

Wyniki etapu drugiego XLII Olimpiady Historycznej – Okręg Toruń

Do eliminacji okręgowych zakwalifikowani – 95 uczniów

W eliminacjach pisemnych udział wzięło – 91 uczniów

Do etapu ustnego zakwalifikowano – 35 uczniów

Komitet Okręgowy do eliminacji centralnych wytypował następujących uczniów:

100 punktów

- 85 – VI LO w Bydgoszczy

95 punktów

- 53 – V LO w Bydgoszczy
- 79 – VI LO w Bydgoszczy

Komitet Okręgowy do eliminacji centralnych wytypował dodatkowych kandydatów, którzy uzyskali:

90 punktów

- 56, 74, 82, 86, 88

85 punktów

- 41, 67, 91

80 punktów

- 04, 13, 30, 52, 61, 62, 65, 68, 87

Wyżej wymienionych uczniów proszę o niezwłoczne przesłanie mailem, przepisanej na komputerze (nie fotografowanej, estetycznie i starannie przygotowanej) ankiety uczestnika eliminacji centralnych.

Do dnia 15 lutego 2016 r. na niniejszej stronie nastąpi zawiadomienie uczniów o zakwalifikowaniu do finału oraz podanie szczegółowych informacji o przebiegu zawodów III stopnia.

Etap centralny (zawody III stopnia) odbędzie się 1-3 kwietnia 2016 r.

Uczniowie do Gdańska, gdzie odbywa się finał, jadą pod opieką sekretarza KO OH, który na podstawie przysłanej ankiety uczestnika eliminacji centralnych nawiąże bezpośredni kontakt z uczniem.

W razie pytań i wątpliwości proszę o kontakt telefoniczny: 510 709 552

Sekretarz Komitetu Okręgowego
dr Małgorzata Strzelecka

WYNIKI

$$01 - \text{db } (35) + \text{dst } (15) = 50$$

$$02 - \text{ndst} - (0)$$

$$03 - \text{dst} - (15)$$

$$04 - \text{db } + (40) + \text{db} + (40) = 80$$

$$05 - \text{dst} + (20)$$

$$06 - \text{dst} + (20)$$

$$07 - \text{dst} (15)$$

$$08 - \text{dst} + (20)$$

$$09 - \text{dst} (15)$$

$$10 - \text{db } + (40) + \text{db } (35) = 75$$

$$11 - \text{ndst} - (0)$$

$$12 - \text{dst} + (20)$$

$$13 - \text{bdb } (45) + \text{db } (35) = 80$$

$$14 - \text{dst} + (20)$$

$$15 - \text{ndst} - (0)$$

$$16 - \text{ndst} - (0)$$

$$17 - \text{db } + (40) + \text{dst } (15) = 55$$

$$18 - \text{bdb } (45) + \text{dst } + (20) = 65$$

$$19 - \text{dst} (15)$$

$$20 - \text{ndst} - (0)$$

$$21 - \text{dst} + (20)$$

$$22 - \text{dst} + (20)$$

$$23 - \text{dst} + (20)$$

$$24 - \text{ndst} - (0)$$

$$25 - \text{dst} (15)$$

$$26 - \text{db } + (40) + \text{db } (35) = 75$$

$$27 - \text{ndst} - (0)$$

$$28 - \text{dst} (15)$$

$$29 - \text{dst} + (20)$$

$$30 - \text{bdb } (45) + \text{db } (35) = 80$$

$$31 - \text{dst} (15)$$

$$32 - \text{dst} (15)$$

$$33 - \text{bdb } (45) + \text{dst } + (20) = 65$$

$$34 - \text{ndst} - (0)$$

$$35 - \text{bdb } (45) + \text{dst } (15) = 60$$

$$36 - \text{db } + (40) + \text{dst } + (20) = 60$$

$$37 - \text{dst} + (20)$$

$$38 - \text{dst} (15)$$

$$39 - \text{dst} + (20)$$

$$40 - \text{dst} (15)$$

$$41 - \text{db } + (40) + \text{bdb } (45) = 85$$

$$42 - \text{ndst} - (0)$$

$$43 - \text{ndst} - (0)$$

$$44 - \text{dst} (15)$$

$$45 - \text{dst} (15)$$

$$46 - \text{dst} (15)$$

$$47 - \text{ndst} - (0)$$

$$48 - \text{dst} (15)$$

$$49 - \text{dst} (15)$$

$$50 - \text{dst} (15)$$

$$51 - \text{db } (35) + \text{dst } (15) = 50$$

$$52 - \text{bdb } (45) + \text{db } (35) = 80$$

$$53 - \text{bdb } (45) + \text{cel } (50) = 95$$

$$54 - \text{dst} + (20)$$

$$55 - \text{dst} (15)$$

$$56 - \text{bdb} (45) + \text{bdb} (45) = 90$$

$$57 - \text{bdb} (45) + \text{dst} + (20) = 65$$

$$58 - \text{dst} (15)$$

$$59 - \text{ndst} - (0)$$

$$60 - \text{dst} (15)$$

$$61 - \text{bdb} (45) + \text{db} (35) = 80$$

$$62 - \text{bdb} (45) + \text{db} (35) = 80$$

$$63 - \text{dst} (15)$$

$$64 - \text{ndst} - (0)$$

$$65 - \text{bdb} (45) + \text{db} (35) = 80$$

$$66 - \text{dst} + (20)$$

$$67 - \text{bdb} (45) + \text{db} + (40) = 85$$

$$68 - \text{bdb} (45) + \text{db} (35) = 80$$

$$69 - \text{dst} (15)$$

$$70 - \text{dst} (15)$$

$$71 - \text{db} + (40) + \text{dst} + (20) = 60$$

$$72 - \text{dst} + (20)$$

$$73 - \text{dst} + (20)$$

$$74 - \text{bdb} (45) + \text{bdb} (45) = 90$$

$$75 - \text{db} + (40) + \text{dst} + (20) = 60$$

$$76 - \text{ndst} - (0)$$

$$77 - \text{db} + (40) + \text{db} (35) = 75$$

$$78 - \text{dst} (15)$$

$$79 - \text{bdb} (45) + \text{cel} (50) = 95$$

$$80 - \text{db} + (40) + \text{dst} + (20) = 60$$

$$81 - \text{dst} (15)$$

$$82 - \text{cel} (50) + \text{db} + (40) = 90$$

$$83 - \text{db} + (40) + \text{db} (35) = 75$$

$$84 - \text{dst} + (20)$$

$$85 - \text{cel} (50) + \text{cel} (50) = 100$$

$$86 - \text{bdb} (45) + \text{bdb} (45) = 90$$

$$87 - \text{bdb} (45) + \text{db} (35) = 80$$

$$88 - \text{db} + (40) + \text{cel} (50) = 90$$

$$89 - \text{dst} (15)$$

$$90 - \text{dst} + (20)$$

$$91 - \text{db} + (40) + \text{bdb} (45) = 85$$