

Мониторинг СМИ от 27 января – 3 февраля 2022 года

Упоминаний всего: 34, из них в федеральных СМИ – 13

Телевидение: 3

Интернет: 21

Печать: 7

Радио: 3

Научно-популярные публикации, выполненные сотрудниками ЗабГУ: 7

По инициативе ОСО и СМИ: 12

ГТРК «Чита»

<https://gtrkchita.ru/news/?id=46328>

30 янв 2022, 08:45

Главные события уходящей недели в Забайкалье

Грунтовые воды заставляют вводить режим чрезвычайной ситуации. Сретенский, Тунгокоченский, Чернышевский, Шилкинский районы, а теперь и Красный Чикой. Реке Делентуй, делящей село на две части, стало тесно в пойме. Подтоплено нескольких улиц. Власти произвели отсыпку грунтом. Однако об эффективности таких мер пока говорить рано. Кроме того, на территории Красночикойского района введен режим повышенной готовности.

В четверг отмечался День воинской славы. По всей стране проходила акция "Блокадный хлеб", посвященная годовщине освобождения Ленинграда от фашистской осады. Памятные мероприятия состоялись во всех районах региона. В школах и других образовательных учреждениях проводили уроки мужества и экскурсии, писали письма ветеранам Великой Отечественной войны, пели песни и читали стихи в память о погибших во время блокады Ленинграда бойцах.

В Забайкалье стартовал шестой региональный чемпионат "WorldSkills Russia - Молодые профессионалы". В этом году на его площадках встретятся более 270 участников, которые посоревнуются в 43 компетенциях в двух возрастных группах. Это студенты и школьники. В числе рабочих площадок: техническое обслуживание и ремонт агрегатных узлов автомобилей, электромонтаж, сетевое системное администрирование, программное решение для бизнеса, веб-технологии и не только. Чемпионат будет проходить до 7 февраля.

На уходящей неделе в стране отмечали Татьянин День или День студента. В сузах и вузах региона прошли праздничные мероприятия. В Чите в храме-часовне преподобного Сергия Радонежского студенты вспомнили святую мученицу Татьяну, ставшую покровительницей российского студенчества. В ЗабГУ впервые был организован кросс-event "Инициатива среди нас". В ходе которого студенты на несколько часов обменялись факультетами. На центральной площади Агинского прошли торжественные мероприятия, где главными героями стали студенты-волонтеры.

И о спорте. В Чите прошел турнир по дзюдо памяти заслуженного тренера России Аркадия Дерябина. В нем приняли участие 180 спортсменов из Краснокаменска, Читы, Иркутска, Улан-Удэ, Красноярска и Кемерово. На татами их допустили только после отрицательных тестов на ковид. По итогам двух дней поединков первое место у краснокаменскаменцев, второе и третье места заняли спортсмены из Улан-Удэ.

<https://gtrkchita.ru/news/?id=46370>

01 февр 2022, 09:32

Добровольцы ВСКС провели санобработку в общежитиях ЗабГУ

Чтобы уменьшить риск распространения коронавирусной инфекции, в крае продолжатся дезинфекция образовательных учреждений. Проводят ее не только специалисты санэпидстанции, но и добровольцы.

Дезинфекции в социально значимых местах краевой столицы участники Забайкальского регионального отделения Всероссийского студенческого корпуса спасателей проводят с самого начала пандемии. В мероприятиях задействовано до 15 человек, в зависимости от обрабатываемой площади. В числе первых на обработку - крупнейший вуз региона - Забайкальский государственный университет, на базе которого располагается штаб студентов-спасателей.

Игорь Сидоров, руководитель Забайкальского регионального отделения ВСКС: *"Уже обработали все общежития, где массовое скопление студентов, куда они приезжают с сел, с городов. Естественно, они могут принести ковид-19. И мы обрабатываем все помещения, именно общежития для того, чтобы уменьшить риск распространения в самом Забайкальском государственном университете"*.

В распоряжение добровольцев совсем недавно пришло новое оборудование - ранцевые опрыскиватели, отличающиеся более мелким распылением. Благодаря этому можно обрабатывать труднодоступные места. Дезинфекция помещений вузов будет продолжаться до тех пор, пока не спадет рост заболеваемости ковид-19.

РТК «Забайкалье»

<https://zrtk.ru/article/7418>

11:58, 28.01.2022

Художница из Читы придумала новые логотипы дальневосточным вузам с «тотемными животными»

Читинская художница переделала логотипы ведущих дальневосточных вузов - ДВФУ, АмГУ, ЗабГУ и других. В каждом из них использованы изображения «тотемных животных» и символ ведущей профессии в регионе. Об этом сообщается на официальном портале Забайкальского края.

Накануне дня студента художница прислала логотипы в редакцию читинского паблика. Автор пожелала остаться неизвестной.

«Я сейчас заканчиваю педагогическое образование в сфере изобразительного искусства. И заметила, что молодые люди предпочитают выбрать марафоны Блиновской или иных инстагуру, потому что отпустить шарик в небо и нарисовать карту желаний куда проще, чем посвятить себя настоящей профессии. Вузы открыты - поступайте. На первое, второе и третье образование. Считаете, что нужна новая профессия? Перепрофилируйся!» - процитировали художница на портале.

Отмечается, что логотипы основаны на оригинальных и имеют шуточный характер.

«К каждому региону прикреплено свое «тотемное животное» и ведущая профессия. В Забайкалье это манул-горняк, в Приморье - тигр-нанотехнолог, в Бурятии - волк-экскурсовод, в Амурской области - журавль-космонавт. Якутия становится столицей айты, поэтому мамонт на лого занимается именно этим», - приводятся в публикации слова девушки...

