

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

**ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности**

для обучающихся специальности

31.02.01 Лечебное дело

Аннотация

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело утвержденным приказом Минобрнауки России от 04.07.2022 г. №526 и в соответствии с учебным планом СмК специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденным директором колледжа Кандауровой Н.В. на 2025 - 2026 учебный год.

Организация-разработчик: Частное образовательное учреждение профессионального образования "Ставропольский многопрофильный колледж".

Разработчики:

1. Халяпина Людмила Владимировна
2. Оболенская Лариса Васильевна
3. Остапенко Александра Вадимовна
4. Остролицкая Валентина Николаевна

Рассмотрено и рекомендовано на заседании кафедры Здравоохранения и индустрии красоты

Протокол №10 от 12.05.2025

Заведующий кафедрой Халяпина Людмила Владимировна

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.02 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности **31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида деятельности (ВД) ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности и соответствующие общие, профессиональные компетенции.**

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование профессиональных компетенций
ВД	Диагностическая и Лечебная деятельность
ПК 2.1.	Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений
ПК 2.2.	Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений
ПК 2.3.	Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента
ПК 2.4.	Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами

1.2. Цели и задачи модуля - требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями, обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен освоить следующие результаты:

Предметный:

- Владение компетенциями;

Знание:

- оценка деятельности при оказании помощи;
- методы клинического, лабораторного, инструментального обследования;
- клиническая картина заболеваний, особенности течения, осложнения у различных возрастных групп;
- патогенез и патологическая анатомия заболеваний;
- общие принципы классификации заболеваний;
- определение заболеваний и их лечение;
- строение клеток, тканей, органов и систем организма во взаимосвязи с их функцией в норме и патологии;
- этиология заболеваний;
- биоэлектрические, биомеханические и биохимические процессы, происходящие в организме;
- топография органов и систем организма в различные возрастные периоды;
- основы регуляции физиологических функций, принципы обратной связи, механизме кодирования информации в центральной нервной системе;
- основы закономерности развития и жизнедеятельности организма;
- 1. Проведение перкуссии органов дыхания 2. Проведение аускультации легких 3. Проведение перкуссии сердца 4. Проведение аускультации сердца 5. Проведение антропометрии (измерение роста, массы тела, подсчет ИМТ, измерение окружности талии). 6. Взятие крови для биохимического исследования 7. Применение грелки и пузыря со льдом 8. Чтение общего анализа крови: интерпретация результатов. 9. Техника регистрации ЭКГ, интерпретация результатов. 10. Измерение и оценка артериального давления 11. Подсчет и характеристика пульса 12. Выполнение в/в инъекции (струйное, капельное) 13. Выполнение в/м, п/к инъекции. 14. Определение водного баланса 15. Ингаляторное введение лекарственных средств (карманный ингалятор, спейсер, небулайзер). 16. Постановка очистительной клизмы 17. Наложение согревающего компресса 18. Промывание желудка 19. Уход при рвоте 20. Сбор мочи на общий анализ, Нечипоренко, Зимницкому 21. Подготовка к лабораторным и инструментальным методам исследования (анализ крови, анализ мочи, анализ мокроты, копрограмма, кал на скрытую кровь, ФГДС, УЗИ, колоноскопия);

Умение:

- отработка практических манипуляций;
- формулирование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями;
- применение различных методов обследования пациента;

- осуществление сбора анамнеза;
- планирование обследования пациента;
- интерпретирование результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики;

- оформление медицинской документации;

- 1. Проведение перкуссии органов дыхания 2. Проведение аускультации легких 3. Проведение перкуссии сердца 4. Проведение аускультации сердца 5. Проведение антропометрии (измерение роста, массы тела, подсчет ИМТ, измерение окружности талии). 6. Взятие крови для биохимического исследования 7. Применение грелки и пузыря со льдом 8. Чтение общего анализа крови: интерпретация результатов. 9. Техника регистрации ЭКГ, интерпретация результатов. 10. Измерение и оценка артериального давления 11. Подсчет и характеристика пульса 12. Выполнение в/в инъекции (струйное, капельное) 13. Выполнение в/м, п/к инъекции. 14. Определение водного баланса 15. Ингаляторное введение лекарственных средств (карманный ингалятор, спейсер, небулайзер). 16. Постановка очистительной клизмы 17. Наложение согревающего компресса 18. Промывание желудка 19. Уход при рвоте 20. Сбор мочи на общий анализ, Нечипоренко, Зимницкому 21. Подготовка к лабораторным и инструментальным методам исследования (анализ крови, анализ мочи, анализ мокроты, копрограмма, кал на скрытую кровь, ФГДС, УЗИ, колоноскопия);

- Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;;

- Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;;

- Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;;

- Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;;

- Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;;

- определение заболеваний и их лечение;

- основы закономерности развития и жизнедеятельности организма;

- топография органов и систем организма в различные возрастные периоды;

Иметь практический опыт:

- овладение компетенциями;

- Овладение компетенциями;

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля

Всего - 1583 час(-а, -ов), в том числе:

самостоятельной работы обучающегося - 84 час(-а, -ов),

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 1499 час(-а, -ов), включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 1499 час(-а, -ов)

2. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.02 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
	МДК.02.01 Диагностика и лечение заболеваний терапевтического профиля	400		

