


CURRICULUM VITAE

INFORMAȚII PERSONALE	
Nume prenume	Nebunu Alla
Adresă	or. Cahul, s. Roșu , str. Ștefan cel Mare și Sfint, 2/31
Telefon	068430099
E-mail	nebunua@gmail.com
Naționalitate	bulgăroaică
Data nașterii	18 iunie 1979
Sexul	Feminin
Stare civilă	Casatorita, 1 copil
LOCUL DE MUNCĂ VIZAT	IP LT D.Cantemir, Cahul/ profesor de informatică/director adjunct
DOMENIUL OCUPAȚIONAL	Educație
EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ	<p>iulie 2025 până în prezent -formator în cadrul cursului ”DiGiProf nivelul A” în cadrul proiectului ”DigCompEdu”, implementat de Centrul Național de Inovații Digitale în Educație „Clasa Viitorului”.</p> <p>august 2025 -septembrie 2025 -formator în cadrul cursului „Inteligența Artificială pentru antreprenori și angajați. Eficientizarea proceselor cu ChatGPT și AI” , „Inotek”, Cahul;</p> <p>21 iulie 2025– 29 august 2025- formator în cadrul cursului „Educația Digitală” a proiectului „Tekwill în fiecare școală”;</p> <p>Ianuarie 2025-mai 2025- formator în cadrul cursului „Competențe Digitale” pentru refugiați din Ucraina, „Inotek”, Cahul;</p> <p>februarie 2025 -martie 2025 - formator în cadrul cursului ”Securitate Digitală” a proiectului „Tekwill în fiecare școală”;</p> <p>iulie 2024 -august 2024, formator în cadrul cursului „Educația Digitală” a proiectului „Tekwill în fiecare școală”;</p> <p>martie 2024 -mai 2024, formator în cadrul cursului „Competențe Digitale” pentru educatori, „Inotek”, Cahul</p> <p>octombrie 2023- noiembrie 2024, formator în cadrul cursului „Clasa Inversată a proiectului „Tekwill în fiecare școală”;</p> <p>iulie 2020- august 2023, formator regional în cadrul Programului Național de Alfabetizare Digitală a cadrelor didactice, etapa I-etapa IV;</p> <p>septembrie 2021 -iunie 2025, metodist principal, DGÎ, Cahul</p> <p>2013 până în prezent, profesor de informatică și fizică, IP Liceul Teoretic “D.Cantemir”,Cahul</p> <p>2001-2013- profesor de informatică și fizică, Școala medie “D.Cantemir”, Cahul</p> <p>1999-2000- educator, Școala-grădiniță nr.105,s.Rîșcani, m.Chișinău</p>
EDUCAȚIE ȘI FORMARE	<p>02-08 noiembrie 2025- curs de formare, organizate de Oficiul Special de Auto-Guvernare pentru Educație al Provinciei JEJU din Republica Coree, ord.MECC 1769 din 16.10.2025</p>

mai-iunie 2025- participarea la cursul "Competență privind aplicarea instrumentului TEACH RO SECUNDAR pentru observarea la clasă în învățământul gimnazial și liceal" în cadrul Proiectului „Îmbunătățirea Calității Educației”, implementat de Ministerul Educației și Cercetării și finanțat de Banca Mondială.

24.03.2025-19.04.2025- cursuri de perfecționare "Fizică", Universitatea Pedagogică de Stat "Ion Creangă", Chișinău.

09-23 noiembrie 2024- cursul "Educația 4.0: transformarea digitală a învățării", în baza ordinului Nr.148 din 02.12.2024 al AO IEP.

10.02.2025-10.03.2025 -cursuri de perfecționare "Informatică și tehnologii WEB", Universitatea Pedagogică de Stat "Ion Creangă", Chișinău.

31.10-10.11.2024- curs "Utilizarea Inteligenței Artificiale în predare și evaluare", avizat de Ministerul Educației prin Adresa cu nr.32108, 3327/DGMCDRISP/31.10.2024, cu durata de 32 ore, desfășurat în perioada 31.10-10.11.2024, în sistem online.

