

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ И ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА

Званични извештај о стању у централној бази дана 24.06.2015

ОШ Жарко Зрењанин Нови Сад																
БОДОВИ										ПРЕДНОСТИ				РАНГ УЧЕНИКА (процент ученика са већим бројем бодова)		
	VI разр.	VII разре	VIII разр	Бодови-школа	Завршни испит Матерњи	Завршни испит Математ.	Завршни испит Комбино.	Такмичења	УКУПНО БОДОВА	ВУКОВА ДИПЛОМА	ПРЕДМЕТИ СА ЗАВРШНОГ	ТАКМИЧЕЊА ОСТАЛО	ТАКМИЧЕЊА ИСПИТА	БОДОВИ СА ЗАВРШНОГ ИСПИТА	У ОКРУГУ	У СРБИЈИ
139386	20,00	25,00	25,00	70,00	7,50	8,25	8,75	-	94,50	DA	-	-	24,50	12,5800	9,2020	
164093	19,72	24,65	25,00	69,37	9,50	8,00	8,50	-	95,37		-	-	26,00	9,8710	7,1050	
164924	18,84	23,00	22,65	64,49	7,75	7,25	7,25	-	86,74		-	-	22,25	33,8470	29,0570	
167723	16,28	19,00	20,00	55,28	4,50	2,00	4,50	-	66,28		-	-	11,00	72,9090	68,3690	
173484	19,44	24,35	24,00	67,79	7,75	8,25	8,00		91,79				24,00	21,0800	16,7810	
176207	18,28	23,00	23,00	64,28	8,50	5,50	8,50	-	86,78		-	-	22,50	33,7790	28,9430	
179990	16,56	20,35	20,35	57,26	5,25	5,75	7,75	-	76,01		-	-	18,75	56,0790	50,7360	
184800	18,28	21,35	21,15	60,78	6,50	6,00	7,50	-	80,78		-	-	20,00	46,9860	41,8850	
201953	20,00	25,00	25,00	70,00	8,50	8,00	8,50	-	95,00	DA	-	-	25,00	10,8200	7,8350	
212930	20,00	24,65	25,00	69,65	8,50	8,50	8,25	-	94,90		-	-	25,25	11,5650	8,4050	
213673	19,44	24,00	24,00	67,44	6,50	6,75	8,75	-	89,44		-	-	22,00	27,3110	22,7670	
216362	18,28	25,00	24,65	67,93	8,50	8,50	9,00	-	93,93		-	-	26,00	14,9850	11,1510	
219654	19,72	23,35	24,35	67,42	7,50	6,00	7,75	-	88,67		-	-	21,25	29,3430	24,5520	
232948	12,56	16,35	16,35	45,26	2,75	5,25	7,00	-	60,26		-	-	15,00	82,0860	78,1450	
233112	18,00	23,65	22,65	64,30	9,00	7,25	7,25	-	87,80		-	-	23,50	31,0530	26,6080	
233494	20,00	25,00	25,00	70,00	8,25	9,25	7,75	-	95,25	DA	-	-	25,25	9,9730	7,1730	
234161	16,56	22,65	23,35	62,56	9,00	7,00	8,50	-	87,06		-	-	24,50	32,9330	28,2560	
240087	18,84	23,35	23,35	65,54	7,50	5,00	9,25	-	87,29		-	-	21,75	32,3230	27,7810	
247336	15,44	22,65	22,00	60,09	8,00	4,50	9,00	-	81,59		-	-	21,50	45,6650	40,2690	
252802	16,28	21,00	21,00	58,28	6,50	7,00	8,00	-	79,78		-	-	21,50	48,8660	43,7210	
256344	19,16	24,00	25,00	68,16	8,50	8,25	7,00	-	91,91		-	-	23,75	20,7920	16,5810	

270382	16,68	16,55	17,65	50,88	6,25	4,75	5,75	-	67,63		-	-	16,75	70,6570	66,0670
282288	19,72	25,00	25,00	69,72	9,00	5,50	8,50	-	92,72		-	-	23,00	18,6930	14,5690
283873	20,00	25,00	25,00	70,00	9,00	9,75	9,00	-	97,75	DA	-	-	27,75	2,0830	1,5970
283971	18,56	22,65	23,00	64,21	7,50	5,75	8,25	-	85,71		-	-	21,50	36,3190	31,4080
