

ПАРЛАМЕНТ

Цель – улучшение ситуации на рынке труда



Под председательством руководителя законодательного органа республики Татьманы Егоровой состоялось очередное заседание президиума Парламента КБР, в ходе которого рассмотрено около двух десятков вопросов.

В рамках «правительственного часа» обсужден вопрос реализации закона КБР «О квотировании рабочих мест для трудоустройства отдельных категорий граждан...»

формации о квотировании рабочих мест для инвалидов. Решаются вопросы по организации сопровождения инвалидов при получении ими профессионального образования и содействию в трудоустройстве...

банк предприятий, готовых принять на работу инвалидов: 480 предприятий и организаций заявили о 1923 квотируемых рабочих местах для трудоустройства инвалидов, из которых заполнено 1759.

Характеризуя ситуацию на рынке труда, А. Асанов отметил, что за последние годы численность занятого населения в экономике и социальной сфере республики, по официальным статистическим данным, увеличилась до 402,1 тыс. человек в 2023 году.

Квотирование рабочих мест является одной из мер, позволяющих повысить занятость инвалидов. Квота для приема на работу инвалидов увеличена до максимальных размеров, установленных статьей 21 Федерального закона «О социальной защите инвалидов в РФ»...

Т. Канунникова сказала о причинах сокращения численности работников с уменьшением численности трудоустроенных несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет.

Одним из приоритетных направлений деятельности органов службы занятости является организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время.

Татьяна Канунникова озвучила данные программы профилактики рисков нарушения обязательных требований по региональному государственному контролю (надзору) за приемом на работу инвалидов в пределах установленной квоты с учетом примерной программы Федеральной службы по труду и занятости.

Вопросом, требующим особого внимания, Татьяна Егорова назвала трудоустройство возвращающихся участников СВО и призвала к обсуждению данной темы в формате расширенного заседания профильного комитета.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Самое современное рентгенооборудование производят в Майском

(Окончание. Начало на 1-й с.)

на предприятии берут ценные кадры, создают условия, чтобы профессионалы продолжали работать, несмотря на возраст. Сейчас на заводе заняты сто девяносто человек, трое с инвалидностью, двадцать три – работники пенсионеры.

Каждый год компания представляет продукцию на специализированных выставках. В прошлом году увидели оборудование ООО «Севкаврентген-Д» только было на восьми медицинских выставках в шести регионах нашей страны.

Сертификация позволяет беспрепятственно поставлять медицинское оборудование по всей стране, – отмечает генеральный директор ООО «Севкаврентген-Д» Бетал Хушов.

Завод не только готовит гвардий профессионалов, за много лет зарекомендовавших себя, но и привлекает студентов. Здесь с большим удовольствием принимают на практику студентов, многие из них становятся частью большой заводской семьи.

В 2023 году компания получила разрешительные документы на новую линейку продукции, в её числе рентгенодиагностические комплексы «Диакон-Рай» и «Диакон-Нес» с цифровой флюорографом «АРС-Флюоро».

Василиса СИРИНА

ВЫБОРЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ 15-17 МАРТА 2024 ЦИК РФ

15-17 марта 2024 ВЫБОРЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ РОССИЯ ПУТИН 2024 НАШЕГО ПРЕЗИДЕНТА

10 ПРИЧИН ПОДДЕРЖАТЬ КАНДИДАТА В ПРЕЗИДЕНТЫ РФ ОТ КПРФ НИКОЛАЯ ХАРИТОНОВА

С ЧЕМ ЛДПР ИДЁТ НА ВЫБОРЫ? ЛДПР ГОТОВИТ ПРОГРАММУ КАНДИДАТА НА ПОСТ ПРЕЗИДЕНТА С УЧЁТОМ МНЕНИЯ ГРАЖДАН

ВЫБОРЫ-2024: НАЧАЛАСЬ ИНФОРМАЦИОННАЯ КАМПАНИЯ ДЛЯ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Жители Кабардино-Балкарии уже почувствовали дыхание избирательной кампании по выборам Президента России – на пороге их домов появляются симпатичные молодые люди, одетые в более модные и символически выборы – стилизованной латинской буквой V в цветах государственного флага Российской Федерации.

10. Спортом, спортиком здорового образа жизни. Занимался боксом, футболом, лыжами и биатлоном. Заслуженный работник физкультуры РФ. Инициатор создания спортклуба КПРФ – двукратного чемпиона России по мини-футболу.