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 1	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля	1 Лекционные занятия №1 Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем	4	1	
	2 Лекционные занятия №2 Организация диагностических и лечебных мероприятий	6	1	
	3 Лекционные занятия №3 Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза	6	1	
	4 Лекционные занятия №4 Субъективные и объективные методы обследования пациента	4	1	
	5 Лекционные занятия №5 Дополнительные методы обследования пациента	6	1	
	6 Лекционные занятия №6 Методы обследования пациента с патологией органов дыхания	6	1	
	7 Лекционные занятия №7 Методы обследования пациента с патологией системы кровообращения	4	1	
	8 Лекционные занятия №8 Методы обследования пациента с патологией органов пищеварения и мочевого выделения	6	1	
	9 Лекционные занятия №9 Методы обследования пациента с патологией эндокринных органов, системы кроветворения, костно-мышечной системы, соединительной ткани.	6	1	
	10 Лекционные занятия №10 Диагностика и лечение заболеваний органов дыхания	4	1	
	11 Лекционные занятия №11 Диагностика и лечение заболеваний системы кровообращения	4	1	
	12 Практическая подготовка №1 Субъективные и объективные методы обследования пациента	6	2	
	13 Практическая подготовка №2 Дополнительные методы обследования пациента	10	2	
	14 Практическая подготовка №3 Методы обследования пациента с патологией органов дыхания	6	2	
	15 Практическая подготовка №4 Методы обследования пациента с патологией системы кровообращения	6	2	
	16 Практическая подготовка №5 Методы обследования пациента с патологией органов пищеварения и мочевого выделения	6	2	
	17 Практическая подготовка №6 Методы обследования пациента с патологией эндокринных органов, системы кроветворения, костно-мышечной системы, соединительной ткани	6	2	
	18 Практическая подготовка №7 Диагностика и лечение заболеваний органов дыхания	6	2	
	19 Практическая подготовка №8 Диагностика и лечение заболеваний системы кровообращения	6	2	
	20 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Методы обследования пациентов с различными патологиями	30	2	
	21 Лекционные занятия №12 Диагностика и лечение заболеваний органов пищеварения	6	1	
	22 Лекционные занятия №13 Диагностика и лечение заболеваний органов мочевого выделения	6	1	
	23 Лекционные занятия №14 Диагностика и лечение заболеваний эндокринных органов	6	1	
	24 Лекционные занятия №15 Диагностика и лечение заболеваний крови и кроветворных органов	6	1	
	25 Лекционные занятия №16 Диагностика и лечение заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани	6	1	
	26 Лекционные занятия №17 Диагностика и лечение заболеваний нервной системы	6	1	
	27 Лекционные занятия №18 Диагностика и лечение психических расстройств и расстройств поведения	10	1	
	28 Лекционные занятия №19 Диагностика и лечение заболеваний кожи	6	1	
	29 Лекционные занятия №20 Диагностика и лечение инфекций, передающихся преимущественно половым путем	6	1	
	30 Лекционные занятия №21 Диагностика и лечение кишечных инфекций	6	1	
	31 Практическая подготовка №9 Диагностика и лечение инфекций, передающихся преимущественно воздушно-капельным путем.	4	2	
	32 Практическая подготовка №10 Диагностика и лечение заболеваний органов пищеварения и мочевого выделения	12	2	
	33 Практическая подготовка №11 Диагностика и лечение заболеваний эндокринных органов, крови и кроветворных органов	12	2	
	34 Практическая подготовка №12 Диагностика и лечение заболеваний костно-мышечной системы, соединительной ткани и нервной системы	8	2	
	35 Практические занятия №1 Диагностика и лечение заболеваний костно-мышечной системы, соединительной ткани и нервной системы	4	2	
	36 Практические занятия №2 Диагностика и лечение психических расстройств и расстройств поведения,	6	2	
	37 Практические занятия №3 Диагностика и лечение инфекций, передающихся преимущественно половым путем	12	2	
	38 Практические занятия №4 Диагностика и лечение кишечных инфекций	4	2	
	39 Практические занятия №5 Диагностика и лечение инфекций, передающихся преимущественно воздушно-капельным путем	6	2	
	40 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Методы обследования пациентов с различными патологиями	16	2	
	41 Лекционные занятия №22 Диагностика и лечение болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека	4	1	
	42 Лекционные занятия №23 Диагностика и лечение риккетсиозов, вирусных лихорадок.	6	1	
	43 Лекционные занятия №24 Диагностика и лечение зоонозных инфекций	4	1	
	44 Лекционные занятия №25 Диагностика и лечение некоторых бактериальных инфекций	6	1	
	45 Лекционные занятия №26 Диагностика и лечение паразитарных заболеваний	2	1	
	46 Практическая подготовка №13 Диагностика и лечение болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека	6	2	
	47 Практическая подготовка №14 Диагностика и лечение риккетсиозов, вирусных лихорадок.	6	2	
	48 Практическая подготовка №15 Диагностика и лечение зоонозных инфекций.	6	2	
	49 Практические занятия №6 Диагностика и лечение некоторых бактериальных инфекций	4	2	
	50 Практические занятия №7 Диагностика и лечение паразитарных заболеваний	2	2	
	51 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение пациентов терапевтического профиля	30	2	
	52 Самостоятельная работа №1 Диагностика и лечение пациентов терапевтического профиля	20	3	
	53 Часы на контроль Диагностика и лечение пациентов терапевтического профиля	18	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Курсовая работа		1	1	ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Форма(-ы) контроля - 7 семестр, Курсовая работа; 7 семестр, Экзамен; 7 семестр, Курсовая работа; 5 семестр, Зачет				
Всего по МДК.02.01 Диагностика и лечение заболеваний терапевтического профиля		400		
МДК.02.02 Диагностика и лечение заболеваний хирургического профиля		270		
Тема 1 Воспалительные заболевания головы, лица, полости рта	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №1 Воспалительные заболевания головы, лица, полости рта 2 Практическая подготовка №1 Воспалительные заболевания головы, лица, полости рта	4 6	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 2 Врожденные пороки развития. Ожоги и рубцовые сужения пищевода.	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №2 Врожденные пороки развития. Ожоги и рубцовые сужения пищевода. 2 Практическая подготовка №2 Врожденные пороки развития. Ожоги и рубцовые сужения пищевода.	4 4	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 3 Повреждения и травмы	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №3 Повреждения и травмы 2 Практическая подготовка №3 Повреждения и травмы	4 6	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 4 Термическая травма. Ожоги	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №4 Термическая травма. Ожоги 2 Практическая подготовка №4 Термическая травма. Ожоги	4 8	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 5 Кровотечение и гемостаз	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №5 Кровотечение и гемостаз 2 Практические занятия №1 Кровотечение и гемостаз	2 4	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 6 Заболевания щитовидной железы	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №6 Заболевания щитовидной железы 2 Практические занятия №2 Заболевания щитовидной железы	4 6	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 7 Хирургический инструментарий	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №7 Хирургический инструментарий 2 Практические занятия №3 Хирургический инструментарий	2 4	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 8 Десмургия	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №8 Десмургия 2 Практические занятия №4 Десмургия	2 6	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 9 Хирургическая операция. Периоперативный период.	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №9 Хирургическая операция. Периоперативный период. 2 Практические занятия №5 Хирургическая операция. Периоперативный период.	2 6	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 10 Местная хирургическая патология. Раны.	Содержание учебного материала 1 Практические занятия №6 Местная хирургическая патология. Раны.	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 11 Синдром нарушения кровообращения	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №10 Синдром нарушения кровообращения 2 Практическая подготовка №5 Синдром нарушения кровообращения	4 6	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 12 Профилактика хирургической инфекции	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №11 Хирургическая инфекция 2 Практическая подготовка №6 Хирургическая инфекция	4 4	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 13 Воспалительные заболевания легких и плевры.	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №12 Воспалительные заболевания легких и плевры. 2 Практическая подготовка №7 Воспалительные заболевания легких и плевры.	4 4	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 14 Заболевания молочной железы.	Содержание учебного материала 1 Лекционные занятия №13 Заболевания молочной железы. 2 Практическая подготовка №8 Заболевания молочной железы.	6 6	1 2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 15 Острый живот.	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
	1 Лекционные занятия №14 Язвенная болезнь желудка.	6	1	
	2 Практическая подготовка №9 Язвенная болезнь желудка.	8	2	
	3 Лекционные занятия №15 Острый панкреатит	8	1	
	4 Практическая подготовка №10 Острый панкреатит	8	2	
	5 Лекционные занятия №16 Острый холецистит. Желчнокаменная болезнь.	8	1	
	6 Практические занятия №7 Острый холецистит. Желчнокаменная болезнь.	8	2	
	7 Лекционные занятия №17 Острый аппендицит.	6	1	
	8 Практические занятия №8 Острый аппендицит.	8	2	
	9 Лекционные занятия №18 Перитонит.	4	1	
	10 Практические занятия №9 Перитонит.	8	2	
	11 Лекционные занятия №19 Кишечная непроходимость	4	1	
12 Практические занятия №10 Кишечная непроходимость	4	2		
Тема 16 Грыжи живота.	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
	1 Практические занятия №11 Грыжи живота.	4	2	
	2 Практическая подготовка №11 Грыжи живота.	8	2	
	Тема 17 Хирургические заболевания прямой кишки.	Содержание учебного материала		
1 Практическая подготовка №12 Трещина заднего прохода. Геморрой.	4	2		
Тема 18 Хирургические заболевания мочеполовых органов.	2 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Выпадение прямой кишки. Паранекроз.	4	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
	Содержание учебного материала			
	1 Практическая подготовка №13 Варикоцеле. Фимоз. Парафимоз.	4	2	
	2 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Врожденные пороки развития. Воспалительные заболевания мочеполовых органов	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Аденома предстательной железы.	2	2	
4 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Гидронефроз. Нефроптоз.	2	2		
5 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Мочекаменная болезнь.	2	2		
Тема 19 Диагностика и лечение заболеваний органа зрения	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
1 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Заболевания органа зрения	6	2		
Тема 20 Диагностика и лечение в травматологии	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
1 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Травмы опорно-двигательного аппарата	2	2		
Тема 21 Диагностика и лечение заболеваний ЛОР-органов	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
1 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Заболевания ЛОР-органов	14	2		
Тема 22 Часы на контроль	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
	1 Часы на контроль Часы на контроль	14	2	
Форма(-ы) контроля - 5 семестр, Зачет; 7 семестр, Экзамен				
Всего по МДК.02.02 Диагностика и лечение заболеваний хирургического профиля		270		
МДК.02.03 Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля		194		
Тема 1 Особенности субъективного и объективного методов обследования у детей.	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 02., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №1 Особенности субъективного и объективного методов обследования у детей.	2	1	
	2 Практические занятия №1 Особенности субъективного и объективного методов обследования у детей.	2	2	
	3 Практическая подготовка №1 Особенности субъективного и объективного методов обследования у детей.	2	2	
Тема 2 Методика диагностики заболеваний у детей	4 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Особенности субъективного и объективного методов обследования у детей.	2	2	ОК 04, ПК 2.3., ПК 2.2., ОК 03., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.1., ОК 02.
	Содержание учебного материала			
	1 Лекционные занятия №2 Методика диагностики заболеваний у детей	2	1	
	2 Практические занятия №2 Методика диагностики заболеваний у детей	2	2	
Тема 3 Болезни новорожденных и их лечение	3 Практическая подготовка №2 Методика диагностики заболеваний у детей	2	2	ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
	4 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Методика диагностики заболеваний у детей	2	2	
	Содержание учебного материала			
	1 Лекционные занятия №3 Болезни новорожденных и их лечение	2	1	
	2 Практические занятия №3 Болезни новорожденных и их лечение	2	2	
	3 Практическая подготовка №3 Болезни новорожденных и их лечение	2	2	
	4 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Болезни новорожденных и их лечение	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 4 Хронические расстройства питания	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 02., ОК 05., ПК 2.3., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.1., ПК 2.2., ОК 01.
	1 Лекционные занятия №4 Хронические расстройства питания	2	1	
	2 Практическая подготовка №4 Хронические расстройства питания	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Хронические расстройства питания	2	2	
Тема 5 Аномалии конституции	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 01., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.1., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №5 Аномалии конституции	2	1	
	2 Практическая подготовка №5 Аномалии конституции	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Аномалии конституции	2	2	
Тема 6 Рахит. Спазмофилия	Содержание учебного материала			ОК 05., ОК 02., ОК 03., ПК 2.4., ОК 01., ОК 04, ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №6 Рахит. Спазмофилия	2	1	
	2 Практическая подготовка №6 Рахит. Спазмофилия	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Рахит. Спазмофилия	2	2	
Тема 7 Болезни органов пищеварения	Содержание учебного материала			ОК 05., ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №7 Болезни органов пищеварения	2	1	
	2 Практическая подготовка №7 Болезни органов пищеварения	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Болезни органов пищеварения	2	2	
Тема 8 Диагностика и Лечение болезней крови и кроветворных органов.	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ОК 02., ПК 2.1., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №8 Диагностика и Лечение болезней крови и кроветворных органов.	2	1	
	2 Практическая подготовка №8 Диагностика и Лечение болезней крови и кроветворных органов.	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и Лечение болезней крови и кроветворных органов.	2	2	
Тема 9 Диагностика и Лечение заболеваний органов дыхания у детей	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 02., ПК 2.3., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №9 Диагностика и Лечение заболеваний органов дыхания у детей	2	1	
	2 Практическая подготовка №9 Диагностика и Лечение заболеваний органов дыхания у детей	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и Лечение заболеваний органов дыхания у детей	2	2	
Тема 10 Диагностика и лечение гельминтозов	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 02., ПК 2.3., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №10 Диагностика и лечение гельминтозов	2	1	
	2 Практическая подготовка №10 Диагностика и лечение гельминтозов	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение гельминтозов	2	2	
Тема 11 Инфекционные заболевания	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.1., ОК 04, ОК 02., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №11 Инфекционные заболевания	2	1	
	2 Практическая подготовка №11 Инфекционные заболевания	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Инфекционные заболевания	2	2	
Тема 12 Диагностика и лечение кори	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 02., ПК 2.3., ОК 01., ПК 2.2., ПК 2.4., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №12 Диагностика и лечение кори	2	1	
	2 Практическая подготовка №12 Диагностика и лечение кори	2	2	
	3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение кори	2	2	
Тема 13 Диагностика и лечение краснухи	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 01., ПК 2.4.
	1 Лекционные занятия №13 Диагностика и лечение краснухи	2	1	
	2 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение краснухи	2	2	
Тема 14 Диагностика и лечения эндемического паротита	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 01., ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.1., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №14 Диагностика и лечения эндемического паротита	2	1	
Тема 15 Диагностика и лечения коклюша	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 01., ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №15 Диагностика и лечения коклюша	2	1	
Тема 16 Диагностика и лечения дифтерии	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.3., ПК 2.2., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №16 Диагностика и лечения дифтерии	2	1	
	2 Практические занятия №4 Диагностика и лечения дифтерии	2	2	
	3 Часы на контроль Диагностика и лечения дифтерии	2	2	
	4 Практическая подготовка №13 Диагностика и лечения дифтерии	2	2	
	5 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечения дифтерии	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 17 Диагностика и лечения гемофильной инфекции	Содержание учебного материала			ПК 2.3., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 2.2., ПК 2.4., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №17 Диагностика и лечения гемофильной инфекции	2	1	
	2 Практические занятия №5 Диагностика и лечения гемофильной инфекции	2	2	
	3 Часы на контроль Диагностика и лечения гемофильной инфекции	2	2	
	4 Практическая подготовка №14 Диагностика и лечения гемофильной инфекции	2	2	
5 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечения гемофильной инфекции	2	2		
Тема 18 Диагностика и лечение полиомиелита	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 05., ПК 2.3., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №18 Диагностика и лечение полиомиелита	2	1	
	2 Практические занятия №6 Диагностика и лечение полиомиелита	2	2	
	3 Часы на контроль Диагностика и лечение полиомиелита	2	2	
	4 Практическая подготовка №15 Диагностика и лечение полиомиелита	2	2	
5 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение полиомиелита	2	2		
Тема 19 Диагностика и лечения менингококковой инфекции	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ОК 04, ПК 2.1., ОК 02., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №19 Диагностика и лечения менингококковой инфекции	2	1	
	2 Практическая подготовка №16 Диагностика и лечения менингококковой инфекции	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечения менингококковой инфекции	2	2		
Тема 20 Диагностика и лечение ОРВИ И ОРЗ	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №20 Диагностика и лечение ОРВИ И ОРЗ	2	1	
	2 Практическая подготовка №17 Диагностика и лечение ОРВИ И ОРЗ	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение ОРВИ И ОРЗ	2	2		
Тема 21 Диагностика и лечение вирусных гепатитов	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №21 Диагностика и лечение вирусных гепатитов	2	1	
	2 Практическая подготовка №18 Диагностика и лечение вирусных гепатитов	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение вирусных гепатитов	2	2		
Тема 22 Диагностика и лечение туберкулеза	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 02., ПК 2.3., ПК 2.2., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №22 Диагностика и лечение туберкулеза	2	1	
	2 Практическая подготовка №19 Диагностика и лечение туберкулеза	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение туберкулеза	2	2		
Тема 23 Национальный календарь вакцинации для детей. Иммунопрофилактика	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 01., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.1., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №23 Национальный календарь вакцинации для детей. Иммунопрофилактика	2	1	
	2 Практическая подготовка №20 Национальный календарь вакцинации для детей. Иммунопрофилактика	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Национальный календарь вакцинации для детей. Иммунопрофилактика	2	2		
Тема 24 Диагностика и лечения органов кровообращения у детей	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 02., ПК 2.1., ОК 03., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №24 Диагностика и лечения органов кровообращения у детей	2	1	
	2 Практическая подготовка №21 Диагностика и лечения органов кровообращения у детей	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечения органов кровообращения у детей	2	2		
Тема 25 Диагностика и лечение пороков сердца	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 02., ПК 2.1., ОК 05., ПК 2.3., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №25 Диагностика и лечение пороков сердца	2	1	
	2 Практическая подготовка №22 Диагностика и лечение пороков сердца	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение пороков сердца	2	2		
Тема 26 Диагностика и лечение системы органов мочевыделительной системы у детей	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 05., ПК 2.1., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №26 Диагностика и лечение системы органов мочевыделительной системы у детей	2	1	
	2 Практическая подготовка №23 Диагностика и лечение системы органов мочевыделительной системы у детей	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение системы органов мочевыделительной системы у детей	2	2		
Тема 27 Диагностика и лечение органов мышечной системы	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 04, ОК 05., ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.1., ПК 2.3., ПК 2.2.
	1 Лекционные занятия №27 Диагностика и лечение органов мышечной системы	2	1	
	2 Практическая подготовка №24 Диагностика и лечение органов мышечной системы	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и лечение органов мышечной системы	2	2		
Тема 28 Диагностика и Лечение заболеваний эндокринной системы	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ОК 04, ОК 02., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
	1 Лекционные занятия №28 Диагностика и Лечение заболеваний эндокринной системы	2	1	
	2 Практическая подготовка №25 Диагностика и Лечение заболеваний эндокринной системы	2	2	
3 Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и Лечение заболеваний эндокринной системы	2	2		

