собирались строить многоэтажный дом, однако

предприниматель согласился предоставить этот земельный участок под строительство мечети.

— Сейчас по стране строятся все больше храмов, мечетей и синагог. Жители Зачаганска давно просили построить им мечеть. Поздравляю всех собравшихся с началом такого благого дела. Все делается для людей, для их удобства, — отметил Гали Искалиев.

ОТКРЫТЫ ВАКАНСИИ В ТД МЕГАСТРОЙ

На постоянную работу требуются:

- Продавцы-консультанты и торговые представители
- Грузчики
- Техники
- Официальное трудоустройство

График 8/8 с 7.00 до 18.00

Обращаться по телефону:

8 777 230 90 85
8 7712 51 94 56

Резюме присылать на hr@megastroy.kz

МИЛОСЕРДИЕ

МАЛЬЧИКУ ИЗ УРАЛЬСКА ТРЕБУЕТСЯ ОПЕРАЦИЯ ПО УДЛИНЕНИЮ РУК И НОГ

У 6-летнего Кайрата Нурбергена редкое генетическое заболевание, при котором нарушается процесс роста костей скелета,



Мальчику нужна операция по удлинению верхних и нижних конечностей. Как рассказала мама мальчика Нурсулу Беккарнаева, врачи с Украины согласились сделать операцию, которая поможет малышу обрести новую жизнь.

– Мой сын страдает акондроплазией (это врожденное заболевание, при котором нарушается процесс роста костей скелета и основания черепа – прим. автора) Мужественный и стойкий Кайрат нуждается в этой операции не для красоты. А для того, чтобы он мог сам себя обслуживать. Ведь сейчас у сына короткие ручки и ножки, он элементарно не может сам себе завязать шнурки, не может одеться и обуться, дотянуться до нужных вещей. Ортопед и травматолог из Киевской клиники Веклич берётся за эту сложную операцию, – говорит Нурсулу Беккарнаева.

К слову, операция будет состоять из четырех этапов. На первом этапе мальчику удлинит ноги, на втором – бедра, далее плечи и голень. Каждый этап операции стоит 12 тысяч долларов или более пяти миллионов тенге. Таких денег у семьи нет.

– В ноябре мы съездили к доктору и он назначил нам операцию. Самостоятельно собрать такую сумму мы не можем. Зароботной платы хватает только на лекарства и ежедневные расходы. Сейчас у нас есть около 500 тысяч тенге и я обращаюсь ко всем неравнодушным казахстанцам с просьбой помочь моему сыну. Он очень добрый и искренний ребенок, верит в чудеса. Я очень хочу, чтоб он стал как все обычные дети, мог бегать и играть в футбол, радоваться и хоть немного быть самостоятельным. Очень прошу вас, не оставайтесь в стороне, помогите нам собрать эти деньги, – добавила Нурсулу.

Все, кто желает оказать мальчику помощь, могут перевести деньги: Kaspi GOLD: 4400 4301 0001 9501. Счет привязан к номеру 8 775 983 51 15 Нурсулу Беккарнаева. ИИН 840409400282 Сбербанк: 4578 3200 0283 4758 Реквизиты для перевода с России: KZ 27914CP64369704412 Народный банк: 5354510085129137 Также вы можете позвонить по номеру телефона +7 777 176 02 48 Нурсулу Беккарнаевой.

Огласите расписание маршрута №3

– Добрый день, почему на дачи не до конца едет маршрут №3. Дайте расписание тех маршрутов, на которых можно доехать на Казинские дачи до конечной остановки. Там много пожилых людей, которые просто физические не могут добираться в такую жару еще пешим ходом больше часа до своих дач. Маршрутки оставляют нас на полпути. – Лариса

– Дачного маршрута как такового нет, и поэтому было принято решение одну «Газель» пустить до конечной на Казинские дачи. Расписание: Дачи – 7.00, 09.35, 14.50, 19.10. Автосалон – 8.25, 13.40, 18.00, – пояснили в ЖКХ г.Уральск.



Почему целый день нет воды?

– Живем по улице Тайманова, со вчерашнего дня у нас нет воды, и мы не можем дозвониться в аварийную ТОО «Батыс су арнасы». Когда подключат воду? – Асель

– Здравствуйте! На этом участке на пересечении улиц Тайманова и Даулеткерей произошла авария. Сегодня, 24 мая, в 12.30 ее устранили и подключили водоснабжение, – сообщили в пресс-службе ТОО «Батыс су арнасы».



Установите «лежачий полицейский»

– Добрый день, мы живем по улице Ватутина возле средней общеобразовательной школы №16. Дело в том, что по дороге на высокой скорости проезжают машины, страшно отпускать ребенка на прогулку. Установите искусственную дорожную неровность, иначе рано или поздно пострадают дети.

– жители улицы Ватутина

– Для установки ИДН (искусственной дорожной неровности) необходимо обратиться с заявлением в канцелярию ЖКХ. Мы находимся по адресу: Аманжолова, 69/1, работаем в будние дни с 9.00 до

18.30, есть обеденный перерыв с 13.00 до 14.30. После того как заявление будет принято, данный вопрос будет решаться комиссионно совместно с сотрудниками полиции, – пояснил заместитель руководителя ЖКХ г.Уральска Ербол Арыстангалиев.

Три месяца живем без газа

– Здравствуйте, мы заехали в новую квартиру, расположенную в 10 микрорайоне по адресу: Самал, 92 еще в марте этого года. Но все это время мы живем без газа и горячей воды. Квартиры уже почти все заселены, почему сложилась такая ситуация, нам никто не комментирует. – Наталья

– Добрый день! Подключение газа произойдет на следующей неделе, для этого вышло предписание, – отметил генеральный директор управляющей компании ТОО «Чемпион» Ерлан Гарibaев.



БЛАГОДАРНОСТЬ

Спасибо врачам за успешно проведенную операцию

– Хочу выразить огромную благодарность заведующему хирургии отделения №5 Областной многопрофильной больницы Самарбаю Муқанову и всей его дружной команде, которые окружают заботой и делают все возможное и невозможное для своих пациентов. Очень рада, что моя мама Райхан Молдахметова была прооперирована именно у него. Операция прошла успешно, спасибо за ваши золотые руки! Хочу поблагодарить за высокий профессионализм, внимание, нацеленность на достижение результата. Приятно, что есть люди, которым можно доверить жизнь и здоровье! Пусть ваша работа приносит вам радость. Желаю крепкого здоровья и добра.

– с благодарностью и глубоким уважением Лунара Арыстанова

По рубрике дежурила Кристина Кобина. На этой неделе в среду, 26 мая, ваши вопросы будет принимать Арайлым Усербаева по номеру телефона в редакции: 51–39–97. Присылайте свои письма на наш электронный адрес 500678_mg@mail.ru или приносите свои письма в редакцию по адресу: г.Уральск, ул.Д.Нурпеисовой, 12/1, каб.№102.

Информация о пунктах вакцинации для населения в Западно-Казахстанской области

График работы прививочных кабинетов в будние дни (пн-пт) с 09:00 до 18:00, сб-вс – 09.00-14.00 Отдел общественного здравоохранения УЗ ЗКО - 24-55-22, Единый call-центр iKotek - 109

Наименование мест прививочных кабинетов	Адрес/ место нахождения	Контактный телефон	Ответственные
ГКП на ПВХ "Городская поликлиника №1"	г. Уральск, пр. Назарбаева, 206 А, 2 и 3 этаж	8 702 490 93 06 8 701 322 68 92	Толегенов Кайрат Муратович - врач эпидемиолог Наушанова Ляззат Маликовна - главная мед сестра
ГКП на ПВХ "Городская поликлиника №2"	г. Уральск, ул. С. Датова, 6, каб 206 и 406	8 776 259 36 08 8 776 259 36 07	Макеева Людмила Николаевна - мед сестра кабинета ЗОЖ Есляшова Дина Муратовна - главная мед сестра
ГКП на ПВХ "Городская поликлиника №3"	г. Уральск, ул. Карева, 22, каб 62 и 63	8 777 176 79 79 8 775 209 83 63	Жалелова Алия Телгисовна - зам директора Нурғалиева Аюкаркын Отаровна - главная мед сестра
ГКП на ПВХ "Городская поликлиника №4"	г. Уральск, ул. К.Мусина, 62, каб 112 и 411	8 747 611 60 92	Ажгереев Бакытбай Бакытжанович - эпидемиолог
ГКП на ПВХ "Городская поликлиника №5"	г. Уральск, мкрн Жана Орда, 19, корпус Б, 2 этаж, каб 128 и 127	8 778 448 72 52 8 702 934 15 62	Джаекпаева Екатерина Анатольевна - врач эпидемиолог Бердешева Мира Абдулкаримовна - главная мед сестра
ГКП на ПВХ "Городская поликлиника №6"	г. Уральск, ул. М.Монкеулы, 116, каб 112 и 112/1	8 778 951 23 48 8 702 197 42 22	Жанасисова Дания Кисагалиевна - иммунолог-инфекционист Куандықова Кунзира Утешевна - главная мед сестра
ГКП на ПВХ "Аюкайская РБ"	Аюкайский район, п. Чапаево, ул. Исаева, 113А каб 225 Аюкайский район, п. Тайпак, ул. Нурпейсова, 1 каб 2	8 775 443 00 53 91 377	Абулхайрова Мейрамгул Ахметовна - врач ВОП
ГКП на ПВХ "Байтерек РБ"	Байтерек, п. Переметное, ул. Куйбышева, 46 каб 15 и 57	8 707 606 26 70	Темирғалиева Асем Алибиевна - врач эпидемиолог
ГКП на ПВХ "2-Байтерек РБ"	Байтерек, п. Дарьинск, ул. Шолохова, 9, 2 этаж, 31 кабинет	8 705 183 08 72	Давлетова Жания - мед сестра прививочного кабинета
ГКП на ПВХ "Бокеевский район, с.Асай, ул.Бегалиева №1"	Бокеевский район, с.Асай, ул.Бегалиева №1	8 771 844 32 64	Бектурсынова Асель Насипкереевна - врач эпидемиолог
ГКП на ПВХ "Бурлинская РБ"	Ақсай, ул. Вахтовский городок, 1	8 771 133 59 65	Каримуллаева Дина Кайыржановна - врач эпидемиолог
ГКП на ПВХ "Жангалинская РБ"	Жангалинский район, п.Жангала, улица Халықтар Достығы, 91 каб 131	8 705 433 31 30 21 746	Хасанов Хасмет Нариманович - эпидемиолог
ГКП на ПВХ "Жанибекская РБ"	Жанибекский район с. Жанибек, ул. Победы, №17	8 777 696 53 03	Ишанқулова Гульмайра - мед сестра прививочного кабинета
ГКП на ПВХ "Казталовская РБ"	Казталовский район, п.Казталовка, ул.Даниялова 1 каб 50	8 707 617 04 24	Камалов Рустембек - помощник эпидемиолога
ГКП на ПВХ "2-Казталовская РБ"	Казталовский район, п. с. Жалпактал, ул. Аксинова, №14	8 747 363 70 41 8 705 503 55 99	Баньтжанова Айгерим Демейсинқызы - врач общей практики Наурызғалиева Альбина Асқаровна
ГКП на ПВХ "Каратобинская РБ"	Каратобинский район, с.Каратобе, ул.Сыррым Датұлы 29, каб 27	8 705 796 31 96	Даулеткереева Багдаул - мед сестра прививочного кабинета
ГКП на ПВХ "Сырымская РБ"	Сырымский район, п.Жымпиты, ул.С.Датова, 83 каб 1, 7	8 711 343 12 77 8 777 183 07 78	Кабеева Асель Серикбаевна - старшая медсестра
ГКП на ПВХ "Таскалинская РБ"	Таскалинский район, п.Таскала, ул.Абая, 37 каб 15 и 36	8 771 187 97 90	Лихошерст Юлия Михайловна - врач эпидемиолог
ГКП на ПВХ "Теректинская РБ"	Теректинский район, п.Федоровка, ул. Юбилейная, 19 каб 5	8 777 860 40 52	Мурзагереева Алия Валиковна - помощник эпидемиолога
ГКП на ПВХ "2-Теректинская РБ"	Теректинский район, с.Аюкай каб 16,	8 702 790 92 76	Мирас Әлібекұлы - помощник эпидемиолога
ГКП на ПВХ "Чингирлауская РБ"	Чингирлауский район, с.Чингирлау, ул.Казахстанская, 16 каб 32	8 778 802 00 08	Карабалина Алия Серикбаевна - врач эпидемиолог
ТОО «Медицинский Центр»	г. Уральск, ул. Х. Есенжанова, 19, отделение Центр семейного здоровья каб 118	53 68 94 53 68 91, 8 777 830 75 45	Аманғалиева Люция Талғатовна - медсестра прививочного кабинета
Клиника Интертич «Строитель», 2/6	г. Уральск, микрорайон «Строитель», 2/6	8 778 911 24 89 8 705 796 92 62	Камешева Саня Сулеймановна - эпидемиолог
ТОО "Uniserv medical center"	г. Уральск ул. Шолохова 36	8 771 880 21 21 8 777 418 62 84	
ТОО «Батыс Авигип»	г. Уральск, Сейфуллина, 59	50 07 35	
ТОО "МЕДИКЕР-АКСАЙ"	г. Уральск, ул. Курмангазы, 196, кабинет 5 г. Уральск ул.Жангирхана, 43/2, кабинет 6 г. Аксай, 2 микрорайон, дом 1/3, кабинет 11	8 707 311 21 03 50 27 74 8 701 995 47 15	
ГКП на ПВХ "Областная многопрофильная больница"	г. Уральск, ул. Савичева, 85, 11 корпус, каб 45	8 702 920 69 94 8 775 282 37 57	Ахметова Асель Иситаевна и.о. зав поликлиникой Хайрова Акмарал Хайратовна - главная мед сестра
Управление здравоохранения	г. Уральск, пр. Н. Назарбаева, № 201	24 55 22	Отдел общественного здравоохранения

