

## Рейтинг абитуриентов

№ п/п	Номер личного дела	Средний балл документа об образовании	Копия или оригинал документа об образовании
1	14-9 с/д-24	5,0000	к
2	73-9 с/д-24	5,0000	о
3	217-9 с/д-24	4,9440	о
4	219-9 с/д-24	4,9410	к
5	141-9 с/д-24	4,8900	к
6	175-9 с/д-24	4,8880	к
7	216-9 с/д-24	4,8750	к
8	85-9 с/д-24	4,8570	к
9	80-9 с/д-24	4,8240	к
10	62-9 с/д-24	4,8240	о
11	41-9 с/д-24	4,8000	о
12	29-9 с/д-24	4,8000	к
13	98-9 с/д-24	4,8000	к
14	56-9 с/д-24	4,7770	о
15	147-9 с/д-24	4,7620	к
16	78-9 с/д-24	4,7500	к
17	101-9 с/д-24	4,7500	к
18	48-9 с/д-24	4,7500	к
19	209-9 с/д-24	4,7370	к
20	213-9 с/д-24	4,7220	к
21	72-9 с/д-24	4,7060	о
22	83-9 с/д-24	4,7060	к
23	7-9 с/д-24	4,7000	о
24	69-9 с/д-24	4,7000	к
25	194-9 с/д-24	4,7000	к
26	99-9 с/д-24	4,7000	к
27	54-9 с/д-24	4,7000	к
28	128-9 с/д-24	4,6900	к
29	200-9 с/д-24	4,6880	к
30	241-9 с/д-24	4,6840	к
31	46-9 с/д-24	4,6800	к
32	238-9 с/д-24	4,6500	к
33	24-9 с/д-24	4,6470	к
34	232-9 с/д-24	4,6470	к
35	182-9 с/д-24	4,6310	к
36	142-9 с/д-24	4,6300	о
37	164-9 с/д-24	4,6250	к
38	67-9 с/д-24	4,6250	к
39	87-9 с/д-24	4,6200	к
40	184-9 с/д-24	4,6110	к
41	152-9 с/д-24	4,5900	к
42	90-9 с/д-24	4,5900	к
43	130-9 с/д-24	4,5630	к
44	230-9 с/д-24	4,5550	к
45	225-9 с/д-24	4,5500	к
46	8-9 с/д-24	4,5500	к
47	11-9 с/д-24	4,5300	к
48	178-9 с/д-24	4,5290	к
49	66-9 с/д-24	4,5290	к
50	107-9 с/д-24	4,5290	к
51	132-9 с/д-24	4,5290	к
52	235-9 с/д-24	4,5290	к
53	221-9 с/д-24	4,5270	к
54	203-9 с/д-24	4,5260	к
55	97-9 с/д-24	4,5000	к
56	45-9 с/д-24	4,5000	о
57	20-9 с/д-24	4,5000	к
58	16-9 с/д-24	4,5000	к
59	103-9 с/д-24	4,5000	о
60	121-9 с/д-24	4,4710	к
61	157-9 с/д-24	4,4700	к
62	195-9 с/д-24	4,4700	к
63	205-9 с/д-24	4,4660	к
64	18-9 с/д-24	4,4500	о
65	81-9 с/д-24	4,4500	о
66	12-9 с/д-24	4,4500	о
67	113-9 с/д-24	4,4400	о
68	119-9 с/д-24	4,4380	о

