

2018 ЙИЛ 7 АВГУСТ ТЕСТ СИНОВЛАРИ ҚАЙДНОМАСИ

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: Кундузги

ТАЪЛИМ ТИЛИ: ЎЗБЕКЧА

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ ЙЎНАЛИШИ: 5340800-АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛЛАРИ ВА АЭРОДРОМЛАР

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР БАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЙАТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл			
=== Давлат грантлари асосида қабул ===														
1	8376660	107,6	9	21	9,9	20	10	62,0	17	13	35,7	0,00	0,00	
2	8376710	106,5	7	23	7,7	15	15	46,5	8	22	16,8	0,00	35,50	
3	8376555	105,4	7	23	7,7	20	10	62,0	17	13	35,7	0,00	0,00	
4	8376757	98,3	11	19	12,1	19	11	58,9	13	17	27,3	0,00	0,00	
5	8376486	93,9	9	21	9,9	21	9	65,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
6	8376186	92,2	13	17	14,3	17	13	52,7	12	18	25,2	0,00	0,00	
7	8376278	92,1	15	15	16,5	21	9	65,1	5	25	10,5	0,00	0,00	
8	8376628	91,4	10	20	11,0	10	20	31,0	9	21	18,9	0,00	30,45	
9	8376208	89,7	7	23	7,7	8	22	24,8	13	17	27,3	0,00	29,90	
10	8376549	88,5	6	24	6,6	21	9	65,1	8	22	16,8	0,00	0,00	
11	8376194	87,9	9	21	9,9	15	15	46,5	15	15	31,5	0,00	0,00	
12	8376204	87,9	7	23	7,7	11	19	34,1	8	22	16,8	0,00	29,30	
13	8376605	87,9	7	23	7,7	11	19	34,1	8	22	16,8	0,00	29,30	
=== Тўлов-контракт асосида қабул ===														
1	8376333	87,5	8	22	8,8	22	8	68,2	5	25	10,5	0,00	0,00	
2	8376433	86,7	9	21	9,9	18	12	55,8	10	20	21,0	0,00	0,00	
3	8376151	86,5	10	20	11,0	11	19	34,1	6	24	12,6	0,00	28,85	
4	8376270	84,4	7	23	7,7	20	10	62,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
5	8376274	83,8	14	16	15,4	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	27,95	
6	8376576	83,5	7	23	7,7	17	13	52,7	11	19	23,1	0,00	0,00	
7	8376699	83,5	8	22	8,8	18	12	55,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
8	8376759	83,5	7	23	7,7	17	13	52,7	11	19	23,1	0,00	0,00	
9	8376243	79,2	8	22	8,8	20	10	62,0	4	26	8,4	0,00	0,00	
10	8376613	77,6	11	19	12,1	13	17	40,3	12	18	25,2	0,00	0,00	
11	8376383	77,3	7	23	7,7	15	15	46,5	11	19	23,1	0,00	0,00	
12	8376683	77,1	9	21	9,9	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	25,70	
13	8376688	75,5	12	18	13,2	14	16	43,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
14	8376717	75,4	9	21	9,9	13	17	40,3	12	18	25,2	0,00	0,00	
15	8376448	75,3	8	22	8,8	14	16	43,4	11	19	23,1	0,00	0,00	
16	8376596	75,3	10	20	11,0	16	14	49,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
17	8376645	73,8	6	24	6,6	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	24,60	
18	8376408	73,2	7	23	7,7	13	17	40,3	12	18	25,2	0,00	0,00	
19	8376307	72,5	13	17	14,3	12	18	37,2	10	20	21,0	0,00	0,00	
20	8376512	72,4	8	22	8,8	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	24,15	
21	8376614	72,4	11	19	12,1	12	18	37,2	11	19	23,1	0,00	0,00	
22	8376727	72,0	7	23	7,7	16	14	49,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
23	8376225	71,3	12	18	13,2	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	23,75	
24	8376443	71,0	8	22	8,8	16	14	49,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
25	8376697	70,4	13	17	14,3	12	18	37,2	9	21	18,9	0,00	0,00	
26	8376140	70,3	11	19	12,1	12	18	37,2	10	20	21,0	0,00	0,00	
27	8376507	70,1	8	22	8,8	13	17	40,3	10	20	21,0	0,00	0,00	
=== Қабул чегараси ** ===														
1	8376566	69,6	10	20	11,0	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	23,20	
2	8376297	69,4	13	17	14,3	11	19	34,1	10	20	21,0	0,00	0,00	
3	8376564	69,2	10	20	11,0	12	18	37,2	10	20	21,0	0,00	0,00	
4	8376345	69,1	9	21	9,9	13	17	40,3	9	21	18,9	0,00	0,00	
5	8376185	69,0	8	22	8,8	14	16	43,4	8	22	16,8	0,00	0,00	
6	8376148	68,2	10	20	11,0	11	19	34,1	11	19	23,1	0,00	0,00	
7	8376736	68,2	10	20	11,0	11	19	34,1	11	19	23,1	0,00	0,00	
8	8376501	68,1	10	20	11,0	13	17	40,3	8	22	16,8	0,00	0,00	
9	8376602	67,4	13	17	14,3	9	21	27,9	12	18	25,2	0,00	0,00	
10	8376511	67,3	12	18	13,2	10	20	31,0	11	19	23,1	0,00	0,00	
11	8376150	67,2	10	20	11,0	10	20	31,0	12	18	25,2	0,00	0,00	
12	8376387	67,2	12	18	13,2	12	18	37,2	8	22	16,8	0,00	0,00	
13	8376362	67,1	9	21	9,9	11	19	34,1	11	19	23,1	0,00	0,00	
14	8376522	67,1	9	21	9,9	11	19	34,1	11	19	23,1	0,00	0,00	
15	8376732	66,9	5	25	5,5	11	19	34,1	13	17	27,3	0,00	0,00	
16	8376254	66,7	2	28	2,2	12	18	37,2	13	17	27,3	0,00	0,00	
17	8376264	66,1	9	21	9,9	10	20	31,0	12	18	25,2	0,00	0,00	
18	8376590	66,1	11	19	12,1	12	18	37,2	8	22	16,8	0,00	0,00	
19	8376305	65,5	17	13	18,7	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
20	8376531	65,3	15	15	16,5	11	19	34,1	7	23	14,7	0,00	0,00	
21	8376209	65,2	10	20	11,0	8	22	24,8	14	16	29,4	0,00	0,00	
22	8376451	65,1	11	19	12,1	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
23	8376496	65,1	10	20	11,0	10	20	31,0	11	19	23,1	0,00	0,00	
24	8376735	65,1	11	19	12,1	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
25	8376450	64,9	8	22	8,8	12	18	37,2	9	21	18,9	0,00	0,00	
26	8376733	64,8	7	23	7,7	13	17	40,3	8	22	16,8	0,00	0,00	
27	8376164	64,0	10	20	11,0	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
28	8376268	64,0	9	21	9,9	10	20	31,0	11	19	23,1	0,00	0,00	

