

Выписка из Правила приема в ГБПОУ «Курганский промышленный техникум»

5. Вступительные испытания

5.1. В соответствии с перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств, утверждаемым Министерством образования и науки Российской Федерации, проводятся вступительные испытания при приеме на обучение по следующим специальностям среднего профессионального образования:

5.1.1. 20.02.04 Пожарная безопасность.

5.1.2. 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.

5.2. Вступительные испытания проходят с 16 по 21 августа и проводятся по мере формирования экзаменационных групп из числа лиц, подавших необходимые документы.

5.3. Расписание вступительных испытаний размещается на официальном сайте Техникума и информационном стенде приемной комиссии.

5.4. Лица, не явившиеся на вступительные испытания по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), допускаются к ним при наличии параллельных групп.

5.5. Повторная сдача вступительного испытания при получении неудовлетворительного результата, и передача вступительного испытания с целью улучшения результата не допускается.

5.6. Результаты вступительных испытаний оцениваются по зачетной системе. Успешное прохождение вступительных испытаний подтверждает наличие у поступающих определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств, необходимых для обучения по соответствующим образовательным программам, определенными в Приложении № 4.

Приложение № 4 к Правилам приема в ГБПОУ «Курганский промышленный техникум»

Условия проведения вступительных испытаний

При приеме в Техникум для обучения по специальностям:

20.02.04 Пожарная безопасность.

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.

Испытания проводятся в два потока (по мере комплектования групп):

29.02.04 Конструирование, и технология швейных изделий моделирование - проводятся вступительные испытания, требующие наличия у поступающих определенных творческих способностей –

Выполнение эскиза женского костюма (стиль по выбору).

Общие требования к выполнению вступительного испытания

- ~ Используется бумага со штампом техникума.
- ~ Задание выполняется на листе формата А-4, в виде выполнения рисунка в карандашной графике.
- ~ Время выполнения задания 1 академический час.
- ~ Задания оцениваются по 5 бальной системе.

Критерии оценки

1. Читаемость эскиза – 1 балл
2. Конструктивность решения – 1 балл
3. Соответствие теме – 1 балл
4. Оригинальность техники подачи эскиза – 1 балл

5. Аккуратность – 1 балл

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания – **4 балла**.

20.02.04 Пожарная безопасность

проводятся вступительные испытания, требующие определенных физических и (или) психологических качеств - **Сдача нормативов по физической подготовке.**

Результаты вступительных испытаний оценивается по 100 балльной шкале.

Перевод результатов из 100 балльной шкалы в пятибалльную шкалу осуществляется согласно таблице:

80-100	«пять»
60-79	«четыре»
40-59	«три»
ниже 40 баллов	«два»

Результаты вступительных испытаний по специальности **Пожарная безопасность** оцениваются в соответствии с нормативами. Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания – **40 баллов (см. Таблица нормативов ниже)**

Лица, не явившиеся без уважительной причины на испытания или получившие неудовлетворительную оценку, т.е. ниже установленного минимального количества баллов, а также забравшие документы после начала вступительных испытаний, выбывают из конкурса и не зачисляются в колледж на специальности.

Лица, не явившиеся на вступительные испытания по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально) допускаются к нему в параллельных группах или индивидуально.

Повторная сдача вступительного испытания при получении неудовлетворительной оценки, и пересдача с целью улучшения оценки не допускается.

Прием инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется как на общедоступной основе, так и в соответствии с результатами вступительных испытаний, проводимых техникумом самостоятельно.

Для поступающих на места с оплатой стоимости обучения устанавливается тот же набор вступительных испытаний, что и для лиц, поступающих на данную программу и курс обучения за счет средств соответствующего бюджета.

