

Výsledková listina přijímacích zkoušek

Gymnázium, Příbram, Legionářů 402, čtyřleté studium
(OV - obor vzdělávání = VZ - všeobecné zaměření; ŽJ - živé jazyky)

zpracováno:
3. 5. 2023

Bodové hodnocení

P.č.	Anon ID	Hodnocení na vysvědčení					Další skutečnosti	Přij. zkouška			Celkem
		OV	ø8r	ø9r	sumaø	body		body	ČJ	MAT	
<i>Přijati</i>											
1.	549	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	10	27,00	29,40	56,40	96,40
2.	467	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	28,80	27,00	55,80	90,80
3.	521	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	29,40	25,20	54,60	89,60
4.	455	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	28,80	24,00	52,80	87,80
5.	415	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	28,80	22,20	51,00	86,00
6.	528	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	29,40	24,60	54,00	84,00
7.	419	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,80	24,60	53,40	83,40
8.	548	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,80	24,00	52,80	82,80
9.	201	ŽJ	1,06	1,00	2,06	29,13	0	29,40	24,00	53,40	82,53
10.	493	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	26,40	21,00	47,40	82,40
11.	510	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,20	27,00	52,20	82,20
12.	456	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,20	24,00	52,20	82,20
13.	407	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	26,40	20,40	46,80	81,80
14.	428	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	26,40	25,20	51,60	81,60
15.	404	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,20	23,40	51,60	81,60
16.	524	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,80	22,80	51,60	81,60
17.	205	ŽJ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,20	22,80	51,00	81,00
18.	525	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,20	25,20	50,40	80,40
19.	466	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,80	24,60	50,40	80,40
20.	495	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	27,60	22,80	50,40	80,40
21.	464	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	24,00	21,00	45,00	80,00
22.	425	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,20	21,60	49,80	79,80
22.	462	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	28,20	21,60	49,80	79,80
24.	500	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	23,40	25,80	49,20	79,20
25.	420	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,80	23,40	49,20	79,20
26.	515	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	22,80	26,40	49,20	79,20
27.	402	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	27,60	21,60	49,20	79,20
28.	526	VZ	1,06	1,00	2,06	29,13	5	26,40	18,60	45,00	79,13
29.	512	VZ	1,00	1,13	2,13	28,17	5	24,60	21,00	45,60	78,77
30.	430	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,80	22,80	48,60	78,60
31.	446	VZ	1,07	1,00	2,07	28,99	0	27,00	22,20	49,20	78,19
32.	502	VZ	1,25	1,06	2,31	25,97	0	27,60	24,60	52,20	78,17
33.	436	VZ	1,14	1,14	2,28	26,32	0	27,60	24,00	51,60	77,92
34.	426	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	27,00	20,40	47,40	77,40
35.	432	VZ	1,21	1,14	2,35	25,53	5	27,00	19,80	46,80	77,33
36.	418	VZ	1,07	1,07	2,14	28,04	0	27,00	22,20	49,20	77,24
37.	499	VZ	1,14	1,07	2,21	27,15	5	22,20	22,80	45,00	77,15

