

**Сарғая күткен ұлы күн
Шұғыласы бүгін жарқ етті,
Бағына талай миллионның
Баянды жеңіс күн жетті.**

Ұлы Жеңіс – барша халықтың жеңісі. Сондықтан да кешегі жауынгер, бүгінгі ата-әжелеріміздің жеңіске жетер жолда тындырған ұлан-ғайыр істері біздің жадымызда мәңгі сақталатын дастандай жалғаса береді.

Соған орай 9-Мамыр Жеңіс күнінің 67- жылдығында ҚАУ жанындағы Алматы байланыс колледжінің топтары өздерінің қабырға газеттерін ұсынды. Қабырға газеттері өте мазмұнды, терең ой тастайтын бейнелермен суреттелген.

Сонымен қатар бұл күнге орай топ жетекшілері Жеңіс күніне арналған топ сағаттарын өткізді. Ол топ сағаттарында Қазақстаннан шыққан батыр жауынгерлердің ерлігін, батырлығын, Отанға деген сүйіспеншілігі жайлы ой-пікірлер ортаға салынды.

**А.И. Михиева,
Н.Б. Джайлубекова,
Д.К. Сыбанбаева,
АБҚ оқытушылары**



ВЫСШАЯ ЛИГА НЕ ЗА ГОРАМИ



Команда КВН «Сборная КАУ» 4 мая выступила в Центрально-Азиатской лиге КВН «Азия Мiх», которая проходила в городе Бишкек.

В Кыргызской Республике команду встретили тепло и гостеприимно. В фестивале принимали участие более 15 команд, из которых 8 прошли в ¼ финала. «Сборная КАУ» оказалась в числе четверть финалистов.

Наша команда достойно представила свой университет и свою страну. Всего из Казахстана в фестивале приняли участие 4 команды: «Сборная КАУ», «Факультет дизайна» КазГАСА, «КазНАИ», «КазНУ им. Аль Фараби».

4 команды, приехавшие на фестиваль, прошли в четвертьфинал.

**Артур Тулегенов,
студент КАУ**

МЕМЛЕКЕТТІК ТІЛ ТУРАЛЫ ТАҒЫ БІР ҰСЫНЫС

Қазақ тілі – қазақ халқының ана тілі. Қазақ тілі Қазақстан Республикасының мемлекеттік тілі. Алайда, Қазақстандағы мемлекеттік тілді енгізу және дамыту мәселесі қазіргі уақытқа дейін шешілген жоқ. Бұл мәселе уақыт еншісінде деп санаймын.

Осындай өзекті мәселелерді шешу мақсатында Қазақ-Американ Университетінде 24 сәуір айында, қазақ тілі пәнінің оқытушысы Дана Сарқытқызының ұйымдастыруымен «Қазақстандағы мемлекеттік тілдің рөлі» атты дөңгелек үстел өткізілді.

Дөңгелек үстелдің мақсаты – қазақ тілінің мәртебесін көтеру, тілді дамыту. Шараға Қазақстан-Заман газеті, саясат бөлімінің редакторы Асанов

Сейілбек, «Ұлағат» және «Қазақ тілі мен әдебиеті» газетінің редакторы Рыскелді Сабырбай, п.ғ.к. UIВ доценті Майгүл Әділқызы, ф.ғ.к, ХАТУ доценті Ақмаржанат Тасибекқызы, Қазақтың спорт және туризм академиясының аға оқытушысы Гүлжанат Жолдыбайқызы, ф.ғ.к Алматы үздіксіз білім беру университетінің аға оқытушысы Нүрпейісова Ақбота, Мемлекеттік тілді дамыту институтының мұғалімі Ақерке



Кеңесқызы, жоғары санаттағы Алматы байланыс колледжінің оқытушысы Роза Абдрахмановна және 1-2 курс студенттері қатысты.

15 бағдарлама оқылып, әртүрлі ұсыныстар, пікірлер, сұрақтар қойылды. Білім беру ісінің құрметті қызметкері Рыскелді Сабырбай: «Мемлекеттік тіл – тәуелсіз мемлекетте ана тілі ретінде әлі көтерілмеген. Іс-қағаздар орыс тілінде жазылған. Қазақ тілі аударма тіл ретінде рөл атқарады» – деді. Көптеген ұсыныстар түсіп, ғалымдар мен қатар студенттер өз ойларын ортаға салып, белсене қатысты.