"ВЫДЕЛЕНКА" ДЛЯ ВСЕХ:

ПОЧЕМУ ЭКСПЕРТЫ ПРОТИВ, А ПЕРЕВОЗЧИКИ ХОТЯТ ВЫЙТИ НА ЗАБАСТОВКУ

Informburo.kz разобрался, как изменится ситуация на дорогах с отменой выделенной полосы для общественного транспорта вне часа пик.

МВД РК на сайте "Открытые НПА" опубликовало проект поправок в ПДД, разрешающий всем видам транспорта ездить по выделенной полосе не в часы пик. Предпосылкой стало поручение главы государства. Почему эксперты против и к чему приведёт изменение правил дорожного движения – разобрался Informburo.kz.

Что поручил Президент

22 апреля 2021 года глава государства провёл совещание по вопросам социально-экономического развития Атырауской области, во время которого коснулся темы развития автомобильных дорог. Буквально цитата Касым-Жомарта Токаева звучит так:

"Отдельным вопросом является грамотное выстраивание автомобильных потоков внутри городов. В этой связи поручаю правительству и акимам решить вопрос использования специально выделенных автобусных полос вне часов пик и в выходные дни. Подобная практика распространена в Москве, Стамбуле и Париже. В городах следует создать единые центры управления транспортным движением. В задачи центров будет входить координация работы уполномоченных органов в этой сфере, а также рассмотрение жалоб и предложений граждан, например, по вопросам отсутствия дорожных знаков, неработающих светофоров и так далее. Поручаю правительству совместно с акимами регионов принять меры по созданию таких центров в регионах".

Спустя почти месяц, 17 мая, Комитет административной полиции МВД РК опубликовал проект постановления правительства РК о внесении изменений в Правила дорожного движения. В документе говорится о том, что по специальной выделенной полосе разрешат ездить всем транспортным средствам в выходные и будние дни в любое время, кроме часов пик.

Загруженное время, по мнению разработчиков, – единое для всех городов Казахстана: с 7,30 до 9,30 и с 17,00 до 20,00.

При этом МВД РК не приводит исследований о неэффективности выделенной полосы или, наоборот, – пользы от нововведения.

Когда и для чего вводили выделенную полосу

Вопросам работы общественного транспорта стали уделять особое внимание после того, как Алматы начал расти территориально за счёт присоединённых районов и с увеличением плотности населения. Пробки на дорогах образовались по нескольким причинам:

- во-первых, если проанализировать миграцию людей внутри города, то получается, что работают люди в основном в центре, а живут в других районах или в пригороде. Соответственно, растёт нагрузка на транспорт и дороги;

- во-вторых, с ростом благосостояния количество личных автомобилей стало увеличиваться. По данным статистики, в 2018 году в Алматы насчитывалось 438 200 машин, сейчас – почти 700 тысяч. Ежедневно в Алматы заезжает 300 тысяч единиц иногороднего транспорта.

Эти же две проблемы стали причиной пробок в Нур-Султане.

В 2011–2017 годах ПРООН (программа развития Организации Объединённых наций – глобальная сеть ООН по оказанию безвозмездной и неполитизированной помощи в области развития) разработала транспортную стратегию, чтобы снизить нагрузку на дорогах Алматы. Результаты исследования и свои рекомендации эксперты передали

акимату Алматы. Если кратко, урбанисты предложили:

- * *вести выделенные полосы на некоторых улицах;*

- * *построить БРТ, ЛРТ;*

- * *продолжить строительство ветки метро;*

- * *приоритет на дорогах отдать общественному транспорту.*

Чтобы пересадить людей из комфортных личных автомобилей на общественный транспорт, акимат взялся за обновление автобусного парка. Тогда 65% пассажиропотока приходилось на автобусы. Результаты соцопроса показывали, почему жители города не жаловали общественный транспорт.

Результаты опроса среди алматинцев, 2017 год / Фрагмент из отчёта ПРООН "Устойчивый транспорт Алматы"

В 2015 году в Алматы появилась первая выделенная автобусная полоса на проспекте Абая. В 2018 году ввели первую линию БРТ на улице Тимирязева. Конечно, были противники такого решения. Некоторые жители города возмущались, что приоритет отдан общественному транспорту, а на Тимирязева автобусы стали хозяевами дорог – там снизилась скорость движения до 40 км в час и запретили левый поворот.

В ответ власти ссылались на математические расчёты:

- * *средняя скорость передвижения по городу – 15–17 км в час – в часы пик падает до 10–12 км в час;*

- * *средний показатель соотношения автотранспорта к общественному колеблется от 19/1 до 40/1. Следовательно, менее 20% всех поездок в Алматы совершаются на общественном транспорте;*

- * *показатель вместимости у личного авто – 5–6 пассажиров с учётом детей, а у автобуса – до 50–60 пассажиров;*

- * *максимальная пропускная способность полосы при ширине 3,5 м составляет 22 000 человек. Если по полосе будет двигаться автомобиль вместимостью четыре человека, пропускная способность полосы – 2000 пассажиров, в то время как на общественном транспорте пропускная способность полосы будет 22 000 пассажиров.*

Скорость была снижена до 40 км в час, так как вероятность гибели пешехода в ДТП увеличивается с ростом скорости столкновения. Исследования показали, что при столкновении с пешеходом на скорости 30 км/ч 90% пострадавших выживают, в то время как столкновения на скорости 50 км/ч приводят к гибели в 80% случаев.

В 2019 году акимат Алматы принял концепцию Vision Zero Almaty 2019–2021. Она отдавала приоритет пешеходам и была направлена на повышение безопасности на дорогах и снижение смертности при ДТП.

По данным за 2019 год, в Алматы 133 человека погибли под колёсами автомобилей, 5200 получили травмы. Международные исследования показали, что жители районов с развитым общественным транспортом попадают в ДТП в пять раз реже тех, кто живёт в автомобилизированной среде.

Что дало введение БРТ

Раньше в Алматы на улице Тимирязева и проспекте Аль-Фараби общественный транспорт и автомобили часто простоявали в пробках. Но если в автобусе находилось 80 и больше пассажиров, то в салоне личного авто – максимум пять человек. При этом машина занимает больше 80% пространства на проезжей части, а общественный транспорт – 20% проезжей и для него не нужно парковочного места. Все в одном потоке стояли в заторе. Плюс ко всему – урон экологии от выхлопных газов.

Сравнение выбросов в атмосферу / Фрагмент из отчёта ПРООН "Устойчивый транспорт Алматы"

Перекос в сторону личных авто горожан требовал кар-

динальных мер. Тогда и было принято решение отдать приоритет общественному транспорту. Для него создали выделенную полосу.

Первый коридор БРТ (линия скоростного общественного транспорта) был запланирован длиной 19,2 км, эксплуатационная скорость – 23 км в час, а количество перевозимых пассажиров – 140 000 в день. Прогнозировалась значительная экономия времени в пути для пассажиров: 32 минуты вместо 52 минут при передвижении другими видами транспорта.

Один из авторов идеи и руководитель транспортной стратегии Елена Ерзакович уверена: БРТ достиг результатов даже раньше намеченных сроков.

Летом 2019 года аким Алматы Бауыржан Байбек на транспортной выставке Busworld говорил: "100 тысяч человек в день пользуются автобусами только по улице Тимирязева. Мы создали 122 км выделенных полос для автобусов. Задача нашей реформы – создать город, в котором люди, не только со средним, но и с высоким достатком будут ездить на общественном транспорте".

Компания АСТ в 2019 году провела социологические исследования, которые показали: благодаря тому, что приоритет на дорогах Алматы отдали общественному транспорту, изменилось отношение горожан:

- * *52% алматинцев предпочитают ездить на личном авто;*

- * *49% пользуются автобусом и троллейбусом;*

- * *16% передвигаются на такси;*

- * *9% – на метро;*

- * *только 4% используют велосипед;*

- * *5% населения вообще не пользуются никаким видом транспорта.*

58% алматинцев, пользующихся общественным транспортом, отметили, что удовлетворены качеством его работы. Респонденты выделили позитивные изменения:

- * *введение электронной системы оплаты;*

- * *улучшение технического состояния транспорта;*

- * *появление более современных автобусов/троллейбусов;*

- * *повышение культуры обслуживания;*

- * *сократилось время в пути, благодаря внедрению выделенных полос;*

- * *появились новые маршруты;*

- * *увеличилось количество машин на маршруте.*

В результате в день на общественном транспорте в Алматы происходит миллион поездок. В Нур-Султане – более 700 тысяч.

