

**МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И
ИННОВАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

ЧИРЧИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

«УТВЕРЖДЕНО»

Ректор Чирчикский государственный
педагогический университет
Г.И.Мухамедов
2023 год



**ПРОГРАММА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО (ТВОРЧЕСКОГО) ЭКЗАМЕНА**

**Для направления 60112200 – «Физическая культура»
(очное и заочное отделение)**

**Предмет «Физическое воспитание»
(Легкая атлетика)**

Чирчик – 2023

Программа рассмотрена и одобрена на учебно-методическом совете Чирчикского государственного педагогического университета от 26
06 2023 года заседание № 19

Составители:

- Т.С.Ачилов - Доцент, декан факультета «Спорт и допризывная военная образование» ЧГПУ.
- Ф.А.Нурматов - Доцент, заведующий кафедры «Теория физического культуры» ЧГПУ.
- И.Р.Чариев - И.о. доцент, (PhD) кафедры «Теория физического культуры» ЧГПУ.
- В.Ш.Караев - И.о. доцент, (PhD) кафедры «Теория физического культуры» ЧГПУ.
- А.Я.Шадиёв - Доцент кафедры «Теория физического культуры» ЧГПУ.

Рецензенты:

- У.Р.Раджапов - Профессор, заведующий кафедры «Физического воспитания и спорта» ТГПУ имени Низами.
- З.Б.Болтаев - Заведующий кафедры «Методика преподавания спортивных видов» Узбекско-Финляндского педагогического института при Самаркандском государственном университете имени Ш.Рашидова, к.п.н профессор.
- Б.К.Амантурдиев - к.п.н. профессор, заведующий кафедры «Физического воспитания и спортивных игры» ТерГУ.

Министерство высшего образования, науки и инноваций

Республики Узбекистан

Программа и критерии проведения профессионального (творческого) экзамена для направления 60112200-«Физическая культура»

Введение

В независимой Республике Узбекистан большое внимание уделяется вопросам здравоохранения, особенно подрастающего поколения, в развитии физической культуры и спорта.

В Узбекистане принят и внедрен ряд нормативно-правовых актов, направленных на развитие этой сферы.

В частности, законы Республики Узбекистан «О физической культуре и спорте», «Об образовании», «Национальная программа подготовки кадров», Указ Президента Республики Узбекистан от 24 октября 2002 года», Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27 мая 1999 года № 271 «О мерах по дальнейшему развитию физической культуры и спорта в Узбекистане» «О мерах по дальнейшему развитию физической культуры и массового спорта» от 3 июня 2017 года Президента Республики Узбекистан ПП-3031, Указ Президента Республики Узбекистан УП-5368 от 5 марта 2018 года «О мерах по совершенствованию системы государственного управления в сфере физической культуры и спорта», Указом Президента Республики Узбекистан УП-4063 от 18 декабря 2018 года «О мерах по профилактике неинфекционных заболеваний, пропаганде здорового образа жизни и уровня физической активности населения», Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан №65 29 января 2019 года «О пропаганде здорового образа жизни в Узбекистане и вовлечении населения в физкультуру и массовый спорт».

Программа профессионального (творческого) экзамена по специальности 60112200 - «Физическая культура» составлено на основе программ физического воспитания общего и среднего специального образования, и предназначена для оценки уровня умений и способностей абитуриентов при выполнении физических упражнений.

В программе изложены порядок проведения профессионального (творческого) экзамена, требования к знаниям, навыкам и способностям абитуриентов и критерии их оценивания.

Цели и задачи программы

Основной целью программы является определение и оценка уровня знаний, умений и навыков абитуриентов в области физического воспитания (специальной подготовки по легкой атлетике) на основе установленных критериев.

Программа предусматривает выполнение следующих задач при проведении профессионального (творческого) экзамена по физическому воспитанию.

По видам легкой атлетике;

- организация и проведение контрольных тестовых упражнений в беге на 100 метров;
- организация и проведение контрольных тестовых упражнений в беге на 1000 метров.