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	
Тема 29 Диагностика и Лечение заболеваний иммунной системы	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 05., ОК 02., ОК 03., ОК 01., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.1., ПК 2.4.	
	1	Лекционные занятия №29 Диагностика и Лечение заболеваний иммунной системы	2		1
	2	Практическая подготовка №26 Диагностика и Лечение заболеваний иммунной системы	2		2
	3	Самостоятельная работа под руководством преподавателя Диагностика и Лечение заболеваний иммунной системы	2	2	
Тема 30 Лечение детей с инфекционным мононуклеозом	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ОК 01., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.1.	
	1	Лекционные занятия №30 Лечение детей с инфекционным мононуклеозом	2		1
	2	Практическая подготовка №27 Лечение детей с инфекционным мононуклеозом	2		2
	3	Самостоятельная работа под руководством преподавателя Лечение детей с инфекционным мононуклеозом	2	2	
Тема 31 Диагностика и Лечение дизентерии, кишечной коли-инфекции, сальмонелле ротавирусной инфекции	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 05., ПК 2.1., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2.	
1	Лекционные занятия №31 Диагностика и Лечение дизентерии, кишечной коли-инфекции, сальмонелле ротавирусной инфекции	2	1		
Тема 32 Питание здорового ребенка	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.1., ПК 2.3., ПК 2.2.	
1	Лекционные занятия №32 Питание здорового ребенка	2	1		
Тема 33 Комплексная оценка состояния здоровья детей различных возрастов. Группы здоровья	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ОК 01., ПК 2.4., ОК 02., ПК 2.1., ПК 2.3., ПК 2.2.	
1	Лекционные занятия №33 Комплексная оценка состояния здоровья детей различных возрастов. Группы здоровья	2	1		
Форма(-ы) контроля - 5 семестр, Зачет; 6 семестр, Экзамен					
Всего по МДК.02.03 Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля		194			
МДК.02.04 Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля		190			
Тема 1 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ОК 02., ОК 04, ПК 2.3., ОК 01., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.4.	
	1	Лекционные занятия №1 Методы обследования в акушерстве и гинекологии. Диагностика и ведение беременности	12		1
	2	Лекционные занятия №2 Диагностика и лечение осложненных беременности.	16		1
	3	Практическая подготовка №1 Методы обследования в акушерстве и гинекологии. Диагностика и ведение беременности	12		2
	4	Практическая подготовка №2 Диагностика и лечение осложненных беременности.	14		2
	5	Практические занятия №1 Диагностика и лечение осложненных беременности.	2		2
	6	Лекционные занятия №3 Физиологические роды.	6		1
	7	Лекционные занятия №4 Осложнения родов и послеродового периода.	6		1
	8	Лекционные занятия №5 Диагностика и лечение невоспалительных гинекологических заболеваний	10		1
	9	Лекционные занятия №6 Диагностика и лечение воспалительных гинекологических заболеваний	10		1
	10	Практическая подготовка №3 Физиологические роды.	6		2
	11	Практическая подготовка №4 Осложнения родов и послеродового периода.	6		2
	12	Практическая подготовка №5 Диагностика и лечение невоспалительных гинекологических заболеваний	10		2
	13	Практическая подготовка №6 Диагностика и лечение воспалительных гинекологических заболеваний	8		2
	14	Практические занятия №2 Диагностика и лечение воспалительных гинекологических заболеваний	2		2
	15	Самостоятельная работа №1 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля	28		3
	16	Самостоятельная работа №2 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля	36		3
17	Часы на контроль Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля	6	2		
Курсовая работа			28	28	ПК 2.4., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ОК 03., ОК 05., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Форма(-ы) контроля - 5 семестр, Зачет; 5 семестр, Курсовая работа; 6 семестр, Курсовая работа; 6 семестр, Экзамен					
Всего по МДК.02.04 Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля		190			
ПП.02.01 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов терапевтического профиля)		144			
Тема 1 Распределение по рабочим местам. Инструктаж по охране труда. Организация работы приемного отделения.	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.	
1	Практическая подготовка №1 Распределение по рабочим местам. Инструктаж по охране труда. Организация работы приемного отделения.	12	2		
Тема 2 Организация работы приемного отделения. Курация больного.	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.	
1	Практическая подготовка №2 Организация работы приемного отделения. Курация больного.	12	2		
Тема 3 Организация работы приемного отделения. Оформление медицинской документации.	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.	
1	Практическая подготовка №3 Организация работы приемного отделения. Оформление медицинской документации.	12	2		
Тема 4 Работа в терапевтическом отделении: Курация больного.	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.	
1	Практическая подготовка №4 Работа в терапевтическом отделении: Курация больного.	12	2		