"От появления БРТ на улице Тимирязева выиграли все: пассажиры, перевозчики и даже бизнесмены. Там, где большой пассажиропоток общественного транспорта, нет закрытых офисов. Как сейчас выглядит улица Тимирязева? Магазины, кофейни, рестораны развернули свой бизнес в сторону дороги, таким образом там заработали пешеходные потоки. Бизнес зарабатывает, а это поступления в бюджет. По идеологии, скоростные общественные коридоры преобразуют не только проезжую часть, но и улицу. Если погода хорошая, люди могут пройтись пешком парой остановок", – объясняет идею Елена Ерзакович.

Почему эксперты против "выделенки" для всех

По мнению экспертов, поправки в ПДД уравнивают все города Казахстана, хотя выделенная полоса есть лишь в некоторых из них, например, в Алматы, Нур-Султане, Шымкенте. При этом часы пик могут быть разными даже внутри одного населённого пункта.

"Для многих маршрутов общественного транспорта – это путь на работу. Предлагают в выходные на выделенную

полосу впускать весь автотранспорт, как будто все горожане работают исключительно с понедельника по пятницу. Почему не думают о тех, чья работа выпадает на субботу и воскресенье? Кареты скорой помощи не ездят в выходные, особенно сейчас, во время пандемии? То же самое касается пожаров – они не происходят по расписанию. Попытка уравнивать всех пользователей выделенных полос и заставить работать в едином времени – неудачна", – критикует поправки Елена Ерзакович.

С мнением коллеги соглашается внештатный советник акима Алматы, специалист по транспорту Urban Forum Kazakhstan Роман Барабанов. Он говорит, что внутри одного только Алматы у каждой улицы есть своё время часа пик:

"Не на всех улицах час пик начинается в одинаковое время. На проспекте Аль-Фараби, например, даже если там нет выделенной полосы, час пик заканчивается с 10 до 11 часов утра – чуть позже, чем на проспекте Абая, так как людям с западной части города нужно время, чтобы доехать до Аль-Фараби. Когда МВД говорит, что время будет одно для всех выделенных полос, это противоречит логике многих водителей, которые точно знают, когда и где начинается пробка. Нельзя сравнить не то что бы все города в Казахстане, а улицы в одном городе".

Возникает ещё один вопрос: если машины в разрешённое время встанут на выделенную полосу, потом случится затор, а разрешённое время истечёт, что делать тогда? Как перестроиться в соседний ряд, когда вокруг пробка? Как водитель докажет камере "Сергек" или полицейскому, что не нарочно нарушил ПДД? Эксперты считают невозможным контролировать и фиксировать время пребывания на выделенной полосе. Это породит много споров, бумажной волокиты и сопариванием штрафов.

"Это решение вредит самим водителям, потому что возрастает конфликтность, увеличивается возможность перестроения. Специалисты понимают, что на трафик и скорость движения общего потока влияет количество перестроений между полосами движения. Все не любит, когда в потоке кто-то начинает прыгать из ряда в ряд. Самы водители будут нервничать от такого послабления", – уверена Елена Ерзакович.

Отдав выделенную полосу всем, мы оттолкнём людей, которые по каким-то соображениям всё-таки в некоторые дни отказывались от личных автомобилей в пользу общественного транспорта. Горожане только привыкли к общественному транспорту, теперь они откажутся от автобусов и троллейбусов, пересядут на личные авто, и без того загруженные дороги и парковки будут "гореть" красным цветом.

"Я сама езжу на автомобиле, но понимаю, что если в машине едут два-три человека, а рядом проезжает автобус, который перевозит от 50 человек и выше, то свои "хотелки" и комфорт надо держать при себе. Жить в городе и ездить, как в степи, нереально с нашим уровнем автомобилизации. Люди правильно пишут, что если бы наши чиновники ездили на общественном транспорте в Нур-Султане, автобусы там были бы в 100 раз лучше", – говорит Елена Ерзакович.

Роман Барабанов опубликовал пост на своей странице в Facebook, в котором указал минусы и проблемы, которые возникнут, если МВД примет поправки.

Впустив всех на выделенную полосу, мы столкнёмся с ростом ПДД на дорогах, уверен он. В первую очередь это коснётся велосипедистов и самокатчиков. Езда для них будет опасной и непредсказуемой, потому что они попадают в слепую зону не только автобусов, но и легковых машин, не попадая в зеркала бокового вида. Сначала будут конфликты, после двухколёсный транспорт для своей же безопасности перейдет на тротуары. Там недовольны будут пешеходы.

ТАК КТО ЖЕ ВЫИГРАЕТ ОТ ПОПРАВОК?

"Теории звучит красиво: раньше было три полосы, одну отдали автобусам, но теперь возвращаем. И что? Машин больше станет на "выделенке", потому что водители будут думать, что на дороге появилась дополнительная полоса. Это человеческая психология. Если сейчас по "выделенке" хотя бы общественный транспорт мог проехать, не стоял в пробке, то теперь стоять будут все!", – резюмирует Роман Барабанов.

■ **"Звучит как транспортный популизм: "Давайте добавим ещё одну полосу – и всё поедет". Классика жанра: всё расширить, дороги увеличить, зелёные полосы вырубить. Так раньше было. К чему мы пришли? Теперь в пробке стоят не две, а три полосы. Это не решение проблемы", – добавляет Елена Ерзакович.**

Эксперты уверены, что МВД не проводило исследований и не анализировало ситуацию на дорогах, бросившись выполнять поручение Президента. Хотя глава государства сказал решить вопрос использования, а не дать разрешение всем.

Против нововведений высказались и урбанисты на сайте urbanforum.kz:

"Такое решение редко приносит ощутимую пользу для всего трафика, однако значительно увеличивает риски ДТП и образования транспортных заторов, вызванных ДТП. Отдельно отметим важность выделенных полос для беспрепятственного движения экстренных служб, прежде всего скорой помощи и пожарных бригад. Если же во внепиковое время полосы будут заняты частным транспортом, то это ухудшит интервалы движения общественно транспорта, увеличит количество ДТП и транспортных заторов, что приведёт к увеличению количества пассажиров в салонах общественного транспорта и на остановках, что особенно нежелательно в свете эпидобстановки по Covid-19. Хотелось бы отметить, что в Москве ещё в прошлом году запретили движение частного транспорта по полосам для общественного транспорта".

Расширение проезжей части для автомобилей приводит к большему появлению автомобилей на этой же проезжей части. Больше условий для частных автомобилей сейчас – ещё больше частных автомобилей на улицах города в будущем.

КАК ЗАСТРОЙКА ГОРОДА ВЛИЯЕТ НА ОБРАЗОВАНИЕ ПРОБОК

Хороший транспортный план – это хороший план землепользования, когда районы мегаполиса равны в позициях. Всё зависит от застройки города. Например, в Токио система застройки в корне отличается от советской. У нас есть чёткое деление на спальный, центральный, промышленный районы. Там такого нет. Если застройка в корне неправильная, избавиться от пробок невозможно, потому что огромное количество людей из одного района едет в другой. Выход – строить линии БРТ, чтобы людей максимально быстро перевести из одной точки в другую. Роман Барабанов приводит в пример Москву. Она в девять раз больше Алматы, проживает там почти восемь млн человек.

"Несмотря на то что метро там развито, власти понимали, что если они не будут развивать наземный общественный транспорт, то метро не справится с нагрузкой, сколько бы станций ни строили. Москвичи начали внедрять систему выделенных полос. Почему? У автобуса есть датчик, который показывает, что в выходные дни этот отрезок пути он проезжает за 15 минут, а в будни – за 30 минут. Что нужно

сделать, чтобы в будни двигаться так же, как и в выходные? Ввести выделенные полосы, которыми пользуется исключительно общественный транспорт", – рассказывает об опыте соседней страны Роман Барабанов.

Эксперты уверены: вместо того чтобы отдавать выделенную полосу всем видам транспорта, нужно, напротив, развивать "выделенки", делать их больше и приоритет отдавать общественному транспорту.

ПОЧЕМУ ТРАНСПОРТНИКИ ГОТОВЫ ВЫЙТИ НА ЗАБАСТОВКУ

Перевозчики Алматы считают, что если выделенную полосу отдадут всем, то время автобусов в пути резко увеличится, а это значит, что интервал движения станет больше. Чтобы пассажиры не ждали общественного транспорта на остановках, автопарку придётся выводить на линию новые машины.

"Мы вывели все свои резервы, у нас больше нет запасных автобусов. Чтобы покрыть потребность пассажиропотока в Алматы, не хватает 1000 машин, а в 2021 году мы получили всего 150, 850 ещё не хватает. Если ещё на "выделенку" пустят всех, то ещё больше машин надо", – считает директор автопарка "Мадина", председатель Ассоциации предприятий пассажирских перевозок города Алматы Бекежан Тыныштықбай.

ТОО "Мадина" обслуживает три маршрута: 128, 25 и 72. Сейчас один автобус за день совершает шесть кругов по маршруту, интервал в часы пик составляет шесть минут, днём – 9–10 минут, вечером – 14 минут. Если на выделенную полосу пустят всех, то, по подсчётам водителей, они успеют только четыре раза проехать по схеме движения, интервал тоже увеличится.

Перевозчики готовы выйти на забастовку против изменений в ПДД. Только недавно они ощутили эффект от внедрения "выделенки": люди стали пересаживаться с личных авто на общественный транспорт, доходы увеличились.

"Увеличатся заторы на дорогах, значит, расход дизтоплива возрастёт. Если автобус стоит в пробке, то пассажиры меньше будет, а меньше людей – меньше доходов. Я в убытке буду. Из-за пробки машина работает вхолостую, автобус изнашивается, эксплуатационные расходы увеличиваются", – жалуется глава Ассоциации перевозчиков Бекежан Тыныштықбай.

Когда примут окончательное решение

Поправки в ПДД опубликованы на сайте "Открытые НПА". Публичное обсуждение продлится до 31 мая, после будет принято окончательное решение. Казахстанцы активно комментируют предложение МВД. Вот некоторые из них.

Комментарии казахстанцев к проекту МВД / Скриншот с сайта "Открытые НПА"

Эксперты по общественному транспорту считают, что не нужно создавать рабочую группу и активно выступать против, потому что минусы изменений налицо, а эффективность выделенной полосы только для общественного транспорта уже доказана.

Комментарии казахстанцев к проекту МВД / Скриншот с сайта "Открытые НПА"

Редакция Informburo.kz направила официальный запрос в МВД РК. Мы просим разъяснить и предоставить результаты исследования, которые проводились для изучения темы, а также обосновано ответить на главный вопрос: изменится ли ситуация с заторами после разрешения проезда автомобилей по выделенным полосам для общественного транспорта? Ответ опубликуем, как только разработчики скандальных поправок пришлют свои комментарии.

