



Təbib

Təsisçi: Azərbaycan
Tibb Universiteti

Qəzet 1933 -cü ildən çıxır. <http://www.amu.edu.az> № 14 (1675) 31 avqust 2018 - ci il

Qiyməti 50 qəpik

Biometrik göstəriciləri özündə əks etdirən bir nömrəli yeni nəsill şəxsiyyət vəsiqəsi Prezident İlham Əliyevə təqdim olunub

Sentyabrın 1-dən Azərbaycanda yeni nəsill elektron şəxsiyyət vəsiqələrinin tətbiqinə başlanılır.

AZƏRTAC xəbər verir ki, Azərbaycan Respublikası vətəndaşının biometrik göstəricilərini özündə əks etdirən bir nömrəli elektron şəxsiyyət vəsiqəsi avqustun 31-də Prezident İlham Əliyevə təqdim olunub.

Dövlətimizin başçısı şəxsiyyət vəsiqəsi üçün foto çəkirdi. Prezident İlham Əliyev elektron imza qoydu. Bir nömrəli elektron şəxsiyyət vəsiqəsi dövlətimizin başçısına təqdim olundu.

Daxili işlər naziri Ramil Usubov və iqtisadiyyat naziri Şahin Mustafayev elektron şəxsiyyət vəsiqəsinin hazırlanması və vətəndaşlara verilməsi ilə bağlı Prezident İlham Əliyevə məlumat verdilər.

Qeyd edək ki, yeni nəsill şəxsiyyət vəsiqələri təhlükəsizlik nöqteyi-nəzərdən köhnə vəsiqələrdən daha təkmil olacaq. Bu vəsiqələrə vətəndaşın yaşayış yeri üzrə qeydiyyatı, ailə vəziyyəti haqqında məlumatlar, habelə şəxsiyyət vəsiqəsi sahibinin biometrik fotosu və digər fərdi göstəriciləri özündə birləşdirən elektron daşıyıcı - çip yerləşdiriləcək. Bütün parametrlərə cavab verən, saxtalaşdırılmanın qarşısını aldığı, məlumatların elektronlaşdırıldığı yeni nəsill şəxsiyyət vəsiqələri üçün vətəndaşlar bütün ərazi polis orqanlarına və "ASAN xidmət" mərkəzlərinə müraciət edə bilərlər.

Şəxsiyyət vəsiqələrinin çapı isə Daxili İşlər Nazirliyinin 10 regional mərkəzində və iki "ASAN xidmət" mərkəzində həyata keçiriləcək.



BU SAYIMIZDA



Rektor qəbul prosesini izləyib



İLBƏİL GÖZƏLLƏŞƏN VƏ MÜASİRLƏŞƏN "TƏBİB" İSTİRAHƏT MƏRKƏZİ

ATU Adnan Menderes Universiteti ilə əməkdaşlığa başlayır



Yüksək bal toplayan abituriyentlər ATU-nu seçdilər



“Uşaqların icbari dispanserizasiyadan keçirilməsinə dair 2018-2022-ci illər üçün Dövlət Proqramı” təsdiq edilib

Avqustun 9-da Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev “Uşaqların icbari dispanserizasiyadan keçirilməsinə dair 2018-2022-ci illər üçün Dövlət Proqramı”nın təsdiq edilməsi haqqında Sərəncam imzalayıb.

Dövlət Proqramının məqsədi uşaqlara göstərilən tibbi xidmətlərin keyfiyyətini yüksəltməklə onların arasında xəstələnmə, sağlamlıq imkanlarının məhdudluğunun və ölüm səviyyəsinin azaldılmasıdır.

Proqramın əsas vəzifələri tib-

bi müayinələr vasitəsilə uşaqlarda xəstəliklərin və onların risk amillərinin erkən mərhələdə aşkarlanması və sağlamlaşdırıcı tədbirlərin həyata keçirilməsi, dispanserizasiya tədbirləri çərçivəsində aparılan profilaktika, diaqnostika və müalicə-sağlamlaşdırıcı tədbirlərin qey-

diyyat sisteminin təkmilləşdirilməsi, uşaqların dispanserizasiyasını həyata keçirən, xüsusilə də ilkin səhiyyə xidmətində çalışan tibb işçilərinin bilik və bacarıq səviyyəsinin yüksəldilməsi, müvafiq tibb müəssisələrinin maddi-texniki bazasının gücləndirilməsi, onların müasir tibbi texnika və avadanlıqlarla təchizatının yaxşılaşdırılması, uşaqlar və valideynlər arasında xəstəliklərin profilaktikası məqsədilə aparılan maarifləndirmə işinin

gücləndirilməsidir.

Sərəncamda Səhiyyə Nazirliyinə Dövlət Proqramında nəzərdə tutulan tədbirlərin həyata keçirilməsini əlaqələndirmək, Proqramın icrasının gedişi barədə ildə bir dəfə Azərbaycan Respublikasının Prezidentinə məlumat vermək, Nazirlər Kabinetinə isə Sərəncamdan irəli gələn məsələləri həll etmək tapşırılıb.

Rektor qəbul prosesini izləyib

2018/2019-cu tədris ilində birinci kurs tələbəsi olacaq şəxslər tələb olunan sənədləri təqdim edərək qəbul olunduqları fakültələr üzrə qeydiyyatda düşüblər.

lərlə də görüşüb, övladlarının ATU tələbəsi adını qazanması münasibətilə onları təbrik edib. Rektor birinci kurs tələbələrində təhsildə uğurlar, xalqımız



Universitetin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli qəbul prosesini izləyib. O, sənədlərin qeydiyyatı prosesinin gedişi ilə tanış olub, qəbulu aparən ATU-nun nümayəndələri ilə söhbət edib, hansısa narahatlığın olub-olmaması ilə maraqlanıb.

G.Gəraybəyli qəbula gələn valideyn-

üçün layiqli kadr kimi yetişməyi arzula-
yıb.

Qeyd edək ki, müqəddəs Qurban bayramına görə iki gün qeyri-ış günü olduğundan, ATU rəhbərliyi avqustun 25-26 tarixlərində də qeydiyyat prosesini təşkil edib. Ümumilikdə, ATU-da qeydiyyat prosesi avqustun 28-də başa çatıb.

ATU Adnan Menderes Universiteti ilə əməkdaşlığa başlayır



Avqustun 16-da Türkiyənin Adnan Menderes Universitetinin nümayəndə heyəti Azərbaycan Tibb Universitetinin qonağı olub. Görüşdə ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli qonaqlara ali tibb məktəbindəki mövcud təhsil sistemi, həyata keçirilən islahatlar və planlaşdırılan layihələr haqqında geniş məlumat verib.

Rektor ATU-nun Türkiyənin bir çox aparıcı universitetləri ilə sıx əməkdaşlıq münasibətlərinə malik olduğunu bildirib. Qeyd edib ki, ATU-nun tələbələri Türkiyə ali məktəbləri tərəfindən dəstəklənən mübadilə proqramlarında iştirak edirlər. Bəzən proqramların uyğunsuzluğu müəyyən problemlər yaradır: “Bu baxımdan, universitetdə proqramların təkmilləşdirilməsi və standartlara uyğunlaşdırılması istiqamətində işlər aparılır. ATU-nun stomatologiya fakültəsinin proqramı Türkiyənin bu sahədəki tədris proqramına tam uyğundur. Lakin digər fakültələrdə hələ də çətinliklər qalmaqdadır. Bu problemlərin həlli ilə bağlı tədbirlər görülür”.

G.Gəraybəyli bildirib ki, mübadilə proqramı üzrə Türkiyədə təhsil alan ATU tələbələri ikili diplom da ala bilərlər. Bu praktikanın tətbiqi ilə əlaqədar ATU-nun nümayəndə heyəti Hacettepə Universitetinin proqramı ilə tanış olub və yaxın vaxtlarda bu sahədə dəyişikliklərin

edilməsi nəzərdə tutulub.

ATU-nun rektoru Adnan Menderes Universiteti ilə də aktiv əlaqələrin formalaşacağından əminliyini ifadə edib. Və bu məqsədlə əməkdaşlığa dair protokol sazişinin hazırlanıb imzalanmasını təklif edib.

Adnan Menderes Universitetinin tibb fakültəsinin dekanı Serpil Demirağ görüşün təşkili üçün rektora təşəkkürünü bildirərək təmsil etdiyi ali məktəb haqqında məlumat verib. Onun sözlərinə görə, Adnan Menderes Universitetinin tibb fakültəsində 1200 tələbə təhsil alır: “Son iki ildə tibb fakültəsi daha da inkişaf edib. Bizim klinika da fəaliyyət göstərir, burada ATU-dan rezidentlər də var. Biz də Azərbaycan Tibb Universiteti ilə əməkdaşlığın formalaşdırılması və inkişafında çox maraqlıyıq”.

Daha sonra əməkdaşlığa dair protokolla bağlı müzakirə aparılıb. ATU-nun beynəlxalq əlaqələr üzrə prorektoru Nadir Zeynalov bu sənədə müəllim və tələbə mübadiləsi, iki ali məktəbin elmi əməkdaşlarının qarşılıqlı elmi işlər aparılması və s. sahələrlə əməkdaşlığa dair məsələlərin salınmasını təklif edib.

Qeyd edək ki, görüşdə millət vəkili, Milli Məclisin elm və təhsil komitəsinin üzvü Sona Əliyeva, Adnan Menderes Universitetinin tibb fakültəsinin dekan müavini Bekir Dağlı, Adnan Menderes Universitetinin xəstəxanasının baş direktoru Oktay Paşa iştirak ediblər.

Müzakirələrdən sonra iki universitet arasında əməkdaşlığın ilkin sahələrinə dair razılıq əldə olunub.

700 bal toplayan gənclər ATU-nu seçdilər

Bu il ali təhsil müəssisələrinə qəbul imtahanlarında rekord sayda gənc yüksək nəticə göstərdi. Ümumilikdə bütün qruplar üzrə 29 nəfər 700 bal yığmağa müvəffəq olub.

Hər il olduğu kimi, bu dəfə də maksimum nəticə göstərənlərin bir qismi təhsil üçün Azərbaycanın aparıcı ali məktəbi olan Azərbaycan Tibb Universitetini seçib.

