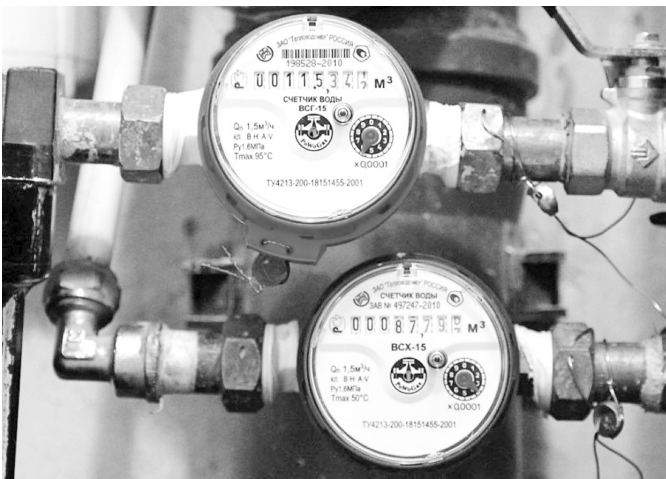


КАПРЕМОНТ

**АО «Aqtobe su-energy group» завершает запланированный на 2023 год ремонт на 15 участках тепловых сетей Актобе.**

В минувшую пятницу предприятие совместно с департаментом по регулированию естественных монополий ознакомило журналистов с ходом работ по капремонту теплосетей по улице Кобландина.

Работы начались 7 августа, завершатся через месяц – 7 сентября. На текущую дату уже произведен демонтаж лоткового канала, старых труб и плит перекрытия. После монтажа новых труб жителям окрест-



ных домов восстановят подачу горячей воды. Общая стоимость работ – порядка 50 миллионов тенге.

По словам руководителя департамента АРЕМ Ерлана Дуйсена, выделение средств стало возможным

благодаря поручению Президента РК.

– В своем Послании Глава государства акцентировал внимание на необходимости снижения износа инженерных сетей и улучшения качества услуг, оказываемых населению, – отметил он.

В результате была принята программа «Тариф в обмен на инвестиции». Ее суть в том, что субъектам естественных монополий дают добро на повышение тарифа, однако часть прибыли должна быть вложена в модернизацию инженерных сетей; повышение зарплаты сотрудникам для снижения

оттока кадров и привлечения высококвалифицированных специалистов.

В области из 2,5 миллиарда тенге, запланированных на реализацию программы, только 950 миллионов выделяет республиканский бюджет, остальное – доход от повышения тарифа. Само повышение для граждан, если его оцифровать, обойдется примерно в 500-600 тенге ежемесячно (средний расчет для постояльцев двухкомнатной квартиры).

Действие программы рассчитано до 2029 года.

Асхат КАЛЖАНОВ

РЕГИОН

АЛГА

Песни, танцы и салют

**Форум сельской молодежи прошел в селе Тамды Алгинского района.**



Его приурочили ко Дню молодежи. В программе – различные эстафеты и национальные игры, соревнования по пляжному волейболу и другие спортивные состязания. Естественно, были и памятные подарки. Стоит отметить, что организатором выступила активная молодежь.

Праздничное мероприятие продолжил концерт с участием артистов районного Дома культуры в отремонтированном сельском клубе. Звучали красивые песни, были и зажигательные танцы.

Кульминацией вечера стало выступление местной команды в игре «Жайдарман», продемонстрировавшей искрометный юмор. Завершился праздник фейерверком.

Сергей ТРАВКИН

ШАЛКАР

Высшая ценность общества

**Права человека, в частности детей, обсудили в преддверии Дня Конституции.**



Фото предоставлено райакиматом

В Шалкаре в честь Дня Конституции в целях защиты прав человека, детей, профилактики правонарушений среди подростков была проведена встреча на тему «Права человека начинаются с защиты прав ребенка». Она прошла в зале «Дәстүр» центра «Анаға тағзым».

В мероприятии приняли участие инспектор группы по защите женщин от насилия ОП Шалкарского района, капитан полиции Акмарал Тлеулескызы, методист-психолог районного отдела образования Сабит Есбосынов, заместители директоров школ по воспитательной работе, председатели советов и родители.

В ходе работы спикеры ответили на вопросы, касающиеся современных проблем детства, и высказали мнение о том, что в деле воспитания поколений необходимо на должном уровне сохранять и поддерживать главный институт – семью.

