



↓↓↓

BOŠTJAN KUZMAN

→ Letošnja slavnostna podelitev nagrad tekmovalcem v matematiki, fiziki in astronomiji je potekala v znamenju 70-letnice DMFA Slovenije v nedeljo, 19. maja, v Gallusovi dvorani Cankarjevega doma v Ljubljani. Povabilo na prireditev vsem prejemnikom zlatih priznanj je sicer povzročilo nekaj zmede in gneče pri rezervacijah in razdeljevanju vstopnic, toda prireditev v imenitno osvetljeni polni dvorani s 1500 sedeži je bila res praznična. Zapleti v preddverju so bili pozabljeni kmalu po začetku.

Prireditev je z virtuozno skladbo odprla mlada pianistka **Tea Jeličič**, dijakinja 4. letnika Konservatorija za glasbo in balet ter prvonagrajenka letošnjega državnega tekmovanja mladih glasbenikov, ki smo jo na odru skupaj videli kar petkrat – dvakrat kot glasbenico, nato pa še kot nagrajenko tekmovanja v matematiki ter članico dveh ekip za mednarodna tekmovanja.

Nato sta na oder stopila voditelja **Tomaž Hudomalj**, znani športni komentator, in **Mojca Delač**, voditeljica poljudnoznanstvenih oddaj na Radiu Slovenija. Na vprašanje, ali se kdo v dvorani še spomni leta 1949, ko je bilo društvo ustanovljeno, se je iz dvorane oglasil gospod **Dušan Modic**, 92-letni profesor matematike in fizike iz Novega mesta, bržkone edini še živi ustanovni član društva. Črnobeli foto-



grafiji dijakov pri uri matematike izpred 60 let in slavnostne prireditve DMFA izpred 40 let sta dali odlično iztočnico prof. **Draganu Mihajloviću**, ki je prišel na oder kot predsednik DMFA pozdravit goste.

Nato smo si ogledali krajši film, v katerem so bile ob izjavam posameznikov predstavljene številne dejavnosti našega društva, s poudarkom na zadnjem obdobju. Film sta pripravila **Andrej Guštin** in **Maja Pečar**. Posebna atrakcija prireditve pa je bil 15. Verižni eksperiment, v katerem je tokrat sodelovalo 10 šol in vrtcev s 15-imi napravami, ki jih je pripravilo okoli 100 ljudi. Eksperiment je že na naslovnici prireditve šaljivo napovedala avtorska ilustracija Cirila Horjaka. Med prireditvijo so bile naprave verižnega eksperimenta postavljene na oder in ko je nastopil pravi trenutek, so iz sedežev v dvorani na oder prišli učenci, ki so jih sprožili, dogajanje pa je bilo preko videa preneseno na veliko platno, da so ga lahko dobro spremljali tudi gledalci v dvorani. Zadnji člen v verižnem eksperimentu je sprožil glasbeno skrinjico, ki je zaigrala znano rojstnodnevno melodijo. Sodelujoči so se priklonili in se vrnili na sedeže v dvorano, voditelja pa sta predstavila glasovanje za najboljši eksperiment ter začela s podelitvijo.

Med podelitvijo smo opazili veliko izstopajočih dosežkov. Učenec 8. razreda OŠ Kozje **Brest Lenarčič** je osvojil tri prva mesta na tekmovanjih matematike, fizike in astronomije. Ta dosežek je pri srednješolskih ponovil **Andraž Jelinčič**, dijak 4. letnika

Gimnazije Bežigrad. Velik aplavz je požel tudi **Luka Horjak**, dijak 3. letnika I. gimnazije v Celju, ki je lani na Mednarodni matematični olimpijadi (MMO) osvojil srebrno medaljo, šele četrto za Slovenijo, in to z najboljšim točkovnim dosežkom doslej. Proti koncu prireditve, ki sta jo odlično usmerjala voditelja, smo si ogledali še posnetek reševanja naloge iz fizikalne olimpijade, ki ga je posnel **Marko Čmrlec**, dijak 4. letnika Gimnazije Bežigrad, ki se je lani udeležil kar štirih mednarodnih tekmovanj in na njih osvojil štiri medalje, tudi srebrno na Mednarodni olimpijadi iz astronomije in astrofizike (MOAA).

Ob koncu prireditve so bili na oder povabljeni še člani ekip za mednarodna tekmovanja. Poseben aplavz je še enkrat požela **Tea Jeličič**, ki je na lanski Evropski dekliški matematični olimpijadi (EDMO) osvojila srebrno medaljo, kar je najboljši dosežek Slovenije doslej, pa **Ana Meta Dolinar**, 4. letnik Gimnazije Bežigrad, ki je že tretjič zapored na tem tekmovanju osvojila bron. Da sta pozabila omeniti njeno medaljo, je morala voditelja kar sama opozoriti **Emu Mlinar**, 4. letnik Gimnazije Vič, ki je osvojila bron tako na letošnji EDMO in kot na lanski MOAA. Na oder so druga za drugo prišle še ekipe za MMO, Srednjeevropske matematične olimpijade (SMO), Mednarodne fizikalne olimpijade (MFO), Evropske fizikalne olimpijade (EFO) in Mednarodne olimpijade iz astronomije in astrofizike (MOAA). Ob skupinski fotografiji je dal kratko izjavo v imenu vseh olimpijcev še **Luka Horjak**.



