

### Результаты вступительных испытаний

Регистр номер	Русский язык	Математика	Англ. язык	Информатика	Итог
129	0,0	2,0	2,6	2,5	7,1
137	1,5	7,0	4,7	6,0	19,2
83	5,5	1,5	4,0	2,5	13,5
106	1,0	3,0	2,8	2,0	8,8
8	2,5	2,0	4,4	9,0	17,9
67	2,0	0,0	5,4	3,0	10,4
19	6,0	8,5	6,7	9,0	<b>30,2</b>
125	5,0	6,0	6,8	9,0	<b>26,8</b>
99	0,5	2,0	3,7	2,0	8,2
133	2,5	7,0	5,1	6,5	21,1
131	4,5	1,0	3,0	2,0	10,5
80	7,5	7,0	9,4	7,0	<b>30,9</b>
62	2,0	0,0	6,6	5,0	13,6
13	6,0	6,0	5,8	9,0	<b>26,8</b>
101	5,5	1,0	4,4	4,0	14,9
130	3,0	5,0	3,8	3,0	14,8
12	1,0	0,0	5,9	7,0	13,9
38	2,0	3,0	3,0	2,5	10,5
41	5,0	6,5	8,9	6,5	<b>26,9</b>
53	0,5	1,5	3,8	3,5	9,3
69	2,5	2,0	3,8	9,0	17,3
50	3,5	7,0	6,6	4,0	21,1
92	6,0	6,0	6,3	5,5	23,8
29	0,5	0,0	3,3	0,0	3,8
4	6,0	6,5	7,8	6,5	<b>26,8</b>
124	4,5	0,5	4,6	2,5	12,1
114	4,0	2,0	6,8	6,0	18,8
40	5,0	9,0	5,9	7,0	<b>26,9</b>
84	4,0	9,0	8,1	8,0	<b>29,1</b>
45	7,5	9,0	9,0	10,0	<b>35,5</b>
95	0,5	0,0	5,3	5,5	11,3
88	2,0	2,0	9,0	4,5	17,5
89	6,0	5,0	8,9	3,0	22,9
66	6,5	4,0	5,4	6,5	22,4
9	6,5	8,0	8,2	4,5	<b>27,2</b>
105	1,5	7,0	4,4	8,0	20,9
22	7,0	9,0	5,8	10,0	<b>31,8</b>
2	5,0	4,0	7,6	6,5	23,1
28	5,0	10,0	9,0	8,0	<b>32,0</b>
118	6,0	7,0	6,8	8,0	<b>27,8</b>
24	1,0	0,0	3,8	1,0	5,8

