

24.05.2015 Evenimente

Sâmbătă, **23 mai 2015**, în incinta Bibliotecii Științifice Centrale „A. Lupan” a Academiei de Științe a Moldovei, a avut loc festivitatea de nominalizare a celor mai creativi și ingenioși elevi, câștigători ai **Concursului Național „Cel mai bun elev inovator”**, care s-a întrunit la cea de-a VIII-a ediție.

Organizatorii Concursului sunt Academia de Științe a Moldovei (AȘM), Agenția pentru Inovare și Transfer Tehnologic (AITT), Ministerul Educației, Agenția de Stat pentru Proprietate Intelectuală (AGEPI) și Universitatea AȘM. În premieră, în calitate de coorganizator a concursului, a participat și Liceul Academiei de Științe a Moldovei.

La festivitatea de desemnare a laureaților concursului au participat conducerea AȘM, AGEPI, AITT, președintele Comisiei parlamentare cultură, educație, cercetare, tineret, sport și mass-media, rectorul Universității AȘM, reprezentanții Ministerului Educației, Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare, directorii instituțiilor de cercetare, experți din cadrul AGEPI, profesori, părinți și elevi din cadrul liceelor înregistrate la concurs.

La ediția curentă a concursului „Cel mai bun elev inovator” au participat **105 concurenți** din **40 de instituții de învățământ** ale Republicii Moldova, care au prezentat **120 de lucrări**.

În deschiderea evenimentului, dl Roman Chirca, Directorul General al AITT a menționat că ediția curentă a Concursului este „o ediție fără precedent”, deoarece pentru prima dată la concurs au fost prezentate un număr atât de mare de exponate, au fost instituite multe premii noi, dar și organizate diverse activități distractive pentru elevi.

Președintele AȘM, acad. Gh.Duca a salutat prezența activă și interesul tinerilor față de inovații, fapt care se manifestă prin numărul record de lucrări înregistrate la concurs. „Noi organizăm acest concurs pentru ca voi să îndrăgiți și mai mult cunoașterea, să faceți ceva nou, bun și necesar pentru ca lucrurile în țară să meargă mai bine, fiindcă numai cunoașterea poate ca ne ajute ca țara noastră să se dezvolte, așa cum sunt dezvoltate toate țările europene de dimensiuni ca și Republica Moldova”, a menționat academicianul Gh.Duca.

„Tinerii inventatori constituie patrimoniul de aur cel mai important al țării, copiii și tineretul sunt viitorul ei”, a declarat în adresarea sa către elevi, părinți și profesori, membru-cor. Vladimir Hotineanu, președintele Comisiei parlamentare cultură, educație, cercetare, tineret, sport și mass-media. „Doar prin concurs și competiție veți atinge valorile cele mai importante în cercetare, știință, educație, inginerie și alte domenii pe care le veți îmbrățișa”, a menționat Dl Hotineanu, încurajând elevii să se învețe să-și gestioneze talentul, pe care îl au de la natura și părinți.

Directorul General al AGEPI dr. Lilia Bolocan, și-a exprimat satisfacția pentru faptul că „ideea creativă de acum opt ani se realizează cu succes și asta pentru că tinerii ingenioși s-au lăsat atrași de această nobilă provocare de a face ceva nou, ceva bun și util tuturor”. Dna Bolocan a încurajat elevii care dețin controlul asupra creativității, lucrul chiar destul de dificil, să-și urmeze interesele, asigurându-i că oricât de serioase sau năstrușnice ar fi acestea, se vor bucura de susținere deplină. „Ar fi foarte bine ca pe viitor, din acest concurs să fie constituit un centru de atracție în capitală, de expunere a creativității și inovațiilor elevilor, care ar putea fi vizitat de copiii, familii, nu numai ca divertisment, dar și cu abordare științifică și atitudine de concurs”, a propus dna Bolocan.

Elevii participanți la concurs au fost salutați de rectorul Universității AȘM, acad. Maria Duca, dna Angela Prisăcari, reprezentantul Ministerului Educației și dna Svetlana Scarlat, reprezentatul Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare, care au felicitat elevii pentru creativitate, ingeniozitate, pentru că au îndrăgit domeniul inovațiilor și i-au încurajat să participe și la alte ediții și, chiar dacă nu vor câștiga concursul, vor obține experiență și noi prieteni.

