

Výsledek přijímacího řízení

Gymnázium, Příbram, Legionářů 402, čtyřleté studium

zpracováno: 30. 4. 2018

P. č.	RegČíslo	B o d o v é h o d n o c e n í									
		Hodnocení na vysvědčení				Další skutečnosti		Písemné testy			Celkem
		průměr8r	průměr9r	suma průměrů	body	body	ČJ	MAT	SUMA		

Přijetí žáci

1.	457	1.00	1.00	2.00	30.00	5.00	28.80	24.00	52.80	87.80
2.	489	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	27.60	29.40	57.00	87.00
3.	443	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	30.00	26.40	56.40	86.40
4.	505	1.00	1.00	2.00	30.00	5.00	26.40	22.80	49.20	84.20
5.	525	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	28.80	24.60	53.40	83.40
6.	437	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	27.60	24.60	52.20	82.20
7.	454	1.07	1.00	2.07	28.99	0.00	27.60	25.20	52.80	81.79
8.	426	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	28.80	22.80	51.60	81.60
9.	482	1.00	1.00	2.00	30.00	5.00	26.40	18.00	44.40	79.40
10.	515	1.00	1.07	2.07	28.99	0.00	27.60	22.80	50.40	79.39
11.	522	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	24.60	23.40	48.00	78.00
12.	411	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	26.40	21.60	48.00	78.00
13.	511	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	25.80	21.60	47.40	77.40
14.	403	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	27.00	20.40	47.40	77.40
15.	408	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	25.20	21.60	46.80	76.80
16.	520	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	28.20	18.60	46.80	76.80
17.	470	1.00	1.07	2.07	28.99	0.00	29.40	18.00	47.40	76.39
18.	508	1.13	1.00	2.13	28.17	0.00	24.00	24.00	48.00	76.17
19.	412	1.06	1.07	2.13	28.17	0.00	27.00	21.00	48.00	76.17
20.	439	1.00	1.00	2.00	30.00	10.00	21.00	15.00	36.00	76.00
21.	444	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	25.20	19.80	45.00	75.00
22.	461	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	27.00	18.00	45.00	75.00
23.	509	1.00	1.00	2.00	30.00	5.00	27.00	12.60	39.60	74.60
24.	422	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	25.20	18.60	43.80	73.80
25.-26.	467	1.06	1.00	2.06	29.13	0.00	25.80	18.00	43.80	72.93
25.-26.	471	1.06	1.00	2.06	29.13	0.00	25.80	18.00	43.80	72.93
27.	420	1.07	1.00	2.07	28.99	0.00	27.60	16.20	43.80	72.79
28.-29.	434	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	26.40	16.20	42.60	72.60
28.-29.	450	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	26.40	16.20	42.60	72.60
30.	427	1.20	1.14	2.34	25.64	0.00	26.40	20.40	46.80	72.44
31.	493	1.07	1.00	2.07	28.99	0.00	24.60	18.60	43.20	72.19
32.	474	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	21.60	20.40	42.00	72.00
33.	453	1.20	1.13	2.33	25.75	0.00	25.80	20.40	46.20	71.95
34.	406	1.00	1.06	2.06	29.13	5.00	24.60	13.20	37.80	71.93
35.	440	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	23.40	18.00	41.40	71.40
36.	441	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	24.00	17.40	41.40	71.40
37.	484	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	25.20	16.20	41.40	71.40
38.	483	1.20	1.14	2.34	25.64	5.00	21.60	18.60	40.20	70.84
39.	459	1.13	1.14	2.27	26.43	0.00	24.60	19.80	44.40	70.83
40.	428	1.13	1.00	2.13	28.17	0.00	24.00	18.60	42.60	70.77
41.	517	1.20	1.31	2.51	23.90	0.00	24.00	22.80	46.80	70.70
42.	414	1.20	1.14	2.34	25.64	0.00	24.60	20.40	45.00	70.64
43.	495	1.12	1.00	2.12	28.30	0.00	23.40	18.60	42.00	70.30
44.	452	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	23.40	16.80	40.20	70.20

