

Перечень учебных дисциплин, МДК, учебных и производственных практик, подлежащих изучению и прохождению при освоении программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика базовой подготовки
(для обучающихся с инвалидностью по слуху)

АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Квалификация: Медицинский лабораторный техник
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения -3 года 10 месяцев
На базе основного общего образования

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины (модули), разделы дисциплин (модулей)	Курс изучения
О.00	Общеобразовательный цикл	
	Общие дисциплины	1
ОУД.01	Русский язык и литература	1
ОУД.02	Иностранный язык	1
ОУД.03	Математика	1
ОУД.04	История	1
ОУД.05	Физическая культура	1
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	1
ОУД.07	Астрономия	1
	Базовые дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	
ОУД.08	Физика	1
ОУД.09	Обществознание (вкл.экономику и право)	1
ОУД.10	География	1
ОУД.11	Экология	
	Профильные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	1
ОУД.12	Информатика	1
ОУД.13	Химия	1
ОУД.14	Биология	1
	Дополнительные	
ОУД.15	Введение в специальность	1
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	
ОГСЭ.01	Основы философии	2
ОГСЭ.02	История	2
ОГСЭ.03	Иностранный язык	2,3,4
ОГСЭ.04	Физическая культура	2,3,4
АД.01	Основы жестовой медицинской терминологии	2
АД.02	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	2
АД.03	Коммуникативный практикум	2
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	
ЕН.01	Математика	2
ЕН.02	Информационные технологии профессиональной деятельности	2

П.00	Профессиональный цикл	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	2
ОП.02	Анатомия и физиология человека	2
ОП.03	Основы патологии	2
ОП.04	Медицинская паразитология	3
ОП.05	Химия	2
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ	2
ОП.07	Первая медицинская помощь	3
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой	3
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	4
ОП.10	Биология с основами медицинской генетики	2
ОП.11	Основы фармакологии	2
П.00	Профессиональные модули	
ПМ.01	Проведение лабораторных общеклинических исследований	3
МДК.01.01	Теория и практика лабораторных общеклинических исследований	3
УП 01.01	Теория и практика лабораторных общеклинических исследований	3
УП.01.01.1	Проведение исследования мочи	3
УП.01.01.2	Проведение исследований ликвора, выпотных жидкостей	3
ПП.01	Проведение лабораторных общеклинических исследований	3
ПП.01.1	Проведение лабораторных общеклинических исследований	3
ПМ.02	Проведение лабораторных гематологических исследований	4
МДК.02.01	Теория и практика лабораторных гематологических исследований	4
ПП.02	Проведение лабораторных гематологических исследований	4
ПП.02.1	Проведение лабораторных гематологических исследований	4
ПМ.03	Проведение лабораторных биохимических исследований	3,4
МДК.03.01	Теория и практика лабораторных биохимических исследований	3,4
УП.03.01	Теория и практика лабораторных биохимических исследований	3,4
УП.03.01.1	Проведение лабораторных биохимических исследований по определению активности ферментов	3
УП.03.01.2	Проведение лабораторных биохимических исследований по определению показателей углеводного, белкового обменов, гемостаза	3
УП.03.01.3	Проведение лабораторных биохимических исследований для определения показателей липидного обмена, показателей минерального обмена, для лабораторной диагностики заболеваний внутренних органов	4
ПП. 03	Проведение лабораторных биохимических исследований	4
ПП.03.1	Проведение лабораторных биохимических исследований	4
ПМ.04	Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	3,4
МДК.04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	3,4
УП 04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	3
УП.04.01.1	Организация работы бактериологической лаборатории. Общая микробиология.	3
ПП.04	Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	3,4

ПП.04.1	Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований воздушно-капельных инфекций, гнойновоспалительных заболеваний	3
ПП.04.2	Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований кишечных инфекций, дисбактериоза кишечника, бактериальных инфекций	4
ПП.04.3	Проведение лабораторных микробиологических исследований по санитарной микробиологии	4
ПМ.05	Проведение лабораторных гистологических исследований	2,3
МДК.05.01	Теория и практика лабораторных гистологических исследований	2,3
МДК.05.02	Теория и практика лабораторных цитологических исследований	2
ПП.05	Проведение лабораторных гистологических исследований	2,3
ПП.05.1	Подготовка микропрепаратов для проведения гистологических исследований	3
ПП.05.2	Подготовка микропрепаратов для проведения цитологических исследований	2
ПМ.06	Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований	2
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований	2
УП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований	2
УП.06.01.1	Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований	2
ПП. 06	Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований	2
ПП.06.01	Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований	2