69	163-9 с/д-24	4,4380	к
70	92-9 с/д-24	4,4380	о
71	88-9 с/д-24	4,4370	к
72	106-9 с/д-24	4,4200	к
73	118-9 с/д-24	4,4120	к
74	189-9 с/д-24	4,4120	к
75	190-9 с/д-24	4,4120	к
76	61-9 с/д-24	4,4110	о
77	154-9 с/д-24	4,4110	к
78	236-9 с/д-24	4,4110	к
79	136-9 с/д-24	4,4100	к
80	153-9 с/д-24	4,4090	к
81	112-9 с/д-24	4,4090	к
82	192-9 с/д-24	4,4000	о
83	233-9 с/д-24	4,4000	к
84	149-9 с/д-24	4,3900	к
85	43-9 с/д-24	4,3900	к
86	17-9 с/д-24	4,3800	к
87	37-9 с/д-24	4,3800	к
88	63-9 с/д-24	4,3750	к
89	137-9 с/д-24	4,3750	к
90	68-9 с/д-24	4,3750	к
91	59-9 с/д-24	4,3750	к
92	105-9 с/д-24	4,3680	к
93	109-9 с/д-24	4,3530	к
94	115-9 с/д-24	4,3500	к
95	22-9 с/д-24	4,3500	о
96	197-9 с/д-24	4,3500	к
97	165-9 с/д-24	4,3330	к
98	140-9 с/д-24	4,3200	к
99	211-9 с/д-24	4,3130	о
100	173-9 с/д-24	4,3130	к
101	188-9 с/д-24	4,3120	о
102	93-9 с/д-24	4,3120	к
103	123-9 с/д-24	4,3120	о
104	7/9 с/д к24	4,3000	к
105	30-9 с/д-24	4,3000	к
106	100-9 с/д-24	4,3000	к
107	199-9 с/д-24	4,3000	к
108	6-9 с/д-24	4,3000	к
109	224-9 с/д-24	4,2950	о
110	75-9 с/д-24	4,2940	к
111	95-9 с/д-24	4,2940	к
112	234-9 с/д-24	4,2940	к
113	135-9 с/д-24	4,2900	к
114	77-9 с/д-24	4,2900	к
115	167-9 с/д-24	4,2800	к
116	176-9 с/д-24	4,2780	к
117	162-9 с/д-24	4,2770	к
118	76-9 с/д-24	4,2630	к
119	138-9 с/д-24	4,2500	к
120	122-9 с/д-24	4,2500	к
121	181-9 с/д-24	4,2500	к
122	127-9 с/д-24	4,2500	о
123	120-9 с/д-24	4,2500	о
124	126-9 с/д-24	4,2500	к
125	150-9 с/д-24	4,2500	к
126	38-9 с/д-24	4,2500	к
127	53-9 с/д-24	4,2500	к
128	202-9 с/д-24	4,2350	о
129	187-9 с/д-24	4,2350	о
130	52-9 с/д-24	4,2350	к
131	74-9 с/д-24	4,2350	о
132	171-9 с/д-24	4,2300	к
133	23-9 с/д-24	4,2200	о
134	155-9 с/д-24	4,2110	к
135	36-9 с/д-24	4,2100	к
136	172-9 с/д-24	4,2100	о
137	89-9 с/д-24	4,2000	к
138	9-9 с/д-24	4,2000	к
139	108-9 с/д-24	4,1900	к
140	64-9 с/д-24	4,1900	к
141	168-9 с/д-24	4,1900	о
142	146-9 с/д-24	4,1880	к
143	177-9 с/д-24	4,1880	к
144	208-9 с/д-24	4,1870	к