Для профессионального (творческого) экзамена отведено **156** баллов, баллы распределяются следующим образом:

1. Бег на 100 метров - 78 баллов
2. Бег на 1000 метров - 78 баллов

Порядок проведения профессионального (творческого) экзамена и выполнения контрольных тестовых упражнений

На все экзамены абитуриенты должны принести с собой спортивную форму (шляпы, кроссовки) и документы, удостоверяющие личность (паспорт, квитанцию и расписку, выданную приемной комиссией) и представить их в экзаменационную комиссию, в противном случае абитуриент не допускается к экзаменам.

Профессиональный (творческий) экзамен проводится в течение дня (согласно утвержденному графику с указанием даты и времени).

По легкой атлетике:

Бег на 100 метров. Низкий старт. По списку по 2 человека абитуриенты становятся на беговые дорожки. Каждому абитуриенту предоставляется одна попытка выполнить это упражнение. Каждый абитуриент должен бежать по своей беговой дорожке. Если во время бега абитуриент переходит на другую беговую дорожку или пытается мешать своему партнеру по бегу, то тогда результат этого абитуриента не засчитывается.

Бег на 1000 метров. Высокий старт. В каждом забеге участвуют 6-10 абитуриентов. Расположение линий старта и финиша должны быть четко обозначены. Если абитуриент во время бега переходит на ходьбу или покидает беговую дорожку, то его результат не засчитывается.

Критерии оценки профессионального (творческого) экзамена для определения специальной подготовки по легкой атлетике в беге на 100 и 1000 метров.

1. ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА - 156 баллов

(Мужчины)

№	Критерии оценки нормативов испытательно-контрольных упражнений (для мужчин)			
	Бег 100 метров (в секундах) максимум 78 баллов		Бег 1000 метров (в минутах и секундах) максимум 78 баллов	
	Результаты	баллы	Результаты	баллы
1	11,49 и лучше	78	2,44 и лучше	78
2	11,50	77	2,46	77
3	11,51	76,8	2,48	76
4	11,52	76,6	2,50	75
5	11,53	76,4	2,52	74
6	11,54	76,2	2,54	73
7	11,55	76	2,56	72
8	11,56	75,8	2,58	71
9	11,57	75,6	3,00	70
10	11,58	75,4	3,02	69
11	11,59	75,2	3,04	68
12	11,60	75	3,06	67
13	11,61	74,8	3,08	66
14	11,62	74,6	3,10	65
15	11,63	74,4	3,12	64
16	11,64	74,2	3,14	63
17	11,65	74	3,16	62
18	11,66	73,8	3,18	61
19	11,67	73,6	3,20	60
20	11,68	73,4	3,22	59
21	11,69	73,2	3,24	58
22	11,70	73	3,26	57
23	11,71	72,8	3,28	56
24	11,72	72,6	3,30	55
25	11,73	72,4	3,32	54
26	11,74	72,2	3,34	53
27	11,75	72	3,36	52
28	11,76	71,8	3,38	51
29	11,77	71,6	3,40	50
30	11,78	71,4	3,42	49
31	11,79	71,2	3,44	48
32	11,80	71	3,46	47

33	11,81	70,8	3,48	46
34	11,82	70,6	3,50	45
35	11,83	70,4	3,52	44
36	11,84	70,2	3,54	43
37	11,85	70	3,56	42
38	11,86	69,8	3,58	41
39	11,87	69,6	4,00	40
40	11,88	69,4	4,02	39
41	11,89	69,2	4,04	38
42	11,90	69	4,06	37
43	11,91	68,8	4,08	36
44	11,92	68,6	4,10	35
45	11,93	68,4	4,12	34
46	11,94	68,2	4,14	33
47	11,95	68	4,16	32
48	11,96	67,8	4,18	31
49	11,97	67,6	4,20	30
50	11,98	67,4	4,22	29
51	11,99	67,2	4,24	28
52	12,00	67	4,26	27
53	12,01	66,8	4,28	26
54	12,02	66,6	4,30	25
55	12,03	66,4	4,32	24
56	12,04	66,2	4,34	23
57	12,05	66	4,36	22
58	12,06	65,8	4,38	21
59	12,07	65,6	4,40	20
60	12,08	65,4	4,42	19
61	12,09	65,2	4,44	18
62	12,10	65	4,46	17
63	12,11	64,8	4,48	16
64	12,12	64,6	4,49	15
65	12,13	64,4	4,50	14
66	12,14	64,2	4,51	13
67	12,15	64	4,52	12
68	12,16	63,8	4,53	11
69	12,17	63,6	4,54	10
70	12,18	63,4	4,55	9
71	12,19	63,2	4,56	8
72	12,20	63	4,57	7
73	12,21	62,8	4,58	6
74	12,22	62,6	4,59	5
75	12,23	62,4	5,00	4
76	12,24	62,2	5,01	3