După examinarea și evaluarea lucrărilor expuse la standurile expoziționale, Juriul concursului, care a întrunit reprezentanți ai organizatorilor, academicieni, directorii instituțiilor de cercetare și experți în

domeniul proprietății intelectuale, a stabilit următorii învingători ai ediției a VIII-a a concursului, pentru cele mai originale și creative lucrări:

Locul I - 1 premiu - o tabletă PC, care a fost înmanată elevului Serghei Adamov, Liceul Teoretic "Gheorghe Asachi" din or. Ungheni, pentru lucrarea "Transformarea plasticului în petrol lichid";

Locul II - 2 premii - câte un telefon mobil, de care au beneficiat elevii: Elena Rusu, Liceul Teoretic "Vasile Alecsandri" din or. Ungheni, pentru lucrarea "Clorophyll Plus" și Victor Lozovanu, Liceul Teoretic "Petru Zadnipro" din or. Chișinău, pentru lucrarea "Aparat pentru vată dulce";

Locul III - 3 premii - câte un Ebook, iar laureați ai acestor distincții au fost elevii Valentin Suruceanu, Liceul Teoretic "Ginta Latină" din or. Chișinău, pentru lucrarea "Metodă de calcul al numărului de diagonale ale unui poligon"; Ștefan Curtev, Liceul Teoretic "Dimitrie Cantemir" din or. Chișinău, pentru lucrarea "Spirulina Geilt"; Timur Mitioglo, Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" din UTA Găgăuzia, pentru lucrarea "Polița cărți "acrobatice".

În premieră, la ediția curentă, a fost instituit **Premiul pentru popularitate** - un MP3 player, care a fost acordat elevilor Alexandru Sârbu și Alexandru Ciuvaga din Soroca.

AITT a menționat cu premii speciale 8 dintre cele mai creative exponate, oferindu-le învingătorilor câte un MP3 player.

În calitate de partener tradițional al concursului și în scopul susținerii și stimulării creativității tinerilor inventatori, **AGEPI a menționat cu diplome și premii bănești 2 din cele mai aplicabile și utile inovații**, prezentate la concurs. Astfel, Cupa AGEPI însoțită de diploma de mențiune și un premiu bănesc au fost acordate elevului Ion Cerempei, Liceul Teoretic "George Călinescu" din mun. Chișinău pentru lucrarea "Instalație criogenă de gaz cu turbină". Elevul Sergiu Garaba de la Colegiul de Microelectronică și Tehnică de Calcul din mun. Chișinău, a primit diploma de mențiune AGEPI și un premiu bănesc pentru lucrarea "Sistem optic activ de urmărire a soarelui pe cer".

Laureații concursului au beneficiat, de asemenea, de diverse premii, cadouri și diplome din partea Ministerului Educației, Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare, Ministerului Tineretului și Sportului, Universității Academiei de Științe a Moldovei, instituțiilor de cercetare.

Totii elevii participanți la Concurs au primit diplome de participare, cadouri și premii de încurajare, acordate de AGEPI.

Organizatorii concursului au menționat cu diplome și premii speciale pentru creativitate, originalitate și capacitate inovativă cei mai activi participanți la procesul inovativ din sistemul de învățământ școlar, cele mai active raioane și cele mai active școli/licee.

Astfel, cel mai activ raion a fost declarat raionul Ialoveni, în special, Gimnaziul „Grigore Vieru”; cel mai activ, după numărul de exponate propuse - Liceul Teoretic „Vasile Alecsandri”, or. Ungheni și liceul cu cele mai multe exponate de creativitate - Liceul „Ștefan cel Mare și Sfânt” din s.Taraclia.

Concursul național „Cel mai bun elev inovator” are drept scop susținerea și stimularea ideilor inventive și creative ale elevilor și este adresat tuturor elevilor școlilor și liceelor din Republica Moldova.

Detalii despre eveniment la sursa: http://asm.md/?go=noutati_detalii&n=6771&new_language=0 [1]

Poze de la eveniment găsiți pe pagina de facebook:

<https://www.facebook.com/media/set/?set=a.996573660388045.1073741843.175298579182228&type=3> [2]



[3]



[4]



[5]



[6]



[7]



[8]



[9]



[10]



[11]

URL sursă: <https://agepi.md/ro/news/au-fost-premiati-laurea%C8%9Bii-concursului-na%C8%9Bional-%E2%80%9Ecel-mai-bun-elev-inovator%E2%80%9D-edi%C5%A3ia-viii>