

Gymnázium, Praha 6, Arabská 14

Přijímací řízení - 1. kolo 12. a 13. 4. 2022 obor Humanitní vědy

Pořadí	Evid. č.	8T	8TK	9T	ZŠ	S	M	C	Body zk.	Bez ČJ	Celkem	Přijat
1	285	1,00	1,00	1,00	25,00	4	41	47	88	86,00	133,00	ano
2	215	1,00	1,00	1,00	25,00	1	50	48	98	80,00	128,00	ano
3	254	1,56	1,22	1,33	21,67	3	45	45	90	81,67	126,67	ano
4	269	1,11	1,22	1,00	24,01	2	47	45	92	81,01	126,01	ano
5	122	1,00	1,00	1,00	25,00	1	44	49	93	74,00	123,00	ano
6	226	1,00	1,00	1,00	25,00	0	47	50	97	72,00	122,00	ano
7	175	1,00	1,00	1,00	25,00	0	50	46	96	75,00	121,00	ano
8	157	1,00	1,00	1,00	25,00	0	49	47	96	74,00	121,00	ano
9	221	1,00	1,00	1,00	25,00	0	48	48	96	73,00	121,00	ano
10	174	1,00	1,00	1,00	25,00	0	47	49	96	72,00	121,00	ano
11	188	1,00	1,00	1,00	25,00	1	44	47	91	74,00	121,00	ano
12	1123	1,11	1,00	1,00	24,67	1	43	48	91	72,67	120,67	ano
13	198	1,00	1,00	1,00	25,00	0	47	48	95	72,00	120,00	ano
14	109	1,00	1,00	1,00	25,00	0	46	49	95	71,00	120,00	ano
15	287	1,56	1,33	1,11	22,00	2	43	45	88	75,00	120,00	ano
16	1119	1,00	1,11	1,11	24,34	0	45	50	95	69,34	119,34	ano
17	112	1,22	1,11	1,00	24,01	0	50	45	95	74,01	119,01	ano
18	202	1,00	1,00	1,00	25,00	0	49	45	94	74,00	119,00	ano
19	106	1,33	1,22	1,11	23,02	0	49	46	95	72,02	118,02	ano
20	132	1,00	1,00	1,00	25,00	0	47	46	93	72,00	118,00	ano
21	249	1,00	1,00	1,00	25,00	0	46	47	93	71,00	118,00	ano
22	104	1,11	1,00	1,00	24,67	0	50	43	93	74,67	117,67	ano
23	253	1,44	1,11	1,11	23,02	0	49	45	94	72,02	117,02	ano
24	1111	1,00	1,22	1,11	24,01	0	48	45	93	72,01	117,01	ano
25	222	1,00	1,00	1,00	25,00	0	44	48	92	69,00	117,00	ano
26	108	1,00	1,00	1,00	25,00	1	45	42	87	75,00	117,00	ano
27	201	1,11	1,00	1,00	24,67	0	46	46	92	70,67	116,67	ano
28	248	1,11	1,00	1,00	24,67	2	36	46	82	70,67	116,67	ano
29	118	1,22	1,22	1,11	23,35	0	48	45	93	71,35	116,35	ano
30-32	114	1,00	1,00	1,00	25,00	0	42	49	91	67,00	116,00	ano
30-32	119	1,00	1,00	1,00	25,00	0	42	49	91	67,00	116,00	ano
30-32	292	1,00	1,00	1,00	25,00	0	42	49	91	67,00	116,00	ano
33	236	1,11	1,00	1,00	24,67	0	41	50	91	65,67	115,67	ano
34	235	1,56	1,56	1,00	21,64	0	48	46	94	69,64	115,64	ano
35	278	1,11	1,11	1,00	24,34	0	47	44	91	71,34	115,34	ano
36	101	1,00	1,22	1,11	24,01	0	45	46	91	69,01	115,01	ano
37	1126	1,00	1,00	1,00	25,00	0	48	42	90	73,00	115,00	ano