Таблица нормативов

Баллы	Бег 1000м (мин., сек)	Подтягивание (кол-во раз)	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъем туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Баллы	Бег 500м (мин., сек)	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (на кубик 15см)	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъем туловища за 30 сек. (кол-во раз)
мальчики					девочки				
70	2.41,0	32	273	47	70	3.00,0	65	258	43
69	2.43,0	30	271	-	69	3.03,0	62	256	-
68	2.45,0	28	269	46	68	3.06,0	59	254	42
67	2.47,0	26	267	-	67	3.09,0	56	252	-
66	2.49,0	25	265	45	66	3.12,0	53	250	41
65	2.51,0	24	263	-	65	3.15,0	50	248	-
64	2.53,0	23	261	44	64	3.17,0	48	246	40
63	2.55,0	22	259	-	63	3.19,0	46	244	-
62	2.57,0	21	257	43	62	3.21,0	44	242	39
61	2.59,0	20	255	-	61	3.23,0	42	240	-
60	3.01,0	-	253	42	60	3.25,0	40	238	38
59	3.03,0	19	251	-	59	3.27,0	39	236	-
58	3.05,0	-	249	41	58	3.29,0	38	234	37
57	3.07,0	18	247	-	57	3.31,0	37	232	-
56	3.09,0	-	246	40	56	3.33,0	36	230	36
55	3.11,0	-	245	-	55	3.35,0	35	228	-
54	3.13,0	17	244	-	54	3.37,0	34	226	-
53	3.14,0	-	243	39	53	3.39,0	-	224	35
52	3.15,0	-	242	-	52	3.41,0	33	222	-
51	3.16,0	-	241	-	51	3.43,0	-	221	-
50	3.17,0	16	240	38	50	3.45,0	32	220	34
49	3.18,0	-	239	-	49	3.46,0	-	219	-
48	3.19,0	-	238	-	48	3.47,0	-	218	-
47	3.20,0	-	237	37	47	3.48,0	31	217	33
46	3.21,0	15	236	-	46	3.49,0	-	216	-
45	3.22,0	-	235	-	45	3.50,0	-	215	-
44	3.23,0	-	234	36	44	3.52,0	30	214	32
43	3.24,0	-	233	-	43	3.54,0	-	213	-
42	3.25,0	14	232	35	42	3.56,0	29	212	-
41	3.26,0	-	231	-	41	3.58,0	-	211	31
40	3.27,0	-	230	34	40	4.00,0	28	210	-
39	3.28,0	-	229	-	39	4.02,0	-	209	-
38	3.29,0	13	228	33	38	4.04,0	27	208	30
37	3.30,0	-	227	-	37	4.06,0	-	207	-
36	3.31,0	-	226	32	36	4.08,0	26	206	-
35	3.32,0	-	225	-	35	4.10,0	-	205	29
34	3.34,0	12	224	31	34	4.12,0	25	203	-
33	3.36,0	-	223	-	33	4.14,0	-	201	-
32	3.38,0	-	222	30	32	4.16,0	24	199	28
31	3.40,0	-	221	-	31	4.18,0	-	197	-
30	3.42,0	11	220	29	30	4.20,0	23	195	27
29	3.44,0	-	219	-	29	4.23,0	-	193	-

28	3.46,0	-	218	28	28	4.26,0	22	191	26
27	3.48,0	-	217	-	27	4.29,0	-	189	-
26	3.50,0	10	216	27	26	4.32,0	21	187	25
25	3.52,0	-	215	-	25	4.35,0	-	185	-
24	3.55,0	-	213	26	24	4.38,0	20	183	24
23	3.58,0	-	211	-	23	4.41,0	-	181	-
22	4.01,0	9	209	25	22	4.44,0	19	179	23
21	4.04,0	-	207	-	21	4.47,0	-	177	-
20	4.07,0	-	205	24	20	4.50,0	18	175	22
19	4.10,0	8	203	-	19	4.53,0	-	173	-
18	4.13,0	-	201	23	18	4.56,0	17	171	21
17	4.16,0	-	199	22	17	4.59,0	-	169	-
16	4.20,0	7	197	21	16	5.02,0	16	167	20
15	4.24,0	-	195	20	15	5.05,0	-	165	19
14	4.28,0	-	193	19	14	5.09,0	15	163	18
13	4.32,0	6	191	18	13	5.13,0	-	161	17
12	4.36,0	-	189	17	12	5.17,0	14	159	16
11	4.40,0	-	187	16	11	5.21,0	-	157	15
10	4.44,0	5	185	15	10	5.25,0	13	155	14
9	4.48,0	-	182	14	9	5.29,0	12	153	13
8	4.52,0	-	179	13	8	5.33,0	11	151	12
7	4.56,0	4	176	12	7	5.37,0	10	149	11
6	5.00,0	-	173	11	6	5.41,0	9	147	10
5	5.05,0	-	170	10	5	5.45,0	8	144	9
4	5.10,0	3	167	9	4	5.50,0	7	141	8
3	5.15,0	-	163	8	3	5.55,0	6	138	7
2	5.20,0	-	159	7	2	6.00,0	5	135	6
1	5.25,0	2	155	6	1	6.05,0	4	132	5