

MINISTERUL EDUCAȚIEI, CULTURII ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII MOLDOVA

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU CURRICULUM ȘI EVALUARE

Premianții Concursului Național de Științe și Inginerie „Mold SEF” ediția a IX-a

18 - 19 martie 2021

Categoria tematică	Denumirea proiectului	Nume, Prenume (elev 1)	Clasa (elev 1)	Instituția de învățământ (elev 1)	Localitatea, Raionul/ Municipiul	Nume, Prenume (elev 2)	Clasa (elev 2)	Instituția de învățământ (elev 2)	Localitatea, Raionul/ Municipiul	Nume, Prenume profesor	Locul de muncă al profesorului coordonator	Localitatea, Raionul/ Municipiul	Total	Premiu
I. Științe și matematică	Valorificarea potențialului antiviral din pelin (Artemisiaabsinthium L.) pentru prepararea spray-ului „HOPE” cu spectru larg de acțiune	<b>Prepelită Mihaela</b>	XII	Liceul Teoretic „ Ion Creangă”	Ungheni	<b>Vrabie Marius</b>	XII	Liceul Teoretic „ Ion Creangă”	Ungheni	<b>Buga Alina</b>	Liceul Teoretic „ Ion Creangă”	Ungheni	<b>79,2</b>	<b>I</b>
I. Științe și matematică	Elaborarea biopreparatului obținut din alge cu efect antibacterian și antifungic.	<b>Lisnic Ștefan</b>	IX	IPL "Școala Internațională Heritage"	Chișinău					<b>Trofim Alina</b>	IPL "Școala Internațională Heritage" ,USM	Chișinău	<b>69,8</b>	<b>II</b>
I. Științe și matematică	"Экосырьё и альтернативные области его применения".	<b>Baraniuc Anna</b>	XII	Теоретический Лицей №1 г. Бричень	Briceni	<b>Șovgur Elena</b>	X	Теоретический Лицей №1 г. Бричень	Briceni	<b>Șovgur Oxana</b>	Теоретический Лицей №1 г. Бричень	Briceni	<b>68</b>	<b>III</b>
I. Științe și matematică	„PIN-COD”	<b>Buzatu Andreea</b>	XII	Instituția Publică Liceul Teoretic „Vasile Coroban”	Glodeni					<b>Leucă Liliana</b>	Instituția Publică Liceul Teoretic „Vasile Coroban”	Glodeni	<b>68</b>	<b>III</b>
I. Științe și matematică	„AcliMAR”	<b>Hamad Ayda</b>	X	IPLT „Onisifor Ghibu”	Orhei	<b>Hamad Azza</b>	X	IPLT „Onisifor Ghibu”	Orhei	<b>Jioara Mariana</b>	Dirrecția Generală Educație Orhei (DGE)	Orhei	<b>66,8</b>	<b>III</b>
I. Științe și matematică	Автоматическая противопожарная система, способная предупредить и предотвратить несчастный случай.	<b>Cervinschii Chiril</b>	X	Т.Л. им.Петру Мовилэ	Chișinău					<b>Răduț Svetlana</b>	Т.Л. Петру Мовилэ	Chișinău	<b>64</b>	<b>M</b>
I. Științe și matematică	Pâinea de după șablon	<b>Moraru Victoria</b>	XI	IP LT "Onisifor Ghibu"	Orhei	<b>Cușnir Aurelia</b>	XI	IP LT "Onisifor Ghibu"	Orhei	<b>Jioara Mariana</b>	DGE Orhei	Orhei	<b>63,8</b>	<b>M</b>
I. Științe și matematică	BIO-detergent	<b>Vizitiu Victoria</b>	XI	Instituția Publică Liceul Teoretic "Vasile Coroban" Glodeni	Glodeni					<b>Foca Lidia</b>	Instituția Publică Liceul Teoretic "Vasile Coroban" Glodeni	Glodeni	<b>63,6</b>	<b>M</b>
I. Științe și matematică	Pierderi acolo, simțite aici	<b>Tcaciuc Beatrice</b>	XI	IPLT "Onisifor Ghibu"	Orhei	<b>Mustovici Alina</b>	XI	IPLT "Onisifor Ghibu"	Orhei	<b>Jioara Mariana</b>	Dirrecția Generală Educație Orhei	Orhei	<b>60,6</b>	<b>M</b>
I. Științe și matematică	Creșterea cristalelor în condiții casnice	<b>Galiț Maricica</b>	IX	IP Gimnaziul Făleștii Noi	Fălești	<b>Pîlpețchi Anastasia</b>	IX	IP Gimnaziul Făleștii Noi	Fălești	<b>Bologan Alexandra</b>	IP Gimnaziul Făleștii Noi	Făleștii Noi, Fălești	<b>56,6</b>	<b>M</b>
II. Științe aplicate	„Măsuri de protecție a mediului prin reducerea efectelor negative cauzate de aruncarea măștilor de unica folosință”.	<b>Prepelită Mihaela</b>	XII	Liceul Teoretic „Ion Creangă”	Ungheni	<b>Vrabie Marius</b>	XII	Liceul Teoretic „Ion Creangă”	Ungheni	<b>Buga Alina</b>	Liceul Teoretic „ Ion Creangă”	Ungheni	<b>72,6</b>	<b>I</b>
II. Științe aplicate	Sistem automatizat pentru creșterea cu precizie a plantelor de la distanță	<b>Andon Ștefan</b>	IX	IPLT "Spiru Haret"	Chișinău					<b>Andon Veaceslav</b>	Agenția Servicii Publice	Chișinău	<b>64,4</b>	<b>II</b>
II. Științe aplicate	Social Virus Protection	<b>Malenchi Dina</b>	IX	Gimnaziul Făleștii Noi	Făleștii Noi, Fălești	<b>Mîndru Ecaterina</b>	IX	Gimnaziul Făleștii Noi	Făleștii Noi, Fălești	<b>Jitari Elena</b>	Gimnaziul Făleștii Noi	Făleștii Noi, Fălești	<b>58,2</b>	<b>III</b>
II. Științe aplicate	SmartFountain	<b>Serbreacova Victoria</b>	XII	IP LT Lev Tolstoi	Glodeni	<b>Colibaba Eugeniu</b>	XII	IP LT Lev Tolstoi	Glodeni	<b>Rîbac Marina</b>	IP LT Lev Tolstoi	Glodeni	<b>57</b>	<b>III</b>
II. Științe aplicate	Pentru un mediu mai curat- Arată, că îți pasă ! Selectează separat !pas[ !	<b>Diaconu Elena</b>	VIII	Liceul teoretic „Olimp”	Costești, Ialoveni	<b>Mereacre Nicoleta</b>	VIII	Liceul teoretic „Olimp”	Costești, Ialoveni	<b>Meriacre Maria</b>	Liceul Teoretic „Olimp”	Costești, Ialoveni	<b>52,6</b>	<b>III</b>