45.	424	1.06	1.07	2.13	28.17	0.00	21.60	20.40	42.00	70.17
46.	499	1.27	1.06	2.33	25.75	0.00	25.80	18.60	44.40	70.15
47.	519	1.00	1.06	2.06	29.13	0.00	25.20	15.60	40.80	69.93
48.	442	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	27.00	12.60	39.60	69.60
49.	469	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	24.00	14.40	38.40	68.40
50.	419	1.00	1.13	2.13	28.17	0.00	24.00	16.20	40.20	68.37
51.	429	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	24.00	13.80	37.80	67.80
52.	418	1.44	1.13	2.57	23.35	0.00	26.40	18.00	44.40	67.75
53.	468	1.13	1.20	2.33	25.75	0.00	23.40	18.60	42.00	67.75
54.	476	1.07	1.07	2.14	28.04	0.00	23.40	16.20	39.60	67.64
55.	485	1.20	1.00	2.20	27.27	0.00	25.80	14.40	40.20	67.47
56.	448	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	24.00	13.20	37.20	67.20
57.	480	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	25.20	12.00	37.20	67.20
58.	488	1.33	1.25	2.58	23.26	0.00	25.20	18.60	43.80	67.06
59.	527	1.07	1.07	2.14	28.04	0.00	22.80	16.20	39.00	67.04
60.	465	1.40	1.29	2.69	22.30	0.00	24.60	19.80	44.40	66.70
61.	401	1.40	1.07	2.47	24.29	0.00	24.60	17.40	42.00	66.29
62.	513	1.06	1.13	2.19	27.40	0.00	23.40	15.00	38.40	65.80
63.	514	1.06	1.06	2.12	28.30	0.00	22.80	14.40	37.20	65.50
64.	464	1.60	1.43	3.03	19.80	0.00	28.80	16.80	45.60	65.40
65.	503	1.07	1.07	2.14	28.04	0.00	24.60	12.00	36.60	64.64
66.	475	1.19	1.06	2.25	26.67	0.00	22.20	15.60	37.80	64.47
67.	477	1.07	1.00	2.07	28.99	0.00	22.20	13.20	35.40	64.39
68.	438	1.20	1.06	2.26	26.55	0.00	26.40	11.40	37.80	64.35
69.	455	1.21	1.07	2.28	26.32	0.00	21.00	16.80	37.80	64.12
70.	425	1.06	1.00	2.06	29.13	0.00	19.80	15.00	34.80	63.93
71.	497	1.27	1.43	2.70	22.22	0.00	23.40	18.00	41.40	63.62
72.	516	1.06	1.13	2.19	27.40	0.00	25.20	10.80	36.00	63.40
73.	526	1.71	1.11	2.82	21.28	0.00	22.80	19.20	42.00	63.28
74.	478	1.25	1.00	2.25	26.67	0.00	20.40	16.20	36.60	63.27
75.	496	1.25	1.29	2.54	23.62	0.00	28.80	10.80	39.60	63.22
76.	458	1.13	1.18	2.31	25.97	0.00	22.20	15.00	37.20	63.17
77.	500	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	20.40	12.60	33.00	63.00
78.	430	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	23.40	9.60	33.00	63.00
79.	432	1.13	1.13	2.26	26.55	0.00	21.00	15.00	36.00	62.55
80.	407	1.13	1.13	2.26	26.55	0.00	23.40	12.60	36.00	62.55
81.	518	1.19	1.07	2.26	26.55	0.00	24.60	11.40	36.00	62.55
82.	421	1.33	1.20	2.53	23.72	5.00	24.00	9.60	33.60	62.32
83.	524	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	19.80	12.00	31.80	61.80
84.	402	1.06	1.07	2.13	28.17	0.00	22.20	11.40	33.60	61.77
85.	423	1.13	1.12	2.25	26.67	0.00	20.40	14.40	34.80	61.47
86.	473	1.26	1.33	2.59	23.17	0.00	21.60	15.60	37.20	60.37
87.	413	1.20	1.40	2.60	23.08	0.00	22.80	14.40	37.20	60.28
88.	446	1.20	1.07	2.27	26.43	0.00	23.40	10.20	33.60	60.03
89.	451	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	18.60	11.40	30.00	60.00
90.	456	1.50	1.54	3.04	19.74	0.00	25.20	15.00	40.20	59.94
91.	417	1.00	1.00	2.00	30.00	0.00	24.00	5.40	29.40	59.40
92.	404	1.06	1.27	2.33	25.75	0.00	20.40	13.20	33.60	59.35
93.	472	1.00	1.20	2.20	27.27	0.00	20.40	11.40	31.80	59.07
94.	490	1.38	1.50	2.88	20.83	0.00	19.20	18.60	37.80	58.63
95.	462	1.60	1.57	3.17	18.93	0.00	19.20	20.40	39.60	58.53
96.	435	1.33	1.13	2.46	24.39	0.00	22.20	11.40	33.60	57.99
97.	501	1.06	1.35	2.41	24.90	0.00	22.20	10.80	33.00	57.90
98.	481	1.14	1.13	2.27	26.43	0.00	22.20	9.00	31.20	57.63
99.	506	1.40	1.25	2.65	22.64	0.00	25.20	9.60	34.80	57.44