Yüksək nəticə göstərənlər arasında ATU-nun tələbəsi adını daşıyacaq gənclər bunlardır: “Rəna Əliyeva, Nərimin Balakışiyeva, Fəyyaz Aslanov, Nərimin Əhədova və Anar Kərimxanov. Ən yüksək bal toplayan bu gənclər təhsil üçün ATU-nun müalicə işi fakültəsini seçiblər.

Qeyd edək ki, mayın 13-də II və III ixtisas qruplarının abituriyentləri üçün keçirilən yaz imtahanının nəticələrinə görə, 7 nəfər 700 bal toplayıb. Mayın 20-də I və IV ixtisas qrupları üzrə keçirilmiş yaz imtahanların-



da 3 nəfərin nəticəsi maksimal olub – 700 bal. İyulun 18-də I və IV ixtisas qruplarının abituriyentləri üçün keçirilən yaz imtahanlarında 15 nəfər 700 bal toplayıb. İyulun 26-da II və III ixtisas qrupları üzrə yaz qəbul imtahanlarında isə 4 nəfər ən yüksək nəticəyə nail olub.

Onlar arasında ATU-nu seçən tələbələrımızı təbrik edirik, onlara təhsil illərində uğurlar arzulayırıq!

İLBƏİL GÖZƏLLƏŞƏN VƏ MÜASİRLƏŞƏN "TƏBİB" İSTİRAHƏT MƏRKƏZİ

Qızmar yay günləri başlayan kimi hər birimizin könlündən istirahətimizi mənalı keçirmək üçün münasib bir məkən keçir.

Hər il olduğu kimi bu il də ATU-nun əməkdaşlarının böyük əksəriyyətinin yayda istirahət etmək üçün arzu etdikləri doğma məkən isə Nabranda yerləşən "Təbib" istirahət düşərgəsidir. Düşərgə Xəzərin kənarında qəlboxşayan, olduqca mənzərəli bir yerdə yerləşir. Son illər adı çəkilən bu düşərgədə xeyli dəyişikliklər baş verib. Universitetin rektoru, professor Gəray Gəraybəylinin diqqət və qayğısı nəticəsində hər il ATU-nun əməkdaşları bu məkana üz tu-

ki, bu il də yeniliklər davam etdirilib. Bu barədə qəzetimizə ətraflı məlumat verən ATU-nun Həmkarlar İttifaqı Komitəsinin sədri, dosent Cahangir Qasimov bildirib ki, bu il düşərgədə 4-cü korpus müasir şəkildə əsaslı təmir olunub: "Demək olar ki, 4-cü korpus yerləşən ərazi yaxşı mənada əvvəlki görkəmini tamamilə dəyişib. Ərazidə yeni inşa edilmiş binalarda sanitariya qovşaqları quraşdırılıb. Həmçinin əməkdaşların rahat şəkildə istirahətini təmin etmək üçün otaqlar yeni tipli mebel, kondisioner və soyuducularla təchiz olunublar. Universitet əməkdaşlarının rahat və mənalı



Əməkdaşların istirahəti 5 mərhələdə həyata keçirilir.

C.Qasimovun sözlərinə görə, I mərhələdə 60, II mərhələdə 160, III mərhələdə 180, IV mərhələdə 130, V mərhələdə 36 nəfər istirahət edib.

Universitet əməkdaşlarının təklif və istəyi ilə ərazidə əlavə çayxana da tikilərək onların istifadəsinə verilibdir: "Hər kəs istənilən vaxt çayxananın xidmətlərindən yararlanır və bu məkanda istirahətini mənalı qura bilər. Hörmətli rektorumuzun göstərişi ilə bu ilin sentyabrından etibarən I korpusda da əsaslı təmir-tikinti işləri aparılacaq. Hesab edirəm ki, yaxın zamanlarda "Təbib" istirahət düşərgəsi öz əvvəlki görkəmini tamamilə dəyişəcək və yenidən qurularaq müasir tipli bir istirahət mərkəzinə çevriləcək. Bu ilin

aprelində universitetimizin rektoru, hörmətli Gəray müəllim də "Təbib" istirahət düşərgəsinə baxışı zamanı gələcəkdə də abadlıq işlərinin aparılacağını bildirib. Rektor söhbət əsnasında onu da əlavə etdi ki, hələ bundan sonra da burada ardıcıl olaraq bir sıra faydalı quruculuq işləri görülməlidir. İstirahət mərkəzimiz tam müasir, bütün standartlara uyğun formaya gətiriləcək".

Bəli, doğrudan da hər il bu məkana üz tutanda yeniliklərin və müasir standartlara uyğun inşaat işlərinin aparıldığını şahidi oluruq. İstirahət düşərgəsi gözəlləşərək tanınmaz hala gəlir. Burada sürətlə aparılan quruculuq işləri yalnız bir məqsədə xidmət edir – ATU-nun əməkdaşlarının yüksək səviyyədə istirahətini təşkilinə...

Qabil ABDULLAYEV



tanda xeyli dəyişikliklərin şahidi olurlar. Ötən il müasir tipli yeməxana, ərzaq məhsullarının saxlanması üçün xüsusi anbar tikilərək istifadəyə verilib. Təbii

istirahət etməsi üçün bu məkanda maksimum şərait yaradılıb. Qeyd edək ki, bu il iyunun 7-də başlanan mövsüm avqustun 28-də başa çatıb.

Rezidenturaya qəbul üzrə plan yerlərinin sayı 471-ə çatdırılıb

Nazirlər Kabinetinin müvafiq sərəncamı ilə 2018-2019-cu tədris ilində rezidenturaya dövlət sifariş əsasında qəbul üzrə 332 plan yeri təsdiq edilib. Eyni zamanda, Səhiyyə Nazirliyinin təkliflərini nəzərə alaraq Nazirlər Kabineti tərəfindən Azərbaycan Tibb Universitetinin və Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun qəbul planlarına 139 plan yerinin əlavə edilməsi barədə qərar qəbul edilib.

Səhiyyə Nazirliyinin mətbuat xidmətindən AZƏRTAC-a verilən məlumata görə, rezidenturada təhsil almaq istəyənlərin müraciətlərini, eləcə də klinik bazaların imkanlarını nəzərə almaqla əlavə edilmiş plan yerlərindən 39-u dövlət sifariş əsasında, 100-ü ödənişli əsaslarla təhsil üzrədir. Beləliklə, rezidenturaya qəbul üzrə plan yerlərinin sayı cəmi 471-ə çatdırılıb.

Ödənişli plan yerləri Nazirlər Kabinetinin 2013-cü il 21 noyabr tarixli 330 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Rezidentura təhsilinin məzmunu və təşkili Qaydaları"na uyğun olaraq müəyyən edilib. Həmin Qaydaların 1.5-ci bəndinə əsasən ölkə vətəndaşları üçün rezidentura təhsili dövlət sifariş və ya ödənişli əsaslarla həyata keçirilir. İllik təhsil haqqı Nazirlər Kabinetinin 27 avqust 2018-ci il tarixli 596s nömrəli sərəncamına uyğun olaraq 4 min manat məbləğində müəyyən edilib. Klinik baza ilə razılaşdırılmış qaydada təhsil haqqı rezidentlər tərəfindən klinik bazanın hesabına köçürüləcək. Eyni zamanda Qaydaların 5.8-ci bəndinə əsasən rezidenturada təhsil dövründə rezidentlərə ümumi həkim stajına və ixtisas dərəcəsinə uyğun olaraq əməkhaqqı ödənilir.

Rezidenturayı bitirdikdən sonra əmək fəaliyyətinin 3 il müddətində Səhiyyə Nazirliyinin göndərişinə əsasən dövlət səhiyyə müəssisələrində davam etdirilməsi barədə Qaydalarda müəyyən edilmiş müddəə dövlət sifariş əsasında rezidentura təhsili alanlara şamil olunur.

Nazirlər Kabinetinin 2010-cu il 25 iyun tarixli 120 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Azərbaycan Respublikasında ali təhsil müəssisələrində yeni maliyyələşmə mexanizminin tətbiqi ilə bağlı dövlət sifarişli ali təhsil müəssisələrinin bakalavriat və magistratura, tibb təhsili üzrə əsas təhsil və rezidentura səviyyələrində kadr hazırlığının maliyyələşdirilməsi Qaydaları"nın 5.8-ci bəndinə əsasən dövlət sifarişli çərçivəsində təhsil almaq hüququ qazanmış təhsil alan bu hüquqdan imtina edərsə və ya bu hüquqdan məhrum edilərsə, onda həmin təhsil alan üçün nəzərdə tutulmuş istifadə olunmamış vəsait tədris ilinin yekununa görə ən yüksək nəticələr göstərmiş eyni ixtisas üzrə ödənişli əsaslarla təhsil alana təklif olunur.

Məzunların diqqətinə çatdırmaq istədik ki, Səhiyyə Nazirliyinin göstərişinə əsasən, rezidentura imtahanında iştirak edərək müsabiqədə lazım olan minimal 90 və daha çox bal toplayan, lakin müsabiqədən keçməyənlər respublikanın müxtəlif bölgələrində işlə təmin oluna bilərlər. Bununla əlaqədar onlar Səhiyyə Nazirliyinin kadr və elm şöbəsinə müraciət etməlidirlər.



İyulun 27-də Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzində (İSİM) "28 iyul – Ümumdünya Hepatit Günü" nə həsr olunmuş mətbuat konfransı keçirildi.

Konfransı giriş sözü ilə İSİM-in Layihələrin əlaqələndirilməsi şöbəsinin müdiri Səbinə Babazadə açaraq bildirdi ki, Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı və Dünya Hepatit Birliyi tərəfindən təyin olunan bu günün məqsədi dünya əhalisinə hepatit virusları barədə məlumatlandırmaq, bu amansız xəstəliyə qarşı mübarizə səylərini gücləndirməyə çağırmaqdır. Azərbaycanda hepatitlə mübarizə sahəsində mühüm addımların atıldığını vurğulayan S.Babazadə ölkəmizdə xəstələrə zəruri dərman preparatlarının dövlət hesabına təqdim edildiyini və müalicə işi aparıldığını, profilaktik tədbirlər baxımından İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi tərəfindən maarifləndirici materialların hazırlanaraq çap edildiyini və əhaliyə paylandığını bildirdi.