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 5 Работа в терапевтическом отделении: Курация больного.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №5 Работа в терапевтическом отделении: Курация больного.	8	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 6 Работа в терапевтическом отделении. Оформление медицинской документации	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №6 Работа в терапевтическом отделении. Оформление медицинской документации	8	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 7 Работа в отделении функциональной диагностики. Оформление документации.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №7 Работа в отделении функциональной диагностики. Оформление документации.	8	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 8 Работа в отделении функциональной диагностики. Оформление документации.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №8 Работа в отделении функциональной диагностики. Оформление документации.	8	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 9 Работа на посту терапевтического отделения. Оформление документации.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №9 Работа на посту терапевтического отделения. Оформление документации.	8	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 10 Работа на посту терапевтического отделения. Оформление документации.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №10 Работа на посту терапевтического отделения. Оформление документации.	12	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 11 Работа в процедурном кабинете. Оформление документации.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №11 Работа в процедурном кабинете. Оформление документации.	12	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 12 Работа в процедурном кабинете. Оформление документации.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №12 Работа в процедурном кабинете. Оформление документации.	12	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 13 Работа в процедурном кабинете. Оформление документации.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №13 Работа в процедурном кабинете. Оформление документации.	8	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 14 Анализ полученной информации, подготовка отчета по практике. Зачет.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №14 Анализ полученной информации, подготовка отчета по практике. Зачет.	12	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Форма(-ы) контроля - 7 семестр, Дифференцированный зачет				
Всего по ПП.02.01 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов терапевтического профиля)		144		
ПП.02.02 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов хирургического профиля)		72		
Тема 1 Инструктаж по технике безопасности. Распределение по рабочим местам.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №1 Инструктаж по технике безопасности. Распределение по рабочим местам.	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 2 Профилактика внутрибольничной инфекции Асептика. Антисептика.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №2 Профилактика внутрибольничной инфекции Асептика. Антисептика.	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 3 Уход при кровотечениях и проведении инфузионно-трансфузионной терапии	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №3 Уход при кровотечениях и проведении инфузионно - трансфузионной терапии	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 4 Уход при травмах Десмургия.	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №4 Уход при травмах Десмургия.	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 5 Уход за пациентами с хирургической инфекцией	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №5 Уход за пациентами с хирургической инфекцией	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 6 Уход в периоперативном периоде	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №6 Уход в периоперативном периоде	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 7 Уход за пациентами с нарушением кровообращения	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №7 Уход за пациентами с нарушением кровообращения	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 8 Уход за онкологическими пациентами	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №8 Уход за онкологическими пациентами	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 9 Уход за пациентами с заболеваниями брюшной полости	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №9 Уход за пациентами с заболеваниями брюшной полости	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 10 Уход за пациентами с заболеваниями прямой кишки	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №10 Уход за пациентами с заболеваниями прямой кишки	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 11 Уход при повреждениях и заболеваниях мочеполовой системы	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №11 Уход при повреждениях и заболеваниях мочеполовой системы	6	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
Тема 12 Подведение итогов практики	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №12 Подведение итогов практики	6	2	ПК 2.2., ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.3., ПК 2.4.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Форма(-ы) контроля - 7 семестр, Дифференцированный зачет				
Всего по ПП.02.02 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов хирургического профиля)		72		
ПП.02.03 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля)		72		
Тема 1 Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима приёмного отделения отделение Осуществление текущей уборки	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №1 Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима приёмного отделения отделение Осуществление текущей уборки	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 2 Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода Прием пациента в стационар	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №2 Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода Прием пациента в стационар	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 3 Заполнение экстренного извещения в СЭС Сбор анамнеза	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №3 Заполнение экстренного извещения в СЭС Сбор анамнеза	2	2	ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 4 Проведение объективного обследования пациента Постановка предварительного диагноз	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №4 Проведение объективного обследования пациента Постановка предварительного диагноз	2	2	ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 5 Термометрия с записью в истории болезни Заполнение карты стационарного больного	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №5 Термометрия с записью в истории болезни Заполнение карты стационарного больного	2	2	ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 6 Обработка больного при педикулезе Проведение полной и частичной санитарной обработки пациента	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №6 Обработка больного при педикулезе Проведение полной и частичной санитарной обработки пациента	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 7 Оказание неотложной помощи при пищевом отравлении, гипертермии, судорогах • Проведение текущей дезинфекции	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №7 Оказание неотложной помощи при пищевом отравлении, гипертермии, судорогах • Проведение текущей дезинфекции	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 8 Осуществление работы с укладкой для забора материала Обеспечение инфекционной безопасности пациента и персонала	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №8 Осуществление работы с укладкой для забора материала Обеспечение инфекционной безопасности пациента и персонала	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 9 Подготовка пациента к диагностическим процедурам и забор биологического материала для исследований Транспортировка пациента	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №9 Подготовка пациента к диагностическим процедурам и забор биологического материала для исследований Транспортировка пациента	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 10 Оформление медицинской документации приемного отделения Назначение спектра исследования с учетом предварительного диагноза	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №10 Оформление медицинской документации приемного отделения Назначение спектра исследования с учетом предварительного диагноза	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 11 Определение тактики ведения больного Выставление предварительного диагноза	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №11 Определение тактики ведения больного Выставление предварительного диагноза	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 12 Назначение спектра обследований с учетом предварительного диагноза Проведение тактики ведения больного сепсисом	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №12 Назначение спектра обследований с учетом предварительного диагноза Проведение тактики ведения больного сепсисом	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 13 Назначение спектра обследования, необходимого для уточнения диагноза (постановки окончательного диагноза)	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №13 Назначение спектра обследования, необходимого для уточнения диагноза (постановки окончательного диагноза)	2	2	ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 14 Определение программы лечения детей разных возрастных групп	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №14 Определение программы лечения детей разных возрастных групп	2	2	ОК 03., ОК 01., ПК 2.4., ОК 02., ПК 2.3., ОК 05., ПК 2.2., ОК 04, ПК 2.1.
Тема 15 Определить тактику ведения пациента	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №15 Определить тактику ведения пациента	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 16 Заполнение лечебных вмешательств	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №16 Заполнение лечебных вмешательств	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 17 Проведение контроля эффективности лечения	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №17 Проведение контроля эффективности лечения	2	2	ОК 01., ОК 02., ПК 2.4., ОК 03., ПК 2.3., ОК 05., ПК 2.2., ОК 04, ПК 2.1.
Тема 18 Контроль за состоянием пациент	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №18 Контроль за состоянием пациент	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 19 Контакт с родителями и пациентом с целью оказания им психологической помощи	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №19 Контакт с родителями и пациентом с целью оказания им психологической помощи	2	2	ОК 03., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ОК 02., ОК 05., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 04