100.	436	1.40	1.50	2.90	20.69	0.00	21.00	15.00	36.00	56.69
101.	460	1.29	1.53	2.82	21.28	0.00	20.40	14.40	34.80	56.08
102.	463	1.13	1.35	2.48	24.19	0.00	21.00	10.80	31.80	55.99
103.	405	1.33	1.36	2.69	22.30	0.00	22.20	11.40	33.60	55.90
104.	521	1.47	1.57	3.04	19.74	0.00	21.00	15.00	36.00	55.74
105.	502	1.33	1.13	2.46	24.39	0.00	17.40	13.80	31.20	55.59
106.	449	1.33	1.33	2.66	22.56	0.00	19.80	13.20	33.00	55.56
107.	466	1.19	1.00	2.19	27.40	0.00	20.40	7.80	28.20	55.60
108.	491	1.56	1.44	3.00	20.00	0.00	23.40	12.00	35.40	55.40
109.	492	1.20	1.29	2.49	24.10	0.00	22.20	9.00	31.20	55.30
110.	486	1.19	1.31	2.50	24.00	0.00	20.40	10.20	30.60	54.60
111.	447	1.31	1.29	2.60	23.08	0.00	19.80	11.40	31.20	54.28
112.	507	1.12	1.27	2.39	25.10	0.00	21.00	7.80	28.80	53.90
113.	504	1.20	1.33	2.53	23.72	0.00	15.60	14.40	30.00	53.72
114.	523	1.33	1.25	2.58	23.26	0.00	23.40	6.60	30.00	53.26
115.	410	1.40	1.47	2.87	20.91	0.00	22.80	9.00	31.80	52.71

Výsledek přijímacího řízení

Gymnázium, Příbram, Legionářů 402, čtyřleté studium

zpracováno: 30. 4. 2018

P. č.	RegČíslo	B o d o v é h o d n o c e n í								
		Hodnocení na vysvědčení				Další skutečnosti	Písemné testy			Celkem
		průměr8r	průměr9r	suma průměrů	body	body	ČJ	MAT	SUMA	

Nepřijatí žáci

116.	433	1.19	1.12	2.31	25.97	0.00	18.00	8.40	26.40	52.37
117.	487	1.40	1.41	2.81	21.35	0.00	16.20	14.40	30.60	51.95
118.	431	1.40	1.26	2.66	22.56	0.00	21.00	7.80	28.80	51.36
119.	510	1.53	1.40	2.93	20.48	0.00	20.40	10.20	30.60	51.08
120.	498	1.73	1.73	3.46	17.34	0.00	20.40	13.20	33.60	50.94
121.	445	1.20	1.21	2.41	24.90	5.00	11.40	9.60	21.00	50.90
122.	479	1.53	1.53	3.06	19.61	0.00	19.80	11.40	31.20	50.81
123.	409	1.40	1.33	2.73	21.98	0.00	19.20	9.00	28.20	50.18
124.	416	1.29	1.53	2.82	21.28	0.00	16.20	12.00	28.20	49.48
125.	512	1.20	1.14	2.34	25.64	0.00	13.80	5.40	19.20	44.84
126.	415	1.87	1.35	3.22	18.63	0.00	17.40	8.40	25.80	44.43
127.	494	1.80	2.07	3.87	15.50	0.00	18.60	4.80	23.40	38.90