2018 ЙИЛ 7 АВГУСТ ТЕСТ СИНОВЛАРИ ҚАЙДНОМАСИ

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: КУНДУЗГИ

ТАЪЛИМ ТИЛИ: ЎЗБЕКЧА

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ ЙЎНАЛИШИ: 5340800-АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛЛАРИ ВА АЭРОДРОМЛАР

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР БАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЙЕТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРЕБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ			
29	8376591	64,0	10	20	11,0	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
30	8376372	63,9	9	21	9,9	12	18	37,2	8	22	16,8	0,00	0,00	
31	8376483	63,9	10	20	11,0	13	17	40,3	6	24	12,6	0,00	0,00	
32	8376493	63,2	13	17	14,3	9	21	27,9	10	20	21,0	0,00	0,00	
33	8376604	62,9	10	20	11,0	12	18	37,2	7	23	14,7	0,00	0,00	
34	8376704	62,9	10	20	11,0	12	18	37,2	7	23	14,7	0,00	0,00	
35	8376442	62,8	8	22	8,8	12	18	37,2	8	22	16,8	0,00	0,00	
36	8376363	62,3	16	14	17,6	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
37	8376762	62,1	10	20	11,0	7	23	21,7	14	16	29,4	0,00	0,00	
38	8376258	62,0	9	21	9,9	8	22	24,8	13	17	27,3	0,00	0,00	
39	8376403	62,0	12	18	13,2	11	19	34,1	7	23	14,7	0,00	0,00	
40	8376510	62,0	11	19	12,1	10	20	31,0	9	21	18,9	0,00	0,00	
41	8376607	62,0	12	18	13,2	11	19	34,1	7	23	14,7	0,00	0,00	
42	8376145	61,9	8	22	8,8	9	21	27,9	12	18	25,2	0,00	0,00	
43	8376585	61,9	9	21	9,9	10	20	31,0	10	20	21,0	0,00	0,00	
44	8376459	61,9	10	20	11,0	11	19	34,1	8	22	16,8	0,00	0,00	
45	8376287	61,8	8	22	8,8	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
46	8376619	61,8	8	22	8,8	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
47	8376281	61,7	7	23	7,7	12	18	37,2	8	22	16,8	0,00	0,00	
48	8376514	61,7	7	23	7,7	12	18	37,2	8	22	16,8	0,00	0,00	
49	8376266	61,6	3	27	3,3	10	20	31,0	13	17	27,3	0,00	0,00	
50	8376320	61,1	13	17	14,3	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
51	8376262	61,0	11	19	12,1	9	21	27,9	10	20	21,0	0,00	0,00	
52	8376160	60,8	8	22	8,8	10	20	31,0	10	20	21,0	0,00	0,00	
53	8376207	60,8	9	21	9,9	11	19	34,1	8	22	16,8	0,00	0,00	
54	8376213	60,8	9	21	9,9	11	19	34,1	8	22	16,8	0,00	0,00	
55	8376538	60,8	9	21	9,9	11	19	34,1	8	22	16,8	0,00	0,00	
56	8376237	60,8	10	20	11,0	12	18	37,2	6	24	12,6	0,00	0,00	
57	8376558	60,7	8	22	8,8	12	18	37,2	7	23	14,7	0,00	0,00	
58	8376577	60,7	7	23	7,7	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
59	8376663	60,6	7	23	7,7	13	17	40,3	6	24	12,6	0,00	0,00	
60	8376666	60,6	5	25	5,5	11	19	34,1	10	20	21,0	0,00	0,00	
61	8376449	60,5	3	27	3,3	11	19	34,1	11	19	23,1	0,00	0,00	
62	8376352	60,2	15	15	16,5	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
63	8376367	60,0	11	19	12,1	8	22	24,8	11	19	23,1	0,00	0,00	
64	8376603	59,9	9	21	9,9	8	22	24,8	12	18	25,2	0,00	0,00	
65	8376624	59,9	10	20	11,0	9	21	27,9	10	20	21,0	0,00	0,00	
66	8376339	59,9	12	18	13,2	11	19	34,1	6	24	12,6	0,00	0,00	
67	8376753	59,9	12	18	13,2	11	19	34,1	6	24	12,6	0,00	0,00	
68	8376476	59,8	9	21	9,9	10	20	31,0	9	21	18,9	0,00	0,00	
69	8376242	59,8	8	22	8,8	9	21	27,9	11	19	23,1	0,00	0,00	
70	8376219	59,6	7	23	7,7	12	18	37,2	7	23	14,7	0,00	0,00	
71	8376612	59,0	14	16	15,4	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
72	8376374	58,9	11	19	12,1	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
73	8376382	58,9	11	19	12,1	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
74	8376657	58,9	11	19	12,1	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
75	8376682	58,9	11	19	12,1	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
76	8376636	58,8	10	20	11,0	10	20	31,0	8	22	16,8	0,00	0,00	
77	8376153	58,8	7	23	7,7	7	23	21,7	14	16	29,4	0,00	0,00	
78	8376300	58,6	7	23	7,7	11	19	34,1	8	22	16,8	0,00	0,00	
79	8376684	58,5	7	23	7,7	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	19,50	
80	8376533	58,1	13	17	14,3	6	24	18,6	12	18	25,2	0,00	0,00	
81	8376312	58,0	13	17	14,3	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
82	8376218	57,9	11	19	12,1	8	22	24,8	10	20	21,0	0,00	0,00	
83	8376553	57,9	10	20	11,0	7	23	21,7	12	18	25,2	0,00	0,00	
84	8376326	57,8	10	20	11,0	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
85	8376642	57,8	10	20	11,0	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
86	8376244	57,8	11	19	12,1	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
87	8376318	57,7	9	21	9,9	10	20	31,0	8	22	16,8	0,00	0,00	
88	8376525	57,7	8	22	8,8	9	21	27,9	10	20	21,0	0,00	0,00	
89	8376267	57,6	8	22	8,8	11	19	34,1	7	23	14,7	0,00	0,00	
90	8376635	57,6	8	22	8,8	11	19	34,1	7	23	14,7	0,00	0,00	
91	8376752	57,6	6	24	6,6	9	21	27,9	11	19	23,1	0,00	0,00	
92	8376355	57,4	6	24	6,6	13	17	40,3	5	25	10,5	0,00	0,00	
93	8376573	57,4	4	26	4,4	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
94	8376588	56,9	12	18	13,2	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
95	8376400	56,8	12	18	13,2	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
96	8376649	56,8	11	19	12,1	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
97	8376393	56,8	9	21	9,9	7	23	21,7	12	18	25,2	0,00	0,00	
98	8376257	56,7	7	23	7,7	7	23	21,7	13	17	27,3	0,00	0,00	
99	8376321	56,7	9	21	9,9	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	

