

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(практика по профилю специальности)

Обучающегося (шейся) _____

(ФИО)

Группы _____ Специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика
Проходившего (шей) производственную практику с _____ по _____ 201__ г. на базе
медицинской организации: _____

(название организации)

ПМ. 03 Проведение лабораторных биохимических исследований МДК 03.01. Теория и практика лабораторных биохимических исследований

За время прохождения производственной практики мной выполнены следующие объемы работ:

А. Цифровой отчет

№ пп	Перечень манипуляций (в соответствии с программой производственной практики)	Количество
1.	Подготовка рабочего места к исследованиям.	
2.	Получение производных крови: плазмы и сыворотки.	
3.	Определение общего белка в сыворотке крови.	
4.	Определение креатинина в сыворотке крови	
5.	Определение мочевины в сыворотке крови	
6.	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	
7.	Определение общего билирубина и его фракций в сыворотке крови	
8.	Определение активности ферментов в сыворотке крови: АСТ, АЛТ, α -амилазы	
9.	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови	
10.	Определение глюкозы в сыворотке крови	
11.	Определение лактата в сыворотке крови	
12.	Определение общего холестерина в сыворотке крови	
13.	Определение триацилглицеридов в сыворотке крови	
14.	Определение ЛПНП, ЛПВП	
15.	Регистрация полученных результатов в журнале регистрации исследований.	
16.	Проведение утилизации остатков биоматериалов и обработка лабораторной посуды после проведения исследования.	

Б. Текстовый отчет (оценка собственной профессиональной деятельности в МО, с указанием краткой характеристики МО в целом и отделения (подразделения, лаборатории), где проходил практику, с оценкой уровня усвоения профессиональных компетенций)

Руководитель практики от КГБПОУ «БМК»:

(ФИО, должность, подпись):

Руководитель практики от медицинской организации:

(ФИО, должность, подпись):

М.П.
медицинской
организации