

# ELEKTROTECHNIKA

Uchazeč	Výsledky na ZŠ							Přijímací zkoušky			Bodové ohodnocení celkové	Celkové pořadí
	číslo	průměr v pololetí 8	průměr na konci 8	průměr v polovině 9	součet průměrů	převedené na body	Z - soutěže	Celkem bodů	Český jazyk	Matematika	CELKEM PZ	
215	1,00	1,00	1,00	3,00	127		127	48,00	40,00	88,00	119,44	1
203	1,00	1,00	1,00	3,00	127		127	44,00	30,00	74,00	108,52	2
283	1,33	1,22	1,11	3,66	114		114	42,00	35,00	77,00	105,66	3
250	1,33	1,11	1,11	3,55	117		117	39,00	31,00	70,00	101,40	4
205	1,44	1,33	1,22	3,99	107		107	43,00	32,00	75,00	101,30	5
210	1,11	1,00	1,11	3,22	123		123	37,00	27,00	64,00	99,12	6
277	1,50	1,63	1,33	4,46	98		98	40,00	36,00	76,00	98,48	7
258	1,22	1,11	1,22	3,55	117		117	37,00	28,00	65,00	97,50	8
235	1,00	1,11	1,11	3,22	123		123	38,00	22,00	60,00	96,00	9
269	1,22	1,00	1,00	3,22	123		123	40,00	20,00	60,00	96,00	10
254	1,11	1,11	1,22	3,44	120		120	42,00	19,00	61,00	95,58	11
211	1,56	1,89	1,78	5,23	81		81	46,00	34,00	80,00	94,80	12
225	1,33	1,11	1,11	3,55	117		117	41,00	20,00	61,00	94,38	13
204	1,44	1,33	1,33	4,10	104		104	38,00	29,00	67,00	93,86	14
242	1,78	1,44	1,44	4,66	91		91	38,00	33,00	71,00	91,78	15
272	1,56	1,67	1,67	4,90	88		88	39,00	33,00	72,00	91,36	16
267	1,22	1,22	1,22	3,66	114		114	36,00	21,00	57,00	90,06	17
229	1,22	1,33	1,22	3,77	110		110	33,00	25,00	58,00	89,24	18
206	1,33	1,22	1,67	4,22	101		101	39,00	21,00	60,00	87,20	19
216	1,67	1,56	1,78	5,01	84		84	35,00	33,00	68,00	86,64	20
241	1,56	1,56	1,33	4,45	98	1	99	33,00	26,00	59,00	85,62	21
265	1,44	1,33	1,22	3,99	107		107	36,00	17,00	53,00	84,14	22
261	1,33	1,44	1,33	4,10	104		104	34,00	20,00	54,00	83,72	23
212	1,22	1,11	1,11	3,44	120		120	29,00	16,00	45,00	83,10	24
273	1,89	1,89	1,78	5,56	71		71	37,00	33,00	70,00	83,00	25
271	1,33	1,22	1,00	3,55	117		117	32,00	14,00	46,00	82,68	26
247	1,33	1,22	1,38	3,93	107		107	36,00	15,00	51,00	82,58	27
236	1,56	1,33	1,56	4,45	98		98	33,00	22,00	55,00	82,10	28
249	1,78	1,67	1,44	4,89	88		88	34,00	26,00	60,00	82,00	29
240	1,67	1,56	1,22	4,45	98	1	99	37,00	15,00	52,00	80,16	30
218	1,56	1,33	1,44	4,33	101		101	33,00	17,00	50,00	79,40	31
264	1,56	1,89	1,67	5,12	81		81	32,00	27,00	59,00	78,42	32
263	1,89	2,00	1,78	5,67	71		71	42,00	22,00	64,00	78,32	33
209	1,67	2,00	1,44	5,11	81		81	31,00	27,00	58,00	77,64	34
279	2,11	1,33	1,44	4,88	88		88	35,00	18,00	53,00	76,54	35
230	1,67	1,78	1,67	5,12	81		81	32,00	24,00	56,00	76,08	36
239	1,67	1,67	1,56	4,90	88		88	30,00	22,00	52,00	75,76	37
202	1,67	1,89	1,89	5,45	74		74	34,00	25,00	59,00	75,62	38
237	1,67	1,44	1,67	4,78	91		91	28,00	22,00	50,00	75,40	39
266	1,89	1,56	1,89	5,34	77		77	38,00	19,00	57,00	75,26	40
220	1,56	1,22	1,78	4,56	94		94	27,00	21,00	48,00	75,04	41
285	1,56	1,56	1,56	4,68	91		91	23,00	26,00	49,00	74,62	42
223	2,22	1,78	1,89	5,89	65		65	35,00	27,00	62,00	74,36	43
227	2,11	1,89	2,00	6,00	65		65	33,00	29,00	62,00	74,36	44
268	1,67	1,89	2,00	5,56	71		71	38,00	20,00	58,00	73,64	45
248	1,33	1,33	1,44	4,10	104		104	30,00	11,00	41,00	73,58	46
201	1,67	1,44	1,44	4,55	94		94	25,00	21,00	46,00	73,48	47
222	1,89	1,78	1,44	5,11	81		81	30,00	21,00	51,00	72,18	48
276	2,00	1,89	2,00	5,89	65		65	33,00	26,00	59,00	72,02	49
219	1,44	1,33	1,44	4,21	101		101	28,00	12,00	40,00	71,60	50
200	1,89	2,11	2,33	6,33	55		55	38,00	24,00	62,00	70,36	51
252	1,89	1,67	1,89	5,45	74		74	34,00	16,00	50,00	68,60	52