Новинки дачного сезона 2021

СЕМЕНА / НОВИНКИ 2021 / МАЛИНА

МАЛИНА КРУПНОПЛОДНАЯ ГИГАНТ МОСКОВСКИЙ



Характеристики

- **Особенность** Мегаурожай
- **Возраст саженца** 2 года
- **Время посадки** Апрель - Июнь, Август - Октябрь
- **Время созревания** Июнь - Июль
- **Высота растения** 1,7 - 2 м
- **Масса плода** 10 - 25 г
- **Местоположение** Солнце, Полутень
- **Морозостойкость** -35 °С
- **Срок созревания** Ранний

Гигант Московский — новый сорт крупноплодной малины, для которого характерен ранний срок созревания плодов: уже в начале июля растение порадует садоводов первыми спелыми ягодами.

Название сорта во многом говорит само за себя. У растений этого сорта все части отличаются гигантскими размерами — от побегов и листьев до цветков и ягод. Какое удовольствие зайти в сад и оказаться возле куста с такой яркой, выразительной ягодой! Скрывать ее с куста, вдыхать чудный аромат и ощущать во рту всю прелесть ягодного букета. Невероятные нотки послевкусия заставят снова и снова мечтать об крупной, сочной ягоде. Одна такая малинка может быть со спичечный коробок. Костянки плотно прижаты друг к другу и семян почти не заметно. Транспортируемость и сохранность ягоды на высоте, поэтому ее можно выращивать на продажу. Использование ягод универсальное, они сохраняют форму после замораживания, из них получаются вкуснейшие морсы, компоты, желе и варенья. Ягода неплохо переносит зиму и требует незначительного внимания к себе. Почву необходимо как следует заправить органикой и при необходимости добавить раскисляющих элементов типа доломитовой муки или древесной золы.

СЕМЕНА / НОВИНКИ 2021 / ЗЕМЛЯНИКА

ЗЕМЛЯНИКА КРУПНОПЛОДНАЯ ЧЕРНЫЙ ПРИНЦ



Характеристики

- **Особенность** Хранится до 2 недель
- **Время посадки** Апрель - Июнь, Август - Октябрь
- **Время созревания** Июнь - Июль
- **Высота растения** 30 - 50 см
- **Масса плода** 30 - 60 г
- **Местоположение** Солнце, Полутень
- **Морозостойкость** -35 °С

Сорт действительно удивительный. Растет на одном месте, одним кустиком до 7 лет. Причем возраст куста не влияет на вкус и размер ягоды. После трех лет жизни куст перестает давать усы. То есть для размножения у садовода есть три года. Поэтому для отличного урожая кустик сорта Черный Принц должен содержаться в единичном порядке. Сорт Чёрный принц — крупноплодная земляника с уникальными особенностями. Можно вырастить из семян, усев и рожков. Урожайность увеличивается с возрастом растения, в среднем — 1 кг с куста. Растение очень урожайное и морозостойчивое, а ягоды крупные, вкусные и выглядят экзотично. Во время полной спелости они темновинные, глянцевые. В тени листьев кажутся черными, из-за чего растение и получило своё название. Ещё одна удивительная способность: ягоды в течение сезона не мельчают, то есть крупными будут не только первые, но и все, что нарастает за лето.

СЕМЕНА / НОВИНКИ 2021 / РОЗАМУНДА

ШАРАФУГА (ГИБРИД СЛИВЫ, НЕКТАРИНА, АБРИКОСА)



Характеристики

- **Особенность** Уникальный гибрид
- **Время посадки** Март - Май, Сентябрь - Октябрь
- **Время созревания** Август - Сентябрь
- **Высота растения** 4 м
- **Масса плода** 50 г
- **Местоположение** Солнце, Полутень
- **Морозостойкость** -40 °С

Любите необычные растения и хотите всегда быть в центре внимания соседей по участку? Попробуйте удивить всех очень необычным и вкусным фруктом - Шарафуга. Это гибрид, причем один из самых удивительных и необычных. У этого гибрида целых три теплолюбивых «родителя» — персик, абрикос и слива. Но, несмотря на них, это растение обладает повышенной морозостойкостью и дает плоды в условиях прохладного климата. На вид - это слива, по форме - абрикос, а на вкус - персик. Три в одном. Посадив это чудо на участке, можно сэкономить место, время и уход. Плоды крупные (6-7 см), по форме больше похожи на абрикосы. В зависимости от сорта кожица окрашена в пурпурный или оранжевый цвет. Абрикосовый аромат еле уловимый. Плоды не осыпаются, созревают в конце августа - начале сентября, имеют универсальное назначение. Их употребляют в свежем виде, а также готовят из них компоты, джемы и варенье. Хорошо переносят транспортировку на большие расстояния.



Что такое трипанофобия?

Трипанофобия — это психологическое расстройство, которое проявляется страхом перед инъекциями. АиФ.ru рассказывает, как проявляется фобия, что делать, если вы обнаружили ее у себя, и можно ли трипанофобию вылечить раз и навсегда.

КАК ПОЯВЛЯЕТСЯ ТРИПАНОФОБИЯ?

Человек, страдающий трипанофобией, испытывает сильный страх перед любой медицинской манипуляцией, связанной с необходимостью введения инъекции или лабораторными исследованиями крови. Человек не дает согласия на инъекционное введение лекарств и отказывается от обращения за медицинской помощью.

Специалисты выделяют четыре основные формы расстройства, каждая из которых имеет свою симптоматику:

- * вазовагальная;
- * ассоциативная;
- * резистивная;
- * гипералгезивная.

Что такое вазовагальная форма трипанофобии?

Вазовагальная форма трипанофобии возникает при виде иглы или ее легком прикосновении к коже. Боязнь уколов также может быть из-за страха возможной потери сознания.

У человека с такой формой наблюдаются следующие симптомы:

- * бледность;
- * тошнота;
- * звон в ушах;
- * потливость;
- * ощущение слабости;
- * развернутые панические атаки.

Как проявляется ассоциативная форма трипанофобии?

Ассоциативная форма возникает в результа-

те запугивания родителей, демонстрации родителями или другими людьми страха перед инъекциями, а также из-за детских воспоминаний о том, что когда-то было очень страшно или больно после укола).

При ассоциативной форме возникают следующие симптомы:

- * бессонница;
- * панические атаки;
- * длительная фоновая тревога и обеспокоенность по поводу предстоящей процедуры.

Что такое резистивная форма?

Резистивная форма связана со страхом быть обезвуженным и беспомощным в ходе медицинского вмешательства.

Основные симптомы:

- * тахикардия;
- * повышение кровяного давления;
- * агрессивность по отношению к медицинскому персоналу.

Каковы признаки гипералгезивной формы трипанофобии?

Гипералгезивная форма связан с сильной болью, которую человек не выдерживает).

Признаки гипералгезивной формы включают в себя следующие симптомы:

- * мышечная дрожь;
- * сердцебиение;
- * учащение дыхания;
- * развернутые панические атаки.

Откуда берется страх вакцины/укола?

Каждая из форм психологического расстройства имеет свои причины возникновения.

Вазовагальная форма обусловлена генетически и передается по наследству. 80% людей с такой формой трипанофобии имеют близких родственников, страдающих от такого расстройства. Есть гипотеза о том, что люди выработали способность падать в обморок при виде стрел, ножей, наконечников копий, а также крови (как правило, чужой). Потеря сознания и неподвижное лежание на поле битвы помогали выжить при встрече с противником, а тени выживших таким образом в битвах передавались потомству.

Резистивная форма связана не столько со страхом укола, сколько с боязнью оказаться в процессе медицинского вмешательства беспомощным, обезвуженным. Расстройство развивается на фоне наличия собственного (как правило, детского) негативного опыта уколов. Человек с детства может помнить, как его грубо держали за руки и ноги, закрывали рот и т. д. Пережитый в свое время стресс ведет к возникновению панического страха перед инъекцией.

Ассоциативная форма расстройства может возникнуть вследствие травмирующего опыта, например, ребенок видел, как больному родственнику сделали укол, а через некоторое время этот человек умер. Травматическое событие заставляет пациента связывать все процедуры с использованием игл с первоначальным негативным опытом.

Гипералгезивная форма связана с чересчур низким болевым порогом. Человек на самом деле может испытывать сильную боль от укола. Данная форма заболевания встречается довольно редко (менее 10% от всех случаев).

Как можно перебороть трипанофобию?

Тот, кто может анализировать свои эмоции, может и помочь себе самому. Человеческий организм запрограммирован на самостоятельное решение внутренних проблем. Самопомощь может быть выражена в том, чтобы не следить за тем, как медстра набирает лекарство в шприц, отвернуться в момент укола, отвлечь себя му-

зыкай. Также можно попробовать переместить болевой центр, например, ущипнуть себя. При гипералгезивной форме устранить боль и дискомфорт можно с помощью местных анестетиков — средств, наносимых на кожный покров.

Можно ли избавиться от трипанофобии во взрослом возрасте?

В легкой форме это расстройство можно вылечить и самостоятельно, не прибегая к помощи профессиональных психологов и не используя антидепрессанты.

Медикаментозное лечение трипанофобии сводится к приему легких седативных препаратов и травяных сборов.

Если расстройство носит тяжелый характер, когда проявляются такие реакции, как панические атаки, истерия и т. д., справиться со страхом можно под руководством психолога. Специалист проанализирует уже освоенные методы саморегуляции, а также предложит рациональные реакции.

Избавиться от трипанофобии могут также помочь расслабляющий массаж, занятия йогой, боевые искусства и т. д.

Как лечат боязнь игл и уколов?

Если самостоятельно справиться с трипанофобией не получается, необходимо обратиться к специалисту: психологу или психотерапевту. Специалисты выяснят причины появления таких страхов и скорректируют ошибочные установки. Трипанофобию лечат при помощи когнитивно-поведенческой терапии, а также посредством воздействия гипноза.

Как помочь, если фобией страдает ребенок?

Лечение трипанофобии желательно проводить еще в детском возрасте, как только проявились признаки патологии. В детской терапии используются игровые методы. Так, например, ребенку можно предложить самому сделать укол игрушке либо предложить поощрение (награду) после посещения врача. Приятный подарок оставит у него положительные воспоминания о походе к врачу.