26 ianuarie 2024- participarea la Workshop "Tehnologii digitale pentru învățare interactivă", Universitatea "Dunărea de jos", Galați.

Decembrie 2024 -ianuarie 2025, participarea la cursuri "Implementarea Standardelor de Competențe Profesionale ale Cadrelor Didactice din Învățământul General", realizat de Centrul Educațional PRO DIDACTICA, în cadrul proiectului "Îmbunătățirea Calității Educației", implementat de Ministerul Educației și Cercetării.

01 iulie-30 august 2024, curs "Inteligența Artificială" din cadrul programului de formare organizat de proiectul „Tekwill în fiecare școală”;

mai-iunie 2024, curs de aplicarea instrumentului TEACH RO, în cadrul proiectului "Education Quality Improvement Project", cu sprijinul Băncii Mondiale, susținut de Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova, 40 ore;

14.09.2024-14.12.2024, curs „Video Storytelling” din cadrul programului de formare organizat de proiectul „Tekwill în fiecare școală”;

11.01.2024, seminarul științifico-metodologic național al profesorilor de fizică „Probleme actuale ale predării-învățării-evaluării fizicii în învățământul general”;

10.07.2023-15.07.2023, curs «Crearea conținuturilor educaționale digitale», în cadrul «Programului Național de Alfabetizare Digitală a cadrelor didactice, etapa a III-a, implementat de Centrul Național de Inovații Digitale în Educație „Clasa Viitorului” cu suportul financiar al Ministerului Educației și Cercetării, al Proiectului „Tehnologiile Viitorului”, Ordin MECC Nr. 24-CV din 17.07.2023;

01.09.2022-31.05.2023, curs „Proiectarea și dezvoltarea Web”, din cadrul programului de formare organizat de proiectul „Tekwill în fiecare școală”;

01.09.2022-31.05.2023, curs „Design Grafic”, din cadrul programului de formare organizat de proiectul „Tekwill în fiecare școală”;

iunie-august 2022- curs "Programarea Algoritmilor C/C++ din cadrul programului de formare organizat de proiectul „Tekwill în fiecare școală”

octombrie-noiembrie 2022, curs «Formarea profesorilor Pentru evaluarea Bac la disciplina Informatica», Ordin MECC №992, din; 11.10.2022 octombrie 2022, s-a conferit titlul "Profesorul Inovator", în cadrul proiectului „Tekwill în fiecare școală”;

iulie-august 2022, curs «Crearea conținuturilor educaționale digitale», în cadrul «Programului Național de Alfabetizare Digitală a cadrelor didactice, etapa a III-a, implementat de Centrul Național de Inovații Digitale în Educație „Clasa