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 20 Оформление медицинской документации	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №20 Оформление медицинской документации	2	2	ОК 03., ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ОК 05., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 04
Тема 21 Прием пациентов педиатрическом кабинете поликлиники	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №21 Прием пациентов педиатрическом кабинете поликлиники	2	2	ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 22 Определение тактики ведения пациента	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №22 Определение тактики ведения пациента	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 23 Сбор анализа	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №23 Сбор анализа	2	2	ОК 03., ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ОК 05., ПК 2.1., ОК 04
Тема 24 Проведение объективного обследования пациента	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №24 Проведение объективного обследования пациента	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 25 Постановка предварительного диагноза	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №25 Постановка предварительного диагноза	2	2	ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 26 Термометрия с записью в историю болезни	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №26 Термометрия с записью в историю болезни	2	2	ОК 03., ОК 02., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 27 Оказание неотложной помощи пациенту	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №27 Оказание неотложной помощи пациенту	2	2	ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 28 Определение показаний для госпитализации	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №28 Определение показаний для госпитализации	2	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 29 Оформление карты амбулаторного приема больного	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №29 Оформление карты амбулаторного приема больного	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 30 Назначение спектра обследований с учетом предварительного диагноза	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №30 Назначение спектра обследований с учетом предварительного диагноза	2	2	ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 31 Диспансерное наблюдение за детьми первого года жизни	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №31 Диспансерное наблюдение за детьми первого года жизни	2	2	ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 32 Наблюдение диспансерных групп пациентов	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №32 Наблюдение диспансерных групп пациентов	2	2	ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 33 Контроль Эффективности лечения	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №33 Контроль Эффективности лечения	2	2	ОК 03., ОК 02., ОК 01., ПК 2.4., ОК 05., ПК 2.3., ПК 2.2., ОК 04, ПК 2.1.
Тема 34 Определение показаний и противопоказаний к проведению профилактических прививок	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №34 Определение показаний и противопоказаний к проведению профилактических прививок	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 35 Оформление медицинской документации	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №35 Оформление медицинской документации	2	2	ОК 01., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Тема 36 Проведение дифференцированного зачета	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №36 Проведение дифференцированного зачета	2	2	ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 01., ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1.
Форма(-ы) контроля - 6 семестр, Дифференцированный зачет				
Всего по ПП.02.03 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля)		72		
ПП.02.04 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля)		72		
Тема 1 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля	Содержание учебного материала 1 Практическая подготовка №1 Проведение различных методов обследования беременной, роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде. Планирование обследования беременной, роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде. 2 Практическая подготовка №2 Прием родов под контролем врача (акушерки). Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар. Заполнение индивидуальной карты беременной и истории родов. 3 Практическая подготовка №3 Проведение обследования пациентки с гинекологической патологией. 4 Практическая подготовка №4 Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. 5 Практическая подготовка №5 Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи. 6 Практическая подготовка №6 Проведение экспертизы временной нетрудоспособности Оформление листа нетрудоспособности в форме электронного документа	12	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4.
		12	2	
		12	2	
		12	2	
		12	2	
		12	2	
Форма(-ы) контроля - 6 семестр, Дифференцированный зачет				
Всего по ПП.02.04 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля)		72		
Всего по ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности		1583		

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 - ознакомительный (ознакомление с ранее изученными объектами, свойствами);*
- 2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);*
- 3 - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).*

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению профессионального модуля ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

Реализация МДК.02.01 Диагностика и лечение заболеваний терапевтического профиля предполагает наличие помещений:

Кабинет анатомии и физиологии человека с основами патологии

Кабинет гигиены и экологии человека

Кабинет основ микробиологии и иммунологии

Кабинет биологии

Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики

Кабинет медико-биологических дисциплин

Кабинет анатомии и патологии

Кабинет гигиены и экологии человека

- Доска (1 шт.)
- Стул ученический (27 шт.)
- Стол (4 шт.)
- Шкаф открытый (1 шт.)
- Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3 (1 шт.)
- Лоток металлический почкообразный ЛМПч-260 (5 шт.)
- Пипетка офтальмологическая травмобез. в футляре № 1 в упаковке 100 шт. (8 шт.)
- Тренажер для внутривенных инъекций (рука 16*70*20 см) (1 шт.)
- Тренажер головы многофункциональный (27*25*37 см) (1 шт.)
- Тренажер зондирования и промывания желудка (67*23*29 см) (1 шт.)
- Тренажер постановки клизмы и внутримышечных инъекций (30*27*16 см/0,7 кг) (1 шт.)
- Маска мед. 3-х слойная на резинке голубая (50 шт/уп) (25 шт.)
- Пеленка 60x90 см Сени Софт № 1 (10 шт.)
- Простыня 200x140 см стер. 25 голубая (1 шт.)
- Термометр медицинский в пластмассовом футляре в уп. 12 шт. (14 шт.)
- Шприц 1 мл. U-100 с иглой 26 G (0,33x13 мм) блистер (30 шт.)
- Шприц 10 мл. одноразовый 3-х компон. с иглой 21 G (1200/60) (30 шт.)
- Шприц 2 мл. 3-х компонентный одноразовый стерильный L/S BINANO (2400/100) (5 шт.)

- Емкость ЕДПО (1-02-2) (1 шт.)
- Жгут Эсмарха (2 шт.)
- Клеенка подкладная резиноканевая Тип А (2 м) (1 шт.)
- Тонометр LD -71 Механический (4 шт.)
- Бинт марлевый н/стер (7 м*14 см) (5 шт.)
- Бинт марлевый стер (5 м*10 см) (5 шт.)
- Грелки резиновые (2 шт.)
- Шпатель для языка двухсторонний .стерильный пластик (10 шт.)
- Перчатки смотр, н/стер. латекс (50 шт.)
- Лоток почкообразный полимерный 0,5 л. (5 шт.)
- Система ИНФ. В/В для растворов (с пластиковой иглой в пробку) (11 шт.)
- Стетоскоп В. Well WS -3 Раппапорт (сиреневый) (красный) (2 шт.)
- Весы напольные мед. электронные ВМЭН-150-50/100-А (1 шт.)
- Емкость-контейнер для сбора острого инструментария класс Б (0,5 л) круглый (1 шт.)

Кабинет лечения пациентов детского возраста

Кабинет педиатрии

Кабинет медико-биологических дисциплин

Кабинет терапии

Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля

- Парты без скамьи (10 шт.)
- Парты со скамьей (3 шт.)
- Стол пеленальный (смотровой) СП 03.00 (1 шт.)
- Зонд питательный детский (1 шт.)
- Лоток металлический почкообразный (3 шт.)
- Столик процедурный со стеклянными полками (2 шт.)
- Ростомер детский (1 шт.)
- Комплект одноразовых пеленок (1 шт.)
- Контейнер отходов А и В (2 шт.)
- Бинт марлевый медицинский (1 шт.)
- Вата в крафтовой упаковке (стерильная) (1 шт.)
- Пузырь для льда (1 шт.)
- Грелка (1 шт.)
- Бутылочка детская для кормления (1 шт.)
- Мочеприемник детский (1 шт.)
- Набор посуды для кормления (детский) (1 шт.)
- Поильник детский (1 шт.)