Шара соңында белсене қатысқандар алғыс хаттарымен марапатталды. Бұл шара студенттерге үлкен сабақ болды. Осындай шаралар университетіміздің қабырғасында жиі болғанын қалаймын.

**Айнур Сүлеймен,
ФЭП (Учет и Аудит) -1 курс**



СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «Радиотехника, электроника и телекоммуникации»

Телекоммуникационная отрасль является одной из самых динамичных и технологически развитых отраслей, с очень высокой конкуренцией.

Рынок телекоммуникационных услуг в наши дни развивается все сильнее и сильнее, конкуренция в этом сегменте растет, так же, как и спрос на подобные услуги. Еще не так давно связь на удаленном расстоянии представляла собой трудность. Прогрессивное развитие телекоммуникаций не стоит на месте, мощности всех современных телекоммуникационных технологий и систем на нашей планете, как известно, постепенно возрастает. Это позволяет нам за доли секунды обмениваться информацией различных объемов и служит отличным решением проблем любой сложности.

Не стоит на месте и с каждым годом все более прочно входят в нашу повседневную жизнь, постоянно обновляясь, инновации. Телекоммуникационные технологии построены на знакомых всем устройствах, например, ноутбуках, моделах, сотовых телефонах, и доступных системах телекоммуникаций, таких как, Интернет и электронная почта. Связывая компьютеры в сети, люди получили практически безграничные возможности для ведения международных коммуникаций. Компьютер заменяет сегодня огромное количество рабочей силы, на которую в свое время тратились огромные средства, но теперь эти расходы могут значительно сократиться за счет использования современных систем.

На рынке существуют различные агентства, которые предоставляют телекоммуникационные услуги и выбор должен основываться на стаже работы компании и ее рейтинге. Существует ряд международных союзов телекоммуникационных компаний, в которых проводится контроль всех участников. В настоящее время научные достижения в отрасли радиосвязи и телекоммуникаций присутствуют абсолютно во всех сферах человеческого общения. Достижения в этой области впечатляющие: мобильная и спутниковая связь, радиовещание и телевидение, компьютерные и информационные системы, глобальная сеть Internet – без всего этого уже трудно представить современную жизнь.

Цель обучения студентов основам радиотехники и телекоммуникаций - обеспечить знание теоретических и практических основ в организации и функционировании телекоммуникационной сферы, умение применять в профессиональной деятельности распределенные данные, прикладные программы и ресурсы сетей. Однако главное требование к современному образованию – это сконструировать гуманистически ориентированную личность с теоретическими знаниями и профессиональными навыками.

При таком подходе любые формы, методы, технологии образования являются не самоцелью, а рассматриваются в



контексте одной из основных задач образования - обеспечить максимально благоприятные условия для саморазвития личности. Наряду с образовательными программами студенты КАУ посещают и научно-популярные и общественные мероприятия. Привлекая студентов к научно-практическим семинарам и конференциям, общественно-развлекательным мероприятиям, мы вносим определенный вклад в развитие интеллектуального ума, а также личностных и межличностных отношений в обществе.

КАУ является одним из современных университетов с высокой технической базой и мощным профессорско-преподавательским составом, владеющим и применяющим казахский, английский и русский языки. Университет выпускает не только сформированную личность, но и профессионалов со знанием английского языка.

Г.Ш. Макыш,
преподаватель КАУ

МОЛОДЦЫ!

**ТРАДИЦИОННО КАЖДЫЙ ГОД
В КАУ ПРОХОДИТ ОЛИМПИАДА
ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ**

На Олимпиаде студенты демонстрируют глубокие знания английского языка, раскрывают свой потенциал, проявляют энтузиазм и стремление развиваться и побеждать.

В апреле Олимпиада по английскому языку была организована для студентов 1-2 курсов. Студентам были даны задания по трем видам речевой деятельности, соответствующие заданиям международных программ.

1-ое место заняла студентка 2 курса МО Анна Былкова (пр. М.З.Исабаева), на 2-м месте - студентка 1 курса ПД Елена Товкачева (пр. Г.Б.Ермаханова) и на 3-м - студентка 1 курса МО Альбина Мурзагалиева (пр. М.З. Исабаева).