38	1106	1,00	1,00	1,00	25,00	0	43	47	90	68,00	115,00	ano
39-40	191	1,00	1,00	1,00	25,00	1	37	48	85	67,00	115,00	ano
39-40	251	1,00	1,00	1,00	25,00	1	37	48	85	67,00	115,00	ano
41	160	1,11	1,22	1,11	23,68	0	45	46	91	68,68	114,68	ano
42	1127	1,11	1,00	1,00	24,67	0	44	46	90	68,67	114,67	ano
43	1132	1,22	1,22	1,11	23,35	0	43	48	91	66,35	114,35	ano

44-45	141	1,00	1,11	1,11	24,34	0	42	48	90	66,34	114,34	ano
44-45	293	1,11	1,00	1,11	24,34	0	42	48	90	66,34	114,34	ano
46	1110	1,00	1,00	1,00	25,00	0	48	41	89	73,00	114,00	ano
47	147	1,00	1,00	1,00	25,00	0	46	43	89	71,00	114,00	ano
48	193	1,00	1,00	1,00	25,00	0	44	45	89	69,00	114,00	ano
49	1134	1,00	1,00	1,00	25,00	0	42	47	89	67,00	114,00	ano
50	172	1,11	1,11	1,22	23,68	0	48	42	90	71,68	113,68	ano
51	115	1,11	1,00	1,00	24,67	0	44	45	89	68,67	113,67	ano
52	166	1,11	1,00	1,00	24,67	0	43	46	89	67,67	113,67	ano
53	271	1,11	1,11	1,00	24,34	0	41	48	89	65,34	113,34	ano
54	1138	1,00	1,00	1,00	25,00	0	44	44	88	69,00	113,00	ano
55	205	1,00	1,00	1,00	25,00	0	39	49	88	64,00	113,00	ano
56	100	1,22	1,22	1,00	23,68	0	46	43	89	69,68	112,68	ano
57	233	1,11	1,00	1,00	24,67	0	44	44	88	68,67	112,67	ano
58	184	1,11	1,00	1,00	24,67	0	41	47	88	65,67	112,67	ano
59	142	1,11	1,11	1,11	24,01	0	42	46	88	66,01	112,01	ano
60	186	1,00	1,00	1,00	25,00	0	43	44	87	68,00	112,00	ano
61	289	1,00	1,00	1,00	25,00	0	42	45	87	67,00	112,00	ne
62	190	1,00	1,00	1,00	25,00	0	38	49	87	63,00	112,00	ne
63	267	1,00	1,00	1,00	25,00	1	40	42	82	70,00	112,00	ne
64	277	1,22	1,33	1,00	23,35	0	47	41	88	70,35	111,35	ne
65	1113	1,22	1,00	1,00	24,34	0	47	40	87	71,34	111,34	ne
66	189	1,22	1,00	1,00	24,34	0	41	46	87	65,34	111,34	ne
67	232	1,11	1,11	1,44	23,02	0	42	46	88	65,02	111,02	ne
68	250	1,00	1,11	1,22	24,01	0	45	42	87	69,01	111,01	ne
69	223	1,00	1,00	1,00	25,00	0	47	39	86	72,00	111,00	ne
70	195	1,00	1,00	1,00	25,00	0	41	45	86	66,00	111,00	ne
71	208	1,00	1,00	1,00	25,00	0	39	47	86	64,00	111,00	ne
72	168	1,22	1,22	1,00	23,68	0	43	44	87	66,68	110,68	ne
73	173	1,00	1,00	1,11	24,67	0	39	47	86	63,67	110,67	ne
74	274	1,44	1,00	1,11	23,35	0	44	43	87	67,35	110,35	ne
75	263	1,11	1,11	1,33	23,35	0	40	47	87	63,35	110,35	ne
76	246	1,00	1,00	1,22	24,34	0	41	45	86	65,34	110,34	ne
77	169	1,00	1,00	1,00	25,00	0	45	40	85	70,00	110,00	ne