Чита.Ру

<https://www.chita.ru/news/171370/>

16:59, 27 ЯНВАРЯ 2022

Общественники в Чите подняли вопрос об ответственности местной власти за отлов животных

Представители ОНФ и члены Общественной палаты Забайкальского края обсудили ответственность региональных и муниципальных властей за исполнение закона об отлове бродячих животных — чиновники должны работать с ним, а не только указывать на его несовершенство, сообщил корреспонденту ИА «Чита.Ру» 27 января директор Института развития образования ЗабГУ, сопредседатель регионального штаба ОНФ Андрей Томских.

«На заседании в Общественной палате мы обсудили ответственность местной власти — краевой и муниципальной — за нерешённость проблемы с бродячими животными. Власти всё-таки должны работать, а не только сваливать недоработки на федеральный закон. Мы также обратили внимание на контракт по Чите, которым предусмотрено 55 тысяч рублей на собаку», — сказал Томских.

По его словам, были приведены данные об отсутствии в течение нескольких лет бродячих собак в городе. При этом планировалось отлавливать в 2022 году примерно 150 животных. Это, по мнению Томских, говорит об отсутствии контроля в сфере.

«В последние пять лет динамика, несмотря на увеличенное финансирование, идёт вниз. Это тоже свидетельствует о слабом контроле. Нет контроля и за ситуацией в дачных посёлках в окрестностях Читы, где собираются животные. Мы также обратили внимание на кормовую базу, которая в том числе связана с несвоевременной уборкой мусора», — добавил Томских.

<https://www.chita.ru/articles/171373/>

07:00, 28 ЯНВАРЯ 2022

Топ-10 лучших школ Забайкалья для выпускников

Топ школ Забайкальского края опубликовало рейтинговое агенство RAEX. Для этого специалисты проанализировали, сколько выпускников школ, гимназий и лицеев Забайкалья поступили в ведущие вузы России. Давайте посмотрим, какие 10 школ края отличились.

Девять из 10 учебных заведений рейтинга находятся в Чите и только одна — в Краснокаменске — это школа №7. Кроме того, две читинские школы вошли в топ-20 по Дальневосточному федеральному округу. **На 20-м месте оказался многопрофильный лицей**

Забайкальского государственного университета (ЗабГУ). А Забайкальский краевой лицей-интернат занял 12-ю строчку.

Забайкальский краевой лицей-интернат

Адрес: Чита, Ленина, 2. Создан 17 сентября 2010 года. Учеников набирают с 5-го класса, с 10-го существуют профильные направления — технологическое и естественно-научное. Вмещает 225 учеников. Неделя — шестидневная. Обучение в одну смену, начало занятий — 8.00. Основной цвет школьной формы — тёмно-синий. Иногородние ученики могут жить в интернате при лицее.

Многопрофильный лицей ЗабГУ

Адрес: Чита, Кастринская, 1. Создан в 1993 году как подразделение Забайкальского государственного университета, обучает подростков с 8-го по 11-й класс. Вмещает 350 учеников. Профили: гуманитарный, технологический, естественно-научный, социально-экономический. Обучение платное. Форма — деловой стиль. Начало занятий — 8.30...

<https://www.chita.ru/news/171607/>

06:29, 03 ФЕВРАЛЯ 2022

Бывшие

Они управляли Забайкальем, влияли на политику и жизнь горожан, но покинули посты по разным причинам. Мы выяснили, чем сейчас занимаются основные бывшие министры и вице-премьеры региона.

<...> Бывший министр финансов региона Марина Кириллова

Кириллова была министром финансов Забайкалья с 2016 года, но в 2019 году избралась от «Единой России» в заксобрание на довыборах по Нерчинскому округу. В ноябре 2019 года она вошла в комитет по социальной политике заксобрания. Однако в 2021 году её лишили мандата из-за поздней подачи декларации о доходах.

В 2019 году на неё и на министра территориального развития Забайкальского края Виктора Паздникова было возбуждено уголовное дело о сокрытии 265 миллионов рублей налогов. Свою вину они не признали.

Кириллова работает директором регионального центра финансовой грамотности Забайкальского государственного университета (ЗабГУ).

<...> Бывший министр образования региона Андрей Томских

В 2016 году с отставкой губернатора Константина Ильковского временно исполняющая обязанности губернатора края Наталья Жданова назначила новых временных членов правительства, руководство министерством образования было поручено Андрею Томских. Он покинул пост в 2020 году по собственному желанию. Но Забайкальская краевая организация профсоюза образования после этого высказала губернатору Александру Осипову своё несогласие с увольнением Томских.

С середины 2020 года Томских – директор Института управления развитием образования Забайкальского государственного университета (ЗабГУ). В конце 2021 года экс-министр стал сопредседателем отделения Общероссийского народного фронта (ОНФ)...

ZabNews

https://zabnews.ru/novost/2022/01/29/marshrutka_i_tri_inomarki_stolknulisy_okolo_korpusa_zabgu_v_chite

29 января 2022 14:21

Маршрутка и три иномарки столкнулись около корпуса ЗабГУ в Чите

Маршрутное такси и три автомобиля столкнулись днём 29 января на перекрёстке улиц Бабушкина и Бутина около историко-филологического факультета в Чите. Об этом сообщили очевидцы в социальных сетях, факт ДТП корреспонденту ИА ZabNews подтвердили в группе по пропаганде безопасности дорожного движения УГИБДД России по Забайкальскому краю.

«Экипаж выехал, подробности будут позже», – прокомментировали в управлении.

На месте дежурит бригада скорой помощи.

ChitaMedia

<https://chitamedia.su/news/1230749/?from=131>

28 января, 15:58

Судебный эксперт по делу Лёхи Кочегара: Обычный лингвист не может оценивать стрим

Судебный эксперт-лингвист из Нижегородской области со стороны защиты Алексея Закружного (входит в перечень организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму) заявила, что обычный лингвист не может оценивать стрим, за который судят блогера. По её словам, без

психолога невозможно выявить, была ли у Лёхи Кочегара цель призывать людей к массовым беспорядкам и насилию против власти. Об этом сообщает корреспондент ИА ChitaMedia.