Нурдана КАНИЕВА

ХРОМТАУ

В дефиците горнорабочие, кладовщики и уборщики

**Хромтауский районный центр карьеры совместно с партией «Аманат» организовал ярмарку вакансий.**



Мероприятие предназначено для безработных и состоящих на учете в службе пробации.

Работодатели пяти предприятий и организаций представили 32 вакансии. Из 26 соискателей на работу 23 пригласили на собеседование в ТОО «Altaimininggroup», «Ask stroy», «Тарлан Секьюрити», «Восход Ориел» и райфилиал «РЦШ ПВАСС».

По словам организаторов, в моногороде остро востребованы горнорабочие, кладовщики и уборщики.

ОБРАЗОВАНИЕ

Кабинеты науки в сельских школах

**134 малокомплектные школы региона оснастят интерактивным оборудованием.**

Повысить качество преподавания в сельских школах планируется посредством цифровой техники и онлайн-уроков, которые будут проводить учителя из ведущих учебных заведений области.

Пилотный проект развития потенциала малокомплектных сельских школ внедряют Министерство просвещения РК и акимат области совместно с фондами устойчивого развития образования и «Казақстан халқына».

По словам руководителя отдела фонда устойчивого развития образования Рустама Абилова, проект призван решить академические проблемы малокомплектных школ (МКШ). Одной из них остается дефицит кадров на селе.

– Реальность такова, что в маленькой школе зачастую педагог ведет несколько предметов. Мы хотим помочь сельским учителям качественно организовать урок. При помощи видеосвязи и интерактивных досок учитель сможет планировать урок и проводить его совместно с коллегой из городской школы, – разъяснил Рустам Абилов.

Проектом предусмотрено оснащение 134-х МКШ. В школах с контингентом учащихся не менее 81 человека откроют по два кабинета – для организации цифровых онлайн-уроков и проведения экспериментальных лабораторных работ по физике, химии, биологии. А если менее 81 ученика, то один кабинет с теми же функциями. Приобретение оборудования и оснащение начнется в октябре. Школы уже определены. В

ЦИФРЫ  
ФАКТЫ

Согласно статданным, из 404-х общеобразовательных школ области 72,5% расположены в сельской местности, из них 204 – малокомплектные. 40% педагогов МКШ не имеют квалификационной категории, что влияет на качество образовательных услуг.

основном это наиболее отдаленные от райцентров.

На оснащение МКШ фонд «Казақстан халқына» выделит свыше 2 млрд тенге. Общий бюджет проекта составил свыше 4 млрд тенге.

В рамках проекта по развитию потенциала МКШ на базе НИШ провели двухдневный семинар для педагогов сельских школ. В нем приняли участие свыше 700 учителей математики, физики, химии, биологии, английского языка из 134 МКШ. Для них организовали тренинги, на которых разъясняли, как решать сложные задачи, проводить практические занятия и лабораторные работы. Практическими навыками и методами работы делились преподаватели НИШ. Методологи и разработчики платформ Daryn online, Online Mektep Amansultan, Roqed Science, Kundelik.kz объясняли, как пользоваться контентом.

Айжан ШАУКУЛОВА



Фото из архива «АВ»

300 студентов приняты в Heriot-Watt

**В филиал британского вуза Heriot-Watt, который открывается на базе АРУ имени К. Жубанова, зачислено 300 абитуриентов. Почти половина из них из социально уязвимых семей.**

Как сообщает пресс-служба вуза, по результатам конкурса государственных грантов 160 абитуриентов поступили на факультет компьютерной инженерии, 80 – на специальность «электроэнергетика», 60 – нефтяная инженерия и энергоменеджмент. Все три факультета будут работать на базе филиала Heriot-Watt.

В общем было подано свыше 500 заявок от выпускников из разных регионов страны. Среди абитуриентов, выигравших грант, не только выпускники нашей, но и Западно-Казахстанской, Мангыстауской, Кызылординской, Акмолинской, Атырауской, Жетысуской областей, а также Астаны и Алматы.

– Для университета это показатель того, что в масштабном проекте открытия актобинского филиала Heriot-Watt заинтересованы не только жители региона, но и выпускники школ других регионов и крупных городов, таких как Астана и Алматы.

