

18.01.26 Аппаратчик-оператор нефтехимического производства

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев

ОУД.01	Русский язык и литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия (профильная дисциплина)
ОУД.04	История
ОУД.05	Физическая культура
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
	По выбору из обязательных предметных областей
ОУД.07	Информатика (профильная дисциплина)
ОУД.08	Физика (профильная дисциплина)
ОУД.09	Химия
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.11	Биология
ОУД.12	География
ОУД.13	Экология
	Дополнительные учебные дисциплины
УД. 01	Основы проектной деятельности
УД.02	Астрономия
УД.03	Черчение
УД.04	Экология родного края
П.00	Профессиональный цикл
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Техническое черчение
ОП.03	Охрана труда и техника безопасности
ОП.04	Процессы и аппараты
ОП.05	Основы автоматизации производства
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
<i>ОП.07</i>	<i>Введение в профессию: общие компетенции профессионала</i>
<i>ОП.08</i>	<i>Основы предпринимательства</i>
<i>ОП.09</i>	<i>Эффективное поведение на рынке труда</i>
<i>ОП.10</i>	<i>Общая химическая технология</i>

	Профессиональные модули
ПМ.01	Ведение технологических процессов деэрации, диспергирования щелочных металлов, диспропорционирования, улавливания жиров, приготовления мыльного клея, формования синтетического каучука
МДК 01.01	Технологические процессы деаэрации, диспергирования щелочных металлов, диспропорционирования, улавливания жиров, приготовления мыльного клея, формования синтетического каучука
<i>УП 01</i>	<i>Учебная практика (производственное обучение)</i>
<i>ПП 01</i>	<i>Производственная практика</i>
ПМ.02	Ведение технологических процессов хемосорбции, перегревания, димеризации, гидрохлорирования
МДК 02.01	Технологические процессы хемосорбции, перегревания, димеризации, гидрохлорирования
<i>УП 02</i>	<i>Учебная практика (производственное обучение)</i>
<i>ПП.02</i>	<i>Производственная практика</i>
ПМ.03	Ведение технологических процессов подготовки сырья и выделения полупродуктов и продуктов нефтехимического производства
МДК 03.01	Техника подготовки сырья и выделения полупродуктов и продуктов нефтехимического производства
<i>УП.03</i>	<i>Учебная практика (производственное обучение)</i>
<i>ПП.03</i>	<i>Производственная практика</i>
ФК.00	Физическая культура

