



КҮРҮЛҮС және СӘУЛЕТ

СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА

ХБК «ҚАЗАҚ БАС
СӘУЛЕТ-ҚҰРЫЛЫС
АКАДЕМИЯСЫ»
КАМПУСЫНЫҢ ГАЗЕТИ
2009 ж. 25 қыркүйектен
бастап шығады
Наурыз № 3 (120)
Март 2020



Наурыз-мейрамы – праздник светлых надежд

Дорогие студенты,
магистранты, преподаватели
и выпускники академии!

Примите самые искренние поздравления с замечательным праздником – Наурыз-мейрамы!

Наурыз – один из наших самых любимых народных праздников, как радостный День весеннего равноденствия, символизирующий наступление тепла и обновление природы, почитаемый на протяжении многовековой истории как несущий благоденствие, идеи равенства, духовного возрождения, дружбы и единства.

И это действительно так, ведь в праздновании Наурыза заложены добрые

традиции, связанные с благими устремлениями каждой семьи, каждого человека с надеждами на процветание. Нет ни одного такого праздника, который был бы так близок к милосердию, с желанием быть полезным для ближних и нуждающихся.

На этих замечательных традициях воспитываются наши студенты, которые активно участвуют в благотворительных акциях, развиваются движение волонтерства, особенно актуального в нынешнем году, объявленном Годом волонтера.

Мы можем гордиться ценностями, которые наше студенчество и весь коллектив хранит и приумножает, передает из поколения в поколение, наряду со

сложными задачами, которые решаются на кропотливом пути обретения профессиональных знаний.

Встречая Наурыз за щедрым дастарханом, мы желаем друг другу счастья и мира, крепкого здоровья, успехов. И пусть этот великий праздник даст всем новые надежды на завтрашний день, ведь впереди ответственные дела в учёбе, науке, творчестве, спорте.

От всей души поздравляю с Наурыз-мейрамы и желаю каждому из Вас благополучия, успехов и реализации планов!

Амирлан Кусаинов,
президент КазГАСА



ФОС: УКРЕПЛЯЯ ПОЗИЦИИ ВЕДУЩЕГО ФАКУЛЬТЕТА КазГАСА

В этом году наш вуз отмечает свое 40-летие. Достойно встречает эту дату и факультет общего строительства, который готовит специалистов строителей различных специализаций.

Из примерно 40 человек профессорско-преподавательского состава и специалистов, которые сегодня трудятся на факультете, более половины имеют ученые степени докторов и кандидатов технических наук. Более полутора тысяч студентов, магистрантов и докторантов проходят обучение по очной, дистанционной и заочной формам. Контингент обучающихся из года в год растет.

Помимо образовательной деятельности по специальностям «Строительство» со специализациями «Расчет и проектирование зданий и сооружений», «Технология промышленного и гражданского строительства» и «Проектирование и монтаж металлических конструкций»; «Инженерные системы и сети» со специализациями «Водоснабжение и канализация» и «Теплогазоснабжение и вентиляция» факультет реализует различные проекты, представляя возможность проводить теоретические и экспериментальные исследования в области проектирования строительства, включая хоздоговорные исследовательские работы.

По направлению «Архитектура и строительство» ведется разработка новых образовательных программ, в частности, «Городское строительство и коммунальное хозяйство», «Гидротех-

ническое строительство», «Строительство дорог и аэродромов», «Сейсмостойкое строительство», «Информационные технологии в строительстве». Профессорско-преподавательский состав разрабатывает новые учебники, учебные и методические

пособия, в которых отражаются современные достижения в области проектирования и строительства. Это повышает

проект», ГКП на ПХВ «Алматы су», ТОО «AVC Engineering», ТОО «Inter Clima» действуют филиалы факультета для прохождения студентами и магистрантами различных видов практик. Здесь защищаются дипломные проекты, преподаватели проходят курсы повышения квалификации, специалисты предприятий читают лекции студентам и преподавателям, выполняются совместные хоздоговорные научные работы.

На открытие новых баз для прохождения студентами различных видов



качество обучения студентов и магистрантов.

Теоретические знания подкрепляются на практике – в этих целях факультет поддерживает тесную связь с производством. На базе АО «Имсталькон», АО «КазНИИСА», ТОО «SNK TITAN GROUP», ТОО «Болашак құрылыш-С», ТОО «АЛПРОФ», ПК «Институт Казгипроводхоз», АО «Казахский Водоканал-

профессиональных практик заключены договоры с ТОО «Caspiy ProTec» и ТОО «NORTON EPC». Готовятся новые договоры на открытие баз практик.