297670	18,56	23,35	23,00	64,91	9,00	8,25	7,25	-	89,41		-	-	24,50	27,3960	22,8260
312397	19,72	24,00	25,00	68,72	9,50	7,00	9,00	-	94,22		-	-	25,50	14,2570	10,4460
317021	14,56	18,65	18,00	51,21	4,75	2,00	9,00	-	66,96		-	-	15,75	71,9780	67,2150
329058	12,00	15,65	13,65	41,30	7,50	4,00	8,00	-	60,80		-	-	19,50	81,3920	77,3430
337335	16,00	19,35	20,00	55,35	1,25	1,75	5,00	-	63,35		-	-	8,00	77,9380	73,3700
348431	18,28	23,00	25,00	66,28	7,50	8,00	8,00	-	89,78		-	-	23,50	26,2780	21,9090
362371	20,00	25,00	19,65	64,65	0,50	1,00	2,75	-	68,90		-	-	4,25	68,5240	63,7560
374025	18,28	24,00	24,00	66,28	9,75	6,25	9,00	-	91,28		-	-	25,00	22,4350	18,1370
376015	20,00	25,00	25,00	70,00	8,75	5,50	7,75	-	92,00	DA	-	-	22,00	20,4200	16,1600
380945	20,00	24,35	25,00	69,35	9,25	8,00	7,75	-	94,35		-	-	25,00	13,4610	9,8200
382148	19,44	23,65	23,35	66,44	9,00	7,00	8,50	-	90,94		-	-	24,50	23,2980	19,0910
386193	18,56	24,00	23,65	66,21	6,50	7,75	7,50	-	87,96		-	-	21,75	30,7820	26,2560
386324	20,00	24,65	24,35	69,00	8,25	7,75	6,75	-	91,75		-	-	22,75	21,1480	16,8310
390544	19,16	22,35	22,00	63,51	5,75	8,75	8,50	-	86,51		-	-	23,00	34,3720	29,5300
391681	19,68	20,40	20,00	60,08	4,50	4,25	7,50	-	76,33		-	-	16,25	55,3340	50,1530
393354	18,00	21,65	23,00	62,65	6,75	7,75	8,25	-	85,40		-	-	22,75	37,0470	32,0920
397640	17,16	20,65	21,65	59,46	4,50	4,00	8,25	-	76,21		-	-	16,75	55,6210	50,3600
399378	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	8,25	8,25	-	96,00	DA	-	-	26,00	6,8740	5,1380
400515	20,00	24,35	25,00	69,35	7,50	7,75	8,25	-	92,85		-	-	23,50	18,0830	14,0340
401520	19,72	25,00	25,00	69,72	8,75	9,00	8,00	-	95,47		-	-	25,75	9,7190	7,0280
402362	19,16	24,35	24,35	67,86	7,75	9,00	8,00	-	92,61		-	-	24,75	18,8110	14,6970
404352	18,56	22,65	23,35	64,56	7,25	6,25	8,75	-	86,81		-	-	22,25	33,6440	28,8360
409763	14,84	19,00	18,65	52,49	6,00	3,50	7,75	-	69,74		-	-	17,25	67,3550	62,2340
409763	14,84	19,00	18,65	52,49	6,00	3,50	7,75	-	69,74		-	-	17,25	67,3550	62,2340
410595	18,84	23,35	24,00	66,19	7,50	8,75	8,00	-	90,44		-	-	24,25	24,5510	20,3090
417198	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	9,25	8,50	-	97,25	DA	-	-	27,25	3,0820	2,4350
425322	14,28	19,35	18,45	52,08	7,00	3,50	6,50	-	69,08		-	-	17,00	68,3030	63,4450
438113	15,16	19,65	21,35	56,16	4,50	1,00	6,25	-	67,91		-	-	11,75	70,2000	65,5510
452806	17,44	21,35	22,65	61,44	7,00	6,25	8,25	-	82,94		-	-	21,50	42,4650	37,4070
453637	16,84	23,00	24,00	63,84	9,00	8,25	8,25	-	89,34		-	-	25,50	27,5480	22,9860

458841	20,00	25,00	25,00	70,00	8,75	9,00	9,00	-	96,75	DA	-	-	26,75	4,3680	3,4510