2018 йил 7 август тест синовлари қайдномаси

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: Кундузги

ТАЪЛИМ ТИЛИ: Ўзбекча

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ ЙЎНАЛИШИ: 5340800-АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛЛАРИ ВА АЭРОДРОМЛАР

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР ВАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЁТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРЕБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ			
100	8376359	56,7	8	22	8,8	8	22	24,8	11	19	23,1	0,00	0,00	
101	8376406	56,7	9	21	9,9	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
102	8376415	56,7	9	21	9,9	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
103	8376316	56,6	8	22	8,8	10	20	31,0	8	22	16,8	0,00	0,00	
104	8376646	56,6	9	21	9,9	11	19	34,1	6	24	12,6	0,00	0,00	
105	8376724	56,6	8	22	8,8	10	20	31,0	8	22	16,8	0,00	0,00	
106	8376543	56,5	8	22	8,8	12	18	37,2	5	25	10,5	0,00	0,00	
107	8376630	56,5	8	22	8,8	12	18	37,2	5	25	10,5	0,00	0,00	
108	8376454	56,3	6	24	6,6	14	16	43,4	3	27	6,3	0,00	0,00	
109	8376526	56,0	11	19	12,1	4	26	12,4	15	15	31,5	0,00	0,00	
110	8376647	55,8	11	19	12,1	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
111	8376235	55,7	10	20	11,0	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
112	8376275	55,7	10	20	11,0	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
113	8376356	55,7	10	20	11,0	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
114	8376521	55,7	10	20	11,0	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
115	8376690	55,7	10	20	11,0	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
116	8376411	55,6	7	23	7,7	8	22	24,8	11	19	23,1	0,00	0,00	
117	8376429	55,6	9	21	9,9	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
118	8376350	55,5	7	23	7,7	10	20	31,0	8	22	16,8	0,00	0,00	
119	8376734	55,5	9	21	9,9	12	18	37,2	4	26	8,4	0,00	0,00	
120	8376271	55,4	5	25	5,5	10	20	31,0	9	21	18,9	0,00	0,00	
121	8376545	55,4	5	25	5,5	10	20	31,0	9	21	18,9	0,00	0,00	
122	8376310	54,8	11	19	12,1	7	23	21,7	10	20	21,0	0,00	0,00	
123	8376343	54,8	12	18	13,2	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
124	8376494	54,8	12	18	13,2	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
125	8376156	54,7	11	19	12,1	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
126	8376201	54,7	9	21	9,9	7	23	21,7	11	19	23,1	0,00	0,00	
127	8376253	54,7	10	20	11,0	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
128	8376361	54,7	10	20	11,0	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
129	8376472	54,7	11	19	12,1	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
130	8376534	54,7	10	20	11,0	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
131	8376641	54,7	11	19	12,1	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
132	8376702	54,7	10	20	11,0	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
133	8376463	54,6	10	20	11,0	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
134	8376465	54,6	9	21	9,9	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
135	8376523	54,6	10	20	11,0	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
136	8376673	54,6	10	20	11,0	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
137	8376295	54,5	9	21	9,9	11	19	34,1	5	25	10,5	0,00	0,00	
138	8376599	54,5	8	22	8,8	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
139	8376610	54,5	7	23	7,7	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
140	8376705	54,5	6	24	6,6	8	22	24,8	11	19	23,1	0,00	0,00	
141	8376542	54,4	6	24	6,6	10	20	31,0	8	22	16,8	0,00	0,00	
142	8376427	54,4	8	22	8,8	12	18	37,2	4	26	8,4	0,00	0,00	
143	8376711	54,4	8	22	8,8	12	18	37,2	4	26	8,4	0,00	0,00	
144	8376582	53,8	11	19	12,1	6	24	18,6	11	19	23,1	0,00	0,00	
145	8376689	53,8	13	17	14,3	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
146	8376173	53,7	11	19	12,1	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
147	8376768	53,7	11	19	12,1	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
148	8376176	53,7	9	21	9,9	6	24	18,6	12	18	25,2	0,00	0,00	
149	8376197	53,7	9	21	9,9	6	24	18,6	12	18	25,2	0,00	0,00	
150	8376509	53,7	12	18	13,2	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
151	8376767	53,7	9	21	9,9	6	24	18,6	12	18	25,2	0,00	0,00	
152	8376181	53,6	9	21	9,9	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
153	8376238	53,6	9	21	9,9	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
154	8376276	53,6	9	21	9,9	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
155	8376632	53,6	10	20	11,0	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
156	8376729	53,6	9	21	9,9	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
157	8376143	53,5	8	22	8,8	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
158	8376191	53,5	8	22	8,8	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
159	8376417	53,5	7	23	7,7	8	22	24,8	10	20	21,0	0,00	0,00	
160	8376621	53,4	6	24	6,6	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
161	8376667	53,4	7	23	7,7	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
162	8376280	52,6	10	20	11,0	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
163	8376315	52,6	10	20	11,0	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
164	8376210	52,5	7	23	7,7	7	23	21,7	11	19	23,1	0,00	0,00	
165	8376398	52,5	10	20	11,0	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	0,00	
166	8376482	52,5	8	22	8,8	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
167	8376490	52,5	8	22	8,8	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
168	8376524	52,5	10	20	11,0	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	0,00	
169	8376539	52,5	8	22	8,8	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
170	8376594	52,5	8	22	8,8	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	

2018 ЙИЛ 7 АВГУСТ ТЕСТ СИНОВЛАРИ ҚАЙДНОМАСИ

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: КУНДУЗГИ

ТАЪЛИМ ТИЛИ: ЎЗБЕКЧА

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ ЙЎНАЛИШИ: 5340800-АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛЛАРИ ВА АЭРОДРОМЛАР

