

Мониторинг 10 - 16 июля

Упоминаний всего: 6, из них в федеральных СМИ – 0 (если ГТРК «Чита» берём за федеральное)

Телевидение: - 0

Интернет: 3

Печать: 3

Научно-популярные публикации, выполненные сотрудниками ЗабГУ: 0

Публикации на научно популярные темы в СМИ: 0

По инициативе УСО и СМИ: 1

Чита.ру

<http://articles.chita.ru/75609/>

Екатерина Мизельковская: Клиенты нам доверяют

Успешный бизнес и его развитие не может существовать без продвижения. Настоящий менеджер продаж знает, что нужно клиенту для хорошей рекламы, готов вести его бизнес с момента становления и продумывать до мелочей корпоративное сотрудничество, которое будет не только эффективным, но и взаимовыгодным. Маркетинг и продажи сегодня — важный инструмент ведения бизнеса, и доверять его нужно профессионалам. В рамках серии интервью с людьми, которые делают «Чита.Ру» каждый день, на мои вопросы отвечает менеджер отдела продаж Екатерина Мизельковская.

«Это была не моя точка роста»

— Расскажи, как ты попала в «Чита. Ру»?

— Когда в 2012 году я заканчивала учёбу в университете и была в поисках работы, думала, что без диплома меня никуда не возьмут. Подруга тогда как раз работала в справочной службе 40-00-40 и предложила мне попробовать себя там. Я заполнила анкету, и меня пригласили на работу. Сначала я трудилась специалистом низшей категории – третьей, чуть больше, чем за полгода прошла все категории и поднялась до самой высокой.

Параллельно я закончила Читинский институт БГУЭП — нархоз — по специальности «государственное муниципальное управление» и **поступила на вторую «вышку» в ЗабГУ на юридический факультет**. Нужно было двигаться дальше, тем более с двумя высшими образованиями. И я написала заявление об отпуске с последующим увольнением. Объяснила руководству, что никаких личных претензий у меня нет, только желание карьерно расти. Руководитель колл-центра Ольга Полтавская посоветовала тогда коммерческому директору компании Сергею Кислякову обратить на меня внимание, и он предложил тогда ещё новую должность офис-менеджера. Я согласилась. Особенность этой должности в том, что, если довести работу до автоматизма, остаётся много свободного времени. Проработав около года, я могла легко проконсультировать звонящих в компанию клиентов в вопросах рекламы если, например, все «продажники» заняты.

Ирина Халецкая

15 июля 2015

<http://articles.chita.ru/74803/>

ТГК-14 готовит преемников

О значении профильного образования в школах, о необходимости специализированной подготовки и обеспечения сознательного выбора школьниками своей профессии сейчас говорят на всех уровнях власти. Владимир Путин не раз подчёркивал, что ученик должен иметь право самостоятельно выбирать, какие профильные предметы изучать углубленно,

однако и государство должно проводить осознанную образовательную политику в соответствии с интересами национального развития и реалий рынка труда как на текущий момент, так и на перспективу. В некоторых регионах России уже успешно реализуются проекты, направленные на опережающее развитие кадрового потенциала. Можно гордиться тем, что Забайкальский край и Республика Бурятия тоже входят в их число. С 2014 года энергетики ТГК-14 и общественная организация «Совет молодых энергетиков» реализуют уникальный межрегиональный профориентационный проект «Энергоклассы». Сегодня можно подвести первые итоги этой работы.

Взгляд компании

Возле корпуса энергофакультета Забайкальского государственного университета останавливается автобус, из которого выходит группа старшеклассников. Только что они побывали на Читинской ТЭЦ-1 – флагмане энергетики Забайкалья, где специалисты ТГК-14 рассказали ребятам о технологическом процессе производства тепловой и электрической энергии, провели по всем цехам, показали работу оборудования и персонала. Уже после экскурсии многие спрашивали про вакансии, заработную плату, социальные гарантии.