Олимпиаду украсили творческие номера студентов. Звучали музыка и песни в исполнении студентов КАУ. Всем понравилось выступление студента II курса Г.Зикаева, который сыграл музыкальное произведение «Тарым» на национальном инструменте.

**Большое спасибо
всем участникам Олимпиады!**

М.З. Исабаева,
ассистент профессора КАУ



СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «Юриспруденция» в КАУ

Каждый студент, решивший стать юристом, должен получить необходимые знания и навыки в этой социально значимой профессии, которая позволит ему реализовать в практической деятельности нормы казахстанского и международного права, обеспечивать правопорядок в различных сферах жизни общества.

Юристы всегда востребованы в нашей стране, их работа интересна и перспективна. Выпускники юридического факультета имеют реальный шанс испытать свой интеллект и продемонстрировать полученные умения и знания на практике. Но, в то же время, профессиональный путь юриста тернист и долог. Зачастую приходится изучать тысячи документов, консультировать сотни людей, участвовать в сложных судебных процессах. Людям этой профессии нужна особая собранность и организованность, добросовестность и ответственность, поскольку судьба человека, его благополучие и благосостояние зависят от компетентности юриста. Юрист должен хорошо знать ПРАВО, быть в курсе изменений законодательства, чтобы оказать людям «скорую неотложную юридическую помощь».

Специалисты в области юриспруденции нужны в системах Министерства внутренних дел, Министерства юстиции, прокуратуры, налоговых органах, таможенного комитета, юридических службах других министерств и ведомств, органов государственной власти, органов местного самоуправления.

Нотариусы заверяют сделки, оформляют различные юридические документы: гражданско-правовые договоры, доверенности, заявления. Всем нам теперь нужны их услуги, именно поэтому количество частных нотариальных контор постоянно увеличивается. Чтобы стать нотариусом, необходимо получить диплом

юриста, пройти стажировку в нотариате, сдать квалификационный экзамен и получить лицензию на право осуществления нотариальных действий.

Юристы занимаются юридическим сопровождением деятельности: по взаимодействию с органами исполнительной власти, по продаже недвижимости, страховому, гостиничному, туристическому бизнесу, производству и торговле товарами. Самые серьезные требования предъявляются к юристам, работающим в финансовых учреждениях. Даже в небольших фирмах без юриста не подпишут ни один договор. Он участвует в переговорах и представляет свою фирму в суде. Поэтому ему необходимы глубокие знания в самых разных областях права: административном, финансовом, гражданском, банковском, налоговом, трудовом и международном.

Адвокаты оказывают квалифицированную юридическую помощь на профессиональной основе, дают консультации и справки по правовым вопросам, как в устной, так и в письменной форме. Они составляют заявления, жалобы, ходатайства и другие документы правового характера; представляют интересы доверителя в конституционном судопроизводстве, участвуют в качестве представителя доверителя в гражданском и административном судопроизводстве, а также в качестве защитников доверителя в уголовном судопроизводстве. Поэтому адвокат, помимо диплома специалиста-

юриста, должен иметь стаж работы не менее двух лет, сдать квалификационный экзамен и стать членом адвокатской палаты.

Юрист также может стать судьей, прокурором, работать на различных должностях в государственных, коммерческих или общественных организациях. Еще больше возможности у тех, для кого юридическое образование является вторым высшим образованием. В настоящее время на рынке труда очень ценятся юристы, имеющие и экономическое образование. Наконец, юристы часто берутся за организацию собственного дела или получают предложения стать партнерами в новом бизнесе.

Все эти возможности предоставляет Казахско-Американский Университет, обучая студентов по специальности «Юриспруденция». Высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав ведет занятия на английском и русском языках. В университете богатый учебно-методический фонд, включаю-

щий как традиционные, так и электронные издания. А также функционирующие на факультете научные сообщества студентов-юристов – «Закон-Инфо», цель которого - научить студентов мыслить аналитически. Есть Дискуссионный клуб, специализирующийся на умении выработать собственную позицию по отдельному вопросу, интересующему студенческую молодежь. К услугам студентов специально оборудованные кабинеты – криминалистический полигон, Зал судебного заседания, где можно подкрепить полученные теоретические знания.

Студенты специальности «Юриспруденция» активно участвуют как в научной, так и общественной жизни университета: это научно-практические конференции, где постоянно занимают призовые места, American Club, спортивные мероприятия, конкурсы, проводимые как в стенах КАУ, так и вне.