38 .	412	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	26,40	20,40	46,80	76,80
39 .	442	VZ	1,00	1,06	2,06	29,13	0	27,60	19,80	47,40	76,53
40 .	475	VZ	1,00	1,07	2,07	28,99	0	25,20	22,20	47,40	76,39
41 .	203	ŽJ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,20	21,00	46,20	76,20
41 .	544	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,20	21,00	46,20	76,20
43 .	545	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	0,00	21,00	21,00	51,00
44 .	427	VZ	1,06	1,07	2,13	28,17	0	24,00	24,00	48,00	76,17
45 .	518	VZ	1,06	1,00	2,06	29,13	0	25,80	21,00	46,80	75,93
46 .	517	VZ	1,25	1,07	2,32	25,86	0	23,40	26,40	49,80	75,66
47 .	208	ŽJ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	26,40	19,20	45,60	75,60
48 .	206	ŽJ	1,07	1,06	2,13	28,17	0	26,40	21,00	47,40	75,57
49 .	513	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	21,60	23,40	45,00	75,00
50 .	507	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	21,00	24,00	45,00	75,00
51 .	431	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,80	19,20	45,00	75,00
52 .	213	ŽJ	1,20	1,13	2,33	25,75	0	27,60	21,60	49,20	74,95
53 .	401	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	23,40	21,00	44,40	74,40
54 .	438	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,20	19,20	44,40	74,40
55 .	449	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,80	18,60	44,40	74,40
56 .	527	VZ	1,06	1,00	2,06	29,13	0	22,80	22,20	45,00	74,13
57 .	451	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	22,80	21,00	43,80	73,80
58 .	529	VZ	1,18	1,00	2,18	27,52	0	22,80	23,40	46,20	73,72
59 .	409	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	21,00	22,20	43,20	73,20
60 .	471	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	22,20	21,00	43,20	73,20
61 .	519	VZ	1,21	1,07	2,28	26,32	5	21,00	20,40	41,40	72,72
62 .	204	ŽJ	1,14	1,14	2,28	26,32	5	25,80	15,60	41,40	72,72
63 .	422	VZ	1,14	1,07	2,21	27,15	0	21,60	23,40	45,00	72,15
64 .	501	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	22,80	19,20	42,00	72,00
65 .	478	VZ	1,14	1,00	2,14	28,04	0	24,60	19,20	43,80	71,84
66 .	472	VZ	1,13	1,23	2,36	25,42	0	28,20	18,00	46,20	71,62
67 .	447	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	17,40	19,20	36,60	71,60
68 .	484	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	5	19,20	17,40	36,60	71,60
69 .	423	VZ	1,07	1,00	2,07	28,99	0	21,60	21,00	42,60	71,59
70 .	537	VZ	1,19	1,07	2,26	26,55	0	24,00	21,00	45,00	71,55
71 .	489	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	24,60	16,80	41,40	71,40
72 .	497	VZ	1,07	1,21	2,28	26,32	0	24,00	21,00	45,00	71,32
73 .	403	VZ	1,07	1,08	2,15	27,91	0	25,20	18,00	43,20	71,11
74 .	468	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	22,20	18,60	40,80	70,80
75 .	540	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	24,00	16,80	40,80	70,80
76 .	516	VZ	1,21	1,14	2,35	25,53	0	22,80	22,20	45,00	70,53
77 .	429	VZ	1,06	1,00	2,06	29,13	0	19,80	21,60	41,40	70,53
78 .	411	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	21,00	19,20	40,20	70,20
79 .	480	VZ	1,14	1,00	2,14	28,04	0	23,40	18,60	42,00	70,04
80 .	477	VZ	1,13	1,14	2,27	26,43	5	19,80	18,60	38,40	69,83
81 .	413	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	19,20	20,40	39,60	69,60
82 .	530	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	25,20	13,80	39,00	69,00
83 .	440	VZ	1,07	1,07	2,14	28,04	0	19,20	21,60	40,80	68,84
84 .	503	VZ	1,12	1,20	2,32	25,86	0	25,20	17,40	42,60	68,46
85 .	444	VZ	1,27	1,47	2,74	21,90	5	0,00	19,80	19,80	46,70