10 ПРИЧИН ПОДДЕРЖАТЬ КАНДИДАТА В ПРЕЗИДЕНТЫ РФ ОТ КПРФ НИКОЛАЯ ХАРИТОНОВА

- 1. Человек из народа. Родился и большую часть жизни прожил в глубине Новосибирской области (с. Резино Усть-Тарского района). Отец – донской казак, участник войны. Мать родом из Могилёвской области Белоруссии, как и президент А. Г. Лукашенко.

В соответствии с пунктом 1 статьи 53 Федерального закона от 10.01.2003 № 19-ФЗ «О выборах Президента Российской Федерации» материалы рубрики публикуются бесплатно.

ИТОГИ

С акцентом на технологический суверенитет

Состоялось заседание коллегии Кабардино-Балкарского филиала Россельхозцентра, на котором подведены итоги минувшего года и определены задачи на 2024-й.

В мероприятии приняли участие заместитель министра сельского хозяйства КБР Мауриал Шетов, председатель Кабардино-Балкарского республиканского отделения общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России» Альберт Кильчуков, доктор техниче-



севные качества в лабораториях филиала и соответствовали ГОСТУ. Произведенные семеноводными республиками новые сорта и гибриды отличаются высокой конкурентоспособностью и не уступают зарубежным аналогам по технологическим характеристикам. Процент соотношения отечественных и импортных семян – 82% на 18%. Также были проведены семена озимых культур под урожай 2024 года. При потребности 14,6 тыс. тонн были засыпаны и проверены 56 тыс. тонн, прокомментировал Хасанбий Куржиев.

Как озвучил докладчик, региональный филиал Россельхозцентра наладил активное сотрудничество с Кабардино-Балкарскими государственными аграрным университетом им. В. М. Кокова, в рамках которого выполняются совместные научно-исследовательские работы по применению биопрепаратов, производимых филиалом и используемых в сельскохозяйственном производстве республики в промышленных масштабах. На базе регионального подразделения РСХЛ создан и успешно функционирует филиал кафедры «Агрономия» агроинженерского факультета КБАУ им. В. М. Кокова, где студенты вуза проходят производственную и преддипломную практику. Кроме того, совместно с учебными аграрными университетами публикуются результаты научных исследований. В частности, в 2023 году опубликованы две монографии, две научные рекомендации, более 15 научных статей, которые удостоены дипломов в рамках всероссийского конкурса промышленной выставки «Золотая осень» в 2020 и 2021 годах.

В принятии по докладу приняли участие заместители руководителя филиала РСХЛ: директор по КБР Зарема Бегидова и Аллим Курбанов. Они проанализировали итоги работы в области защиты растений и семеноводства.

В завершение коллеги Мауриал Шетов и Хасанбий Куржиев вручили ряду сотрудников филиала почетные грамоты Российского сельскохозяйственного университета им. В. М. Кокова за вклад в развитие сельского хозяйства Кабардино-Балкарии.

Борис БЕРЕБЕКОВ, Фото Артура Вологитрова



ских наук, профессор, заслуженный деятель науки Кабардино-Балкарии, лауреат государственной премии КБР в области науки и инноваций Лиан Хажметов.

Руководитель филиала Россельхозцентра по КБР кандидат сельскохозяйственных наук Хасанбий Куржиев отметил:

– По итогам 2023 года коллектив исполнил в полном объеме государственные задания по определению посевных качеств 117 тыс. тонн семян и установлению сортовых качеств на площади 15 тыс. гектаров. Фитосанитарный мониторинг проведен на площади около 316 тыс. гектаров. Фитозерпарту прошли свыше 9 тыс. тонн семян.

В отчетном периоде количество обслуживаемых хозяйств составило около 100 субъектов различных форм собственности, или 118% к предыдущему году. Докладчик пояснил, что благодаря слаженной работе специалистов филиала к севу озимых и яровых не были допущены семена, не соответствующие ГОСТу, что в свою очередь способствовало получению высоких урожаев зерновых культур всеми категориями хозяйств.

– Мы успешно внедрили в практическую работу программы «Цифровой мониторинг» и «АгроЭксперт», – дополнил Хасанбий Гидович. – В рамках обозначенных нововведений специалисты филиала провели апробацию и регистрацию семенных

участков на площади около 29 тыс. гектаров, были проставлены свыше 390 геотегов.