Благодаря своему высокому профессиональному уровню, преподаватели факультета общего строительства активно участвуют в республиканских и международных научных конференциях и смотрах-конкурсах выпускных

работ студентов и магистрантов с получением дипломов и сертификатов, публикацией статей в сборниках материалов конференций; публикуют статьи в международных журналах с ненулевым импакт-фактором.

Модернизация научно-лабораторной базы позволяет регулярно обновлять ее новыми современными приборами и оборудованием, в том числе и для обследования и оценки состояния конструкций зданий и сооружений.

Так, открыта лаборатория №13 по исследованию сейсмических воздействий на конструкции зданий и сооружений с установкой новой сейсмоплатформы для проведения магистрантами и докторантами экспериментов и научных исследований. Начата работа по сбору

материалов для оформления и обновления стендов в лабораториях, сбору видеоматериалов по лабораторным работам.

Проводится работа по сбору материалов для пополнения базы и галереи выпускников строительных специальностей разных лет, сбору и обновлению стендов музея, отражающих историю, развитие и достижения вуза.

Эдвайзеры, ответственные за учебные группы факультета особое внимание уделяют воспитательной работе со студентами, привлекая их к участию в мероприятиях общественного, культурного, спортивного и научного характера. И это решает главную задачу – воспитывать не только профессионалов своей отрасли, но и людей с широким кругозором.

А.Д. Келемешев,
к.т.н., ассоц. проф. ФОС
М.С. Нусипбеков,
ассист. проф. ФОС, м.т.н.

«МЕНИҚ АЛҒАШҚЫ МИЛЛИОНЫМ» ЖОБАСЫ – БҮГІНГІ КҮННІҢ ТАЛАПТАРЫНА ЖАУАП

«Мениң алғашқы миллионым» жобасынан күтілетін нәтижелер – біздің жастарымыздың қол жетімділігін көнектізу, олардың тәуелсіздігін, инновациялық жобаларға қатысу арқылы мемлекеттің құзыреттіліктерін жетілдірумен байланысты таңдау мүмкіндіктерін арттыру.

Инновациялық және қосымша білім беру институты жаһындағы «Жастарды табысқа апарар» шеберханасы «Мениң алғашқы миллионым» жобасын бастауды жоспарлап отыр, осыған орай бірқатар студенттер мен студенттік топ-

тар бизнес-процестерді қалай жүргізуге және өз идеяларын жүзеге асыруды үйренуге мүмкіндік алады.

Бұл шеберхана ғылыми, технологиялық және кәсіпкерлік құзыреттіліктері бар студенттерді инновация-



лық экожүйеге тарту орталығы болуға арналған. Студенттер коммерцияландыруға болатын жобалар бойынша пайдалы жұмыстар жүргізді.

Сайыстың алдын-ала кезеңінде бірнеше командалық өтінімдер қаралып, жобаға қатысушылар ұсынған бизнес бағыттары туралы «Жастарды табысқа апарар» шеберханасының белсенді спикерлерінің бірі ҚАУ проекторы Қ.С.Әбдіхалықов бастаған сарапшылардың нақты және пайдалы бағасын алды. «Сәулет және құрылыштағы физика» клубының серіктестері, біздің академия түлектері, ең озат қатысушыларымызға келесі сыйлықтар табыстыды: 30 000 тенгенің жүлдесін 3 курс студенттерінен құралған 2 команда алды: Харес Гюзель, Рүденко Анастасия, Ногтева Виолетта (Арх- 17-6); Оналхан Аяулым, Бағланбекова Құралай, Жұман Айсара, Есентаева Аружан (Арх-17-5).

20 000 тенгенің жүлдесіне 2 команда ие болды: Едильбаев Қасым, Балтабай Айымхан, Уразманбетова Мадина, Жагор Қобыланды (РПЗС- 17-11); Сартаев Манас, Сиран Санжар, Онгарбаев Адилет, Кенес Мадияр, Кабенов Дидар (Арх-17-6).

Қазіргі уақытта, біз тәжірибелі бағытталған процесте оның мақсаты мен нақты мәнін көрсететін, оның әлеуетін белсенді іске асыра алатын, өзі үшін жауапкершілікті сезінетін және қазіргі еңбек нарығында лайықты орнын таба алатын студентпен серіктес болуымыз керек.