Большое внимание уделено детям из социально уязвимых категорий населения, нуждающимся в государственной поддержке. Почти 42 процента молодых людей, удостоившихся гранта на учебу в Heriot-Watt, составляют студенты из многодетных семей, семей, воспитывающих детей с ограниченными возможностями, и оставшиеся без попечения родителей, а 35 процентов – выпускники сельских школ, – отметила ректор АРУ имени К. Жубанова Лаура Карабасова.

В первый год учебы студенты будут делиться на группы по уровню владения английским

языком и, помимо основных предметов, интенсивно изучать академический английский. Также запустят службу менторов, которая будет оказывать дополнительную психологическую поддержку и направлять студентов. К слову, им предоставят места в общежитии.

Кстати, шотландский университет Heriot-Watt входит в число лучших университетов мира по специальности инженерии и IT.

– Я уверен, это партнерство будет действительно трансформационным. Оно внесет перемены в оба учебных заведения. Конечно, мы многому научились благодаря открытию наших кампусов в Дубае и Малайзии. Работа, которую они там проводят, повлияла на нашу систему образования, научные исследования и даже на кампус, расположенный в Эдинбурге.

Надеюсь, это сотрудничество принесет пользу не только нам, но и университету Жубанова. Я думаю, что студенты будут довольны образовательной программой, они выйдут из стен университета высококлассными специалистами и смогут внести свой вклад в развитие национальной экономики Казахстана, – отметил директор отдела международного сотрудничества Heriot-Watt University Джаред Филиппи.

Напомним, на пленарном заседании Мажилиса Парламента Глава государства дал поручение к 2025 году открыть в стране не менее 5 филиалов престижных зарубежных университетов, в том числе два филиала вузов технической направленности на западе страны.

Самира КАРИНА

**АО «КМК Мунай»** в соответствии с требованиями статьи 96 Экологического кодекса РК сообщает, что **2 октября 2023 года, в 12.00**, по адресу: Актобинская область, Темирский район, Саркольский с. о., с. Сарколь, улица Геолог, 25, в здании клуба Шубарши состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по материалам:

- «Проект нормативов допустимых выбросов для месторождения Мортук АО «КМК Мунай» на 2024 год»;
- «Проект нормативов допустимых выбросов для месторождения Кумсай АО «КМК Мунай» на 2024 год»;
- «Проект нормативов допустимых выбросов для месторождения Кокжиде АО «КМК Мунай» на 2024 год»;
- «Раздел охраны окружающей среды» к Групповому техническому проекту «Бурение эксплуатационных вертикальных скважин проектной глубиной 400 м на месторождении Кумсай надсолевое в Актобинской области Республики Казахстан»;

области Республики Казахстан»;

- «Раздел охраны окружающей среды» к Групповому техническому проекту «Бурение вертикальных скважин проектной глубиной 400 метров на месторождении Мортук надсолевое в Актобинской области Республики Казахстан»;
- «Раздел охраны окружающей среды» к техническому проекту «Бурение эксплуатационных наклонно направленных скважин № НК-125, НК-126, НК-127 на месторождении Кумсай надсолевое в Актобинской области Республики Казахстан»;
- «Раздел охраны окружающей среды» к техническому проекту «Бурение эксплуатационных наклонно направленных скважин № НК-128, НК-129, НК-130 на месторождении Кумсай надсолевое в Актобинской области Республики Казахстан»;
- «Раздел охраны окружающей среды» к техническому проекту «Бурение эксплуатационных наклонно направленных скважин № НК-131,

НК-132, НК-133 на месторождении Кумсай надсолевое в Актобинской области Республики Казахстан»;

- «Раздел охраны окружающей среды» к техническому проекту «Бурение эксплуатационных наклонно направленных скважин № НК-134, НК-135, НК-136 на месторождении Кумсай надсолевое в Актобинской области Республики Казахстан»;
  - «Раздел охраны окружающей среды» к рабочему проекту «Обустройство м-ния Кумсай надсолевое-2024»;
  - «Раздел охраны окружающей среды» к рабочему проекту «Обустройство м-ния Мортук надсолевое – 2024»;
  - «Раздел охраны окружающей среды» к рабочему проекту «Подстанция ПС 35/10 кВ АО «КМК Мунай».
- С пакетом проектной документации можно ознакомиться на еди-

**Дополнительную информацию можно получить по электронной почте и телефону: zarina.arturova@mail.ru, +7-707-883-13-43.**