



Doğma, canım-varlığım qədar
sevdiyim Azərbaycanım
mənəm qıbləğahımdır

İlham Əliyev



Qəzet 1921-ci
ildən çıxır

ŞƏRQ qapısı

Təsisçi: Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi və Nazirlər Kabineti

Sayı: 110 (23.752)

19 iyun 2021-ci il, şənbə

Gündəlik ictimai-siyasi qəzet

www.serqqapisi.az

Qiyməti 20 qəpik

Rəsmi xronika

İyunun 18-də Bakıda beşulduzlu "Intercontinental" otelinin açılışı olub. Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev və birinci xanım Mehriban Əliyeva açılışda iştirak ediblər.

Ümumilikdə, müasir otellərin istifadəyə verilməsi bir neçə mühüm amili özündə ehtiva edir.

"Intercontinental" otelində ümumilikdə, müxtəlif kateqoriyalara aid 126 otaq var. Otaqların hər birində qonaqların özlərini maksimum rahat hiss etməsi üçün bütün zəruri şərait yaradılıb. Otel-də turistlərin və paytaxt sakinlərinin xidmətində olacaq restoranlar, konfrans zalları və digər infrastruktur mövcuddur.

Burada "Lamborghini Bakı Mərkəzi"nin satış salonu da yaradılıb. Salonda müştərilərə yüksək xidmət göstərmək üçün geniş imkanlar var.



Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2021-ci il 18 iyun tarixli Sərəncamları ilə Azərbaycan Respublikasında səhiyyə sahəsində səmərəli fəaliyyətlərinə görə bir qrup şəxsə fəxri adlar verilmiş və "Tərəqqi" medalı ilə təltif edilmişdir. Təltif edilənlər arasında Naxçıvan Muxtar Respublikasının səhiyyə işçiləri də vardır:

Niftəliyev Hüseyn Əsrafil oğlu

"Əməkdar həkim" fəxri adı ilə,

Əliyeva Zəminə Abbas qızı

"Əməkdar tibb işçisi" fəxri adı ilə,

Əliyev Mustafa Həsən oğlu

"Tərəqqi" medalı ilə təltif edilmişlər.

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2021-ci il 18 iyun tarixli Sərəncamı ilə Azərbaycan Respublikası Dini Qurumlarla İş üzrə Dövlət Komitəsinin yaradılmasının 20 illiyi münasibətilə və dövlət-din münasibətlərinin tənzimlənməsində səmərəli fəaliyyətinə görə Azərbaycan Respublikası Dini Qurumlarla İş üzrə Dövlət Komitəsinin bir qrup əməkdaşı təltif edilmişdir. Təltif edilənlər arasında Naxçıvan Muxtar Respublikası Dini Qurumlarla İş üzrə Dövlət Agentliyinin direktoru da vardır:

Babayev Vüqar Səyyad oğlu

"Tərəqqi" medalı ilə təltif edilmişdir.

Naxçıvanda Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyası istifadəyə verilib



Muxtar respublikada enerji təhlükəsizliyi ilə bağlı həyata keçirilən tədbirləri yüksək qiymətləndirən ölkə başçısı cənab İlham Əliyev demişdir: *"Vaxtilə Naxçıvanda işıq yox idi, enerji yox idi. Azərbaycandan gələn xətlər də Ermənistan tərəfindən kəsilmişdi. İndi isə Naxçıvan özünü elektrik enerjisi ilə tam təmin edir və bərpa olunan mənbədən istifadə edir. Bu, çox önəmlidir. Çünki bu, Naxçıvanın gözəl təbiətinə və ekoloji vəziyyətinə töhfə kimi qəbul edilməlidir"*.

Muxtar respublikanın iqlim şəraiti alternativ və bərpa olunan enerjiddən istifadə üçün geniş imkanlar açır. Müasir energetika infrastrukturunun yaradılması və enerji təhlükəsizliyinin təmin olunmasında bu amil əsas götürülür, külək, günəş elektrik stansiyaları tikilərək istifadəyə verilir.

İyunun 18-də Culfa rayonunda yeni Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyası istifadəyə verilmişdir.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisinin Sədri Vasif Talıbov bu münasibətlə keçirilən tədbirdə iştirak etmişdir.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət Energetika Xidmətinin rəisi Namiq Paşayev məlumat verərək demişdir ki, 2019-cu il avqustun 26-da Bakı şəhərində Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət Energetika Xidməti ilə Çin Xalq Respublikası Ticarət Nazirliyi arasında Naxçıvan Muxtar Respublikasına mobil elektrik stansiyalarının verilməsi haqqında imzalanmış müqaviləyə əsasən Naxçıvan Muxtar Respublikasına 2 dəst 200 kilovat gücündə "ISUZU" markalı dizel generator maşını, 410 dəst 2 kilovat gücündə mobil günəş elektrik stansiyası, 410 dəst günəş su qızdırıcısı, 6 dəst 10 kilovatlq Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyası qurğusu verilmişdir. Naxçıvan Dövlət Universitetində Elektroenergetika ixtisası üzrə təhsil alan tələbələrin biliklərinin təcrübə ilə daha dərindən mənimsəmələri, yeni texnologiyalarla yerində tanışı olmaları üçün universitet şəhərciyində 1 ədəd 10 kilovat gücündə "Külək-Günəş Hibrid Elektrik Enerjisi Mənbəyi" və 1 dəst



günəş su qızdırıcısı quraşdırılmışdır. Digər 5 dəst külək turbinlərinin və günəş panellərinin təyinatları dəyişdirilərək Culfa rayonunun Güllüstan kəndi yaxınlığında 3,3 hektar ayrılmış əkinəyararsız ərazidə komplektləşdirilərək 1,1 meqavatlq yeni Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyası tikilmişdir.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisinin Sədri Vasif Talıbov Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyasının istifadəyə verilməsi münasibətilə istehlakçıları təbrik etmiş, stansiyanın qurulmasında əməyi olanlara təşəkkür edərək demişdir: Muxtar respublikanın ərazisində ilk dəfə olaraq Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyası istifadəyə verilir. Hər bir ölkənin inkişafının əsas göstəricisi enerji təhlükəsizliyinin təmin olunmasıdır. Bu gün muxtar respublikanın inkişafının əsas hərəkətverici qüvvəsi elektrik enerjisinə olan tələbatın tamamilə yerli istehsal hesabına ödənilməsidir. Enerji harada varsa, orada inkişaf var, həyat var. Hazırda muxtar respublikada elektrik enerjisinə olan tələbatın 50 faizdən çoxu bərpa olunan enerji mənbələri hesabına ödənilir. Bu da imkan verir ki, həm əhalinin, həm də sənayenin və iqtisadiyyatın digər sahələrinin enerji təminatı

davamlı olsun. Həmçinin Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət Energetika Xidmətinin ucuz qiymətə elektrik enerjisi istehsal etməsi imkan verəcək ki, gələcəkdə elektroenergetika sahəsi daha da inkişaf etdirilsin. Culfa rayonunun ərazisi həm küləkli, həm də günəşlidir. Sınaq məqsədilə yaradılan elektrik stansiyası gələcəkdə növbəti külək elektrik stansiyalarının qurulması üçün əsas verəcəkdir.

Ali Məclisin Sədri demişdir: Yeni elektrik stansiyası Culfa rayonunda enerji tələbatının 10 faizdən çoxunu ödəyəcəkdir. Gələcəkdə yeni stansiyalar qurulduqdan sonra isə rayona kənardan enerji daşınmasına ehtiyac qalmayacaqdır. Stansiyada yeni iş yerləri də açılmışdır ki, bu da yeni mütəxəssislərin yetişməsinə, gələcəkdə digər stansiyaların yerli mütəxəssislər tərəfindən idarə olunmasına imkan verəcəkdir.

"Külək-Günəş Hibrid Elektrik stansiyaları ucuz enerji istehsalı deməkdir. Muxtar respublikanın günəş və külək potensialından səmərəli istifadə olunarsa, elektrik enerjisinə olan tələbat tamamilə bərpa olunan enerji hesabına təmin ediləcəkdir", - deyən Ali Məclisin Sədri Çin Xalq Respublikası tərəfindən qrant

layihəsi olaraq muxtar respublikaya verilən və alınan əlavə avadanlıqlar hesabına 1,1 meqavat gücündə Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyası qurulduğunu qeyd etmiş, Çin dövlətinə və Çinin Azərbaycandakı səfirliyinə hörmət və ehtiramını bildirmişdir.