460164	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	9,75	9,50	-	98,75	DA	-	-	28,75	0,7280	0,5990
462012	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	9,50	8,50	-	97,50	DA	-	-	27,50	2,4380	1,9020
470123	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	7,75	7,75	-	95,00	DA	-	-	25,00	10,8200	7,8350
479122	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	9,50	7,25	-	96,25	DA	-	-	26,25	5,8920	4,5430
482773	20,00	25,00	25,00	70,00	8,50	9,75	8,50	-	96,75		-	-	26,75	4,3680	3,4510
482850	18,56	24,00	24,35	66,91	5,00	7,25	8,50	-	87,66		-	-	20,75	31,3240	26,9170
483768	16,84	20,65	19,35	56,84	3,50	2,75	6,25	-	69,34		-	-	12,50	67,8800	62,9230
485681	19,72	24,65	25,00	69,37	6,00	6,75	8,50	-	90,62		-	-	21,25	24,0430	19,8290
497555	18,00	23,35	24,35	65,70	8,50	8,50	8,00	-	90,70		-	-	25,00	23,8400	19,6900
503392	14,84	19,35	19,35	53,54	4,00	2,75	4,50	-	64,79		-	-	11,25	75,4990	70,9480
512117	20,00	24,65	24,65	69,30	7,75	8,50	8,25	-	93,80		-	-	24,50	15,1880	11,2700
516424	20,00	25,00	25,00	70,00	9,00	9,00	8,00	-	96,00		-	-	26,00	6,8740	5,1380
532507	18,28	21,35	20,00	59,63	7,50	7,50	7,75	-	82,38		-	-	22,75	43,8370	38,6340
543658	16,00	20,00	20,65	56,65	4,25	3,50	5,50	-	69,90		-	-	13,25	67,0000	61,9480
546719	18,56	23,65	23,65	65,86	6,50	5,50	7,00	-	84,86		-	-	19,00	38,4020	33,3060
547233	18,00	21,65	22,65	62,30	9,00	7,50	8,00	-	86,80		-	-	24,50	33,7280	28,8960
553595	19,72	24,35	24,35	68,42	9,00	8,00	8,00	-	93,42		-	-	25,00	16,5090	12,5940
564200	20,00	25,00	25,00	70,00	9,25	6,75	9,00	-	95,00		-	-	25,00	10,8200	7,8350
564298	16,00	18,00	18,35	52,35	4,00	2,75	7,50	-	66,60		-	-	14,25	72,4860	67,8100
572138	20,00	25,00	25,00	70,00	8,00	8,50	9,00	4,00	99,50	DA	-	4	25,50	0,4400	0,3330
574882	20,00	25,00	25,00	70,00	8,50	9,50	8,25	-	96,25	DA	-	-	26,25	5,8920	4,5430
578960	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	7,75	9,00	-	96,25	DA	-	-	26,25	5,8920	4,5430
579025	15,44	19,35	19,35	54,14	6,25	3,25	6,75	-	70,39		-	-	16,25	66,0180	61,0350
603963	13,44	15,35	18,35	47,14	8,50	6,25	8,50	-	70,39		-	-	23,25	66,0180	61,0350
607024	13,72	15,00	17,00	45,72	7,25	1,50	6,50	-	60,97		-	-	15,25	81,1380	77,0540
607429	18,56	24,00	24,00	66,56	9,00	7,75	8,75	-	92,06		-	-	25,50	20,3010	16,0970
627523	18,56	25,00	25,00	68,56	7,50	8,50	7,00	-	91,56		-	-	23,00	21,8420	17,4170
628660	20,00	25,00	23,35	68,35	9,25	7,75	9,00	-	94,35		-	-	26,00	13,4610	9,8200
642643	17,44	23,55	23,35	64,34	9,50	8,00	8,25	-	90,09		-	-	25,75	25,5670	21,1400
650864	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	9,00	8,50	-	97,00	DA	-	-	27,00	3,6400	2,8860
652614	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	9,50	9,50	-	98,50	DA	-	-	28,50	0,8640	0,7170