Обучаясь юридической специальности, студенты гарантируют себе безоблачное будущее, не опасаясь быть профессионально несостоявшимися специалистами. И это, несомненно, огромная заслуга университета.

Д.М.Кадиркулова,
ассистент профессора ФЭП



Участие студентов АКС на профессиональной выставке

В Алматы стоит прекрасная весенняя погода. В эти теплые солнечные дни в выставочном центре Atakent проходит выставка, главное направление которой - современные системы защиты, сигнализации, видеонаблюдения.

Достижения в этих областях представили ведущие телекоммуникационные компании, и также компании, которые заняты разработкой и внедрением систем охранной сигнализации. Посетителями выставки были и мы, учителя и студенты цикла РРТ специальности «Радиотехника, электроника и телекоммуникации».

Большой интерес вызвала продукция американской фирмы APS USA LLC, имеющей государственный заказ на разработку учебного оружия и систем профессиональной радиосвязи. Отличительные признаки этих устройств – простота, многофункциональность, удобство в использовании. Студенты-радиотехники заинтересовались радиостанциями, использующими цифровые решения. Нам дали возможность попрактиковаться в настройке станций на рабочие частоты, организации дуплексной радиосвязи между удаленными абонентами. Кроме того, мы узнали, что контроль радиостанции



посредством персонального компьютера обеспечивает удивительную простоту обслуживания.

**Н. Н. Гладышева,
Л. П. Прилепкина,
преподаватели АКС**



КОНКУРС ЧТЕЦОВ

**В БИБЛИОТЕКЕ ШКОЛЫ ПРИ КАУ
ПРОШЕЛ ОТКРЫТЫЙ КЛАССНЫЙ ЧАС
СО СТУДЕНТАМИ ОД 2 КЛАССА**



В начале классного часа куратор ОД 2 класса М.Т.Атабаева использовала специальные упражнения, тренирующие основные свойства внимания, как объем распределения, концентрации с повторением пройденных материалов, устойчивость и переключение на чтение любого рассказа в объеме 25-30 слов в минуту.

Проведение урока заключалось в выборе любой понравившейся книги из разложенных на столах читального зала библиотеки, ее прочтении вслух четко, по слогам с помощью «Время - песочницы» в течение минуты. Участвовал в конкурсе весь класс.

На это мероприятие были приглашены директор Школы при КАУ К.К.Кадырова, заместитель директора по УМР Г.Е.Ермахан, заместитель директора по ВР К.З.Шиянова, а также психолог Школы С.Ж. Бакибаева, логопед Ш.М. Байжанова.

Занятие показало, что большинство учащихся проявляют интерес к чтению, любят книгу, бережно относятся к ним. В конце урока библиотекарь К.С. Аленова наградила самых лучших чтецов - Алтынбек Аяулым, Оралбек Мадину, Самбетова Арыслана, Русланулы Али – памятными подарками.

Все учащиеся остались довольны и пообещали активно посещать библиотеку, когда перейдут в 1-ый класс.

**М.Т.Атабаева,
куратор ОД2 класса школы при КАУ**

Профессия завтрашнего дня – ПРОФЕССИЯ ПРОГРАММИСТА

Профессия программиста находится в рейтинге востребованных специальностей. Это - сотрудники ИТ-сферы, прежде всего, программисты и специалисты по поисковой оптимизации сайтов. Несмотря на то, что недостаток специалистов в этой области ощущается и сейчас, рекрутеры прогнозируют, что в будущем рост рабочих мест будет прямо пропорционален росту специалистов, посему карьера в ИТ-области всегда будет перспективным вложением собственных талантов.

В перечне востребованных специальностей направление «информационные технологии» (Information Technologies, IT) занимает особое место. Эта отрасль уже изменила мир и продолжает играть ключевую роль в его дальнейшем изменении. Без компьютеров нам уже не обойтись, и люди, в них разбирающиеся, везде нарастают.

Кто это такие? Это системные администраторы, программисты, веб-дизайнеры и прочие бойцы невидимого фронта, обслуживающие компьютерный мир. Все они - при наличии должной квалификации и опыта работы - пользуются огромным спросом на глобальном рынке труда. Например, Ассоциация информационных технологий США (Information Technology Association of America) обнародовала данные, согласно которым в сфере IT США сейчас работают 10,4 млн. человек, и еще 900 тыс. позиций остаются вакантными, причем на половину из них не удастся найти подходящих претендентов.