Напомним, что со стороны обвинения психолого-лингвистическую оценку стрима выполняла преподаватель литературы ЗабГУ Елена Тарасова. Она выявила в его словах наличие призывов к беспорядкам и насилию. Адвокаты при этом отмечали, что её экспертизу нельзя считать верной так, как у неё нет знаний психологии и юриспруденции.

Судебный эксперт лингвист со стороны защиты, в свою очередь, не нашла в словах Закружного противозаконных высказываний.

"Здесь нет призыва, дело в том что призыв входит в систему побудительных актов, но здесь он отсутствует. Этот стрим без общественно политических побуждений", — рассказала она.

Отмечается, что специалист со стороны защиты имеет множественную судебную практику по делам об экстремизме. Её стаж работы в области судебного эксперта-лингвиста — более 40 лет.

<https://chitamedia.su/news/1231011/?from=86>

29 января, 14:13

Три автомобиля и маршрутка столкнулись на перекрёстке улиц Бабушкина и Бутина Чите

Три машины и маршрутка №58 столкнулись в центре Читы на перекрёстке улиц Бабушкина и Бутина напротив кафедры иностранных языков ЗабГУ. Из-за ДТП проезд заблокирован. Об этом сообщает ИА ChitaMedia со ссылкой на очевидца.

Читинка отметила, что возможно авария произошла из-за гололёда на дорогах. При этом несколько троллейбусов не могут продолжить движение.

В пресс-службе ГИБДД России по Забайкалью факт ДТП подтвердили. Сейчас на место выехала дежурная часть. Подробности происшествия ещё выясняются.

<https://chitamedia.su/news/1231025/?from=86>

29 января, 15:33

Три человека пострадали в ДТП на перекрёстке Улиц Бабушкина и Бутина в Чите

Трое пострадавших увезли в больницу после столкновения трёх иномарок и маршрутки на перекрёстке улиц Бабушкина и Бутина в Чите. Об этом сообщает ИА ChitaMedia со ссылкой на пресс-службу минздрава Забайкалья.

Напомним, что маршрутка №58 и три легковушки столкнулись в центре Читы напротив кафедры иностранных языков ЗабГУ. Из-за ДТП проезд был заблокирован.

Состояние госпитализированных оценивают как удовлетворительное. Они доставлены в краевую клиническую больницу.

В пресс-службе УГИБДД России по Забайкалью уточнили, что в аварию попали автомобили марок Lexus, Subaru, Toyota и одна маршрутка.

<https://chitamedia.su/news/1230347/?from=136>

28.01.2022

День в истории: "Оставшихся в живых не останется"

<...> **28 января 1942 года, 80 лет назад, родился химик Виталий Иванович Летунов, приехавший в Читу после защиты кандидатской диссертации и работавший в читинских педагогическом и техническом институтах, а после их объединения в Забайкальском государственном университете. Автор около 100 научных работ и около 20 изобретений по органическому синтезу, органическим реагентам в химическом анализе и иным проблемам...**

<https://chitamedia.su/news/1230973/?from=136>

29.01.2022

День в истории: Умение реализовывать намеченное

29 января 1959 года в поселке Агинское родился государственный и политический деятель Баир Баясхаланович Жамсуев.

Окончив исторический факультет Читинского государственного педагогического университета (ныне ЗабГУ), первый год он преподавал в Улан-Одонской средней школе. Потом перешел на комсомольскую работу, начав с инструктора Читинского обкома комсомола.

Перечень его представительства и должностей в органах власти федерального уровня велик и достоин перечисления, но, возможно, самой главной должностью в его жизни останется не одна из них, а руководство Агинским Бурятским автономным округом, формально длившееся с 1997 по 2008 годы, пока не произошло объединение с Читинской областью в единый Забайкальский край.

Баир Баясхаланович остается первым лицом округа и реальным политическим лидером региона, благодаря десятилетиями реализуемыми при его поддержке реальными многочисленными большими и малыми делами...

Московский комсомолец – Чита

<https://www.mkchita.ru/incident/2022/02/01/obvinenie-poprosilo-dlya-lyokhi-kochegara-2-goda-i-3-mesyaca-lisheniya-svobody.html>

1 февраля в 10:18

Обвинение попросило для Лёхи Кочегара* 2 года и 3 месяца лишения свободы

Прокурор во время повторного рассмотрения уголовного дела запросила 2 года и 3 месяца лишения свободы в колонии-поселении читинскому блогеру Алексею Закружному, известному как Лёха Кочегар (включен в список экстремистов, деятельность экстремистских организаций запрещена на территории РФ*) в Железнодорожном районном суде Читы. Об этом 1 февраля из зала суда сообщил корреспондент «МК в Чите».

Сторона обвинения обратила внимание на экспертизу преподавателя кафедры литературы ЗабГУ Елены Тарасовой, а также показания свидетелей со стороны обвинения.

«Прошу суд признать Закружного виновным и назначить наказание 2 года и 3 месяца лишения свободы», - сказала представитель стороны обвинения.

Также прокурор запросила конфисковать в доход государства технику для видеосъемки и монтажа.

Закружный вину не признал. Попросил оправдательный приговор. Сторона защиты согласилась со словами обвиняемого. По мнению стороны защиты, проведенная стороной обвинения экспертиза некомпетентна.

Напомним, по версии следствия, блогер под сетевым псевдонимом разместил на своем общедоступном YouTube-канале видеозапись, содержащую призывы к массовым беспорядкам и экстремистской деятельности, сопряженные с угрозой применения насилия в отношении представителей власти.

Гуранка.ru

<https://news.guranka.ru/city/2022/01/hudozhnica-iz-chity-privdumala-dalnevostochnym-vuzam-novye-logotipy-s-totemnymi-zhivotnymi>

27.01.2022

Художница из Читы придумала дальневосточным вузам новые логотипы с «тотемными животными»

Читинская художница переделала логотипы ведущих дальневосточных вузов - ДВФУ, АмГУ, ЗабГУ и других. Каждому из них она прикрепила «тотемных животных» и ведущую профессию. Накануне дня студента художница прислала логотипы в редакцию читинского паблика. Автор пожелала остаться неизвестной, пишет 75ru.