86 .	445	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	18,00	20,40	38,40	68,40
87 .	457	VZ	1,00	1,06	2,06	29,13	0	22,80	16,20	39,00	68,13
88 .	410	VZ	1,36	1,14	2,50	24,00	0	22,80	21,00	43,80	67,80
89 .	459	VZ	1,13	1,07	2,20	27,27	0	25,80	14,40	40,20	67,47
90 .	406	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	21,00	16,20	37,20	67,20
91 .	538	VZ	1,20	1,13	2,33	25,75	0	24,60	16,80	41,40	67,15
92 .	212	ŽJ	1,06	1,06	2,12	28,30	5	18,00	15,00	33,00	66,30
93 .	209	ŽJ	1,18	1,12	2,30	26,09	0	19,20	20,40	39,60	65,69
94 .	414	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	22,20	13,20	35,40	65,40
95 .	461	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	22,20	12,60	34,80	64,80
96 .	452	VZ	1,24	1,13	2,37	25,32	0	23,40	15,60	39,00	64,32
97 .	469	VZ	1,13	1,15	2,28	26,32	0	22,20	15,60	37,80	64,12
98 .	479	VZ	1,33	1,13	2,46	24,39	0	24,60	15,00	39,60	63,99

Přijetí - živé jazyky

99 .	463	VZ	1,06	1,06	2,12	28,30	0	20,40	15,00	35,40	63,70
100 .	511	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	19,20	14,40	33,60	63,60
101 .	541	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	23,40	10,20	33,60	63,60
102 .	546	VZ	1,60	1,38	2,98	20,13	0	25,20	18,00	43,20	63,33
103 .	550	VZ	1,79	1,14	2,93	20,48	0	18,60	24,00	42,60	63,08
104 .	453	VZ	1,07	1,31	2,38	25,21	0	22,80	15,00	37,80	63,01
105 .	439	VZ	1,06	1,00	2,06	29,13	0	21,00	12,60	33,60	62,73
106 .	488	VZ	1,19	1,19	2,38	25,21	0	19,80	17,40	37,20	62,41
107 .	533	VZ	1,13	1,00	2,13	28,17	0	15,60	18,60	34,20	62,37
108 .	496	VZ	1,35	1,31	2,66	22,56	0	17,40	22,20	39,60	62,16
109 .	441	VZ	1,06	1,00	2,06	29,13	0	19,20	13,80	33,00	62,13
110 .	470	VZ	1,20	1,06	2,26	26,55	0	23,40	12,00	35,40	61,95
111 .	551	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	21,60	10,20	31,80	61,80
112 .	474	VZ	1,07	1,07	2,14	28,04	0	19,80	13,80	33,60	61,64
113 .	458	VZ	1,12	1,07	2,19	27,40	0	18,60	15,60	34,20	61,60
114 .	450	VZ	1,07	1,36	2,43	24,69	0	25,20	11,40	36,60	61,29
115 .	454	VZ	1,33	1,00	2,33	25,75	0	24,60	10,80	35,40	61,15
116 .	405	VZ	1,14	1,21	2,35	25,53	0	19,20	15,60	34,80	60,33
117 .	514	VZ	1,13	1,07	2,20	27,27	0	18,60	14,40	33,00	60,27

Nepřijetí

118 .	416	VZ	1,21	1,21	2,42	24,79	0	19,20	16,20	35,40	60,19
119 .	210	ŽJ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	18,00	12,00	30,00	60,00
120 .	520	VZ	1,40	1,38	2,78	21,58	0	24,60	13,80	38,40	59,98
121 .	202	ŽJ	1,47	1,13	2,60	23,08	0	23,40	13,20	36,60	59,68
122 .	417	VZ	1,07	1,14	2,21	27,15	0	19,80	12,60	32,40	59,55
123 .	434	VZ	1,07	1,20	2,27	26,43	0	23,40	9,60	33,00	59,43
124 .	487	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	18,00	11,40	29,40	59,40
125 .	522	VZ	1,60	1,38	2,98	20,13	5	19,80	14,40	34,20	59,33
126 .	485	VZ	1,14	1,00	2,14	28,04	0	19,80	11,40	31,20	59,24
127 .	448	VZ	1,25	1,14	2,39	25,10	0	16,80	16,80	33,60	58,70
128 .	421	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	16,20	12,00	28,20	58,20
129 .	506	VZ	1,65	1,39	3,04	19,74	0	21,60	16,80	38,40	58,14
130 .	504	VZ	1,33	1,31	2,64	22,73	0	19,20	16,20	35,40	58,13
131 .	531	VZ	1,40	1,13	2,53	23,72	0	22,20	12,00	34,20	57,92

