

**Curriculum vitae**  
**Europass**



**Informații personale**

Nume / Prenume Gorea-Zamfir Claudiu-Cristian  
Adresă Iași,  
Telefon 0771105795  
Email [Gorea.claudiu.cristian@gmail.com](mailto:Gorea.claudiu.cristian@gmail.com)

**Experiența profesională**

Perioada	<b>12.09.2022 – prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	Inspector școlar pentru disciplina INFORMATICĂ ȘI TIC
Activități și responsabilități principale	îndrumarea și controlul activității profesorilor de informatică și tic din județul Iași
Numele angajatorului	Inspectoratul Școlar Județean Iași
Perioada	<b>01.09.2023 – prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	Profesor de Informatică și TIC – titular prin pretransfer
Activități și responsabilități principale	Activități de predare-învățare-evaluare
Numele angajatorului	Liceul Teoretic de Informatică Grigore Moisil Iași
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>01.09.2022 – 31.08.2023</b>
Funcția sau postul ocupat	Profesor de Informatică și TIC – titular prin pretransfer
Activități și responsabilități principale	Activități de predare-învățare-evaluare
Numele angajatorului	Liceul Teoretic Miron Costin Iasi
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>01.09.2021 – 31.08.2022</b>
Funcția sau postul ocupat	Profesor de Informatică și TIC – titular prin pretransfer
Activități și responsabilități principale	Activități de predare-învățare-evaluare
Numele angajatorului	Scoala Gimnazială Alexandru Cel Bun Iași
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>01.09.2020 – 31.08.2021</b>
Funcția sau postul ocupat	Profesor de Informatică și TIC – detașare în interesul învățământului
Activități și responsabilități principale	Activități de predare-învățare-evaluare
Numele angajatorului	Liceul Teoretic de Informatică Grigore Moisil Iași + Colegiul Național Iași
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>01.09.2019 – 30.08.2020</b>
Funcția sau postul ocupat	Profesor de Informatică și TIC – detașare la cerere
Activități și responsabilități principale	Activități de predare-învățare-evaluare
Numele angajatorului	Colegiul Național Iași + Liceul Teoretic Al. Ioan Cuza Iași
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>01.09.2004 – 31.08.2019</b>

Funcția sau postul ocupat	<p>Profesor de Informatică și TIC – titular</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Șef de catedră</li> <li>- Diriginte</li> <li>- Responsabil sistem acces cu cartelă în instituție</li> <li>- Coordonator centru ECDL, între anii 2011-2015</li> <li>- Coordonator centru CISCO – academie Tg-Mureș</li> </ul>
Activități și responsabilități principale	<p>Coordonator centru CERTIPORT – academie Tg-Mureș</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Activități de predare-învățare-evaluare</li> <li>- Conducerea procesului educațional</li> <li>- Coordonarea activităților de specialitate la nivel de școală și la nivel județean</li> <li>- Organizarea și coordonarea cercurilor de informatică</li> <li>- Întreținerea laboratorului la starea optimă de funcționare</li> <li>- Introducerea persoanelor (elevi și profesori) în cadrul programului de cartele de acces și eliberarea cartelelor individuale</li> </ul>
Numele angajatorului	- Colegiul Național Alexandru Papiu Ilarian Târgu-Mureș
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>Februarie-Aprilie 2023</b>
Calificarea / diploma obținută	PROF III – Management educațional în context mentorat
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	CCD Iași
Perioada	<b>Februarie-Aprilie 2023</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat Edu4Succes: Integrarea copiilor cu CES în învățământul de masă
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Cadrul conceptual și legislativ din perspectiva educației incluzive Abordarea psihopedagogică a copiilor cu CES Integrarea copiilor cu CES în învățământul de masă.
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Centrul Național de Training EDUEXPERT
Perioada	<b>Decembrie 2022 – Mai 2023</b>
Calificarea / diploma obținută	Introducere în Python – 50 ore
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Asociația Techsoup
Perioada	<b>Decembrie 2022 – Ianuarie 2023</b>
Calificarea / diploma obținută	Limba engleză pentru începători – 30 ore
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	CCD Iași
Perioada	<b>Martie 2021</b>
Calificarea / diploma obținută	MCE - 15 credite
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Certiport & Fundatia EOS Romania

