

Azərbaycanla əlaqəli TIMSS 2019 Rəqəmsal Riyaziyyat və Təbii Elmlər üzrə Beynəlxalq Qiymətləndirməsində riyaziyyat üzrə 515 balla bu istiqamətdə tədqiqatda iştirak edən 58 ölkə arasında 28-ci yerdə qərarlaşmışdır. Bu rəqəm TIMSS 2011-ci ilin müvafiq göstəricisi ilə müqayisədə 52 balla qərarlaşmışdır. Beynəlxalq qiymətləndirmənin nəticələrində Azərbaycanla əlaqəli Fransa, İspaniya, Yeni Zelandiya kimi inkiqaf etmiş ölkələrdə olan həmyaşıqlarından yüksək nəticə göstərən eyni zamanda Cənubi Qafqazda ən yüksək göstəriciyə nail olublar. Bununla bəzən elm və təhsil adamlarının fikirlərini öyrəndik.

AMEA-nın Riyaziyyat və Mexanika İnstitutunun direktoru, professor Misir Mərdanov: "Sevindirici haldır ki, əlaqəli riyaziyyat fənni üzrə nəticələr Avropanın bir sıra inkiqaf etmiş ölkələrində öndədir. Cənubi Qafqazda isə ən yaxşıdır. Eyni zamanda təbii fənlərdə də bu nəticəyə çatmalıyıq".

Xəzər Universitetinin təsisçisi, professor Hamlet Şaxanlı: "Dünyəm ki, riyaziyyatdakı uurlarımız digər elmlərdəki uurlara çətinliklə bərabərdir. Bu sahədə ancaq irəliləməyə baxmalıyıq".

Türkiyənin İstanbul Texniki Universitetinin professoru Elimhan Mahmudov: "Əlaqəli riyaziyyat göstəricilərini qərarlaşdırmaq üçün bu gün gələcək illərdə digər beynəlxalq qiymətləndirmələrdə davam etməsini arzulayırıq".

Almaniyanın Münhen Texniki Universitetinin professoru Məhəmməd Fəndiyev: "Əlaqəli riyaziyyat üzrə nəticələr indiki halda bizə yeni baxış üçün imkan yaradır, eyni zamanda təbii fənlər üzrə sistemli işləməyə qərarlaşmaq lazımdır. Unutmayaq ki, XXI əsr həmişə təbii elmlərinin yeni kəşfləri ilə yadda qalacaq".

ABŞ-ın Florida Texnologiya İnstitutunun professoru Uğur Abdulla: "58 ölkə arasında 28-ci mövqedə olmaq yaxşıdır. Bu, orta məktəblərimizin ağıllı siniflərində riyaziyyatın tədrisinin dünya orta standartlarına uyğun olması deməkdir".