Источник: АиФ Здоровье

РЫЛЬСКАЯ Наталья Павловна
ВРАЧ ТЕРАПЕВТ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ
 КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ ПО ЗАПИСИ
51 70 22, 8 777 863 55 53

SitiMed Лицензия №0008 от 28.03.2017. выдана Управлением здравоохранения ЗКО.
 Медицинский Центр SitiMed: г. Уральск, ул. Молдагуловой, 3, корпус 1

@doctor_vera_reabilitolog
 врачебный кабинет
Доктор Вера
8 (7112) 51 33 52
+7 705 126 27 33
+ 7 778 997 30 57
 ул. Мусинаова, 53 | мкр. Жана Срада, 67/2 (2-й) | ул. Жангир хана, 52/2

«ОРТО ВК»
 Салон ортопедических изделий
 • Бандажи послеоперационные
 • Бандажи для стопы
 • Экзопротезы грудной (молочной) железы
 • Лифы для протезирования молочной железы!
 @orto_bk ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН
 Абая, 103. ТЦ «Аквариум» 2 эт. 37 отдел
8 777 183 70 10

Лицензия №12007873 от 03.08.2012 выдана ГУ «Департамент комитета контроля медицинской и фармацевтической деятельности по г. Астана»
СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ
 оказываем услуги по изготовлению индивидуальных ушных вкладышей
 @radugazavukovkazakhstan
10% скидка
пенсионерам кидки
АКЦИЯ «Счастливые часы» с 10.00 до 13.00
8 (7112) 51-34-58
8 771 085 36 36
 г. Уральск, ул. Д. Нурпеисовой, 12

ALSHIN ORTO
 Ортопедический салон Западного Казахстана
 Широкий выбор и низкие цены на ортопедические изделия
+7 702 726 66 30
 Уральск, ул. Курмангазы, 99 (БрауСпан)

ВСЁ ДЛЯ САДА И ОГОРОДА
 Капельный полив, укрывной материал и многое другое.
8 705 514 78 23
 Рынок "Землячка", контейнер 68.

@semenauralsk
 Предлагаем в широком ассортименте семена овощных, цветочных, бахчевых, комнатных и декоративных культур. Почвогрунты, удобрения, садовый инвентарь и др.
 Ждем вас по адресам:
 ул. А. Тайманова, 207/1. тел.: 8 747 162 54 57, 8 705 800 66 30
 ул. Курмангазы, 198. тел.: 97 00 39, 8 701 423 49 20

Победа или передышка? Когда рак считается излеченным

Многие известные люди — артисты, певцы, музыканты, прошедшие курс лечения по поводу онкологического заболевания, в интервью нередко рассказывают о своей «победе над раком». А когда врачи считают пациента выздоровевшим?

Онкологии существует понятие «пятилетняя выживаемость», — рассказывает главный врач отделения общей и висцеральной хирургии, почетный профессор Казанского медицинского университета Асад Кутуп. — Если в течение 5 лет после проведенного лечения у человека не возник рецидив, считается, что он вылечился. Даже если позже рак возникнет снова, это будет уже новое заболевание, отсчет начнется заново.

Причина рака — мутации специфических генов. А значит, считать себя застрахованным не может никто. Поскольку прогноз на выздоровление зависит от стадии болезни, единственное,

что позволяет обезопасить себя, — это регулярная скрининговая диагностика.

Есть особо агрессивные виды рака (поджелудочной железы, желудка, кишечника, печени), которые развиваются стремительно, поэтому все необходимые исследования нужно проходить точно в срок. К сожалению, во время пандемии люди стали реже обращаться к врачам, и сегодня мы видим много запущенных пациентов — как в Германии, так и в России», — дробнее

В ЧЕТЫРЕ РУКИ

Удаление большой опухоли — уже не стандартная опера-

ция. Здесь требуется особое хирургическое мастерство. Нарботать его молодые специалисты могут лишь в ходе совместных операций или обучения у признанных профессоров.

На базе Казанского государственного медицинского университета немецкие врачи-онкологи проведут серию мастер-классов по повышению квалификации хирургов и медиков-ассистентов российских клиник.

«В течение полугода предполагается провести пять блоков лекций и мастер-классов по хирургии внутренних органов (кишечника, поджелудочной железы, желудка, пищевода и печени), — рассказывает заведующий

кафедрой хирургических болезней КГМУ, шеф хирургической службы РКБ профессор Дмитрий Красильников. — После этого группа наших специалистов, будущих хирургов, отправится в Германию. Там они будут отрабатывать разные типы операций».

Зачем нужны очные мастер-классы в период пандемии, особенно сегодня, в эпоху телемедицины?

«Телемедицина — это музыка будущего, — считает профессор Асад Кутуп. — Ее возможности сильно ограничены по сравнению с очными консультациями, особенно когда речь идет о хирургии онкологических заболеваний. Вра-

чи, который принимает решение об операции, необходимо самому оценить качество тканей пациента. Нередки случаи, когда доктор после очной встречи с пациентом меняет схему лечения, которая была назначена им же после изучения результатов обследования пациента»

ВОПРОС РЕБРОМ

Пациенты на мастер-классы попадают не по знакомству и не за деньги. На них отбирают самых сложных больных, которым уже было рекомендовано паллиативное лечение (которое в большинстве случаев сводится к приему сильнодействующих обезболивающих пре-

паратов). Самый яркий пример — 13-летняя пациентка из Барнаула с нейроэндокринной опухолью поджелудочной железы, которую врачи по месту жительства сочли неоперабельной. Немецкие доктора назначили девочке взрослую дозировку химиотерапии (которая значительно уменьшила размер опухоли), уточнили ее локализацию и успешно удалили. Сейчас девочка находится в ремиссии (улучшение состояния). Врачи рассчитывают, что через пять лет она сможет забыть о перенесенном онкологическом заболевании.

Источник: АиФ Здоровье

ГКП на ПХВ «Областной онкологический диспансер» управления здравоохранения акимата ЗКО

Оказываем специализированную и высокоспециализированную медицинскую помощь по гарантированному объему бесплатной медицинской помощи онкологическим больным по следующим формам:

Стационарную: онкология, общая хирургия, лучевая терапия, реабилитационная, паллиативная терапия.

Стационароразмещающую: онкология, общая хирургия, лучевая терапия.

Консультативно-диагностические услуги: онкология, гинекология, маммология, урология, эндоскопия.

Лабораторная диагностика: общеклинические исследования, биохимические исследования, цитологические исследования, УЗИ, маммография.

По видам дорогостоящих видов диагностических исследований для социально-уязвимой категории населения по направлению специалиста: компьютерная томография

Лицензия ЛП006170L №0181301 от 5.07.2011г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЗКО.

Ждем вас по адресу: г.Уральск, ул. Алматинская, 58
Телефон для справок: 28-38-69, 93-35-82, 52-50-49

Служба поддержки пациентов ГКП на ПХВ «Областной онкологический диспансер»: 8 7112 30 83 88 8 775 384 61 30

Лицензия ЛП00576DL №0181065 от 17.03.2011г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЗКО.

Хабарландыру.

Ересектер мен балалардағы психикалық ауруларды диагностикалаумен және емдеумен айналысатын Батыс Қазақстан облысы әкімінің денсаулық сақтау басқармасының ШЖҚ «Облыстық психикалық денсаулық орталығы» МҚК төмендегідей бос жұмыс орындары жөнінде жариялайды:

1. Дәрігер психиатр - 2 бірл.
2. Психолог - 4 бірл.

Қойылатын талаптар:
Жоғары білім, еңбек өтілі 1 жыл.
Өтініш білдірген тұлғаларға төмендегідей құжаттарды тапсырулары қажет: медициналық кітапша және келесі құжаттардың көшірмелері: жеке куәлік, диплом, біліктілігі туралы құжат, еңбек кітапшасы, әскери билет, фотосурет (3x4) — 1 дана, скоросшиватель, кадр есебі жөніндегі жеке іс парағы.

Құжаттар хабарландыру шыққан күнінен бастап 15 күн ішінде сағ.09.00—13.00 аралығында мына мекен-жай бойынша қабылдаңады:
Орал қаласы, Есенжанов көш. 17, кадр бөлімі, тел. 24-03-82

Лицензия ЛП00576DL №0181065 от 17.03.2011г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЗКО.

Объявление

ГКП на ПХВ «Областной центр психического здоровья» Управления здравоохранения акимата Западно-Казахстанской области, занимающийся диагностикой и лечением психических заболеваний у взрослых и детей, объявляет о следующих вакансиях:

1. Врач психиатр — 2 ед.
2. Психолог — 4 ед.

Предъявляемые требования:
Высшее образование, стаж работы 1 год. Обратившимся лицам необходимо представить следующие документы: медицинская книжка и копии следующих документов: удостоверение личности, диплом, документ о квалификации, трудовая книжка, военный билет, фотография (3x4) - 1шт. скоросшиватель, личный листок по учету кадров.

Документы принимаются в течение 15 дней со дня опубликования объявления. с 09.00 до 13.00 по адресу: г. Уральск, ул. Есенжанова, 17 отдел кадров, тел.: 24-03-82

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ В ГКП НА ПХВ «ОБЛАСТНОЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» НА 2021 ГОД