656287	16,00	20,00	21,00	57,00	7,00	3,75	9,00	-	76,75		-	-	19,75	54,4530	49,3440
664509	19,16	24,00	25,00	68,16	10,00	8,00	8,25	-	94,41		-	-	26,25	13,3420	9,7820

673069	20,00	25,00	25,00	70,00	7,75	9,00	7,75	-	94,50	DA	-	-	24,50	12,5800	9,2020
678153	17,16	21,00	22,00	60,16	6,75	4,25	9,00	-	80,16		-	-	20,00	48,1210	42,9990
678470	20,00	25,00	25,00	70,00	8,50	9,25	8,50	-	96,25		-	-	26,25	5,8920	4,5430
680613	20,00	24,35	24,65	69,00	8,50	7,50	7,75	-	92,75		-	-	23,75	18,2190	14,1710
682646	19,44	23,00	24,35	66,79	9,50	7,00	7,25	-	90,54		-	-	23,75	24,2300	19,9420
690048	16,00	21,00	21,35	58,35	7,00	4,25	8,25	-	77,85		-	-	19,50	52,1670	47,2980
690069	20,00	25,00	25,00	70,00	7,75	9,75	7,25	-	94,75		-	-	24,75	11,7000	8,4940
693962	18,00	21,35	22,65	62,00	7,50	6,25	8,25	-	84,00		-	-	22,00	40,3660	35,1090
704381	18,84	23,65	24,00	66,49	9,50	7,50	9,00	-	92,49		-	-	26,00	19,3700	15,1820
709191	16,28	21,00	21,00	58,28	9,00	5,75	7,75	-	80,78		-	-	22,50	46,9860	41,8850
718046	19,16	22,65	23,65	65,46	8,25	7,50	7,25	-	88,46		-	-	23,00	29,7660	25,0800
730554	19,72	24,65	25,00	69,37	8,25	8,50	7,25	-	93,37		-	-	24,00	16,6440	12,6450
731560	15,16	19,00	19,65	53,81	5,50	5,25	6,75	-	71,31		-	-	17,50	64,6290	59,4240
744515	18,00	23,35	21,65	63,00	3,50	2,75	6,25	-	75,50		-	-	12,50	57,1960	51,6880
745881	18,56	20,65	21,35	60,56	8,25	9,00	8,25	-	86,06		-	-	25,50	35,4550	30,5920
746362	20,00	25,00	25,00	70,00	9,00	9,50	8,50	-	97,00		-	-	27,00	3,6400	2,8860
750429	18,84	23,65	23,35	65,84	7,25	6,25	7,75	-	87,09		-	-	21,25	32,8480	28,2190
781872	18,00	21,35	22,00	61,35	8,50	4,00	9,50	-	83,35		-	-	22,00	41,6690	36,4980
781949	18,84	23,65	25,00	67,49	6,25	6,00	7,25	-	86,99		-	-	19,50	33,2710	28,4650
783457	18,00	22,65	21,65	62,30	5,00	2,25	6,75	-	76,30		-	-	14,00	55,4180	50,2100
797102	16,84	22,00	23,00	61,84	5,75	6,25	7,50	-	81,34		-	-	19,50	46,0210	40,7650
806143	19,44	23,35	22,35	65,14	8,50	8,75	8,75	-	91,14		-	-	26,00	22,8070	18,6040
817994	16,00	21,35	22,65	60,00	5,75	6,25	7,50	-	79,50		-	-	19,50	49,5770	44,2850
828643	18,84	23,65	24,00	66,49	9,00	8,75	7,50	-	91,74		-	-	25,25	21,3680	17,1420
834514	17,16	23,35	23,55	64,06	6,25	7,75	9,00	-	87,06		-	-	23,00	32,9330	28,2560
838056	18,84	24,35	24,65	67,84	7,75	7,25	8,00	-	90,84		-	-	23,00	23,4680	19,2920
842265	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	8,50	8,25	-	96,25		-	-	26,25	5,8920	4,5430
848015	16,32	18,65	17,65	52,62	6,75	5,75	6,75	-	71,87		-	-	19,25	63,7150	58,3880
848606	18,56	20,35	21,00	59,91	6,50	4,00	8,25	-	78,66		-	-	18,75	51,0330	45,8590
848847	19,44	23,35	24,00	66,79	8,50	8,50	7,25	-	91,04		-	-	24,25	22,9260	18,7530