75	2,0	3,0	2,4	1,0	8,4
79	5,0	9,0	7,1	8,5	<b>29,6</b>
55	1,5	4,0	3,9	5,0	14,4
35	5,5	6,0	7,7	9,0	<b>28,2</b>
37	5,5	5,0	9,1	8,5	<b>28,1</b>
139	1,0	0,0	2,0	2,5	5,5
21	5,5	3,0	5,3	7,0	20,8
48	1,0	4,0	7,0	9,0	21,0
91	5,5	10,0	7,5	10,0	<b>33,0</b>
96	7,5	9,0	8,9	8,0	<b>33,4</b>
107	6,0	8,5	5,4	7,0	<b>26,9</b>
110	1,0	0,0	2,3	4,0	7,3
86	8,0	9,0	7,0	8,0	<b>32,0</b>
10	5,0	8,0	7,1	7,0	<b>27,1</b>
17	1,0	4,0	5,5	3,0	13,5
135	5,5	4,5	7,8	9,0	<b>26,8</b>
122	0,5	0,0	3,3	5,0	8,8
34	7,0	2,0	7,8	10,0	<b>26,8</b>
78	4,5	9,0	7,2	7,0	<b>27,7</b>
128	5,0	7,0	6,6	2,5	21,1
134	1,5	0,0	2,6	2,0	6,1
44	5,5	5,0	6,6	10,0	<b>27,1</b>
30	3,0	4,0	3,0	6,0	16,0
123	1,5	2,0	2,7	2,5	8,7
140	5,0	8,0	6,6	8,0	<b>27,6</b>
59	6,5	6,0	6,9	8,0	<b>27,4</b>
104	0,5	0,0	3,0	2,5	6,0
36	7,0	6,0	7,3	10,0	<b>30,3</b>
18	2,5	5,0	5,9	8,5	21,9
23	5,0	7,5	7,5	7,0	<b>27,0</b>
54	4,5	3,0	4,0	3,0	14,5
32	5,5	6,0	3,9	7,0	22,4
52	4,5	5,5	4,6	5,0	19,6
65	5,0	6,0	6,9	9,0	<b>26,9</b>
109	2,5	3,0	6,5	4,0	16,0
113	1,5	4,0	6,5	3,0	15,0
82	6,5	7,0	6,5	7,0	<b>27,0</b>
136	1,0	4,0	3,4	5,0	13,4
51	2,0	5,0	6,7	8,5	22,2
64	2,0	1,0	7,5	2,0	12,5
1	6,0	9,0	6,8	6,0	<b>27,8</b>
5	7,5	10,0	9,4	9,0	<b>35,9</b>
138	6,0	5,0	4,4	2,0	17,4
60	1,5	5,0	3,3	6,0	15,8
77	6,0	8,0	7,0	6,0	<b>27,0</b>

102	1,0	0,0	4,4	5,0	10,4
97	5,0	6,0	7,6	9,0	<b>27,6</b>
112	6,5	5,0	6,3	4,0	21,8
33	5,5	7,0	6,8	8,0	<b>27,3</b>
111	5,0	7,0	3,3	6,0	21,3
20	4,0	2,0	0,0	0,0	6,0
58	0,5	2,0	3,2	1,0	6,7
39	2,0	1,0	6,0	4,0	13,0
31	1,5	4,0	7,7	7,0	20,2
47	5,0	0,0	4,1	2,5	11,6
127	1,5	0,0	3,2	2,0	6,7
90	5,5	2,0	7,5	6,0	21,0
115	5,0	1,0	4,7	7,5	18,2
72	1,5	0,0	4,2	4,0	9,7
87	2,5	6,5	6,0	4,0	19,0
108	5,0	7,0	6,1	9,0	<b>27,1</b>
57	1,0	3,0	3,1	5,0	12,1
27	1,5	3,0	5,4	7,0	16,9
11	6,0	6,5	8,3	6,5	<b>27,3</b>
46	3,5	7,0	6,1	0,5	17,1
81	1,5	4,0	4,3	3,0	12,8
42	3,0	8,0	9,8	6,0	<b>26,8</b>
49	4,5	5,0	6,2	7,0	22,7
61	1,5	7,0	7,9	6,0	22,4
85	5,5	4,0	3,9	9,0	22,4
71	1,0	4,0	4,5	5,5	15,0
16	6,0	8,0	9,0	7,0	<b>30,0</b>
74	1,5	1,5	4,1	5,5	12,6
100	1,0	2,0	3,0	2,0	8,0
25	5,0	0,0	5,6	6,0	16,6
14	5,5	0,0	3,9	2,5	11,9
119	3,5	4,0	6,3	1,0	14,8
70	3,0	9,0	8,9	6,0	<b>26,9</b>
103	3,5	2,0	3,8	0,5	9,8
94	3,0	8,5	8,9	6,5	<b>26,9</b>
116	2,0	0,0	2,6	2,0	6,6
118	1,5	6,0	5,1	5,0	17,6
43	6,5	7,0	8,5	8,0	<b>30,0</b>
68	6,0	6,5	8,5	8,0	<b>29,0</b>
126	5,0	4,0	6,1	3,0	18,1