Sonra stansiyaya baxış olmuşdur. Bildirilmişdir ki, stansiyanın layihələndirilməsi və qurulması Energetika Xidmətinin mütəxəssisləri, tikinti-quraşdırma işləri isə "Gəmiqaya Holding" Şirkətlər İttifaqı tərəfindən qısa müddətdə və yüksək keyfiyyətlə aparılmışdır. Burada hər birinin gücü 280 vatt olan 3520 müasir alüminium çərçivəli günəş paneli, 50 kilovatt gücü olan 20 inverter, 11 ədəd 10 kilovatt gücü olan inverter-controller, müasir tip kommutasiya aparatları və digər elektrik avadanlıqları quraşdırılmışdır. Daxilində 10/0,4 kilovoltluq transformator, 10 kilovoltluq qapalı paylayıcı və 0,4 kilovoltluq paylayıcı və idarəetmə otaqları inşa edilmişdir. Alçaq və yüksəkqərginlikli, eləcə də rabitə, müşahidə və idarəetmə sistemləri üçün kabel xətləri çəkilmiş, ərazi çəpərlənmiş, stansiya 10 kV-luq "6 saylı şəhər" hava elektrik verilişi xəttinə qoşulmuşdur. Burada il ərzində 1,6 milyon kilovatt-saat elektrik enerjisi istehsalı nəzərdə tutulmuşdur. Külək potensialını ətraflı araşdırmaq üçün daha 7 ədəd 10 kilovattlıq külək turbini sifariş olunub gətirilmiş və 6-sı quraşdırılmışdır. Ümumilikdə, stansiyada 11 külək turbini quraşdırılmışdır.

Ali Məclisin Sədri yeni qurulacaq Culfa yarımstansiyasının layihəsinə baxmış, işlərə başlanılması barədə tapşırıq vermişdir.

Culfa Rayon İcra Hakimiyyətinin başçısı Siyam Hacıyev yaradılan şəraitə görə rayon sakinləri adından Ali Məclisin Sədrinə minnətdarlıq etmişdir.

Həmin gün Ali Məclisin Sədri Culfa rayonunun Yayıc kəndinin içməli su təminatının yaxşılaşdırılması ilə bağlı layihənin hazırlanması barədə tapşırıq vermişdir.

**Naxçıvan Muxtar Respublikası
Ali Məclisinin mətbuat xidməti**

Naxçıvan Dövlət Texniki Kolləcində kadr hazırlığı işinin müasir dövrün çağırışlarına uyğun hazırlanması istiqamətində mühüm tədbirlər reallaşdırılır. Bu istiqamətdə həyata keçirilən tədbirlərin davamı olaraq iyunun 18-də kollecin məzunları ilə görüş keçirilib.

Məzunlarla görüş



kollecin məzunlarından 115-i müsabiqə şərtlərini ödəyərək qəbul imtahanı vermədən ali təhsil müəssisələrinə qəbul olublar.

Bildirilib ki, hazırda muxtar respublika təhsilində innovasiyaların tətbiqinə geniş yer verilir. Buna görə də kollecdə STEAM kabinəsi qurulacaq, yeni açılan ixtisaslar üzrə müasir fənn kabinetləri yaradılacaq.

Tədbirdə Naxçıvan Muxtar Respublikasının Təhsil naziri Rəhman Məmmədov çıxış edərək bildirib ki, muxtar respublikada təhsilin davamlı inkişafını təmin edən sərəncamların qəbul edilməsi, güclü təhsil infrastrukturunun və maddi-texniki bazanın yaradılması təhsilin yüksək səviyyədə təşkilinə geniş imkanlar açıb. Muxtar respublikada təhsilin inkişafına dövlət qayğısı sayəsində fərqli yanaşma mexanizminin formalaşmasına, ixtisaslı kadr hazırlığının inkişafına nail olunub.

Çıxışda 486 tələbənin təhsil aldığı Naxçıvan Dövlət Texniki Kolləcində kadr hazırlığının yüksək səviyyədə aparılması, tələbələrin aldıkları nəzəri bilikləri təcürbə sahəsində həyata keçirmələri üçün hərtərəfli şəraitdən bəhs olunub.

Bildirilib ki, 2021-2022-ci tədris ilindən kollecin qəbul planında dəyişiklik edilib. Belə ki, kollecdə 5 yeni ixtisas olmaqla, ümumilikdə, 10 ixtisas üzrə kadr hazırlığı aparılacaq. Muxtar respublikanın əmək bazarı və tələbatı nəzərə alınmaqla açılan yeni ixtisaslar hesabına qəbul planı 158-dən 183-ə qədər artırılıb.

Təhsil naziri qeyd edib ki, Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2019-cu il 20 may tarixli Qərarına uyğun olaraq son iki ildə

yaların tətbiqinə geniş yer verilir. Buna görə də kollecdə STEAM kabinəsi qurulacaq, yeni açılan ixtisaslar üzrə müasir fənn kabinetləri yaradılacaq.

Naxçıvan Dövlət Texniki Kolləcinin direktoru Asəf Ruşanov çıxışında bildirib ki, 2020-2021-ci tədris ilində kollecdə nizam-intizam və təlim-tərbiyə məsələləri diqqətdə saxlanılıb, hamı təşkilatlarla sıx əməkdaşlıq yaradılıb, tələbələrin peşəkar kadr kimi formalaşmaları üçün bu təşkilatlarda təcürbə keçmələri təmin edilib. Bununla yanaşı, tələbələrin ictimai tədbirlərdə, ali və orta ixtisas təhsili müəssisələri arasında keçirilən müxtəlif səpkili müsabiqə, bilik və idman yarışlarında iştirakı təmin olunub, uğurlu nəticələr qazanılıb.

Tədbirdə kollecin məzunlarından Hikmət Yusifzadə və Bahar Novruzlu çıxış edərək yaradılan şəraitə görə Ali Məclisin Sədrinə minnətdarlıqlarını bildiriblər. Sonra 2020-2021-ci tədris ilində fərqlənən bir qrup müəllim və tələbəyə diplomlar təqdim edilib.

Sonda kollecin son tədris ilindəki uğurlarını əks etdirən sərgiyə baxış olub.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Təhsil Nazirliyinin mətbuat xidməti

Aşıq Ələsgərin 200 illik yubileyinə həsr olunmuş yaradıcılıq müsabiqəsinin yekun tədbiri

Dünən Naxçıvan şəhərindəki "Gənclik" Mərkəzində Naxçıvan Muxtar Respublikası Mədəniyyət Nazirliyinin, Aşıqlar və Yazıçılar birliklərinin Aşıq Ələsgərin 200 illik yubileyi ilə əlaqədar birgə təşkil etdiyi yaradıcılıq müsabiqəsinin yekun tədbiri keçirilib.



Tədbirdə Naxçıvan Muxtar Respublikasının Mədəniyyət naziri Natəvan Qədimova çıxış edərək Azərbaycan aşıq poeziyasının zənginləşməsində və inkişafında xidmətləri olmuş el sənətkarlarından biri – Aşıq Ələsgərin həyat və yaradıcılığı haqqında ətraflı məlumat verib. Vurğulanıb ki, Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyev bu il fevral ayının 18-də "Aşıq Ələsgərin 200 illik yubileyinin qeyd edilməsi haqqında" Sərəncam imzalayıb. Adıçəkilən Sərəncamın muxtar respublikada icrasının təmin edilməsi məqsədilə Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisinin Sədri cənab Vasif Talıbovun 2021-ci il 22 fevral tarixli Sərəncamı ilə "Aşıq Ələsgərin 200 illik yubileyinə həsr olunmuş Tədbirlər Planı" təsdiq edilmişdir. Aşıq Ələsgərin 200 illik yubileyinə həsr olunmuş yaradıcılıq müsabiqəsi də Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi Sədrinin 2021-ci il fevralın 22-də imzaladığı Sərəncamla təsdiq edilmiş "Aşıq Ələsgərin 200 illik yubileyinə həsr olunmuş Tədbirlər Planı"na əsasən keçirilib.

Qeyd edilib ki, müsabiqənin məqsədi Aşıq Ələsgərin zəngin yaradıcılıq irsinin təbliği, eləcə də çoxəsrlik keçmişə malik aşıq sənəti ənənələrinin qorunması və yaşadıl-

masından ibarətdir. Müsabiqədə iki yaş qrupunda istedadlı şəxslər iştirak ediblər. Müxtəlif aşıq havaları üstündə Aşıq Ələsgərin şeirlərinin səsləndirildiyi müsabiqədə iştirakçıların ifaları Naxçıvan Muxtar Respublikası Aşıqlar və Yazıçılar birliklərinin təklifləri nəzərə alınmaqla, Naxçıvan Muxtar Respublikası Mədəniyyət Nazirliyi tərəfindən təsdiq edilmiş, münisiflər heyəti tərəfindən qiymətləndirilib.

