

По результатам первого этапа вступительных испытаний (с учетом прокторинга) в 8 класс математико-информационного профиля установить проходные баллы по математике - 15 баллов и более, по информатике - 19 баллов и более.

К участию в очном этапе НЕ будут допущены абитуриенты без документов, перечисленных в п. 11 Инструкции о порядке проведения очного (второго) этапа вступительных испытаний в 2021 году. Следите за информацией в личном кабинете.

	Логин	Математика Оценка/50	17 апреля Прокторинг. Зафиксированные нарушения	Информати ка Оценка/50	18 апреля Прокторинг. Зафиксированные нарушения	Рекомендация/не рекомендация к участию в очном (втором) этапе вступительных испытаний.
1	8 MI-2540	20		27		рекомендован
2	8 MI-2595	5		13		не рекомендован
3	8 MI-2597	10		13		не рекомендован
4	8 MI-2599	20		18		не рекомендован
5	8 MI-2608	25		19		рекомендован
6	8 MI-2623	20		23		рекомендован
7	8 MI-2656	30		21		рекомендован
8	8 MI-2657	40		20		рекомендован
9	8 MI-2659	5		17		не рекомендован
10	8 MI-2664	20		22		рекомендован
11	8 MI-2704	10		29		не рекомендован
12	8 MI-2706	15		16		не рекомендован
13	8 MI-2714	15		24		рекомендован
14	8 MI-2717	15		13		не рекомендован
15	8 MI-2723	25		22		рекомендован
16	8 MI-2735	5		15		не рекомендован
17	8 MI-2737	15		8		не рекомендован
18	8 MI-2748	15		22		рекомендован
19	8 MI-2751	20		32		рекомендован
20	8 MI-2753	15		16		не рекомендован
21	8 MI-2764	15		33		рекомендован
22	8 MI-2775	10		8		не рекомендован
23	8 MI-2783	15		19		рекомендован
24	8 MI-2802	20		20		рекомендован
25	8 MI-2804	15		11		не рекомендован
26	8 MI-2808	25		28		рекомендован
27	8 MI-2821	15		16		не рекомендован
28	8 MI-2844	20		29		рекомендован
29	8 MI-2846	10		19		не рекомендован
30	8 MI-2849	15		19		рекомендован
31	8 MI-2856	25		24		рекомендован
32	8 MI-2875	15	Нарушение зафиксировано	31	Нарушение зафиксировано	не рекомендован
33	8 MI-2879	10		26		не рекомендован
34	8 MI-2920	20		23		рекомендован
35	8 MI-2927	35		33		рекомендован
36	8 MI-2946	30		44		рекомендован
37	8 MI-2955	15		16		не рекомендован
38	8 MI-2967	0		9		не рекомендован
39	8 MI-2971	5		13		не рекомендован
40	8 MI-2974	10		16		не рекомендован
41	8 MI-2996	15		21		рекомендован
42	8 MI-3036	25		27		рекомендован
43	8 MI-3048	0				не рекомендован

44	8 MI-3050	15	Нарушение зафиксировано	21		не рекомендован
45	8 MI-3083	15		13		не рекомендован
46	8 MI-3098	5		10		не рекомендован
47	8 MI-3101	25		21	Нарушение зафиксировано	не рекомендован
48	8 MI-3107	0				не рекомендован
49	8 MI-3128	15		18		не рекомендован
50	8 MI-3150	10		19		не рекомендован
51	8 MI-3177	40		35		рекомендован
52	8 MI-3180	15		37		рекомендован
53	8 MI-3196	15		22		рекомендован
54	8 MI-3197	15		20		рекомендован
55	8 MI-3223	15		13		не рекомендован
56	8 MI-3233	25		25		рекомендован
57	8 MI-3245	10		22		не рекомендован
58	8 MI-3247	20		18		не рекомендован
59	8 MI-3258	10		18		не рекомендован
60	8 MI-3293	20		28		рекомендован
61	8 MI-3296	15		20		рекомендован
62	8 MI-3307	20		17		не рекомендован
63	8 MI-3308	5		11		не рекомендован
64	8 MI-3317	0		12		не рекомендован
65	8 MI-3324	10		12		не рекомендован
66	8 MI-3326	10		16		не рекомендован
67	8 MI-3334	20		27		рекомендован
68	8 MI-3367	35	Нарушение зафиксировано	28		не рекомендован
69	8 MI-3376	20		26		рекомендован
70	8 MI-3384	30		24		рекомендован
71	8 MI-3398	10		16		не рекомендован
72	8 MI-3409	15		12		не рекомендован
73	8 MI-3411	50		41		рекомендован
74	8 MI-3422	10		22		не рекомендован
75	8 MI-3428	35		19		рекомендован
76	8 MI-3438	25		23		рекомендован
77	8 MI-3449	0		13		не рекомендован
78	8 MI-3450	10		11		не рекомендован
79	8 MI-3465	15		32		рекомендован
80	8 MI-3495	15		19		рекомендован
81	8 MI-3520	5		18		не рекомендован
82	8 MI-3544	0		8		не рекомендован
83	8 MI-3547	10		24		не рекомендован
84	8 MI-3551	10		12		не рекомендован
85	8 MI-3576	25		29		рекомендован
86	8 MI-3593	5		15		не рекомендован
87	8 MI-3610	0		13		не рекомендован
88	8 MI-3633	20		21		рекомендован
89	8 MI-3663	15		31		рекомендован
90	8 MI-3683	40		40		рекомендован
91	8 MI-3693	15		17		не рекомендован
92	8 MI-3704	10		9		не рекомендован
93	8 MI-3751	15		13		не рекомендован