II. Științe aplicate	Aparat de respirație artificială	<b>Tacu Artemon</b>	XI	LT M. Eminescu	Hîncești	<b>Munteanu Gheorghe</b>	XII	LT M. Eminescu	Hîncești	<b>Reuțchi Grigori</b>	LT M. Eminescu Hîncești	Hîncești		<b>51,8</b>	<b>M</b>
II. Științe aplicate	Utilizarea energiei solare sub formă de tirajul care apare în canale lungi încălzite.	<b>Luca Cristina-Mihaela</b>	VIII	IPLT„Stefan cel Mare”	Drochia					<b>Homenco Anatoli</b>	Centrul de Creație a Copiilor	Drochia		<b>50,6</b>	<b>M</b>
II. Științe aplicate	Crearea unei stații meteo cu ajutorul plăcii Arduino	<b>Gheorghică Ghena</b>	VIII	IP Gimnaziul Făleștii Noi	Făleștii Noi, Fălești	<b>Arnaut Vitalina</b>	VIII	IP Gimnaziul Făleștii Noi	Făleștii Noi, Fălești	<b>Bologan Alexandra</b>	IP Gimnaziul Făleștii Noi	Făleștii Noi, Fălești		<b>50,2</b>	<b>M</b>
II. Științe aplicate	Îmbrăcăminte LED	<b>Moscaliuc Dan</b>	XII	Liceul Teoretic Republican Aristotel	Chișinău					<b>Bâzgan Sergiu</b>	Liceul Teoretic Republican „Aristotel”	Chișinău		<b>49,2</b>	<b>M</b>
III. Tehnologia informației	Supplementing low-researched sparse-data domains with non-traditional data using Machine Learning (algorithms)	<b>Vizitiv Ana</b>	XI	Liceul Da Vinci	Chișinău	<b>Griza Mădălina</b>	XI	Liceul Teoretic Orizont, fil. Durlăști	Chișinău	<b>Golubev Svetlana</b>	DGETS - Direcția Generală Educație Tineret și Sport	Chișinău		<b>74</b>	<b>I</b>
III. Tehnologia informației	Math's Boss	<b>Țurcan Marius</b>	VII	LT ”Ion Creanga”	Chișinău	<b>Cotorobai Amelia</b>	VII	LT ”Ion Creanga”	Chișinău	<b>Mihălașe Lilia</b>	LT Ion Creanga	Chișinău		<b>63</b>	<b>II</b>
III. Tehnologia informației	SVAR - Educational Software in AR	<b>Sajin Chiril</b>	XII	Liceul Teoretic "Mihai Greco"	Chișinău	<b>Vascauțan Wichita</b>	XII	Liceul Teoretic "Mihai Greco"	Chișinău	<b>Lupanciuc Galina</b>	Liceul Teoretic "Mihai Greco"	Chișinău		<b>60,2</b>	<b>II</b>
III. Tehnologia informației	Atlas 2.0 – asistentul medical de gardă	<b>Mariuța Andrei</b>	XII	Liceul Teoretic Republican „Ion Creangă”	Bălți					<b>Guzgan Dorin</b>	Liceul Teoretic Republican „Ion Creangă”	Bălți		<b>55,2</b>	<b>III</b>
III. Tehnologia informației	Din respect pentru respect	<b>Zmeu Mihaela</b>	XII	Liceul Teoretic cu Profil Real "Mihai Marinciuc"	Chișinău					<b>Ermicioi Vasile</b>	Liceul Teoretic cu Profil Real "Mihai Marinciuc"	Chișinău		<b>50,6</b>	<b>III</b>
III. Tehnologia informației	Crearea unei Criptomonede (Valută Digitală pe baza Tehnologiei Blockchain)	<b>Ceban Adrian</b>	XI	Liceul Teoretic Republican "Aristotel"	Chișinău					<b>Peca Ludmila</b>	Liceul Teoretic Republican "Aristotel"	Chișinău		<b>43,6</b>	<b>M</b>
III. Tehnologia informației	Fl Studio: Muzica ta la nivel profesionist	<b>Alla Robert</b>	X	IPLT "Gheorghe Asachi"	Chișinău					<b>Ciobanu Mariana</b>	IPLT "Gheorghe Asachi"	Chișinău		<b>36,6</b>	<b>M</b>