

"IBO Challenge 2020" 31-ci Beynəlxalq Biologiya Olimpiadasının medalları

Qafarov Təhsil Nazirliyinin tabeliyindəki 15 nömrəli tam orta məktəbin X sinif şagirdi Gümüş	Asiman Ziyaddinov Təhsil Nazirliyinin tabeliyindəki Kimya-biologiya tamayüllü liseyin X sinif şagirdi Gold	Ranal Qurbanov Bakı şəhəri 102 nömrəli tam orta məktəbin X sinif şagirdi Gümüş	Mətin Muradlı Sumqayıt şəhəri 15 nömrəli tam orta məktəbin X sinif şagirdi Gold	Sədiyar Qafarov Təhsil Nazirliyinin tabeliyindəki Kimya-biologiya liseyin X sinif şagirdi Gümüş
--	--	--	---	---

Oruc MUSTAFAYEV

Məlumdur ki, ölkəmizdə istedadlı uşaqların aşkarına çıxılması, onların elmi biliklərə hevəslendirilməsi və rəğbətləndirilməsində müxtəlif fənn olimpiadalarının, bilik yarışlarının mühüm əhəmiyyəti var. Məhz bu olimpiadalarla, bilik yarışlarında fərqlənənlər ölkəmizi mötəbər elm yarışlarında layiqince təmsil edərək Azərbaycan adına bütün dünyadan olan həmyaşlıları ilə mübarizə aparırlar.

Pandemiya təhlükəsinin bütün dünyani cənginən olduğu cari ərzində də biz şagirdlerimizin bir-birinin ardınca qələbə sərənəni aldı. Öz qələbələri ilə təhsil sistemimizə töhfələr verən şagirdlərimizin növbəti uğur xəberi "IBO Challenge 2020" 31-ci Beynəlxalq Biologiya Olimpiadasından gəldi. COVID-19 pandemiyası ilə əlaqədar onlayn keçirilmiş elm olimpiadasında Azərbaycanı təmsil edən şagirdlər 1 qızıl və 3 gümüş medal qazanmaqla böyük uğura imza atıblar.

Növbəti qələbə sevinci

Dünyanın 52-dən artıq ölkəsindən 200-dən çox şagirdin qatıldığı bilik müsabiqəsində Sumqayıt şəhəri 15 nömrəli tam orta məktəbin X sinif şagirdi Mətin Muradlı qızıl, Təhsil Nazirliyinin tabeliyindəki Kimya-biologiya təməyülli liseyin X sinif şagirdləri Asiman Ziyəddinov, Sədiyar Qafarov və Bakı şəhəri 102 nömrəli tam orta məktəbin X sinif şagirdi Ranal Qurbanov gümüş medala layiq görüllər. Bununla da sözügedən olimpiadada 1994-cü ildən istirak edən şagirdlərimiz tərəfindən ümumilikdə 3 qızıl, 9 gümüş və 12 bürünc medal əldə olunub. Şagirdlerimizin yarışa hazırlıq prosesi artıq 6 ildir ki, fealiyyət göstərən Beynəlxalq olimpiadalarla hazırlıq mərkəzində həyata keçirilir. Müsabiqədə ilk 3 yeri hor biri 3 qızıl, 1 gümüş medal qazanmaqla Rusiya, Çin və ABŞ məktəbiləri tutublar. Qürurverici məqamlardan biri də odur ki, Azərbaycan komandası 1 qızıl və 3 gümüş medalla Yaponiya və Singapur məktəbiləri ilə yanşı 5-7-ci yerləri paylaşıblar. Qaliblərlə daha yaxından tanış olaq.

**1 QIZIL
3 GÜMÜŞ**

**Məktəblilərimizin
uğur estafeti
dayam edir**

"Adımız dünya birinciləri sırasındadır"



Mətin Muradlı,
Növbəti uğurda 15 ipli öyüyən
və 3 gümüş medal qazanmışdır

2003-cü il noyabrın 6-da Sumqayıt şəhərində anadan olub. 2010-cu ildə Sumqayıt şəhər M.Füzuli adına 15 nömrəli tam orta məktəbin I sinifinə gedib. 2018-2019-cu tədris ilində Respublika fənn olimpiadalarında biologiya fənni üzrə qızıl medal qazanaraq "Birincilərin birincisi" adına layiq görüllüb.

