ЧЕК-ЛИСТ

ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ (АУДИТА)

СООТВЕТСТВИЯ СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ, ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА, ЗАПРОСАМ РЕГИОНАЛЬНОГО РЫНКА ТРУДА

Профессиональная образовательная организация (полное наименование)

<u>Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Новокуйбышевский</u> нефтехимический техникум»

Образовательная программа среднего профессионального образования (код, наименование)

18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства

Объект внутреннего контроля (аудита): проектирование содержания образовательной программы среднего профессионального образования

Предмет внутреннего контроля (аудита): соответствие содержания образовательной программы среднего профессионального образования требованиям профессиональных стандартов, демонстрационного экзамена, запросам регионального рынка труда

Показатели оценки		Результат оценки (нужное оставить)	Перечень документов, подтверждающих выполнение показателей ¹	Комментарии к оценке / предложения по корректировке
БЛ	БЛОК 1 «СООТВЕТСТВИЕ СОДЕРЖАНИЯ ОП СПО ТРЕБОВАНИЯМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ (ДАЛЕЕ – ПО			
1 Проведение сопоставительного анализа требований ФГОС СПО		Да	Рабочая программа	

¹ Указать название документов (протокол/отчет/заключение по согласованию ФГОС СПО и рынка труда, РП, КОС и др.), подтверждающих выполнение показателя. По итогам аудита сформировать электронную папку со сканом чек-листа по аудиту, документами, указанными графе № 3, и направить до 15.03.2023 по адресу: сро audit@cposo.ru

Показатели оценки		Результат оценки (нужное оставить)	Перечень документов, подтверждающих выполнение показателей	Комментарии к оценке / предложения по корректировке
	и ПС документально подтверждено		ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
2	Сведения о результатах сопоставительного анализа требований ФГОС СПО и ПС отражены в пояснительных записках рабочих программ структурных единиц ОП СПО, учебном план	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
3	Требования ПС нашли отражение в ОП СПО в виде дополнительных образовательных результатов из ПС	Нет		Отразить требования ПС в виде дополнительных образовательных результатов.
4	Требования ПС нашли отражение в ОП СПО в виде конкретизированных/ детализированных образовательных результатов	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022	
5	Требования ПС нашли отражение в ОП СПО в виде акцентного распределение часов на освоение/ формирование образовательных результатов	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022	
6	Структурные единицы ОП СПО в качестве места формирования требований ПС определены	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022	
7	Требования ПС распределены в учебной дисциплине в формах освоения учебного материала (лабораторная работа,	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС	

	Показатели оценки	Результат оценки (нужное оставить)	Перечень документов, подтверждающих выполнение показателей	Комментарии к оценке / предложения по корректировке
	практическая работа, тема)		СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022	
8	Требования ПС распределены в междисциплинарном курсе в формах освоения учебного материала (лабораторная работа, практическая работа, тема)	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
9	Требования ПС распределены в учебной/производственной практиках в формах освоения учебного материала (виды работ)	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
10	Сформированность требований ПС оценивается в процедурах текущего контроля успеваемости/промежуточной/итоговой аттестации (наличие соответствующих заданий в ФОС, КОС)	Да	КОС ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
EI	ИТОГО ПО БЛОКУ 1 ІОК 2 «СООТВЕТСТВИЕ СОДЕРЖАНИЯ ОП СПО ТРЕБОВА І	нам лемо	СООТВЕТСТВ	
1	Проведение сопоставительного анализа требований ФГОС СПО и ДЭ документально подтверждено	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022 Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физикохимических анализов	рамена (далее — дэ)»
2	Сведения о результатах сопоставительного анализа требований ФГОС СПО и ДЭ отражены в пояснительных записках рабочих программ структурных единиц ОП СПО, учебном план	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований	

Показатели оценки		Показатели оценки		Комментарии к оценке / предложения по корректировке
			рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022 Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико- химических анализов	
3	Требования ДЭ нашли отражение в ОП СПО в виде дополнительных образовательных результатов из ПС	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
4	Требования ДЭ нашли отражение в ОП СПО в виде конкретизированных/ детализированных образовательных результатов	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
5	Требования ДЭ нашли отражение в ОП СПО в виде акцентного распределение часов на освоение/ формирование образовательных результатов	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
6	Структурные единицы ОП СПО в качестве места формирования требований ДЭ определены	Нет		Определить структурные единицы в качестве места формирования требований ДЭ
7	Требования ДЭ распределены в учебной дисциплине в формах освоения учебного материала (лабораторная работа, практическая работа, тема)	Да Нет	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
8	Требования ДЭ распределены в междисциплинарном курсе в формах освоения учебного материала (лабораторная работа, практическая работа, тема)	Да Нет	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	