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР БАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЁТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРЕБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл			
171	8376608	52,4	7	23	7,7	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
172	8376714	52,4	8	22	8,8	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
173	8376347	52,3	8	22	8,8	12	18	37,2	3	27	6,3	0,00	0,00	
174	8376655	52,3	6	24	6,6	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
175	8376248	52,0	3	27	3,3	13	17	40,3	4	26	8,4	0,00	0,00	
176	8376215	51,7	12	18	13,2	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
177	8376392	51,7	13	17	14,3	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
178	8376399	51,6	9	21	9,9	6	24	18,6	11	19	23,1	0,00	0,00	
179	8376544	51,6	11	19	12,1	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
180	8376709	51,6	9	21	9,9	6	24	18,6	11	19	23,1	0,00	0,00	
181	8376261	51,5	10	20	11,0	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
182	8376386	51,5	10	20	11,0	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
183	8376484	51,5	9	21	9,9	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
184	8376648	51,5	9	21	9,9	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
185	8376695	51,5	8	22	8,8	7	23	21,7	10	20	21,0	0,00	0,00	
186	8376505	51,4	9	21	9,9	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	0,00	
187	8376252	51,4	10	20	11,0	11	19	34,1	3	27	6,3	0,00	0,00	
188	8376293	51,3	6	24	6,6	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
189	8376401	51,3	6	24	6,6	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
190	8376424	51,3	6	24	6,6	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
191	8376444	51,3	9	21	9,9	12	18	37,2	2	28	4,2	0,00	0,00	
192	8376568	51,3	7	23	7,7	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
193	8376170	51,2	5	25	5,5	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
194	8376172	51,2	4	26	4,4	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
195	8376322	51,2	5	25	5,5	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
196	8376500	51,2	5	25	5,5	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
197	8376348	50,7	12	18	13,2	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
198	8376349	50,7	13	17	14,3	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
199	8376712	50,7	13	17	14,3	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
200	8376167	50,6	11	19	12,1	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
201	8376309	50,6	11	19	12,1	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
202	8376405	50,6	12	18	13,2	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
203	8376441	50,6	12	18	13,2	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
204	8376445	50,6	11	19	12,1	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
205	8376665	50,6	11	19	12,1	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
206	8376338	50,5	9	21	9,9	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
207	8376360	50,5	11	19	12,1	9	21	27,9	5	25	10,5	0,00	0,00	
208	8376529	50,5	9	21	9,9	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
209	8376559	50,5	10	20	11,0	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
210	8376560	50,5	10	20	11,0	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
211	8376656	50,5	10	20	11,0	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
212	8376679	50,5	10	20	11,0	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
213	8376161	50,4	8	22	8,8	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
214	8376391	50,4	8	22	8,8	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
215	8376515	50,4	8	22	8,8	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
216	8376548	50,4	9	21	9,9	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
217	8376561	50,4	8	22	8,8	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
218	8376598	50,4	8	22	8,8	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
219	8376255	50,3	6	24	6,6	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
220	8376423	50,3	8	22	8,8	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	0,00	
221	8376439	50,3	9	21	9,9	11	19	34,1	3	27	6,3	0,00	0,00	
222	8376633	50,3	8	22	8,8	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	0,00	
223	8376163	50,3	5	25	5,5	7	23	21,7	11	19	23,1	0,00	0,00	
224	8376495	50,3	5	25	5,5	7	23	21,7	11	19	23,1	0,00	0,00	
225	8376731	50,3	7	23	7,7	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
226	8376211	50,2	6	24	6,6	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
227	8376546	50,2	3	27	3,3	7	23	21,7	12	18	25,2	0,00	0,00	
228	8376572	50,2	4	26	4,4	8	22	24,8	10	20	21,0	0,00	0,00	
229	8376516	49,7	13	17	14,3	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
230	8376554	49,6	9	21	9,9	4	26	12,4	13	17	27,3	0,00	0,00	
231	8376606	49,5	11	19	12,1	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
232	8376467	49,5	10	20	11,0	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
233	8376157	49,4	9	21	9,9	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
234	8376240	49,4	9	21	9,9	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
235	8376260	49,4	10	20	11,0	9	21	27,9	5	25	10,5	0,00	0,00	
236	8376291	49,4	7	23	7,7	6	24	18,6	11	19	23,1	0,00	0,00	
237	8376703	49,4	7	23	7,7	6	24	18,6	11	19	23,1	0,00	0,00	
238	8376639	49,3	9	21	9,9	10	20	31,0	4	26	8,4	0,00	0,00	
239	8376183	49,3	8	22	8,8	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
240	8376570	49,3	8	22	8,8	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
241	8376755	49,3	7	23	7,7	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	

2018 ЙИЛ 7 АВГУСТ ТЕСТ СИНОВЛАРИ ҚАЙДНОМАСИ

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: **313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ**

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: **КУНДУЗГИ**

ТАЪЛИМ ТИЛИ: **ЎЗБЕКЧА**

ТЕСТ КОДИ: **1001**

2-шакл

ТАЪЛИМ ЙЎНАЛИШИ: **5340800-АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛЛАРИ ВА АЭРОДРОМЛАР**

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР ВАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЯТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРЕБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл			
242	8376147	49,2	6	24	6,6	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
243	8376259	49,2	5	25	5,5	8	22	24,8	9	21	18,9	0,00	0,00	
244	8376410	49,2	6	24	6,6	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
245	8376595	49,1	7	23	7,7	12	18	37,2	2	28	4,2	0,00	0,00	
246	8376409	48,6	14	16	15,4	8	22	24,8	4	26	8,4	0,00	0,00	
247	8376565	48,6	12	18	13,2	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
248	8376674	48,6	13	17	14,3	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
249	8376233	48,5	10	20	11,0	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
250	8376337	48,5	10	20	11,0	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
251	8376368	48,5	11	19	12,1	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
252	8376397	48,5	13	17	14,3	9	21	27,9	3	27	6,3	0,00	0,00	
253	8376440	48,5	11	19	12,1	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
254	8376466	48,5	11	19	12,1	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
255	8376488	48,5	12	18	13,2	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
256	8376341	48,4	12	18	13,2	10	20	31,0	2	28	4,2	0,00	0,00	
257	8376175	48,4	8	22	8,8	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	
258	8376231	48,4	9	21	9,9	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
259	8376461	48,4	6	24	6,6	4	26	12,4	14	16	29,4	0,00	0,00	
260	8376492	48,4	9	21	9,9	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
261	8376574	48,4	8	22	8,8	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	
262	8376611	48,4	8	22	8,8	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	
263	8376629	48,4	8	22	8,8	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	
264	8376177	48,3	7	23	7,7	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
265	8376289	48,3	10	20	11,0	10	20	31,0	3	27	6,3	0,00	0,00	
266	8376589	48,3	7	23	7,7	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
267	8376169	48,3	6	24	6,6	6	24	18,6	11	19	23,1	0,00	0,00	
268	8376232	48,3	8	22	8,8	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
269	8376283	48,3	8	22	8,8	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
270	8376304	48,3	8	22	8,8	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
271	8376206	48,2	6	24	6,6	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
272	8376301	48,2	8	22	8,8	10	20	31,0	4	26	8,4	0,00	0,00	
273	8376389	48,2	7	23	7,7	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
274	8376426	48,2	5	25	5,5	7	23	21,7	10	20	21,0	0,00	0,00	
275	8376468	48,2	5	25	5,5	7	23	21,7	10	20	21,0	0,00	0,00	
276	8376491	48,2	7	23	7,7	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
277	8376540	48,2	6	24	6,6	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
278	8376658	48,2	7	23	7,7	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
279	8376719	48,1	6	24	6,6	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	0,00	
280	8376489	47,6	13	17	14,3	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
281	8376189	47,3	8	22	8,8	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
282	8376290	47,3	9	21	9,9	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
283	8376292	47,3	8	22	8,8	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
284	8376447	47,3	7	23	7,7	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	
285	8376552	47,3	8	22	8,8	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
286	8376671	47,2	9	21	9,9	10	20	31,0	3	27	6,3	0,00	0,00	
287	8376694	47,2	8	22	8,8	9	21	27,9	5	25	10,5	0,00	0,00	
288	8376142	47,2	7	23	7,7	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
289	8376166	47,2	7	23	7,7	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
290	8376302	47,2	7	23	7,7	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
291	8376365	47,2	6	24	6,6	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
292	8376457	47,2	6	24	6,6	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
293	8376473	47,2	6	24	6,6	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
294	8376556	47,2	7	23	7,7	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
295	8376718	47,2	7	23	7,7	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
296	8408306	47,2	6	24	6,6	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
297	8376282	47,1	5	25	5,5	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
298	8376760	47,1	4	26	4,4	7	23	21,7	10	20	21,0	0,00	0,00	
299	8376324	47,0	4	26	4,4	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
300	8376407	47,0	5	25	5,5	10	20	31,0	5	25	10,5	0,00	0,00	
301	8376217	46,5	10	20	11,0	4	26	12,4	11	19	23,1	0,00	0,00	
302	8376165	46,4	11	19	12,1	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
303	8376643	46,4	11	19	12,1	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
304	8376720	46,3	10	20	11,0	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
305	8376188	46,3	9	21	9,9	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
306	8376328	46,3	8	22	8,8	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
307	8376334	46,3	9	21	9,9	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
308	8376416	46,3	8	22	8,8	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
309	8376499	46,3	9	21	9,9	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
310	8376713	46,3	8	22	8,8	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
311	8376754	46,3	8	22	8,8	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
312	8376193	46,2	6	24	6,6	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	

