23 июля 2024 г. Наименование вступительного испытания: Информационные технологии в проф. деятельности

п/п CHUIC или ід   1 18089368111 53   2 11755631762 44   3 15214139625 47   4 16653164679 57   5 19759058943 44   6 02707211416 44   7 16366310765 49   8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45	№		Балл
2 11755631762 44   3 15214139625 47   4 16653164679 57   5 19759058943 44   6 02707211416 44   7 16366310765 49   8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44	п/п	СНИЛС или id	
3 15214139625 47   4 16653164679 57   5 19759058943 44   6 02707211416 44   7 16366310765 49   8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	1	18089368111	53
4 16653164679 57   5 19759058943 44   6 02707211416 44   7 16366310765 49   8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	2	11755631762	44
5 19759058943 44   6 02707211416 44   7 16366310765 49   8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	3	15214139625	47
6 02707211416 44   7 16366310765 49   8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	4	16653164679	57
7 16366310765 49   8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	5	19759058943	44
8 16471451468 44   9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	6	02707211416	44
9 16137997396 44   10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	7	16366310765	49
10 14616775582 44   11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 47   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	8	16471451468	44
11 16245969697 44   12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	9	16137997396	44
12 10440470199 44   13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	10	14616775582	44
13 16538745806 54   14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 47   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	11	16245969697	44
14 13980903792 44   15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	12	10440470199	44
15 17454846906 44   16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	13	16538745806	54
16 15658035180 44   17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	14	13980903792	44
17 16362887699 44   18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	15	17454846906	44
18 11838785799 47   19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	16	15658035180	44
19 14479157088 44   20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	17	16362887699	44
20 16489716221 64   21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	18	11838785799	47
21 10440519405 44   22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	19	14479157088	44
22 16809358605 50   23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	20	16489716221	64
23 18087377304 47   24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	21	10440519405	44
24 18173033253 45   25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	22	16809358605	50
25 16601467051 73   26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	23	18087377304	47
26 11601090293 44   27 12194749164 44   28 17380396185 44	24	18173033253	45
27 12194749164 44   28 17380396185 44	25	16601467051	73
28 17380396185 44	26	11601090293	44
	27	12194749164	44
29 10629491759 46	28	17380396185	44
	29	10629491759	46
30 16381831073 44	30	16381831073	44
31 10471806532 44	31	10471806532	44
32 16521376760 44	32	16521376760	44

№		Балл
$\Pi/\Pi$	СНИЛС или id	
33	10440493514	48
34	15919448914	49
35	14976014187	44
36	17420295049	44
37	16097897724	44
38	16909359715	44