УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора ГАПОУ ВО ГСК от «25» августа 2023г. №57/01-12

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

государственного автономного профессионального образовательного учреждения Владимирской области

«Гусевской стекольный колледж» имени Г.Ф. Чехлова программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 18.01.08 «Мастер-изготовитель деталей и изделий из стекла»

Квалификация: стеклодув; оператор стеклоформующих машин; контролер стекольного производства

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования: технологический

1 курс 2023-2024 уч.год 2 курс 2024-2025 уч.год 3 курс 2025-2026 уч.год

Календарный учебный график на 2023-2024 учебный год по профессии 08.01.08 «Мастер-изготовитель деталей и изделий из стекла»

Форма	обучения: очная
-------	-----------------

	Сентябрь Октябрь						Ноябрь Декабрь										lesson.	%-			941	SCIBON.				Mag				. Acs	en.			M	88		Ионь						Ию	Ob			Aaryct																				
курсі	28 3		11 17	18 24	25 1	2 8	9 15	16 22	23 29	30 5	6 13	112		0 2	7 4	1 1	1 18	2		8 14	4 2	15	22 28	29 4	5	12 18	19 25	26 3	4 10	11	18 24	25 31	7	8 14	15 21	22 28	29 5	6 12	13 19	20 26	27	3 9	110 115	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28	29 4	5 11	12 18	19 25		Ипрес недели канчесу												
Peperer		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0 1	1 1	2 1	3 1	1 15	5 16	1	7 1	8 16	9 2	201	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Marriedy												
															T				×	1		3	3	3	K					1															3	э	K	ĸ	X	K	K	Ж	K	K													
,					П								1		Т	T		Т	×			3	3	3	K	П			Г																3	3	ĸ	ĸ	K	K	K	K	K	K													
			-																			3	á	K	K					0-0																5		×					_		ж.	3	5	ė	K	ĸ	К	K	к	ĸ	к	к	10
	-										Į.							1	×			3	3	K	K							L.						×						3	3	3	к	к	K	K	K	К	К	K	10												
								Ш											×	3		3	9	K	ж		x		×															э	3	K	×	к	K	K	K	ĸ	к	K													
										×			Ţ,		\top				×	3	3	3	9	K	K																			3	3	ĸ	ĸ	ĸ	K	K	K	Ж	K	K													
2 -	-														Т	T			×	1	0	3	9	3	K																		y	У	3	3	K	K	К	K	K	ĸ	K	K													
	-										T					Т			×			9	9	3	ĸ																		У	У	э	Э	K	ĸ	К	К	K	ж.	к	κ													
	-	Г					П				1				Т	T	T	Т	×	Т		3	9	K	Ж												x					П	ж	y	э	э	к	κ	K	K	K	К	к	K 10													
													Ī						х			3	3	K	ж													x					y:	3	3	Э	K	К	К	K	K	K	K.		790												
		Г		П	П		П	T					Ī					Т	×	3	1	9	э	K	K	П	×		×	П	П			П		П						П	у	э	3	K	×	К	К	K	K	K	К	K													
	Г									×	l	T	1	T	T		T	Τ	×	3		3	3	K	K																		W	3	5	К	K	K	K	K	K.	K	K	K													
		-	-	┡	_	┡		_	_		╀	+	4	+	4	+	+	- 1	1 2	-	_	3	3	3	К	╙	_	_	_	_	╙	-	_	_				3	-	п	Γ	r	Д	Д	Д	Д	×	ĸ	K	K	K.	K	K	K													
	18										\perp							. 1	N x N 3 3 3 K	n r		г	r	Д	Д	Д	Д	K	K	К	K	K	К	K	K																																
3											\perp	\perp	1					1	1 3	n	1	5	ò	K	ĸ												×	ě	n	n	ř	r	×	A,	A	д	K	к	К	K	K	K.	K	к	10												
																	- 1	1	7 2	n	1	3	9	K	ĸ												3	×	п	Γ	Γ	Д	А	Д	Д	Д	к	к	K	K	K	К	К	K													
																	ı	ı	1 3	3	3	3	э	K	к		1		х								3	э	п	Γ	T	п	Д	Д	Д	X	к	к	К	K	K	К	K	K													
										X	4						I	I	3	3	3	3	Э	Ж	K												3	Э	n	Γ	r	Д	Д	Д	Д	K	ĸ	κ	K	K	K	K	K	K													

эсповные	OOCIGHENINER REPORT
	Теоретическое обучение
3	Экзаменационная сессия
K	Камикупы
y .	Учебная практика
n.	Производственная практика
Д	ПИА (Подготовка к одаче и одача гос экзамена; Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР
×	Нерабочий празднечний день
	День, отсутствует
	S K Y III III III III III III III III III

Согласно стагье 112 Трудового кодекса РФ

нерабочими праздничными днями в России являются:

- 1,23,4,5,6 и 8 января Новогодние каникулы;
- 7 января Рождество Христово;
- 23 февраля День защитника Отечества;
- В марта Международный женский день;
- 1 мая Праздних Весны и Труда:
- 9 мая День Победы;
- 12 июня День Россия,
- 4 ноября День кародного единства.

В выходные и празднитение дни учебный процесс не ведется