Perioada	<b>Iulie 2020</b>
Calificarea / diploma obținută	IC3 GS5 - 15 credite
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	- Key Applications - Living Online Computing Fundamentals
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Certiport & Fundatia EOS Romania
Perioada	<b>ianuarie - februarie 2020</b>
Funcția sau postul ocupat	Program de formare continuă pentru experți, evaluatori de manuale CEEM – 15 credite
Activități și responsabilități principale	- evaluarea manualelor școlare Curs acreditat OM 5612/19.12.2019
Numele angajatorului	CNEE
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>Septembrie – Octombrie 2017</b>
Calificarea / diploma obținută	Formare continuă – Informatică și TIC pentru gimnaziu, cls V-a
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Curs acreditat OMEN 4586/9.8.2017 60 ore cu obținerea de 15 credite
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Casa Corpului Didactic Brăila
Perioada	<b>Septembrie - noiembrie 2017</b>
Funcția sau postul ocupat	Formator – curs COMPETENTE DIGITALE CU RESURSE DECHISE TI&C – 90ORE/22CREDITE
Activități și responsabilități principale	- activități de predare-învățare-evaluare - administrare rețele de calculatoare instalare și configurare sisteme de calcul, imprimante, etc.
Numele angajatorului	- Uniunea Profesorilor de Informatică din România
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>Februarie – Iunie 2015</b>
Funcția sau postul ocupat	Formator – curs Operator introducere, validare și prelucrare date
Activități și responsabilități principale	- activități de predare-învățare-evaluare - administrare rețele de calculatoare prelucrare documente office
Numele angajatorului	- CNSLR Frăția MUREȘ
Tipul activității	Educație și formare
Perioada	<b>Ianuarie – Iunie 2012, Martie-Aprilie 2013, Iunie 2013</b>
Funcția sau postul ocupat	Formator – Administrarea rețelelor de calculatoare și a laboratoarelor informatice SEI
Activități și responsabilități principale	- activități de predare-învățare-evaluare - administrare rețele de calculatoare configurare laboratoare SEI
Numele angajatorului	- Siveco România S.A.
Tipul activității	Educație și formare
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	<b>Februarie 2020 - Aprilie 2020</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Introducere in Scratch pentru profesorii de gimnaziu</b> <b>Curs online 42 de ore</b>
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Scratch
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Asociația Techsoup

Perioada	<b>Aprilie 2020</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire – cursul Profesor in online Curs online – 30 de ore
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> <li>- abilități de comunicare și colaborare online, folosind Gmail și Google Meet</li> <li>- cunoștințe de creare de conținut digital, folosind Google Classroom</li> <li>- abilități de lucru cu programe software, precum cele din suita Google Apps</li> <li>- competențe de lucru cu aplicații de digitalizare a informațiilor</li> <li>- abilități de susținere a lecțiilor în direct (live) în regim online</li> <li>- Digital Nation</li> </ul>
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	
Perioada	<b>Mai 2020</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire – Introducere in securitatea cibernetică 15 ore
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> <li>- implicații globale ale amenințărilor cibernetice</li> <li>- modalități prin care rețelele sunt vulnerabile la atacuri</li> <li>- abordarea Cisco de detecție a amenințărilor și de apărare</li> <li>- NetAcad RO</li> </ul>
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	
Perioada	<b>Iunie 2017 – mai 2020</b>
Calificarea / diploma obținută	MICROSOFT INNOVATIVE ECUCATOR EXPERT 2017-2018, MICROSOFT INNOVATIVE ECUCATOR EXPERT 2018-2019, MICROSOFT INNOVATIVE ECUCATOR EXPERT 2019-2020
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Mai 2020</u> Skills for the future, voice, and collaboration – 4,0 ore Getting started with Office365 and Windows – 5,5 ore 21<sup>st</sup> Centrury learning Design – 20 ore</li> <li>- <u>Februarie 2020</u> Building Blocks of Code – 2 ore, Step up to computer science – 1 ora</li> <li>- <u>Noiembrie 2019</u> Independent learning with math tools in OneNote–1ora Office 365 Teacher Academy – 12 ore Flipped instruction with Powerpoint recorder – 1 ora Reimagine the writing process with Microsoft -1ora Creativity in the classroom – 3 ore</li> <li>- <u>August 2019</u> Literacy Tools for Inclusive Classrooms – 4 ore</li> <li>- <u>August 2018</u> Microsoft Teams – 4 ore Interactive Instructional Tools for Inclusive Classrooms-8ore</li> <li>- <u>Iulie 2018</u> MIE Trainer Academy – 12ore, Paint 3D – 1,5ore Microsoft K-12 Education Transformation Framework – 8ore Windows 10 – create a world of tomorrow in classroom – 3 ore</li> <li>- <u>Iulie 2017</u> Prepare to teach creative coding through games and apps – 3ore Teacher academy windows 10 – 3ore Teacher academy office 365 – 3 ore</li> </ul>
Disciplinele principale studiate	Windows, Office 365, OneNote, Sway, Forms, Mobile Tools for Classroom

Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Microsoft Education
Perioada	<b>Martie 2017</b>
Calificarea / diploma obținută	Diploma
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Imprimare 3D
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Universitatea Cultural Științifică Tg-Mureș
Perioada	<b>Ianuarie – Martie 2015</b>
Calificarea / diploma obținută	Adeverință-Personalul didactic din sistemul de învățământ preuniversitar și universitar de stat. Promotor al învățării pe tot parcursul vieții – 5 credite
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Colegiul Național Al. Papiu Ilarian Tg-Mureș
Perioada	<b>Septembrie 2012 – August 2014</b>
Calificarea / diploma obținută	Gradul didactic I
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Informatică
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Universitatea Babeș Bolyai Cluj-Napoca
Perioada	<b>Iunie 2014</b>
Calificarea / diploma obținută	Microsoft Tehnology Associate
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Networking Fundamentals – MTA366
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Microsoft
Perioada	<b>Ianuarie 2014</b>
Calificarea / diploma obținută	IC3 GS4
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	- Key Applications - Living Online Computing Fundamentals - Certiport
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	
Perioada	<b>Aprilie 2011, Ianuarie – iunie 2012, martie-aprilie 2013, iunie 2013</b>
Calificarea / diploma obținută	Formator – Administrarea rețelelor de calculatoare și a laboratoarelor informatice SEI- 89ore, 25 credite
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	- activități de predare-învățare-evaluare - administrare rețele de calculatoare configurare laboratoare SEI - Siveco România S.A.
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	
Perioada	<b>Iunie 2013</b>
Calificarea / diploma obținută	Microsoft Certified Professional
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	IT
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Microsoft
Perioada	<b>Iunie 2013</b>
Calificarea / diploma obținută	Microsoft Tehnology Associate
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Windows Operating System Fundamentals – MTA349

Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Microsoft
Perioada	<b>Martie – iunie 2012</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat – Utilizarea avansată a instrumentelor TIC – 89ore,25credite
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Operarea cu noțiunile și metodele specific</li> <li>- Orientarea eficientă în fluxul informational</li> <li>- Integrarea competențelor TIC cu cele didactice</li> </ul>
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Realizarea de conexiuni intra și interdisciplinare
Perioada	- Siveco S.A.
Calificarea / diploma obținută	<b>Aprilie – Mai 2012</b>
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Atestat formare continuă: Specialiștii viitorului pentru educație-15credite
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dobândirea, producerea și asimilarea de noi cunoștințe și competențe</li> <li>- Recurgerea la consiliere</li> </ul>
Perioada	Competența de a se schimba, etc..
Calificarea / diploma obținută	- Universitatea Petru Maior Tg-Mureș
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	<b>Februarie – Aprilie 2012</b>
Perioada	Adeverință – Competențe cheie TIC in curriculumul școlar – 15 credite
Calificarea / diploma obținută	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificarea motivației</li> <li>- Identificarea instrumentelor</li> <li>- Formarea și dezvoltarea competențelor</li> </ul>
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Analiza factorilor....
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	- MEC, CNEE
Perioada	<b>Noiembrie 2011</b>
Calificarea / diploma obținută	Permisul ECDL Complet
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Permisul european de conducere a computerului Complet
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	ECDL România
Perioada	<b>Mai – septembrie 2011</b>
Calificarea / diploma obținută	Formarea de specialiști în evaluarea INSAM – 7 credite, 28ore
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Platforma națională de evaluare INSAM
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Managementul, evaluarea, rapoarte, etc..
Perioada	SC SOFTWIN SRL
Calificarea / diploma obținută	<b>Iunie-Iulie 2011</b>
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Certificat de formator – COR 241205
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Formator
Perioada	Universitatea Populară Tîrgu-Mureș
Calificarea / diploma obținută	<b>Martie – Iunie 2011</b>
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Atestat de formare continuă: E-Formare, competențe integrate în societatea cunoașterii – 89 ore, 25 credite
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Integrarea multimedia in educatie
Perioada	Proiectarea si implementarea curriculumului centrat pe competențe
Calificarea / diploma obținută	Organizarea si coordonarea colectivelor de elevi
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Utilizarea metodelor interactive
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Casa Corpului Didactic Mureș

Perioada  
Calificarea / diploma obținută  
Disciplinele principale studiate  
/competențe profesionale dobândite  
Numele și tipul instituției de  
învățământ/ furnizorului de formare

**August 2010**  
Gradul didactic II  
Informatică  
  
Universitatea Babeș Bolyai Cluj-Napoca

Perioada  
Calificarea / diploma obținută  
Disciplinele principale studiate  
/competențe profesionale dobândite

**Februarie 2009,**  
Certificat CISCO – IT Essentials  
- Define Information Technology (IT) and describe the components of a personal computer.  
- Perform a step-by-step assembly of a desktop computer.  
- Install and navigate an operating system. Upgrade or replace components of a laptop, printer, or scanner based on customer needs.  
- Configure computers to attach to an existing network  
Perform preventive maintenance and basic troubleshooting.  
- TVET\_IT-Mureș2

Numele și tipul instituției de  
învățământ/ furnizorului de formare

**August 2006**  
Certificat de acordare a definitivatului în învățământ  
Informatică

Perioada  
Calificarea / diploma obținută  
Disciplinele principale studiate  
/competențe profesionale dobândite  
Numele și tipul instituției de  
învățământ/ furnizorului de formare

Universitatea Babeș Bolyai Cluj-Napoca

Perioada  
Calificarea / diploma obținută

**Septembrie 2000 – iunie 2004**  
Diplomă de licență (licențiat în matematică și informatică)  
Certificat de absolvire - DPPD  
Matematică - Informatică

Disciplinele principale studiate  
/competențe profesionale dobândite  
Numele și tipul instituției de  
învățământ/ furnizorului de formare

Universitatea “Petru Maior”, Tîrgu-Mureș, Facultatea de Științe și Litere

**Limba străină cunoscută**  
Autoevaluare Nivel European

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs Oral	Exprimare scrisă
Avansat	Avansat	Mediu	Mediu	Mediu

**Limba engleză**  
**Competențe și abilități sociale**

- Spirit de echipă, dobândit în contextul organizării de activități extracurriculare la nivel de școală, dar ca și membru în diverse comisii, fiecare dintre activitățile pe care le-am coordonat presupunând o muncă susținută în echipă;  
Capacitate de adaptare la un mediu de lucru multicultural și social diferențiat, competență dobândită în condițiile activării într-o școală caracterizată tocmai prin diversitatea mediilor de proveniență ale elevilor;

**Competențe și aptitudini organizatorice**

- Bun conducător / leader, competență obținută la locul de muncă, în calitate de coordonator al activității din școală.  
- Simț al organizării bine dezvoltat

**Competențe și aptitudini tehnice**

- Utilizare calculator: Microsoft Windows XP, Vista, 7, 8,10  
- Microsoft Office: (Word, Excel, PowerPoint, Access), OneNote,  
- Depanare calculator, imprimante, rețea, routere

**Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului**

- O buna stăpânire a limbajelor de programare: Pascal, C, C++, FoxPro, MySQL., HTML  
- Utilizare mașinilor virtuale – Virtual Box, VMWare

<b>Competențe și aptitudini artistice</b>	- Coordonarea Balului Bobocilor 2014 "Agenția Papiu", Balului Bobocilor 2010 "Cabaret Don Simeone".
	- Coordonarea pieselor de teatru de la Happy Hippo Show – Cluj Napoca: 2008, 2009, 2010, 2012, 2013 si organizare a două editii a festivalului judetean Happy Hippo Show, 2017 și 2018 în Tg-Mures
<b>Alte competențe și aptitudini</b>	- Hobbyuri: filmele, călătoriile, jocurile, programarea
<b>Permis(e) de conducere</b>	- Da, Categoria B
	-



## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

<b>Publicații</b>	Autor de probleme la <ul style="list-style-type: none"><li>- OJI2023 – cls. 8 – etapa de antrenament – problema PITAGORICE</li><li>- ONI2016 – cls.10 – problema CALC</li><li>- ONI2015 – cls.9 – problema CUB</li><li>- Simulare bacalaureat 2020 – ISJ Iasi</li><li>- Ghid Bacalaureat 2020 – ISJ Iasi</li><li>- Teste initiale informatica 2021 – Isj Iasi</li></ul>
<b>Proiecte</b>	Participare: <ul style="list-style-type: none"><li>- Erasmus+ KA1- Educație școlară "Consortiu local pentru educație de calitate - 2022" – Game Based Learning, Split Croatia – aprilie 2023</li></ul> Coordonare: <ul style="list-style-type: none"><li>- Mai 2018 - Festivalul de teatru dezbatere Happy Hippo Show</li><li>- Mai 2017 - Festivalul de teatru dezbatere Happy Hippo Show</li><li>- Noiembrie 2012 - CEXMUREȘ GIMNAZIU V-VI-PAPIU</li></ul> Participare: <ul style="list-style-type: none"><li>- Proiect de cercetare ASPIRĂ România – noiembrie 2014-mai 2015</li><li>- Proiect Educație pentru sănătate: ianuarie -februarie 2013</li></ul>
<b>Conferințe/simpozioane</b>	Participare: <ul style="list-style-type: none"><li>- Workshop internațional – Space Robotics, ianuarie 2020, Belgia</li><li>- Conferința Internațională: The Digital Generation – 9 iunie 2018, Tgmureș</li><li>- Simpozionul National: Calculatorul în secolul XXI – 12.11.2016, Râmnicu Vâlcea</li><li>- Seminarul național: Școală, competențe IT&amp;C și piața muncii. Aprilie 2017, Sinaia</li><li>- Seminarul Gândește cugetător – mai 2014</li></ul>
<b>Comisii naționale ale olimpiadelor</b>	OLIMPIADA NAȚIONALĂ INFOEDUCAȚIE 2023 – comisia Roboți ONIGIM2023 – clasa VIII ONIGIM2022 – clasa VII ONILIC2016 Craiova – cls X ONILIC2015 Târgoviște – cls IX ONIGIM2014 Slobozia – clasa VIII LOT2014 Sovata – organizator
<b>Rezultate la olimpiade și concursuri școlare</b>	Premii și mențiuni din perioada 2010-prezent
<b>Olimpiada națională de informatică</b>	Medalii la ONI: bronz (2019, 2017, 2016, 2012,) argint (2022, 2011) Participări la ONI: (2022, 2021, 2015, 2014, 2013, 2012 ) Urmașii lui Moisi: participare(2019), premiul I (2017)
<b>Olimpiada națională de Tehnologia Informației</b>	Premii și mențiuni la etapele județene – secțiunea TIC La etapele naționale – Diplome MEN (2017, 2018) + Medalie de Aur și Argint, participare(2018, 2019)
<b>Concursul/Olimpiada Acadnet</b>	Premii și mențiuni la etapele județene/interjudețene La etapele naționale: participări și premii <a href="https://acadnet.ro/ro/concurs/rezultate">https://acadnet.ro/ro/concurs/rezultate</a>
<b>Concursul Național de Minecraft pentru Educație</b>	2022 - Mențiuni – Școala Gimnazială Alexandru cel Bun Iasi 2021 – Mențiuni – Liceul Teoretic de Informatică Grigore Moisi Iasi 2019 - Premiul II – Colegiul National Iasi
<b>Concursul Bebras</b>	2021 – mențiuni Școala Gimnazială Alexandru cel Bun Iași 2018, 2017, 2016 - participare
<b>Concursul Național</b>	Calificări în rundele finale categoriile 8-12 și 12-16 ani, cu elevi de la