2018 йил 7 август тест синовлари қайдномаси

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: Кундузги

ТАЪЛИМ ТИЛИ: ўзбекча

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ Йўналиши: 5340800-автомобиль йўллари ва аэродромлар

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР ВАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЕТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРЕБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ			
313	8376432	46,2	8	22	8,8	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
314	8376562	46,2	8	22	8,8	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
315	8376661	46,2	7	23	7,7	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
316	8376765	46,2	7	23	7,7	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
317	8376615	46,1	6	24	6,6	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
318	8376766	46,1	6	24	6,6	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
319	8376227	46,0	5	25	5,5	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
320	8376366	46,0	4	26	4,4	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
321	8376557	46,0	4	26	4,4	8	22	24,8	8	22	16,8	0,00	0,00	
322	8376575	45,5	14	16	15,4	7	23	21,7	4	26	8,4	0,00	0,00	
323	8376205	45,4	12	18	13,2	7	23	21,7	5	25	10,5	0,00	0,00	
324	8376351	45,4	10	20	11,0	5	25	15,5	9	21	18,9	0,00	0,00	
325	8376431	45,4	11	19	12,1	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
326	8376460	45,4	9	21	9,9	4	26	12,4	11	19	23,1	0,00	0,00	
327	8376224	45,3	8	22	8,8	5	25	15,5	10	20	21,0	0,00	0,00	
328	8376430	45,3	9	21	9,9	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
329	8376357	45,3	10	20	11,0	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
330	8376520	45,3	10	20	11,0	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
331	8376726	45,3	10	20	11,0	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
332	8376373	45,2	9	21	9,9	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
333	8376378	45,2	9	21	9,9	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
334	8376502	45,2	9	21	9,9	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
335	8376518	45,2	9	21	9,9	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
336	8376202	45,2	8	22	8,8	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
337	8376336	45,2	8	22	8,8	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
338	8376420	45,2	6	24	6,6	5	25	15,5	11	19	23,1	0,00	0,00	
339	8376550	45,2	8	22	8,8	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
340	8376763	45,0	5	25	5,5	8	22	24,8	7	23	14,7	0,00	0,00	
341	8376375	44,9	5	25	5,5	10	20	31,0	4	26	8,4	0,00	0,00	
342	8376485	44,5	13	17	14,3	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
343	8376198	44,4	12	18	13,2	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
344	8376597	44,4	12	18	13,2	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
345	8376178	44,3	9	21	9,9	5	25	15,5	9	21	18,9	0,00	0,00	
346	8376422	44,3	9	21	9,9	5	25	15,5	9	21	18,9	0,00	0,00	
347	8376229	44,3	10	20	11,0	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
348	8376530	44,3	10	20	11,0	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
349	8376314	44,2	8	22	8,8	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
350	8376497	44,2	8	22	8,8	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
351	8376159	44,1	8	22	8,8	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
352	8376241	44,1	7	23	7,7	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
353	8376437	44,1	7	23	7,7	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
354	8376638	44,1	8	22	8,8	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
355	8376675	44,1	7	23	7,7	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
356	8376681	44,1	7	23	7,7	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
357	8376168	44,0	6	24	6,6	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
358	8376249	44,0	6	24	6,6	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
359	8376504	44,0	6	24	6,6	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
360	8376196	43,9	5	25	5,5	9	21	27,9	5	25	10,5	0,00	0,00	
361	8376551	43,9	5	25	5,5	9	21	27,9	5	25	10,5	0,00	0,00	
362	8376623	43,9	5	25	5,5	9	21	27,9	5	25	10,5	0,00	0,00	
363	8376182	43,8	5	25	5,5	11	19	34,1	2	28	4,2	0,00	0,00	
364	8376329	43,4	10	20	11,0	3	27	9,3	11	19	23,1	0,00	0,00	
365	8376149	43,3	10	20	11,0	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
366	8376212	43,2	8	22	8,8	5	25	15,5	9	21	18,9	0,00	0,00	
367	8376402	43,2	8	22	8,8	5	25	15,5	9	21	18,9	0,00	0,00	
368	8376446	43,2	7	23	7,7	4	26	12,4	11	19	23,1	0,00	0,00	
369	8376652	43,2	9	21	9,9	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
370	8376458	43,1	8	22	8,8	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
371	8376479	43,1	8	22	8,8	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
372	8376692	43,1	9	21	9,9	8	22	24,8	4	26	8,4	0,00	0,00	
373	8376651	43,0	5	25	5,5	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
374	8376672	43,0	5	25	5,5	6	24	18,6	9	21	18,9	0,00	0,00	
375	8376737	43,0	6	24	6,6	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
376	8376481	42,9	5	25	5,5	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
377	8376654	42,9	5	25	5,5	8	22	24,8	6	24	12,6	0,00	0,00	
378	8376715	42,9	3	27	3,3	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	
379	8376246	42,2	9	21	9,9	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
380	8376379	42,2	9	21	9,9	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
381	8376251	42,2	10	20	11,0	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
382	8376535	42,2	7	23	7,7	3	27	9,3	12	18	25,2	0,00	0,00	
383	8376152	42,1	8	22	8,8	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	

