

# Azərbaycan məktəbliləri beynəlxalq olimpiadada daha 4 medal qazanıb

Oruc MUSTAFAYEV,  
“Azərbaycan müəllimi”

Ölkəmizdən müxtəlif ölkələrin-də keçirilən beynəlxalq bilik yarışlarında təmsil edən şagirdlərimizin hər dəfə medallarla Vətənə dönmələri sevindirici əmənəyə çevrilib. Qazaxıstanın Almatı şəhərində riyaziyyat, fizika və informatika fənləri üzrə istedadlı şagirdlər arasında keçirilən XIII Beynəlxalq Jautikov Olimpiadası (XIII International Zhatykov Olympiad) da şagirdlərimiz üçün uğurlu olub. Qazaxıstanın Elm və Təhsil Nazirliyi, Almatı fizika-riyaziyyat təmayülli “İstedadlar” liseyi, istedadlı uşaqlar üçün “Darin” Elm Mərkəzi tərəfindən təşkil olunan, riyaziyyat, fizika və informatika fənləri üzrə keçirilən olimpiada-



da Gəncə “İstek” liseyinin şagirdi Fərhad Allahverdiyev fizika fənni üzrə gümüş medala layiq görünlərək Azərbaycanı təmsil edən komandanın ən yüksək nəticə qazanan üzvü olub. Quba “İstek” liseyinin şagirdi Səbuhi Mikayılov fizika, Xalqlar Dostluğu “İstek” liseyinin şagirdi Anar Abbaslı və Gəncə “İstek” liseyinin şagirdi Mirəli Əhmədli isə riyaziyyat fənni üzrə bürünc medal qazanıblar. Xatırladaq ki, liseyin şagirdləri hər il keçirilən beynəlxalq fənn və layihə olimpiadalarında Azərbaycanı təmsil edir. Ötən tədris ilində lisey beynəlxalq fənn və layihə olimpiadalarında 48, respublikə olimpiadalarında isə 56 medal qazanıb. Qeyd edək ki, Qazaxıstan Elm və Təhsil Nazirliyinin dəstəyi ilə keçirilən olimpiadada Azərbaycan, Rusiya, Qazaxıstan, Gürcüstan, Belarus, Bolqarıstan, Serbiya, Çexiya, Rumınıya, Mongolustan, İndoneziya, Hindistan, Özbəkistan, Türkmenistan kimi 18 ölkəni təmsil edən 400-dən çox şagird yarışır.

Komandanın rəhbəri və şagirdlərimiz olimpiada təəssüratlarını bizimlə bölüşüb.



Fərhad Allahverdiyev 22 fevral 2000-ci il tarixində Ağstafa rayonunda anadan olub. İbtidai təhsilində 2006-ci ildə Ağstafa rayon 1 nömrəli tam orta məktəbdə başlayıb. 2012-ci ildə Gəncə Özel Türk liseyinə qəbul olub. Hazırda təhsilini Gəncə “İstek” Liseyində davam etdirir.

Iştirak etdiyi olimpiadalar: 2015-

ci il Beynəlxalq Jautikov Olimpiadası, 2015-ci il Asiya Fizika Olimpiadası, 2015-ci il Beynəlxalq Fizika Olimpiadası, 2015-ci il Respublika fənn olimpiadası (qızıl medal), 2016-ci il Beynəlxalq Jautikov Olimpiadası (gümüş medal), 2016-ci il Respublika fənn olimpiadası (gümüş medal), 2016-ci il Beynəlxalq Fizika Olimpiadası (bürünc medal).

- Olimpiadalarla hazırlıq və bilik yarışları insanın psixoloji hazırlıq tələb edir, insanların bir çoxu bu məqamda diqqət yetirmirlər. Psixoloji hazırlıq üçün insan önce özünü tanımlıdır. Mən olimpiadalara psixoloji cəhətdən

## “İnanıram ki, bu medal gələcək olimpiadalara stimul olacaq”



Səbuhi Vasif oğlu Mikayılov 1999-cu il oktyabrın 25-də Kürdəmir rayonu Şiximli kəndində anadan olub. 2006-ci ildə Bakı şəhərindəki 37 nömrəli tam orta məktəbin I sinifə daxil olub. 2012-ci ildən təhsilini Quba “İstek” liseyində davam etdirir.

Orta məktəbdə fizika və riyaziyya-

rə özlərinin ən güclü komandaları ilə təmsil olunurdu. Bu cür möhtəşəm bilik yarışları hər bir iştirakçıdan güclü hazırlıq tələb edir. Beynəlxalq Jautikov Olimpiadası çox məsuliyyətli bilik yarışmasıdır. Olimpiadanın birinci günü məktəblilər üçün ən çətin olan nəzəriyyə, ikinci gün isə eksperimental imtahan keçirildi. Hər imtahanda suallara cavab vermək üçün 5 saat vaxt verilirdi. Olimpiadanın nəticələri gözlədiyimiz kimi olmasa da xəsbəxtlikdən bürünc medala layiq görüldüm və inanıram ki, bu medal gələcək olimpiadalarla stimul olacaq.