№ п/п	Наименование	Стоимость	Един. измер.	№ п/п	Наименование	Стоимость	Един. измер.
Рентгенисследование:				Клинические исследования			
1	Рентгеноскопия органов грудной клетки	810	Исследование	21	ЛДГ на анализаторе	630	Анализ
2	Рентгенография (обзорная) органов грудной клетки	1211	Исследование	22	Фибриногена	460	Анализ
3	Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях	2100	Исследование	23	Коагулограмма (5 параметров)	1120	Анализ
4	Рентгенография позвоночника в 2-х проекциях	2120	Исследование	24	«С» реактивный белок	1140	Анализ
5	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	1930	Исследование	25	Определение группы крови	340	Анализ
6	Рентгенография височных костей в 2-х проекциях	3000	Исследование	26	Определение резус-фактора	340	Анализ
7	Рентгенография пальцев	1370	Исследование	27	Микрореакция	300	Анализ
8	Рентгенография ключицы	960	Исследование	28	Триглицериды	535	Анализ
9	Рентгенография турецкого седла	960	Исследование	29	Железы	615	Анализ
10	Рентгенография кисти	1370	Исследование	30	Кальция	550	Анализ
11	Рентгенография стопы	1370	Исследование	31	Антистрептолизина	1070	Анализ
12	Рентгенография голени	1470	Исследование	32	Т-тропонин	4340	Анализ
13	Рентгенография предплечья	1470	Исследование	33	Миоглобин	4600	Анализ
14	Рентгенография бедра	3700	Исследование	34	Д-димер	4800	Анализ
15	Рентгенография стоп на плоскостопие	1370	Исследование	35	Электrolиты	1720	Анализ
16	Рентгенография придаточных пазух носа	960	Исследование	Рентгеноскопия ЖКТ:			
17	Рентгенография ребра прицельно	1060	Исследование	20	Рентгеноскопия пищевода	3900	Исследование
18	Рентгенография верхней челюсти	960	Исследование	21	Рентгеноскопия желудка	3900	Исследование
19	Рентгенография нижней челюсти	960	Исследование	22	Рентгеноскопия тонкого кишечника	3900	Исследование
УЗИ исследования:				23	Эхокардиография сердца	6000	Исследование
23	Эхокардиография сердца	6000	Исследование	24	Эхокардиография чрезпищеводная	6100	Исследование
24	Эхокардиография чрезпищеводная	6100	Исследование	25	Печень и желчный пузырь	2186	Исследование
25	Печень и желчный пузырь	2186	Исследование	26	Поджелудочная железа	2186	Исследование
26	Поджелудочная железа	2186	Исследование	27	Селезенка	2186	Исследование
27	Селезенка	2186	Исследование	28	Почки и надпочечники	2186	Исследование
28	Почки и надпочечники	2186	Исследование	29	Печень+желчный пузырь+поджелудочные железы+селезенка	4227	Исследование
29	Печень+желчный пузырь+поджелудочные железы+селезенка	4227	Исследование	30	Предстательная железа и яички	2186	Исследование
30	Предстательная железа и яички	2186	Исследование	31	УЗИ щитовидной железы	1676	Исследование
31	УЗИ щитовидной железы	1676	Исследование	32	Почки+надпочечники+мочевой пузырь+ предстательные железы	4737	Исследование
32	Почки+надпочечники+мочевой пузырь+ предстательные железы	4737	Исследование	Обследование с нагрузкой:			
Лаборатория				1	Велоэргометрия	4100	Исследование
1	Общего белка	560	Анализ	2	Суточное мониторирование АД	5650	Исследование
2	Альбуминов	640	Анализ	3	Холтеровское мониторирование ЭКГ	6430	Исследование
3	Тимоловая проба	380	Анализ	4	Тредмил-тест	4230	Исследование
4	Билирубин общий	450	Анализ	5	ФГДС (Фиброгастроудоденоскопия)	6000	Исследование
5	Билирубин прямой	450	Анализ	6	ЧП ЭФИ	7500	Исследование
6	Мочевины	640	Анализ	7	Пункция и дренирование плевральной полости	10000	Исследование
7	Мочевая кислота	690	Анализ	8	Пункция перикарда	12900	Исследование
8	Креатинина	530	Анализ	9	Пункция брюшной полости	12900	Исследование
9	Креатинин киназы	670	Анализ	Лаборатория			
10	Глюкозы крови из вен	580	Анализ	1	Общего белка	560	Анализ
11	Глюкозы крови из пальца	535	Анализ	2	Альбуминов	640	Анализ
12	Глюкозы мочи	340	Анализ	3	Тимоловая проба	380	Анализ
13	В-липопротеидов	320	Анализ	4	Билирубин общий	450	Анализ
14	Холестерина	550	Анализ	5	Билирубин прямой	450	Анализ
15	Холестерин высокой плотности	900	Анализ	6	Мочевины	640	Анализ
16	Холестерин низкой плотности	1060	Анализ	7	Мочевая кислота	690	Анализ
17	Трансаминаз АСТ	460	Анализ	8	Креатинина	530	Анализ
18	Трансаминаз АЛТ (анализ)	540	Анализ	9	Креатинин киназы	670	Анализ
19	КФК на анализаторе	510	Анализ	10	Глюкозы крови из вен	580	Анализ
20	Альфа-амилаза	680	Анализ	11	Глюкозы крови из пальца	535	Анализ
				12	Глюкозы мочи	340	Анализ
				13	В-липопротеидов	320	Анализ
				14	Холестерина	550	Анализ
				15	Холестерин высокой плотности	900	Анализ
				16	Холестерин низкой плотности	1060	Анализ
				17	Трансаминаз АСТ	460	Анализ
				18	Трансаминаз АЛТ (анализ)	540	Анализ
				19	КФК на анализаторе	510	Анализ
				20	Альфа-амилаза	680	Анализ

ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр». справки по тел.: 21-70-19 (амбулаторный кабинет), 24-03-58 (бухгалерия)

ШЖҚ «Облыстық кардиологиялық орталығы» МҚК республикалық бюджет қаражаты есебінен қаржыландырылатын, кепілдікпен тегін медициналық көмек көрсету қызметінің келесідей медициналық көмек түрлері бойынша: жоғарымамандандырылған, мамандандырылған; медициналық көмектің формасы бойынша: стационарлық, стационарластырылған көмек, қалпына келтіру және медициналық оңалту түрлерінің процедурасына қатысқан тұлғалы хабарлайды. Жоғарыда аталған қызметтердің медициналық түрлері мына мекен жай бойынша көрсетіледі: ШЖҚ «Облыстық кардиологиялық орталығы» МҚК, Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы, Деркул ауылы, электрондық поштасы: kardio-zko@mail.ru

ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» объявляет о том, что приняла участие в процедуре услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, по видам медицинской помощи: высокоспециализированная, специализированная; по форме (ам) медицинской помощи: стационарная помощь, стационароразмещающая помощь, восстановительное лечение и медицинской реабилитации.

Услуги по вышеперечисленным медицинским видам оказываются по адресу: ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр», Западно-Казахстанская область, г. Уральск, п. Деркул, электронный адрес: kardio-zko@mail.ru

Топ-5 продуктов с высоким содержанием йода. Что можно купить в магазине?

Жители областей, далеких от моря, очень часто испытывают дефицит йода — крайне важного элемента для здоровья и хорошего функционирования организма. Этот микроэлемент является составной частью гормонов щитовидной железы и участвует в развитии всех органов и систем: гормоны регулируют обмен белков, жиров и углеводов, деятельность нервной системы, сердца и сосудов.

Так что недостаток йода отражается на нашем здоровье негативно: человек чувствует упадок сил, снижение работоспособности, сонливость, развиваются отеки конечностей. Повышается холестерин и нарушается обмен веществ, снижается внимание, замедляются умственные реакции.

Поэтому так важно получать йод в нужном количестве. Но кроме йода в рационе и в организме должны присутствовать элементы, которые облегчают всасывание и усвоение этого важного микроэлемента. Такие как:

- * кальций;
- * селен;
- * железо;
- * медь;
- * магний;
- * цинк;
- * витамины E, A и C.

Также есть продукты, которые мешают усвоению йода. Их лучше не сочетать с йодистыми продуктами в пределах одного обеда. Это цветная и краснокочанная капуста, репа, редис, горчица, брюква, соя.

ДНЕВНАЯ НОРМА

Взрослому человеку необходимо получать до 150 мкг йода, а беременным и кормящим женщинам — до 200 мкг. И получать его необходимо из еды, так как в организме йод не синтезируется. Так что диетологи рекомендуют использовать йодированную соль и не забывать про йодосодержащие продукты.

Причем совсем не обязательно покупать дорогие продукты, йод содержится в самой простой пище, которая обходится даже дешевле, чем витаминки из аптеки.

Пять недорогих продуктов, богатых йодом

МОРСКАЯ КАПУСТА

Дневная норма йода содержится в 70–100 г капусты. Неудивительно, что у морской капусты запах — как от пузырька с йодом. При этом калорийность морской водоросли — всего 25 килокалорий. Кроме того, в

морской капусте содержатся витамины А, Е, С, группы В, а также железо и магний.

ХЕК

100 грамм филе хека содержат 160 мкг ценного йода. Кроме него в этой скромной рыбке есть редкий и жизненно необходимый витамин В12 (всего 100 г хека дадут 80% от дневной нормы), витамин D и витамин РР. Много в хеке фосфора, серы, калия, а также хрома и кобальта. Многие микроэлементы, содержащиеся в нем, помогают усваиваться йоду.

ПИКША

Еще одна недорогая, но крайне полезная и очень вкусная рыба. Пикша содержит около 160 мкг йода. Она немного похожа на треску, так как является ей родственницей, но стоит дешевле, а по качеству может быть даже лучше, так как редко попадаете сухой и перемороженной, а с треской, увы, это случается часто. Пикша

обладает ценными и хорошо усваиваемыми протеинами, насыщенными и ненасыщенными жирными кислотами, а также содержит селен и фосфор.

КАРТОФЕЛЬ

Большая порция картофеля в 100 граммах картофеля содержит 60 мкг этого элемента. Хотя лучше всего готовить картофель в духовке, не очищая от кожуры. Так в нем лучше сохраняются полезные вещества. А их в картофеле немало — помимо йода, еще и калий, фосфор, магний, кальций, цинк, очень важный для нашего иммунитета элемент. Есть также витамин С. Наибольшее количество полезных веществ в картофеле содержится как раз осенью.

ФЕЙХОА

100 грамм этого плода содержат 70 мкг йода. Фейхоа рас-

тет в морских районах. К нам в большинстве случаев эта ягода попадает с побережья Черного моря, из Сочи или Крыма. Фейхоа содержит массу полезных для здоровья человека веществ. Зрелые плоды богаты витаминами С, Е, РР, группы В, микроэлементами, пектинами, флавоноидами, клетчаткой. В плодах содержатся органические кислоты, в том числе яблочная, лимонная, а также 5 незаменимых аминокислот. Плюс фейхоа в том, что ягоду можно есть в сыром виде, а это значит, что весь йод сохранится в ней и не будет разрушаться при термообработке, как в случае с рыбой.

ИЗБЫТОК ЙОДА В ОРГАНИЗМЕ

Он не менее опасен, чем его дефицит, и влечет за собой раздражительность, слабость, потливость, исхудание, склонность к диарее, раннее поседение, атрофию мышц. Избыток йода опасен различными заболеваниями щитовидной железы, может развиться ба-зедова болезнь с зобом. Если вы увлекаетесь морепродуктами и использованием йодированной соли, то стоит обратиться к врачу и сдать анализы на содержание йода. Возможно, у вас не дефицит, а переизбыток этого элемента. Тут не стоит заниматься самолечением, правильную диету сможет порекомендовать только врач.

РАЗРУШЕНИЕ ЙОДА

Нужно иметь в виду, что при нагревании йод разрушается. 190 мкг содержится только в сырых креветках. Кстати, их часто едят в сыром виде, если, конечно, попался хороший и свежий продукт. В отварных креветках уже 110 мкг йода, а в жареных — совсем

мало, всего 11. Так что лучше съесть сырую хурму или фейхоа, чем полную тарелку жареной рыбы.