«Я сейчас заканчиваю педагогическое образование в сфере изобразительного искусства. И заметила, что молодые люди предпочитают выбрать марафоны Блиновской или иных инстагуру, потому что отпустить шарик в небо и нарисовать карту желаний куда проще, чем посвятить себя настоящей профессии. Вузы открыты - поступайте. На первое, второе и третье образование. Считаете, что нужна новая профессия? Перепрофилируйся!» - призвала художница.

Она отметила, что логотипы основаны на оригинальных и имеют шуточный характер.

«К каждому региону прикреплено свое «тотемное животное» и ведущая профессия. В Забайкалье это манул-горняк, в Приморье - тигр-нанотехнолог, в Бурятии - волк-экскурсовод, в Амурской области - журавль-космонавт. Якутия становится столицей айти, поэтому мамонт на лого занимается именно этим», - рассказала художница.

Шутка неизвестной художницы получила массовый отклик в соцсетях. Пользователи стали фантазировать, какие звериные символы подошли бы их «альма-матер».

<https://news.guranka.ru/city/2022/01/zabajkalcam-privdyotsya-migrirovat-iz-za-vysyhaniya-torejskih-ozyor-uchyonij>

27.01.2022

Забайкальцам придётся мигрировать из-за высыхания Торейских озёр: учёный

Биолог, профессор ЗабГУ Олег Корсун рассказал, к чему может привести высыхание Торейских озёр в Забайкалье. Помимо сокращения фауны, проблема может создать необходимость миграции человека. Об этом Корсун заявил 27 января на круглом столе по обсуждению строительства плотины на реке Ульза в Монголии, которое может спровоцировать высыхание, пишет “Забайкальский рабочий”.

По словам Корсуна, населению придётся мигрировать, потому что высыхание озёр приведёт к сокращению объёма грунтовых вод. Также этот процесс может уменьшить численность 156 видов птиц и количество рыбных ресурсов Забайкалья.

Торейские озёра входят являются объектом всемирного наследия ЮНЕСКО. Проблему строительства плотины в конце декабря обсуждали президенты России и Монголии, однако возведение объекта соседнее государство не прекратило.

Официальный портал Забайкальского края

<https://75.ru/news/261146>

31.01.2022, 11:50

Игра по станциям с зимними олимпийскими видами спорта прошла для студентов в Чите

Молодёжный центр «Искра» провёл для студентов игру по станциям с олимпийскими видами спорта 29 января на площади Декабристов в Чите.

В морозную субботу поучаствовать в игре пришли 11 команд по пять человек из учебных заведений Читы: **Забайкальского государственного университета**, Читинского техникума железнодорожного транспорта, Читинского политехнического колледжа, Забайкальского техникума профессиональных технологий и сервиса, Забайкальского горного колледжа, Училища олимпийского резерва и Забайкальского краевого училища искусств, а также команда Забайкальских краевых студенческих отрядов.

Участникам предстояло пройти шесть станций, соответствующих названиям зимних олимпийских видов спорта: «Бобслей», «Биатлон», «Керлинг», «Фигурное катание», «Лыжные гонки», «Хоккей».

По итогам игры третье место получила команда горного факультета ЗабГУ, второе место досталось учащимся Забайкальского техникума профессиональных технологий и сервиса, а победителями игры стали студенты Училища олимпийского резерва.

Мероприятие прошло с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований.

Напомним, в связи с резким ростом заболеваемости COVID-19 в Забайкальском крае ввели новые ограничения. Массовые мероприятия для детей приостановлены до 1 марта.

Министерство науки и высшего образования РФ

https://minobrnauki.gov.ru/press-center/news/?ELEMENT_ID=46590&phrase_id=262899

31 января 2022 13:00

Крупнейшие вузы Дальнего Востока помогают улучшить демографическую ситуацию в макрорегионе

Повышение качества и продолжительности жизни людей, сокращение оттока перспективных специалистов и создание условий для их работы в регионах — в числе ключевых задач по улучшению демографической ситуации на Дальнем Востоке. Задачи по повышению демографических показателей в макрорегионе решают и крупнейшие вузы Дальневосточного федерального округа.

Так, в 2021 году Северо-Восточный федеральный университет (СВФУ) им. М.К. Аммосова стал региональным оператором федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография», инициированного Президентом РФ Владимиром Путиным. Вуз подписал трехстороннее соглашение с Томским государственным университетом и Госкомзанятости Якутии по реализации программ дополнительного профессионального образования по востребованным компетенциям для успешного трудоустройства в макрорегионе и предотвращения оттока населения с Дальнего Востока.

Пройти бесплатное обучение на базе института развития профессиональных компетенций и квалификаций Open СВФУ могут определенные категории граждан, обратившиеся в службу занятости. В прошлом году вузом было реализовано 13 образовательных программ, на которые были приняты 202 человека. Из них 129 уже завершили обучение.

«Учитывая, что курсы составлены в соответствии с потребностями рынка, надеюсь, все слушатели смогут найти достойную работу и реализоваться в выбранном направлении профессионального развития. Здорово, что такие проекты помогают разным категориям населения. Приоритетной для нас является поддержка безработных граждан и тех, кто может потерять работу: женщин после отпуска по уходу за ребенком, людей, близких к пенсионному возрасту. Считаю важным, что бесплатно пройти обучение по нацпроекту могут те, кто в силу жизненных обстоятельств встает перед необходимостью пересмотреть ранее выбранную траекторию жизни, получить новую профессию» — отметил ректор СВФУ Анатолий Николаев.

По его словам, университет трансформирует систему дополнительного профессионального образования в институциональном, содержательном и технологическом направлениях благодаря вхождению в программу Минобрнауки России «Приоритет 2030».

