

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

Согласовано:

Генеральный директор
ПАО «Владимирский химический завод»
_____ / П.В. Маркелов/
« 09 » _____ 04 2024г



Утверждаю:

Директор ГАПОУ ВО «ГСК»
Ю.А. Фильчаков/
_____ 2024г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов

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 - технолог

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		Объем образовательной программы (академических часов)										Распределение нагрузки							
		Зачеты	Экзамены	Всего	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем								1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						Всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам, МДК				Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем./22 нед.	3 сем./17 нед.	4 сем./24 нед.	5 сем./11 нед.	6 сем./20 нед.	7 сем./12 нед.	8 сем./9 нед.
							В т.ч. в форме практической подготовки	Теоретическое обучение	Лаборат. и практ. работ	Курсовые											
ОД.00	Общеобразовательные дисциплины	ДЗ/10	Э/4	1476	402	1476	402	754	704	0	0	0	18	612	704	160	0	0	0	0	0
ОДБ.00	Базовые дисциплины	ДЗ/9	Э/2	1444	370	1444	370	754	672	0	0	0	18	596	688	160	0	0	0	0	0
ОДБ.01	Русский язык		2	72		72	12	30	36				6	34	38						
ОДБ.02	Литература	2		108		108	14	54	54					36	72						
ОДБ.03	История	3		136		136	10	90	46					34	38	64					
ОДБ.04	Обществознание	1		72		72	18	38	34					72							
ОДБ.05	География	2		72		72	16	44	28						72						
ОДБ.06	Иностранный язык	2		72		72	20	0	72					34	38						
ОДБ.07	Математика	3		232		232	36	182	50					88	96	48					
ОДБ.08	Информатика	3		144		144	72	28	116					48	48	48					
ОДБр.09	Физика		2	180		180	88	140	34				6	72	108						
ОДБр.10	Химия		2	144		144	42	60	78				6	72	72						
ОДБ.11	Биология	1		72		72	12	50	22					72							
ОДБ.12	Физическая культура	2		72		72	20	14	58					34	38						
ОДБ.13	Основы безопасности и защиты Родины	2		68		68	10	24	44						68						
	Индивидуальный проект			32	32	32	32		32					16	16						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ДЗ/5, 3/5	Э/0	468	2	466	160	466	0	0	0	0	0	0	0	56	124	96	94	50	48
ОГСЭ.01	Основы философии	6		50	2	48	16	48											50		
ОГСЭ.02	История	4		48		48	16	48									48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8		174		174	16	174								32	36	36	22	24	24
ОГСЭ.04	Физическая культура	8		160		160	96	160								24	40	24	22	26	24
ОГСЭ.05	Психология общения	5		36		36	16	36										36			
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ДЗ/1	Э/2	144	0	144	48	138	0	0	0	0	6	0	0	48	96	0	0	0	0
ЕН.01	Математика		4	54		54	16	48					6				54				
ЕН.02	Экологические основы природопользования	3		48		48	16	48								48					
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4		42		42	16	42									42				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	ДЗ/10	Э/4	1268	0	1268	552	1238	0	0	0	0	30	0	160	314	514	162	0	118	0
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	3		118		118	26	118							48	70					
ОП.02	Электротехника и электроника	4		68		68	26	68								32	36				

ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	4		46		46	26	46								46					
ОП.04	Органическая химия		4	126		126	26	120				6			58	68					
ОП.05	Общая и аналитическая химия	3		46		46	26	46							46						
ОП.06	Техническая механика	4		72		72	26	72								72					
ОП.07	Основы автоматизации технологических процессов	7		46		46	26	46												46	
ОП.08	Физика-химия и механика полимерных композитов		4	72		72	26	66				6				72					
ОП.09	Материаловедение и основы технологии композитов		4	72		72	26	66				6				72					
ОП.10	Оборудование и инструменты для обработки изделий из полимерных композитов		3	72		72	26	66				6			72						
ОП.11	Технология изготовления деталей на станках с ЧПУ		7	72		72	26	66				6								72	
ОП.12	Контроль качества сырья, подуфабрикатов и готовой продукции	4		44		44	26	44								44					
ОП.13	Основы экономики	5		60		60	26	60												60	
ОП.14	Охрана труда	5		36		36	26	36												36	
ОП.15	Основы предпринимательства и бизнес-планирования	3		36		36	26	36							36						
ОП.16	Безопасность жизнедеятельности	4		68		68	54	68								68					
ОП.17В	Основы финансовой грамотности	2		36		36	20	36						36							
ОП.18В	Технология стекла	2		76		76	36	76						76							
ОП.19В	Промышленная и экологическая безопасность	5		66		66	32	66												66	
ОП.20В	Искусственный интеллект на предприятиях химической отрасли	4		36		36	20	36								36					
ПМ.00	Профессиональные модули	ДЗ/12	Э/16	2368	0	2368	574	1002	0	40	1224	0	102	0	0	34	130	354	806	444	600
ПМ.01	Проектирование производства и технологической оснастки производства изделий из полимерных композитов	ДЗ/2	Э/5	404	0	404	214	222	0	20	144	0	18	0	0	34	130	124	116	0	0
МДК.01.01	Проектирование изделий из полимерных композитов различного функционального назначения		4	92		92	30	86					6			34	58				
МДК.01.02	Проектирование технологической оснастки для производства изделий из полимерных композитов различного функционального назначения, в том числе для производства оснастки на станках с ЧПУ	5		72		72	20	72												72	
МДК.01.03	Проектирование технологических процессов производства изделий из полимерных композитов различного функционального назначения		6	90		90	20	64		20			6					52	38		
УП.01	Учебная практика	6, ДЗ		72		72	72				72						72				
ПП.01	Производственная практика	6, ДЗ		72		72	72				72									72	
	Экзамен по модулю		6	6		6							6							6	