Nazir çıxışının sonunda muxtar respublikada yaradıcı gənclərin formalaşmasına, eləcə də aşıq sənətinin təbliğinə və yaşadılmasına göstərilən diqqət və qayğıya görə Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisinin Sədrinə minnətdarlığını bildirib.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Yazıçılar Birliyinin sədri, Azərbaycan Respublikasının Əməkdar mədəniyyət işçisi Asim Əliyev çıxış edərək ustad aşığın zəngin poetik irsinin geniş tədqiqi, nəşri və təbliğinin mühüm mərhələsinin ümum-milli lider Heydər Əliyevin adı ilə bağlı olmasından danışıb.

Sonra müsabiqədə qalib gələn və fərqlənən iştirakçılar mükafatlandırılıb, bədii hissədə müsabiqə qaliblərinin ifasında musiqi nömrələri təqdim edilib.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Mədəniyyət Nazirliyinin mətbuat xidməti

Sədarək Gömrük Sərhəd-Buraxılış Məntəqəsi üçün tikilən kompleksdə işlər tamamlanıb

Naxçıvan Muxtar Respublikasında gömrük infrastrukturunun yenilənməsi və maddi-texniki bazanın müasir tələblər səviyyəsində qurulması istiqamətində həyata keçirilən tədbirlərin davamı olaraq Sədarək Gömrük Sərhəd-Buraxılış Məntəqəsi üçün inşa olunan müasir kompleksdə son tamamlama işləri başa çatıb. Ölkəyə giriş istiqamətində 15 metr hündürlüyündə bayraq dirəyi quraşdırılıb, kompleksin girişində Azərbaycan və ingilis dillərində müasir görkəmdə "Gömrük" sözü yazılıb. Keçid zolaqları və dayanacaq yerləri üzrə asfalt örtük üzərində xətləmə və işarələmə işləri görülmüş, abadlıq və yaşıllaşdırma işləri başa çatdırılıb.



Sərhəd və gömrük xidmətinin yüksək səviyyədə təşkilinə imkan verəcək kompleksdə inzibati bina, sürətli keçid üçün VIP və CİP xidmətləri binası, yüklərin rəsmiləşdirilməsi binası, kinoloji xidmət, yoxlama-baxış sistemləri bölməsi, yeməcxana və yardımçı tikililər yerləşir. Kompleksin ümumi sahəsi 104 min kvadratmetrdir.

Rahat və sürətli keçidin təmin olunması məqsədilə giriş və çıxış istiqamətlərinin hər birində istiqamət-verici monitorlar olan 6 hərəkət zolağı yaradılıb. 3 zolağın avtobus və minik nəqliyyat vasitələrinin, 1-i tranzit olmaqla, digər 2 zolağın yük nəqliyyat vasitələrinin hərəkəti, 1 zolağın isə sürətli keçid üçün istifadəsi nəzərdə tutulub. Hərəkət zolaqları üzrə sərhədkeçmə vaxtının ölçülməsi sistemi, eləcə də nəqliyyat vasitələrinin dövlət qeydiyyat nişanlarının oxunması üçün 36 kamera və hərəkəti tənzimləyən işıqforlar quraşdırılıb. Yük nəqliyyat vasitələrinin çəkilməsi üçün müvafiq hərəkət zolaqlarının üzərində 60 tonluq 2 tərəzi, həmçinin bütün hərəkət zolaqlarının üzərində radiasiya səviyyəsinin müəyyənəndirilməsi üçün qurğular qoyulub.

Kompleksdə gömrük nəzarəti və rəsmiləşdirilməsi "bir pəncərə" prinsipinə uyğun həyata keçiriləcək, "Yaşıl kanal" və "Qırmızı kanal"

buraxılış sistemləri tətbiq olunacaqdır. "Qırmızı kanal"a daxil olan minik nəqliyyat vasitələrinin yoxlanılması üçün 3 zolaqda maşınaltı baxış sistemi qurulub. Sərnişin keçidində giriş və çıxış istiqamətlərinin hər birində "Qırmızı kanal"la bəyan edilməli olan yüklərin gömrük nəzarətindən keçirilməsi üçün 2 müasir rentgen-baxış qurğusu, həmçinin şəxslərin üzərinin təkrar yoxlanılması üçün "body-scan" qurğusu vardır. "Yaşıl kanal" buraxılış sistemindən gömrük sərhədindən keçirilən əl yükündə və müşayiət olunan baqajında yazılı formada bəyan edilməli mallar olmayan sərnişinlər istifadə edəcəkdir. Giriş və çıxış istiqamətlərində pasport nəzarəti 2-si Azərbaycan, 2-si xarici ölkə vətəndaşları üçün olmaqla, 4 məntəqədə həyata keçiriləcəkdir. Sərnişin keçidində rüsumsuz ticarət mağazası və kafe fəaliyyət göstərəcəkdir. Bütün rəsmiləşmə və keçid zallarında quraşdırılmış elektron bəyanətmə köşklərində gömrük qanunvericiliyi ilə bağlı məlumat almaq və Dövlət Gömrük Komitəsinin "234" informasiya-sorğu xidməti ilə birbaşa əlaqə yaratmaq imkanı vardır.

Anbarlarda yüklərin yoxlanılması üçün 3 rentgen-nəzarət qurğusu, yoxlama-baxış sistemləri bölmə-

sində giriş istiqaməti üzrə yük və minik nəqliyyat vasitələrinə gömrük nəzarətini həyata keçirmək üçün 2 X-Ray tipli rentgen-nəzarət qurğusu quraşdırılıb. Kompleksdəki bütün rentgen-nəzarət və baxış qurğuları Almaniyanın "Smiths Detection" şirkətinin istehsalıdır.

Gömrük nəzarəti zonasında yoxluşu xəstəliklərə qarşı mübarizə məqsədilə ölkəyə giriş istiqamətində avtonəqliyyat vasitələri üçün müasir dezinfeksiya baryeri, sərnişin zallarında hərərəti məsafədən ölçən termovizorlar quraşdırılıb, tibb məntəqəsi yaradılıb.

Kompleksin ərazisində yüksək gürümtü keyfiyyətinə malik olan 90 kameralıq videonəzarət sistemi qurulub.

Gömrük kompleksinin müasir standartlara cavab verən texniki nəzarət vasitələrlə təmin olunması və yüksək iş şəraitinin yaradılması Naxçıvanın Qərba açılan qapısı olan Sədarək Gömrük Sərhəd-Buraxılış Məntəqəsinin işinin günün tələbləri səviyyəsində qurulmasına, xarici iqtisadi fəaliyyət iştirakçıların, vətəndaşların və turistlərin rahatlığının təmin olunmasına, ticarətin asan və sürətli şəkildə həyata keçirilməsinə imkan verir.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət Gömrük Komitəsinin mətbuat xidməti

Jurnalistika ixtisasının tələbələri üçün seminar təşkil edilib

Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi Sədrinin "Ali və orta ixtisas təhsili müəssisələrində ixtisasların müvafiq təşkilatlara hamiliyə verilməsinə dair əlavə tədbirlər və innovasiyaların dəstəklənməsi haqqında" 2019-cu il 3 aprel tarixli Sərəncamının icrası ilə əlaqədar

"Şərq qapısı" qəzetinin Naxçıvan Dövlət Universiteti ilə birgə hazırlanmış, 2020-2021-ci tədris ili üçün nəzərdə tutulan Tədbirlər Planına əsasən silsilə tədbirlər həyata keçirilir. Həmin tədbirlərin davamı olaraq ali təhsil ocağında "Müasir dövrdə ənənəvi qəzetlərin və elektron nəşrlərin tərtibat prinsipləri" mövzusunda seminar keçirilib.

Tədbiri giriş sözü ilə Naxçıvan Dövlət Universitetinin Jurnalistika və xarici ölkələr ədəbiyyatı kafedrasının müdiri, dosent Şəhla Şirliyəyə açılıb. Bildirib ki, muxtar respublikamızda kütləvi informasiya vasitələrinin inkişafına, ali təhsilli jurnalist kadrların hazırlanmasına dövlət qayğısının ifadəsi olaraq 2001-ci ildən universitetdə Jurnalistika ixtisası fəaliyyətə başlayıb, 2002-ci ildə Jurnalistika və dünya ədəbiyyatı kafedrası yaradılıb, 2005-ci ildən etibarən Mətbuat tarixi və Radiotelejnurnalistika ixtisasları üzrə magistr hazırlığına başlanıb. Ötən dövrdə Jurnalistika ixtisasını 200-ə yaxın tələbə bitirib. Bu gün məzunlarımız ölkəmizdə, eləcə də muxtar respublikamızda müxtəlif kütləvi informasiya vasitələrində çalışırlar. 2011-ci ildə ali təhsil ocağının Media Mərkəzi fəaliyyətə başlayıb. 2006-cı



Məclisi Sədrinin 2021-ci il 1 iyun tarixli Sərəncamına əsasən bu mətbu orqanın 100 yaşının dövlət səviyyəsində qeyd edilməsi yaradılan şəraitin, mətbuata göstərilən diqqət və qayğının daha bir ifadəsidir. Muxtar respublika mətbuatının dövrün salnamə-

ildə yaradılan tədrisönlümlü Universitet televiziyası Ali Məclisi Sədrinin təşəbbüsü və qayğısı ilə mart ayının ortalarından etibarən muxtar respublika miqyasında yayımlanıb.

