

**Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
Учебный центр «Профессионал»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор УЦ «Профессионал»
_____/И. Н. Чугунов/
« ____ » _____ 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Профессионального обучения (переподготовка) по профессии
«Мойщик посуды и ампул»
Код профессии **14523**

Квалификация

Мойщик посуды и ампул, 1 разряд

Нормативная трудоемкость обучения

250 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в различных сферах экономики

Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- образование не ниже основного общего

Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, индивидуальная, в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы.	Количество часов
1.	Теоретическое обучение	94
<i>1.1</i>	<i>Общетехнический курс</i>	
1.1.1	Охрана труда. Требования охраны труда и техники безопасности при работе в химической лаборатории	24
1.1.2	Материаловедение	8
<i>1.2</i>	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Материально-техническое оснащение лаборатории: оборудование, приборы, посуда, реактивы	62
2.	Производственное обучение	152
3.	Квалификационный экзамен/тестирование	4
	ИТОГО	250

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
Учебный центр «Профессионал»

УТВЕРЖДАЮ
Директор УЦ «Профессионал»
_____/И. Н. Чугунов/
« ____ » _____ 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Повышения квалификации по профессии
«Мойщик посуды и ампул»
Код профессии 14523

Квалификация

Мойщик посуды и ампул, 2-3 разряд

Нормативная трудоемкость обучения

160 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в различных сферах экономики

Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие

- образование не ниже основного общего

- свидетельство о прохождении обучения по профессии «Мойщик посуды и ампул» 1/2 разряда

Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, индивидуальная, в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы.	Количество часов
1.	Теоретическое обучение	60
<i>1.1</i>	<i>Общетехнический курс</i>	
1.1.1	Охрана труда. Требования охраны труда и техники безопасности при работе в химической лаборатории	12
1.1.2	Материаловедение	4
<i>1.2</i>	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Материально-техническое оснащение лаборатории: оборудование, приборы, посуда, реактивы	44
2.	Производственное обучение	96
3.	Квалификационный экзамен/тестирование	4
	ИТОГО	160

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

проведения занятий для обучающихся по программе профессиональной
подготовки/переподготовки по профессии
«Мойщик посуды и ампул» 1 разряд

№ п/п	Наименование тем занятий	Недели проведения занятий						
		1-я нед.	2-я нед.	3-я нед.	4-я нед.	5-я нед.	6-я нед.	7-я нед.
1.	Теоретическое обучение							
<i>1.1</i>	<i>Общетехнический курс</i>							
1.1.1	Охрана труда. Требования охраны труда и техники безопасности при работе в химической лаборатории	24						
1.1.2	Материаловедение	8						
<i>1.2</i>	<i>Специальный курс</i>							
1.2.1	Материально-техническое оснащение лаборатории: оборудование, приборы, посуда, реактивы	8	40	14				
2.	Производственное обучение			26	40	40	40	6
3.	Квалификационный экзамен/тестирование							4
ИТОГО		40	40	40	40	40	40	10

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

проведения занятий для обучающихся по программе повышения квалификации по профессии
«Мойщик посуды и ампул» 2,3 разряд

№ п/п	Наименование тем занятий	Недели проведения занятий						
		1-я нед.	2-я нед.	3-я нед.	4-я нед.	5-я нед.	6-я нед.	7-я нед.
1.	Теоретическое обучение							
<i>1.1</i>	<i>Общетехнический курс</i>							
1.1.1	Охрана труда. Требования охраны труда и техники безопасности при работе в химической лаборатории	12						
1.1.2	Материаловедение	4						
<i>1.2</i>	<i>Специальный курс</i>							
1.2.1	Материально-техническое оснащение лаборатории: оборудование, приборы, посуда, реактивы	24	20					
2.	Производственное обучение		20	40	36			
3.	Квалификационный экзамен/тестирование				4			
ИТОГО		40	40	40	40			