Elmi-tədqiqat Ağciyər Xəstəlikləri İnstitutunun direktoru, Səhiyyə Nazirliyinin Elmi Tibbi Şurasının, eləcə də B və C viruslu hepatitlərin profilaktikası, diaqnostikası və müalicəsinin təşkili üzrə Komissiyanın sədr müavini Həqiqət Qədirova çıxışında hepatit virusunun bütün növlərinə yoluxma, xəstələnmə göstəriciləri və bu sahədə görülən tibbi tədbirlər barədə KİV nümayəndələrinə dolğun

"28 iyul – Ümumdünya Hepatit Günü" nə həsr olunmuş mətbuat konfransı keçirilib



məlumat verdi: "Komissiyaya son dörd il ərzində – 30 iyul 2018-ci il tarixində kumilyativ olaraq təqdim olunmuş və baxılmış müraciətlərin ümumi sayı 8936 nəfər olub. Onlardan 57 faiz kişi, 43 faiz qadındır. Müalicə haqqında qərarların kumilyativ sayı 6266 olub və hazırda müalicə alan xəstələrin ümumi sayı 1153 nəfərdir".

H.Qədirova həyata keçirilən tədbirlər, həmçinin yeni preparatların tətbiqi nəticəsində sağalma faizinin yüksək olduğunu diqqətə çatdıraraq vurğuladı ki, ölkəmizdə aparılan vaksinasiya, xəstəliyin diaqnostika, müayinə və müalicəsi sahəsində, eləcə də görülən anti-epidemioloji tədbirlər bu sahədə vəziyyətin daha da yaxşılaşmasına səbəb olmuşdur.

ATU-nun Tədris Terapevtik Klinikasının həkim gastroenteroloq-gepatoloqu İlhamə Əmiraslanova çıxış edərək bildirdi ki, hepatit viruslarına hər kəs yoluxa bilər: "Bəli, hepatit viruslarına hər kəs yoluxa bilər, amma bu o demək deyil ki, hepatitdən qorunmaq mümkün deyil. Bunun üçün bir sıra gigiyena qaydalarına əməl etmək, xüsusən şəxsi gigiyena vasitələrindən – diş fırçası, üzqırax və manikür alətlərindən fərdi qaydada istifadə etmək lazımdır".

Yekunda KİV nümayəndələrini maraqlandıran suallar cavablandırıldı və iştirakçılara İSİM tərəfindən hazırlanmış "İV və HEPATİT B, C – bunları bilmək vacibdir!" maarifləndirici material paylandı.

Yüksək bal toplayan abituriyentlər

RƏNA ƏLİYEVA

25 may 2001-ci ildə Bakıda anadan olub. 2007-ci ildə 134 sayılı məktəbin I sinfinə gedib. 2009-cu ildən təhsilini 172 sayılı məktəbdə davam etdirib. Daha sonra FRİTL-Fizika, Riyaziyyat və İnformatika Təmayüllü Liseyə daxil olub. Liseydə oxuduğu müddətdə - 2015-2016-cı illərdə EGMO (European Girls Mathematical Olympiad) da Azərbaycanı təmsil edən 4 iştirakçıdan biri olub.

Valideynlərinin hər ikisi ali təhsillidir. Ailə üzvləri 4 nəfərdən ibarətdir. Bacısı hazırda Rusiyada psixologiya üzrə təhsil alır. Son iki ildə „Hədəf“ kurslarında qəbul imtahanına hazırlaşmış. Hər ay mütəmadi olaraq sınaq imtahanlarında iştirak edib.

2018-ci ilin yaz qəbul imtahanında IV qrup üzrə 700 bal toplamağa nail olub.

Rəna Əliyeva bu nailiyyətin əldə olunmasında məktəb, kurs müəllimlərinin və ailəsinin ona böyük dəstək olduğunu bildirir. O, qeyd edir ki, ali məktəbə qəbul üçün yüksək bal toplamaq üçün aşağı siniflərdən dərsləri yaxşı oxumaq olduqca vacibdir.

Arzusu gələcəkdə beyin cərrahı olmaq və insanların sağlamlığı keşiyində durmaqdır.



ŞƏBNƏM NƏBİZADƏ

2001-ci ildə hüquqşünas ailəsində anadan olub. 2007-ci ildə Sumqayıt şəhər "İstedad" Liseyinə daxil olub. Şəbnəm aşağı siniflərdə əla qiymətlərlə oxumaqla yanaşı, xüsusi istedadı ilə seçilib, müsabiqə və bilik yarışlarında uğurlar qazanıb. Belə ki, Sumqayıt şəhəri üzrə keçirilən riyaziyyat olimpiadasının və inşa müsabiqəsinin qalibi olub.

2015-ci ildən etibarən o, respublika və beynəlxalq miqyaslı olimpiadalara qatılaraq uğurlar əldə edib.

Şəbnəm VIII sinifdə oxuyarkən Məktəblilərarası I Fənn Müsabiqəsində fizika fənni üzrə qalib olaraq qızıl medalla təltif edilib. 2016-cı ildə Respublika Fənn Olimpiadasında fizika fənni üzrə gümüş medala layiq görülüb.

X sinifdə oxuyarkən Şəbnəm İndoneziyada keçirilən Yeniyetmələrin 13-cü Beynəlxalq Elm Olimpiadasında fizika, kimya və biologiya fənlərindən ölkəmizi təmsil edib və bürünc medal qazanıb. Elə həmin tədris ilində o, Respublika Fənn Olimpiadasında fizika fənni üzrə bürünc medala layiq görülüb.

Şəbnəm I sinifdən etibarən məktəb əlaçısı olub, orta məktəbi qızıl medalla bitirib.

Qəbul imtahanında IV qrup üzrə 695 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə qəbul olub. Şəbnəm ailədə həkim olmağa hazırlaşan ilk şəxs deyil, onun bacısı Gülşən də həmin fakültənin III kurs tələbəsidir.

O, qazandığı uğurlara görə valideynlərinə və müəllimlərinə minnətdardır.



NƏRMİN ƏHƏDOVA

30 iyun 2001-ci ildə Bakıda anadan olub. 2007-ci ildə Bakı şəhər Səbail rayonunda yerləşən 6 sayılı məktəbin I sinfinə gedib. 2018-ci ildə həmin məktəbi bitirən Nərmən qəbul imtahanında 700 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə qəbul olub.

Qazandığı bu uğura görə 11 il ərzində təhsil aldığı 6 sayılı məktəbin müəllim kollektivinə təşəkkür edir.

Nərmən Əhədovanın atası mühəndis, anası ingilis dili müəllimidir. Babaları, əmisi, dayısı isə həkimdir. Məhz yaxın qohumlarının həkim olması ona uşaqlıqdan bu müqəddəs peşəni sevir.

Arzusu gələcəkdə təhsilini Avropanın nüfuzlu ali tibb məktəblərinin birində davam etdirmək, xalqının sağlamlığı keşiyində durmaqdır.

ELNARƏ SARIYEVA

2001-ci ildə Bakıda anadan olub. 2018-ci ildə Xirdalan şəhər 7 nömrəli tam orta məktəbi əla qiymətlərlə bitirib.

Oxuduğu müddətdə çoxsaylı uğurlara imza atıb. Biologiya fənni üzrə olimpiadalara qatılıb və müəyyən yerlər tutub. Məktəbdə keçirilən tədbirlərdə yaxından iştirak edib və təltifnamələrlə qiymətləndirilib. Qəbul imtahanında 695 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə daxil olub. Elnarə bildirir ki, uşaqlıqdan ən böyük arzumu həkim olmaq idi və mən bu yolda ilk uğuruma zəhmət cəməkərək nail oldum: "Bu yolda ailəm, həm də müəllimlərim daim mənə dəstək oldular. Mən həm də məktəbin ilk Prezident təqəüdcüsüyəm. Hazırda ən böyük arzumu universiteti qırmızı diplomla bitirmək, Azərbaycanın ən məşhur və ən yaxşı həkimlərindən biri olmaqdır."

O, qeyd edir ki, atasının əmisi Bəhrəm Səriyev də tanınmış həkimlərdən olub, Tibb Universitetində dərslər deyib. O da B.Səriyevin davamçısı olmaq, xaricdə təhsilini davam etdirmək arzusundadır. Atası işsiz, anası fizika müəllimidir. Qardaş və bacısı isə hələ orta məktəbdə oxuyurlar.



LƏMAN ƏLİYEVA



2001-ci ildə Sumqayıt şəhərində ziyalı ailəsində anadan olub. Atası Ayaz Əliyev Sumqayıt şəhər 1 sayılı xəstəxanasında həkim-kardioloq, anası Samirə Ramazanova isə 2 nömrəli şəhər poliklinikasında həkim-terapevt vəzifəsində çalışır. Qardaşı Rəşad ötən il yüksək bal toplayaraq Bakı Mühəndislik Universitetinə qəbul olub.

Ləman ibtidai təhsilini Sumqayıt şəhər 23 sayılı tam orta məktəbdə alıb. Sonrakı təhsilini Təbiət elmləri təmayüllü gimnaziyada davam etdirib. O, bu illər ərzində təhsil sahəsində bir çox nailiyyətlərə imza atıb, xeyli sertifikatlar, diplomlar, fəxri fərmanlara layiq görülüb. Belə ki, Ləman Respublika Fənn Olimpiadalarında fizika fənni üzrə iştirak edərək 3 sertifikat, 1 diplom və gümüş medal qazanıb, qiymətli hədiyyələrlə təltif olunub.

O, Təhsil Nazirliyi tərəfindən keçirilən "Əlaç" intellektual bilik yarışında iştirak edərək finala qədər yüksəlib.

Ləman hər zaman dərslərinə böyük maraq göstərərək, fənləri dərindən mənimsəməyə çalışıb. Bunun nəticəsidir ki o, bütün fənlərdən əla qiymətlər alaraq məktəbi qızıl medalla bitirib, attestat imtahanında 100% nəticə göstərdiyi üçün qızılı attestata layiq görülüb.