- Фантом куклы для педиатрии (1 шт.)
- Фантом ребенка 3-х летнего для СУ (1 шт.)
- Весы настольные для новорожденных (1 шт.)
- Тонометр с детскими манжетами (1 шт.)
- Перчатки (стерильные) (5 шт.)
- Стул ученический (28 шт.)
- Аппарат ИВЛ ручной детский (АМБУ) (1 шт.)
- Доска (1 шт.)
- Комплект пеленок (1 шт.)
- Комплект одноразового белья для новорожденных (1 шт.)
- Комплект памперсов (1 шт.)
- Фантом поперхнувшегося ребенка для СЛР (1 шт.)
- Ларингиальная маска (1 шт.)
- Комплект воротников Шанца (1 шт.)
- Детская присыпка (1 шт.)
- Тренажер для пальпации молочных желез (1 шт.)
- Фантом новорожденного ребенка (1 шт.)
- Ширма 3-х секционная (1 шт.)
- Фантом женского таза с репродуктивными органами (1 шт.)
- Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов (1 шт.)
- Тренажер наложения швов на рассечение промежности (1 шт.)
- Фантом гинекологический с патологиями шейки матки (1 шт.)
- Тазомер акушерский металлический (1 шт.)
- Стетоскоп LD PROF-IV (акушерский) (1 шт.)
- Зеркало ложкообразное влагалищное по Симсу №1 (1 шт.)
- Игла для пункции заднего свода влагалища 1,8мм И-27 19.ш/м шелк нерассасыв. плетеная USP3/0 75 см с иглой HR-25 20.ш/м фторэкс- нить нерассасыв. - лавсановая плетеная (зеленая) USP3/0 75см, с иглой HS-25 (1 шт.)
- Зонд уrogenитальный "ЮНОНА" (1 шт.)
- Цитощетка (1 шт.)
- Фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря (1 шт.)
- Вкладыш фантома женской промежности (1 шт.)
- Салфетки стерильные (1 шт.)
- Лейкопластырь медицинский (1 шт.)
- Антисептик (1 шт.)
- Кресло гинекологическое (1 шт.)
- Зеркало-подъемник по Отто (1 шт.)
- Зеркало гинекологическое Куско (1 шт.)
- Щипцы маточные двузубые прямые (пулевые) Щ-89 (1 шт.)

- Зонд маточный с делениями, прямой ЗН-2, 300мм (1 шт.)
- Шприц для внутриматочных вливаний - Ш-12 (1 шт.)
- Кюретка акушерская с зубчиками №4 К 104 (1 шт.)

Реализация МДК.02.02 Диагностика и лечение заболеваний хирургического профиля предполагает наличие помещений:

Лекционная аудитория

- Мультимедийное оборудование (проектор, экран) (1 шт.)
- Стул с пюпитром (откидным столиком) (70 шт.)
- Стол преподавательский (1 шт.)
- Стул преподавательский (1 шт.)
- Системный блок (1 шт.)
- Монитор (1 шт.)
- Клавиатура (1 шт.)
- Компьютерная мышь (1 шт.)
- доска (1 шт.)

Лекционная аудитория

- Мультимедийное оборудование (проектор, экран) (1 шт.)
- Стул с пюпитром (откидным столиком) (70 шт.)
- Стол преподавательский (1 шт.)
- Стул преподавательский (1 шт.)
- Системный блок (1 шт.)
- Монитор (1 шт.)
- Клавиатура (1 шт.)
- Компьютерная мышь (1 шт.)

Кабинет скорой медицинской помощи

Кабинет хирургии

Кабинет лечения пациентов хирургического профиля

Кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе

Кабинет основ реаниматологии

Кабинет пропедевтики клинических дисциплин

- Аптечный прилавок (1 шт.)
- Витрина аптечная (1 шт.)

- Рецептурные бланки (1 шт.)
- Плакаты по фармакологии (25 шт.)
- Люксметр (1 шт.)
- Гигрометр (1 шт.)
- Барометр (1 шт.)
- Анемометр (1 шт.)
- Стол (13 шт.)
- Стул (25 шт.)
- Лекарственное растительное сырье (5 шт.)
- Доска (1 шт.)

Реализация МДК.02.03 Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля предполагает наличие помещений:

Кабинет скорой медицинской помощи

Кабинет хирургии

Кабинет лечения пациентов хирургического профиля

Кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе

Кабинет основ реаниматологии

Кабинет пропедевтики клинических дисциплин

- Аптечный прилавок (1 шт.)
- Витрина аптечная (1 шт.)
- Рецептурные бланки (1 шт.)
- Плакаты по фармакологии (25 шт.)
- Люксметр (1 шт.)
- Гигрометр (1 шт.)
- Барометр (1 шт.)
- Анемометр (1 шт.)
- Стол (13 шт.)
- Стул (25 шт.)
- Лекарственное растительное сырье (5 шт.)
- Доска (1 шт.)

Кабинет анатомии и физиологии человека с основами патологии

Кабинет гигиены и экологии человека

Кабинет основ микробиологии и иммунологии

Кабинет биологии

Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики

Кабинет медико-биологических дисциплин

Кабинет анатомии и патологии

Кабинет гигиены и экологии человека

- Доска (1 шт.)
- Стул ученический (27 шт.)
- Стол (4 шт.)
- Шкаф открытый (1 шт.)
- Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3 (1 шт.)
- Лоток металлический почкообразный ЛМПч-260 (5 шт.)
- Пипетка офтальмологическая травмобез. в футляре № 1 в упаковке 100 шт. (8 шт.)
- Тренажер для внутривенных инъекций (рука 16*70*20 см) (1 шт.)
- Тренажер головы многофункциональный (27*25*37 см) (1 шт.)
- Тренажер зондирования и промывания желудка (67*23*29 см) (1 шт.)
- Тренажер постановки клизмы и внутримышечных инъекций (30*27*16 см/0,7 кг) (1 шт.)
- Маска мед. 3-х слойная на резинке голубая (50 шт/уп) (25 шт.)
- Пеленка 60x90 см Сени Софт № 1 (10 шт.)
- Простыня 200x140 см стер. 25 голубая (1 шт.)
- Термометр медицинский в пластмассовом футляре в уп. 12 шт. (14 шт.)
- Шприц 1 мл. U-100 с иглой 26 G (0,33x13 мм) блистер (30 шт.)
- Шприц 10 мл. одноразовый 3-х компон. с иглой 21 G (1200/60) (30 шт.)
- Шприц 2 мл. 3-х компонентный одноразовый стерильный L/S BINANO (2400/100) (5 шт.)
- Емкость ЕДПО (1-02-2) (1 шт.)
- Жгут Эсмарха (2 шт.)
- Клеенка подкладная резиноктаневая Тип А (2 м) (1 шт.)
- Тонометр LD -71 Механический (4 шт.)
- Бинт марлевый н/стер (7 м*14 см) (5 шт.)
- Бинт марлевый стер (5 м*10 см) (5 шт.)
- Грелки резиновые (2 шт.)
- Шпатель для языка двухсторонний .стерильный пластик (10 шт.)
- Перчатки смотр, н/стер. латекс (50 шт.)
- Лоток почкообразный полимерный 0,5 л. (5 шт.)
- Система ИНФ. В/В для растворов (с пластиковой иглой в пробку) (11 шт.)
- Стетоскоп В. Well WS -3 Раппапорт (сиреневый) (красный) (2 шт.)
- Весы напольные мед. электронные ВМЭН-150-50/100-А (1 шт.)

- Емкость-контейнер для сбора острого инструментария класс Б (0,5 л) круглый (1 шт.)

Кабинет лечения пациентов детского возраста

Кабинет педиатрии

Кабинет медико-биологических дисциплин

Кабинет терапии

Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля

- Парты без скамьи (10 шт.)
- Парты со скамьей (3 шт.)
- Стол пеленальный (смотровой) СП 03.00 (1 шт.)
- Зонд питательный детский (1 шт.)
- Лоток металлический почкообразный (3 шт.)
- Столик процедурный со стеклянными полками (2 шт.)
- Ростомер детский (1 шт.)
- Комплект одноразовых пеленок (1 шт.)
- Контейнер отходов А и В (2 шт.)
- Бинт марлевый медицинский (1 шт.)
- Вата в крафтовой упаковке (стерильная) (1 шт.)
- Пузырь для льда (1 шт.)
- Грелка (1 шт.)
- Бутылочка детская для кормления (1 шт.)
- Мочеприемник детский (1 шт.)
- Набор посуды для кормления (детский) (1 шт.)
- Поильник детский (1 шт.)
- Фантом куклы для педиатрии (1 шт.)
- Фантом ребенка 3-х летнего для СУ (1 шт.)
- Весы настольные для новорожденных (1 шт.)
- Тонометр с детскими манжетами (1 шт.)
- Перчатки (стерильные) (5 шт.)
- Стул ученический (28 шт.)
- Аппарат ИВЛ ручной детский (АМБУ) (1 шт.)
- Доска (1 шт.)
- Комплект пеленок (1 шт.)
- Комплект одноразового белья для новорожденных (1 шт.)
- Комплект памперсов (1 шт.)
- Фантом поперхнувшегося ребенка для СЛР (1 шт.)
- Ларингиальная маска (1 шт.)

