

An școlar 2017-2018
Numar de elevi/preșcolari pentru calculul cheltuielilor materiale ct HG31/2017

Nr.Unitati (PJ) = 91		Nr. elevi Rural=15917		Nr. elevi Urban=21784		TOTAL elevi=37701		
INVAȚAMANT PREUNIVERSITAR DE STAT								
Praguri numerice	Tipuri de unități	Mediu urban/rural	Numar de elevi/preșcolar, conform zonei de temperatură					
			Zona 1	Zona 2	Zona 3	Zona 4	Zona 5	Zona 6
1-300	Grădiniță	Rural		0				
		Urban		1479				
	Școală gimnazială	Rural		6259				
		Urban		0				
	Liceu tehnologic	Rural		0				
		Urban		0				
	Liceu	Rural		0				
		Urban		0				
	Colegiu	Rural		0				
		Urban		0				
	Școală postliceală	Rural		0				
		Urban		84				
Școală profesională	Rural		0					
	Urban		0					
301-800	Grădiniță	Rural		0				
		Urban		0				
	Școală gimnazială	Rural		6250				
		Urban		3077				
	Liceu tehnologic	Rural		1736				
		Urban		3455				
	Liceu	Rural		0				
		Urban		1545				
	Colegiu	Rural		0				
		Urban		805				
	Școală postliceală	Rural		0				
		Urban		0				
Școală profesională	Rural		768					
	Urban		0					
peste 800	Grădiniță	Rural		0				
		Urban		0				
	Școală gimnazială	Rural		904				
		Urban		4215				
	Liceu tehnologic	Rural		0				
		Urban		2645				
	Liceu	Rural		0				
		Urban		3563				
	Colegiu	Rural		0				
		Urban		916				
	Școală postliceală	Rural		0				
		Urban		0				
Școală profesională	Rural		0					
	Urban		0					

Zone de temperatură:

Zona 1 - Călărași, Constanța, Dolj, Giurgiu, Olt, Tulcea, Teleorman

Zona 2 - Arad, București, Brăila, Dâmbovița, Goj, Galați, Ilfov, Ialomița, Mehedinți, Timiș

Zona 3 - Argeș, Bihor, Buzău, Iași, Prahova, Satu Mare, Vaslui

Zona 4 - Botoșani, Cluj, Mureș, Sălaj, Vrancea

Zona 5 - Alba, Bacău, Brașov, Caraș-Severin, Neamț, Sibiu, Vâlcea

Zona 6 - Bistrița-Năsăud, Covasna, Hunedoara, Harghita, Maramureș, Suceava

Confirmam ca datele sunt reale si conforme cu cele inregistrate in SIIR

Nume si prenume ISG
 Prof. Cornelia Manuela ZAINEA

Nume si prenume ISGA
 Prof. Iuliana Steluata MITREA

Nume si prenume responsabil compartiment informatizare
 Șerban Rodica