Ləman qəbul imtahanında 690 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə qəbul olub. Valideynlərinin peşəsini seçən Ləmanın arzusu gələcəkdə sayılıb-seçilən ginekoloq-cərrah olmaqdır.

YUSİF XƏLİL



21 sentyabr 2001-ci ildə Bakıda anadan olub. I sinifdən VII sinfədək Bakıda oxuyub. VII sinifdən etibarən təhsilini Şəki şəhər fizika-riyaziyyat və humanitar təmayüllü liseyində davam etdirib. 2018-ci ildə həmin liseyi qızıl medal və qızılı attestatla bitirib.

Məktəbdə oxuyarkən müxtəlif məktəkdaxili tədbirlərdə, kiçik akademiya işlərində, bilik yarışlarında, debatlarda, o cümlədən Respublika olimpiadalarında iştirak edib. Fizika fənni üzrə olimpiadada IX sinifdə zona mərhələsinin qalibi, X sinifdə final iştirakçısı, XI sinifdə isə bürünc medal sahibi olub. Qəbul imtahanında 695 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə qəbul olub. Arzusu dünyaca məşhur cərrah olmaq, ilklərə imza atmaqdır.

SARA FƏTƏLİ



2001-ci ildə Sumqayıt şəhərində anadan olub. 2007-ci ildə 5 nömrəli tam orta məktəbə daxil olub və ilk uğurlarına burada imza atıb. Belə ki, dərslərini əla qiymətlərlə oxumaqla yanaşı, IV sinifdə riyaziyyat fənni üzrə olimpiadada şəhər üzrə 4-cü yer tutub. O, 2011-ci ildə "İstedad" liseyinə daxil olaraq uğurlarının böyük bir hissəsini orada qazanıb. V və VI siniflərdə riyaziyyat fənni üzrə olimpiadada III yerə layiq görülüb.

Sara VII sinifdə Azərbaycan dili üzrə olimpiadada III yerə sahib olub, Qafqaz Universitetində mükafatlandırma mərasimində diplom və hədiyyələr qazanıb. VIII sinifdə isə Fənn Müsabiqələrində biologiya fənni üzrə gümüş medala layiq görülüb. Bundan əlavə, Təbiət Elmləri Təmayüllü Gimnaziyada təşkil olunmuş olimpiada hazırlıq qruplarında riyaziyyat fənni üzrə iştirak edib. O, IX sinifdə "Sabahın Alimləri" müsabiqəsində layihə ilə iştirak edib və Amerika Universitetinin fəxri fərmanı ilə təltif olunub, Respublika Fənn Olimpiadalarında kimya fənni üzrə II yeri tutub.

"Lider" və "Hədəf" kurslarının təşkil etdiyi bilik yarışında I yeri tutan Sara məktəbi əla qiymətlərlə başa vurub və qızıl medala layiq görülüb. Qəbul imtahanı zamanı 695 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə daxil olub.

Sara uğurlarını universitetdə oxuduğu zaman da davam etdirəcəyini, ölkəmizi layiqincə təmsil edəcəyini bildirir. O, uğurlarına görə özünü ilk öncə anasına və müəllimlərinə borclu sayır.

XƏTƏİ HÜSEYNLİ



2001-ci il avqustun 30-da Tovuz rayonunun Köhnəqala kəndində anadan olub. 2007-ci ildə Bakı şəhər, Nizami rayonu Məzahir Rüstəmov adına 32 sayılı məktəbə daxil olub və həmin məktəbin IX sinfini qırmızı şahadətnamə ilə bitirərək təhsilini 22 sayılı məktəbdə davam etdirib. 2018-ci ildə bu məktəbi əla qiymətlərlə bitirərək 681 balla Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə daxil olub.

Həkim olmaq istəyi onda daha çox dəqiq elmlərə olan marağının əsasında yaranıb və öz təşəbbüsü ilə IV qrupa hazırlaşmış. Hazırda əsas hədəfi öz ixtisası üzrə peşəkar səviyyədə təkmilləşmək və tibb elmində uğurlu yeniliklərə imza atmaqdır.

ATU-nu seçdilər

LƏMAN QASIMOVA

14 avqust 2001-ci ildə Bakıda anadan olub. 2007-ci ildə ibtidai sınıfa gedib. 2017-ci ildə biologiya fənni üzrə Respublika Olimpiadasında iştirak edib. 2018-ci ildə Əliağa Vahid adına 1 saylı Masazır tam orta məktəbini əla qiymətlərlə bitirib. Elə həmin il qəbul imtahanında 696 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə daxil olub. Anasının həkimlik sənəti ilə məşğul olması Ləmanın bu sənəti seçməyində böyük rol oynayıb. Bacısı Züleyxa Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinin III kurs tələbəsidir. Ləmanın ən böyük arzusu cərrah olmaqdır.



ARZU ƏLİYEVA

2001-ci ildə Naxçıvan Muxtar Respublikasının Tumbul kəndində anadan olub. Orta təhsilini Naxçıvan şəhərində Heydər Əliyev adına tam orta məktəbdə alıb. Oxuduğu müddət ərzində çoxsaylı uğurlar qazanıb və təhsilini yüksək qiymətlərlə başa vurub. Arzu bu il qəbul imtahanında 691 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə qəbul olub.

Ailə üzvləri 4 nəfərdən ibarətdir. Atası taksi sürücüsü, anası isə evdar qadındır. Böyük qardaşı Naxçıvan Dövlət Universitetinin biologiya fakültəsində oxuyur.

Həkim olmaq onun uşaqlıq arzusu olub.

Arzularının gerçəkləşməsi yolunda yavaş-yavaş irəliləməsindən məmnundur: "Ailəmə, xalqıma, millətimə yararlı, savadlı, vicdanlı, tanınmış oftalmoloq olmaq istəyirəm. İnşallah Rəbbim o günü də qismət edər".

Arzu qazandığı bütün uğurlarına görə valideynlərinə və müəllimlərinə borclu olduğunu deyir. Qəzetimiz vasitəsilə onlara dərin təşəkkürünü bildirir.



SEYİDNİSƏ MİRİYEVA

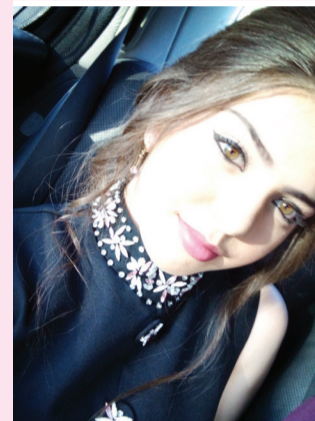


12 yanvar 2001-ci ildə Bakı şəhərində anadan olub. 2007-ci ildə Nizami rayonu 129 nömrəli məktəbin I sinfinə gedib. IX sinfi Türkiyə Diyanət Vəqfi Bakı Türk Liseyində oxuyub və 2018-ci ildə XI sinfi qızıl medalla bitirib. Olimpiada iştirakçısı olub. Kimya fənni üzrə II yeri tutaraq gümüş medal qazanıb. Uşaqlıqdan həkim olmağı arzulayıb. Bu il qəbul imtahanından 692 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə qəbul olub.

"Sevincimin həddi-hüdudu yoxdur." - deyən S. Miriyeva üzərində zəhməti və əməyi olan müəllimlərinə, valideynlərinə təşəkkürünü bildirir.

Atası Cəfərağa Miriyev H.Əliyev adına Bakı Neft Emalı Zavodunda işləyir, anası isə müəllimədir.

NƏRMIN ƏLİYEVA



Bu il qəbul imtahanından 687 bal toplayaraq müalicə işi fakültəsinə qəbul olub. Bir çox yarış və olimpiadalarda iştirak edib. Kimya üzrə yarışda rayon turunda 1-ci dərəcəli diplomla təltif olunub. 2017-ci ilin məzunudur.

Ötən il də qəbul üçün sənədlərini verib və stomatologiya (dövlət sifarişli) ixtisasına qəbul olub, lakin arzusunu gerçəkləşdirmək üçün bir daha şansını sınayıb və istədiyi nəticəni əldə edib.

Nərmən deyir ki, mən nəslimizin ilk həkimi olacam və bununla da qürur duyuram: "İnsanların sağlamlığının keşiyində dayanmaq ən böyük arzularımdan biridir. Yüksək səviyyədə təhsil alaraq öz peşəmin mükəmməl bilicisi olmağa çalışacağam".

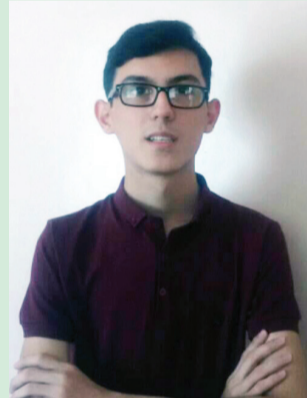
FƏRİD MƏMMƏDOV

21 oktyabr 2000-ci ildə Şəki şəhərində anadan olub. 2007-ci ildə Şəki şəhər 7 saylı tam orta məktəbin I sinfinə gedib və 2018-ci ildə həmin məktəbi fərqlənmə attestatı və şəhadətnaməsi ilə bitirib. Təhsil aldığı müddətdə 2 dəfə Respublika fənn olimpiadalarının final turunun iştirakçısı olub. "Əlaçı" intellektual oyunu və başqa intellektual verilişlərdə iştirak edib.

Azərbaycanın birinci xanımı, Heydər Əliyev Fondunun prezidenti, Birinci vitse-prezident Mehriban Əliyevanın təşəbbüsü ilə təşkil olunmuş "Ölkəmizi tanıyaq" layihəsinin iştirakçısı olub. Şəki Hazırlıq Mərkəzinin qəbul imtahanlarında I yeri tutub.

2018-ci ildə qəbul imtahanında IV ixtisas qrupu üzrə 690 bal toplayaraq ATU-nun müalicə işi fakültəsində təhsil almaq hüququ qazanıb.

Gələcəkdə yüksək səviyyəli təhsil alaraq ürək-damar cərrahı olmaq niyyətindədir.