78	113	1,00	1,00	1,00	25,00	0	42	43	85	67,00	110,00	ne
79	135	1,00	1,00	1,00	25,00	0	39	46	85	64,00	110,00	ne
80	1108	1,33	1,33	1,44	21,70	0	47	41	88	68,70	109,70	ne
81	1115	1,44	1,44	1,56	20,68	0	50	39	89	70,68	109,68	ne
82	153	1,11	1,11	1,22	23,68	0	43	43	86	66,68	109,68	ne
83	154	1,44	1,22	1,22	22,36	0	43	44	87	65,36	109,36	ne
84	196	1,11	1,11	1,33	23,35	0	41	45	86	64,35	109,35	ne
85	1109	1,11	1,33	1,22	23,02	0	40	46	86	63,02	109,02	ne
86	145	1,33	1,00	1,00	24,01	0	44	41	85	68,01	109,01	ne
87	266	1,00	1,00	1,00	25,00	0	42	42	84	67,00	109,00	ne
88	231	1,33	1,56	1,22	21,67	0	44	43	87	65,67	108,67	ne
89	1129	1,78	1,44	1,33	20,35	0	48	40	88	68,35	108,35	ne
90	295	1,33	1,11	1,11	23,35	0	41	44	85	64,35	108,35	ne
91	1120	1,22	1,11	1,22	23,35	0	36	49	85	59,35	108,35	ne
92-93	103	1,00	1,00	1,00	25,00	0	43	40	83	68,00	108,00	ne
92-93	273	1,00	1,00	1,00	25,00	0	43	40	83	68,00	108,00	ne

94	199	1,00	1,00	1,00	25,00	0	35	48	83	60,00	108,00	ne
95	244	1,11	1,44	1,22	22,69	0	42	43	85	64,69	107,69	ne
96	282	1,11	1,00	1,00	24,67	0	43	40	83	67,67	107,67	ne
97	125	1,11	1,00	1,00	24,67	0	41	42	83	65,67	107,67	ne
98	149	1,00	1,11	1,00	24,67	0	36	47	83	60,67	107,67	ne
99	259	1,11	1,22	1,22	23,35	0	37	47	84	60,35	107,35	ne
100	280	1,22	1,00	1,00	24,34	0	39	44	83	63,34	107,34	ne
101	1125	1,56	1,22	1,11	22,33	0	44	41	85	66,33	107,33	ne
102	213	1,44	1,89	1,67	19,00	0	41	47	88	60,00	107,00	ne
103	241	1,00	1,00	1,00	25,00	0	46	36	82	71,00	107,00	ne
104	1104	1,00	1,00	1,00	25,00	0	40	42	82	65,00	107,00	ne
105	183	1,00	1,00	1,00	25,00	0	37	45	82	62,00	107,00	ne
106	192	1,00	1,11	1,44	23,35	0	33	50	83	56,35	106,35	ne
107	111	1,00	1,00	1,00	25,00	0	38	43	81	63,00	106,00	ne
108	177	1,33	1,22	1,22	22,69	0	41	42	83	63,69	105,69	ne
109	161	1,33	1,11	1,00	23,68	0	39	43	82	62,68	105,68	ne
110	178	1,11	1,11	1,44	23,02	0	34	48	82	57,02	105,02	ne
111	138	1,33	1,00	1,00	24,01	0	38	43	81	62,01	105,01	ne
112	1107	1,00	1,00	1,00	25,00	0	40	40	80	65,00	105,00	ne
113	257	1,00	1,00	1,00	25,00	0	32	48	80	57,00	105,00	ne
114	225	1,44	1,33	1,00	22,69	0	40	42	82	62,69	104,69	ne
115	165	1,44	1,56	1,44	20,68	0	43	41	84	63,68	104,68	ne
116	124	1,11	1,11	1,11	24,01	0	35	45	80	59,01	104,01	ne
117	209	1,56	1,22	1,22	22,00	0	39	43	82	61,00	104,00	ne