- Комплект воротников Шанца (1 шт.)
- Детская присыпка (1 шт.)
- Тренажер для пальпации молочных желез (1 шт.)
- Фантом новорожденного ребенка (1 шт.)
- Ширма 3-х секционная (1 шт.)
- Фантом женского таза с репродуктивными органами (1 шт.)
- Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов (1 шт.)
- Тренажер наложения швов на рассечение промежности (1 шт.)
- Фантом гинекологический с патологиями шейки матки (1 шт.)
- Тазомер акушерский металлический (1 шт.)
- Стетоскоп LD PROF-IV (акушерский) (1 шт.)
- Зеркало ложкообразное влагалищное по Симсу №1 (1 шт.)
- Игла для пункции заднего свода влагалища 1,8мм И-27 19.ш/м шелк нерассасыв. плетеная USP3/0 75 см с иглой HR-25 20.ш/м фторэкс- нить нерассасыв. - лавсановая плетеная (зеленая) USP3/0 75см, с иглой HS-25 (1 шт.)
- Зонд уrogenитальный "ЮНОНА" (1 шт.)
- Цитощетка (1 шт.)
- Фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря (1 шт.)
- Вкладыш фантома женской промежности (1 шт.)
- Салфетки стерильные (1 шт.)
- Лейкопластырь медицинский (1 шт.)
- Антисептик (1 шт.)
- Кресло гинекологическое (1 шт.)
- Зеркало-подъемник по Отто (1 шт.)
- Зеркало гинекологическое Куско (1 шт.)
- Щипцы маточные двузубые прямые (пулевые) Щ-89 (1 шт.)
- Зонд маточный с делениями, прямой ЗН-2, 300мм (1 шт.)
- Шприц для внутриматочных вливаний - Ш-12 (1 шт.)
- Кюретка акушерская с зубчиками №4 К 104 (1 шт.)

Лекционная аудитория

- Мультимедийное оборудование (проектор, экран) (1 шт.)
- Стул с пюпитром (откидным столиком) (70 шт.)
- Стол преподавательский (1 шт.)
- Стул преподавательский (1 шт.)
- Системный блок (1 шт.)
- Монитор (1 шт.)
- Клавиатура (1 шт.)

- Компьютерная мышь (1 шт.)
- доска (1 шт.)

Лекционная аудитория

- Мультимедийное оборудование (проектор, экран) (1 шт.)
- Стул с пюпитром (откидным столиком) (70 шт.)
- Стол преподавательский (1 шт.)
- Стул преподавательский (1 шт.)
- Системный блок (1 шт.)
- Монитор (1 шт.)
- Клавиатура (1 шт.)
- Компьютерная мышь (1 шт.)

Реализация МДК.02.04 Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля предполагает наличие помещений:

Кабинет оказания акушерско-гинекологической помощи Кабинет акушерства и гинекологии

- Стол (18 шт.)
- Шкаф (1 шт.)
- Доска (1 шт.)
- Стул (18 шт.)

Реализация ПП.02.01 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов терапевтического профиля) предполагает наличие помещений:

База практики

- Комплект оборудования для практики в соответствии с профессиональным модулем (1 шт.)

Реализация ПП.02.02 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов хирургического профиля) предполагает наличие помещений:

База практики

- Комплект оборудования для практики в соответствии с профессиональным модулем (1 шт.)

Реализация ПП.02.03 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля) предполагает наличие помещений:

База практики

- Комплект оборудования для практики в соответствии с профессиональным модулем (1 шт.)

Реализация ПП.02.04 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля) предполагает наличие помещений:

База практики

- Комплект оборудования для практики в соответствии с профессиональным модулем (1 шт.)

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение профессионального модуля

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **МДК.02.01 Диагностика и лечение заболеваний терапевтического профиля:**

Основная литература:

1. 1. Диагностика терапевтических заболеваний: учебник / В.М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л.С. Фролькис. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 608 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5677-4. - Текст : непосредственный
2. 2. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатюк [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 880 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5471-8. - Текст : непосредственный
3. 3. Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В. М. Нечаев, Т.Э. Макурина, Л.С. Фролькис [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 808 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5751-1. - Текст : непосредственный

Дополнительная литература:

1. 1. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.1/под ред. О.М. Лесняка, Е.В. Фроловой. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 992с. - ISBN 978-5-9704-5520-3.- - Текст : непосредственный

2. 2. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.2/под ред. О.Ю. Кузнецова, Д.В. Заславский, Д.М. Максимова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 992с. - ISBN 978-5-9704-5521-0.- - Текст : непосредственный
3. 3. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России: [сайт]. – URL: <http://www.femb.ru>. - Текст: электронный.

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. 1. Диагностика терапевтических заболеваний: учебник / В.М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л.С. Фролькис. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5677-4. - Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. - URL: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970456774.html> Режим доступа : по подписке.
2. 2. Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатюк [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 880 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5471-8. - Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. - URL: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454718.html> Режим доступа : по подписке.
3. 3. Абросимова, Л. Ф. Пропедевтика внутренних болезней. Практикум / Л. Ф. Абросимова, Т. Ю. Заречнева. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 104 с. — ISBN 978-5-507-46622-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/314672> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. 4. Заречнева, Т. Ю. Пропедевтика внутренних болезней. Курс лекций / Т. Ю. Заречнева. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 80 с. — ISBN 978-5-507-46627- — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/314699> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **МДК.02.02 Диагностика и лечение заболеваний хирургического профиля:**

Основная литература:

1. 1. Барыкина, Н. В., Хирургические заболевания, травмы и беременность : учебное пособие / Н. В. Барыкина, О. В. Сахатарова, Н. П. Левченко. — Москва : КноРус, 2024. — 402 с. — ISBN 978-5-406-12485-7. — URL: <https://book.ru/book/951595>
2. 2. Барыкина, Н. В., Диагностическая деятельность в хирургии,

травматологии и онкологии : учебное пособие / Н. В. Барыкина. — Москва : КноРус, 2024. — 326 с. — ISBN 978-5-406-13213-5. — URL: <https://book.ru/book/954506>

Дополнительная литература:

1. Цепунов, Б. В. Хирургия : учебник / Б.В. Цепунов, К.Н. Гоженко, Е.А. Жилияев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 552 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1048569. - ISBN 978-5-16-015726-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2170975>

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. Электронно-библиотечная система Znanium.com
2. Электронно-библиотечная система BOOK.RU

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **МДК.02.03 Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля:**

Основная литература:

1. Соколова, Н. Г. Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / Н. Г. Соколова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2022. - 491 с. - (Среднее медицинское образование). - ISBN 978-5-222-35340-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2149301>

Дополнительная литература:

1. 1. Колпикова А.Г. Сборник манипуляций по педиатрии. – СПб.: Лань 2020
2. 2. Корочанская С.П. Биохимические особенности обмена веществ у детей. – СПб.: Лань 2021

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. <https://znanium.com/>
2. <https://book.ru>

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **МДК.02.04 Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля:**

Основная литература:

1. 1. Акушерство: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 - 912 с. - ISBN 978-5-9704-5156-4. - Текст : непосредственный
2. 2. Кочергин, Н.Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н.Г. Кочергин. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 288 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5464-0. - Текст : непосредственный

Дополнительная литература:

1. 1. Акушерство: национальное руководство/под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1080с. - ISBN 978-5-9704-66-32-2. - Текст : непосредственный

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. Электронно-библиотечная система Znanium.com
2. Электронно-библиотечная система BOOK.RU

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **ПП.02.01 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов терапевтического профиля)**:

Основная литература:

1. Алгоритмы сестринских манипуляций (в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг): учебно-методическое пособие/ Лесничая Л.А., 2019

Дополнительная литература:

1. Усольцева, Е. Г., Основы сестринского дела : учебное пособие / Е. Г. Усольцева. — Москва : КноРус, 2022. — 265 с. — ISBN 978-5-406-10098-1. — URL: <https://book.ru/book/944629>

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

- 1.