77	12,25	62	5,02	2
78	12,26	61,8	5,03	1
79	12,27	61,6	5,04 и больше	0
80	12,28	61,4		
81	12,29	61,2		
82	12,30	61		
83	12,31	60,8		
84	12,32	60,6		
85	12,33	60,4		
86	12,34	60,2		
87	12,35	60		
88	12,36	59,8		
89	12,37	59,6		
90	12,38	59,4		
91	12,39	59,2		
92	12,40	59		
93	12,41	58,8		
94	12,42	58,6		
95	12,43	58,4		
96	12,44	58,2		
97	12,45	58		
98	12,46	57,8		
99	12,47	57,6		
100	12,48	57,4		
101	12,49	57,2		
102	12,50	57		
103	12,51	56,8		
104	12,52	56,6		
105	12,53	56,4		
106	12,54	56,2		
107	12,55	56		
108	12,56	55,8		
109	12,57	55,6		
110	12,58	55,4		
111	12,59	55,2		
112	12,60	55		
113	12,61	54,8		
114	12,62	54,6		
115	12,63	54,4		
116	12,64	54,2		
117	12,65	54		
118	12,66	53,8		
119	12,67	53,6		
120	12,68	53,4		

121	12,69	53,2		
122	12,70	53		
123	12,71	52,8		
124	12,72	52,6		
125	12,73	52,4		
126	12,74	52,2		
127	12,75	52		
128	12,76	51,8		
129	12,77	51,6		
130	12,78	51,4		
131	12,79	51,2		
132	12,80	51		
133	12,81	50,8		
134	12,82	50,6		
135	12,83	50,4		
136	12,84	50,2		
137	12,85	50		
138	12,86	49,8		
139	12,87	49,6		
140	12,88	49,4		
141	12,89	49,2		
142	12,90	49		
143	12,91	48,8		
144	12,92	48,6		
145	12,93	48,4		
146	12,94	48,2		
147	12,95	48		
148	12,96	47,8		
149	12,97	47,6		
150	12,98	47,4		
151	12,99	47,2		
152	13,00	47		
153	13,01	46,8		
154	13,02	46,6		
155	13,03	46,4		
156	13,04	46,2		
157	13,05	46		
158	13,06	45,8		
159	13,07	45,6		
160	13,08	45,4		
161	13,09	45,2		
162	13,10	45		
163	13,11	44,8		
164	13,12	44,6		

165	13,13	44,4		
166	13,14	44,2		
167	13,15	44		
168	13,16	43,8		
169	13,17	43,6		
170	13,18	43,4		
171	13,19	43,2		
172	13,20	43		
173	13,21	42,8		
174	13,22	42,6		
175	13,23	42,4		
176	13,24	42,2		
177	13,25	42		
178	13,26	41,8		
179	13,27	41,6		
180	13,28	41,4		
181	13,29	41,2		
182	13,30	41		
183	13,31	40,8		
184	13,32	40,6		
185	13,33	40,4		
186	13,34	40,2		
187	13,35	40		
188	13,36	39,8		
189	13,37	39,6		
190	13,38	39,4		
191	13,39	39,2		
192	13,40	39		
193	13,41	38,8		
194	13,42	38,6		
195	13,43	38,4		
196	13,44	38,2		
197	13,45	38		
198	13,46	37,8		
199	13,47	37,6		
200	13,48	37,4		
201	13,49	37,2		
202	13,50	37		
203	13,51	36,8		
204	13,52	36,6		
205	13,53	36,4		
206	13,54	36,2		
207	13,55	36		
208	13,56	35,8		