FƏRİD ƏHMƏDZADƏ

15 aprel 2001-ci ildə Astara rayonunun Kakalos kəndində anadan olub. 2007-ci ildə Kakalos kənd tam orta məktəbin I sinfinə, 2014-cü ildə Pensər kənd 2 saylı tam orta məktəb-liseyin VII sinfinə daxil olub. 2018-ci ildə həmin məktəb-liseyi əla qiymətlərlə bitirib. Orta məktəb illərində bir çox intellektual yarışlarda iştirak edərək I yeri tutub. Respublika fənn olimpiadalarında kimya fənni üzrə iştirak edib, rayon və zona mərhələsinin qalibi olub. Lənkəran Dövlət Universitetinin təşkilatçılığı ilə keçirilən regionun orta məktəblərinin şagirdləri və kollec tələbələrindən də iştirak etdiyi fənn olimpiadasında kimya üzrə I yeri tutub.

Abituriyentlər üçün keçirilən sınaq imtahanlarında həmişə 650-dən yuxarı bal toplayıb. Bu il qəbul imtahanlarında ardıcıl olaraq 674 və 686 bal toplayaraq ATU-nun müalicə işi fakültəsinə daxil olub.

Həkim olmaq, əhalinin sağlamlığının qeydinə qalmaq onun uşaqlıq arzusudur. Gələcəkdə yüksək ixtisaslı, savadlı cərrah olacağına əmindir.



GÜNEL BABAZADƏ



16 noyabr 2000-ci ildə Oğuz şəhərində anadan olub. 2007-ci ildə Oğuz şəhər 3 saylı tam orta məktəbin I sinfinə gedib. VI sinifdə oxuyarkən "Çağ öyrətim" kurslarının keçirdiyi bilik yarışında iştirak edərək II yeri tutub.

VI sinfin sonlarında imtahan verərək Oğuz şəhər 3 saylı tam orta məktəb-liseyin texniki təmayülünə qəbul olub. X-XI sinifdə oxuyan zaman Oğuz Tədris Mərkəzinin hazırlıq kurslarına gedib. Təhsil aldığı müddətdə biologiya fənni üzrə məktəb olimpiadalarında iştirak edib.

Uşaqlıqdan həkim olmaq arzusunda olub. Məqsədinə çatmaq üçün gecə-gündüz çalışıb və orta məktəbi fərqlənmə ilə bitirib. Qəbul imtahanında 683 bal toplayaraq ATU-nun müalicə işi fakültəsinə daxil olub.

Arzusu gələcəkdə xalqımıza, dövlətimizə layiq bir həkim olmaqdır. Qazandığı müvəffəqiyyətə görə Oğuz şəhər 3 saylı tam orta məktəb-liseyin və Oğuz Tədris Mərkəzinin müəllim kollektivinə minnətdarlığını bildirir.

VASİF BAYRAMOV

7 avqust 2001-ci ildə Lerik rayonunun Nücü kəndində anadan olub. 2007-ci ildə Nücü kənd orta məktəbinin I sinfinə gedib, 2008-ci ildən Abşeron rayonunun Ceyranbatan qəsəbəsində 1 saylı tam orta məktəbdə təhsilini davam etdirib.

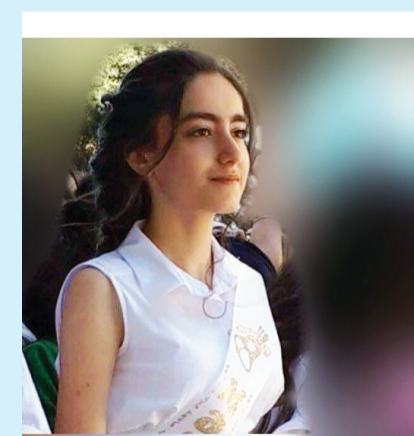
2011-ci ildən etibarən Sumqayıt şəhəri Təbiət Təmayüllü Gimnaziyada təhsil alıb. 2018-ci ilin ali məktəblərə qəbul imtahanında 682 bal toplayaraq ATU-ya qəbul olub.

Atası Sumqayıt Şəhər Təcili Yardım Stansiyasında həkim vəzifəsində çalışır.

Vasif gələcəkdə əla atasının yolunu davam etdirərək daha yüksək nəticələrə nail olmaq istəyir.



GÜNEL AĞALI



4 sentyabr 2001-ci ildə Bakıda anadan olub. 2007-ci ildə 287 saylı Zəkalar Liseyində 1-ci sınıfa gedib. Orta məktəb illərində bütün fənləri sevərək oxuyub. 2015-ci ildə məktəblilərarası I fənn müsabiqəsində fizika fənni üzrə 100% nəticə ilə qızıl medala layiq görülüb.

2016-cı ildə Respublika olimpiadasının final mərhələsində fizika fənni üzrə gümüş medalla təltif olunub. Bu il Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ilə Bakı şəhəri

Baş Təhsil İdarəsinin birgə təşkil etdiyi fənn olimpiadasında kimya fənni üzrə II yerə layiq görülüb. Orta məktəbi qızıl medalla bitirib. Bu il qəbul imtahanında 685 bal toplayaraq həkim olmaq arzusunun gerçəkləşdirmək imkanı qazanıb.

Günəl qeyd edir ki, uşaqlıqdan arzusunda olduğu bu müqəddəs peşənin incəliklərini öyrənmək üçün Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə seçib: "Gələcəkdə ürək cərrahı olmaq ən böyük arzumdur. Hədəfim təkcə tanınmış həkim olmaq deyil, həm də bu sahənin tanınmış alimi olmaqdır".

Kyoquşın Dünya Birliyi (Kyokushin World Union) və Bolqarıstan Kyokuşın Karate Federasiyasının təşkil etdiyi XII yay düşərgəsi və "Varna kuboku" turniri uğurla başa çatıb. Düşərgədə 30 ölkədən 1500 idmançı iştirak edib. Azərbaycanı turnirdə KWU-nun ölkəmizdəki rəsmi nümayəndəsi, Azərbaycan Tibb Universitetinin "Təbib" idman klubunun məşqçimüəllimi, əməkdar məşqçi, beynəlxalq dərəcəli hakim Qələndər Aslanovun rəhbərliyi ilə 10 nəfərlik komanda heyəti təmsil edib.

Q.Aslanovun sözlərinə görə, düşərgənin ilk günlərində proqram üzrə hakimlik seminarları, təcrübi və test imtahanları keçirilib: "Hakimlərin təcrübi məşğələlərini yoqlamaq üçün 14 nəfərdən ibarət iki qrup hakimlə təlim keçirdim. Təcrübi və testdən uğurla keçən hakimlər turnirdə hakimlik etmək üçün lisenziya qazandılar".

Qələndər Aslanovun bildirdiyinə

"Təbib" in idmançıları XII yay düşərgəsi və "Varna kuboku"nda uğurla çıxış ediblər

görə, iyulun 3-də ənənəvi olaraq 18-21 yaşlı gənclər arasında "Varna kuboku" beynəlxalq turniri keçirilib. Turnirdə 18 ölkənin 140 idmançısı iştirak edib: "Ölkəmizi turnirdə 3 idmançı təmsil edirdi. İdmançılarımızın yaxşı döyüş nümayiş etdirmələrinə baxmayaraq, cəmi 1 medal əldə edə bildik. Kişilər arasında 60 kq çəki dərəcəsinə Niyaməddin Əliyev final görüşündə qazaxıstanlı rəqibinə məğlub olaraq, turnirin gümüş medalına layiq görüldü".

Q.Aslanov turnir zamanı ermənilərlə xoşagəlməz anlar yaşadıklarını da deyir: "Çempionat başlamazdan əvvəl, Ermənistan komandasının idmançılarının karate geyimlərinin arxasına qondar-

ma Qarabağ bayrağının tikilməsi diqqətimi çəkdi. Bunu gören kimi KWU-nun Hakimler Kollegiyasının sədrinə və təşkilat komitəsinə yaxınlaşaraq, etirazımı bildirdim. Mənim haqlı olduğumu təsdiq edərək, bütün hakimləri toplantıya dəvət etdilər. Qərar verildi ki, idmançılar tatamiyə çıxarkən, karate geyimində heç bir simvol istifadə etmədən və yalnız sağ qolunda öz ölkəsinin kiçik formatda bayrağı ilə çıxış edə bilərlər. Bu qərardan sonra Ermənistan komandası səhvlerini düzəltmək məcburiyyətində qaldı".

Əməkdar məşqçinin sözlərinə görə, turnirdən sonra Yaponiyadan dəvət olunmuş böyük karate ustalarının rəhbərliyi ilə gündə 3



dəfə olmaqla ciddi təlim məşqləri olub: "Gərgin məşqlərdən sonra proqram üzrə iyulun 7-də dərəcəsinə artırmaq istəyən ölkə nümayəndələri, məşqçilər və təlimatçılar üçün dan test imtahanı nəzərdə tutulmuşdu. Mən və

tələbəm imtahana daxil olduq. Bütün normativləri yüksək texnikalarla yerinə yetirməklə, tələbəm Səbuhi Səfərov 1-ci dan qara kəmərinə, mən isə 4-cü dan qara kəmərinə layiq görüldük".

Əməkdaşlarımız Milanda elmi konfransda iştirak ediblər

İtaliyanın Milan şəhərində Avropa İnsan Genetikasi Cəmiyyətinin təşkilatçılığı ilə "Psychosocial Aspects of Genetics" (Genetikanın psixososial aspektləri) mövzusunda elmi konfrans keçirilib.

Konfransda Avropanın, o cümlədən, dünyanın tanınmış ölkələrindən professorlar, həkimlər, bioloqlar, həmçinin gənc tədqiqatçılar iştirak ediblər. Elmi konfransda Azərbaycan Tibb Universitetini tibbi biologiya və genetika kafedrasının 4 əməkdaşı – kafedranın tədris hissə müdiri, baş müəllim Aynur Ənsərova, assistentlər Gülnarə Vəliyeva, Xədicə Yusufova və baş laborant Aysel Həşimova təmsil edib.

Konfransda "Prenatal genetik", "Xərçəng zamanı DNT zədələnmələri və onların bərpası", "Populyasiyanın genetikası", "Metabolik və mitoxondrial xəstəliklər", "Sonsuzluğun genetikası", "İntellektual pozğunluqlar", "Ürək-damar xəstəlikləri" və digər maraqlı və aktual mövzularda çıxışlar dinlənilib.