245	1,56	1,56	1,56	4,68	91		91	25,00	14,00	39,00	66,82	53
251	2,22	1,67	1,89	5,78	68		68	32,00	13,00	45,00	62,30	54
228	2,33	2,44	1,56	6,33	55		55	29,00	21,00	50,00	61,00	55
217	2,11	2,11	2,56	6,78	45		45	31,00	24,00	55,00	60,90	56
284	2,22	2,22	2,44	6,88	45		45	34,00	21,00	55,00	60,90	57
224	2,22	1,89	2,11	6,22	58		58	31,00	17,00	48,00	60,64	58
255	2,00	2,00	2,00	6,00	65		65	26,00	18,00	44,00	60,32	59
238	2,44	1,67	2,11	6,22	58		58	30,00	17,00	47,00	59,86	60
246	2,00	2,00	1,89	5,89	65		65	22,00	19,00	41,00	57,98	61
221	1,56	1,67	1,78	5,01	84		84	20,00	11,00	31,00	57,78	62
281	1,78	1,89	2,44	6,11	62		62	27,00	15,00	42,00	57,56	63
226	1,78	1,78	1,78	5,34	77		77	23,00	11,00	34,00	57,32	64
234	2,11	2,22	1,89	6,22	58		58	26,00	17,00	43,00	56,74	65
260	2,00	2,22	2,11	6,33	55		55	26,00	17,00	43,00	55,54	66
207	2,00	1,89	1,89	5,78	68		68	23,00	10,00	33,00	52,94	67
244	2,22	2,22	2,22	6,66	49		49	32,00	10,00	42,00	52,36	68
231	2,56	2,67	2,56	7,79	26		26	31,00	22,00	53,00	51,74	69
253	2,00	2,00	1,89	5,89	65		65	23,00	9,00	32,00	50,96	70
274	2,89	2,78	2,56	8,23	16		16	30,00	27,00	57,00	50,86	71
256	2,22	2,22	2,11	6,55	52		52	24,00	13,00	37,00	49,66	72
213	2,00	2,44	2,22	6,66	49		49	29,00	9,00	38,00	49,24	73
280	2,22	2,11	2,11	6,44	55		55	24,00	8,00	32,00	46,96	74
208	3,00	2,67	2,67	8,34	13		13	30,00	23,00	53,00	46,54	75
243	2,63	2,50	1,89	7,02	42		42	16,00	17,00	33,00	42,54	76
278	2,11	2,33	2,22	6,66	49		49	17,00	10,00	27,00	40,66	77
257	2,33	2,56	2,22	7,11	39		39	18,00	13,00	31,00	39,78	78
214	2,89	2,78	2,44	8,11	16		16	26,00	16,00	42,00	39,16	79
275	2,44	2,56	3,11	8,11	16		16	29,00	12,00	41,00	38,38	80
286	2,22	2,44	2,44	7,10	39		39	16,00	13,00	29,00	38,22	81
232	2,67	2,33	2,33	7,33	36		36	15,00	9,00	24,00	33,12	82
262	2,56	2,67	3,11	8,34	13		13	18,00	10,00	28,00	27,04	83

#### Nesplněná kritéria

270	3,44	3,11	2,78	9,33	0		0	25,00	6,00	31,00	24,18	-
282	2,67	2,56	2,67	7,90	19		19	16,00	4,00	20,00	23,20	-
233	2,88	3,00	2,78	8,66	6		6	8,00	4,00	12,00	11,76	-
259	3,67	3,67	3,44	10,78	0		0	12,00	2,00	14,00	10,92	-