

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области
«Гусевской стекольный колледж» имени Г.Ф. Чехлова

Согласовано:

Генеральный директор
ООО «Экспо Гласс»

А.Ю. Смирнов/
2024г



Утверждаю:

Директор ГАПОУ ВО «ГСК»

Ю.А. Фильчаков

« 15 » 2024г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности

18.02.05 Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий

Период обучения: с 01.09.2024 по 30.06.2028

- 1 курс – 2024-2025 учебный год
- 2 курс – 2025-2026 учебный год
- 3 курс – 2026-2027 учебный год
- 4 курс – 2027-2028 учебный год

Квалификация: техник

Форма обучения: очная.

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев.

На базе: основного общего образования.

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах							Распределение нагрузки							
		Дифференцированный зачет	Экзамены			Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Контрольные работы	Курсовой проект (работа)	Практика	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
													1 семестр/	2 семестр/	3 семестр/	4 семестр/	5 семестр/	6 семестр/	7 семестр/	8 семестр/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ОП	Общеобразовательная подготовка	10	3	1476	370	770	672	0	0	0	16	18	612	756	108	0	0	0	0	0
ОДБ	Базовые дисциплины	10	3	1444	370	754	672	0	0	0	0	18	596	740	108	0	0	0	0	0
ОДБ.01	Русский язык		2	72	12	30	36					6	36	36						
ОДБ.02	Литература	2		108	14	54	54						54	54						
ОДБ.03	История	3		136	10	90	46						48	52	36					
ОДБ.04	Обществознание	2		72	18	38	34						72							
ОДБ.05	География	1		72	16	44	28						72							
ОДБ.06	Иностранный язык	2		72	20	0	72						36	36						
ОДБ.07	Математика	3		232	36	182	50						118	78	36					
ОДБ.08	Информатика	3		144	72	28	116							108	36					
ОДБр.09	Физика		2	180	88	140	34					6	90	90						
ОДБр.10	Химия		2	144	42	60	78					6	72	72						
ОДБ.11	Биология	2		72	12	50	22							72						
ОДБ.12	Физическая культура	2		72	20	14	58						36	36						
ОДБ.13	Основы безопасности и защиты Родины	2		68	10	24	44						34	34						
ПОО	Предлагаемые ОО			32	0	16	0	0	0	0	16	0	16	16	0	0	0	0	0	0
	<i>Индивидуальный проект</i>			32		16							16	16						
ПП	Профессиональная подготовка	29	18	4248	2783	1016	1736	0	40	1188	160	108	0	108	504	864	612	900	612	648
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	6		540	436	128	382	0	0	0	30	0	0	0	98	190	72	146	34	0
СГ.01	История России	4		72	16	52	16				4					72				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	6		162	156		153				9				30	50	40	42		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	6		72	72	28	40				4						72			
СГ.04	Физическая культура	7		162	162	16	137				9				32	32	32	32	34	
СГ.05	Основы бережливого производства	3		36	14	18	16				2				36					
СГ.06	Основы финансовой грамотности	4		36	16	14	20				2					36				
ОПБ	Общепрофессиональный цикл	23	18	3708	2347	888	1354	0	40	1188	130	108	0	108	406	674	540	754	578	648
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	10	7	1486	646	468	894	0	0	0	82	42	0	108	406	504	198	198	36	36
ОП.01	Инженерная графика	3		72	72	4	64				4			36	36					
ОП.02	Электротехника и электроника	4		108	36	50	52				6				36	72				
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	4		72	20	28	40				4					72				
ОП.04	Химия кремния		3	78	18	24	44				4	6			78					
ОП.05	Материаловедение		4	108	20	28	68				6	6				108				
ОП.06	Физическая и коллоидная химия		4	144	42	46	84				8	6				144				
ОП.07	Общая и неорганическая химия		3	144	46	46	84				8	6			144					
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4	108	86	16	86				6					108				
ОП.09	Основы автоматизации технологических процессов		6	72	20	26	42				4						72			
ОП.10	Основы экономики		8	72	20	26	42				4								36	36
ОП.11	Охрана труда		6	72	20	24	38				4	6						72		

ОП.12	Основы термодинамики и теплотехники		5	108	54	50	46				6	6					108			
ОП.13	Основы автоматизированного проектирования	6		108	70	12	90				6						54	54		
ОП.14Вц*	Искусственный интеллект на предприятиях химической отрасли	5		36	24	12	22				2						36			
ОП.15В*	Технология стекла		3	76	28	38	28				4	6		36	40					
ОП.16В*	Техника лабораторных работ	2		36	24	12	22				2			36						
ОП.17В*	Аналитическая химия	3		72	46	26	42				4				72					
ИТ	Профессиональный цикл	13	11	2222	1701	420	460	0	40	1188	48	66	0	0	0	170	342	556	542	612
ПМ.01	Хранение и подготовка сырья в производстве тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	2	2	398	262	82	118	0	0	180	6	12	0	0	0	170	228	0	0	0
МДК 01.01	Приготовление и хранение сырьевых смесей		5	212	82	82	118				6	6				134	78			
МДК 01.02	Учебная практика	5		72	72					72						36	36			
УП.01	Производственная практика	5		108	108					108							108			
ПП.01	Экзамен по модулю		5	6								6					6			
ПМ.02	Эксплуатация технологического оборудования производства тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	2	2	468	340	93	134	0	0	216	13	12	0	0	0	0	114	354	0	0
МДК 02.01	Основы эксплуатации технологического оборудования		6	246	124	93	134				13	6					114	132		
МДК 02.02	Учебная практика	6		72	72					72								72		
УП.02	Производственная практика	6		144	144					144								144		
ПП.02	Экзамен по модулю		6	6								6						6		
ПМ.03	Ведение технологического процесса производства тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	2	2	488	362	128	64	0	20	252	12	12	0	0	0	0	0	202	286	0
МДК 03.01	Основы производства тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий		7	230	110	128	64		20		12	6						94	136	
МДК 03.02	Учебная практика	7		108	108					108									36	72
УП.03	Производственная практика	7		144	144					144									72	72
ПП.03	Экзамен по модулю		7	6								6								6
ПМ.04	Планирование и организация работы коллектива подразделения, смены, участка при производстве тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	2	2	322	254	63	40	0	20	180	7	12	0	0	0	0	0	0	0	322
МДК.04.01	Основы управления персоналом производственного подразделения		8	136	80	63	40		20		7	6								136
УП.04	Учебная практика	8		72	72					72										72
ПП.04	Производственная практика	8		108	102					108										108
ЭМ.04	Экзамен по модулю		8	6								6								6
ПМ.05В*	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	3	1	290	251	24	74	0	0	180	6	6	0	0	0	0	0	0	0	290
МДК.05.01В*	Выполнение работ по профессии 13065 Контролёр стекольного производства / 13321 Лаборант химического анализа (по выбору)	8		104	71	24	74				6									104
УП.05В*	Учебная практика	8		72	72					72										72
ПП.05В*	Производственная практика	8		108	108					108										108
КЭ.05В*	Квалификационный экзамен		8	6								6								6