209	13,57	35,6		
210	13,58	35,4		
211	13,59	35,2		
212	13,60	35		
213	13,61	34,8		
214	13,62	34,6		
215	13,63	34,4		
216	13,64	34,2		
217	13,65	34		
218	13,66	33,8		
219	13,67	33,6		
220	13,68	33,4		
221	13,69	33,2		
222	13,70	33		
223	13,71	32,8		
224	13,72	32,6		
225	13,73	32,4		
226	13,74	32,2		
227	13,75	32		
228	13,76	31,8		
229	13,77	31,6		
230	13,78	31,4		
231	13,79	31,2		
232	13,80	31		
233	13,81	30,8		
234	13,82	30,6		
235	13,83	30,4		
236	13,84	30,2		
237	13,85	30		
238	13,86	29,8		
239	13,87	29,6		
240	13,88	29,4		
241	13,89	29,2		
242	13,90	29		
243	13,91	28,8		
244	13,92	28,6		
245	13,93	28,4		
246	13,94	28,2		
247	13,95	28		
248	13,96	27,8		
249	13,97	27,6		
250	13,98	27,4		
251	13,99	27,2		
252	14,00	27		

253	14,01	26,8		
254	14,02	26,6		
255	14,03	26,4		
256	14,04	26,2		
257	14,05	26		
258	14,06	25,8		
259	14,07	25,6		
260	14,08	25,4		
261	14,09	25,2		
262	14,10	25		
263	14,11	24,8		
264	14,12	24,6		
265	14,13	24,4		
266	14,14	24,2		
267	14,15	24		
268	14,16	23,8		
269	14,17	23,6		
270	14,18	23,4		
271	14,19	23,2		
272	14,20	23		
273	14,21	22,8		
274	14,22	22,6		
275	14,23	22,4		
276	14,24	22,2		
277	14,25	22		
278	14,26	21,8		
279	14,27	21,6		
280	14,28	21,4		
281	14,29	21,2		
282	14,30	21		
283	14,31	20,8		
284	14,32	20,6		
285	14,33	20,4		
286	14,34	20,2		
287	14,35	20		
288	14,36	19,8		
289	14,37	19,6		
290	14,38	19,4		
291	14,39	19,2		
292	14,40	19		
293	14,41	18,8		
294	14,42	18,6		
295	14,43	18,4		
296	14,44	18,2		

297	14,45	18		
298	14,46	17,8		
299	14,47	17,6		
300	14,48	17,4		
301	14,49	17,2		
302	14,50	17		
303	14,51	16,8		
304	14,52	16,6		
305	14,53	16,4		
306	14,54	16,2		
307	14,55	16		
308	14,56	15,8		
309	14,57	15,6		
310	14,58	15,4		
311	14,59	15,2		
312	14,60	15		
313	14,61	14,8		
314	14,62	14,6		
315	14,63	14,4		
316	14,64	14,2		
317	14,65	14		
318	14,66	13,8		
319	14,67	13,6		
320	14,68	13,4		
321	14,69	13,2		
322	14,70	13		
323	14,71	12,8		
324	14,72	12,6		
325	14,73	12,4		
326	14,74	12,2		
327	14,75	12		
328	14,76	11,8		
329	14,77	11,6		
330	14,78	11,4		
331	14,79	11,2		
332	14,80	11		
333	14,81	10,8		
334	14,82	10,6		
335	14,83	10,4		
336	14,84	10,2		
337	14,85	10		
338	14,86	9,8		
339	14,87	9,6		
340	14,88	9,4		

341	14,89	9,2		
342	14,90	9		
343	14,91	8,8		
344	14,92	8,6		
345	14,93	8,4		
346	14,94	8,2		
347	14,95	8		
348	14,96	7,8		
349	14,97	7,6		
350	14,98	7,4		
351	14,99	7,2		
352	15,00	7		
353	15,01	6,8		
354	15,02	6,6		
355	15,03	6,4		
356	15,04	6,2		
357	15,05	6		
358	15,06	5,8		
359	15,07	5,6		
360	15,08	5,4		
361	15,09	5,2		
362	15,10	5		
363	15,11	4,8		
364	15,12	4,6		
365	15,13	4,4		
366	15,14	4,2		
367	15,15	4		
368	15,16	3,8		
369	15,17	3,6		
370	15,18	3,4		
371	15,19	3,2		
372	15,20	3		
373	15,21	2,8		
374	15,22	2,6		
375	15,23	2,4		
376	15,24	2,2		
377	15,25	2		
378	15,26	1,8		
379	15,27	1,6		
380	15,28	1,4		
381	15,29	1,2		
382	15,30	1		
383	15,31 и больше	0		

**ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА
(Женщины)**

№	Критерии оценки нормативов испытательно-контрольных упражнений (для женщин)			
	Бег 100 метров (в секундах) максимум 78 баллов		Бег 1000 метров (в минутах и секундах) максимум 78 баллов	
	Результаты	баллы	Результаты	баллы
1	13,49 и лучше	78	3,10 и лучше	78
2	13,50	77	3,12	77
3	13,51	76,8	3,14	76
4	13,52	76,6	3,16	75
5	13,53	76,4	3,18	74
6	13,54	76,2	3,20	73
7	13,55	76	3,22	72
8	13,56	75,8	3,24	71
9	13,57	75,6	3,26	70
10	13,58	75,4	3,28	69
11	13,59	75,2	3,30	68
12	13,60	75	3,32	67
13	13,61	74,8	3,34	66
14	13,62	74,6	3,36	65
15	13,63	74,4	3,38	64
16	13,64	74,2	3,40	63
17	13,65	74	3,42	62
18	13,66	73,8	3,44	61
19	13,67	73,6	3,46	60
20	13,68	73,4	3,48	59
21	13,69	73,2	3,50	58
22	13,70	73	3,52	57
23	13,71	72,8	3,54	56
24	13,72	72,6	3,56	55
25	13,73	72,4	3,58	54
26	13,74	72,2	4,00	53
27	13,75	72	4,02	52
28	13,76	71,8	4,04	51
29	13,77	71,6	4,06	50
30	13,78	71,4	4,08	49
31	13,79	71,2	4,10	48
32	13,80	71	4,12	47
33	13,81	70,8	4,14	46
34	13,82	70,6	4,16	45

35	13,83	70,4	4,18	44
36	13,84	70,2	4,20	43
37	13,85	70	4,22	42
38	13,86	69,8	4,24	41
39	13,87	69,6	4,26	40
40	13,88	69,4	4,28	39
41	13,89	69,2	4,30	38
42	13,90	69	4,32	37
43	13,91	68,8	4,34	36
44	13,92	68,6	4,36	35
45	13,93	68,4	4,38	34
46	13,94	68,2	4,40	33
47	13,95	68	4,42	32
48	13,96	67,8	4,44	31
49	13,97	67,6	4,46	30
50	13,98	67,4	4,48	29
51	13,99	67,2	4,50	28
52	14,00	67	4,52	27
53	14,01	66,8	4,54	26
54	14,02	66,6	4,56	25
55	14,03	66,4	4,58	24
56	14,04	66,2	5,00	23
57	14,05	66	5,02	22
58	14,06	65,8	5,04	21
59	14,07	65,6	5,06	20
60	14,08	65,4	5,08	19
61	14,09	65,2	5,10	18
62	14,10	65	5,12	17
63	14,11	64,8	5,14	16
64	14,12	64,6	5,15	15
65	14,13	64,4	5,16	14
66	14,14	64,2	5,17	13
67	14,15	64	5,18	12
68	14,16	63,8	5,19	11
69	14,17	63,6	5,20	10
70	14,18	63,4	5,21	9
71	14,19	63,2	5,22	8
72	14,20	63	5,23	7
73	14,21	62,8	5,24	6
74	14,22	62,6	5,25	5
75	14,23	62,4	5,26	4

