

ELAY MƏMMƏDOV

Olimpiada Mükafatçısı / Robototexnika və Proqramlaşdırma üzrə Gənc Mütəxəssis

Tel: +994 (70) 624-18-87
Doğum: 15.07.2010

E-poçt: elaymmdov749@gmail.com

Ünvan: Bakı, Hövsan qəs.

MƏQSƏD

Fərqlənmə attestatı və 250 imtahan balı ilə təsdiq olunmuş akademik bazamı beynəlxalq riyaziyyat olimpiadalarındakı (SASMO, AMO) və robototexnika (FLL) yarışlarındakı praktiki təcrübəmlə birləşdirərək, C++ proqramlaşdırma üzrə peşəkar mühəndis kimi yetişmək və innovativ layihələrə töhfə vermək.

OLIMPIADA VƏ TEXNOLOGIYA UĞURLARI

SAF 2023 (Azərbaycan Texnologiya Festivalı)

First LEGO League (FLL) — Respublika 3-cüsü

Robotun **Kodlaşdırılması və Dizaynı** kateqoriyası üzrə yüksək praktiki mühəndislik və proqramlaşdırma nümayiş etdirərək respublika miqyasında 3-cü yer.

SASMO (Singapore & Asian Schools Math Olympiad)

1 Gümüş, 2 Bürünc Medal Sahibi

Sinqapur və Asiya məktəblərinin beynəlxalq riyaziyyat olimpiadasında fərqli illərdə qazanılmış qlobal dərəcəli uğurlar.

AMO (American Mathematics Olympiad)

2 Bürünc Medal Sahibi

ABŞ standartlı beynəlxalq riyaziyyat yarışmasında qlobal tənqidi düşüncə və problem həll etmə üzrə qazanılmış medallar.

"FIBONACCI" Çempionatı

Aktiv iştirakçı

Sürətli riyazi hesablama və çevik analitik məntiqin yoxlanıldığı məktəblərarası rəsmi intellektual yarışma.

TƏHSİL

Tam Orta Təhsil (10-cu sinif)

2016 – Davam edir

Gözlənilən məzuniyyət: 2027

Ümumi Orta Təhsil üzrə Fərqlənmə Attestatı

2025

9-cu sinif buraxılış imtahanında **250 Bal** toplayaraq məktəbi **Qırmızı Attestat** ilə bitirmə fərqlənməsi.

TEXNIKI BACARIQLAR

- C++ Dili:** Orta Səviyyə
Alqoritmlər və məntiqi struktur qurma.
- Robototexnika:**
Robot dizaynı, mexanika və FLL platformalarının kodlaşdırılması.
- Kompüter Bilikləri:**
Əməliyyat sistemləri, aparat təminatı əsasları və MS Office.

DİL BİLİKLƏRİ

- Azərbaycan:** Səlis (Ana dili)
- İngilis dili:** B1 (Orta)
- Rus dili:** A2 (Başlanğıc+)

ŞƏXSİ KEYFIYYƏTLƏR

- Yüksək Analitik Təfəkkür:** Beynəlxalq medallarla sübut olunmuş riyazi və məntiqi problem həll etmə bacarığı.
- İntizam və Məsuliyyət:** Dövlət imtahanı (250 bal) və məktəb fərqlənməsi ilə təsdiqlənmiş iş prinsipləri.
- Praktiki Çeviklik:** Yarışma və stress mühitində optimal mühəndislik həlləri tapmaq qabiliyyəti.