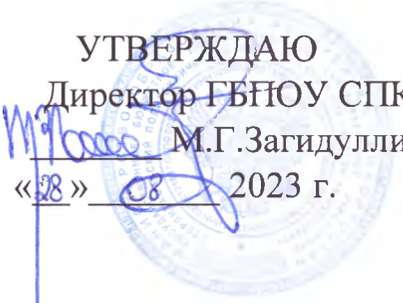


Министерство образования и науки Республики Башкортостан
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Стерлитамакский политехнический колледж

РАССМОТРЕНО и ПРИНЯТО
на заседании педагогического
совета
Протокол № 1 от 28.08 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ СПК
М.Г. Загидуллин
«28» 08 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих

по профессии **18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой**

продукции, отходов производства (по отраслям)

квалификация: Лаборант химического анализа, .

Пробоотборщик

форма обучения: очная

нормативный срок обучения: 1 год. 10 месяцев

2023г.

Индекс	Наименование	Всего	В т.ч. в форме практ. подгот.	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий						1 курс		2 курс	
				Другие виды уч. зан.	Лаб. и практ. занятия	Курс.ра б./ проект	Практ ика	Самос. работа	Пром. аттест.	1 сем.	2 сем.	1 сем.	2 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Обязательная часть образовательной программы		2628	990	892	1058	0	648	250	30	612	864	612	576
Блок общеобразовательных дисциплин		1476	0	702	756	0	0	0	18	582	562	294	38
ООД.01	Русский язык	78	0	36	36	0	0	0	Э	51	21+6 Э	0	0
ООД.02	Литература	117	0	61	56	0	0	0	ДЗ	34	48	35	0
ООД.03	Математика	234	0	200	28	0	0	0	Э	68	96	64+6 Э	0
ООД.04	Иностранный язык	117	0	0	117	0	0	0	ДЗ	34	48	35	0
ООД.05	Информатика	131	0	33	98	0	0	0	ДЗ	68	63	0	0
ООД.06	Физика	147	0	115	26	0	0	0	Э	51	48	42+6 Э	0
ООД.07	Химия	50	0	18	32	0	0	0	ДЗ	34	16	0	0
ООД.08	Биология	36	0	20	16	0	0	0	ДЗ	0	36	0	0
ООД.09	История	125	0	73	52	0	0	0	ДЗ	68	57	0	0
ООД.10	Обществознание	72	0	38	34	0	0	0	ДЗ	0	0	34	38
ООД.11	География	36	0	24	12	0	0	0	ДЗ	36	0	0	0
ООД.12	Физ. культура	117	0	15	102	0	0	0	ДЗ	68	49	0	0
ООД.13	ОБЖ	72	0	24	48	0	0	0	ДЗ	34	38	0	0
ООД.14	Родной язык	36	0	12	24	0	0	0	ДЗ	0	36	0	0
ООД.15	Черчение	36	0	12	24	0	0	0	ДЗ	36	0	0	0
ООД.16	Экология	36	0	21	15	0	0	0	ДЗ	0	0	36	0
ООД.17	Башкирский язык	36	0	0	36	0	0	0	З	0	0	36	0
Общепрофессиональный цикл		180	142	50	130	0	0	90		0	78	112	0
ОП.01	Общая и неорганическая химия	32	24	16	16	0	0	16	ДЗ	0	32	0	0
ОП.02	Основы аналитической химии	36	26	18	18	0	0	18	ДЗ	0	36	0	0

ОП.03	Безопасность жизнедеятельности	36	26	16	20	0	0	18	ДЗ	0	0	36	0
ОП.04	Физическая культура	40	40	0	40	0	0	20	3	0	0	40	0
ОП.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности	36	26	0	36	0	0	18	ДЗ	0	0	36	0
Профессиональный цикл		972	848	140	172	0	648	160	12	30	224	170	538
ПМ.01	Подготовка рабочего места, лабораторных условий, средств измерений, испытательного оборудования, проб и растворов к проведению анализа в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, требованиями охраны труда и экологической безопасности	486	424	70	86	0	324	80	6	30	126	150	180
МДК.01.01	Технология подготовки рабочего места, лабораторных условий, средств измерений, испытательного оборудования, проб и растворов к проведению анализа в соответствии с требованиями нормативно-технической документации,	156	100	70	86	0	0	80	Э	30	54	72	0

	требованиями охраны труда и экологической безопасности												
УП.01		144	144	0	0	0	144	0	3	0	72	72	0
ПП.01		180	180	0	0	0	180	0	ДЗ	0	0	0	180
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	0	0	0	0	0		0	0	6	0
ПМ.04	Проведение химических и физико-химических анализов	486	424	70	86	0	324	80	6	0	98	20	368
МДК.04.01	Технология проведения химических и физико-химических анализов	156	100	70	38	0	0	40	Э	0	98	20	38
УП.02		144	144	0	0	0	144	0	3	0	0	0	144
ПП.02		180	180	0	0	0	180	0	ДЗ	0	0	0	180
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	0	0	0	0	0		0	0	0	6
Дополнительный профессиональный блок ООО НПО «Станкостроение»		288	238	68	70	0	180	70	6		0	36	252
Общепрофессиональный цикл		36	18	18	18	0	0	18		0	0	36	0
ОП.06	Основы технологии производства	36	18	18	18	0	0	18	ДЗ	0	0	36	0
Профессиональный цикл		252	220	50	52	0	180	52		0	0	0	252
ПМ.03	Проведение спектрального и полярографического анализов	252	220	50	52	0	180	52	6	0	0	0	252
МДК.03.01	Технология проведения спектрального и полярографического анализов	78	40	40	38	0	0	38	Э	0	0	0	78
ПП.03		168	168	0	0	0	168	0	3	0	0	0	168
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	0	0	0	0	0		0	0	0	6
ГИА	Государственная	36	0	0	0	0	0	0		0	0	0	36

	итоговая аттестация												
	ИТОГО:	2952	1228	960	1128	0	828	320	36	612	864	612	864