- Hazırda mövcud olan pandemiya şəraitində istedadlı olimpiadaların təşkili və keçirilməsi ilə bağlı planları bir az çatınlaşdırıldı. Mart ayından dərslərə bir müddət ara verməli oldu, karantin müddətinin nə vaxt bətəcəyini bilmirdik. Daha sonra başa düşdük ki, vaxt itiririk, ona görə de onlayn dərslərə davam etdik. Baş verənlərə görə bizdə müəyyən ümidişsizlik yaranmışdı, bülki olimpiada gəsticilərimizin çox da yaxşı olmayıağından narahat idik. Olimpiada az vaxt qalmış Türkiyə milli komandası ilə birləşdə hazırlanıb. Çox sağ olsunlar, öz dəsteklərimi əsirgəmədilər. Biz birləşdə çalışıq, gəs-

təricilərimizdə onların da çox böyük rolu var. Olimpiada özü videomüşahidə ilə birləşdə müvafiq olaraq nəzəri və praktik hissələr üzrə 11-12 avqust tarixlərində oldu. Sadəcə tapşırıqları, doğru-dürüst bir şəkildə yazdığını yoxlamaq, həm bizim videogörüntülərimizi, həm yazdığımız sual-cavab kitabçalarının hər birini incələmək üçün çox uzun vaxt sərf olundu. Söhbət 12 günlük bir müddətdə gedir. Bu 12 günü dözmək bizim üçün heç də asan olmadı.

Nəticələr bizim gözlədiyimizdən də yaxşı oldu, sualları yaxşı cavablandırıbmızi bilirdik, sadəcə olaraq belə bir nəticəni heç birimiz gözləmirdik. Bu, hər birimiz üçün bir sürpriz oldu, bəriki il önce orta məktəbdə bir sıravi şagird idik, həzirdə admız dünya birinciləri sırasındadır. Həmçinin, bu müsabiqə nəticəsində Azərbaycan da kifayət qədər yaxşı yer əldə etdi, hətta dünyanın güclü dövlətləri olan Rusiya, ABŞ, Çinlə yanaşı sıralarda idi. Bunun özü də bir qürurverici hadır. Biza bu cür hazırlanıb şərait yaratıqları, obyektivliyini təmin etdikləri, ümumiyyətə, bizi keyfiyyətli şəkilde olimpiadaya həzırlaşdırıqları üçün Təhsil Nazirliyinə, olimpiada heyətinə, həm mənəvi, həm də akademik dəstək verdiklərinə görə Türkiye milli komandasına təşəkkürümüz bildirmək istəyirəm. Onu da qeyd edim ki, bizi kəşf edən orta məktəb müəllimləridir. Mən əvvəller biologiyani oxumaq istəmdim, Aviasiya Akademiyasına getmək istəydim, ancaq biologiya müəllimim dedi ki, yox, sənədə biologiya üzrə istedad var, son bu istiqamətə getməlisən. Məni bu istiqamətə yönəldirdiyi üçün orta məktəb müəllimim Nəzakət İmaməliyevaya da ayrıca minnətdarlığımı bildirirəm.

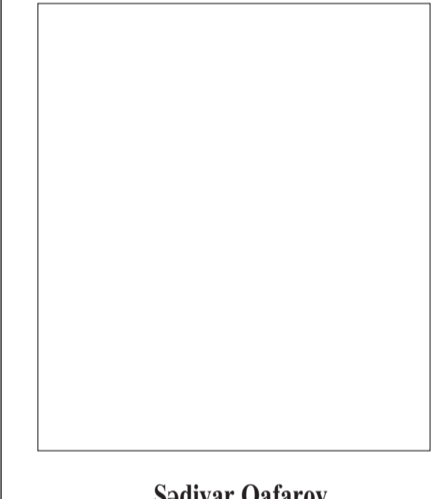
"Təhsilimi xarici universitetlərdə davam etdirməyi düşünürəm"



Asiman Ziyəddinov,
Növbəti uğurda 102 ipli öyüyən
və 3 gümüş medal qazanmışdır

2004-cü ildə Şəki rayonunun İncə-Zunud kəndində anadan olub. 2010-cu ildə İncə-Zunud kənd tam orta məktəbinin I sinifinə qəbul olub. 2017-ci ildə VII sinifdə oxuyarkən 3-cü Respublika fənn müsabiqələrinin qalibi olub və təhsilini Bakı şəhəri Kimya-biologiya təməyülli Respublika liseyində davam etdirmək şansı əldə edib.

- Liseye qəbul olduğum ildə Beynəlxalq Biologiya Olimpiadası hazırlanıb. Bu komanda hazırlaşmağın nəticəsi olaraq Respublika fənn olimpiadalarında IX sinifdə gümüş, X sinifdə isə qızıl medal qazandım. Eyni zamanda, 2019-cu ilin iyul ayında Macaristanda keçirilən Beynəlxalq Biologiya Olimpiadasında istirak etdim və həmin ilin dekabr ayında Qətərədə təşkil olunan Yeniyetmələrin Beynəlxalq Elm Olimpiadasında gümüş medala layiq görüldüm. Bu il isə online keçirilən Beynəlxalq Biologiya Olimpiadasında (IBO Challenge 2020) gümüş medal qazandım. Bu medallı qazanıbmıñ əsas səbəblərindən biri keçən il İranın olimpiada komandası ilə laboratoriya hazırlıqlarımız və bu il Türkəyin olimpiada komandası ilə (texminən 20 gün) online praktiki və nəzəri hazırlıqlarımız idi. Hal-hazırda gələn il Portuqaliyada keçirilməsi planlaşdırılan Beynəlxalq Biologiya Olimpiadasında istirak etdik və yaxşı nəticə əldə etmək ümidi ilə hazırlanıram. Gələcəkdə isə təhsilimi xarici universitetlərdə molekulyar biologiya və genetika sahəsi üzrə davam etdirməyi düşünürəm.