Preostale so še tri odrske točke. Najprej sta dr. Jurij Bajc in ga. Natalija Polenec (TMS) podelila nagrade občinstva in strokovne komisije za **Verižni eksperiment**. Nato sta se voditelja zahvalila vsem mentorjem in na oder povabila avtorja prireditve in pisca teh vrstic. Zahvalil sem se vsem, ki so mi pomagali pri izvedbi prireditve, predvsem dr. Juriju Bajcu in dr. Matjažu Željku, pa Cirilu Dominku in drugim članom UO DMFA. Poželim sem bučen aplavz, o tem, ali je bil upravičen ali ne, pa naj sodijo tisti, ki so se prireditve udeležili. Čisto na koncu sta se voditelja poslovila in na oder povabila vse nagrajence še za zadnjo skupinsko fotografijo.

15. Verižni eksperiment

Nagrado občinstva jubilejnega 15. Verižnega eksperimenta 2019 je prejela naprava **Astronomius**, ki so jo izdelali učenci OŠ Josipa Plemlja Bled. Strokovna komisija v sestavi prof. dr. Dragan Mihajlovič, predsednik DMFA, dr. Orest Jarh, TMS, in mag. Gregor Udovč, pa je podelila še tri enakovredne nagrade napravam **Reciklirani Urban** (OŠ dr. F. Prešerna, Ribnica), **Vodni park** (OŠ Prežihovega Voranca, Jesenice) ter **Pozor, gradbišče** (OŠ Loka, Črnomelj), in še pohvalo napravi **Rekreacija pod Stolom**, ki so jo izdelali vzgojiteljici in otroci Vrtca pri OŠ Žirovnica.

Člani ekip za mednarodna tekmovanja 2019

Evropska dekliška matematična olimpijada, Kiev, Ukrajina, april 2019

- TEA JELIČIČ, Konservatorij za glasbo in balet Ljubljana – srebrna medalja,
- ANA META DOLINAR, Gimnazija Bežigrad – bronasta medalja,
- EMA MLINAR, Gimnazija Vič – bronasta medalja,
- ŠPELA POLAK, I. gimnazija v Celju – pohvala.

Mednarodna matematična olimpijada, Bath, Anglija, julij 2019

- LUKA HORJAK, I. gimnazija v Celju,
- JAKA VRHOVNIK, I. gimnazija v Celju,
- LOVRO DROFENIK, I. gimnazija v Celju,

- TEA JELIČIČ, Konservatorij za glasbo in balet Ljubljana,
- TEVŽ LOTRIČ, Gimnazija Kranj,
- MARKO ČMRLEC, Gimnazija Bežigrad.

Srednjeevropska matematična olimpijada, Češka, avgust 2019

- NEJC AMON, I. gimnazija v Celju,
- GAL ZMAZEK, Gimnazija Ptuj,
- JAN GENC, II. gimnazija Maribor,
- JUŠ KOCUTAR, II. gimnazija Maribor,
- MATIJA LIKAR, II. gimnazija Maribor,
- URBAN VESEL, Šolski center Velenje, gimnazija.

Mednarodna fizikalna olimpijada, Tel Aviv, Izrael, julij 2019

- KLEMEN BOGATAJ, Gimnazija Škofja Loka,
- SAŠO DOMADENIK, II. gimnazija Maribor,
- ALEŠ GLOBOČNIK, Gimnazija Kranj,
- TEVŽ LOTRIČ, Gimnazija Kranj,
- VLADIMIR SMRKOLJ, Gimnazija Bežigrad.

Evropska fizikalna olimpijada, Riga, Latvija, maj 2019

- SIMON BUKOVŠEK, Gimnazija Škofja Loka,
- MARKO ČMRLEC, Gimnazija Bežigrad,
- ANDRAŽ JELINČIČ, Gimnazija Bežigrad,
- TEVŽ LOTRIČ, Gimnazija Kranj,
- VLADIMIR SMRKOLJ, Gimnazija Bežigrad.

Mednarodna olimpijada iz astronomije in astrofizike, Madžarska, avgust 2019

- MARKO ČMRLEC, Gimnazija Bežigrad,
- JON JUDEŽ, Gimnazija Novo mesto,
- VITO LEVSTIK, II. gimnazija Maribor,
- MATEJ MALI, Gimnazija in srednja šola Rudolfa Maistra Kamnik,
- EMA MLINAR, Gimnazija Vič.

× × ×