ATU-nun əməkdaşları poster sərgisində aktiv iştirak ediblər və onları maraqlandıran sualları məqalə və poster müəllifləri ilə bölüşüblər. O cümlədən, genetik analiz və nanotexnologiya sahəsində nümayiş etdirilən yeni metodlar



la tanış olaraq bu konfransdan öyrəndiklərini yeni dərslərlə tələbələrə bölüşəcəklərini qeyd ediblər. İştirakçılar tədbirin sonunda sertifikatla layiq görüldüblər.

Tələbələr "Dərman bitkilərinin yığılması və becərilməsi" proqramı üzrə çöl-tədris təcrübəsində iştirak ediblər

Azərbaycan Tibb Universitetinin əczaçılıq fakültəsinin III kurs tələbələri farmakoloji kafedrasında "Dərman bitkilərinin yığılması və becərilməsi" proqramı üzrə çöl-tədris təcrübəsində iştirak ediblər.



Tələbələrin çöl-tədris təcrübəsinə kafedranın təcrübəli müəllimləri Vaqidə Məmmədova, Elvin Kərimli və Aytən Şükürova rəhbərlik edib. Praktika zamanı tələbələr Azərbaycanın dərman bitkiləri zəngin olan Quba və digər rayonlara ekskursiya edərək, təbii şəraitdə dərman bitkilərinin bitməsi ilə tanış olublar. Həmçinin müxtəlif yabanı dərman bitki xammalı toplayıblar.

Praktika ərzində tələbələr "Herba flora" şirkətində dərman bitki xammalının qurudulması, xırdalanması, saxlanması, eləcə də onlardan müxtəlif bitki yığıntılarının və filtr paket çaylarının hazırlanması prosesi ilə tanış olublar. Qeyd olunub ki, farmakoloji çöl-tədris təcrübəsi bugünkü tələbələrin peşəkar əczaçı kimi formalaşmasında vacib rol oynayır.

ATU-nun mətbuat xidməti

Azərbaycan Tibb Universitetində diabet məktəbi fəaliyyət göstərir

Aparılan araşdırmalardan məlum olub ki, son zamanlar, 10 il və daha çox şəkərli diabetdən əziyyət çəkənlərdə bu xəstəlik və onun fəsadları barədə informasiya azdır. Bu məqsədlə Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Terapevtik Klinikasının endokrinologiya şöbəsində yatan xəstələrin hər birinə şəkərli diabet haqqında geniş məlumat verilir.

Bu barədə Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Terapevtik Klinikasının endokrinologiya şöbəsinin həkim-rezidenti Günel Musayeva məlumat verib.

O bildirib ki, burada əsas məqsəd diabet xəstələrinin bu mövzuda maariflənməsidir: "Optimal diabet baxımında əhəmiyyətli olan qan şəkəri nəzarətinin mümkün olduğu qədər xəstənin özü tərəfindən aparılması və idarəsi, yediyi qidaların tərkibi və miqdarı barədə məlumatlandırma, idman zamanı, öncəsi və sonrası qan şəkərinə nəzarət, ayaq və dəriyə qulluq bu problemlə üzleşənlərin bilməsi vacib olan əsas amillərdir. Bundan əlavə hər bir diabet xəstəsinə məlum olmalıdır ki, yaranan yanaşı, yeni xəstəliklər zamanı düzgün davranma və tibb mərkəzinə vaxtında müraciət etmək çox vacibdir. Belə ki, yarana biləcək hər bir problem şəkərli diabetdən əziyyət çəkənlər üçün risk faktoru ola bilər. Məsələn I tip diabet xəstələrində sidikdə aseton iyi gələrsə bu bir ketoasidoz siqnalı ola bilər ki, bu zaman da həkim konsultasiyası mütləqdir".



Həkim qeyd edib ki, hipoglikemiya, insulin inyeksiya texnikası, reproduktiv yaşlı diabet xəstələrində kontrasepsiya üsulları, hamiləlikdə diabetin aşkarlanması, idarəsi və bu kimi bir sıra digər məsələlər haqqında hər bir diabet xəstəsinə məlumat verilməlidir. Belə ki, misal üçün insulin inyeksiya texnikasına əməl olunmazsa bu bölgə lipoatrofiya və lipohipertrofiya ola bilər ki, bu da risk faktorlarındandır.

Xəstəlik haqqında bütün məlumatların bir dəfəyə xəstəyə verilməsi vaxt və bilik yüklüüyü baxımından çətindir deyə G.Musayeva qeyd edib ki, bunu nəzərə alaraq, stasionar və ya ambulator müalicə alan hər bir xəstəyə bu məlumatlar tədricən çatdırılmalıdır: "Bunu nəzərə alaraq klinikamızda oxşar diabet tarixi, ağırlaşması və hətta uyğun bədən çəkisi olan insanlara bu biliklər qrup şəklində tədris olunur. Məşğələlər xəstələrdə özünə inam hissini artırır və daha yaxşı nəticə verir".

G.Musayeva onu da qeyd edib ki, diabetdən əziyyət çəkənlərdə qan şəkəri 350 mg/dldən çox və ya 40 mg/dl-dən aşağı olduqda, iştaha itkisi, ürəkbulanması, qusma müşahidə edildikdə həkimə dərhal müraciət etmək mütləqdir.

Çənə sümüyünə damaqdan transplant qoyuldu

○ Tədris Cərrahiyyə Klinikasında xəstənin çənə sümüyündəki defekt qalça damağından götürülmüş transplantatla aradan qaldırılıb. əməliyyatın tərffüatları haqqında klinikanın Ağız və üz çənə cərrahiyyəsi şöbəsinin müdiri Məhəmməd Davudov məlumat verir.

M.Davudov bildirir ki, xəstə 6 il əvvəl ağız boşluğundakı törəmədən əməliyyat olunmuşdu. Əməliyyatdan sonra xəstə kompleks müalicə alsada, onun ağızında yenidən şiş yaranıb. Bu dəfə xəstə Gürcüstan Respublikasında əməliyyat olunub. Və əməliyyat zamanı xəstədə çənə ətraf yumşaq toxumalarla birgə geniş şəkildə götürülüb.

"Xəstə əməliyyatdan sonra əsasən ağızda və çənədə qalan estetik qüsurdan şikayət edirdi. Kompüter tomoqrafiyası nəticəsində 5 santimetrlik sümük defekti, yumşaq toxumalardakı batıqlıq aşkar olundu. Odur ki, çənə sümüyündəki defektin qalça damağından götürülmüş transplantat qraft vasitəsilə aradan



qaldırılmasını, yumşaq toxuma batıqlığını isə ayrı qalça nahiyəsində piy toxuması transplantatla aradan qaldırılmasını planlaşdırdıq. Əməliyyatımız icra olundu, hər iki defekt aradan qaldırıldı".

M.Davudov bildirir ki, xəstə əməliyyatdan artıq 2 gün sonra ayağa qalxıb. İndi onun vəziyyəti yaxşı olaraq qiymətləndirilir.

Həkimlərimiz daha bir uğurlu əməliyyatı həyata keçirdilər

Azərbaycan Tibb Universitetinin həkimləri mürəkkəb əməliyyatı icra etməklə ölkəmizin səhiyyə tarixində daha bir uğura imza atıblar. Belə ki, 67 yaşlı qadının daxili orqanlarını bürümüş törəmə uğurla çıxarılib.

ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının transplantologiya şöbəsinin müdiri, tibb üzrə fəlsəfə doktoru Anar Namazovun sözlərinə görə, 67 yaşlı xəstə qarın nahiyəsinin sol tərəfində küt ağrılardan şikayətlə klinikaya daxil olub: "Qadın qəbzliklə bağlı problemlərlə klinikamıza müraciət edib. Müayinələrdən bəlli olub ki, xəstənin orqanizmində retroperitondan inkişaf edən böyük bir törəmə var. Törəmənin dalağa, yoğun bağırsağa, sol böyrəyə və sol böyrəküstü vəziyyəyə bitirdiyi aşkarlanıb. Bir neçə klinikada ətraflı müayinələrdən keçmiş xəstədə ağır ürək problemləri olduğu da aşkarlanıb. Bu səbəbdən vəziyyətini kritik hesab etdikləri üçün digər klinikalarda xəstəni əməliyyat etməkdən imtina ediblər".

A.Namazovun sözlərinə görə, bir neçə gün qidalanması pozulan xəstə ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasına müraciət etdikdə üzülmüş vəziyyətdə olub: "Bir



neçə gün əməliyyata müvafiq hazırlıq aparıldı. Sonra bütün risklər xəstəyə və yaxınlarına izah edilərək, əməliyyata qərar verildi. Xəstədə ciddi dərəcədə qaraciyər çatışmazlığı var idi. Yüksək anesteziyoloji və cərrahi risklə əməliyyat olunan xanımda retroperitoneal nahiyədə inkişaf edən törəmə N blok şəklinde xaric olundu. Altı saat davam edən əməliyyat zamanı dalaqla sol böyrək, sol böyrəküstü vəz və yoğun bağırsağın sol hissəsi-yəni sol tərəfli hemikolektomiya icra edildi. Xəstəyə transverzostoma formalaşdırıldı".

ATU-nun həkimləri dünya səhiyyəsində ilk imza atıblar



Tədris Cərrahiyyə Klinikasında daha bir unikal əməliyyata imza atılıb. Tibb Universitetinin 1-ci mamalıq-ginekologiya kafedrasının professoru Şahbaz Şahbazov tərəfindən "İstmikoservikal çatışmazlıq" diaqnozu olan hamilə qadın üzərində cərrahi əməliyyat həyata keçirilib.