145	110-9 с/д-24	4,1760	к
146	226-9 с/д-24	4,1760	к
147	161-9 с/д-24	4,1760	к
148	58-9 с/д-24	4,1760	о
149	28-9 с/д-24	4,1700	о
150	1-9 с/д-24	4,1700	о
151	86-9 с/д-24	4,1500	к
152	34-9 с/д-24	4,1300	к
153	51-9 с/д-24	4,1250	о
154	35-9 с/д-24	4,1250	к
155	214-9 с/д-24	4,1250	к
156	21-9 с/д-24	4,1200	к
157	160-9 с/д-24	4,1200	о
158	4/9 с/д к24	4,1180	о
159	169-9 с/д-24	4,1180	о
160	2-9 с/д-24	4,1180	к
161	4-9 с/д-24	4,1180	о
162	222-9 с/д-24	4,1180	к
163	185-9 с/д-24	4,1170	к
164	42-9 с/д-24	4,1170	к
165	223-9 с/д-24	4,1170	к
166	114-9 с/д-24	4,1110	к
167	79-9 с/д-24	4,1100	о
168	242-9 с/д-24	4,1050	к
169	33-9 с/д-24	4,1000	к
170	143-9 с/д-24	4,1000	к
171	134-9 с/д-24	4,1000	к
172	191-9 с/д-24	4,1000	к
173	70-9 с/д-24	4,0910	о
174	96-9 с/д-24	4,0630	к
175	50-9 с/д-24	4,0630	о
176	47-9 с/д-24	4,0620	к
177	19-9 с/д-24	4,0620	к
178	243-9 с/д-24	4,0620	к
179	240-9 с/д-24	4,0600	к
180	244-9 с/д-24	4,0590	к
181	158-9 с/д-24	4,0580	к
182	198-9 с/д-24	4,0580	о
183	82-9 с/д-24	4,0560	к
184	131-9 с/д-24	4,0500	о
185	227-9 с/д-24	4,0000	к
186	231-9 с/д-24	4,0000	к
187	207-9 с/д-24	4,0000	к
188	39-9 с/д-24	4,0000	к
189	26-9 с/д-24	4,0000	к
190	179-9 с/д-24	4,0000	к
191	166-9 с/д-24	4,0000	к
192	71-9 с/д-24	4,0000	о
193	104-9 с/д-24	4,0000	к
194	65-9 с/д-24	4,0000	к
195	60-9 с/д-24	3,9520	к
196	55-9 с/д-24	3,9520	к
197	148-9 с/д-24	3,9410	к
198	218-9 с/д-24	3,9410	к
199	124-9 с/д-24	3,9410	к
200	239-9 с/д-24	3,9410	к
201	111-9 с/д-24	3,9400	к
202	228-9 с/д-24	3,9380	о
203	159-9 с/д-24	3,9380	к
204	151-9 с/д-24	3,8820	к
205	10-9 с/д-24	3,8820	к
206	125-9 с/д-24	3,8800	к
207	84-9 с/д-24	3,8800	о
208	44-9 с/д-24	3,8800	к
209	186-9 с/д-24	3,8750	к
210	229-9 с/д-24	3,8240	о
211	129-9 с/д-24	3,8240	к
212	13-9 с/д-24	3,8230	к
213	237-9 с/д-24	3,8230	к
214	174-9 с/д-24	3,8130	к
215	40-9 с/д-24	3,7890	к
216	102-9 с/д-24	3,7890	к
217	204-9 с/д-24	3,7780	к
218	32-9 с/д-24	3,7770	к
219	91-9 с/д-24	3,7770	о
220	201-9 с/д-24	3,7650	о

221	27-9 с/д-24	3,7640	к
222	206-9 с/д-24	3,7640	к
223	94-9 с/д-24	3,7640	к
224	25-9 с/д-24	3,7600	к
225	3/9 с/д κ24	3,7500	к
226	3-9 с/д-24	3,7500	к
227	212-9 с/д-24	3,7500	к
228	215-9 с/д-24	3,7500	к
229	196-9 с/д-24	3,7500	к
230	193-9 с/д-24	3,7060	к
231	170-9 с/д-24	3,7000	к
232	156-9 с/д-24	3,7000	о
233	57-9 с/д-24	3,6900	о
234	31-9 с/д-24	3,6500	о
235	49-9 с/д-24	3,6470	к
236	116-9 с/д-24	3,6400	о
237	15-9 с/д-24	3,6250	к
238	133-9 с/д-24	3,6190	к
239	144-9 с/д-24	3,6000	к
240	145-9 с/д-24	3,5780	к
241	220-9 с/д-24	3,5500	к
242	210-9 с/д-24	3,5300	к
243	117-9 с/д-24	3,5000	к
244	183-9 с/д-24	3,4110	к
245	139-9 с/д-24	3,4100	к
246	180-9 с/д-24	3,3800	о
247	6/9 с/д κ24	3,3530	о
248	5-9 с/д-24	3,3530	о