«Меняются форматы, технологии, содержание курсов. Сегодня можно сказать, что система дополнительного профессионального образования в университете переориентируется на новые амбициозные задачи и предоставляет образовательные программы не только для молодежи, но и для более старшего по возрасту поколения», — добавил Анатолий Николаев.

Аналогичные образовательные программы в рамках федерального проекта «Содействие занятости» нацпроекта «Демография» запущены еще в одном регионе ДВФО — Читинской области. В Забайкальском государственном университете (ЗабГУ) за счет федерального бюджета в очном формате с применением информационных технологий местные жители могут обучиться таким актуальным сегодня компетенциям, как веб-дизайн, преподавание, туризм, физическая культура и предпринимательство. В ноябре 2021 года в Инновационном центре ЗабГУ завершили обучение и сдали демонстрационный экзамен слушатели первого потока курса «Преподавание в основной и средней школе». Выпускники получили документы о повышении квалификации и скиллс-паспорт с отраженными в нем полученными компетенциями.

Задачи по улучшению демографической ситуации в макрорегионе решает и крупнейший в ДВФО центр высшего образования и интеллектуального развития — Дальневосточный федеральный университет (ДВФУ). Там ведут научные исследования, направленные на повышение качества жизни и противодействие болезням. Много проектов дальневосточных ученых посвящены профилактике и борьбе с онкологическими заболеваниями. В течение 2021 года они приступили к изучению механизмов устойчивости злокачественных новообразований к лечению, а также вместе с зарубежными коллегами испытали выделенные из морской губки молекулы против клеток рака простаты, устойчивых к химиотерапии. Кроме того, исследователям удалось выделить из обитающих в российских морях иглокожих биологически активное вещество, способное подавлять развитие клеток трижды негативного рака молочной железы...

Учительская газета

<https://ug.ru/tatyanin-den-v-novom-formate/>

3 февраля в 06:15

Татьянин день в новом формате

Забайкальский краевой комитет Профсоюза образования в честь праздника традиционно проводит торжественный прием студентов в Доме профсоюзов. В этом году формат мероприятия решили изменить и пригласить к участию молодых учителей.

28 января Совет молодых педагогов Читы встретился **со студентами Забайкальского государственного университета**, Забайкальского транспортного техникума и Читинского педагогического колледжа.

Светлана Балабон, главный специалист крайкома по информационной работе и молодежной политике, в приветственном слове рассказала про Год корпоративной культуры в профсоюзе, про традицию устраивать встречи в честь Дня студента, а также провела небольшой тренинг на знакомство.

Молодые педагоги презентовали работу своего совета, рассказали о том, что для них значит профсоюз. Студенты в свою очередь поделились впечатлениями о самых значимых делах профсоюза в истекшем году и планами на 2022 год.

Встреча прошла на площадке интеллектуально-развлекательного шоу «Show Today Chita». Участники поделились на две команды и соревновались в гибкости ума. С небольшим отрывом победу одержала команда молодых педагогов. Все получили заряд бодрости и позитива.

По традиции в конце встречи всем были вручены памятные сувениры.

НИА «Чита»

<http://www.75rus.org/more.php?UID=17636>

31.01.2022 12:27

Игра по станциям с зимними олимпийскими видами спорта прошла для студентов в Чите

Молодёжный центр «Искра» провёл для студентов игру по станциям с олимпийскими видами спорта 29 января на площади Декабристов в Чите.

В морозную субботу поучаствовать в игре пришли 11 команд по пять человек из учебных заведений Читы: **Забайкальского государственного университета**, Читинского техникума

железнодорожного транспорта, Читинского политехнического колледжа, Забайкальского техникума профессиональных технологий и сервиса, Забайкальского горного колледжа, Училища олимпийского резерва и Забайкальского краевого училища искусств, а также команда Забайкальских краевых студенческих отрядов.

Участникам предстояло пройти шесть станций, соответствующих названиям зимних олимпийских видов спорта: «Бобслей», «Биатлон», «Керлинг», «Фигурное катание», «Лыжные гонки», «Хоккей».

По итогам игры третье место получила команда «Горного факультета» ЗабГУ, второе место досталось учащимся Забайкальского техникума профессиональных технологий и сервиса, а победителями игры стали студенты Училища олимпийского резерва.

Мероприятие прошло с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований.

Напомним, в связи с резким ростом заболеваемости COVID-19 в Забайкальском крае ввели новые ограничения. Массовые мероприятия для детей приостановлены до 1 марта.

Misanec.ru

<https://misanec.ru/2022/01/27/%D0%B2-%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%8F%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B5-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%B4%D0%B5%D1%82-%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5-%D0%BA%D0%B8/>

27 января 2022 19:33

В Ульяновске пройдет тематические кинопоказы

5 февраля в 13.00 состоится показ документального фильма «Следующая цель – Сталинград» из цикла «На пути к Великой Побед» коллекции Русского Исторического Канала

12 февраля в 13.00 для посетителей центра будет организован показ видеолекции кандидата исторических наук, доцента кафедры исторического регионоведения Института истории Санкт-Петербургского государственного университета Елены Ивановны Лелиной «Историк читает Пушкина: «Сказка о рыбаке и рыбке»

19 февраля в 13.00 все желающие смогут посмотреть фильм «К 90-летию Александра Ивановича Жамойда», рассказывающий о жизни и деятельности выдающегося российского ученого в области стратиграфии, палеонтологии, региональной геологии и геологической картографии, заслуженного деятеля науки РСФСР

26 февраля в 13.00 начнется демонстрация видеолекции доктора культурологии, профессора кафедры литературы Забайкальского государственного университета (г. Чита) Людмилы Камединой «Героинка литературы Древней Руси».

Региональный центр доступа к ресурсам Президентской библиотеки им. Б.Н. Ельцина приглашает всех желающих на тематические кинопоказы.