Алдағы жоспарларымызда Халықаралық білім беру корпорациясының «Жастар бизнес-инкубаторында» қаламыздығы барлық қызығушылық танытқан студенттері үшін тәжірибелі тренингтер және осыған сәйкес мамандандырылған бағдарламаларды өткізуі жүзеге асыратын болады. Бұл шеберхана жастардың нақты еңбек нарығының шарттарына бейімделуіне, болашақ кәсіби қызметіндегі бәсекеге қабілеттіліктерін арттыруға ықпал етеді.

Болашақта біздің академия жаһында, жалпы Қазақстан экономикасының дамуына өз ықпалын тигізетін, шағын инновациялық кәсіпорындар табысты жұмыс атқарады деген сенімдеміз.

3.Т. Аймагамбетова,
ЖЖПФ ассоц. проф.
Р.Ю.Кулимова,
проф. асист.



СТУДЕНТТЕР ОДАҒЫНА ЖЕКЕ ҒИМАРАТ БЕРИЛДІ

Қазақ бас сәулет-құрылыш академиясы 40 жылдық мерейтойы қарсаңында және Қазақстандағы Волонтер жылына орай өз студенттеріне сый жасады. Жоғарғы оқу орын басшылығы жалпы аумағы 500 шаршы метр болатын үлкен ғимаратты жастардың иелігіне берді.

Енді студенттік жастар комитеті және Студенттік өзін өзі басқару комитеті аталған жайды өз қалауларынша пайдалана алды. Мұнда «Көңілді тапқырлар алаңы», «ҚазБСҚА аруы», «Қазақ-Америка Университетінің аруы», «Бірінші курс таланттары» сияқты түрлі қоғамдық, мәдени іс-шаралар үйімдастырылмаған.

– Қазақ бас сәулет-құрылыш академиясының Президенті Әмірлан Айдарбекұлы Құсайынов 1980 жылдардың аяғында АҚШ-тағы университеттерде студенттер одағының қызы жұмыс істеп жатқанын көріп, қызықтан.

Оны студенттердің ігілігіне бердік. жүзеге асыруды армандаған жүрген. Бұл бастаманы студенттер, демеушілер қолдан ғимаратты ашуудың сәті түсіп отыр. Мұнда ілінген LED экранның өзі біздің оқу ғимаратында жоқ дүние. Олар осы алаңда шығармашылық идеяларын, жоспарларын іске асырып түрі көрмелер үйімдастыра алды.

Жастардың ісіне оқытушылар құрамы араласпайды. Бұл еркіндік алаңы болады. Негізгі мақсатымыз – жастарға рухани тәрбие беру – деді ғимараттың ашилу салтанағында БАҚ өкілдеріне сұхбат берген Халықаралық білім беру корпорациясының ректоры Ерік Тұрашұлы Бесімбаев.

«Студенттер одағы» деп атап-

латын екі қабатты ғимаратқа заман талабына сай лофт стилінде жөндеу жасалған. Зал қабырғаларын академияда оқытын GRAFFITI өнерінің шеберлері безендірді. Ал, төбесіне

«Студенттер одағы» деп атап-

латын екі қабатты ғимаратқа заман талабына сай лофт стилінде жөндеу жасалған. Зал қабырғаларын академияда оқытын GRAFFITI өнерінің шеберлері безендірді. Ал, төбесіне

студенттердің өз қолымен жасаған жарықшамдары ілінді.

Ғимараттың салтанатты ашылуына Қазақ бас сәулет-құрылыш академиясының Президенті, техника ғылымдарының докторы, Қазақстанның құрметті құрылышшысы Әмірлан Айдарбекұлы Құсайынов қатысып, студенттерге сәттілік тіледі.

Студенттік жастар одағының мүшесі, ҚазБСҚА-ның 3-курс студенті Құралай Рысқалиева одақтың жаңа ғимаратқа көшкеніне қуанышты екенін айтты.

– Біздің одақ университет студенттерінің арыз-шағымы, пікір-көзқарасы естілігі үшін және олардың оқу орнының толық мүшесі сезіні үшін жұмыс істейді. Бұған дейін одақтың кішігірім кабинеті болатын, шараны аудиторияларда, академияның “Қыс бағында” өткізіп жүрдік. Ал бұл ғимарат кең әрі ішінің дизайнын өзіміз жасадық. Алаңды Қазақ бас сәулет-құрылыш академиясы мен Қазақ-Америка университетінің студенттері бірдей пайдалана алды, – деді Құралай Рысқалиева.

