

**РЕЗУЛЬТАТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ КБГУ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПО
ДИСЦИПЛИНЕ "ТВОРЧЕСКИЙ ЭКЗАМЕН" ОТ 11.08.2022 Г.**

31.02.05 Стоматология ортопедическая

№	Абитуриент	Кол-во баллов
1	145-355-404 54	Отлично
2	144-372-309 47	Неудовлетворительно
3	144-110-744 12	Отлично
4	148-378-375 08	Хорошо
5	154-487-594 04	Хорошо
6	158-209-957 96	Неудовлетворительно
7	147-581-021 68	Удовлетворительно
8	146-952-653 00	Хорошо
9	167-386-378 17	Удовлетворительно
10	135-746-236 71	Удовлетворительно
11	151-735-423 51	Отлично
12	158-185-335 90	Неудовлетворительно
13	184-924-782 18	Неудовлетворительно
14	144-326-527 46	Хорошо
15	146-047-250 46	Неудовлетворительно
16	152-176-378 58	Удовлетворительно
17	147-127-605 56	Неудовлетворительно
18	146-651-311 59	Удовлетворительно
19	144-319-865 68	Хорошо
20	142-907-541 60	Хорошо
21	147-494-466 03	Отлично
22	144-056-367 45	Хорошо
23	158-181-727 86	Отлично
24	144-774-896 08	Отлично
25	181-896-032 03	Хорошо
26	147-127-611 54	Отлично
27	160-188-751 66	Хорошо
28	147-036-734 59	Неудовлетворительно
29	163-374-502 63	Хорошо
30	146-494-895 13	Отлично
31	149-574-080 00	Отлично
32	144-509-208 48	Хорошо
33	150-598-855 94	Хорошо
34	153-588-374 98	Хорошо
35	146-690-840 95	Хорошо
36	150-308-631 23	Удовлетворительно
37	144-179-467 76	Хорошо
38	186-584-750 30	Отлично
39	175-439-522 95	Удовлетворительно
40	169-523-896 18	Хорошо
41	143-788-663 07	Неудовлетворительно
42	145-096-733 74	Удовлетворительно
43	144-294-426 63	Хорошо
44	143-131-205 98	Удовлетворительно
45	145-415-488 60	Хорошо
46	145-940-256 71	Хорошо
47	185-731-684 05	Отлично
48	152-267-578 69	Удовлетворительно
49	149-197-355 05	Отлично
50	145-820-163 51	Хорошо
51	144-326-870 58	Отлично
52	146-196-213 68	Удовлетворительно
53	146-024-642 36	Хорошо
54	150-686-635 77	Удовлетворительно
55	156-309-781 82	Неудовлетворительно
56	147-294-508 85	Отлично
57	148-813-249 84	Удовлетворительно
58	145-369-388 92	Отлично
59	175-864-096 16	Хорошо
60	150-414-953 33	Удовлетворительно
61	147-545-020 63	Хорошо
62	148-616-014 67	Хорошо
63	138-904-900 85	Хорошо