Professor Şahbazovun sözlərinə görə, bu cür əməliyyatların uğurlu icrası Azərbaycanın səhiyyə sahəsinin inkişafından xəbər verir. O, qeyd edib ki, bu əməliyyat təkəcə Azərbaycanın deyil, həm də dünya səhiyyəsində yeni bir addımdır: "Təbii ki, Tədris Cərrahiyyə

Klinikasının güclü bazası olmadan biz bu əməliyyatları icra edə bilmərik. Əməliyyat etdiyimiz qadın 5 ildir ki, ailəlidir. Xəstə bizə müraciət edəndə artıq beş dəfə hamiləliyi yarımqıç başa çatmışdır. Buna səbəb dölün bətrdaxili inkişafının sona qədər yerinə yetirilə bilməməsi idi. Uşaqlıq bu dölü saxlamırdı, nəticədə dölün itirilməsi olurdu. İstmikoservikal çatışmazlıq - uşaqlıq boynun çatışmazlığı dediyimiz xəstəlik nəticəsində döl tələf olurdu".

Professor Şahbazovun bildirdiyinə görə, yeganə yol tibbdə yeni üsul tətbiq etmək olub: "Əlbəttə ki, tibb elminə, təcrübəyə vərdişlərə əsaslanaraq, yeni bir addım atdıq. Xəstə ilə ciddi danışıqlar aparıldı, razılıq əldə olunan sonra hamiləliyin 14-cü həftəsində hamilə uşaqlıq üzərində cərrahi əməliyyatı icra etdik. Süni şəkildə sfinktor yaratmalı idik ki, döl uşaqlıqdan xaric olmasın, bu dölü hamiləliyin sonuna qədər saxlaya bilsin. Biz dünya səhiyyəsində ilk dəfə olaraq, belə bir əməliyyatı icra etdik. Bu əməliyyatın icrası ondan ibarət oldu ki, süni şəkildə artıq həm autoplastika ilə, həm də sintetik materiallardan istifadə edərək, uşaqlıq və uşaqlıq boynu arasındakı məsafədə sfinktor yaratdıq. Və bu sfinktor qapalı şəkildə oldu".

Qeyd edək ki, xəstə üzərində əməliyyat çox riskli keçib. Hamiləlik müddətində xəstə həkim nəzarətində olub. Hamiləliyin 35-ci həftəsində 2300 qram çəkiddə oğlan uşağı dünyaya gəlib. Hazırda həm qadın, həm də körpə özünü yaxşı hiss edir.

XƏLİL MÜSEYİB OĞLU MİRZƏYEV

Uzun müddət Farmakologiya kafedrasında dosent vəzifəsində işləmiş Xəlil Müseyib oğlu Mirzəyev dünyasını dəyişmişdir.



Xəlil Müseyib oğlu Mirzəyev 1944-cü ildə Tovuz rayonunun Əyyublu kəndində sadə kəndli ailəsində anadan olmuşdur. 1963-cü ildə Əyyublu kənd orta məktəbini əla qiymətlərlə bitirərək N.Nərimanov adına Azərbaycan Dövlət Tibb İnstitutunun ecaçılıq fakültəsinə daxil olmuş, 1968-ci ildə həmin fakültəni fərqlənmə diplomu ilə bitirmiş və fakültə elmi şurasının qərarı ilə farmakologiya kafedrasına aspiranturaya tövsiyə olunmuşdur.

1971-ci ildə aspiranturayı müvəffəqiyyətlə bitirmiş və 1972-ci ildə dissertasiya müdafiə edərək biologiya elmləri namizədi alimlik dərəcəsinə almışdır.

1971-ci ildə müsabiqə yolu ilə farmakologiya kafedrasına assistent, 1977-ci ildə baş müəllim, 1984-cü ildə isə dosent vəzifəsinə seçilmişdir.

İşlədiyi müddətdə X.Mirzəyev özünü intizamlı və işgüzar əməkdaş kimi göstərmişdir. Fakültənin ictimai işlərində də fəal iştirak etmiş, tələbə və müəllim heyətinin dərin hörmətini qazanmışdır. O, uzun illər farmakologiya kafedrasının tədris hissə müdiri vəzifəsində çalışmışdır.

O, 60-dan çox elmi məqalənin, bir neçə dərs vəsaitinin, o cümlədən farmakologiya fənninin tədris proqramının həmmüəlliflərindən biri olmuşdur.

Xəlil müəllim bir insan kimi o qədər həssas, o qədər səmimi idi ki, onu bir dəfə görmək bu gözəl müəllimi xoş duyğularla daim xatırlamağa kifayət edərdi. Qayğıkeş və həssas müəllim, fədakar ata, sevimli baba ömrü yaşamış Xəlil müəllim doğmalarının, əzizlərinin, onu tanıyanların, xüsusilə tələbə və həmkarlarının qəlbində əbədi yaşayacaqdır.

Allah rəhmət eləsin, qəbri nurla dolsun!!

Farmakologiya kafedrasının əməkdaşları

"Ümumdünya ana südü ilə qidalandırma həftəsi" qeyd olunub

BMT-nin Uşaq Fondu (UNİCEF) və Səhiyyə Nazirliyinin birgə təşkilatçılığı ilə hər il olduğu kimi, bu il də ölkəmizdə avqust ayının 1-dən 7-dək "Ümumdünya ana südü ilə qidalandırma həftəsi" keçirilib.

Ana südü ilə qidalanmanı təşviq və təbliğ etmək məqsədilə UNİCEF və Səhiyyə Nazirliyinin birgə əməkdaşlığı çərçivəsində İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi tərəfindən hazırlanan maarifləndirici materiallar 1-7 avqust 2018-ci il tarixdə "Asan xidmət" mərkəzlərində əhaliyə paylanılıb.



Bu tarix ana südü ilə qidalandırmanın qorunması, təşviqi və dəstəklənməsi üçün Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı (ÜST), UNİCEF, dövlət siyasətçiləri və digər təşkilatlar tərəfindən 1990-cı ilin avqust ayında imzalanan "Inocenti Deklarasiyası"nın xatirəsinə həsr edilib. UNİCEF və ÜST-ün 31 iyul 2018-ci il tarixli birgə hesabatına əsasən, il ərzində 78 milyona yaxın körpə və ya hər 5 uşaqlıqdan biri dünyaya gəldiyi ilk saatda ana südü ilə qidalanmır, bu da onların xəstəliyə yoluxma və ölüm riskini artırır.

ÜST körpə doğulandan bir saat sonra başlayaraq, ilk 6 aya qədər yalnız ana südü ilə qidalanmanı tövsiyə edir. Bundan sonra, 2 yaşa qədər və ya daha uzun müddətdə əmizdirməyə

davam edilərkən əlavə bəsləyici qidalar da uşağın qidalanmasında yer almalıdır. Ana südü körpəni ehtiyacı olan bütün qida maddələri ilə təmin etməyin ən yaxşı yoludur.

Hər bir ana bilməlidir ki, dünyaya göz açan körpəni əmizdirmək onun müqəddəs borcudur. Bu istiqamətdə mövcud problemləri araşdırmaq, onları aradan qaldırmaq, körpələri ana südü ilə qidalandırmağın təbliği istiqamətində UNİCEF və Səhiyyə Nazirliyinin apardığı məqsədyönlü tədbirlər nəticəsində son illərdə ana südü ilə qidalandırma göstəriciləri əvvəlki illərlə müqayisədə xeyli yüksəlib.

“Dahiliyin 10%-i istedadlırsa 90%-i zəhmətdir” | Yüksək bal toplayan abituriyentlər ATU-nu seçdilər

Əziz I kurs tələbələri, ilk öncə sizi ölkəmizin ən mötəbər ali məktəblərindən biri olan Tibb Universitetinə qəbul olmağınız münasibətilə ürəkdən təbrik edirik.

Tibb Universiteti Azərbaycanda ən üstün ali tibb təhsili verən elm ocağıdır. Burada yaxşı oxumağınız və yaxşı həkim olmağınız üçün demək olar ki, hər cür şərait var. Universitetə qəbul olmaq irəliyə doğru atılmış önəmli bir addımdır. Ali məktəbə qəbul olmaq üçün siz çox çalışmışız, oxumusunuz, başqaları yatan sən imtahanlara hazırlanmışız, özünüzdə bir çox əyləncə və istirahətlərdən məhrum etmişiz. Nəticə isə göz qarşısındadır - siz tələbəsiniz. Uğurlu nəticə əldə etmək üçün insan mütləq zəhmət çəkməlidir. Sizi qarşıda çətin, lakin çox şərəfli bir yol gözləyir. Çünki siz bütün canlıların əşrəfi olan insanların fiziki, ruhi sağlamlığının qorunması və bərpa edilməsini öyrənəcəksiniz. Ola bilsin ki, universitetdə öyrənəcəyiniz bir kəlmə gələcəkdə hansısa bir insanın, bir məsum körpənin, bir dahinin həyatını xilas edər və ya bir ailəni ağır bir xəstəlikdən qurtarar.

İnsan çətin addımlayırsa, deməli, yuxarıya qalxır, bildiyimiz kimi dağa çıxmaq oradan düşməkdən daha çətin, amma nəticədə zirvəyə qalxırsan. Mənim müşahidələrim göstərir ki, bəzi tələbələr universitetə qəbul olandan sonra abituriyent dövründəkindən daha az oxuyurlar. Yüksək bal toplayaraq universitetə qəbul olan bəzi tələbələr də yetərincə çalışmırlar. Bunun səbəblərindən biri kimi, bəzən tələbələrin çətin dərslər mövzuları ilə qarşılaşdıqları zaman həmin mövzuları dəfələrlə oxumaq əvəzinə təslim olaraq oxumamaqlarını qeyd etmək

olur. Bir çox insanlar oxuyarkən başa düşmədikləri mövzulardan qaçırlar. Bu, çox böyük səhvdir, əksinə başa düşmədiyimiz mövzuları təkrar-təkrar oxuduqca başa düşürük. Dahi Vinston Çerçilin dediyi kimi: heç vaxt, heç vaxt və heç vaxt təslim olma! Lampanı ixtira edən Tomas Edison 100-lərlə dəfə cəhd edib. Dünyada çox böyük kəşflər edən digər insanlar da inadkarlıqla çalışıblar. Albert Eynşteyn deyirdi ki, istedadlı olduğuma görə deyil, qarşıma çıxan çətinlikləri həll etmək üçün inadkarlıq göstərdiyimə görə uğur qazandım.