Çıxışda müvafiq Sərəncamdan irəli gələn vəzifələrin icrası, hamı təşkilatların əməkdaşlarının Jurnalistika ixtisasının tələbələri ilə mütəmadi görüşlərinin keçirilməsi haqqında da məlumat verilib.

"Şərq qapısı" qəzetinin İqtisadiyyat və təhlil şöbəsinin müdiri Səbuhi Həsənov "Ənənəvi mətbuatla elektron medianın oxşar və fərqli cəhətləri" mövzusunda çıxışında informasiyanın insan cəmiyyətinin formalaşmasındakı əhəmiyyətli rolundan bəhs edib. Qeyd edilib ki, bu gün texnoloji inkişafı əlaqədar operativlik baxımından elektron media öndə olsa da, ənənəvi mətbuat öz tarixiliyini, jurnalistika ənənələrinə sadiqliyini, arxivləşmə baxımından əhəmiyyətliyi yenə də qoruyub yaşadır.

"Şərq qapısı" qəzetinin məsul katibi Muxtar Məmmədov "Ənənəvi medianın fəaliyyətinə qoyulan müasir tələblər" mövzusunda çıxış edərək bildirib ki, bu gün Naxçıvan mətbuatına böyük qayğı göstərilir. Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali

Məmmədov gənc jurnalistləri qəzetlə fəal əməkdaşlığa dəvət edib, onların gələcəyin peşəkar jurnalisti kimi yetişmələri üçün redaksiyada yaradılan hərtərəfli şəraitdən danışıb.

"Şərq qapısı" qəzetinin Xəbərlər, ictimai-siyasi məsələlər və kənar müəlliflərlə iş şöbəsinin əməkdaşı Güntac Şahməmmədli "Şərq qapısı" qəzetinin elektron güzgüsü – www.serqqapisi.az saytının fəaliyyət prinsipləri" mövzusunda çıxış edərək vurğulayıb ki, qəzetin 2012-ci ildən etibarən www.serqqapisi.az saytı fəaliyyət göstərir. Sayt 2019-cu ildə yenilənib və bu il Ali Məclisin Sədri tərəfindən yubileyə bağlı Sərəncamla təsdiq olunan Tədbirlər Planına əsasən təkrar yenilənəcək. Azərbaycan, rus və ingilis dilləri olmaqla, 3 dildə informasiya yayan sayt vasitəsilə Naxçıvanla bağlı informasiya tələbatı operativ şəkildə ödənilir. Qəzetdə yaradılmış yeni bölmələr, o cümlədən "Estafet" rubrikası tələbə jurnalistlərinin də fəaliyyətinə stimula yaradıb.

Sonda tələbələri maraqlandıran suallar cavablandırılıb, fikir mübadiləsi aparılıb.

Naxçıvan Dövlət Universitetinin mətbuat və ictimaiyyətə əlaqələr bölməsi

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 12 iyun tarixli Sərəncamına əsasən hər il iyunun 20-si Qaz Təsərrüfatı İşçilərinin Peşə Bayramı Günü kimi qeyd olunur.

Ümummilli liderimiz Heydər Əliyev ötən əsrin 70-ci illərindən başlayaraq ölkəmizdə enerji təhlükəsizliyinin təmin edilməsi sahəsində mühüm qərarlar qəbul etmiş, yaşayış məntəqələrinin qazlaşdırılması istiqamətində kompleks tədbirlər görülmüşdür. 1980-ci ildə Naxçıvan Muxtar Respublikasına yüksək təzyiqli qaz xətti çəkilmiş, yaşayış məntəqələrinin 52 faizi mavi yanacaq təmin edilmişdir. Lakin ötən əsrin 90-cı illərində Ermənistanın işğalçı siyasəti nəticəsində muxtar respublika blokada vəziyyətinə düşmüş, bütün kommunikasiya xətləri kəsilmiş, o cümlədən qazın ötürülməsi dayandırılmışdır. Uzun fasilədən sonra 2005-ci ildə Naxçıvan Muxtar Respublikasına təbii qazın verilməsi bərpa edilmiş və yaşayış məntəqələri tam qazlaşdırılmışdır. Hazırda muxtar respublikada 91 min 817 qaz istehlakçısı vardır ki, bundan 88 min 989-u əhali, 2828-i isə qeyri-əhali abonentdir.

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyev Naxçıvan Muxtar Respublikasının enerji təhlükəsizliyi sahəsində görülən işləri yüksək qiymətləndirərək demişdir: **“Naxçıvanda enerji təhlükəsizliyi məsələləri öz həllini tam şəkildə tapıb. Bu da çox sevindirici haldır. Bu gün Naxçıvan 100 faiz səviyyəsində qazlaşdırılıb. Bütün yaşayış məntəqələrində təbii qaz vardır”.**

Muxtar respublikada qaz təsərrüfatının inkişafı daim diqqətdə saxlanılır. Bu istiqamətdə həyata keçirilən tədbirlərin tərkib hissəsi olaraq 2013-cü ildə 27,9 kilometr uzunluğunda Naxçıvan-Şahbuz ortatəzyiqli magistral qaz kəməri istifadəyə verilmişdir. Bundan başqa, uzunluğu 76,6 kilometr olan Naxçıvan-Sədərək magistral qaz

kəməri 558,8 millimetr diametrlə 8 millimetr qalınlıqda izolyasiyalı borularla yenidən çəkilmişdir. Naxçıvan Muxtar Respublikası Qaz İstismar Xidməti Naxçıvan-Sədərək yüksək təzyiqli magistral qaz kəmərinə təzyiqin artırılması məqsədilə Naxçıvan şəhər qazpaylayıcı stansiyasında yeni qaz kompressor stansiyasının qurulması üçün 3 tərəfli mü-

diyyat sistemi yaradılmışdır. Naxçıvan şəhəri üzrə dairəvi yeraltı ortatəzyiqli paylayıcı qaz kəməri üzərində korroziyaya qarşı Katod mühafizə avadanlığı quraşdırılmışdır.

İstehlakçılara verilən təbii qazın dayanıqlı olması üçün sistemin müasirləşdirilməsi işinin davam etdirilməsi məqsədilə istismarda olan təzyiqli qaz tənzimləyicilərin, daşıyıcı,

qazdan səmərəli istifadəni təmin etmək məqsədilə təzyiqin normalara uyğun saxlanılması üçün texnoloji rejim yaradılmış və sərfiyyat qeydiyyatının aparılması nəzarətə götürülmüşdür. Avtomat qazpaylayıcı stansiyalarda avadanlıqlara texniki xidmət işləri qrafik üzrə həyata keçirilmiş, cari təmir işləri görülmüş, nasazlıqlar aradan qaldırılmışdır. Həmçinin maşın-

yüksəldilməsi vacib məsələdir. 2016-cı il tarixdən başlayaraq Naxçıvan Regional Peşə Tədris Mərkəzində qaz avadanlıqlarının istismarı və təmiri üzrə çilingər peşəsinin ixtisas artırma kursu fəaliyyətə başlamışdır. Qaz təsərrüfatında, xüsusilə qəza xidmətində çalışanların peşəkarlıq səviyyəsini artırmaq məqsədilə şəhər, rayon qaz istismar idarələrinin işçiləri müntəzəm qaydada kurslara cəlb olunmuşdur. Kursu bitirən müdavimlərə müvafiq qaydada sertifikatlar təqdim edilir.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi Sədrinin Sərəncamı ilə Naxçıvan Dövlət Texniki Kolleci üzrə İstilik Təchizatları və istilik texnikası avadanlıqları ixtisası Qaz İstismar Xidmətinə hamiliyə verilmişdir. Hamiliyə verilən müvafiq ixtisas üzrə tələbələr tədrisinə köməklik etmək məqsədilə kollecdə qaz təchizatı avadanlıqlarının kabinəsi yaradılmış, kabinə müxtəlif avadanlıqlarla təchiz edilmişdir.