Информ Полис

<https://www.infpol.ru/238108-khudozhnitsa-iz-chity-narisovala-novye-logo-dalnevostochnykh-vuzov-teper-ee-tvorchestvo-predlagayut-/>

27 января в 18:49

Художница из Читы нарисовала новые лого дальневосточных вузов - теперь ее творчество предлагают монетизировать с помощью NFT

В Интернете появились переделанные логотипы ведущих дальневосточных вузов - ДВФУ, АмГУ, **ЗабГУ** и других. Художник из Забайкалья, пожелавший остаться неизвестным, прислал в редакцию читинского паблика свои версии университетских логотипов, объяснив свой творческий порыв грядущим днём студента.

- Я сейчас заканчиваю педагогическое образование в сфере изобразительного искусства. И заметила, что молодые люди предпочитают выбрать марафоны Блиновской или иных инстаграду, потому что отпустить шарик в небо и нарисовать карту желаний куда проще, чем посвятить себя настоящей профессии. Вузы открыты - поступайте. На первое, второе и третье образование. Считаете, что нужна новая профессия? Перепрофилируйся, - призвала художница.

По словам художницы, логотипы основаны на оригинальных и имеют шуточный характер.

- К каждому региону прикреплено свое «тотемное животное» и ведущая профессия. В Забайкалье это манул-горняк, в Приморье - тигр-нанотехнолог, в Бурятии - волк-экскурсовод, в Амурской области - журавль-космонавт. Якутия становится столицей айти, поэтому мамонт на лого занимается именно этим, - рассказала художница.

Шутка неизвестной художницы получила массовый отклик в соцсетях. Пользователи стали фантазировать, какие звериные символы подошли бы их «альма-матер».

Амур.Инфо

<https://www.amur.info/news/2022/01/27/200121>

27 января 2022, 17:00

Художница из Читы переделала логотипы вузов Дальнего Востока

Переделанные логотипы появились в интернете на День студента, 25 января. Художница видоизменила логотипы ведущих дальневосточных вузов – ДВФУ, АмГУ, ЗабГУ и других.

«К каждому региону прикреплено своё "тотемное животное" и ведущая профессия. В Забайкалье это манул-горняк, в Приморье – тигр-нанотехнолог, в Бурятии – волк-экскурсовод, в Амурской области – журавль-космонавт. Я сейчас заканчиваю педагогическое образование в сфере изобразительного искусства. Вузы открыты – поступайте. На первое, второе и третье образование. Считаете, что нужна новая профессия? Перепрофилируйся!» – призвала художница.

По словам художницы, переделанные логотипы основаны на оригинальных и имеют шуточный характер.

Художница пожелала остаться неизвестной, свои работы она прислала в читинский паблик. Сами работы получили массовый отклик от подписчиков. Многие пользователи стали представлять логотипы своих вузов под данную тематику.

Тивиком

<http://tvcom-tv.ru/xudozhnicza-iz-chityi-narisovala-novyie-logo-dalnevostochnyx-vuzov-teper-ee-tvorchestvo-predlagayut-monetizirovat-s-pomoshhyu-nft.html>

27 Января 2022

Художница из Читы нарисовала новые лого дальневосточных вузов - теперь ее творчество предлагают монетизировать с помощью NFT

Художница из Читы предложила дальневосточным вузам ко Дню студента сменить скучные академические логотипы на веселых зверей

В Интернете появились переделанные логотипы ведущих дальневосточных вузов - ДВФУ, АмГУ, ЗабГУ и других. Художник из Забайкалья, пожелавший остаться неизвестным, прислал в редакцию читинского паблика свои версии университетских логотипов, объяснив свой творческий порыв грядущим днём студента.

Я сейчас заканчиваю педагогическое образование в сфере изобразительного искусства. И заметила, что молодые люди предпочитают выбрать марафоны Блиновской или иных инстагуру, потому что отпустить шарик в небо и нарисовать карту желаний куда проще, чем посвятить себя настоящей профессии.

Вузы открыты - поступайте. На первое, второе и третье образование. Считаете, что нужна новая профессия? Перепрофилируйся!, - призвала художница.

По словам художницы, логотипы основаны на оригинальных и имеют шуточный характер.

К каждому региону прикреплено свое «тотемное животное» и ведущая профессия. В Забайкалье это манул-горняк, в Приморье - тигр-нанотехнолог, в Бурятии - волк-экскурсовод, в Амурской области - журавль-космонавт. Якутия становится столицей айти, поэтому мамонт на лого занимается именно этим, - рассказала художница.

Шутка неизвестной художницы получила массовый отклик в соцсетях. Пользователи стали фантазировать, какие звериные символы подошли бы их «альма-матер».

Многие отмечают, что для популяризации высшего образования на Дальнем Востоке один анонимный сетевой автор сделал больше чем весь Минобрнауки.

НИА «Федерация»

<http://www.nia-rf.ru/news/society/78921>

27.01.2022 12:35

Художница из Читы придумала новые логотипы с «тотемными животными» дальневосточным вузам

Художница из Читы придумала новые логотипы с «тотемными животными» дальневосточным вузам.

Читинская художница переделала логотипы ведущих дальневосточных вузов — ДВФУ, АмГУ, ЗабГУ и других. Каждому из них она прикрепил «тотемные животные» и ведущую профессию. Накануне дня студента художница прислала логотипы в редакцию читинского паблика. Автор пожелала остаться неизвестной.

«Я сейчас заканчиваю педагогическое образование в сфере изобразительного искусства. И заметила, что молодые люди предпочитают выбрать марафоны Блиновской или иных инстагуру,

потому что отпустить шарик в небо и нарисовать карту желаний куда проще, чем посвятить себя настоящей профессии. Вузы открыты — поступайте. На первое, второе и третье образование. Считаете, что нужна новая профессия? Перепрофилируйся!» — призвала художница, сообщает портал правительства.

Она отметила, что логотипы основаны на оригинальных и имеют шуточный характер.