Бұғандегі Қазақ бас сәулет-құрылыш академиясы мен Қазақ Америка Университетінде студенттік жастар комитеті, студенттік ғылыми бірлестіктер мен құрылыш жасақтары, клубтар және Волонтерлар лигасы сияқты қоғамдық үйімдар белсенді жұмыс атқарады. Бұған қоса өнер үжымдары, би топтары, рок-ансамблдері де бар. Жаңа ғимарат осы бірлестіктердің жұмысын одан әрі дамытуға септігін тигізбек.

Қуаныш Габдуллин
Халықаралық білім беру
корпорациясының PR және
жарнама жөніндегі менеджері



РИСУНОК, ЖИВОПИСЬ, КОМПОЗИЦИЯ

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ ТВОРЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ-2020

В Лицее при КазГАСА - Клуб ЮНЕСКО при поддержке Казахской Национальной Федерации клубов ЮНЕСКО 14 февраля 2020 года состоялась олимпиада для учащихся 9-11 классов общеобразовательных школ и лицеев г.Алматы, приуроченная юбилейной дате - 40-летию качества в образовании ААСИ-КазГАСА.

В олимпиаде по предметам «Рисунок», «Живопись» и «Композиция», направленной на выявление лучших учащихся и выпускников, их поддержку в продолжении художе-

ственного образования в колледжах и ВУЗах РК, приняли участие 140 учащихся из 30-ти школ г.Алматы.

17 февраля на церемонии награждения победителей и участников выступили ректор КазГАСА Е.Т.Бесимбаев,



директор лицея Ж.А.Адилова, представитель Казахской Национальной Федерации клубов ЮНЕСКО М.Токешов.

Призеры, победители Олимпиады стали обладателями дипломов I, II, III степени.

Дипломов первой степени в номинации «Рисунок» удостоены Полина Жаворонкина, КГУ ОШ №114, Хан Яна, Лицей при КазГАСА; второй степени – Гагирова Мария, КРГ №38, Мишина Жамиля Ильясовна, ART-студия Звезда Давида; третьей степени – Байтусова Баян, ШЛ № 173, Прихожан Дарья, ART-студия Звезда Давида, Агеева Иоанна, КГУ «Гимназия №83».

В номинации «Живопись» дипломов первой степени удостоены: Ибраимова Жасмин, КГУШГ №118, Турайхан Акару; второй степени: Мусина Алина,

КГУ «Гимназия №83», Сай Екатерина, КГУ ОШ №11; третьей степени – Ахтанова Мирамгуль, КГУ «Гимназия №83», Быкова Дарья, КГУШГ №118, Сүйінбек Аделя, КГУ ОШ №167.

В номинации «Композиция» лучшими признаны работы: Куденова Айжар, НИШХБН; дипломы второй степени – Орынбасар Ерназар, ШЛ № 173, Лебедев Владислав, лицей при КазГАСА; диплом третьей степени – Талпыго Арина, ШЛ № 28, Асанбай Іңкәр, Жақып Ұлпан НИШХБН. Участники олимпиады отмечены сертификатами.

Творческая олимпиада лицея при КазГАСА среди учащихся школ и лицеев станет традиционной.

Г.К. Баясилова, Н.Е. Ибраева,
организаторы олимпиады
педагоги творческого цикла
Лицей при КазГАСА

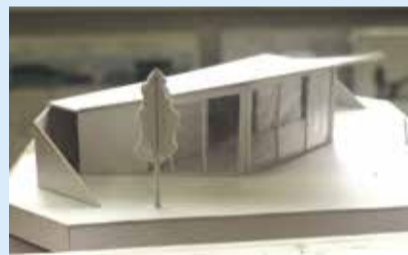
Выставление творческих проектов студентов факультета архитектуры

Проведение рейтинговых итоговых контролей для студентов факультета архитектуры – самый важный и ответственный период. Именно в это время необходимо подготовить курсовую работу по теме архитектурного проектирования.

Студенты второго курса в этом семестре работали над творческим проектом на тему «Выставочный павильон на 200-250 м²».

Процесс выставления обычно проходит в открытом формате и все ППС, ведущие дисциплину «Архитектурное проектирование II», могут оценить работу студента, дать свои отзывы, рецензии и наставления молодым архитекторам.