- Almatıda keçirilən builki olimpiyadada 20-yə yaxın ölkə iştirak etdi. Bilik yarışında Rusiya, Rumınıya, Serbiya və Çexiya müvafiq fənlər üz-

## “Şagirdlərimiz ümidi lərimizi doğrultdular”

Komandanın rəhbəri Rəşadət Qədimaliyev:

- Bu ilki olimpiadaya keçən ilə nəzərən daha kiçik bir heyətlə yolaşmışdıq. 8 nəfərlik komandamızın 2 üzvü riyaziyyat, 2 üzvü informatica, 4 şagirdimiz isə fizika fənlərindən yarışdılar. Onlardan 4-nün əvvəlki illərdən kifayət qədər təcrübəsi vardı. Fizika fənni üzrə yarışan Səbuhi və Fərhad keçən il bu olimpiadada gümüş medal qazanmışdır. Səbuhi isə hətta IX sinifdə oxuyarkən de bu olimpiadada iştirak etmiş və bürünc medala layiq görülmüşdür. Bu şagirdlərimiz keçən il İsvəçə və Lixtenşteyndə keçirilən beynəlxalq fizika olimpiadasının bürünc medalalarını da qazanmışdır. Əvvəlki illərdə qazandıqları bu təcrübə və uğurları bizə inanmağa əsas verirdi ki, şagirdlərimiz yenə də medallar

qazanacaqlar. Şagirdlərimiz ümidi lərimizi doğrultdular və yenə medallar qazandılar. Riyaziyyat fənni üzrə yarışan Mirəli və Anar da bundan əvvəl bir sira beynəlxalq riyaziyyat olimpiadalarında iştirak etmiş və medallar qazanmışdır. Təcrübəli olduqları üçün onların da medal alacağına ümidi edirdik və belə də oldu. 4 şagirdimiz isə ilk dəfə idi ki, bu olimpiadada iştirak edirdi. Hətta onlardan 3-ü ilk dəfə idi ki, Azərbaycanı beynəlxalq arenada təmsil etmək hüququ qazanmışdır. Onlardan ikisi VIII, biri isə IX sinif şagirdi idi. Nəticə qazana bilməsələr də, bu olimpiada onlar üçün böyük bir təcrübə oldu. Ümid edirik ki, medal qazana bilməyən bu şagirdlərimiz də gələn illərdə artıq Azərbaycana medallarla qayıdacaqlar.

Qeyd edək ki, Beynəlxalq Jauti-

kov Olimpiadası 2005-ci ilin yanvarından keçirilir. Olimpiadanın keçirilməsində əsas məqsəd məktəblilər arasında fizika-riyaziyyat və kompüter elmlərinin təbliği, bütün dünyada təhsil müəssisələri arasında peşəkar əməkdaşlığın möhkəmləndirilməsidir. Olimpiadanın istə yerli, istərsə də digər ölkələrdən olan qalibləri qiymətli mükafatlardan başqa Qazaxıstanın nüfuzlu ali məktəblərində pulsuz təhsil almaq hüququ qazanır. Buna görə də universitetlər gənc istedadlara böyük maraq göstərirler.

Medalçılarımıza növbəti bilik yarışlarında daha yüksək zirvələr fəth etməyi arzulayır və inanıraq ki, onlar növbəti olimpiadalarda da Azərbaycanı layiqincə təmsil edəcəklər.



## “Jautikov olimpiadası yaxşı bir yoxlama oldu”

girdidir. 2014-cü və 2015-ci illərdə Yeniyetmələrin Balkan Riyaziyyat Olimpiadasında müvafiq olaraq bürünc və gümüş, 2015-ci və 2016-ci illərdə isə Respublika fənn olimpiadasında müvafiq olaraq qızıl və gümüş medallara layiq görüldü. 2015-ci ildə Balkan Riyaziyyat Olimpiadasında, 2015-ci və 2016-ci illərdə beynəlxalq riyaziyyat olimpiadalarında həvəsləndirici mükafatlara (Honourable Mention) layiq görüldü.

- Yanvarın 13-də XIII Beynəlxalq Jautikov Olimpiadasında iştirak etmək üçün Qazaxıstanın Alma-

ti şəhərinə getdi. Olimpiadaya getməzdən qabaq həmşəki kimi yenə də özümüz tam hazır hiss etmirdim, ancaq medal alacağımı emin idim. 14 və 15 yanvarda keçirilən 2 mərhələli və hər birində 3 sual, hər sualı isə 7 ballıq sistemdə dəyərləndirilən imtahanlardan sonra 14 balla bürünc medala layiq görüldüm. Olimpiadanın mənə xoş təəssüratlar qaldı, ən əsası isə orada qazandığım yeni dostlar oldu. Hesab edirəm ki, qarşısındakı olimpiadalar üçün Jautikov olimpiadası yaxşı bir yoxlama oldu.



## “Azərbaycan bayrağını qaldırmağım məni daha çox qürurlandırdı”

linda təhsilini davam etdirir. 2015 və 2016-ci illərdə Serbiyada və Rumınıyada keçirilən Yeniyetmələrin Balkan Riyaziyyat Olimpiadasında 2 bürünc medal qazanıb. 2016-ci ildə Respublika riyaziyyat olimpiadasında 2-ci yeri tutub və Albaniyada keçirilən Balkan Riyaziyyat Olimpiadasında iştirak etdi.

- Yanvarın 13-də XIII Beynəlxalq Jautikov Olimpiadasında iştirak etmek üçün Qazaxıstanın Almatı şəhərine geldik. Mən keçən il də sözügedən olimpiadada iştirak

etmişdim, amma əfsus ki, medal ala bilməmişdim. Məhz buna görə ciyinlərimə daha çox yük düşündü. Olimpiadanın 2 günlük imtahanları bitdikdən sonra bütün komanda olaraq səbirsizliklə nəticəmizi gözləyirdik. Nəhayət, yarışmanın bağlanmış mərasimində bürünc medal ilə təltif edildim. Bu cür beynəlxalq tədbirdə Azərbaycan bayrağını qaldırmağım məni daha çox qürurlandırdı. Ümid edirəm ki, növbəti olimpiadalarда daha yaxşı nəticələr göstərəcəyəm.