

Ma Martın 2-də informatika fənninin yeni formatda tədrisi üzrə pilot layihənin təbiiq olunduğu Bakı Avropa Liseyinə mediatur keçirilib.

Media nümayəndələrinin məlumat verilib ki, layihə informasiya texnologiyalar (IT) sistemləri və rəqəmsal bacarıqların öyrədilməsi üzrə proqramlar hazırlayan "Alqoritmika" beynəlxalq təhsil şirkəti ilə birgə həyata keçirilib. Pilot layihə alqoritmik düzənci və məntiqi layihə ilə məlumat bacarıqların inkişafı və proqramlaşdırmanın əsaslarınn öyrədilməsi məqsədini daşıyır. Layihə təhsilçilərə yeni texnologiya və rəqəmsal bacarıqların tətbiqində öyrənməyi, proqramlaşdırmanın sirlərini bələd etməyə imkan verir.

Cari tədris ilinin vəvəndən Təhsil Nazirliyi uzaqlara proqramlaşdırmanın tədrisi məqsədi ilə informatika fənni üzrə pilot layihənin mərhələli təbiiqinə başlayıb. Hazırda Bakıda 45 məktəb üzrə 240 sınıfdə 6500-ə yaxın V sinif əgirdi informatika fənnini yeni formatda öyrənir. Bu fənn üzrə dərsləri tədris edən 190 müəllim [Təhsil Nazirliyinin Peşəkar İnstitutunda](#) (TəPİ) xüsusi hazırlanmış peşəartırma təlimində iştirak ediblər.

Qeyd olunub ki, dərslər zamanı müəllim və əgirdilərin vahid rəqəmsal sistemdə fəaliyyəti üçün fərdi hesablar yaradılıb. Xəbərsiz kabinetdə müəllim sinfin fəaliyyətini izləyən əgirdilərisə müxtəlif növ rəqəmsal məzmun yarada bilirlər. Rəqəmsal sistemin uzaqlıq təbiiq üçün sözügedən 45 məktəb üzrə KT infrastrukturunun tətbiqindədirilməsi ilə həyata keçirilib. Belə ki, 42 yeni kompüter otağı istifadəyə verilib, 1350 kompüterlə təchiz edilib, yüksək sürətli internet xidməti çəkilib.

Dünyanın bu sahədə özünü doğruldan ən innovativ metodikalarından istifadə edilməklə peşəkar metodist və pedaqoqlar tərəfindən hazırlanan proqram bu sahə üzrə ən yaxşı tətbiqlərdən özündə birləşdirir. Proqram fərdi təlim, nəzəriyyə və tətbiqi yanaşma, fənlərə əsaslılaşdırma və motivasiyanın artırılması prinsiplərini əsaslandır.

Proqram uzaqlarda məntiqi, kreativ və alqoritmik düşünmə qabiliyyətinin inkişafında mühüm rolə malikdir. Rusiya, Qazaxıstan, Polşa, İsrail və Avstraliyada müvəffəqiyyətlə həyata keçirilən "Alqoritmika" dərsləri uzaqlara təkcə proqramlaşdırma deyil, biliyin praktikada tətbiqi bacarıqların da öyrədir.

İnformatika fənninin tədrisinin tətbiqindədirilməsi ilə əgirdilərin kompüter savadlılığına və yüksək idilməsi, onların yüksək texnoloji ixtisaslara marağını artırması nəzərdə tutulur. Proqramlaşdırma sahəsində ixtisaslı kadr hazırlanmasına diqqətin artırılması bu sahədə ölkəmizə beynəlxalq miqyasda qəribə tədəvamlı rəqəmsalın artırmağa bəxşməndən inkişaf etməli ölkələrin məktəp proqramların əsas trendi hesab olunan təhsilçilərə rəqəmsal bacarıqların öyrədilməsi zərurəti ölkəmizin ümumtəhsil bəzəkəsi üçün də mühüm həmiyyət kəsb edir.