Согласно видению авторов проектов, выставочный павильон – это универсальная



конструкция, которая может выполнять любые функции, начиная от продажи разнообразных товаров и оказания услуг и заканчивая проведением выставок. Тема выставочного павильона в осеннем семестре проводится во второй раз, ранее на втором курсе была утверждена тема детской игровой площадки, но советом ППС ФА были внесены изменения и корректировки.

ППС ФА по дисциплине
«Архитектурное
проектирование II»

АРХИТЕКТОР, УЧИТЕЛЬ, НАСТАВНИК

Учитель – это архитектор человеческих душ. Изо дня в день, от эскиза до рабочего проекта, детально он вкладывает в своего ученика всё то доброе, разумное, вечное, что так необходимо человеку в жизни.

Вчерашний ученик приходит в колледж с широко раскрытой душой в ожидании познать что-то необычное, удивительное. И настоящий учитель, стараясь не потревожить эту детскую чистоту, начинает осторожно учить, воспитывать, развивать во вчерашнем ученике уже студента. Спустя какое-то время приятно увидеть, что эти труды не были напрасны. Росточек вырос, превратившись в крепкое дерево, готовое к жизненным испытаниям, которого не сломает ни одна буря...

Таким учителем, настоящим архитектором человеческих

душ была Галина Александровна Новикова.

Родилась она 2 мая 1952 года. В 1976 году окончила Московский архитектурный институт (МАрхИ) по специализации «Архитектура жилых и общественных зданий», получив специальность архитектора. С 1990 года работала в КазГАСА ассистентом профессора факультета архитектуры, с 2000 года – директором колледжа при КазГАСА.

Галина Александровна награждена почётными грамотами и дипломами творческих союзов и ассоциаций г.Алматы. В 2016 году удостоена звания

почетного архитектора. Была членом рабочих групп при МОН РК по внедрению кредитной системы в ТиПО.

Она была талантливым учителем, открыв многим дверь в мир знаний, сформировав их человеческие качества, заложив основы будущего, показав, что учитель – не просто профессия. Это миссия. На ее примере понимаешь, что труд учителя является уделом энтузиастов, которые с детства видели себя в роли наставника.

И хоть, к сожалению, Галины Александровны уже нет рядом с нами, но её доброта, любовь и искренность живут в нас, её благодарных учениках и коллегах.

Ее педагогический и творческий путь продолжают ученики – И.И. Остапенко, Р.Р. Корлебаев, Л.А. Смагулова, Ж.А. Абсалиева. Работая преподавателями в колледже, они помнят ее, и бережно хранят память о ней ...



Г.А.Сейдуллаева,
ассоц. профессор ФООД

«Өлең сөздің патшасы ...» атты Абай туындылары желісіндегі сурет көрмесі



Жалпы білім беру пәндері факультеттінде «Рухани жаңғыру» бағдарламасы аясында Абай туындылары желісінде салынған суреттер көрмесі үйімдестерилді.

Ұлы ақын Абайдың туындылары желісінде суреттер көрмесі студенттердің қызығушылығын тудырды. Оқу жылының басынан жиналған суреттер аз болған жоқ. Көрмеге бірқатар студенттер үлес қосты. Атап айттар болсақ, Е. Цыбулина, З. Бозбанова, И. Кашкеев, А. Каукова, Ж. Полякова, А. Каирова, Л. Фазылова, Ж. Сексенбаева, А. Ашимова, Н. Әнуарбек, Э. Жақан, Е. Жұмабаев және т.б. студенттер.

Көрме ұлы ақынның «Өлең сөздің патшасы...» өлеңін Жалпы құрылым факультеттінің студенті Амантай Шаяхметтің нақышына көлтіріп оқуынан басталды. Оқытушылар мен студенттер қатысқан көрмеге Абайдың өмірі мен шығармашылығынан көрініс беретін, сондай-ақ ақынның жыл мезгілдері өлеңдерінің желісімен салынған суреттер мен қолөнер жұмыстары қойылды. Акварель бояумен салынған табиғат туралы пейзаждарына қарап, студенттеріміздің сан қырыл екендіктерін аңғардық.

Көрмеге қойылған суреттерге қазылық етуге Дизайн факультеттінің профессоры С.Т. Мырзахметова шақырылып, баға берді. Сәулет факультеттінің студенттері Л. Фазылова мен А. Каукованың еңбектері жоғары бағаланды. Бұдан білең жиналған қауым Абай әндерін тыңдалап естелік суретке түсти.

