

**Специальность 31.02.03**

**Лабораторная**

**диетология**



# **Квалификация – медицинский лабораторный техник**

- **Форма обучения – очная**
- **Платные образовательные услуги**
- **Основа обучения – основное общее образование (9 классов)**
- **Нормативный срок освоения – 3 года 10 месяцев**
- **Уровень подготовки - базовый**

# УЧЕБНЫЕ БАЗЫ

## ПРОВЕДЕНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ:

- **ЛЕНИНА 75 А**

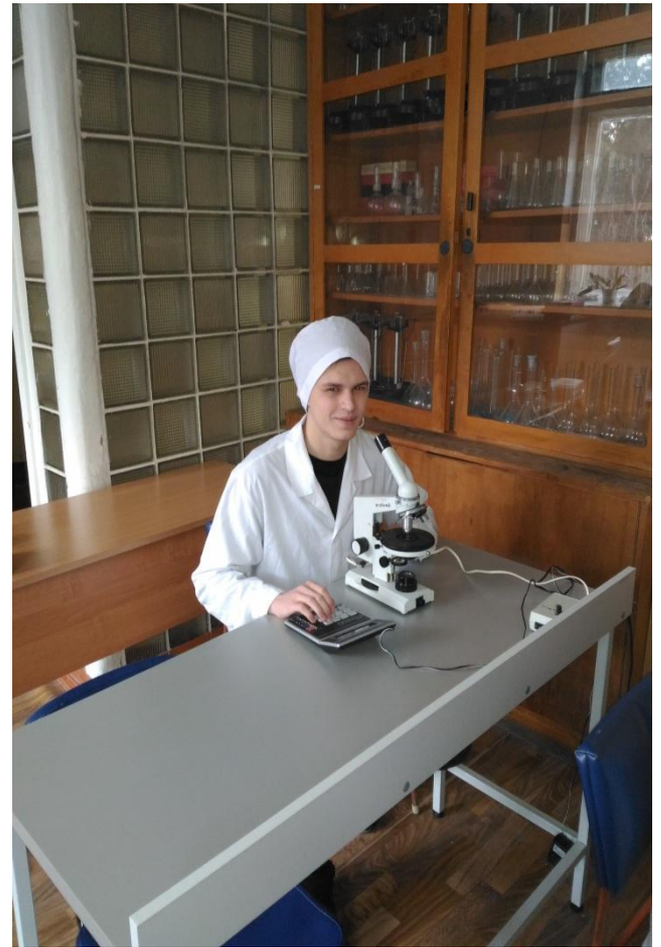
## УЧЕБНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ

- **КАРПОВСКАЯ ПЛОЩАДКА**

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

- **Лаборатории МРНЦ ИМ.А.Ф.ЦЫБА**
- **Лаборатории ФГБУЗ КБ № 8**

# Карповская площадка



# Область профессиональной деятельности

## Лаборатории:

- клинико-диагностические
- биохимические
- микробиологические
- санитарно-гигиенические
- иммунологические
- судебно-медицинской экспертизы
- гистологические

# Клинико-диагностическая лаборатория



# Биохимическая лаборатория



# Микробиологическая лаборатория



WWW.BELTA.BY

WWW.BELTA.BY

WWW.BELTA.BY

WWW.BELTA.BY

WWW.BELTA.BY

WWW.BELTA.BY

# Микробиологическая лаборатория



# Санитарно-гигиенические



# Санитарно-гигиенические



# Иммунологические



# Гистологические







Медицинский лабораторный техник специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» готовится к следующим видам деятельности (по базовой подготовке); - Проведение лабораторных общеклинических исследований

- Проведение лабораторных гематологических исследований
- Проведение лабораторных биохимических исследований
- Проведение лабораторных микробиологических исследований
- Проведение лабораторных гистологических исследований
- Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований

Учебные циклы	Число недель	Количество часов
Обучение по учебным циклам	125 недель	4500
Самостоятельная работа		2250
Всего часов по учебным циклам		6750
Учебная практика		
Производственная практика (по профилю специальности)	24 недели	864
Производственная практика (преддипломная)	4 недели	144
Промежуточная аттестация	7 недель	
Государственная итоговая аттестация	6 недель	
Каникулы	33 недели	
Итого	199 недель	

- Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:
- - биологические материалы;
- - объекты внешней среды;
- - продукты питания;
- - первичные трудовые коллективы.