Показатели оценки		Результат оценки (нужное оставить)	Перечень документов, подтверждающих выполнение показателей	Комментарии к оценке / предложения по корректировке
9	Требования ДЭ распределены в учебной/производственной практиках в формах освоения учебного материала (виды работ)	Да Нет	Рабочая программа ПМ 04 Проведение	
	практиках в формах освоения у теоного материала (виды расот)	1101	химических и физико-	
			химических анализов	
10	Сформированность требований ДЭ оценивается в процедурах	Да	Рабочая программа	
	текущего контроля успеваемости/промежуточной/итоговой		ПМ 04 Проведение	
	аттестации (наличие соответствующих заданий в ФОС, КОС)		химических и физико-	
			химических анализов	
	ИТОГО ПО БЛОКУ 2		COOTBETCTB	ИЕ
	БЛОК 3 «СООТВЕТСТВИЕ СОДЕРЖАНИЯ ОП СПО ЗАП	РОСАМ РЕГИ	ЮНАЛЬНОГО РЫНКА	ГРУДА» (ДАЛЕЕ –
	РАБОТОДА	АТЕЛЕЙ)		
1	Проведение сопоставительного анализа требований ФГОС СПО	Да	Отчет о результатах	
	и работодателей документально подтверждено	Нет	согласования ФГОС	
			СПО и требований	
			рынка труда	
			Акт согласования	
			ППКРС от 14.04.2022	
2	Сведения о результатах сопоставительного анализа требований	Да	Отчет о результатах	
	ФГОС СПО и работодателей отражены в пояснительных	Нет	согласования ФГОС	
	записках рабочих программ структурных единиц ОП СПО,		СПО и требований	
	учебном план		рынка труда	
			Акт согласования	
			ППКРС от 14.04.2022	
3	Требования работодателей нашли отражение в ОП СПО в виде	Да	Отчет о результатах	
	дополнительных образовательных результатов из ПС	Нет	согласования ФГОС	
			СПО и требований	
			рынка труда	
			Акт согласования	
			ППКРС от 14.04.2022	
4	Требования работодателей нашли отражение в ОП СПО в виде	Да	Отчет о результатах	
	конкретизированных/ детализированных образовательных	Нет	согласования ФГОС	

	Показатели оценки	Результат оценки (нужное оставить)	Перечень документов, подтверждающих выполнение показателей	Комментарии к оценке / предложения по корректировке	
	результатов		СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022		
5	Требования работодателей нашли отражение в ОП СПО в виде акцентного распределение часов на освоение/ формирование образовательных результатов	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022		
6	Структурные единицы ОП СПО в качестве места формирования требований работодателей определены	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022		
7	Требования работодателей распределены в учебной дисциплине в формах освоения учебного материала (лабораторная работа, практическая работа, тема)	Да	Отчет о результатах согласования ФГОС СПО и требований рынка труда Акт согласования ППКРС от 14.04.2022		
8	Требования работодателей распределены в междисциплинарном курсе в формах освоения учебного материала (лабораторная работа, практическая работа, тема)	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов		
9	Требования работодателей распределены в учебной/производственной практиках в формах освоения учебного материала (виды работ)	Да	Рабочая программа ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов		
10	Сформированность требований работодателей оценивается в	Да	KOC		

Показатели оценки	Результат оценки (нужное оставить)	Перечень документов, подтверждающих выполнение показателей	Комментарии к оценке / предложения по корректировке
процедурах текущего контроля успеваемости/промежуточной/итоговой аттестации (наличие соответствующих заданий в ФОС, КОС)	,	ПМ 04 Проведение химических и физико-химических анализов	
ИТОГО ПО БЛОКУ 3 ИТОГО ПО ЧЕК-ЛИСТУ		COOTBETCTB COOTBETC	

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Образовательная программа среднего профессионального образования (код и наименование): 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства

- соответствует требованиям профессиональных стандартов, демонстрационного экзамена, запросам регионального рынка труда;

УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕНИЯ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ (АУДИТА):

- 1. Актуализировать рабочие программы по ПМ 03. Внести в ПМ 03 требования и задания демонстрационного экзамена, проводимого в рамках итоговой, промежуточной аттестации по компетенции Лабораторный химический анализ, код 1.3.
 - Срок: до 20.04.2023г. Ответственные: преподаватели спец. дисциплин Афонина В.А., Ракитина Л.Н.
- 2. Актуализировать рабочие программы по ПМ02 Внести в лабораторные работы методы отбора и пробоподготовки проб.
 - Срок: до 20.04.2023г. Ответственные: преподаватели спец. дисциплин Афонина В.А.; Ракитина Л.Н.
 - 3. Актуализировать рабочие программы по ПМ 03. Внести в ПМ 04 практические работы по расчету систематических ошибок по регламенту чемпионата по компетенции Лабораторный химический анализ.
 - Срок: до 20.04.2023г. Ответственные: преподаватели спец. дисциплин Афонина В.А., Ракитина Л.Н.
- 4. Председателю ПЦК Неверовой О.С. оказать помощь в актуализации КОС и рабочих программ ПМ 03
 - Срок постоянно Ответственные: Председатель ПЦК Неверова О.С.
- 5. Систематизировать протоколы оформления лабораторных работ и практических занятий.
 - Срок: до 4.05.2023г. Ответственные: методист Абрашкина О.А.
- 6. Доработать методические пособия по подготовке к Д.Э.
 - Срок: 20.04.2023г. Ответственные: Председатель ПЦК Неверова О.С.
- 7. Оформить Отчет о результатах согласования требований ФГОС СПО и рынка труда по установленной форме.
 - Срок: до 28.04.2023г. Ответственные: преподаватели спец. дисциплин Афонина В.А., Ракитина Л.Н.

ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ (АУДИТ) ПРОВЕЛИ:

Фамилия И.О.	должность	подпись	дата
Щелкова О.Д.	Старший методист		
Абрашкина О.А.	Методист		
Кадникова Л.Н.	Преподаватель спец. дисциплин высшей категории		

С РЕЗУЛЬТАТАМИ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ (АУДИТА) ОЗНАКОМЛЕНЫ:

Фамилия И.О.	должность	подпись	дата
Афонина В.А.	Преподаватель спец. дисциплин высшей категории		
Ракитина Л.Н.	Мастер производственного обучения		