М.К.Молдабаева,
ЖБПФ профессор асистенті



СПОРТ – ҰЛТ ДЕНСАУЛЫҒЫНЫҢ КЕПІЛІ

Біздің білім алып жатқан Академиямыз спортты қолдайды. Мен волейбол ойнағанды өте жақсы көремін. Волейболга келуімे жаттықтырушыларым Қыдырқожа, Қайрат, Бауыржан, Жалель, Самат, Еркебұлан, Ғалым, Нұрлан, Мәди, Батырқожа ағайларым көптен-көп көмегін тигізді. Осы жаттықтырушыларымның арқасында биік белестерге жеттім. Волейболдың мен үшін орны бөлек.

Осы жақында ақпан айының 24-28 жүлдөзінде Жаңақорғанауданы құрама команда мүшесі ретінде Қызылорда облысы Арап қаласында болған әйелдер арасындағы I турға жарысқа барып келдім. Жарыс 8 құрама команданың қатысуымен өтті. Қатысушы команда-

лар: Жаңақорған, Қызылорда, Арап, Теренәзек, Қазалы, Қармақшы, Жалағаш, Шиелі. Барлық командалар шетінен мықты. Біздің дайында жарысқа апарған жаттықтырушы Батырқожа Бабаев.

Біздің құрамадағы қыздардың барлығы дерлік шетінен мықты, об-

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ, КАК ВОЗМОЖНОСТЬ ВОПЛОЩАТЬ ФАНТАЗИИ АРХИТЕКТОРОВ

Группа ПММК 17-5 в целях изучения темы «Роль металлических конструкций в строительстве» побывала на строящемся объекте г. Алматы

Это позволило сделать вывод, что относительно других несущих конструкций, которые используются в строительстве, металлические конструкции существенно легче по весу и по монтажу.

Прогресс современных технологий сегодня настолько велик, что позволяет соединять металлические элементы и производить их сборку с установкой конструкций механическим путём, а также возводить сооружения в очень короткие сроки. Металлические конструкции дают возможность превращать стены зданий из несущих в ограждающие: они не несут вес целого здания, но при этом защищают внутренние помещения от негативного воздействия внешней среды.

В промышленном строительстве стальные конструкции применяются повсеместно и часто ввиду того, что на протяжении многих лет они способны выдерживать огромные нагрузки. Особенности, присущие таким конструкциям – это изгиб, скручивание и разрыв, благодаря чему их используют

при возведении высотных зданий и сооружений, которые постоянно подвергаются высоким механическим нагрузкам.

Стальные конструкции, как правило, применяются в качестве каркасов зданий с большим пролетом, высотой и грузоподъемностью, а также для покрытий зданий больших пролетов: выставочных центров, рынков, спортивных комплексов, торгово-развлекательных центров, крытых стадионов.

Итак, на строящемся объекте группа пришла к выводу, что использование металлоконструкций в современном строительстве дает архитекторам уникальную возможность воплощать свои фантазии. Монтаж с помощью современных технологий и оборудования позволяет возводить проекты самой разной сложности в максимально короткие сроки.



Отрасль строительства не стоит на месте и в ближайшем будущем могут появиться более продвинутые, эргономичные и безопасные технологии.

А.М.Агатаев,
ассистент профессора
ФОС



лық құрамаларды жеңіп үлай санының жоғарылығымен алға суырылып шықты. Бұл тартысты ойын бұнымен тоқтамайды. Сәуір айының бір жүлдізында Теренәзек ауданында осы жарыстың жалғасы, яғни II тур болады. Осылайша жарысмыз жалғасып IV турға дейін болады. IV тур аяқталған соң марапаттар мен жүлделі орындар беріледі. Бұл жарыстың бірден-бір үйімдестерилу себебі спортты жан-жақты қолдау. Мұндай жарыстар тек қана Қызылорда қаласында ғана емес, сонымен қатар басқа да көптеген қалаларда үйімдестериледі.

Тәғі бір айта кететінім Алматы қаласында да осындағы жарыстар үйімдестерилуда және менің осы қалада да құрама мүшесі ретінде бөлек орным бар. Сонымен қатар мен оқып жатқан академияда да өз құрама командам бар. Барлық құраманың мен үшін орны бөлек. Академиямың атын буйырса осы спорт арқылы шығарамын. Әрине тек спорттан ғана емес, сонымен қатар өз біліміммен де танытамын.

Динара Маут,
ЖҚФ студенті