

«СОГЛАСОВАНО»

На заседании методического совета
Протокол № 9 от 23.05.2024г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»



Н.В.Ниденс
2024г.

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ЦИКЛА ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«Судебно-медицинская экспертиза»**

Цикл
Цель:
Категория слушателей:

«Методы исследования следов крови в судебно-медицинской экспертизе».
повышение квалификации
специалисты со средним профессиональным образованием по основной специальности: «Судебно-медицинская экспертиза», по дополнительной специальности: «Лабораторная диагностика».
36 часов
Заочная с применением дистанционных образовательных технологий
6 академических часов в день

Объем часов:
Форма обучения:
Режим занятий:

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	Количество часов		Формы контроля
			Теория	Практика	
1.	Основы проведения исследования крови при производстве судебно-медицинских экспертиз	10	10	-	Текущий контроль
1.1	Общие вопросы исследования крови при производстве судебно-медицинских экспертиз	3	3	-	
1.2	Процесс исследования следов крови в судебной экспертизе	4	4	-	
1.3	Общие сведения о группах крови	3	3	-	
2.	Порядок проведения судебно-биологической экспертизы при исследовании следов крови	19	19	-	
2.1	Основные этапы исследования объектов биологического происхождения	3	3	-	
2.2	Ориентировочные методы исследования крови в судебной экспертизе	2	2	-	
2.3	Доказательные методы исследования крови в судебной экспертизе	2	2	-	
2.4	Установление видовой принадлежности биологических объектов	3	3	-	
2.5	Видовая принадлежность крови методом в жидкой среде	2	2	-	
2.6	Видовая принадлежность крови методом в твердой среде	2	2	-	
2.7	Определение групповой принадлежности крови	3	3	-	
2.8	Выявление агглютининов в пятнах крови	2	2	-	
3.	Цитологические методы исследования	6	6	-	
3.1	Общие сведения о клетке	2	2	-	
3.2	Определение половой принадлежности крови и региональное её происхождение	4	4	-	
3.	Итоговая аттестация	1	1	-	Тестирование
4.	ИТОГО	36	36	-	