2018 ЙИЛ 7 АВГУСТ ТЕСТ СИНОВЛАРИ ҚАЙДНОМАСИ

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: КУНДУЗГИ

ТАЪЛИМ ТИЛИ: ЎЗБЕКЧА

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ ЙўНАЛИШИ: 5340800-АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛЛАРИ ВА АЭРОДРОМЛАР

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР БАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЯТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ЎРГАНИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ	ТЎҒРИ ЖАВОБ	НОТЎҒРИ ЖАВОБ	БАЛЛ			
384	8376222	42,1	10	20	11,0	8	22	24,8	3	27	6,3	0,00	0,00	
385	8376358	42,1	9	21	9,9	7	23	21,7	5	25	10,5	0,00	0,00	
386	8376376	42,1	9	21	9,9	7	23	21,7	5	25	10,5	0,00	0,00	
387	8376279	42,0	6	24	6,6	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
388	8376299	42,0	7	23	7,7	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
389	8376547	42,0	7	23	7,7	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
390	8376353	41,9	6	24	6,6	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
391	8376179	41,9	5	25	5,5	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
392	8376220	41,9	7	23	7,7	9	21	27,9	3	27	6,3	0,00	0,00	
393	8376434	41,9	5	25	5,5	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
394	8376723	41,9	5	25	5,5	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
395	8376146	41,8	5	25	5,5	9	21	27,9	4	26	8,4	0,00	0,00	
396	8376506	41,7	4	26	4,4	10	20	31,0	3	27	6,3	0,00	0,00	
397	8376676	41,4	13	17	14,3	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
398	8376503	41,3	12	18	13,2	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
399	8376203	41,2	8	22	8,8	3	27	9,3	11	19	23,1	0,00	0,00	
400	8376216	41,2	10	20	11,0	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
401	8376462	41,2	10	20	11,0	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
402	8376477	41,2	9	21	9,9	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
403	8376687	41,2	10	20	11,0	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
404	8376223	41,1	9	21	9,9	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
405	8376308	41,1	8	22	8,8	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
406	8376498	41,1	8	22	8,8	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
407	8376567	41,1	10	20	11,0	7	23	21,7	4	26	8,4	0,00	0,00	
408	8376625	41,1	9	21	9,9	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
409	8376764	41,1	9	21	9,9	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
410	8376141	41,0	6	24	6,6	5	25	15,5	9	21	18,9	0,00	0,00	
411	8376265	41,0	8	22	8,8	7	23	21,7	5	25	10,5	0,00	0,00	
412	8376313	41,0	7	23	7,7	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
413	8376371	41,0	8	22	8,8	7	23	21,7	5	25	10,5	0,00	0,00	
414	8376425	41,0	7	23	7,7	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
415	8376471	41,0	7	23	7,7	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
416	8376569	41,0	7	23	7,7	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
417	8376670	40,9	7	23	7,7	8	22	24,8	4	26	8,4	0,00	0,00	
418	8376158	40,9	6	24	6,6	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
419	8376384	40,9	5	25	5,5	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
420	8376475	40,9	6	24	6,6	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
421	8376513	40,9	5	25	5,5	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
422	8376659	40,8	5	25	5,5	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
423	8376519	40,8	4	26	4,4	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
424	8376761	40,8	4	26	4,4	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
425	8376155	40,1	8	22	8,8	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
426	8376323	40,1	8	22	8,8	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
427	8376474	40,1	10	20	11,0	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
428	8376517	40,1	8	22	8,8	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
429	8376730	40,1	10	20	11,0	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
430	8376677	40,0	7	23	7,7	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
431	8376187	39,9	5	25	5,5	5	25	15,5	9	21	18,9	0,00	0,00	
432	8376637	39,8	4	26	4,4	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
433	8376195	39,7	4	26	4,4	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
434	8376716	39,7	4	26	4,4	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
435	8376435	39,2	12	18	13,2	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
436	8376342	39,1	10	20	11,0	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
437	8376412	39,1	11	19	12,1	6	24	18,6	4	26	8,4	0,00	0,00	
438	8376413	39,1	9	21	9,9	4	26	12,4	8	22	16,8	0,00	0,00	
439	8376487	39,0	8	22	8,8	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
440	8376644	39,0	9	21	9,9	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
441	8376228	38,9	6	24	6,6	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
442	8376340	38,9	6	24	6,6	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
443	8376563	38,7	3	27	3,3	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
444	8376230	38,1	10	20	11,0	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
445	8376584	38,1	13	17	14,3	7	23	21,7	1	29	2,1	0,00	0,00	
446	8376214	38,0	9	21	9,9	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
447	8376306	38,0	8	22	8,8	4	26	12,4	8	22	16,8	0,00	0,00	
448	8376626	38,0	9	21	9,9	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
449	8376686	38,0	10	20	11,0	6	24	18,6	4	26	8,4	0,00	0,00	
450	8376756	38,0	11	19	12,1	7	23	21,7	2	28	4,2	0,00	0,00	
451	8376346	37,9	7	23	7,7	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
452	8376418	37,9	7	23	7,7	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
453	8376162	37,9	8	22	8,8	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
454	8376263	37,9	5	25	5,5	3	27	9,3	11	19	23,1	0,00	0,00	

2018 йил 7 август тест синовлари қайдномаси

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: Кундузги

ТАЪЛИМ ТИЛИ: Ўзбекча

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ ЙЎНАЛИШИ: 5340800-автомобиль йўллари ва аэродромлар