Хасанбий Куржиев также сообщил, что для продвижения семян отечественной селекции и популяризации биопрепаратов были заложены демонстрационные посевы с внедрением технологии использования биологических средств защиты растений, которые произведены в лабораториях регионального филиала РСХЛ: жидкий концентрат Гумат 47 «Здоровый урожай», Псевдобактерин 2, Ж, антомсаги (габробранки и трикофрамма). Для выстраивания деловых взаимоотношений с представителями малого агробизнеса и частного сектора в здании центрального офиса в Нальчике открыт информационно-консультационный пункт, который в течение минувшего года оказал широкий спектр услуг 420 сельхозтоваропроизводителям различных форм собственности. При нем создан и успешно функционирует клуб «Садовый центр» со специализированным магазином, где можно приобрести сертифицированные семена и посадочный материал с помощью Россельхозцентра, удобрения, биопрепараты, в том числе произведенные в лабораториях филиала.

Анализ данных по семеноводству показал, что по яровым культурам урожай 2023 года посеяно семян в общей сложности около 10 тыс. тонн. Они прошли проверку на по-

ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

Атажукинским школьникам рассказали о 115-й кавдивизии

В минувшую пятницу в школе №1 села Атажукино Баксанского района прошёл урок мужества, посвящённый боевому пути 115-й Кабардино-Балкарской кавдивизии – воинской части, одной из первых вступивших в бой с немецко-фашистскими оккупантами на пути к Сталинграду.



115-я кавдивизия была сформирована в Кабардино-Балкарской АССР в декабре 1941 года, 90 процентов её бойцов – уроженцы Кабардино-Балкарии, лошадей, черкески, вооружение (винтовки и шашки) приобрели на средства колхозов. В состав 115-й кавалерийской дивизии входили: 278-й (Нальчикский) кавалерийский полк, 297-й (Баксанский) кавалерийский полк, 316-й (Урванский) кавалерийский полк, 104-й конноартиллерийский дивизион, 104-й артиллерийский парк, 86-й отдельный полуполк связи, 115-й эскадрон химической защиты, 85-й медицинский эскадрон, 87-й продовольственный транспорт, 395-й дивизионный ветеринарный лазарет. В 1942 году кавалеристов провозили на фронт из Нальчика при большом стечении народа. Летом

ударная группа, в которую помимо 115-й дивизии входили: 255-й отдельный кавалерийский полк, 40-я танковая бригада и 19-й гвардейский механизированный полк. Перед группой поставили задачу выдвинуться в район Малой Мартыновки, Большой Орловки и Батлаевской и прикрывать этот участок фронта. К вечеру 26 июля 115-я дивизия заняла оборону на участке, 27 июля вступила в бой. Дивизия была плохо вооружена: лишь винтовки, гранаты и небольшие количество пулеметов и артиллерийских стволов. Им противостояли в десятки раз превосходящие по численности бронетанковые войска, поддерживаемые с воздуха. С 27 июля по 22 августа 115-я дивизия вела ожесточённые бои, включая рукопашные схватки с противником.

В итоге дивизия понесла большие потери и вынуждена была оставить некоторые села. 22 августа был получен приказ защищать подступы к Сталинграду: перехватить все дороги в районе Цаган-Нур и переправу через реку Сарпа. Дивизия защищала этот участок два месяца. 19 октября 1942 года 115-я кавалерийская дивизия, понёсшая большие потери в ходе боев летом 1942 года (из 4500 человек погибло почти четыре тысячи), была расформирована. Отдельные дивизионы разведки, которые сформировались из оставшихся в строю бойцов, и истребительно-противотанковый дивизион вошли в состав 4-го кавалерийского корпуса. Школьники с большим интересом посмотрели документальный фильм о боевом пути кавдивизии, а также просмотрели архивные документы, фотографии, артефакты с мест боев, найденных поисковиками.

Альберт ДЫШЕКОВ, Фото автора

Медицинское образование: Взгляд в будущее

По инициативе Министерства просвещения и науки Кабардино-Балкарии на площадке частного образовательного учреждения высшего образования «Научно-исследовательский медицинский институт «Астра-Сфера» состоялся научно-практический семинар «Интеграция и развитие медицинского образования и науки: взгляд в будущее».



Елены Пармон и декана факультета довузовского образования и молодёжной НМИЦ им. В.А. Алмазова Марии Поспеловой.

Проректор по научно-исследовательской работе института «Астра-Сфера», заведующий кафедрой факультетской терапии КБГУ, председатель Кабардино-Балкарского научного медицинского общества терапевтов Мурат Уметов посвятил

выступление перспективам научного развития профилактической медицины в образовательном пространстве.

В рамках семинара состоялась экскурсия по лабораториям профилактической медицины и учебной виртуальной клинике НИМИ «Астра-Сфера», в ходе которой участники ознакомились с инновационными технологиями обучения в медицине.