Источники: АиФ Здоровье

ГКП на ПХВ «ОБЛАСТНАЯ ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА» УЗ АКИМАТА ЗКО

Прейскурант цен на платные медицинские услуги по производственному контролю

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА
Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно-патогенную микрофлору ручным методом (без выделения чистой культуры)	490	Определение фосфора (P) в сыворотке крови на анализаторе	568
Бактериологическое исследование испражнений на кишечный дисбактериоз ручным методом	1914	Определение железа (Fe) в сыворотке крови на анализаторе	682
Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и др. ручным методом (выделение чистой культуры) и определение чувствительности к антибиотикам	2390	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови на анализаторе	598
Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на Staphylococcus aureus ручным методом (выделение чистой культуры)	1021	Определение калия (K) в сыворотке крови на анализаторе	564
Бактериологическое исследование отделяемого из зева на Staphylococcus aureus ручным методом (выделение чистой культуры)	490	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе	608
Бактериологическое исследование отделяемого из носа на Staphylococcus aureus ручным методом (выделение чистой культуры)	490	Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного нормализованного отношения (МНО) в плазме крови на автоматическом коагулометре (ПВ-ПТИ-МНО)	663
Бактериологическое исследование грудного молока ручным методом (без выделения чистой культуры)	1329	Определение фибриногена в плазме крови на автоматическом коагулометре	706
Бактериологическое исследование крови на стерильность ручным методом (без выделения чистой культуры)	1097	Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме крови на автоматическом коагулометре	693
Постановка реакции Хеддльсона в сыворотке крови на бруцеллез	437	Определение активированного частичного тромбoplastинового времени (АЧТВ) в плазме крови на автоматическом коагулометре	648
Постановка реакции пассивной геммагглютинации (РПГА) на сальмонеллез в сыворотке крови	915	Диагностические исследования	
Постановка реакции пассивной геммагглютинации (РПГА) на иерсиниоз в сыворотке крови	873	Ультразвуковое исследование (УЗИ)	
Постановка реакции Райта в сыворотке крови на бруцеллез	555	УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки	2017
Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на Neisseria meningitis (выделение чистой культуры) ручным методом	636	Консультативный прием	
Бактериологическое исследование отделяемого носа и зева на дифтерию ручным методом (без выделения чистой культуры)	761	Консультация инфекциониста (взрослого пациента)	4000
Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на Neisseria meningitis (без выделения чистой культуры) ручным методом	2647	Консультация инфекциониста (взрослого пациента) повторная в течение 10 дней	3500
Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур ручным методом	1545	Консультация инфекциониста (ребенка)	3000
Постановка РПГА на коклюш и паракоклюш сыворотке крови	1976	Консультация инфекциониста (ребенка) повторная в течение 10 дней	2000
На анализаторе		Процедуры и манипуляции	
Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно-патогенную микрофлору на анализаторе	5701	Иньекции внутривенные	480
Бактериологическое исследование кала на дисбактериоз на анализаторе	6024	Иньекции внутримышечные	248
Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на Staphylococcus aureus на анализаторе	5573	Дуоденальное зондирование	3200
Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и другое на анализаторе	6396	Забор материала на микробиологические исследования	520
Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур на анализаторе	6819	Забор крови из вены	580
Бактериологическое исследование грудного молока на анализаторе	6325	Внутривенное капельное введение	2500
Бактериологическое исследование крови на стерильность на анализаторе	5559	Забор материала для исследования периаанального соскоба	250
Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida на анализаторе	2441	Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОГЭК до 5 лет	5000
Клинико-диагностическая лаборатория		Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОГЭК 5-15 лет	5500
Ручные методы		Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОГЭК взрослые	6000
Исследования кала на простейшие ручным методом	1134	Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОРВИ до 5 лет	4000
Исследования кала на гельминты ручными методами (Аскариды)	1560	Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОРВИ 5-15 лет	4300
Исследования кала на гельминты ручными методами (Описторха)	1498	Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОРВИ взрослые	4200
Исследование периаанального соскоба ручным методом	697	Дезинтоксикационная терапия	7000
Исследование мочи общеклиническое (общий анализ мочи) ручным методом	631	Прочие услуги	
Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом	496	Массаж воротниковой зоны	1000
Исследование кала (копрограмма) общеклиническое ручным методом	557	Массаж грудной клетки	1000
Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом (атипичный мононуклеоз)	579	Массаж спины	1000
Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	437	Массаж пояснично-крестцовой области	1000
Определение времени свертывания крови ручным методом	293	Общий массаж у детей	1600
Определение группы крови по системе АВО моноклональными реагентами (циклоннами)	824	Общий массаж у взрослых	2800
Постановка реакции микропреципитации с кардиолипидным антигеном в сыворотке крови ручным методом	473	Озонотерапия	4000
Тимоловая проба в сыворотке крови ручным методом	574	Озонотерапия (курс 2 процедуры)	6000
На анализаторе		Озонотерапия (курс 6 процедур)	15000
Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток	934	Озонотерапия детям	2500
Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе	545	Озонотерапия пенсионерам	3000
Определение аланинаминотрансферазы (АлАТ) в сыворотке крови на анализаторе	614	Нахождение мамы вместе с ребенком в палате, без медицинских показаний.	2500
Определение аспартатаминотрансферазы (АсАТ) в сыворотке крови на анализаторе	614	Нахождение мамы вместе с ребенком в возрасте с 1 года до 3 х лет в палате, без медицинских показаний (стоимость питания)	1100
Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе	588	Сервисная платная палата без учета питания	3000
Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	596	Сервисная платная палата с питанием	4000
Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализаторе	596	Стоимость 1 койко-дня круглосуточного стационара для нерезидентов РК, без учета медикаментов по нозологии	5700
Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе	581		
Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	594		
Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе	553		
Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе	640		
Определение кальция (Ca) в сыворотке крови на анализаторе	579		
Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови на анализаторе	577		

г. Уральск, ул. Г. Курмангалиева, 42. Тел.: +7 (7112) 21-07-40. 8 (777) 861 62 08. E-mail: zko_infek@mail.ru

Лицензия серия ЛП №002223 от 6.02.2003г. выдана Министерством здравоохранения РК.

ВНИМАНИЕ!!!

ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР» В ЦЕЛЯХ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА И ДОСТУПНОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ВОЗОБНОВЛЯЕТ ПРОГРАММУ «КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА ОРГАНИЗМА СНЕСК UP».

Check up — это комплексное экспресс-обследование за один день. Спешите полностью обследоваться в течение одного дня, проявите заботу о своем здоровье, сохранив при этом свое драгоценное время!

Телефоны для справок: 8 705 186 62 17, 8 701 373 58 65
Адрес: г. Уральск, ул. Есенжанова, 19

Лицензия №001397/ДЛ от 08.12.2016г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЗКО.

ГКП на ПХВ «ГОРОДСКАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА»

ГКП ПХВ «Городская многопрофильная больница» проводит исследование на компьютерном томографе фирмы SIEMENS Somatom definition AS мультиспиральный 64-срезовый не имеющий аналогов в ЗКО, на платной и по ОСМС основе. Проводится обследование головного мозга с контрастным усилением для обследования сосудов головного мозга (интра – экстракраниальных артерий), всех отделов позвоночника костей и сочленения копчика, всех суставов, обследование органов малого таза, органов брюшной полости и забрюшинного пространства, аортография, ангиография сосудов б/полости и почек), грудной клетки и органов средостения. МСКТ сосудов верхних и нижних конечностей на платной основе.

Джумагулов Миржан Булатович

Врач–рентгенолог высшей категории

Рабочее время с 8.00 до 14.00

Струльникова Нина Александровна

Врач–рентгенолог первой категории

Рабочее время с 14.00 до 20.00

Наш адрес: г. Уральск, мкрн Астана, строение, 16. Тел.: 93-37-44

РЕЦЕПТЫ / ДЕСЕРТЫ / ПОСТНЫЙ ТОРТ С АПЕЛЬСИНОВЫМ КРЕМОМ

Печенье из творога с яблоком



Терпеть не могу ограничивать себя в еде. Но когда на носу пляжный сезон, приходится прибегать к диете. Конечно, от домашней выпечки я не отказываюсь. Пока родных балую рогаликами с различными начинками, себе пеку низкокалорийное печенье из творога с яблоком.

ИНГРЕДИЕНТЫ

- Творог 250 г
- Кефир 100 г
- Пшеничная мука 250 зуб.
- Яблоко 1–2 шт.
- Сахар 10 ч. л.
- Соль щеп.
- Сахарная пудра 1–2 ст. л.
- Корица по вкусу



ПРИГОТОВЛЕНИЕ

1. Творог перебейте в блендере с 9 ч. л. сахара. Затем пересыпьте его в миску, залейте кефиром. В эту же емкость просейте муку с солью. Замесите тесто.
2. Яблоко очистите от кожуры и сердцевинки. Нарежьте его дольками. Тесто тонко раскатайте в прямоугольник. Его с помощью фигурного ножа (если такого нет, то обычного) нарежьте квадратами.



3. В центр каждого квадратика выложите дольку яблока. Посыпьте ее небольшим количеством сахара и корицей по вкусу. Противоположные концы квадратиков соедините и защипните.
4. Заготовки выложите на противень, заранее выстеленный пергаментом. Готовьте печенье в разогретой до 180 градусов духовке минут 20. Печенье должно подрумяниться.



Салат с блинами и ветчиной

Знаю тех, кто печет блины только на Масленицу или не готовит их вовсе. А зря! Такое простое тесто и жарится за две минуты. Необязательно готовить целую гору. Мне больше по нраву напечь небольшое количество на завтрак или ужин. Если вы часто не угадываете с объемами теста, вам точно понравится этот салат с блинами и ветчиной.

ИНГРЕДИЕНТЫ

- Пшеничная мука 5 ст. л.
- Молоко 500 мл
- Яйцо 2 шт.
- Сахар 1 ст. л.
- Соль 0,2 ч. л.
- Подсолнечное масло по вкусу
- Ветчина 350 г
- Сливочный сыр 200 г
- Консервированная кукуруза 300 г
- Твердый сыр 150 г
- Болгарский перец 2 шт.
- Красный лук 1 шт.
- Майонез 150 г
- Зелень по вкусу

ПРИГОТОВЛЕНИЕ



1. Приготовьте тесто для блинов: взбейте яйца с солью и сахаром, смешайте с молоком и добавьте муку со столовой ложкой подсолнечного масла. Замесите тесто и испеките 5–6 пышных блинов.



2. Смешайте мягкий сыр с нарубленной зеленью. Хватит пучка петрушки или укропа. Затем намажьте блины и сверните их в рулеты. Отправьте в холодильник.



3. Займитесь салатом. Нарежьте ветчину, твердый сыр (например, гауда) и болгарский перец мелкими кубиками. Добавьте кукурузу и перемешайте всё с майонезом и зеленью.
4. Нарежьте блины на рулетики и выложите ими форму для салата (желательно прозрачную).



5. Сверху разместите сам салат и украсьте его по всей площади оставшимися рулетиками, как на фото. Готово!



Куриные отбивные в духовке

Нет ничего проще, чем приготовить куриные отбивные. Достаточно просто обжарить мясо с двух сторон на сковороде. Тут и над кляром можно пофантазировать, и добиться желаемой корочки. Но куриные отбивные в духовке приобретают небывалую сочность и нежность. И всё благодаря возможности соединить мясо с овощами и сыром.

ИНГРЕДИЕНТЫ

- Куриное филе 600 г
- Лук 1 шт.
- Помидор 5 шт.
- Твердый сыр 250 г
- Майонез 35 ст. л.
- Соль по вкусу
- Черный перец (молотый) по вкусу
- Подсолнечное масло 2 ст. л.



ПРИГОТОВЛЕНИЕ

1. Куриную грудку разрежьте поперек на куски толщиной 2–3 см, хорошо отбейте.



2. Выложите мясные заготовки на противень, смазанный маслом. Или используйте глубокую жаростойкую форму.



3. Нарежьте лук мелкими кубиками, помидоры — кружочками.

4. Отбивные посолите и поперчите, смажьте майонезом. Выложите на них лук, затем помидоры.

5. Отправьте противень на 20 минут в духовку, разогретую до 200 градусов.

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ:

- Они обычно начинают нести яйца в возрасте 20 недель, плюс-минус, в зависимости от породы
- Существуют породы кур, которые никогда не откладывают яйца, из-за узкого таза или других природных аномалий
- Большинство пород кур откладывают максимальное количество яиц в первые два года жизни, но потом количество яиц начинает снижаться
- Курицы способны запоминать «в лицо» всех сородичей в своём курятнике
- Люди считают общение кур между собой простыми щелчками и кудахтаньем, а на самом деле, это — язык коммуникации

Подросток утонул в реке Ядовитая

Тело мальчика извлекли из воды спасатели.