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР БАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЁТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл			
455	8376154	37,8	6	24	6,6	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
456	8376388	37,8	6	24	6,6	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
457	8376640	37,8	6	24	6,6	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
458	8376390	37,6	4	26	4,4	8	22	24,8	4	26	8,4	0,00	0,00	
459	8376653	37,5	4	26	4,4	10	20	31,0	1	29	2,1	0,00	0,00	
460	8376580	37,2	14	16	15,4	5	25	15,5	3	27	6,3	0,00	0,00	
461	8376478	37,1	11	19	12,1	4	26	12,4	6	24	12,6	0,00	0,00	
462	8376696	37,1	11	19	12,1	4	26	12,4	6	24	12,6	0,00	0,00	
463	8376144	37,0	9	21	9,9	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
464	8376245	37,0	9	21	9,9	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
465	8376247	37,0	10	20	11,0	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
466	8376344	37,0	10	20	11,0	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
467	8376377	37,0	9	21	9,9	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
468	8376256	36,9	9	21	9,9	6	24	18,6	4	26	8,4	0,00	0,00	
469	8376421	36,9	9	21	9,9	6	24	18,6	4	26	8,4	0,00	0,00	
470	8376508	36,9	7	23	7,7	4	26	12,4	8	22	16,8	0,00	0,00	
471	8376174	36,8	8	22	8,8	7	23	21,7	3	27	6,3	0,00	0,00	
472	8376190	36,8	7	23	7,7	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
473	8376272	36,8	5	25	5,5	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
474	8376296	36,8	6	24	6,6	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
475	8376370	36,8	5	25	5,5	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
476	8376453	36,8	7	23	7,7	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
477	8376609	36,8	5	25	5,5	4	26	12,4	9	21	18,9	0,00	0,00	
478	8376669	36,8	8	22	8,8	7	23	21,7	3	27	6,3	0,00	0,00	
479	8376700	36,8	6	24	6,6	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
480	8376385	36,8	4	26	4,4	3	27	9,3	11	19	23,1	0,00	0,00	
481	8376627	36,7	6	24	6,6	7	23	21,7	4	26	8,4	0,00	0,00	
482	8376184	36,6	5	25	5,5	8	22	24,8	3	27	6,3	0,00	0,00	
483	8376738	36,0	10	20	11,0	4	26	12,4	6	24	12,6	0,00	0,00	
484	8376171	35,9	9	21	9,9	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
485	8376650	35,9	9	21	9,9	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
486	8376685	35,9	8	22	8,8	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
487	8376480	35,8	7	23	7,7	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
488	8376662	35,8	6	24	6,6	4	26	12,4	8	22	16,8	0,00	0,00	
489	8376234	35,8	8	22	8,8	6	24	18,6	4	26	8,4	0,00	0,00	
490	8376381	35,7	5	25	5,5	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
491	8376236	35,6	5	25	5,5	7	23	21,7	4	26	8,4	0,00	0,00	
492	8376330	35,6	3	27	3,3	5	25	15,5	8	22	16,8	0,00	0,00	
493	8376335	35,6	5	25	5,5	7	23	21,7	4	26	8,4	0,00	0,00	
494	8376464	35,6	4	26	4,4	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
495	8376298	35,0	10	20	11,0	3	27	9,3	7	23	14,7	0,00	0,00	
496	8376436	35,0	10	20	11,0	3	27	9,3	7	23	14,7	0,00	0,00	
497	8376537	34,8	7	23	7,7	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
498	8376691	34,7	6	24	6,6	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
499	8376721	34,7	6	24	6,6	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
500	8376317	34,7	5	25	5,5	4	26	12,4	8	22	16,8	0,00	0,00	
501	8376396	34,7	7	23	7,7	6	24	18,6	4	26	8,4	0,00	0,00	
502	8376578	34,7	7	23	7,7	6	24	18,6	4	26	8,4	0,00	0,00	
503	8376277	34,6	5	25	5,5	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
504	8376331	34,6	5	25	5,5	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
505	8376364	34,6	4	26	4,4	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
506	8376571	34,6	4	26	4,4	5	25	15,5	7	23	14,7	0,00	0,00	
507	8376380	34,0	9	21	9,9	1	29	3,1	10	20	21,0	0,00	0,00	
508	8376455	33,9	10	20	11,0	4	26	12,4	5	25	10,5	0,00	0,00	
509	8376250	33,8	7	23	7,7	3	27	9,3	8	22	16,8	0,00	0,00	
510	8376622	33,8	7	23	7,7	3	27	9,3	8	22	16,8	0,00	0,00	
511	8376311	33,7	7	23	7,7	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
512	8376325	33,7	7	23	7,7	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
513	8376395	33,7	7	23	7,7	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
514	8376631	33,7	7	23	7,7	5	25	15,5	5	25	10,5	0,00	0,00	
515	8376620	33,7	6	24	6,6	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
516	8376722	33,7	8	22	8,8	6	24	18,6	3	27	6,3	0,00	0,00	
517	8376725	33,6	5	25	5,5	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
518	8376706	33,5	4	26	4,4	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
519	8376273	33,4	3	27	3,3	7	23	21,7	4	26	8,4	0,00	0,00	
520	8376586	33,0	10	20	11,0	1	29	3,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
521	8376319	32,7	7	23	7,7	4	26	12,4	6	24	12,6	0,00	0,00	
522	8376664	32,7	8	22	8,8	5	25	15,5	4	26	8,4	0,00	0,00	
523	8376701	32,6	5	25	5,5	4	26	12,4	7	23	14,7	0,00	0,00	
524	8376414	32,0	12	18	13,2	2	28	6,2	6	24	12,6	0,00	0,00	
525	8376536	31,9	10	20	11,0	2	28	6,2	7	23	14,7	0,00	0,00	

2018 йил 7 август тест синовлари қайдномаси

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: Кундузги

ТАЪЛИМ ТИЛИ: Ўзбекча

ТЕСТ КОДИ: 1001

2-шакл

ТАЪЛИМ Йўналиши: 5340800-автомобиль йўллари ва аэродромлар

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР ВАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	ОНА ТИЛИ ВА АДАБИЁТИ (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРЕБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл			
526	8376541	31,8	9	21	9,9	3	27	9,3	6	24	12,6	0,00	0,00	
527	8376438	31,7	8	22	8,8	4	26	12,4	5	25	10,5	0,00	0,00	
528	8376327	31,6	7	23	7,7	5	25	15,5	4	26	8,4	0,00	0,00	
529	8376583	31,6	6	24	6,6	4	26	12,4	6	24	12,6	0,00	0,00	
530	8376579	31,4	3	27	3,3	5	25	15,5	6	24	12,6	0,00	0,00	
531	8376303	30,7	8	22	8,8	3	27	9,3	6	24	12,6	0,00	0,00	
532	8376354	30,5	7	23	7,7	6	24	18,6	2	28	4,2	0,00	0,00	
533	8376469	30,5	6	24	6,6	5	25	15,5	4	26	8,4	0,00	0,00	
534	8376728	29,7	10	20	11,0	4	26	12,4	3	27	6,3	0,00	0,00	
535	8376668	29,6	8	22	8,8	4	26	12,4	4	26	8,4	0,00	0,00	
536	8376192	29,4	5	25	5,5	5	25	15,5	4	26	8,4	0,00	0,00	
537	8376269	29,4	5	25	5,5	5	25	15,5	4	26	8,4	0,00	0,00	
538	8376200	28,5	6	24	6,6	3	27	9,3	6	24	12,6	0,00	0,00	
539	8376592	27,9	13	17	14,3	1	29	3,1	5	25	10,5	0,00	0,00	
540	8376698	27,5	7	23	7,7	3	27	9,3	5	25	10,5	0,00	0,00	
541	8376758	27,3	4	26	4,4	4	26	12,4	5	25	10,5	0,00	0,00	
542	8376404	26,4	6	24	6,6	3	27	9,3	5	25	10,5	0,00	0,00	
543	8376601	26,4	6	24	6,6	3	27	9,3	5	25	10,5	0,00	0,00	
544	8376680	25,2	3	27	3,3	3	27	9,3	6	24	12,6	0,00	0,00	
545	8376294	24,2	5	25	5,5	4	26	12,4	3	27	6,3	0,00	0,00	
546	8376180	20,0	5	25	5,5	4	26	12,4	1	29	2,1	0,00	0,00	
547	8376226	17,7	1	29	1,1	4	26	12,4	2	28	4,2	0,00	0,00	
548	8376369	4,2	1	29	1,1	1	29	3,1	0	30	0,0	0,00	0,00	