В Казахстане профессия компьютерщика сейчас тоже престижна и хорошо

оплачивается. На специалистов в этой области существует постоянный спрос. Поэтому многие студенты устраиваются подрабатывать уже на втором-третьем курсе, проблем с поиском места у них обычно не возникает.

Преимущества IT-специализации: первое - работа интересная, много возможностей для самореализации, второе - можно много зарабатывать, третье - безработица не грозит, четвертое - можно работать практически в любой стране, пятое - вы будете по-настоящему нужным человеком, сможете помогать людям, а для многих из нас осознание этого действительно важно.

Пришла пора теперь разобраться, где и на каких условиях можно обучиться специальностям этого направления.

КАК СТАТЬ ПРОГРАММИСТОМ?

Чтобы работать в сфере IT, нужно иметь развитое логическое мышление, хорошую математическую подготовку, знать английский (универсальный язык компьютерного сообщества) и быть на

ты с компьютером. С последним пунктом проблем нет: сейчас во многих семьях есть компьютеры, и дети имеют возможность осваивать их еще в школьные годы. А вот хорошие знания по математике - это вопрос прилежных занятий в школе. Хорошо, если школа будет не простая, а физико-математическая. Еще лучше, если юный программист принимает участие в математических олимпиадах и имеет соответствующие грамоты.

После школы - имеются варианты. Можно поступить в технический вуз, найти подходящий вариант среди других вузов Казахстана и за рубежом.

Мы предлагаем вам вариант обучения в Казахско-Американском Университете. На факультете прикладных наук есть специальность «Вычислительная техника и программное обеспечение». Учиться на специальности «Вычислительная техника и программное обеспечение» - это престижно, современно и creatively!

Более десяти лет Казахско-Американский университет осуществляет подготовку специалистов по «Вычислительной технике и программному обеспечению». На факультете прикладных наук преподавательский состав кадров высшей квалификации обладает всей системой знаний в теории и на практике, имеет необходимые предпосылки для широкой деятельности по подготовке инженеров-системотехников.

В своей деятельности мы поддерживаем интеграцию образовательного и научно-исследовательского процессов, развиваем и пополняем специалистами сложившиеся научные направления, стимулируем применение научных результатов в процессе обучения.

Мы воспитываем молодежь в совместных делах и проектах, своим примером демонстрируя преданность науке, Университету и Отечеству. Это является гарантией преемственности поколений, что, в свою очередь, укрепляет наши позиции и наши амбиции. Нас вдохновляет ответная реакция новой генерации IT-специалистов: талантливая молодежь высоко ценит качественное образование, она нам доверяет.

Выбор данной специализации объясняется спецификой современного состояния и перспективами развития информационных технологий. Трудоустраиваются выпускники почти во всех областях и сферах жизнедеятельности, а именно: в разных предпрятиях и организациях, фирмах и компаниях, которые нуждаются в опытных программистах, системных администраторах, инженерах-системотехниках.

Но учиться придется всю жизнь. Постоянно выходят новые версии программ, обновляются характеристики оборудования, за всем нужно пристально следить, недаром в этой области так распространены краткие курсы, ведущие к получению сертификатов о владении теми или иными программами.

**ПРИХОДИТЕ К НАМ,
МЫ ЖДЕМ ВАС!**

**К.К.Сенкебаева,
ответственная
за специальность ВТИПО**

КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

В Алматы состоялся конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии «Электромонтер» среди учащихся профессиональных лицеев и колледжей.

Основными целями и задачами этого состязания было повышение качества профессиональной подготовки кадров, повышение престижа специальностей технического и обслуживающего труда, пропаганда системы профессионального образования и подготовки кадров, выявление и поддержка одаренных обучающихся.

По окончании технологической практики в колледже проводился первый тур конкурса среди учащихся 3-х курсов специальности «Радиоэлектроника и связь», «Оптическое и электронное оборудование». Победителями стали учащиеся группы 09 РЭ и С – 609 (2гр) Денис Тимофеев и Алихан Аубакиров.

Победители первого тура отстаивали честь своего колледжа в городском конкурсе профессионального мастерства «Лучший по профессии «Электромонтер». Конкурсанты тщательно готовились к предстоящему состязанию в мастерских, оттачивали свое мастерство, как в знании учебного материала, так и в практическом его применении.