«К каждому региону прикреплено свое «тотемное животное» и ведущая профессия. В Забайкалье это манул-горняк, в Приморье — тигр-нанотехнолог, в Бурятии — волк-экскурсовод, в Амурской области — журавль-космонавт. Якутия становится столицей айти, поэтому мамонт на лого занимается именно этим», — рассказала художница.

«Радио России»

https://gtrkchita.ru/rr_news/?id=11440

29 янв 2022, 12:00

Энергетика Забайкалья - 2022: проекты, модернизация и развитие

целом первый месяц нового года - лишний повод подвести итоги предыдущего, который был объявлен Годом науки и технологий. А недавно 25 января отмечался День российского студенчества. Всё это так или иначе напоминает о том, насколько важно образование в нашей жизни. В вузе мы углублённо начинаем познавать науки и технологии, на эти сферы человечество исторически возлагает немалые надежды, чтобы решить разные проблемы. Касаются они и энергетики. Стоит ли говорить жителям Забайкалья, насколько важна эта отрасль. Она обеспечивает не только подачу света, тепла и горячей воды в наши дома - то, без чего невозможно обойтись в холодное время года, но и работу различных предприятий. Потому сегодня поговорим подробнее о ситуации в энергетике региона, интересных проектах со стороны краевых учёных для её преобразования и развития, о том, реально ли её модернизировать и нужно ли это делать. Всё это сейчас и обсудим.

<...> Поиск средств на поддержание бесперебойной работы забайкальских ТЭЦ и котельных, закупку нужных запасов угля, ремонт и обновление техники - это необходимость, но не единственная. **Чтобы развиваться, важно воплощать в жизнь оригинальные идеи, подходящие даже для действующей в крае инфраструктуры. В этом направлении у нас работают очень перспективные учёные. Один из них Михаил Кобылкин - 32-летний инженер, доцент кафедры энергетики Забайкальского государственного университета. Он стал первым лауреатом краевой государственной премии в новой номинации "За внедрение инновационных технологий, научных и новаторских разработок, рационализаторских предложений в области образования". Поощрение такого уровня - это высшее признание заслуг граждан перед регионом в какой-либо области. Кроме этой и других премий на счету Михаила патенты, публикации в высокорейтинговых научных журналах. Несколько раз он был лауреатом стипендии Президента для поддержки молодых учёных, сейчас стал обладателем президентского гранта, а также получал благодарности губернатора края. Специализируется Михаил, прежде всего, в сфере тепло- и энергосбережения. С нами он поделился оценкой перспектив.**

Михаил Кобылкин, доцент кафедры энергетического факультета Забайкальского государственного университета: *"На самом деле это одно из актуальных направлений для российской энергетики, у нас очень большой потенциал энергосбережения. Мы до сих пор в идеальное состояние не привели теплосети, ни здания по тепловым потерям, ни источники. У нас достаточно большие потери тепла через ограждающие конструкции, в теплосетях относительно старое оборудование. Всё это надо модернизировать, изучать, вводить какие-то новые технологии по энергосбережению. Думаю, ещё 10-15 лет тема энергосбережения будет на пике приоритетных технологий".*

Сам Михаил Кобылкин и его коллега - аспирантка кафедры энергетики ЗабГУ Юлия Риккер стали победителями конкурсов 2022 года на право получения грантов и стипендий президента. Для участия было подано 228 заявок, призёрами стали сто представителей научных организаций и вузов со всей страны. Из 177 победителей конкурсного отбора в номинации "Энергоэффективность и энергосбережение, в том числе, вопросы разработки новых видов топлива" получил признание проект Юлии Риккер, посвящённый экологоориентированной комплексной оптимизации процессов топки котлов предприятий. Его цель - повысить их энергетическую эффективность, рассмотреть модернизацию экономики страны по приоритетным направлениям.

В целом работа учёных ЗабГУ затрагивает разнообразные задачи.

Михаил Кобылкин, доцент кафедры энергетического факультета Забайкальского государственного университета: *"В тренды выбились экологические проекты, то есть проекты, направленные на чистый воздух. У нас относительно недавно был региональный конкурс РНФ - серьёзный конкурс с большим финансированием. Мы сейчас в этом направлении движемся, подаем заявки экологического характера. Коллега Юлия Олеговна Риккер выиграла параллельно со мной стипендию Президента Российской Федерации в области экологии энергетики. Помимо классического энергосбережения мы ещё стараемся сделать воздух чище на электростанциях, занимаемся процессами оптимизации горения, подавления различных выбросов, разрабатываем разные сорбенты, которые можно добавлять в топливо или, например, пропускать через них газы, чтобы вредные вещества оседали на сорбентах, а не вылетали в дымовую трубу. Также коллеги занимаются альтернативными технологиями - солнечные панели. Есть довольно специфическая технология по работе с плазмой. Студенческие проекты тоже, кстати говоря, довольно активно развиваются, относительно небольшие по энергосбережению. У нас есть интересный проект по измерению давления. Класная штука. Пытаемся замерить давление через стенку трубы. "По классике" нужно сделать отверстие в трубе, врезать манометр и только тогда получается замерить давление. Сейчас занимаемся теплофизическими расчётами, как сделать так, чтобы получить параметры давления, не трогая саму стенку трубы".*

Проект Михаила Кобылкина стал лучшим в направлении "Технические науки" - он касался новых решений в эксплуатации тепловых насосных установок в системах ТЭЦ для гарантированного энергосберегающего эффекта. По правилам конкурса участвующие в нём кандидаты наук до 35 лет при одобрении экспертного совета ежемесячно помимо зарплаты будут получать 22 800 рублей в качестве стипендии президента. Подобные конкурсы, по мнению Михаила, служат хорошим подспорьем для развития проектов наших учёных. Серьёзной грантовой поддержкой их исследований занимается и упомянутый доцентом кафедры энергетики Российский научный фонд - РНФ. Решение о присвоении награды здесь принимают также на конкурсной основе. Президентские стипендии и гранты, одним из обладателей которого стал и Михаил Кобылкин, - не столько повод потешить самолюбие учёного, сколько расширить свои возможности в избранной сфере деятельности:

Михаил Кобылкин, доцент кафедры энергетического факультета Забайкальского государственного университета: *"Даже, если рассматривать грант в 1 миллион 200 тысяч рублей, большая часть уходит на покупку оборудования, материалов. Суммарно на зарплату может идти 600 тысяч рублей, но если вы разделите это на два года, то в месяц получается относительно небольшая сумма. Грантовая поддержка для нас - по большей части финансирование оборудования различного назначения, внедрение наших технологий хотя бы на объектах нашего Забайкальского Госуниверситета, чтобы можно было их исследовать, посчитать экономичность, подготовить бизнес-план и выходить на конкурсы, касающиеся коммерциализации разработок. В плане стипендии выгодно в экономическом плане, чем грант. Стипендия полностью идёт в виде зарплаты. К основной зарплате добавляется ещё 22 тысячи с копейками каждый месяц, но эти деньги тоже аккумулируются, идут на различное оборудование. Мы практически полностью обновили базу измерительных приборов - у нас появились SCADA системы для моделирования работы автоматики, появились аналогоцифровые преобразователи различного назначения, современные осциллографы. Всё это мы адаптируем к учебному процессу. Начали закупать различные миникомпьютеры".*

Михаил исследовал то, насколько эффективно используются тепловые насосные установки в системах "ТЭЦ-потребитель". Сама технология применяется от бытовых кондиционеров и холодильников до водоохлаждающих машин. Но неосторожное внедрение тепловых насосов и особенности работы ТЭЦ приводят к увеличению расходов и не позволяют сберечь энергию. Потому учёный предложил установку обратного действия, при которой теплота получается за счёт дополнительного охлаждения слабо нагретых источников.

Михаил Кобылкин, доцент кафедры энергетического факультета Забайкальского государственного университета: *"Если говорить о теплоэнергетике, у нас есть два проекта: один проект долгоиграющий, которым я занимаюсь. Он как раз прослеживается во всех грантах - это работа с тепловыми насосами. Достаточно известный в узких кругах проект, связанный с использованием летом теплоты зданий. Если кто-то знаком с работой холодильников, то здесь приблизительно такая же история - здание превращается в морозильную камеру, которая забирает теплоту из помещений, а с помощью компрессора эта теплота приобретает более*

высокий потенциал, может использоваться для нагрева горячей воды. По расчётам технология достаточно эффективная - такая своеобразная когенерация. Если рассматривать ТЭЦ, то вообще тригенерация, то есть ТЭЦ, которая вырабатывает электроэнергию и тепло, потом в составе энергосистемы есть тепловой насос на здании, который вырабатывает холод для здания, на этом холоде делает дополнительное тепло для этого же здания. Если говорить по-простому, то это специфический холодильник, который работает в обратную сторону"...

Радио «Вести ФМ»

https://gtrkchita.ru/vfm_news/?id=2985

01 февр 2022, 18:00

"Наше время": перспективы развития сферы энергосбережения в Забайкалье

Гость студии инженер, доцент кафедры энергетике ЗабГУ Михаил Кобылкин.

https://gtrkchita.ru/vfm_news/?id=2986

01 февр 2022, 19:00

"Наше время": новые научные разработки в сфере энергосбережения

Гость студии инженер, доцент кафедры энергетике ЗабГУ Михаил Кобылкин.

Забайкальский рабочий

<https://zabrab75.ru/news/obshhestvo/uchyonyj-zabajkalczam-pridyotsya-migrirovat-iz-zavysyhaniya-torejskih-ozyor/>

27/01/2022 в 15:19

Учёный: Забайкальцам придётся мигрировать из-за высыхания Торейских озёр

Биолог, профессор ЗабГУ Олег Корсун рассказал, к чему может привести высыхание Торейских озёр в Забайкалье. Помимо сокращения фауны, проблема может создать необходимость миграции человека. Об этом Корсун заявил 27 января на круглом столе по обсуждению строительства плотины на реке Ульза в Монголии, которое может спровоцировать высыхание.

По словам Корсуна, населению придётся мигрировать, потому что высыхание озёр приведёт к сокращению объёма грунтовых вод. Также этот процесс может уменьшить численность 156 видов птиц и количество рыбных ресурсов Забайкалья.

Отметим, что Торейские озёра входят являются объектом всемирного наследия ЮНЕСКО. Проблему строительства плотины в конце декабря обсуждали президенты России и Монголии, однако возведение объекта соседнее государство не прекратило.

«Азия-Экспресс» № 3+4 от 26 января 2022 года

«Аспирантка ЗабГУ разработала проект по оптимизации топочных процессов»

Материал об аспирантке ЗабГУ Юлии Риккер, выигравшей конкурс на получение стипендии Президента РФ.

«И молебен, и спортивный фестиваль»

Заметка о том, как праздновали День студента в ЗабГУ.

«Инновационные направления обучения»

Статья о программах обучения в ЗабГУ, которые позволяют молодежи получить востребованные профессии.

«Наш дом – Забайкалье» №2 от 26 января 2022 года

«Календарь знаменательных дат в 2022 году»

Упомянется 50-летие факультета строительства и экологии ЗабГУ и 25-летие научного журнала «Гуманитарный вектор» ЗабГУ.

«Аргументы и факты – Забайкалье» № 4 от 26 января 2022 года

«Власть на помощь не пришла»

Статья о трагедии в Домне, где свора бездомных собак растерзала 7-летнюю девочку. Ситуацию с бродячими псами в Чите комментирует доцент ЗабГУ Олег Корсун.

«Читинское обозрение» № 4 от 26 января 2022 года

«Кавычки открываются снова»

Материал в рамках совместного проекта газеты «Читинское обозрение» и кафедры русского языка и методики преподавания историко-филологического факультета ЗабГУ. Автор публикации – доцент кафедры Елена Филинкова.