08.08.2018

9/10

2018 йил 7 август тест синовлари қайдномаси

ТАЪЛИМ МУАССАСАСИ: 313. САМАРҚАНД ДАВЛАТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ТАЪЛИМ ШАКЛИ: Кундузги

ТАЪЛИМ ТИЛИ: Русча

ТЕСТ КОДИ: 2001

2-шакл

ТАЪЛИМ Йўналиши: 5340800-АВТОМОБИЛЬ Йўллари ва аэродромлар

ТАРТИБ РАҚАМИ	ЖАВОБЛАР БАРАҚАСИ РАҚАМИ	УМУМИЙ БАЛЛ	РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА (1,1)			МАТЕМАТИКА (3,1)			ФИЗИКА (2,1)			ИЖОДИЙ ИМТИҲОН БАЛИ	ҲАРЕБИЙ ИМТИЁЗ БАЛИ	ПҚ -1765* ВМҚ-393** ТАВСИЯ
			Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл	Тўғри жавоб	Нотўғри жавоб	Балл			
=== Давлат грантлари асосида қабул ===														
1	8376794	102,1	8	22	8,8	11	19	34,1	12	18	25,2	0,00	34,05	
2	8376770	100,4	7	23	7,7	13	17	40,3	9	21	18,9	0,00	33,45	
=== Тўлов-контракт асосида қабул ===														
1	8376784	94,6	4	26	4,4	23	7	71,3	9	21	18,9	0,00	0,00	
2	8376773	72,3	7	23	7,7	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	24,10	
3	8376779	70,4	13	17	14,3	12	18	37,2	9	21	18,9	0,00	0,00	
4	8376789	68,4	13	17	14,3	10	20	31,0	11	19	23,1	0,00	0,00	
=== Қабул чегараси ** ===														
1	8376750	65,9	7	23	7,7	12	18	37,2	10	20	21,0	0,00	0,00	
2	8376782	64,0	10	20	11,0	11	19	34,1	9	21	18,9	0,00	0,00	
3	8376745	61,1	13	17	14,3	9	21	27,9	9	21	18,9	0,00	0,00	
4	8376776	57,8	11	19	12,1	10	20	31,0	7	23	14,7	0,00	0,00	
5	8376774	57,7	9	21	9,9	10	20	31,0	8	22	16,8	0,00	0,00	
6	8376772	57,6	5	25	5,5	8	22	24,8	13	17	27,3	0,00	0,00	
7	8376777	56,9	9	21	9,9	5	25	15,5	15	15	31,5	0,00	0,00	
8	8376769	54,5	6	24	6,6	8	22	24,8	11	19	23,1	0,00	0,00	
9	8376796	53,5	6	24	6,6	7	23	21,7	12	18	25,2	0,00	0,00	
10	8376798	52,6	11	19	12,1	9	21	27,9	6	24	12,6	0,00	0,00	
11	8376747	52,4	7	23	7,7	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
12	8376744	51,6	10	20	11,0	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
13	8376792	51,6	10	20	11,0	7	23	21,7	9	21	18,9	0,00	0,00	
14	8408303	51,4	6	24	6,6	7	23	21,7	11	19	23,1	0,00	0,00	
15	8376743	51,3	6	24	6,6	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
16	8376780	51,3	7	23	7,7	10	20	31,0	6	24	12,6	0,00	0,00	
17	8408304	51,3	6	24	6,6	9	21	27,9	8	22	16,8	0,00	0,00	
18	8376793	50,7	10	20	11,0	4	26	12,4	13	17	27,3	0,00	0,00	
19	8376797	49,7	14	16	15,4	7	23	21,7	6	24	12,6	0,00	0,00	
20	8376751	49,2	6	24	6,6	9	21	27,9	7	23	14,7	0,00	0,00	
21	8376746	47,4	10	20	11,0	7	23	21,7	7	23	14,7	0,00	0,00	
22	8376781	46,2	6	24	6,6	6	24	18,6	10	20	21,0	0,00	0,00	
23	8376791	45,3	9	21	9,9	6	24	18,6	8	22	16,8	0,00	0,00	
24	8376771	45,2	5	25	5,5	4	26	12,4	13	17	27,3	0,00	0,00	
25	8376783	45,1	6	24	6,6	7	23	21,7	8	22	16,8	0,00	0,00	
26	8376778	44,2	7	23	7,7	5	25	15,5	10	20	21,0	0,00	0,00	
27	8408302	44,2	10	20	11,0	8	22	24,8	4	26	8,4	0,00	0,00	
28	8376748	44,1	8	22	8,8	8	22	24,8	5	25	10,5	0,00	0,00	
29	8376775	43,9	5	25	5,5	9	21	27,9	5	25	10,5	0,00	0,00	
30	8376739	43,2	10	20	11,0	7	23	21,7	5	25	10,5	0,00	0,00	
31	8408301	42,3	12	18	13,2	6	24	18,6	5	25	10,5	0,00	0,00	
32	8376795	39,9	6	24	6,6	6	24	18,6	7	23	14,7	0,00	0,00	
33	8376749	39,2	10	20	11,0	3	27	9,3	9	21	18,9	0,00	0,00	
34	8376742	39,1	8	22	8,8	3	27	9,3	10	20	21,0	0,00	0,00	
35	8408305	37,8	6	24	6,6	6	24	18,6	6	24	12,6	0,00	0,00	
36	8376790	32,8	8	22	8,8	3	27	9,3	7	23	14,7	0,00	0,00	