Программа турнира включала в себя 6 конкурсных заданий. Это - «Визитная кар-



точка», «Тестирование», «Профессиональное мастерство», «Спортивное мастерство», «Нестандартная ситуация» и «Мастер на все руки». В оргкомитет конкурса вошли Г.А.Айгараева, директор колледжа связи, Е.Кожобеков, ст. мастер ПЛ №9; Р.Н.Турогельдиева и С.А.Кенесбаева - методисты ИПК.

Лучших знатоков своего дела предстояло выявить жюри, в составе М.Курманбекова, инженера линейно-абонентского участка ЦТ «Солтүстік» ГЦТ «Алматытелеком», Е.С.Самсаевой, зав. метод. кабинетом ТипО, У.Ж.Исбаевой, гл. специалиста управления образования, Б.Смагулова и Ф.Сагынаева, электромонтеров 6 разряда ЦТ «Солтүстік» ГЦТ «Алматытелеком».

Жюри оценивало каждого участника конкурса по следующим критериям:

знания содержания общетехнических и специальных предметов в рамках учебной, профессиональной, образовательной программы конкретной профессии и специальности; применение умений и навыков профессиональной подготовки на практике; компетентность, творческая инициатива и оригинальность мышления; творческие способности; занятие спортом.

Приятно, что достойно выступили наши учащиеся Денис и Алихан. Преподаватели и учащиеся колледжа поздравляют их с заслуженной победой, желают дальнейшего профессионального роста и успехов в учебе!

Н.В. Глухова,
преподаватель АКС при КАУ

ЗДЕСЬ ЧУВСТВУЕТСЯ ДЫХАНИЕ ИСТОРИИ

В погожий апрельский день прошло последнее в этом учебном году заседание литературного клуба АКС «Прикосновение» - в живописном, особом, умиротворенном месте – в музее Жамбыла.

Имя прославленного акына, автора сотен поэтических произведений известно за пределами Казахстана. «Собака бая Кыдырбая», «Черный указ», «Поэма гневного сердца», «Вооруженный народ», «Колыбельная песня» и, конечно же, «Ленинградцы, дети мои» - это лишь краткий перечень художественно-публицистического наследия, оставленного потомкам выдающимся импровизатором.

В доме-музее акына царит удивительная атмосфера. Здесь чувствуется дыхание истории. Эти ощущения особенно сильны, когда прикасаешься к вещам, принадлежавшим поэту, месту, где сидел он, где встречался с другими гостями. Впитываешь атмосферу тех далеких лет...

Следует отметить, что в этом месте похоронен еще один славный сын казахского народа – композитор, дирижер, домбрист Нургиса Тлендиев. По воспоминаниям современников, последней волей Нургисы Атабаевича, почившего в 1998 году, была просьба похоронить его вблизи мавзолея Жамбыла.



Члены нашего клуба остались очень довольны поездкой, получив огромное удовольствие и пользу, отдав дань уважения непревзойденному таланту великого импровизатора и композитора.

**Н. Пшеничная, А. Курмангалиева,
В. Симоненко, М. Цавлев,
Р. Дубинин**



Чемпионат по Киокушинкай Каратэ

**В СПОРТКОМПЛЕКСЕ «ТЕМИР ДОС»
ПРОШЕЛ ЧЕМПИОНАТ Г.АЛМАТЫ
ПО КИОКУШИНКАЙ КАРАТЭ**

В турнире состязались сильнейшие бойцы со всех школ города. Школу при КАУ представляли трое учеников-воспитанников Нуржана Тулегеновича Есимова - Азамат Тайшибаев, Давид Алврцян, Дидар Жунисбек.

Наши ребята достойно выступили на соревнованиях. Д.Алврцян и Д.Жунисбек дошли до финала, каждый в своей весовой категории, выигрывая своих соперников нокаутами. И лишь в финале оба проиграли по решению судей. Несмотря на это, во время награждения (а ребята заняли вторые места в своих категориях) - главный судья соревнований особо отметил мастерство наших спортсменов, высоко оценив подготовку сборной команды КАУ по Каратэ.

Поздравляем наших призеров, желаем им дальнейших побед и достижений!

Н.Т.Есимов,
тренер по каратэ Школы при КАУ