118	299	1,00	1,00	1,00	25,00	0	40	39	79	65,00	104,00	ne
119	116	1,00	1,00	1,00	25,00	0	36	43	79	61,00	104,00	ne
120	206	1,00	1,11	1,00	24,67	0	44	35	79	68,67	103,67	ne
121	1105	1,67	1,67	1,11	20,65	0	42	41	83	62,65	103,65	ne
122	265	1,33	1,33	1,22	22,36	0	40	41	81	62,36	103,36	ne
123	284	1,11	1,11	1,00	24,34	0	39	40	79	63,34	103,34	ne
124	1137	1,22	1,44	1,33	22,03	0	38	43	81	60,03	103,03	ne
125	144	1,00	1,00	1,00	25,00	0	36	42	78	61,00	103,00	ne
126	126	1,11	1,00	1,00	24,67	0	41	37	78	65,67	102,67	ne
127	180	1,78	1,67	1,67	18,64	2	35	39	74	63,64	102,64	ne
128	1130	1,44	1,11	1,00	23,35	0	36	43	79	59,35	102,35	ne
129	218	1,33	0,00	1,00	24,34	0	33	45	78	57,34	102,34	ne
130	1116	1,33	1,11	1,22	23,02	0	34	45	79	57,02	102,02	ne
131	200	1,22	1,11	1,00	24,01	0	35	43	78	59,01	102,01	ne
132	216	1,00	1,11	1,22	24,01	0	32	46	78	56,01	102,01	ne
133	1118	1,22	1,22	1,56	22,00	0	32	48	80	54,00	102,00	ne
134	134	1,00	1,00	1,00	25,00	0	41	36	77	66,00	102,00	ne
135	281	1,00	1,00	1,00	25,00	0	33	44	77	58,00	102,00	ne
136	260	1,00	1,00	1,00	25,00	0	36	40	76	61,00	101,00	ne
137	1102	1,00	1,00	1,00	25,00	0	33	43	76	58,00	101,00	ne
138	179	1,22	1,00	1,50	22,84	0	42	36	78	64,84	100,84	ne
139	117	1,11	1,11	1,22	23,68	0	37	40	77	60,68	100,68	ne
140	164	1,44	1,00	1,00	23,68	0	31	46	77	54,68	100,68	ne
141	137	1,11	1,00	1,00	24,67	0	37	39	76	61,67	100,67	ne
142	270	1,56	1,22	1,44	21,34	0	38	41	79	59,34	100,34	ne
143	181	1,00	1,00	1,00	25,00	0	43	32	75	68,00	100,00	ne

144	1101	1,00	1,00	1,00	25,00	0	36	39	75	61,00	100,00	ne
145	148	1,00	1,00	1,00	25,00	0	33	42	75	58,00	100,00	ne
146	276	1,00	1,00	1,00	25,00	0	31	44	75	56,00	100,00	ne
147	162	1,11	1,33	1,33	22,69	0	31	46	77	53,69	99,69	ne
148	229	1,44	1,56	1,44	20,68	0	37	42	79	57,68	99,68	ne
149	120	1,33	1,44	1,67	20,68	1	35	39	74	60,68	99,68	ne
150	212	1,11	1,11	1,00	24,34	0	37	38	75	61,34	99,34	ne
151	1103	1,33	1,56	1,67	20,32	0	38	41	79	58,32	99,32	ne
152	268	1,00	1,00	1,00	25,00	0	38	36	74	63,00	99,00	ne
153	298	1,00	1,11	1,00	24,67	0	31	43	74	55,67	98,67	ne
154	1124	1,22	1,22	1,11	23,35	1	28	42	70	56,35	98,35	ne
155	130	1,11	1,11	1,00	24,34	0	31	43	74	55,34	98,34	ne
156	194	1,11	1,00	1,50	23,17	0	31	44	75	54,17	98,17	ne
157	210	1,00	1,00	1,33	24,01	0	35	39	74	59,01	98,01	ne
158	187	1,00	1,00	1,00	25,00	0	33	40	73	58,00	98,00	ne
