

CONCURSUL DE INFORMATICĂ "FUTURE FOR FUTURE"



REZULTATE – SECŢIUNEA GIMNAZIU FIZIC

Clasa a V-a¹

| Nr. crt. | Numele și prenumele candidatului | Școala de proveniență | P1 | P2 | Total | Premiu | |
|----------|----------------------------------|---|--------|--------|-------|--------|--|
| 1 | Neagu Ana Antonia | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 100 | 0 | 100 | I | |
| 2 | Petric Rareș Andrei | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 100 | 0 | 100 | II | |
| 3 | Oprea Tudor | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 100 | 0 | 100 | III | |
| 4 | Dobrinaș Ioana Maria | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 100 | 0 | 100 | M | |
| 5 | Goran Amalia Mihaela | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 50 | 0 | 50 | M | |
| 6 | Beiu Matei | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 10 | 0 | 10 | M | |
| 7 | | anonimizat | | 0 | 2 | | |
| 8 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | | |
| 9 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | | |
| 10 | | anonimizat | 0 | 0 | 0 | | |
| 11 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | | |
| 12 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | | |
| 13 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | | |
| 14 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | | |
| 15 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | | |
| 16 | anonimizat | | absent | | | | |
| 17 | anonimizat | | | absent | | | |

 $^{^1\}hat{\rm I}$ n caz de egalitate la punctaj, am departajat candidații după timpul de rezolvare a problemei.

Clasa a VI-a²

| Nr. crt. | Numele și prenumele candidatului | Școala de proveniență | P1 | P2 | Total | Premiu |
|----------|----------------------------------|---|--------|-----|-------|--------|
| 1 | Drăgulescu Rareș-Mihai | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 100 | 100 | 200 | I |
| 2 | Ungureanu Robert-Dumitru | Palatul Copiilor Buzău | 100 | 100 | 200 | II |
| 3 | Mitea Vlad | Liceul Teoretic "Ovidius" Constanța | 90 | 40 | 130 | III |
| 4 | Miroiu Matei Constantin | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 67 | 0 | 67 | M |
| 5 | Otoman Tudor | Colegiul Național "Mircea cel Bătrân" Constanța | 18 | 0 | 18 | M |
| 6 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | |
| 7 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | anonimizat | | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | anonimizat | | absent | | | |
| 11 | anonimizat | | absent | | | |

Clasele VII-VIII

| Nr. crt. | Numele și prenumele candidatului | Școala de proveniență | P1 | P2 | Total | Premiu |
|----------|----------------------------------|--|-----|-----|-------|--------|
| 1 | Călin Tudor Ioan | Liceul Teoretic Internațional de Informatică București | 100 | 100 | 200 | I |
| 2 | Apostol Mihnea Petru | Liceul Teoretic Internațional de Informatică București | 85 | 100 | 185 | II |
| 3 | Sandu Bogdan | Școala Gimnazială nr. 30 "Gheorge Țițeica" Constanța | 60 | 100 | 160 | III |
| 4 | Şargu Alexandru-Ştefan | Liceul Teoretic "Callatis" Mangalia | 30 | 100 | 130 | M |
| 5 | Ion Arian Matei | Școala Gimnazială "Spectrum" Constanța | 55 | 70 | 125 | M |
| 6 | anonimizat | | 55 | 50 | 105 | |
| 7 | anonimizat | | 40 | 50 | 90 | |
| 8 | anonimizat | | 0 | 80 | 80 | |
| 9 | | anonimizat | 80 | 0 | 80 | |

 $^{^{2}}$ În caz de egalitate la punctaj, am departajat candidații după timpul de rezolvare a problemei.

| 10 | anonimizat | 65 | 0 | 65 | |
|----|------------|--------|----|----|--|
| 11 | anonimizat | 0 | 10 | 10 | |
| 12 | anonimizat | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | anonimizat | absent | | | |