Трагедия произошла 24 мая около 17.00 в поселке Подстепное Теректинского района. По информации пресс-службы ДЧС ЗКО, в реке Ядовитая в запрещенном для купания месте при неизвестных обстоятельствах утонул 16-летний подросток. Тело мальчика извлекли в 18.33. На месте работали 7 сотрудников ДЧС и две единицы техники.

Арайлым УСЕРБАЕВА



137 БОЛЬНЫХ COVID-19 И КОНТАКТНЫХ ВЫЯВИЛИ В ОБЩЕПИТАХ И ТРЦ

Их выявили по приложению Ashyq в ЗКО.

По информации заместителя руководителя департамента эпидконтроля ЗКО Нурлыбека Мустаева, на сегодняшний день в области по приложению Ashyq работают 390 объектов.

По данным приложения Ashyq с 1 мая выявлено 137 посетителей, подлежащих изоляции с «желтым» и «красным» статусом на объектах, участвующих в данном проекте, – рассказал Нурлыбек Мустаев.

По его словам, нарушителей в первый раз предупреждают, за второе аналогичное нарушение – они будут оштрафованы.

– Это граждане, которые должны находиться на самоизоляции, а они посещают места массового скопления людей и подвергают других опасности, – добавил замруководителя департамента.

Напомним, в Казахстане заработало приложение Ashyq, при помощи которого проверяется статус посетителя.

«зеленый» статус – посетитель обозначен в базе данных, как прошедший ПЦР–тестирование с отрицательным результатом на COVID-19.

«синий» статус – отсутствует результат ПЦР–тестирования, не числится как контактный с больным COVID-19.

«желтый» статус – обозначен в базе данных, как контактный с больным COVID-19.

«красный» статус – зарегистрирован в базе с положительным результатом на COVID-19.

Дана РАХМЕТОВА



ЖХК Уральска проиграл суд о выплате 79 млн тенге

Государство должно будет выплатить деньги компании, разработавшей программу по уборке улиц. Такое решение вынес судья специализированного межрайонного экономического суда ЗКО.

ДАНА РАХМЕТОВА

Сиском в суд обратилось ТОО «Global information systems» к ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог г.Уральска» о принятии актов выполненных работ и взыскании задолженности в размере 79 650 355 тенге. 19 мая судья СМЭС ЗКО удовлетворил иск и постановил взыскать с отдела ЖХК указанную сумму.

– Признать действи-

тельным акт оказанных услуг №190221/00/3 на сумму 79 650 354 тенге. Взыскать с государственного учреждения «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог г.Уральска» (БИН 000340003074) в пользу товарищества с ограниченной ответственностью «Global information systems» (БИН 180940024946) сумму в размере 79 650 354 (семьдесят девять миллионов девятьсот пятьдесят тысяч триста пятьдесят четыре) тенге и государствен-

ную пошлину в размере 2 389 510 (два миллиона триста восемьдесят девять тысяч пятьсот десять) тенге, – говорится в решении суда, размещенном в судебном кабинете.

Между тем **руководитель отдела ЖХК, ПТ и АД г. Уральска Жандос Дуйсеналиев заявил**, что они с решением суда не согласны и будут подавать апелляционную жалобу.

Напомним, в марте этого года руководство ЖХК раскритиковало работу программы, которую разрабо-

тало ТОО «Global information systems». По словам руководителя отдела ЖХК, проект себя не оправдал. Однако **заместитель генерального директора ТОО «Global information systems» Ольга Сердюк заявила**, что созданная ими программа по уборке города работает так, как было задумано. Более того, она уверена, что если система неэффективна, значит заказчик неэффективно потратил бюджетные деньги.

К слову, желающие поступить на грант могут сдать ЕНТ дважды. Для участия в конкурсе на получение государственного образовательного гранта поступающий сертификат с наилучшим результатом. Участники могут начинать задания с любого предмета, а также можно вернуться к вопросам и исправить ответы до завершения тестирования. Для удобства абитуриентов в ходе ЕНТ на экране компьютера будут доступны калькулятор, таблицы Менделеева и расворимости солей. Результаты экзамена можно узнать сразу на экране после окончания тестирования, а еще участник ЕНТ может

приехать скорой помощи, – пояснили в пресс-службе облздора.

– Был вызов во двор дома №56 по улице Кунаева. Смерть наступила до

Мужчина сорвался с 9 этажа, устанавливая кондиционер

Несчастный случай произошёл в многоэтажке в 6 микрорайоне.

ДАНА РАХМЕТОВА

Как рассказали в пресс-службе департамента полиции ЗКО, 22 мая при-

мерно в 20.00 мужчина 1991 года рождения сорвался с окна квартиры на 9 этаже.

– По предварительной информации погибший вместе с другом устанавли-

вал кондиционер, и сорвался вниз, – рассказали в полиции.

– Был вызов во двор дома №56 по улице Кунаева. Смерть наступила до

приезда скорой помощи, – пояснили в пресс-службе облздора.

– Был вызов во двор дома №56 по улице Кунаева. Смерть наступила до

136 баллов на ЕНТ набрала выпускница из ЗКО

Такое количество баллов является максимальным показателем в области.

АРАЙЛЫМ УСЕРБАЕВА

По информации пресс-службы управления образования ЗКО, в этом году в ЗКО заканчивают школы 5916 выпускников, 4879 из которых решили принять участие в едином национальном тестировании.

– ЕНТ началось 6 мая и будет длиться до 30 июня. Проходит в двух пунктах тестирования на базе ТОО «Ustudy». В этом году ЕНТ впервые будет организовано в электронном формате по принципу «один тестируемый – один компьютер – одна камера». Современная система прокторинга и видеонаблюдения и устройство цифровой идентификации Face ID используются для исключения посторонних лиц на ЕНТ. Это обеспечивает прозрачность проведения процесса ЕНТ. Одним из преимуществ компьютерного тестирования является выбор места, даты и время сдачи ЕНТ по усмотрению тестируемого. Регистрация осуществляется тестируемым самостоятельно. Выпускники сдают бесплатно, – сообщили в управлении образования.

К слову, желающие поступить на грант могут сдать ЕНТ дважды. Для участия в конкурсе на получение государственного образовательного гранта поступающий сертификат с наилучшим результатом. Участники могут начинать задания с любого предмета, а также можно вернуться к вопросам и исправить ответы до завершения тестирования. Для удобства абитуриентов в ходе ЕНТ на экране компьютера будут доступны калькулятор, таблицы Менделеева и расворимости солей. Результаты экзамена можно узнать сразу на экране после окончания тестирования, а еще участник ЕНТ может

приехать скорой помощи, – пояснили в пресс-службе облздора.

– Был вызов во двор дома №56 по улице Кунаева. Смерть наступила до



Стоит отметить, что наивысший балл набрала выпускница из Акжайыкского района Гулсана МаксUTOва. Она заканчивает школу–гимназию имени Абая. Девушка набрала 136 баллов.

сразу увидеть, на какие вопросы он ответил неправильно.

– В случае несогласия с результатами ЕНТ абитуриент может подать заявление на апелляцию, не дожидаясь следующего дня. Пункты проведения ЕНТ оснащены металлоискателями, устройствами, подавляющие сигналы

мобильной связи, видеонаблюдением, а также средствами, необходимыми для соблюдения санитарно-эпидемиологических требований, – сообщили в ведомстве.

Стоит отметить, что наивысший балл набрала выпускница из Акжайыкского района Гулсана МаксUTOва. Она заканчивает школу–

гимназию имени Абая. Девушка набрала 136 баллов.

На один балл меньше набрала выпускница специализированной школы–интерната №11 для одаренных детей имени С.Сейфуллина Ақғұлим Ерболова. Она набрала 135 баллов.

Фото из архива «МГ»

РАБОЧИЙ УПАЛ С ТРЕТЬЕГО ЭТАЖА И РАЗБИЛСЯ

60-летний мужчина скончался в больнице.

Трагедия произошла 13 мая в 15.00. Как сообщили в пресс-службе департамента полиции ЗКО, 60-летний работник завода, находясь на рабочем месте, упал с высоты третьего этажа и был госпитализирован в городскую многопрофильную больницу.

– 19 мая он скончался. По данному факту начато досудебное расследование по статье 156 УК РК «Нарушение правил охраны труда», – сообщили в полиции.

Арайлым УСЕРБАЕВА

НА 376 МЛН ТЕНГЕ ВЫСАДЯТ ДЕРЕВЬЯ И КУСТАРНИКИ

Всего за озеленение города выделено 520 миллионов тенге.



По информации областного акимата, в 2021 году за озеленение города выделено 520 миллионов тенге, 376 миллионов из которых будут потрачены на посадку деревьев и кустарников, остальные 153 миллиона тенге – на цветники. Этими работами занимаются работники одного крестьянского хозяйства.

– По плану они должны высадить 22 клумбы общей площадью около 12 тысяч квадратных метров. Город украсят как однолетние, так и многолетние цветы. Из многолетних – кустарники роз. Их уже обрезали в этом году, подготовили к новому летнему сезону. Также в этом году закуплены другие виды многолетних растений, – рассказал заведующий сектором благоустройства городского ОЖХК ПТ и АД Аблай Нурмаков.

Арайлым УСЕРБАЕВА

МОЙГОРОД

УРАЛЬСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

Собственник: ТОО «Медиаарт 2012», Свидетельство о постановке на учет ПИИ №12639-Г от 26.03.2012 г., выдано Министерством культуры и информации РК.

Газета выходит еженедельно, в среду.

Директор: Тулисова О. М.

Главный редактор: Каймендеева А. Б. Шеф-редактор: Махметов М. Б. Ответственный секретарь: Сомов А. И.

Дизайн и верстка: Иманалиев Т.

Журналисты: К. Кобина, А. Усербаева. Фотожурналист: М. Медресов. Корректор: Н. Глебова.

Рекламный отдел: Е. Рукавишников, А. Кузбакова, Ю. Демьяненко, А. Голубева, Э. Тулешева, В. Голубев.

Адрес редакции: г. Уральск, ул. Д. Нурпейсовой, 12/1, офис №102.

Редакция: 51–39–97. Рекламный отдел: 51–35–98. Факс: 50–06–78. e-mail: mg_500678@mail.ru

Тираж данного выпуска: 2 700 экз.

Газета отпечатана в ТОО «Полиграфсервис». Адрес типографии: г. Уральск, ул. Л. Толстого, 27/6. Тел.: 50–51–46.

Материалы в «МГ» не всегда отражают точку зрения редакции.

Материалы, опубликованные со знаком Р, а также под рубриками «Новости компании» и «Бизнес» носят рекламный характер. Ответственность за достоверность и содержание рекламы несут рекламодатели. Перепечатка газетных материалов полностью или частично без письменного разрешения редакции запрещена.

Редакция не публикует, не рецензирует и не возвращает не заказанные ею материалы.