159-160	152	1,00	1,00	1,00	25,00	0	28	45	73	53,00	98,00	ne
159-160	239	1,00	1,00	1,00	25,00	0	28	45	73	53,00	98,00	ne
161	127	1,22	1,00	1,00	24,34	0	34	39	73	58,34	97,34	ne
162	279	1,44	1,33	1,22	22,03	0	38	37	75	60,03	97,03	ne
163	176	1,00	1,00	1,00	25,00	0	29	43	72	54,00	97,00	ne
164	291	1,22	1,11	1,11	23,68	0	29	44	73	52,68	96,68	ne
165	227	1,22	1,11	1,11	23,68	0	28	45	73	51,68	96,68	ne
166	288	1,56	1,67	1,56	19,63	0	35	42	77	54,63	96,63	ne
167	158	1,00	1,00	1,00	25,00	0	30	41	71	55,00	96,00	ne
168	297	1,56	2,33	1,78	16,99	0	40	39	79	56,99	95,99	ne
169	283	1,22	1,22	1,11	23,35	0	37	35	72	60,35	95,35	ne
170	238	1,00	1,00	1,00	25,00	0	28	42	70	53,00	95,00	ne
171	264	1,56	1,56	1,56	19,96	0	37	38	75	56,96	94,96	ne
172	1133	1,00	1,00	1,11	24,67	0	35	35	70	59,67	94,67	ne
173	182	1,22	1,33	1,11	23,02	0	40	31	71	63,02	94,02	ne
174	275	1,00	1,00	1,33	24,01	0	32	38	70	56,01	94,01	ne
175	151	1,00	1,00	1,00	25,00	0	30	39	69	55,00	94,00	ne
176	234	1,44	1,00	1,33	22,69	0	31	40	71	53,69	93,69	ne
177	240	1,00	1,00	1,00	25,00	0	36	32	68	61,00	93,00	ne
178	121	1,00	1,00	1,00	25,00	0	27	41	68	52,00	93,00	ne
179	211	1,00	1,22	1,22	23,68	0	30	39	69	53,68	92,68	ne
180	140	1,44	1,11	1,33	22,36	0	30	40	70	52,36	92,36	ne
181	256	1,00	1,00	1,00	25,00	0	32	35	67	57,00	92,00	ne
182	156	1,00	1,00	1,11	24,67	0	34	33	67	58,67	91,67	ne
183	243	1,33	1,67	1,78	19,66	0	35	37	72	54,66	91,66	ne
184	1114	1,67	1,44	1,67	19,66	0	30	42	72	49,66	91,66	ne
185	155	1,22	1,33	1,44	22,03	0	30	39	69	52,03	91,03	ne
186	139	1,11	1,00	1,00	24,67	0	31	35	66	55,67	90,67	ne
187	255	2,11	2,00	1,67	16,66	0	37	37	74	53,66	90,66	ne
188	262	2,00	0,00	1,67	21,66	0	27	42	69	48,66	90,66	ne
189	1136	1,78	1,78	1,56	18,64	0	33	39	72	51,64	90,64	ne
190	128	1,44	1,22	1,22	22,36	0	37	31	68	59,36	90,36	ne
191	143	1,22	1,11	1,33	23,02	0	32	34	66	55,02	89,02	ne
192	185	1,22	1,33	1,11	23,02	0	30	36	66	53,02	89,02	ne
193	204	2,00	1,89	1,11	19,00	0	30	40	70	49,00	89,00	ne

194	203	1,22	1,11	1,67	22,00	0	35	32	67	57,00	89,00	ne
195	1122	1,78	1,56	2,00	17,98	0	31	40	71	48,98	88,98	ne
196	167	1,33	1,00	1,11	23,68	0	29	36	65	52,68	88,68	ne
197	163	1,44	1,22	1,22	22,36	0	33	33	66	55,36	88,36	ne
198	129	1,11	1,33	1,11	23,35	0	27	38	65	50,35	88,35	ne