870734	18,00	21,35	22,65	62,00	5,00	4,50	9,00	-	80,50		-	-	18,50	47,5620	42,4230
871947	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	8,50	8,00	-	96,00	DA	-	-	26,00	6,8740	5,1380
874932	18,28	24,00	24,00	66,28	8,50	7,25	7,50	-	89,53		-	-	23,25	26,9730	22,4980
878321	18,00	24,00	23,35	65,35	8,00	7,25	6,75	-	87,35		-	-	22,00	32,1540	27,6160

880464	19,44	24,00	23,00	66,44	8,50	6,50	7,50	-	88,94		-	-	22,50	28,6490	23,9530
883132	20,00	25,00	25,00	70,00	9,25	9,25	7,75	-	96,25	DA	-	-	26,25	5,8920	4,5430
885241	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	10,00	9,00	-	98,50	DA	-	-	28,50	0,8640	0,7170
886073	18,28	22,65	23,35	64,28	6,50	4,75	8,00	-	83,53		-	-	19,25	41,4160	36,1700
891124	19,44	22,35	23,00	64,79	9,50	6,75	7,75	-	88,79		-	-	24,00	28,9710	24,2510
899202	17,44	22,00	22,00	61,44	5,50	5,00	5,50	-	77,44		-	-	16,00	53,0820	48,0940
899629	19,16	23,65	24,35	67,16	7,50	6,25	7,50	-	88,41		-	-	21,25	29,9360	25,1780
900285	16,00	22,00	21,35	59,35	6,50	3,75	6,25	-	75,85		-	-	16,50	56,3660	51,0290
901936	19,72	25,00	25,00	69,72	9,50	9,00	9,00	-	97,22		-	-	27,50	3,5560	2,8580
910179	18,84	23,65	25,00	67,49	8,25	7,75	5,75	-	89,24		-	-	21,75	27,9040	23,3000
912989	20,00	25,00	25,00	70,00	8,25	7,75	7,50	-	93,50	DA	-	-	23,50	16,0350	12,0740
916815	18,84	24,35	24,00	67,19	9,50	7,50	8,75	-	92,94		-	-	25,75	17,8970	13,9400
917898	13,44	20,35	21,35	55,14	5,75	7,50	6,75	-	75,14		-	-	20,00	57,8560	52,3610
919461	18,00	23,65	22,35	64,00	6,50	3,75	7,25	-	81,50		-	-	17,50	45,7670	40,4560
924272	20,00	25,00	25,00	70,00	9,50	9,50	6,75	-	95,75		-	-	25,75	8,0090	5,8120
927399	16,00	21,00	20,35	57,35	6,50	3,00	9,00	-	75,85		-	-	18,50	56,3660	51,0290
927967	18,28	22,65	22,65	63,58	7,00	2,75	8,50	-	81,83		-	-	18,25	44,9710	39,7630
941327	18,28	22,65	21,65	62,58	7,50	7,25	6,25	-	83,58		-	-	21,00	41,3480	36,0660
945098	20,00	25,00	25,00	70,00	9,00	10,00	8,50	-	97,50	DA	-	-	27,50	2,4380	1,9020
955736	18,28	23,00	22,00	63,28	5,25	6,25	5,50	-	80,28		-	-	17,00	47,9340	42,7950
959257	20,00	25,00	25,00	70,00	9,00	8,50	7,75	-	95,25		-	-	25,25	9,9730	7,1730
966866	19,72	24,00	25,00	68,72	9,00	4,25	9,00	-	90,97		-	-	22,25	23,2310	19,0550
969621	20,00	25,00	25,00	70,00	8,50	9,25	8,50	-	96,25	DA	-	-	26,25	5,8920	4,5430
982358	14,00	19,00	20,65	53,65	7,25	5,50	8,75	8,00	83,15		-	8	21,50	42,0930	36,9650
984817	15,16	15,65	18,35	49,16	6,00	6,25	6,75	-	68,16		-	-	19,00	69,7090	65,1160
985397	16,84	22,65	25,00	64,49	9,00	7,00	6,75	-	87,24		-	-	22,75	32,4750	27,9280
997959	17,44	20,65	22,35	60,44	8,00	3,00	8,50	-	79,94		-	-	19,50	48,5100	43,4150