

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬНЫЙ КЛАСС. РЕЙТИНГ

№ п/п	№ при регистрации	
1	8	
2	16	
3	18	
4	13	
5	12	
6	9	
7	10	
8	6	
9	2	
10	7	
11	1	
12	5	
13	4	
14	15	
15	11	
16	17	
17	14	
18	3	

## ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬНЫЙ КЛАСС. РЕЙТИНГ

№ п/п	№ при регистрации	Приоритет
1	5	
2	9	
3	1	
4	13	
5	6	
6	12	
7	2	универсальный
8	8	
9	7	
10	4	
11	15	
12	14	
13	17	
14	10	
15	3	
16	11	
17	16	

## ГУМАНИТАРНЫЙ ПРОФИЛЬНЫЙ КЛАСС. РЕЙТИНГ

№ п/п	№ при регистрации	Приоритет	Результат рейтинга с учетом приоритетного направления
1	10		
2	20		
3	23		
4	7		
5	24		
6	33		
7	25		
8	38	универсальный	прошел в универсальный профиль
9	29		
10	11		
11	37	универсальный	
12	26		
13	18		
14	30	универсальный	
15	2	универсальный	
16	4		
17	19		
18	6		
19	27	универсальный	
20	9	универсальный	
21	13		
22	28	универсальный	
23	34		
24	14		
25	31		
26	16		
27	5	технологический	
28	22		
29	36		
30	1		
31	21		
32	35		
33	3	универсальный	
34	17		
35	8		
36	32	универсальный	
37	15		
38	12		

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬНЫЙ КЛАСС. РЕЙТИНГ

№ п/п	№ при регистрации	приоритет	результат рейтинга с учетом приоритетного направления
1	41		
2	23		
3	12		
4	35		
5	25		
6	46		
7	36		
8	7	гуманитарный	прошла в гуманитарный профиль обучения
9	26		
10	13	гуманитарный	прошла в гуманитарный профиль обучения
11	6	гуманитарный	
12	39		
13	27	технологический	
14	29	гуманитарный	прошла в гуманитарный профиль обучения
15	9		
16	44		
17	31		
18	30	гуманитарный	прошла в гуманитарный профиль обучения
19	28		
20	15	гуманитарный	
21	20	гуманитарный	
22	1		
23	37	гуманитарный	прошла в гуманитарный профиль обучения
24	4		
25	11	технологический	прошел в технологический профиль обучения
26	45		
27	18	гуманитарный	
28	5	технологический	
29	19	технологический	прошел в технологический профиль обучения
30	33		
31	3	гуманитарный	
32	8	гуманитарный	
33	34	естественно-научный	прошла в естественно-научный профиль обучения
34	42	гуманитарный	
35	38		
36	32		
37	14	гуманитарный	
38	17		
39	16		
40	10		
41	43	гуманитарный	
42	2		
43	24		
44	40		
45	21	гуманитарный	
46	22	естественно-научный	