Однако прежде, чем стать инженером-энергетиком, необходимо получить специальное образование. Чтобы сориентировать будущих абитуриентов и дать им представление о студенческих буднях, ребят пригласили в один из ведущих университетов региона. В сопровождении учителей, кураторов и представителей вуза десятиклассники заходят в холл и оказываются в мире студентов и учёных, лекций и семинаров, лабораторий и огромных, похожих на амфитеатры, аудиторий. Коллектив Шерловогорской школы, безусловно, заинтересован в дальнейшем развитии этого направления профильного образования. Для ребят из отдалённого посёлка это реальный шанс повысить качество своих знаний в области физики и математики, получить более высокий балл на ЕГЭ и без проблем поступить на технические специальности.

Пока мы беседуем с Татьяной Надеяевой, за стеной в огромной аудитории декан энергетического факультета Сергей Мирошников рассказывает школьникам об образовательном процессе и условиях поступления. Студенческий актив университета в игровой форме, привлекая самих школьников, показывает, что внеучебная деятельность энергетического факультета является неотъемлемой частью жизни студента и делает её яркой и интересной.

Кроме этого, школьники уже успели побывать в физкультурно-оздоровительном комплексе ЗабГУ, в учебных лабораториях, студенческом конструкторском бюро, на современном автоматизированном тепловом узле – увидели всё то, что на несколько лет станет их вторым домом при выборе профессии инженера-энергетика.

Одноклассник Юрия Виктор Щеглов делится своими впечатлениями от поездки и участия в проекте «Энергоклассы»:

— Благодаря ТГК-14 я много узнал и своими глазами увидел, что представляет собой энергетика нашего края. Теперь я понял, что энергетика была, есть и будет, это стабильная работа и заработок. **Хочется поблагодарить за хорошо организованную экскурсию не только на Читинскую ТЭЦ-1, но и в ЗабГУ, где можно получить профессию энергетика.**

Пётр Мишин
15 июля 2015

Забинфо

<http://zabinfo.ru/modules.php?op=modload&name=News&file=article&sid=129436>

Депутаты Забайкалья предложили изменить схему пожаротушения из-за низкой эффективности

14 июля в Чите на заседании депутатской комиссии по расследованию причин лесных и степных пожаров было изменено действующая сейчас схема пожаротушения и работы в лесной отрасли из-за низкой её эффективности.

Как сообщили в пресс-службе Заксобрания Забайкалья, было предложение о создании единой структуры, которая бы отвечала как за лесохозяйственную деятельность, так и за охрану и защиту природного богатства от пожаров.

Предварительную схему на рассмотрение депутатам представил доцент кафедры техносферной безопасности ЗабГУ Владимир Пестов.

«Мы предлагаем, чтобы систему возглавило региональное министерство. При этом считаем, что нужно ликвидировать начальников управлений, как необязательный элемент, оставив отделы, которые будут подчиняться заместителям руководителя. Кроме того, предлагаем вернуть систему хозяйствования лесов, которая действовала в 1970-80 годы, а именно восстановить лесхозы, лесничества, мастерские участки, обходы. Это та структура, которая существовала до 2006 года. отметил Пестов.

По предложению экспертов, лесопожарные функции будет выполнять центр охраны и защиты леса, мониторинга и оперативного реагирования на пожары. Именно ему будут подчиняться пожарно-химические станции, авиационная база охраны лесов, частично КГСАУ «Забайкаллесхоз».

20:14 - 14 Июль, 2015 г.

«Энергия Забайкалья и Бурятии», издание ПАО «ТГК-14» №3(41) июль 2015 года

Статья «Ступени успешной карьеры энергетика»

Материал об энергетическом факультете ЗабГУ

Автор – Оксана Дорожная

«Читинское обозрение» №28 от 15 июля 2015 года

Совместный проект «ЧО» и кафедры русского языка и методики его преподавания ЗабГУ

Заметка «Внимание: говорят преподаватели!»

Материал о речевой культуре преподавателей ЗабГУ

Автор – Анастасия Иванова

Заметка «Кресло-трансформер»

Материал о новой модели детского кресла, спроектированной на кафедре автомобильного транспорта ЗабГУ

Автор – Ирина Комогорцева