Əziz tələbələr, insan beyninin imkanları hədsizdir və məlum olmuşdur ki, insan beyni nə qədər zehni fəaliyyətlə çox məşğul olursa o qədər güclənir. Necə ki, insan fiziki işlə və idmanla məşğul olduqca əzələləri güclənir, eləcə də zehni fəaliyyət beyni gücləndirir. Deməli, biz nə qədər çox oxusaq beynimizin imkanları daha da artmış olur. Yəni tələbəlik dövründə sizə çətin gələn mövzuları nə qədər çox oxusanız, o qədər yaxşı dərk edəcəksiniz və getdikcə beyniniz daha güclü olacaq. Bir gün qarşınıza çıxan çətin və ağır xəstəliklərin öhdəsindən daha asanlıqla gələcəksiniz. Dahi alim Nils Bor demişdir ki, əgər dahiliyin 10%-i istedadlırsa 90%-i zəhmətdir. Sizlərə bu şərəfli yolçuluğunuzda uğurlar arzu edirəm və fikirlərimi aşağıdakı misralarla yekunlaşdırıram:

*Ürəyim od tutub alovlanarkən,
Mən sakit yaşayıb dura bilmərəm!
Mən yarıyuxulu, mübarizəsiz,
Zəhmətsiz bir həyat sürə bilmərəm!*

Sizlərə dərin hörmətlə: Aydın ƏLİYEV,
ATU-nun Tədris-Terapevtik Klinikasının
radiologiya şöbəsinin rəhbəri

Bir sıra xəstəliklər zamanı əncir yemək yolverilməzdir

Təbii qidalar arasında əncirin xüsusi yeri və bir sıra faydaları var. Müalicəvi meyvə olan əncirle qidalanmaq orqanizmi möhkəmləndirir, immuniteti möhkəmləndirir.

AZƏRTAC xəbər verir ki, mütəxəssislər əncirin müəyyən zərərləri barədə də məlumat veriblər.

Şəkərli diabetin ağır formalarından əziyyət çəkənlərin ondan istifadə etməsi məsləhət görülmür. Əncir turşəng turşusu ilə zəngin olduğundan podaqra xəstələri üçün də faydalı sayılır. Onunla qidalanmaq qastrit, xora və pankreatit kimi mədə-bağırsaq xəstəliklərinin kəskinləşməsinə səbəb ola bilər. Tərkibində oksalatlar olduğuna görə miqrənə meyilli olanlar, böyrək və öd daşı xəstəlikləri zamanı da əncirin rasiona daxil edilməsi yolverilməzdir. Əncirle qidalanmaq allergenlərin yaranmasına da səbəb olur.



Etibarsız sayılır

II müalicə-profilaktika fakültəsinin II kurs, 104^a qrup tələbəsi Məmmədli Natiq Oqtay oğlunun adına verilmiş tələbə biletini itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Əliyev Kabil Qabil oğluna 2006-cı ildə Azərbaycan Tibb Universiteti tərəfindən stomatoloq ixtisası üzrə verilmiş internatura vəsiqəsi itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Allah rəhmət eləsin!

Hərbi tibb fakültəsinin kollektivi fakültə rəisinin müavini, t/x polkovnik-leytenantı Məharət Rzayevə atası

Vahid müəllimin

vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Biofiziki və bioüzvi kimya kafedrasının əməkdaşları kafedranın dosenti Qulu Bağırzadəyə qardaşı

Məmmədin

vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Baş redaktor
ELDAR İSMAYIL

Müəlliflərlə redaksiyanın mövqeyi üst-üstə düşməyə bilər.
Əlyazmalar geri qaytarılmır.

Qəzet “Təbib” qəzetinin kompyuter mərkəzində yığılır, səhifələnir, “Bəxtiyar-4” İKŞ-də çap olunur.

ÜNVANIMIZ:
Mərdanov qardaşları - 98^c
2-ci mərtəbə,
Tel.: 595-24-97
tabibqazeti@gmail.com

Lisensiya H - 022633
İndeks -0269
Sayı 1800

ELMİRA HÜSEYNOVA

16 fevral 2001-ci ildə Gəncə şəhərində anadan olub. 2007-ci ildə Gəncə şəhər Mirzə Abbas Abbaszadə adına 20 sayılı tam orta məktəbin I sinfinə gedib. 2018-ci ildə həmin məktəbi əla qiymətlərlə bitirib. 2009-cu ildən fortepiano üzrə musiqi təhsili də almağa başlayıb və 2016-cı ildə Telman Hacıyev adına 2 sayılı musiqi məktəbini əla qiymətlərlə başa vurub.

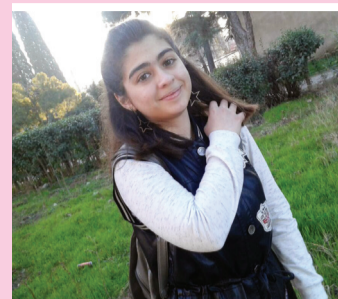
Başladığı işləri mükəmməl şəkildə bitirməyə çalışır: “Bütün atdığımda addımlarda ailəm hər zaman yanımda olub. Mən təhsilimi musiqi üzrə davam etdirmək istəmədiyimi bildirərkən evdə hər kəs təəccübləndi. Heç kim həkim olacağımı gözləməzdi. Əslində özüm üçün də bir qədər sürpriz oldu. Qəfildən həkim olmaq qərarına gəldim.

Məşhur bir ifadə var: “İnanmaq bacarmağın yarısidir”. Mən bu yola inanaraq çıxdım”.

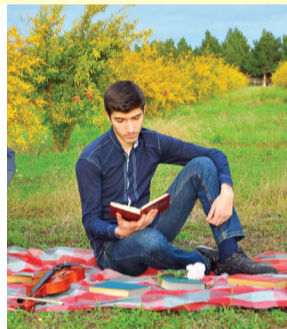
Anası tibb bacısıdır. Bacısı isə Bakı Mühəndislik Universitetində mühasibat uçotu və audit ixtisası üzrə təhsil alır. Atası isə çox erkən xərçəng xəstəliyindən dünyasını dəyişib.

İnsan sağlamlığının ən böyük dəyər olduğunu dərk edən Elmira, bəlkə də, ən çox insanların erkən həyatlarını itirməməsi üçün bu peşəni seçib. Amma həkim olmaq arzusunu onda tibb bacısı işləyən anası yaradıb.

Oxuduğu orta məktəbi çox sevdiyini qeyd edir: “Lakin məktəb qədər çox sevdiyim bir yer də var - Kəpəz Hazırlıq Kursları. Mən burada universitetə qəbul olmaq üçün hazırlanırdım. Müəllimlərim yəqin ki, son zamanlar onlara qarşı etdiyim kaprizlərimi unutmuş olarlar. Çünki onların ürəyinə yatan bir nəticə göstərdim, 680 bal topladım. Bu nəticəni isə böyük zəhmətin hesabına əldə etdim. O sevinci yaşamaq üçün dəyərdi.”



NƏBİ HACIYEV



2001-ci ildə Bakı şəhərində anadan olub. 2007-ci ildə Bakı şəhər 72 sayılı məktəb-liseyin I sinfinə daxil olub. 2018-ci ildə həmin məktəbi bitirib və elə həmin il 678 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinə qəbul olub.

Məktəb illərində idmana da böyük maraq göstərən Nəbi V sinifdə KİK-BOKS idman növü ilə məşğul olub. Yarışlarda iştirak edərək I, II, III yerləri tutub. XI sinifdə biologiya olimpiadasında iştirak edərək respublika mərhələsinə çıxıb və IV yeri tutub.

İLKANƏ QULUZADƏ

2000-ci il yanvarın 7-də Sumqayıt şəhərində anadan olub. 2006-cı ildə Sumqayıt şəhər 9 №-li tam orta məktəbin I sinfinə gedib. 2007-ci ildən təhsilini Sumqayıt şəhər 41 nömrəli tam orta məktəbdə, 2009-cu ildən isə Sumqayıt şəhər Nizami Gəncəvi adına Texniki və Təbiət Elmləri liseyində davam etdirib. 2017-ci ildə tam orta təhsilini başa vurub.

Bacı və qardaşları Nizami Gəncəvi adına Texniki və Təbiət Elmləri liseyində təhsillərini davam etdirirlər.

2017-ci ildə ali təhsil müəssisələrinə qəbul imtahanında 603 bal toplayıb. Lakin istədiyi nəticəni ala bilmədiyi üçün bu il keçirilən imtahana hazırlaşılıb.

2018-ci ildə yaz imtahanında 635 bal, yay imtahanında isə 678 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə qəbul olub.

Əldə etdiyi nəticədə öz əzmi və iradəsi ilə yanaşı, valideynlərinin, xüsusilə, anasının böyük rolu olduğunu deyir: “Fikiricə, məqsədə nail olmaq üçün xırdalıqları göz ardı etmədən, güclü iradə və əzmlə çalışmaq lazımdır”.

MURAD CƏBRAYILOV



2001-ci ildə Şabran şəhərində anadan olub. 2007-ci ildə Tofiq Abbasov adına Şabran şəhər 1 sayılı tam orta məktəbin I sinfinə daxil olub. IX-X siniflərdə məktəb üzrə ilin ən yaxşı şagirdi seçilib. Təhsil aldığı müddət ərzində rayonda keçirilən bilik yarışlarında fəal iştirak edib.

2017-ci ildə keçirilən Fənn Olimpiadalarının Respublika turunda biologiya fənni üzrə II yerə layiq görülüb, diplom və gümüş medalla təltif olunub.

2018-ci ildə oxuduğu məktəbi gümüş medalla bitirib. Qəbul imtahanında 681 bal toplayaraq ATU-nun müalicə işi fakültəsinə daxil olub.

Ailə üzvləri altı nəfərdən ibarətdir.

Atası Mənsur Cəbrayılov ali təhsillidir. II qrup əlidir.

Anası Nahidə Cəbrayılova müəllimədir.

Bacılarından Nərimin ADU-nun xarici dilin tədrisi metodikasına ixtisası üzrə magistratura pilləsinin II kurs, Saniyə Üzeyir Hacıbəyli adına BMA-nın musiqişünaslıq ixtisası üzrə II kurs, Nəsrin isə ARPDİA-nın siyasi idarəetmə fakültəsinin hüquqşünaslıq ixtisası üzrə IV kurs tələbəsidir.