

Tabel centralizator premii
Concursul Național Interdisciplinar Chimie și Științe „Ioan Zgârciu”
 ediția a III-a
 25 Noiembrie 2022

Nr. crt.	Nume și prenume elev/echipă	Titlu lucrare	Nume școală	Profesor coordonator	Premiul
1	Sfetcu Ioana Teona	Radioizotopii și medicina	Colegiul Național „Petru Rareș”, Piatra-Neamț	Ionică Florica	Premiul I
2	Cotîrță Gabriela Cristina	Optimizarea metabolismului mitocondrial în prevenirea îmbătrânirii	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul I
3	Daria Danșa	Analiza apei potabile	Colegiul Național Emanuil Gojdu, Oradea	Luncan Anița	Premiul I
4	Marcus Lozonschi & Adrian Vladimir Florea	Radioactivitatea	Colegiul Tehnic „Gheorghe Cartianu”, Piatra-Neamț	Andriescu Camelia	Premiul I
5	Mirze Bianca Ioana & Bursuc Luca	Apa-substanță și materie	Colegiul Național ROMAN VODĂ, Roman	Enescu Aurica	Premiul I
6	Popoviciu Paul Gabriel	O analiză comparativă a substanțelor anestezice: propofol, ketamină și etomidat	Colegiul Național Emanuil Gojdu, Oradea	Luncan Anița	Premiul I
7	Romano Albert	Surse de energie regenerabilă	Colegiul Național „Petru Rareș”, Piatra-Neamț	Ionică Florica	Premiul I
8	Voiculescu Cristiana Maria & Drăgulescu Maria	Armele chimice: inovația războiului	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul I
9	Radu Mihai Călin	Microuniversul chimic: de la atom la materie	Școala Gimnazială Nr. 31, Brașov	Comănescu Corina Simona, Cuibar Gabriela	Premiul I
10	Andrei-Tiberiu Ghiocel	Atomi din natură pentru atomi din organism: ciupercile și sinteza de antibiotice	Liceul Teoretic „Grigore Moisil”, Timișoara	Drăgănescu Adriana- Daniela, Sporea- Iacob Florina-Maria	Premiul I
11	Aniței Cristian-Andrei & Moisiu Dragoș	Studiu privind calitatea apelor din zona romanului	Liceul Tehnologic „Vasile Sav”, Roman	Aniței Liliana	Premiul I
12	Ilie Antonia Anastasia & Vasile Alexandra Gabriela	Sintetizarea diamantelor artificiale	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul I
13	Popescu Isabel & Negrea-Bordînc Ioana	Găurile negre	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul I
14	Șurtea Marc	Aplicațiile rășinilor acrilice pe bază de metacrilat de metil în medicina dentară	Colegiul Național Emanuil Gojdu, Oradea	Luncan Anița	Premiul I
15	Moldoveanu Mara & Hăisu Noemi	Antibioticele	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul II

Tabel centralizator premii
Concursul Național Interdisciplinar Chimie și Științe „Ioan Zgârciu”
 ediția a III-a
 25 Noiembrie 2022

Nr. crt.	Nume și prenume elev/echipă	Titlu lucrare	Nume școală	Profesor coordonator	Premiul
16	Burlacu Casiana & Rus Bianca	Aurul, prețios și în domeniul medical	Colegiul Național „Matei Basarab”, București	Urdea Carmina	Premiul II
17	Drăgan Larisa Maria & Bratu Elena Alexandra	Nanotehnologii în lupta împotriva cancerului	Colegiul Național „Matei Basarab”, București	Shajaani Iuliana	Premiul II
18	Papirowski Svenja & Nedelcu Mara	Bateriile cu litiu: funcționare, utilizare, reciclare	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul II
19	Eftimie Luca & Enescu Vlad Andrei	Substanțe chimice folosite în industrie	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul II
20	Ceașescu Diana & Mocanu Ilinca	Clădirea lumii atom cu atom	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul II
21	Corbeanu Victor & Dumitrașcu Andreea	Zyklon b	Colegiul Național „Matei Basarab”, București	Shajaani Iuliana	Premiul II
22	Cristescu Roxana & Ungureanu Cristina Maria	Little boy	Colegiul Național „Matei Basarab”, București	Shajaani Iuliana	Premiul II
23	Oprea George-Alexandru & Stoica Andra-Mihaela	Lumina: atât particulă, cât și undă	Colegiul Național „Spiru Haret”, București	Moga Mariana	Premiul II
24	Cristea Dan & Marin Stefan	Grafenul	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul III
25	Enea Vlad Mihai & Marin Adela-Andreea	Universul sub microscop	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul III
26	Vasile Ingrid & Gîdea Larissa	Centralele nucleare	Colegiul Național „Matei Basarab”, București	Shajaani Iuliana	Premiul III
27	Chisaliță Larisa & Mihăilescu Ioana	De la atom la materie	Liceul „Andrei Mureșanu”, Brașov	Chirilă Veronika	Premiul III
28	Corradi Mira & Mircea Ana	Vulcanul Vezuviu-cataclismul ce a dat naștere numeroaselor descoperiri științifice	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul III
29	Crișan Gabriel&Bețiu Arina	Teoria și concepția atomistă asupra materiei	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul III
30	Farcaș Elisa- Maria	Aditivi alimentari	Colegiul Național „Preparandia – Dimitrie Țichindeal”, Arad	Niculae Anca	Premiul III
31	Stanciu Lea Patricia & Țolescu Ruxandra	Atomul – cheia universului	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul III
32	Botezatu Alexandru & Bratu Sarah-Alexia	Istoria atomului	Colegiul Național „Gheorghe Lazăr”, București	Stoica Aurelia	Premiul III

Tabel centralizator premii
Concursul Național Interdisciplinar Chimie și Științe „Ioan Zgârciu”
 ediția a III-a
 25 Noiembrie 2022

Nr. crt.	Nume și prenume elev/echipă	Titlu lucrare	Nume școală	Profesor coordonator	Premiul
33	Vlasă Oana Alexandra	Chimia, rol esențial în studierea materiei	Colegiul Național „Preparandia – Dimitrie Țichindeal”, Arad	Niculae Anca	Premiul III
34	Androșcă Mario & Juchiac Alin	Natura – prieten sau dușman?	Liceul Tehnologic „Vasile Sav” ,Roman	Aniței Liliana	Mențiune
35	Belean Narcisa-Iuliana	Cristalele	Colegiul Național „Preparandia – Dimitrie Țichindeal”, Arad	Niculae Anca	Mențiune
36	Corca Marius-Constantin	Microuniversul chimic: de la atom la materie	Liceul „Andrei Mureșanu” , Brașov	Chirilă Veronika	Mențiune
37	Cronț Georgiana Andreea	Atomul	Colegiul Național „Preparandia – Dimitrie Țichindeal”, Arad	Niculae Anca	Mențiune
38	Lupsity Mara	Metanul. Chimizarea metanului	Colegiul Național „Preparandia – Dimitrie Țichindeal”, Arad	Niculae Anca	Mențiune
39	Ursu Patrick & Cristea Alexandru	Magia chimiei	Colegiul Național „Preparandia – Dimitrie Țichindeal”, Arad	Niculae Anca	Mențiune