76	14,24	62,2	5,27	3
77	14,25	62	5,28	2
78	14,26	61,8	5,29	1
79	14,27	61,6	5,30 и больше	0
80	14,28	61,4		
81	14,29	61,2		
82	14,30	61		
83	14,31	60,8		
84	14,32	60,6		
85	14,33	60,4		
86	14,34	60,2		
87	14,35	60		
88	14,36	59,8		
89	14,37	59,6		
90	14,38	59,4		
91	14,39	59,2		
92	14,40	59		
93	14,41	58,8		
94	14,42	58,6		
95	14,43	58,4		
96	14,44	58,2		
97	14,45	58		
98	14,46	57,8		
99	14,47	57,6		
100	14,48	57,4		
101	14,49	57,2		
102	14,50	57		
103	14,51	56,8		
104	14,52	56,6		
105	14,53	56,4		
106	14,54	56,2		
107	14,55	56		
108	14,56	55,8		
109	14,57	55,6		
110	14,58	55,4		
111	14,59	55,2		
112	14,60	55		
113	14,61	54,8		
114	14,62	54,6		
115	14,63	54,4		
116	14,64	54,2		
117	14,65	54		
118	14,66	53,8		
119	14,67	53,6		

120	14,68	53,4		
121	14,69	53,2		
122	14,70	53		
123	14,71	52,8		
124	14,72	52,6		
125	14,73	52,4		
126	14,74	52,2		
127	14,75	52		
128	14,76	51,8		
129	14,77	51,6		
130	14,78	51,4		
131	14,79	51,2		
132	14,80	51		
133	14,81	50,8		
134	14,82	50,6		
135	14,83	50,4		
136	14,84	50,2		
137	14,85	50		
138	14,86	49,8		
139	14,87	49,6		
140	14,88	49,4		
141	14,89	49,2		
142	14,90	49		
143	14,91	48,8		
144	14,92	48,6		
145	14,93	48,4		
146	14,94	48,2		
147	14,95	48		
148	14,96	47,8		
149	14,97	47,6		
150	14,98	47,4		
151	14,99	47,2		
152	15,00	47		
153	15,01	46,8		
154	15,02	46,6		
155	15,03	46,4		
156	15,04	46,2		
157	15,05	46		
158	15,06	45,8		
159	15,07	45,6		
160	15,08	45,4		
161	15,09	45,2		
162	15,10	45		
163	15,11	44,8		

164	15,12	44,6		
165	15,13	44,4		
166	15,14	44,2		
167	15,15	44		
168	15,16	43,8		
169	15,17	43,6		
170	15,18	43,4		
171	15,19	43,2		
172	15,20	43		
173	15,21	42,8		
174	15,22	42,6		
175	15,23	42,4		
176	15,24	42,2		
177	15,25	42		
178	15,26	41,8		
179	15,27	41,6		
180	15,28	41,4		
181	15,29	41,2		
182	15,30	41		
183	15,31	40,8		
184	15,32	40,6		
185	15,33	40,4		
186	15,34	40,2		
187	15,35	40		
188	15,36	39,8		
189	15,37	39,6		
190	15,38	39,4		
191	15,39	39,2		
192	15,40	39		
193	15,41	38,8		
194	15,42	38,6		
195	15,43	38,4		
196	15,44	38,2		
197	15,45	38		
198	15,46	37,8		
199	15,47	37,6		
200	15,48	37,4		
201	15,49	37,2		
202	15,50	37		
203	15,51	36,8		
204	15,52	36,6		
205	15,53	36,4		
206	15,54	36,2		
207	15,55	36		

208	15,56	35,8		
209	15,57	35,6		
210	15,58	35,4		
211	15,59	35,2		
212	15,60	35		
213	15,61	34,8		
214	15,62	34,6		
215	15,63	34,4		
216	15,64	34,2		
217	15,65	34		
218	15,66	33,8		
219	15,67	33,6		
220	15,68	33,4		
221	15,69	33,2		
222	15,70	33		
223	15,71	32,8		
224	15,72	32,6		
225	15,73	32,4		
226	15,74	32,2		
227	15,75	32		
228	15,76	31,8		
229	15,77	31,6		
230	15,78	31,4		
231	15,79	31,2		
232	15,80	31		
233	15,81	30,8		
234	15,82	30,6		
235	15,83	30,4		
236	15,84	30,2		
237	15,85	30		
238	15,86	29,8		
239	15,87	29,6		
240	15,88	29,4		
241	15,89	29,2		
242	15,90	29		
243	15,91	28,8		
244	15,92	28,6		
245	15,93	28,4		
246	15,94	28,2		
247	15,95	28		
248	15,96	27,8		
249	15,97	27,6		
250	15,98	27,4		
251	15,99	27,2		

