

---

Martın 4-də "Kod saati" qlobal hərəkəti çərçivəsində "Kod saati: rəqəmsal gələcəyə addım 2023" müsabiqəsinin qalibləri mükafatlandırılıblar. Müsabiqə Elm və Təhsil Nazirliyi ilə "Alqoritmika" beynəlxalq riyaziyyat və proqramlaşdırma məktəbi tərəfindən IX-IX sinif şagirdləri üçün təşkil edilib.

Tədbir Dövlət Himninin səsləndirilməsi və vətənu uğrunda canlarını qurban vermiş şəhidlərin əziz xatirəsinin birdəqiqəlik sükutla yad edilməsi ilə başlayıb.

Daha sonra "Kodlaşdırma üzrə açıq qapı günləri" və "Rəqəmsal gələcəyə addım" müsabiqələri ilə bağlı hesabat xarakterli videoçarx nümayiş etdirilib.

Tədbirdə çıxış edən elm və təhsil nazirinin müavini Həsən Həsənlı bildirib ki, "Kod saati: rəqəmsal gələcəyə addım" şagirdlərimizin proqramlaşdırma bacarıqlarının müsabiqə əsasında yoxlanılması üçün ən böyük platformadır. Artıq 50-dən çox şəhər və rayon üzrə məktəblərdə tədris olunan "Rəqəmsal bacarıqlar" layihəsindən söz açan nazir müavini qeyd edib ki, layihə çərçivəsində 400 mindən çox şagirdə naqabaqclı bacarıqlara, səriştələrə yiyələnir.

"Alqoritmika" beynəlxalq riyaziyyat və proqramlaşdırma məktəbinin stəsisçisi Andrey Lobanov isə gənc proqramçıları maraqlı gələcəyin gözlədiyini diqqətə çatdırıb.

Bildirilib ki, 2023-2024-cü tədris ilində həyata keçirilən "Kod saati: rəqəmsal gələcəyə addım 2023" müsabiqəsinə 5-9-cu siniflər üzrə 28 157 şagird qoşulub. II mərhələyə keçən 44 min şagirdən 132 nəfəri finala vəsiqə qazanıb. Onlardan 62 nəfəri Bakı şəhərində, 70 nəfəri isə digər rayon və şəhərlərdə yerləşən məktəblərin şagirdidir.

2 kateqoriya üzrə keçirilən müsabiqədə 2 komanda III, 2 komanda II, 2 komanda isə I yerə layiq görölüb. Müsabiqə qaliblərinə mükafatlar təqdim olunub.

Qeyd edək ki, respublikə üzrə proqramlaşdırma müsabiqəsinin keçirilməsində məqsəd məktəblilər arasında kompüter elmlərini, proqramlaşdırmanı təbliğ etmək və gənc nəslin bu sahəyə marağını artırmaqdır.