

"Məqsədim vətənimə layiqli xidmət etməkdir"

Düşündük ki, onu necə təqdim edək - üç dəfə fizika üzrə Respublika Olimpiadasında gümüş medal qazanan gənc fizik, yaxud da iki dəfə Milli Astronomiya Olimpiadasında qızıl medal qazanan astronom kimi... Bəlkə onu Beynəlxalq Fizika Olimpiadasında iştirak edən ilk qadın azərbaycanlı kimi tanıdaq. Qəndab həm də ABŞ-nin Rice Universitetinin Texasda keçirilən Qlobal Kopernik Olimpiadasında birinci yerə sahiblənib vətənə qızıl medal-la qayıdan ilk azərbaycanlı fizikdir...

19 yaşlı gəncin uğurları o qədər çoxdur ki, saymaqla qurtaran deyil. Bircə bizi qalır "uğurlar arzulayıb, davamlı olsun", - demək. Haqqında söhbət açğıımız gənc Qəndab Şaiq qızı Məmmədova 2005-ci il aprelin 2-də Bakı şəhərində dünyaya göz açıb. Bakıdakı 279 sayılı tam orta məktəbi qızıl medalla başa vuraraq Harvard Universitetinə tam təqaüdlə qəbul olunub.

Qəndab deyir ki, qazandığım uğurlara görə valideynlərimə və müəllimlərimə minnətdaram. Hələ məktəbə getməmişdən valideynlərim hərf-ləri və rəqəmləri öyrədər, elmlə məşğul olan insanların həyatı haqqında maraqlı söhbətlər edərdilər. Bu da mənim daha çox elmə maraqlı göstərməyimə səbəb oldu. Məktəbdə isə fizika müəllimi mənə xüsusi qayğı və diqqət göstərdi. Fizika olimpiadalarına hazırlaşmağım üçün hərtərəfli şərait yaratdı. Hətta mənəvi dəstək bir yana, maddi kömək də göstərdi. Bir sözə, müəllimlərim mənə ilk növbədə özümə inanmağı, potensialımı tam şəkildə ortaya qoymağı, çox çalışmağı aşılıdır. Fürsətdən istifadə edib akademik Fuad Hacızadəyə, Namiq Süleymanova, Rəşadət Qədiməliyevə, Xıdır, Famil və Abdullah müəllimlərə minnətdarlığımı bildirmək istəyirəm. Müvəffə-

qiyyətlərinə görə əvəzis xidmətləri olan Mirzə müəllimə borcum var.

Qəndab Məmmədova orta məktəbi başa vurduqdan sonra qarşıya qoysuğu hədəfə çatmaq üçün bir il xarici dil imtahanlarına hazırlaşdı. Polşada keçirilən Beynəlxalq Astronomiya və Astrofizika Olimpiadasında (IOAA 2023) (6) iştirak etdi. Universitetlər üçün esselər hazırladı.

Qəndab deyir ki, universitetlərə esselər yazıb göndərmək dənəmində bərk xəstələnmışdım. Esselərin qənaətbəxş olacağına inamım az idi. Buna görə çox narahat idim. Lakin esselərim universitet tərəfindən yaxşı qiymətləndirildi. Hətta universitet tərəfindən müsahibəyə da dəvət olundum. Bu il martın 29-da səhor saat 3-də Harvardın websaytını açğıım zaman böyük "Congratulations!" (Təbrikler!) sözünü, eyni zamanda arxa fonda musiqi səslərini eşitdikdə bunun qəbul xəbəri olduğunu anladım. Dərhal bu şad xəbəri valideynlərimə, müəllimlərimə və bu prosesdə mənə dəstək olan yaxın dostlarımı çatdırmaq üçün tələsdim.

Sonra sənədlərimi təqdim edən üzvlərdən birindən məktub aldım. Bu emali oxuduqda Harvardın insanı təkcə akademik nəticələri ilə deyil, eyni zamanda daxili xüsusi-



yətlərinə görə də qiymətləndirməyi məni çox heyrləndirdi. Emaildə yazınlara görə həmin üzvün sənədlərimə baxış keçirməsinin əsas səbəbi esselərimdən mehribən, fədakar təbiətim olduğunu düşünmələri və topluma qatqılarım idi.

Harvardda astrofizika sahəsi üzrə təhsilimi davam etdirmək istəyirəm və bunun əsl səbəbi kainata olan marağımdır. Hədəflərim tam aydın olmasa da, vətənimə və dünyaya yararlı işlər görmək, yaşadığımız dünyanın inkişafında payının olmasına çox istəyirəm. Lakin bunun üçün öncə öz üzərimdə işləyib sahəmdə kamil yetişməyimin əsas olduğunu düşünürəm. Buna görə də saysız-hesabsız fürsətlərlə dolu təhsil ocağının bizə təqdim etdiyi bütün imkanlardan maksimum dərəcədə yararlanmağa çalışacağam. Əminliklə demək istəyirəm ki, ən böyük arzum elmimlə, biliyim və bacarığımı vətənim Azərbaycana xidmət etməkdir. Qazandığım uğurları vətənimə ittihof edirəm.

*Elşən QƏNİYEV,
"Azərbaycan"*