Təbii qazdan təhlükəsiz və səmərəli istifadə olunması məqsədilə abonentlərin maarifləndirilməsinə xüsusi diqqət yetirilir, baş verə biləcək bədbəxt hadisələrin qarşısının alınması üçün mütəmadi olaraq iş aparılır. Təbii qazdan qanunsuz istifadəyə qarşı mübarizə tədbirləri həm sakinlərin təhlükəsiz yaşayışı, həm də fasiləsiz enerji təchizatının təmin olunması baxımından mühüm əhəmiyyət daşıyır. Təbii qazdan səmərəli istifadə edilməsi və qaz sayğaclarına müdaxilələrin aradan qaldırılması məqsədilə hüquq-mühafizə orqanları ilə birlikdə reydlər keçirilir.

Qaz təsərrüfatı işçiləri yaradılan şəraitdən səmərəli istifadə edərək bundan sonra da muxtar respublikada enerji təhlükəsizliyinin möhkəmləndirilməsinə öz töhfəsini verəcək, abonentlərin təbii qazla fasiləsiz təminatı üçün səylə çalışacaqlar.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Qaz İstismar Xidməti

Muxtar respublikada enerji təhlükəsizliyi təmin edilib



qavilə imzalamışdır. Stansiyada avadanlıqlar quraşdırılıb, işlər başa çatmaq üzrədir. Təbii qaz təchizatının etibarlılığını və səmərəliliyini artırmaq üçün Naxçıvan-Sədərək yüksək təzyiqli magistral qaz kəmərinin üzərindəki kran meydançasından “Naxçıvan Qaz Turbin - Sement Zavod” qazpaylayıcı stansiyasına zavod şəraitində izolyasiya olunmuş polad borularla yüksək təzyiqli qaz kəməri çəkilmişdir.

“Naxçıvan” və “Modul” qazpaylayıcı stansiyasında olan ROC-407 qaz sayğacının istismar müddətinin başa çatması və ehtiyat hissələrinin istehsalının dayanmasını nəzərə alaraq hər bir stansiyada Almaniya istehsalı olan G-650 markalı Elster tipli 2 qaz sayğacı quraşdırılmışdır. Onlardan 1-i istismara verilməklə digəri ehtiyatda saxlanılmışdır. Xidmətin qazpaylayıcı stansiyalarında Elster sənaye elektron qaz sayğacları üçün qaz nəqli proseslərinin uzaq məsafədən idarə edilməsi və operativ nəzarət üzrə informasiya-ölçü qey-



paylayıcı qaz kəmərlərinin, nəzarət-ölçü cihazlarının və digər texnoloji avadanlıqların yenilənməsi istiqamətində Qaz İstismar Xidməti işləri tam nəzarətə götürmüş, təbii qaz təchizatının yaxşılaşdırılması və etibarlılığının artırılması istiqamətində ardıcıl tədbirlər həyata keçirilir. Aparılan genişmiqyaslı tikinti-quruculuq işləri ilə əlaqədar olaraq müvafiq sosial obyektlərin, inzibati binaların qaz təchizatı yenidən qurulur.

Muxtar respublika ərazisində təbii

mexanizmlər, qaynaq və digər avadanlıqların texniki vəziyyəti yoxlanaraq, çətin şəraitdə etibarlı istismar üçün hazır vəziyyətə gətirilmişdir.

Muxtar respublikada qaz təsərrüfatında infrastrukturun təkmilləşdirilməsi məsələləri də daim diqqət mərkəzində saxlanılır. Bu tədbirlər çərçivəsində aşağı təzyiqli qazdan istifadə edən istehlak obyektlərində smartkartlı elektron qaz sayğaclarının quraşdırılması davam etdirilir.



Bu günə qədər 20 min 230 smartkartlı elektron qaz sayğacı və mühafizə qutusu quraşdırılmışdır. Bu sahədə görülən işlərin davamı olaraq muxtar respublikada təbii qaz istehlakçıları tərəfindən istifadə olunan və qaz təsərrüfatında istismarda olan nəzarət-ölçü cihazlarının yoxlanma və kalibrənməsi laboratoriyası fəaliyyət göstərir.

Kadr potensialının artırılması, qaz istismar sahəsində çalışanların ixtisas dərəcəsi və peşəkarlıq səviyyəsinin

Daşınmaz əmlakın yenilənmiş elektron qeydiyyat sistemi istifadəyə verilib



Naxçıvan Muxtar Respublikası Daşınmaz Əmlak və Torpaq Məsələləri üzrə Dövlət Xidməti tərəfindən müasir texnoloji yeniliklərin tətbiqi ilə əhaliyə göstərilən xidmətlərin keyfiyyətinin yüksəldilməsi daim diqqət mərkəzində saxlanılır. Xidmətdə daşınmaz əmlakın qeydiyyatı prosesinin daha da sadələşdirilməsi, bu sahədə operativliyin artırılması üçün bir sıra yeniliklərin tətbiqinə başlanılıb.

Bu münasibətlə keçirilən tədbirdə xidmətin rəisi Müslüm Cabbarzadə bildirdi ki, həyata keçirilən tədbirlərin davamı kimi daşınmaz əmlakın elektron qeydiyyat sisteminin proqram təminatı yenilənib, müvafiq funksionallıqlar yaradılıb. Qeydiyyat prosesinin avtomatlaşdırılması məqsədilə daşınmaz əmlakın dövlət reyestrinə il əvvəl Notariat Elektron Məlumat Sistemi, İdarəetmə Avtomatlaşdırılmış Məlumat Axtarış Sistemi, Hökumət Ödəniş Sistemi arasında elektron əlaqə yaradılıb. Vətəndaşlara müraciətin icrası ilə bağlı SMS xidmətinin göstərilməsi təmin edilib. Xidmətin internet sahifəsində elektron xidmətlər bölməsinə “Daşınmaz əmlakın dövlət reyestrindən elektron çıxarışın verilməsi” və “Daşınmaz əmlakın dövlət reyestrindən elektron çıxarışın yoxlanılması” xidmətləri əlavə edilərək Elektron Hökumət Portalına inteqrasiya olunub.

Bildirilib ki, hüquq sahibləri müvafiq xidmətdən istifadə etməklə daşınmaz əmlakın dövlət reyestrindən elektron çıxarış müəyyən edilmiş müddət ərzində Elektron Hökumət Portalından onlayn qaydada əldə edə bilərlər. Həmçinin vətəndaşlar və aid dövlət orqanları üçün portal vasitəsilə çıxarışın qeydiyyat nömrəsini və daşınmaz əmlakın reyestr nömrəsini daxil etməklə onun həqiqiliyini yoxlamaq imkanı yaradılıb.

Qeyd olunub ki, daşınmaz əmlakın dövlət reyestrindən elektron çıxarışlar elektron imza ilə imzalanaraq vətəndaşın Elektron Hökumət Portalındakı kabinetinə yerləşdirilir. Şəxsi kabinet olmayan vətəndaşlar isə Elektron Hökumət Portalından qeydiyyatdan keçdikdən sonra məlumat bazasında saxlanılan elektron çıxarışlar avtomatik olaraq onların şəxsi kabinetlərinə göndərilir. Elektron imza ilə təsdiq edilmiş çıxarışlar kağız formada tərtib edilən çıxarışlardakı bütün məlumatları özündə əks etdirir və aid olduğu daşınmaz əmlaka dair bütün əməliyyatlarda tamhüquqlu sənəd kimi istifadə edilə bilər. Elektron çıxarış sisteminin tətbiqi kağız çıxarışın itirilməsi, yararsız hala düşməsi ilə bağlı riskləri aradan qaldırır, ayrı-ayrı dövlət qurumları tərəfindən verilən sorğuların operativ qaydada cavablandırılmasını təmin edir.

Sonra tətbiq edilən yeniliklərlə bağlı xidmətin Daşınmaz əmlak məsələləri şöbəsinin müdiri Əkbər Əliyevin, İnformasiya texnologiyaları və məlumat bazası şöbəsinin müdiri Arzu Məmmədovun çıxışları dinlənilib. Proqram təminatında istifadəyə verilən yeni funksionallıqlar, məlumatların işlənməsi zamanı diqqət edilməli məqamlar, elektron çıxarışın tərtibi ilə bağlı tələblər tədbir iştirakçılarının diqqətinə çatdırılıb.

Bildirilib ki, artıq hüquq sahibləri qeydiyyat orqanına gəlmədən elektron informasiya sistemləri vasitəsilə notariat ofislərində daşınmaz əmlakla bağlı müqavilələrin bağlanması üçün müvafiq məlumatları əldə edə, eyni zamanda notariat orqanları təsdiq olunmuş müqaviləni real vaxt rejimində qeydiyyat orqanına göndərə bilərlər. Vətəndaşlar müvafiq xidmətlər üçün tələb olunan dövlət rüsumu və xidmət haqlarını POS-terminallar, ödəmə terminalları vasitəsilə, eləcə də xidmətin rəsmi internet sahifəsi üzərindən onlayn qaydada ödəyə bilərlər.