132 .	482	VZ	1,33	1,20	2,53	23,72	0	24,00	10,20	34,20	57,92
133 .	435	VZ	1,20	1,08	2,28	26,32	0	19,80	11,40	31,20	57,52
134 .	491	VZ	1,29	1,29	2,58	23,26	0	19,80	14,40	34,20	57,46
135 .	460	VZ	1,00	1,06	2,06	29,13	0	7,20	21,00	28,20	57,33
136 .	207	ŽJ	1,14	1,29	2,43	24,69	5	17,40	10,20	27,60	57,29
137 .	542	VZ	1,25	1,31	2,56	23,44	0	24,60	9,00	33,60	57,04
138 .	536	VZ	1,07	1,36	2,43	24,69	0	18,00	13,80	31,80	56,49
139 .	505	VZ	1,29	1,21	2,50	24,00	0	14,40	17,40	31,80	55,80
140 .	508	VZ	1,12	1,20	2,32	25,86	0	17,40	10,80	28,20	54,06
141 .	494	VZ	1,00	1,00	2,00	30,00	0	16,20	7,80	24,00	54,00
142 .	473	VZ	0,00	2,00	2,00	30,00	0	0,00	5,40	5,40	35,40
143 .	437	VZ	1,00	1,14	2,14	28,04	0	14,40	10,80	25,20	53,24
144 .	552	VZ	1,06	1,13	2,19	27,40	0	0,00	7,80	7,80	35,20
145 .	498	VZ	1,29	1,17	2,46	24,39	0	18,60	10,20	28,80	53,19
146 .	433	VZ	1,21	1,24	2,45	24,49	0	15,60	12,00	27,60	52,09
147 .	424	VZ	1,13	1,19	2,32	25,86	0	17,40	8,40	25,80	51,66
148 .	483	VZ	1,60	1,62	3,22	18,63	0	24,60	8,40	33,00	51,63
149 .	443	VZ	1,33	1,20	2,53	23,72	0	18,60	9,00	27,60	51,32
150 .	408	VZ	1,07	1,27	2,34	25,64	0	0,00	8,40	8,40	34,04
151 .	534	VZ	1,31	1,38	2,69	22,30	0	21,60	6,60	28,20	50,50
152 .	523	VZ	1,13	1,06	2,19	27,40	0	13,80	8,40	22,20	49,60
153 .	211	ŽJ	1,53	1,31	2,84	21,13	0	16,80	10,80	27,60	48,73
154 .	486	VZ	1,41	1,11	2,52	23,81	0	14,40	10,20	24,60	48,41
155 .	547	VZ	1,50	1,47	2,97	20,20	0	13,80	14,40	28,20	48,40
156 .	492	VZ	1,63	1,47	3,10	19,35	0	13,80	15,00	28,80	48,15
157 .	465	VZ	1,44	1,31	2,75	21,82	0	16,80	9,00	25,80	47,62
158 .	532	VZ	1,47	1,54	3,01	19,93	0	20,40	7,20	27,60	47,53
159 .	539	VZ	1,00	1,18	2,18	27,52	0	15,00	4,20	19,20	46,72
160 .	481	VZ	1,20	1,53	2,73	21,98	0	11,40	13,20	24,60	46,58
161 .	535	VZ	1,27	1,13	2,40	25,00	0	12,60	8,40	21,00	46,00
162 .	476	VZ	1,47	1,20	2,67	22,47	0	14,40	7,80	22,20	44,67
163 .	490	VZ	1,47	1,62	3,09	19,42	0	12,60	12,60	25,20	44,62
164 .	509	VZ	1,60	1,47	3,07	19,54	0	15,60	8,40	24,00	43,54
165 .	543	VZ	1,24	1,11	2,35	25,53	0	9,60	7,80	17,40	42,93