252	16,00	27		
253	16,01	26,8		
254	16,02	26,6		
255	16,03	26,4		
256	16,04	26,2		
257	16,05	26		
258	16,06	25,8		
259	16,07	25,6		
260	16,08	25,4		
261	16,09	25,2		
262	16,10	25		
263	16,11	24,8		
264	16,12	24,6		
265	16,13	24,4		
266	16,14	24,2		
267	16,15	24		
268	16,16	23,8		
269	16,17	23,6		
270	16,18	23,4		
271	16,19	23,2		
272	16,20	23		
273	16,21	22,8		
274	16,22	22,6		
275	16,23	22,4		
276	16,24	22,2		
277	16,25	22		
278	16,26	21,8		
279	16,27	21,6		
280	16,28	21,4		
281	16,29	21,2		
282	16,30	21		
283	16,31	20,8		
284	16,32	20,6		
285	16,33	20,4		
286	16,34	20,2		
287	16,35	20		
288	16,36	19,8		
289	16,37	19,6		
290	16,38	19,4		
291	16,39	19,2		
292	16,40	19		
293	16,41	18,8		
294	16,42	18,6		
295	16,43	18,4		

296	16,44	18,2		
297	16,45	18		
298	16,46	17,8		
299	16,47	17,6		
300	16,48	17,4		
301	16,49	17,2		
302	16,50	17		
303	16,51	16,8		
304	16,52	16,6		
305	16,53	16,4		
306	16,54	16,2		
307	16,55	16		
308	16,56	15,8		
309	16,57	15,6		
310	16,58	15,4		
311	16,59	15,2		
312	16,60	15		
313	16,61	14,8		
314	16,62	14,6		
315	16,63	14,4		
316	16,64	14,2		
317	16,65	14		
318	16,66	13,8		
319	16,67	13,6		
320	16,68	13,4		
321	16,69	13,2		
322	16,70	13		
323	16,71	12,8		
324	16,72	12,6		
325	16,73	12,4		
326	16,74	12,2		
327	16,75	12		
328	16,76	11,8		
329	16,77	11,6		
330	16,78	11,4		
331	16,79	11,2		
332	16,80	11		
333	16,81	10,8		
334	16,82	10,6		
335	16,83	10,4		
336	16,84	10,2		
337	16,85	10		
338	16,86	9,8		
339	16,87	9,6		

340	16,88	9,4		
341	16,89	9,2		
342	16,90	9		
343	16,91	8,8		
344	16,92	8,6		
345	16,93	8,4		
346	16,94	8,2		
347	16,95	8		
348	16,96	7,8		
349	16,97	7,6		
350	16,98	7,4		
351	16,99	7,2		
352	17,00	7		
353	17,01	6,8		
354	17,02	6,6		
355	17,03	6,4		
356	17,04	6,2		
357	17,05	6		
358	17,06	5,8		
359	17,07	5,6		
360	17,08	5,4		
361	17,09	5,2		
362	17,10	5		
363	17,11	4,8		
364	17,12	4,6		
365	17,13	4,4		
366	17,14	4,2		
367	17,15	4		
368	17,16	3,8		
369	17,17	3,6		
370	17,18	3,4		
371	17,19	3,2		
372	17,20	3		
373	17,21	2,8		
374	17,22	2,6		
375	17,23	2,4		
376	17,24	2,2		
377	17,25	2		
378	17,26	1,8		
379	17,27	1,6		
380	17,28	1,4		
381	17,29	1,2		
382	17,30	1		
383	17,31 и больше	0		

Порядок подачи апелляции

Абитуриенты могут обратиться в приемную комиссию университета с апелляцией по поводу результатов творческого экзамена в течение 24 часов после объявления результатов экзамена. Апелляции принимаются только тогда, когда дело касается именно набранных баллов обращаемого абитуриента.

Члены апелляционной комиссии утверждаются приказом ректора высшего учебного заведения.