Tədbirin sonunda iştirakçıları maraqlandıran suallara cavablandırılıb.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Daşınmaz Əmlak və Torpaq Məsələləri üzrə Dövlət Xidmətinin mətbuat xidməti

Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət İmtahan Mərkəzi vəzifələrinin icrasını, dövlət qulluğuna dair qanunvericiliyin tətbiqinə nəzarəti, yeni müsabiqələrin keçirilməsini may ayında da davam etdirib.

İmtahanların obyektivliyinə və şəffaflığına nəzarət olunur

Mayın 7-də ulu öndər Heydər Əliyevin anadan olmasının 98-ci ildönümü ərəfində Dövlət İmtahan Mərkəzi tərəfindən dövlət orqanlarında vakant dövlət qulluğu vəzifələrinin tutulması üçün elan olunmuş müsabiqədə müvəffəqiyyət qazanan dövlət qulluqçularının Dövlət Bayrağı Muzeyində təntənəli andiçmə mərasimi keçirilib. Müsabiqəni uğurla başa vurmus və ilk dəfə dövlət qulluğuna qəbul edilmiş 71 nəfər andiçmədə iştirak edib.

Mayın 19-da Dövlət İmtahan Mərkəzinin təşkilatçılığı ilə Naxçıvan Dövlət Universitetində 100-dən artıq sonuncu kurs tələbəsinin iştirakı ilə “Karyera günü” keçirilib. Tədbirdə slayd vasitəsilə “Naxçıvan Muxtar Respublikasında vətəndaşların dövlət orqanlarına və digər müəssisələrə işə qəbulu qaydaları” haqqında tələbə-gənclərə ətraflı məlumat verilib. Dövlət qulluğuna, dövlət qulluğunun xüsusi növlərinə, eləcə də dövlət müəssisə və təşkilatlarına işə qəbul, Dövlət İmtahan Mərkəzi tərəfindən imtahan prosesinin təşkili və keçirilməsi qaydaları, imtahanların məzmunu, sual sayları və keçid balları ilə tanışlıq tələbə-gənclərin marağına səbəb olub, onları maraqlandıran suallara cavablandırılıb. Tədbirin sonunda tələbələrə Dövlət İmtahan Mərkəzinin fəaliyyəti, imtahanların keçirilməsi qaydaları və digər məlumatları özündə əks etdirən bukletlər paylanılıb.

3-4 may tarixlərində AMEA Naxçıvan Bölməsində vakant vəzifələrin tutulması üçün elan edilmiş müsabiqənin test mərhələsi keçirilib. Müsabiqədə iştirak etmək üçün qeydiyyatdan keçmiş 5 namizəddən 4-ü imtahanda iştirak edib və hər biri uğur qazanıb.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Nazirlər Kabinetinin “Naxçıvan Muxtar Respublikasında müəllimlərin dövlət musiqi təhsili müəssisələrinə işə qəbulu, bilik və bacarıqlarının qiymətləndirilməsinin aparılması Qaydaları”nın təsdiq edilməsi haqqında 2019-cu il 8 may tarixli Qərarına əsasən 17-22 may tarixlərində musiqi təhsili müəssisələrində çalışan müəllimlərin təkrar attestasiyası keçirilib. Müəllimlərin bilik

və bacarıq səviyyəsinin müəyyənəndirilib üzə çıxarılması, qiymətləndirilməsi aparılan müəllimlərin müvafiq dərəcə yükü normasının optimallaşdırılmasının təmin edilməsi məqsədilə keçirilən attestasiyada 516 müəllim iştirak edib.

Naxçıvan Musiqi Kolleci üzrə 27, uşaq musiqi, incəsənət və bədii sənətkarlıq məktəbləri üzrə isə 383 müəllim olmaqla, 410 nəfər müvafiq keçid balını toplayıb. Təkrar qiymətləndirmədə iştirak etməyən və keçid balını toplaya bilməyən müəllimlər qiymətləndirmədən keçməmiş hesab olunacaq və həmin müəllimlərlə bağlanmış əmək müqaviləsinə xitam verəcək.

24-26 may tarixlərində tibb işçilərinin işə qəbulu müsabiqəsinin ikinci – klinik tapşırıq mərhələsi keçirilib, namizədlərə ixtisasına aid, habelə onun praktik bilik səviyyəsini və peşə vərdişlərini müəyyən edən 5 sual təqdim olunub. Yazılı şəkildə keçirilən bu mərhələnin qiymətləndirilməsi mütəxəssislər cəlb edilməklə təmin edilib. İmtahan nəticələrinə əsasən ikinci mərhələdə iştirak edən 73 namizəddən həkim vəzifələri üzrə 14 namizəddən 12-si, orta tibb işçisi vəzifələri üzrə 59 namizəddən 42-si müvafiq keçid balını toplayıb və onların siyahısı vakant vəzifələr üzrə təyinat aparılması üçün Səhiyyə Nazirliyinə göndərilib. Qeyd edək ki, Naxçıvanda tibb işçilərinin işə qəbulu ilk dəfədir ki, imtahan vasitəsilə keçirilir. İmtahanın test mərhələsi 26-30 aprel tarixlərində keçirilmişdir.

Ötən ayın 27-də Ədliyyə Nazirliyində vakant vəzifələrin tutulması üçün 13 fevral 2021-ci il tarixdə elan olunmuş müsabiqənin test mərhələsi keçirilib. Müsabiqəyə yerli icra və probasiya qurumlarından 10 vakant icra məmuru vəzifəsi çıxarılıb. Müsabiqədə iştirak edən 6 namizədin hamısı keçid balını toplayaraq bu mərhələdə uğur qazanıb.

Hesabat ayında Dövlət İmtahan Mərkəzi tərəfindən dövlət qulluğu sahəsində təşkil olunmuş hazırlıq kurslarında 64, müəllimlərin işə qəbulu üçün hazırlıq kurslarında 23 olmaqla, ümumilikdə, 87 nəfər, müəllimlərin işə qəbulu və dövlət qulluğuna qəbul üzrə keçirilən sınaq imtahanlarında isə 114 nəfər iştirak edib.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət İmtahan Mərkəzinin mətbuat xidməti

Muxtar respublikamızda digər sahələr kimi, təhsil və elm sahəsinin də inkişafı daim diqqət mərkəzində saxlanılır və bu sahələrdə nailiyyətlər, uğurlar qazanılır. Naxçıvan Muxtar Respublikası Təhsil Nazirliyi və AMEA Naxçıvan Bölməsi tərəfindən həyata keçirilən "Sabahın tədqiqatçıları" layihəsi də uğurlu layihələrdən biri kimi yadda qaldı. 2019-cu ilin noyabr ayından start verilən, əsas məqsədi ümumtəhsil məktəblərinin IX-XI siniflərində təhsil alan şagirdlərin elmi axtarışlara sövq edilməsi, onların intellektual potensiallarının və yaradıcılıq fəaliyyətinin stimullaşdırılması, elmi-tədqiqat işinə meyili istedadlı şagirdlərin aşkar edilməsi olan layihənin ötən həftə yekun tədbiri keçirildi. Beləliklə, AMEA Naxçıvan Bölməsinin alimləri tərəfindən elmi himayəyə götürülmüş xüsusi istedad və qabiliyyəti ilə fərqlənən şagirdlər laboratoriyalarda tədqiqatlar aparmaq, məruzə, tezis, referat və hesabatlar hazırlamaq imkanı əldə etdilər. Ümumilikdə, 50 elmi rəhbərin və 95 şagirdin iştirakı ilə 53 layihə üzrə tədqiqatlar aparıldı və beynəlxalq müsabiqələrdə 4 layihə I, 3 layihə II, 3 layihə isə III yerə layiq görüldü. Elmə marağın formalaşdırılmasında, praktik biliklərin artırılmasında mühüm rol oynayan layihənin uğurları barədə onun iştirakçıları danışdı:



Fizzə Məmmədova oldu. Həm keçən il, həm də bu il elmi rəhbərimin köməyi ilə müxtəlif məqalələr hazırladıq, təcrübələr apardıq, nəticələri cədvəl şəklində ümumiləşdirdik. Bu layihə mənə bir çox uğur gətirdi. Moskvada keçirilən məktəblilərin "Elmə start" VIII Beynəlxalq elmi-tədqiqat və yaradıcılıq müsabiqəsinin birinci mərhələsində III yerin qalibi olub diplomla təltif edildim. Daha sonra Rusiyada "Elementlərin kəşfi tarixi" mövzusunda keçirilən onlayn yarışmada II yeri tutaraq diplom və gümüş