199	237	1,33	1,67	1,33	21,01	0	29	38	67	50,01	88,01	ne
200	272	1,22	1,11	1,11	23,68	0	35	28	63	58,68	86,68	ne
201	1112	1,44	1,44	1,22	21,70	0	27	37	64	48,70	85,70	ne
202	150	1,00	1,00	1,11	24,67	0	24	37	61	48,67	85,67	ne
203	296	1,56	1,78	1,88	18,34	0	35	32	67	53,34	85,34	ne
204	171	1,22	1,44	1,44	21,70	0	26	37	63	47,70	84,70	ne
205	146	1,11	1,22	1,44	22,69	0	31	31	62	53,69	84,69	ne
206	1117	1,56	1,11	1,11	22,66	0	29	33	62	51,66	84,66	ne
207	123	1,56	1,67	1,56	19,63	0	31	34	65	50,63	84,63	ne
208	105	1,33	1,22	1,00	23,35	0	27	34	61	50,35	84,35	ne
209	159	1,00	1,00	1,22	24,34	0	31	29	60	55,34	84,34	ne
210	247	1,22	1,11	1,56	22,33	0	25	37	62	47,33	84,33	ne
211	207	1,00	1,00	1,00	25,00	0	25	34	59	50,00	84,00	ne
212	228	1,33	1,56	1,50	20,83	0	31	32	63	51,83	83,83	ne
213	1139	1,33	1,11	1,00	23,68	0	18	41	59	41,68	82,68	ne
214	252	1,78	1,22	1,44	20,68	0	30	31	61	50,68	81,68	ne
215	224	1,56	1,78	1,44	19,66	0	32	30	62	51,66	81,66	ne
216	245	1,33	1,11	1,22	23,02	0	24	34	58	47,02	81,02	ne
217	110	1,22	1,00	1,44	23,02	0	22	36	58	45,02	81,02	ne
218	217	1,33	1,11	1,11	23,35	0	23	34	57	46,35	80,35	ne
219	290	1,00	1,11	1,00	24,67	0	23	32	55	47,67	79,67	ne
220	219	1,78	1,67	1,67	18,64	0	28	33	61	46,64	79,64	ne
221	131	1,00	1,00	1,22	24,34	0	24	31	55	48,34	79,34	ne
222	107	1,22	1,11	1,11	23,68	0	22	33	55	45,68	78,68	ne
223	133	1,89	1,44	1,56	19,33	0	28	31	59	47,33	78,33	ne
224	220	1,67	1,33	1,33	21,01	0	31	23	54	52,01	75,01	ne
225	261	2,00	1,78	1,67	17,65	0	26	31	57	43,65	74,65	ne
226	1128	1,56	1,44	1,00	22,00	0	18	34	52	40,00	74,00	ne
227	102	1,33	1,66	1,44	20,71	0	20	33	53	40,71	73,71	ne
228	1135	1,56	1,56	1,67	19,63	0	21	31	52	40,63	71,63	ne
229	230	1,78	1,78	1,78	17,98	0	26	26	52	43,98	69,98	ne
230	214	1,44	1,56	1,44	20,68	0	17	30	47	37,68	67,68	ne
231	1131	1,44	1,22	1,33	22,03	0	10	34	44	32,03	66,03	ne
232	258	1,56	1,67	1,56	19,63	0	19	26	45	38,63	64,63	ne
233	286	1,00	1,00	1,11	24,67	0	18	21	39	42,67	63,67	ne
234	1121	1,44	1,56	1,44	20,68	0	20	22	42	40,68	62,68	ne
235	294	1,67	1,56	1,67	19,30	0	23	19	42	42,30	61,30	ne
236	197	1,22	1,67	1,56	20,65	0	19	19	38	39,65	58,65	ne
237	242	1,05	1,05	1,01	24,67	0	25	0	25	49,67	49,67	ne
238	170	2,44	2,56	1,44	14,68	0	11	19	30	25,68	44,68	ne

29.04.2022

RNDr. Zdeňka Hamhalterová
ředitelka školy