
Ölkəmizin bütün bölgələrini təmsil edən 450 məktəbli biologiya, coğrafiya, riyaziyyat, fizika, Azərbaycan dili və ədəbiyyat, tarix, kimya və informatika fənnləri üzrə ayrılmış müxtəlif zallarda açıq tipli tapşırıqları həll edirlər.

Şəffaflığı təmin etmək üçün şagirdlərin cavab vərəqələrini kodlaşdırılaraq münsiflər heyətinə təhvil veriləcək. Müvafiq yoxlamadan sonra nəticələr elan olunacaq və Təhsil Nazirliyinin rəsmi internet saytında (www.edu.gov.az) və "Facebook" səhifəsində (<https://www.facebook.com/tehsil.gov.az>) yerləşdiriləcək.

Aprəlin 20-də gününü birinci yarısında nəticələrdən narazı qalana şagirdlərə münsiflər heyəti ilə nəticələrini birbaşa müzakirə etmək imkanı yaradılacaq.

Qeyd edək ki, bu il fənn olimpiadalarının keçirilməsi bir sıra yeniliklərlə müşayiət olunur. Olimpiada iştirakçılarını bilik yarışına tam motivasiya etmək üçün onların tədbirin keçirildiyi 3 gün ərzində Kempinski Badamdar hotelində qalması təmin olunub və imtihan dənə arı asudə vaxtın səmərəli təşkili üçün hər cür şərait yaradılıb.

Bu il olimpiada fənnləri sırasına coğrafiya da əlavə olunub. Eləcə də, əvvəlki illərdən fərqli olaraq, yoxlamada şəffaflığı və ədalətli qiymətləndirməni təmin etmək üçün olimpiada sualları ilkin mərhələdə açıq şəkildə deyil, test sınağı formasında tətbiq olunub.

Eyni zamanda, bu il ilk dəfə olaraq fənn olimpiadaları üç mərhələdə keçirilib. Olimpiadanın I – rayon (şəhər) mərhələsində 8 fənn üzrə 22000 şagird iştirak edib. 3700 şagirdin iştirakı ilə bu ildən ilk dəfə olaraq keçirilən yarımfinal mərhələsi Bakı, Sumqayıt, Gəncə, Şirvan, Şəki, Mingəçevir, Lənkəran, Şar Şamaxı, Ağdaş, Xaçmaz və Naxçıvanda yerləşən 11 mərkəzdə təşkil olunub. Yalnız bundan sonra finalçılar müəyyənləşdirilib.

Final mərhələsində iştirak edən şagirdlərin 240 nəfərə qədər mükafatçılar sırasına daxil olacaq. Bununla yanaşı, ilk dəfə olaraq iştirakçılar arasında hər fənn üzrə "birincilərin birincisi" nominasiyası üzrə qalib müəyyənləşdiriləcək və beynəlxalq fənn olimpiadalarında iştirak edəcək namizəd şagirdlər seçiləcək.