"Sabahın tədqiqatçıları" layihəsinin uğurları



Zahidə Allahverdiyeva: – Kəngərli rayon Qıvrıq qəsəbə tam orta məktəbinin IX sinif şagirdiyəm. İki il idi ki, iştirakçısı olduğum "Sabahın tədqiqatçıları" layihəsi çərçivəsində iki layihə işi hazırladıq. Elmi rəhbərim kimya üzrə fəlsəfə doktoru, dosent Fizzə Məmmədova ilə Naxçıvan şəhərindəki bəzi yeraltı və mineral suların fiziki və kimyəvi xassələrinin və bəzi mineral suların Kurlov formulunun təyini üzərində işlədik. İkisi də müxtəlif dərəcəli diplom və medallarla təltif olundu. İkinci layihənin icrası üçün muxtar respublikanın müxtəlif yerlərindəki artezian və bulaqlardan su nümunəsi götürərək onların PH-nı, şorluğunu, minerallığını və digər xassələrini təyin etdik. Birinci layihəmiz Moskva şəhərində nəşr olunan "Məktəb xəbərləri" jurnalında dərc olunub. Həmçinin beynəlxalq kimya yarışmasında qızıl medalla, "Yaradıcılıq və intellekt" müsabiqəsində isə birinci dərəcəli diplomla təltif olunmuşam. Layihədə iştirak etməklə biliklərimi kəşf etdim və gələcək istiqamətlərimi daha aydın müəyyənləşdirə bildim.

Bəxtiyar İsmaylov: – Naxçıvan şəhər 8 nömrəli tam orta məktəbin XI sinfində təhsil alıram. Bu il orta təhsilimi başa vururam və ali təhsil mərhələsi üçün dərslərim üzərində ciddi çalışıram. Eyni zamanda dünyagörüşümün inkişafı üçün dil bacarıqlarımı artırır, zəka oyunu olan şahmatla məşğul olur və keçirilən bir sıra layihələrdə iştirak etmək üçün qeydiyyatdan keçirəm. Ötən ildən "Sabahın tədqiqatçıları" layihəsinin iştirakçısıyam. Bu layihə mənim üçün bir çox uğurları ilə yadda qaldı. Bir il bundan öncə Bakı şəhərində keçirilən "Sabahın alimləri" IX Respublika müsabiqəsində bacım Fatimə İsmayılova ilə birgə iştirak etdik. Bu həm mənim üçün, həm də valideynlərim üçün çox böyük sevinc oldu. Çünki muxtar respublikamızda bu, ilk dəfə bizə nəşir olmuşdu. Müsabiqəyə "Yabanı tərəvəz bitkiləri – ən təmiz ekoloji məhsul" mövzusunda hazırladığımız layihə ilə qatıldım. Burada iştirak bizim üçün çox maraqlı oldu, digər bölgələrimizdən olan istedadlı şagirdlərlə tanış olaraq onlarla bilik və bacarıqlarımızı bölüşdük və bir çox yeni məlumatlar qazandıq. Layihəmizin nəticəsinə görə diplom və sertifikatlara layiq görüldük. Bu məni daha da həvələndirdi və növbəti dəfə yenidən "Sabahın alimləri" X Respublika müsabiqəsinə qatıldım. Naxçıvan şəhər ümumtəhsil məktəbləri üzrə müsabiqədə 6 şagird 4 layihə ilə iştirak etdik, layihələrin 4-ü də ikinci mərhələdə iştirak etməklə hüququ qazandı. Bu müsabiqəyə mən və X sinif şagirdi Nurgün Allahverdiyeva elmi rəhbərimiz, kimya üzrə fəlsəfə doktoru, dosent Fizzə Məmmədova ilə birgə hazırladığımız "Naxçıvan Muxtar Respublikasının bəzi yeraltı sularının fiziki-kimyəvi xassələrinin tədqiqi" adlı layihə ilə



qatıldım. Mövcud vəziyyətlə bağlı müsabiqə onlayn keçirildi və onun yekununa əsasən bir layihəmiz III, digər layihələr isə fərqləndirici yerlərə və sertifikatlara layiq görüldü. Bununla yanaşı, mən bu il, həmçinin Fizzə Məmmədovanın rəhbərliyi ilə "Erudit" onlayn kimya olimpiadasında iştirak edərək I yer və qızıl medal qazandım. Bu uğurum və iştirak etdiyim layihələr nəticəsində tam əmin oldum ki, biz şagirdlər daha məsuliyyətli və səylə çalışaraq muxtar respublikamızı keçirilən bütün müsabiqələrdə layiqincə təmsil edə bilərik. Öz növbəmdə, bu yolda əməyi keçən layihə rəhbərlərimə minnətdarlığımı bildirirəm. "Sabahın tədqiqatçıları" layihəsinin yekunu ilə bağlı tədbirdə apardığımız tədqiqat işləri barədə məlumat verdik və mən Təhsil Nazirliyi tərəfindən medal və diplomla təltif olundum. Hazırda Tibb ixtisası üzrə qəbul imtahanlarına hazırlaşıram və arzum həkim olmaqdır. İnanıram ki, muxtar respublikamızda öz ixtisasının peşəkari olan həkimlərdən olacaq, xalqımıza, Vətənimə daim vicdanla xidmət edəcəyəm.

İnci Nəsirova: – Naxçıvan şəhər 15 nömrəli tam orta məktəbin X sinfində təhsil alıram. 2019-cu ilin dekabr ayından "Sabahın tədqiqatçıları" layihəsinin iştirakçısı olmuşam. "Biləv alüminium süxurundan alüminiumun mühüm birləşmələrinin alınması" adlı layihəm Rusiyanın Penza şəhərində keçirilən "Müasir gənclərin elmi diskussiyası: aktual suallar, nailiyyətlər və yeniliklər" XI Beynəlxalq elmi-praktik konfransında müzakirə edilərək I yerə layiq görüldü və birinci dərəcəli diplom və sertifikatla təltif olunmuşam. Elmi rəhbərim kimya üzrə fəlsəfə doktoru, dosent Qorxmaz Hüseynov olub. Layihədə iştirakım mənə yeni uğurlar qazandırdı, kimya fənninin dərinliklərini öyrənməyə sövq etdi. Laboratoriya şəraitində apardığımız reaksiyalar kimyanın nə qədər maraqlı elm olduğunu mənə bir daha sübut etdi. Bu layihədə iştirakım dünyagörüşümün və biliyimin artmasına yüksək sərait yaratdı. Yeni tədris ilində layihədə yenidən iştirak edərək uğurlarımı daha da artırmaq istəyirəm. Onu da deyim ki, adım Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi Sədrinin 2020-ci il 9 iyul tarixli Sərəncamına əsasən Naxçıvan Muxtar Respublikası Gənc İstedadlarının "Qızıl kitabı"na yazılıb və Ali Məclis Sədrinin xüsusi aylıq təqaüdünə layiq görülmüşəm. Gələcək hədəfim tibb təhsili alaraq universiteti bitirməklə bitirmək və peşəkar həkim-cərrah olmaqdır.

Nuray Məmmədova: – 2011-2015-ci illərdə Naxçıvan şəhər 12 nömrəli tam orta məktəbində təhsil almışam. 2015-ci ildə Naxçıvan Qızlar Liseyinə qəbul olunmuşam və hazırda X sinifdə təhsil alıram. "Sabahın tədqiqatçıları" layihəsinə 2019-cu ildə qoşuldum. Mən kimya fənni üzrə bu layihəyə qatıldım, elmi rəhbərim kimya üzrə fəlsəfə doktoru, dosent

medala layiq görüldüm. Bu il kimya fənni üzrə onlayn sınaqda 15 sualdan 14-nü düzgün cavablandıraraq I yerə çıxdım, diplom və qızıl medal qazandım. "Naxçıvan Muxtar Respublikası ərazisində bəzi mineral suların Kurlov formulunun təyini" adlı layihəmiz Rusiyada uğur qazandı və məqalələrimiz bir çox jurnallarda dərc olundu. Həmçinin bu layihənin iştirakçısı olmaqla, alimlərlə işləmək imkanı qazandım və təcrübəmi artırdım.