Также прошёл мастер-класс по технике и контролю эффективности проведения сердечно-легочной реанимации на реалистичном корейском манекене FOCAM для оказания неотложной помощи с беспроводным управлением и возможностью мониторинга и записи основных жизненных показателей.

Беля МАРЬЯНОВА, Фото Артура Елканова



ПАМЯТЬ

Тепло её души...

Недавно ушла из жизни замечательный педагог, отличник народного просвещения РСФСР и ветеран труда Людмила Гугова. На протяжении многих лет она щедро делилась с детьми знаниями и теплотой своей души. Людмила Даниловна была награждена Почётной грамотой Парламента КБР, пятью медалями и многочисленными благодарностями руководства средней школы №4 города Нальчика.

В старших классах она мечтала стать зубным врачом, но эта мечта не осуществилась. Молодой брат ода обещал ответить девушке в Пятигорский медицинститут, но из-за болезни не смог этого сделать.

В 1946 году Людмила поступила на химико-биологический факультет местного пединститута. В то время других высших учебных заведений в нашей республике не было. Защитив диплом, она работала в институте лаборантом, а в 1952 году устроилась в республиканское Министерство сельского хозяйства. В то время на базе этого ведомства открылась трёхгодичная школа председателей колхозов. Подготовка была серьёзной, и спустя годы пять её выпускников стали Героями Социалистического Труда. Людмила Даниловна несколько лет преподавала биологию, а когда школа закрылась, пришла в систему среднего образования. Здесь она оказалась на своём месте и никогда не жалела о сделанном выборе.

Около тридцати лет Гугова преподавала биологию в средней школе №4. Бывшие ученики и коллеги до сих пор помнят её доброту и щедрость на благодарность. С глубоким уважением о своём педагоге говорят выпускники 70-80-х годов Аслан Бекмуров, братья Шумяковы, эко-староста России по футболу Заур Халпов, председатель Кабардино-Балкарского общества книголюбцев Наталья Шинкарёва. Одним из учеников Людмилы Гуговой был сын известного балкарского поэта Ахмат Кулиев.

– Я учился в четвёртой школе, и на протяжении нескольких лет Людмила Даниловна была нашим классным руководителем, – вспоминал он. – Она была замечательной женщиной, настоящей горенкой и в то же время человеком высокой европейской культуры. Её образ, который я хорошо помню с детства, олицетворял глубокую порядочность, благородство и чистоту. Мы всегда чувство-

гуманитарных исследований, девять из которых был его директором. Гугова помят как талантливую историка, прекрасного организатора, внимательного руководителя и отзывчивого человека. Главным трудом учёного – «Кабарда и Балкария в XVIII веке и их взаимоотношения с Россией» – представляет собой глубокое всестороннее исследование. Однако этой темой историк не ограничился. Он писал о Бегале Калмыкове и Сергее Кирове, революционном движении и Балкарии в составе Российской империи и выселении адыгов в Турцию. Такая многогранная деятельность не осталась без внимания. Руководство республики высоко оценило заслуги учёного. Он был награждён орденом Почёта, избрался депутатом Верховного Совета КБАССР. Одна из улиц Нальчика названа в его честь.

Никто не знает секрет, что профессиональные успехи мужчины во многом зависят от спутницы жизни. Для учёного важен не только научный, но и семейный труд. Людмила Даниловна создала мужу идеальные условия для работы, оградив его от бытовых проблем. Стала для него не только женой, но и надёжным другом. Первые они встретились во дворе пединститута. Девушка сажала деревья, и ей решил помочь совершенно незнакомый молодой человек. Со временем они подружились, и в 1950 году сыграли свадьбу. Первые десять лет Гуговы прожили в доме научных работников. Их соседями были Андрей Хакушев, Ахмедхан и Заур Налаевы, известный учёный Юрий Кос – создатель местного ботанического сада. По сути, это было общежитие, и отдельно малобюджетную квартиру Рашида и Людмила учили только в 1980 году.

В этом браке родились двое сыновей. Анатолій – врач-уролог, ушёл из жизни несколько лет назад. Владимир Гугов – человек с необычным известным, депутат Парламента КБР нескольких созывов. У Людмилы Даниловны остались внуки, две внучки и пятнадцать правнуков. На протяжении всей жизни она руководствовала принципом: «лучих детей не бывает». Людмила Гугова была человеком, который не любил бумажки и не любил жить в прошлом. Он покоем на бумажки и не любил жить в прошлом. Он покоем на бумажки и не любил жить в прошлом. Он покоем на бумажки и не любил жить в прошлом.

Заурд БИТИРОВ