<p><b>NEXTLAB.TECH</b></p> <p>Olimpiada de informatică pe echipe – runda de calificare pentru <b>IOIT NETRiders</b></p> <p><b>Microsoft</b></p>	<p>Colegiul Național Iași, Liceul Teoretic de Informatică Grigore Moisil, Scoala Gimnazială Alexandru Cel Bun Iasi</p> <p>Participări</p> <p>2017-2018, 2018-2019 – Colegiul National Al. Papiu Ilarian Tg-Mures</p> <p>2020-2021, 2021-2022 – Colegiul National Iasi</p> <p>ITEssentials – Runda Finală II</p> <p>2017 – locurile:174, 231</p> <p>2016 – locurile: 155,176,179</p> <p>2015 – locurile: 1,4,7,13,14</p> <p>Alice envision the future</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bucuresti, decembrie 2019 – 2 eleve de la Colegiul National Iasi:</li> <li>- Atena, august 2018 – 3 eleve de la Colegiul National Al. Papiu Ilarian Tg-Mureș:</li> </ul>
<p><b>Concursuri Interjudețene</b></p>	<p><b>Grigore Moisil – matematică și informatică (7 județe)</b></p> <p>2016 – premiul III</p> <p>2011 – premiul II</p> <p>2012 – premiul II</p> <p><b>Marian Țarină – matematică și informatică (Turda, jud.Cluj)</b></p> <p>2017 – Mențiune</p> <p>2016 – Mențiune</p> <p>2013 – Mențiune</p> <p>2013 – Premiul II</p> <p><b>ECN – Universitatea Sapienția</b></p> <p>2015 – locul 2</p> <p><b>Micul Programator 2015</b> – concurs interjudețean de programare pe echipe (Țirgu-Mureș)</p> <p>Locul I</p> <p>Locul II</p> <p><b>AGM (Adolescent Grigore Moisil) 2018</b> – București - Participare</p> <p><b>Empowersoft</b></p> <p>2022 – mentiuni – Liceul Teoretic de Informatică Grigore Moisil Iasi</p> <p>2021 – premii si mentiuni – Colegiul National + Liceul de Informatică</p> <p>2020 – mentiuni</p> <p>2017 – participare</p> <p><b>SigMa 2018</b> – Sighetul Marmației</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Premiul II</li> <li>- Mențiune</li> </ul>
<p><b>Profesor însoțitor</b></p>	<p>Etape naționale olimpiade și concursuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Concursul Național Urmașii lui Moisil – Botoșani 2023</li> <li>- ONIG2015 Brăila, ONI2013 Timișoara, ONI2011 Piatra Neamț</li> <li>- ONIG2010 Slatina, ONI2009 Galați, CIA2008 Cluj Napoca</li> <li>- ONI2007 Cluj Napoca, ONI2006 Târgoviște</li> <li>- Acadnet 2010-2019, 2022, 2023</li> </ul> <p>Concursuri interjudețene</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2016 – Grigore Moisil, Satu Mareș; 2014 – Grigore Moisil, Oradea</li> <li>- 2013 – Grigore Mosil, Bistrița; 2012 – Grigore Moisil, Baia Mare</li> <li>- 2010 – Grigore Moisil, Zalău; 2009 – Grigore Moisil, Satu Mareș</li> </ul>