

Регионално управление на образованието - Шумен. Държавен план-прием на ученици в V клас за учебната 2026/2027 година

					Участват задължително		
Община/ Населено място/ Наименование на училището	Профилирано обучение (VIII - XII клас)	Брой паралелки	Брой места	Резултат в точки от НВО по математика през учебната 2025/2026 година	Превърната по скала в точки средноаритметична стойност на оценките по учебните предмети от Раздел А на учебния план, изучавани в IV клас	Поне две от състезанията: - Областен кръг на олимпиадата по математика; - Математическо състезание "Европейско кенгуру"; - Пролетно математическо състезание за учениците от IV клас; - Математическо състезание за ученици от IV клас "Математика за всеки".	
1 Шумен, община Шумен, град Шумен, Профилирана природоматематическа гимназия "Нанчо Попович"	Софтуерни и хардуерни науки; Математически; Природни науки; Икономическо развитие;	2	52	ВАРИАНТ 1: (1 * МАТ + 3 * МАТ-ОК + 5 * МС "МВ") + (1 * СУ) ;/ ВАРИАНТ 2: (1 * МАТ + 4 * МАТ-ОК + 4 * ПМС) + (1 * СУ);/ ВАРИАНТ 3: (1 * МАТ + 5 * МАТ-ОК + 3 * НМС "ЕК") + (1 * СУ);/ ВАРИАНТ 4: (1 * МАТ + 4 * ПМС + 4 * МС "МВ") + (1 * СУ);/ ВАРИАНТ 5: (1 * МАТ + 3 * НМС "ЕК" + 5 * МС "МВ") + (1 * СУ);/ ВАРИАНТ 6: (1 * МАТ + 5 * ПМС + 3 * НМС "ЕК") + (1 * СУ).			

Забележка: **1.** Вариантите на балообразуване са приети на заседание на педагогическия съвет с Протокол № 3/19.11.2025 г. на Профилирана природоматематическа гимназия "Нанчо Попович", гр. Шумен;
2. Максималният възможен бал за класиране е 950 точки.

Легенда на съкращенията:	МАТ - Броя точки от НВО по математика
	МАТ-ОК - Областен кръг на олимпиадата по математика
	МС "МВ" - Математическо състезание за ученици от IV клас "Математика за всеки"
	ПМС - Пролетно математическо състезание
	СУ - превърната по скала в точки средноаритметична стойност на оценките по учебните предмети от Раздел А на учебния план, изучавани в IV клас
	НМС "ЕК" - Национално математическо състезание "Европейско кенгуру"