Sədiyar Qafarov,
Növbəti uğurda 102 ipli öyüyən
və 3 gümüş medal qazanmışdır

2004-cü ildə Lənkəran rayonunda anadan olub. İlk təhsilinə Lənkəran şəhər 4 nömrəli orta məktəbdə başlayıb. Növbəti illərdə təhsilini 6 nömrəli tam orta məktəbdə və "İstək" lise-

"Bu çətin günlərdə olimpiadanın təşkilində əməyi olanlara minnətdarlığımı bildirirəm"



Ranal Qurbanov,
Növbəti uğurda 102 ipli öyüyən
və 3 gümüş medal qazanmışdır

2004-cü ildə Lənkəran rayonunda anadan olub. İlk təhsilinə Lənkəran şəhər 4 nömrəli orta məktəbdə başlayıb. Növbəti illərdə təhsilini 6 nömrəli tam orta məktəbdə və "İstək" lise-

yində davam etdirir.

- 31-ci Beynəlxalq Biologiya Olimpiadasında gümüş medala layiq görüldüm. Olimpiadada ölkəmi təmsil etdiklərə təşkil edilmiş və valideynlərim sevindirdiyim üçün sevinirəm. Qazandığım olimpiada medalının yaxın gələcəkdə arzuladığım top universitetə qəbul olmağıma imkan yaradacağına düşünürəm. Komanda adından bu nailiyətimdə eziyyəti olan bütün müəllimlərimə təşəkkür edirəm.

Ümumən, olimpiada ilə bağlı təssüratlarım çox gözəldir. Pandemiyənən bizi yaradıbılgı manevi rəğmən olimpiadadan təşkil edilməsi çox sevindirici hal oldu. Ruhdan düşmədik, Türkiyə komandası ilə keçidiyim dərslər və öz müəllimlərimizlə göstərdiyim səyələr nəticəsini verdi. Bu çətin günlərdə olimpiadanın təşkilində əməyi olanlara dərin minnətdarlığını bildirirəm.

Şagirdlərimizin Asiya Pasifik İnformatika Olimpiadasındakı uğuru

14-21 avqust tarixlərində virtual formatda Asiya Pasifik İnformatika Olimpiadası (APİO-2020) təşkil olunub. 33 ölkədən 200-dən çox şagirdin istirak etdiyi yarışmada məktəblilərimiz uğurla çıxış ediblər.

Bələ ki, Təhsil Nazirliyinin tabeliyindəki Fizika, riyaziyyat və informatika təməyülli liseyin XI sinif şagirdi Murad Eynizadə və Gəncə şəhəri M.Əzizbəyov adına 15 nömrəli tam orta

məktəbin X sinif şagirdi Əziz Hüseynov bürünc medala layiq görüldürlər.

Qeyd edək ki, Asiya Pasifik İnformatika Olimpiadası 2007-ci ildə etibarən Beynəlxalq İnformatika Olimpiadası formatında təşkil edilen virtual müsabiqədir, məktəblilərimiz sökügedən yarışa 2019-cu ildən etibarən qatılırlar.

İnformatika fənni üzrə beynəlxalq olimpiadalarla hazırlanıb. "Azercell Telekom" şirkətinin dəstəyi ilə həyata keçirilir.

Medalların sayı artır

Qeyd edək ki, Beynəlxalq olimpiadalar Təhsil Nazirliyinin fəaliyyətinin prioritətlərindən biridir. İstedadlı şagirdləri daha erkən yaşılda müəyyən etmək məqsədi ilə hər il müxtəlif fənlər üzrə olimpiadalar, müsabiqələr təşkil olunur. Fənn müsabiqələrinin qalibləri ölkəmizin müxtəlif şəhər və rayonlarında yaradılmış Beynəlxalq Olimpiada Mərkəzlərində xüsusi hazırlanıb. Medalların sayı artırımda keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etmək arzulayırdı. Keçən ilde Qətərədə keçirilən Yeniyetmələrin Beynəlxalq Elm Olimpiadasında iki dəfə bürünc medal qazanıb. 2020-ci ildə Respublika fənn olimpiadalarında biologiya fənni üzrə qızıl medal qazanaraq "Birincilərin birincisi" nominasiyasına layiq görüllər.

- Səkkizinci sinifdən başlayaraq olimpiadalarla hazırlanıb. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası ilə davam etdirdik. Hazırkı prosesində gücləndirilmiş rejimde nəzəri və praktiki biliklər öyrəndik. Olimpiada hər gün ikimərəhəli olmaqla 11-12 avqust tarixlərində keçirildi. İlk gün praktik, sonrakı gün nəzəri test tapşırıqları işlədi. Gələcək planlarından biri növbəti biologiya olimpiadada istirak etdikdən sonra hazırkı prosesini qardaş Türkiyə komandası il