AMEA Naxçıvan Bölməsinin Təbii Ehtiyatlar İnstitutunun Hidrogeologiya və mineral sular laboratoriyasının rəhbəri, kimya üzrə fəlsəfə doktoru, dosent Fizzə Məmmədova: – Layihələr elm və təhsilin inteqrasiyası sahəsində çox böyük əhəmiyyətə malik olub gənc nəslin, orta məktəb şagirdlərinin elmə marağ göstərmələri, onların praktik vərdislərə yiyələnmələri üçün bir stimuldur. Bu məqsədlə artıq ikinci ildir ki, "Sabahın tədqiqatçıları" layihəsi əsasında layihələr hazırlayıb onları şagirdlərlə birlikdə yerinə yetiririk. İlk olaraq şagirdlərin bilik və bacarıqlarını, onların yaş səviyyələrini nəzərə alaraq mövzu seçimi edirik. Təbii ki, mövzu seçimində muxtar respublikanın potensialını nəzərə alırıq. Nuray Məmmədovanın, Zahidə Allahverdiyevanın, Bəxtiyar İsmayılovun, Nurgün Allahverdiyevanın işlədikləri tədqiqat mövzularının hamısı Naxçıvanla bağlı idi. Gələcək il nəzərdə tutduğumuz layihələrdən biri "Naxçıvan Muxtar Respublikası ərazisində bulaq və kəhriz sularının Kurlov formulunun təyini" mövzusunda olacaq. Yeri gəlmişkən qeyd edim ki, layihə vasitəsilə bugünkü gənc tədqiqatçılar muxtar respublikanın yeraltı və yerüstü sərvətləri ilə tanış olur, həmin sərvətlərin istehsalatda tətbiqinə öz köməkliklərini göstərirlər. Onu da bildirim ki, çəkdiyimiz zəhmət hədəfə getməyib, qatıldığımız bütün tədbirlərdə yüksək nailiyyətlər qazanmışıq. Əlbəttə ki, gənclərin elmə ilk addımları onların gələcək həyat yolunu müəyyənləşdirir, elmə marağımızı artırır.

Bu gün sevindirici haldır ki, "Həyat böyük bir prosesdir. Bu prosesdə uğurla iştirak etmək üçün insan müasir tələblərə uyğun olan təhsilə malik olmalıdır", – deyən ümummilli liderimiz Heydər Əliyevin siyasi kursunun uğurla davam etdirildiyi muxtar respublikamızda gənclərimiz savad, bilik qazanmaqla, elm öyrənməklə yanaşı, xalqımızın mənəvi dəyərləri əsasında tərbiyələndirilir, dövlətinə, xalqına, ənənələrinə sadıq vətəndaş kimi yetişirlər.

✎ Güntac ŞAHMƏMMƏDLİ

Seminar-müşavirə

Naxçıvan Şəhər Nəqliyyat İdarəsində taksil fəaliyyəti ilə sənəşindəşimə xidməti göstərən sürücülərlə "Turizmin inkişafında taksil fəaliyyətinin rolu" mövzusunda seminar-müşavirə keçirilib. Tədbirdə Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət Nəqliyyat Xidmətinin sektor müdiri Natiq Həsənov çıxış edərək bildirib ki, turizmin inkişaf etdirilməsi üçün nəqliyyat xidmətinin yüksək səviyyədə təmin olunması, nəqliyyat vasitələrinin tam nəzarətdə saxlanılması bir vəzifə kimi qarşıya qoyulub, "2018-2022-ci illərdə Naxçıvan Muxtar Respublikasında turizmin inkişafına dair Dövlət Proqramı"nın müvafiq bəndində turistlərdə xidmət göstərən nəqliyyat vasitələrinin təklif etdiyi xidmətlərin təkmilləşdirilməsi ilə bağlı aid təşkilatlarla tapşırıqlar verilib. Həmin tapşırıqlara uyğun olaraq muxtar respublikada sənəşindəşimə fəaliyyəti göstərən sürücülərin muzey günlərinin qrafiki tərtib olunub, qrafikə əsasən sürücülərin muzeylərdə məlumatlandırılması işi təşkil edilib.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Turizm Departamentinin sektor müdiri Süleyman Rüstəmov çıxışında bildirib ki, taksil sürücüsünün etik davranış qaydalarına ciddi əməl etməsi də bu peşə sahiblərinin diqqət yetirməli olduğu ən vacib məsələlərdən biridir. Vurğulanıb ki, taksil fəaliyyəti ilə məşğul olan sürücülər tərəfindən mövcud tələblərə əməl edilməsi bu sahədə xidmətin keyfiyyətini vaxt keçdikcə daha da yaxşılaşdıracaq.

Sonda sürücüləri maraqlandıran suallara cavablandırılıb.

Xəbərlər şöbəsi

Naxçıvan Muxtar Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin mütəxəssisləri Naxçıvan Şəhər İcra Hakimiyyətinin əməkdaşları ilə birgə Naxçıvan şəhər Əliabad qəsəbəsində ailə təsərrüfatı başçıları, aqrar sahədə fəaliyyət göstərən hüquqi və fiziki

Torpaq mülkiyyətçiləri üçün maarifləndirici tədbir

şəxslərin iştirakı ilə bu sahənin inkişafı üçün qəbul olunmuş Dövlət proqramlarında qarşıya qoyulmuş vəzifələrin icrası istiqamətində müşavirə keçirilib. Müşavirəni Naxçıvan Şəhər İcra Hakimiyyətinin əməkdaşı Anar Axundov açdı.

Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin əməkdaşları Fəxrəddin Əliyev və Əli Hüseynov çıxışlarında Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi Sədrinin 2020-ci il 27 noyabr tarixli Sərəncamı ilə təsdiq edilmiş "Naxçıvan Muxtar Respublikasında kənd təsərrüfatı təyinatlı torpaqların münbitliyinin artırılması ilə bağlı tədbirlər haqqında" Sərəncamında qarşıya qoyulan vəzifələrdən və onların icrasından bəhs ediblər. Bildirilib ki, "Naxçıvan Muxtar Respublikasının 2019-2023-cü illərdə sosial-iqtisadi inkişafı Dövlət Proqramı" üzrə Tədbirlər Planına uyğun olaraq meyvəçilik və üzümçülüyün inkişafı məqsədilə rayonlar üzrə tingçilik təsərrüfatlarının yaradılması, intensiv sortlarla yeni üzüm və meyvə bağlarının salınmasının dəstəklənməsi işi davam etdirilib.

Sonda suallar cavablandırılıb, mütəxəssislər tərəfindən hazırlanan buklet və informasiya vərəqələri tədbir iştirakçılarına paylanılıb.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin mətbuat xidməti

Ruslan Musayev "WAKO PRO" kateqoriyalı beynəlxalq turnirin qalibi olub

Özbəkistanın Daşkənd şəhərində peşəkar kikkoksçular arasında "Uzbekistan Open" beynəlxalq turniri keçirilib. Dünya Kikkoksinq Assosiasiyası tərəfindən təşkil edilən yarışda milli komandamızın və "Neftçi" İK-nın üzvü, Naxçıvan idmançısı Ruslan Musayev də iştirak edib.

Yerli kikkoksçu Azizbek Nematovla qarşılaşan təmsilçimiz görüşün taleyini ilk raundda həll edib. Qarşılıqlı həmlələrlə başlayan döyüşün gedişində idmançımızın effektiv ayaq zərbəsi rəqibi nokaut vəziyyətinə salıb. Nəticədə, Ruslan qalib elan olunub. Qələbə sayəsində təmsilçimiz beynəlxalq turnirin kubokuna layiq görüldü.

Qeyd edək ki, idmançımız dünya kubokunun sahibi, Avropa və dünya çempionatlarının mükafatçısıdır. Müxtəlif beynəlxalq turnirlərin, həmçinin 8 dəfə Azərbaycan çempionatının qalibi olub. Karyerasında 13 peşəkar döyüş keçirən Ruslan Musayev bu nəticə ilə 11-ci qələbəni aktivinə yazdırb.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Gənclər və İdman Nazirliyinin mətbuat xidməti

İtmişdir

Şərur rayonunun Çorçiboğan kənd sakini Ramazanov Qalib Ramazan oğluna məxsus JN-188 nömrəli "Torpağın mülkiyyətə verilməsinə dair şəhadətnamə" idiyindən etibarsız sayılır. *** Aliyev Oruc Məhərrəm oğlunun adına olan MN-0053874 nömrəli zabitin şəxsi vəsiqəsi idiyindən etibarsız sayılır.

ŞƏRQ qapısı
Baş redaktor:
MEHRİBAN SULTANOVA

Ünvan: AZ-7000,
Naxçıvan şəhəri, "Təbriz" küçəsi 14.
Telefonlar: Məsul katib: 545-62-47
Şöbələr: 545-81-44, 545-51-18
Müxbirlər: 545-75-21, Faks: 544-52-52
E-mail: serqqapisi@nakhchivan.az

Qeydiyyat №: 575
Əlyazmalara cavab verilmir
və onlar geri qaytarılmır

Nömrəyə məsul: Gülcəmal Tahirova
Qzət redaksiyanın kompüter mərkəzində yığılıb, səhifələnilib və
Əcəmi NPB-də ofset üsulu ilə çap olunmuşdur.
Tiraj: 1500. Sifariş № 487