Viitorului” cu suportul financiar al Ministerului Educației și Cercetării, al Proiectului „Tehnologiile Viitorului” », Ordin MEC Nr. 445 din 27.05.2022
18.09.2021, seminarul metodologic republican al profesorilor de fizică
 ‘’Programa Pentru Examenul De Bacalaureat La Fizica. Aspecte Ale Realizării Proiectelor STEM/STEAM.’’, ord.389, UST, Chișinău;
01.09.2021-31.05.2022, curs „Programarea Algoritmilor C/C++”, din cadrul programului de formare organizat de proiectul „Tekwill în fiecare școală”;
Iulie-august 2021, curs Programului Național de alfabetizare digitală etapa a II-a, destinat cadrelor didactice din instituțiile de educație timpurie (3 credite profesionale/ 24 ore contact direct și 66 ore lucrul individual) desfășurat în cadrul Centrului Național de Inovații Digitale în Educație „Clasa Viitorului”. Programul a fost implementat de către Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova și UNICEF cu suportul financiar al USAID;
11.09.2020, curs „Cum începem lucrul în G Suite pentru educație”, Nr.Certificatului:W1109203910, Chișinău;
Iulie-septembrie 2020, curs Programului Național de Alfabetizare Digitală a Cadrelor Didactice din învățământul general, cursul “Dezvoltarea competențelor digitale ale cadrelor didactice, pentru predare învățare-evaluare, cu G Suite pentru Educație” (2 credite), lansat de Ministerul Educației, Culturii și Cercetării al Republicii Moldova și desfășurat în cadrul Centrului Național de Inovații Digitale în Educație „Clasa Viitorului”;
06.02.2020-15.03.2020, cursuri de formare continuă la specialitatea fizică, Universitatea De Stat “Bogdan Petriceicu Hașdeu”, Cahul, 20 credite
28.09.2020-17.10.2020, cursuri de formare continuă la specialitatea informatică, Universitatea De Stat Din Tiraspol, Chișinău, 20 credite
29.10.2019-07.11.2020, curs de formare, organizate de Oficiul Special Guvernamental pentru Educație al Provinciei JEJU din Republica Coreei;
august 2019, curs Programul de formare profesională continua de «Implementare a curriculumului la disciplina informatica, ediția 2019», Certificat №2328 din 10.08. 2019
14-16 august 2019, sesiune de formare a cadrelor didactice din instituțiile de învățământ general la modul tematic ”Implementarea curricula disciplinare pentru învățământul gimnazial și liceal ediția 2019, Cahul.
2017-2018, Institutul de formare continuă, Chișinău, profil: Informatica, specialitatea: profesor de informatică;
1996-2001, diplomă de licență, învățământ superior universitar, licențiat în matematică și fizică, profil: matematică și fizică, specialitatea: matematică și fizică, Universitatea de Stat din Tiraspol cu sediul în orașul Chișinău.

COMPETENȚE PERSONALE																										
Limba maternă	Limba rusă																									
Alte limbi străine cunoscute	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">INTELEGERE</th> <th colspan="2">VORBIRE</th> <th>SCRIERE</th> </tr> <tr> <td>Ascultare</td> <td>Citire</td> <td>Participare La conversație</td> <td>Discurs oral</td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bulgară</td> <td>Foarte bine</td> <td>Foarte bine</td> <td>Foarte bine</td> <td>Foarte bine</td> </tr> <tr> <td>Engleză</td> <td>Bine</td> <td>Bine</td> <td>Bine</td> <td>Bine</td> </tr> <tr> <td>Româna</td> <td>Foarte bine</td> <td>Foarte bine</td> <td>Foarte bine</td> <td>Foarte bine</td> </tr> </tbody> </table>	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE	Ascultare	Citire	Participare La conversație	Discurs oral		Bulgară	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Engleză	Bine	Bine	Bine	Bine	Româna	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine
INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE																						
Ascultare	Citire	Participare La conversație	Discurs oral																							
Bulgară	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine																						
Engleză	Bine	Bine	Bine	Bine																						
Româna	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine																						
	Competențe digitale nivel avansat. Competențe de lideschip.																									
	Capacitatea de comunicare și formare a echipelor.																									
	Spirit de competiție.																									

Competențe și aptitudini sociale	Capacitate de autoevaluare.				
	Capacitate de motivare intrinsecă a subordonaților.				
	Atitudine proactivă, pozitivă.				
	Asumarea și autodirijarea spre niveluri înalte de competență și responsabilitate.				
	Participarea la realizarea unui climat psihosocial pozitiv, deschis, democratic.				
	Elaborarea de strategii eficiente ale parteneriatului școală-familie.				
	Colaborarea cu părinții și comunitatea în scopul realizării unui autentic parteneriat în educație.				
Competențe digitale	AUTOEVALUARE				
	Procesare a informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat
Competențe organizaționale/ manageriale	Competențe privind planificarea, organizarea și coordonarea activității unui grup profesional.				
	Competențe în planificarea, organizarea, coordonarea, controlul și evaluarea resurselor umane.				
	Promovarea culturii calității educației.				
	Capacitatea de organizare a ședințelor, seminarelor, etc. cu grupuri medii și mari.				