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **ПП.02.02 Производственная практика (Диагностика и лечение пациентов**

хирургического профиля):

Основная литература:

1. Барыкина, Н. В., Хирургические заболевания, травмы и беременность : учебное пособие / Н. В. Барыкина, О. В. Сахатарова, Н. П. Левченко. — Москва : КноРус, 2024. — 402 с. — ISBN 978-5-406-12485-7. — URL: <https://book.ru/book/951595>
2. Барыкина, Н. В., Диагностическая деятельность в хирургии, травматологии и онкологии : учебное пособие / Н. В. Барыкина. — Москва : КноРус, 2024. — 326 с. — ISBN 978-5-406-13213-5. — URL: <https://book.ru/book/954506>

Дополнительная литература:

1. Цепунов, Б. В. Хирургия : учебник / Б.В. Цепунов, К.Н. Гоженко, Е.А. Жиляев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 552 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1048569. - ISBN 978-5-16-015726-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2170975>

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. <https://znanium.com/catalog/>

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **ПП.02.03 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний педиатрического профиля):**

Основная литература:

1. Соколова, Н. Г. Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / Н. Г. Соколова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2022. - 491 с. - (Среднее медицинское образование). - ISBN 978-5-222-35340-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2149301>

Дополнительная литература:

1. Колпикова А.Г. Сборник манипуляций по педиатрии. – СПб.: Лань 2020
2. Корочанская С.П. Биохимические особенности обмена веществ у детей. – СПб.: Лань 2021

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. <https://znanium.com/>
2. <https://book.ru>

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **ПП.02.04 Производственная практика (Диагностика и лечение заболеваний акушерско-гинекологического профиля)**:

Основная литература:

1. 1. Акушерство: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 912 с. - ISBN 978-5-9704-5156-4. - Текст : непосредственный
2. 2. Кочергин, Н.Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н.Г. Кочергин. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 288 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5464-0. - Текст : непосредственный

Дополнительная литература:

1. 1. Акушерство: национальное руководство/под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1080с. - ISBN 978-5-9704-66-32-2. - Текст : непосредственный

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. Электронно-библиотечная система Znanium.com
2. Электронно-библиотечная система BOOK.RU

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

4.1. Таблица соответствия компетенций показателям оценки результата

Наименование образовательного результата	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результата
Владение компетенциями	Критериями оценки уровня сформированности компетенций являются: «отлично» - обучающийся показал глубокие и всесторонние знания по теоретическим вопросам экзаменационного билета, решил практическое задание, ответил на дополнительные вопросы экзаменатора; «хорошо» - обучающийся показал глубокие знания по вопросам билета, решил практическое задание, или допустил не более одной ошибки, правильно ответил на дополнительные вопросы экзаменатора и при этом мог допустить незначительные неточности; «удовлетворительно» - обучающийся ответил на вопросы билета, решил практическое задание и при этом допустил значительные неточности в изложении материала, на дополнительные вопросы экзаменатора отвечал неточно и неуверенно. «неудовлетворительно» - обучающийся не ответил на все или два вопроса билета, не решил практическое задание, а на ответы на дополнительные вопросы экзаменатора выявлено незнание им материала.	Опрос по вопросам к экзамену
Знание		
оценка деятельности при оказании помощи	решение тестовых заданий и ситуационных задач	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
методы клинического, лабораторного, инструментального обследования	демонстрация знаний о методах клинического, лабораторного, инструментального обследования	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
клиническая картина заболеваний, особенности течения, осложнения у различных возрастных групп	демонстрация знаний по клинической картине заболеваний, особенности течения, осложнениях у различных возрастных групп	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
патогенез и патологическая анатомия заболеваний	демонстрация знаний о патогенезе и патологической анатомии заболеваний	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
общие принципы классификации заболеваний	демонстрация знаний об общих принципах классификации заболеваний	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
определение заболеваний и их лечение	демонстрация знаний по определению заболеваний и их лечению	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач

Наименование образовательного результата	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результата
строение клеток, тканей, органов и систем организма во взаимосвязи с их функцией в норме и патологии	демонстрация знаний о строении клеток, тканей, органов и систем организма во взаимосвязи с их функцией в норме и патологии	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
этиология заболеваний	демонстрация знаний об этиологии заболеваний	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
биоэлектрические, биомеханические и биохимические процессы, происходящие в организме	демонстрация знаний по биоэлектрическим, биомеханическим и биохимическим процессам, происходящих в организме	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
топография органов и систем организма в различные возрастные периоды	демонстрация знаний по топографии органов и систем организма в различные возрастные периоды	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
основы регуляции физиологических функций, принципы обратной связи, механизме кодирования информации в центральной нервной системе	демонстрация знаний об основах регуляции физиологических функций, принципах обратной связи, механизме кодирования информации в центральной нервной системе	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
основы закономерности развития и жизнедеятельности организма	демонстрация знаний по основным закономерностям развития и жизнедеятельности организма	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач

Наименование образовательного результата	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результата
1. Проведение перкуссии органов дыхания 2. Проведение аускультации легких 3. Проведение перкуссии сердца 4. Проведение аускультации сердца 5. Проведение антропометрии (измерение роста, массы тела, подсчет ИМТ, измерение окружности талии). 6. Взятие крови для биохимического исследования 7. Применение грелки и пузыря со льдом 8. Чтение общего анализа крови: интерпретация результатов. 9. Техника регистрации ЭКГ, интерпретация результатов. 10. Измерение и оценка артериального давления 11. Подсчет и характеристика пульса 12. Выполнение в/в инъекции (струйное, капельное) 13. Выполнение в/м, п/к инъекции. 14. Определение водного баланса 15. Ингаляторное введение лекарственных средств (карманный ингалятор, спейсер, небулайзер). 16. Постановка очистительной клизмы 17. Наложение согревающего компресса 18. Промывание желудка 19. Уход при рвоте 20. Сбор мочи на общий анализ, Нечипоренко, Зимницкому 21. Подготовка к лабораторным и инструментальным методам исследования (анализ крови, анализ мочи, анализ мокроты, копрограмма, кал на скрытую кровь, ФГДС, УЗИ, колоноскопия)	Отработка практических навыков	1. Тестовые задания 2. Индивидуальный опрос 3. Фронтальный опрос 4. Письменный опрос 5. Заполнение рабочей тетради 6. Контрольная работа 7. Решение ситуационных задач
Умение		
отработка практических манипуляций	отработка практических манипуляций	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
формулирование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями	демонстрация умения по формулированию предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
применение различных методов обследования пациента	демонстрация умения по применению различных методов обследования пациента	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
осуществление сбора анамнеза	демонстрация умения по осуществлению сбора анамнеза	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
планирование обследования пациента	демонстрация умения по планированию обследования пациента	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии

Наименование образовательного результата	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результата
интерпретирование результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики	демонстрация умения по интерпретированию результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
оформление медицинской документации	демонстрация умения по оформлению медицинской документации	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
1. Проведение перкуссии органов дыхания 2. Проведение аускультации легких 3. Проведение перкуссии сердца 4. Проведение аускультации сердца 5. Проведение антропометрии (измерение роста, массы тела, подсчет ИМТ, измерение окружности талии). 6. Взятие крови для биохимического исследования 7. Применение грелки и пузыря со льдом 8. Чтение общего анализа крови: интерпретация результатов. 9. Техника регистрации ЭКГ, интерпретация результатов. 10. Измерение и оценка артериального давления 11. Подсчет и характеристика пульса 12. Выполнение в/в инъекции (струйное, капельное) 13. Выполнение в/м, п/к инъекции. 14. Определение водного баланса 15. Ингаляторное введение лекарственных средств (карманный ингалятор, спейсер, небулайзер). 16. Постановка очистительной клизмы 17. Наложение согревающего компресса 18. Промывание желудка 19. Уход при рвоте 20. Сбор мочи на общий анализ, Нечипоренко, Зимницкому 21. Подготовка к лабораторным и инструментальным методам исследования (анализ крови, анализ мочи, анализ мокроты, копрограмма, кал на скрытую кровь, ФГДС, УЗИ, колоноскопия)	Отработка практических манипуляций	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	Планирует и реализовывает собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	Осуществляет устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	Эффективно взаимодействует и работает в коллективе и команде;	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии

Наименование образовательного результата	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результата
Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	Использует современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	Выбирает способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
определение заболеваний и их лечение	демонстрация знаний по определению заболеваний и их лечению	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
основы закономерности развития и жизнедеятельности организма	демонстрация знаний по основным закономерностям развития и жизнедеятельности организма	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
топография органов и систем организма в различные возрастные периоды	демонстрация знаний по топографии органов и систем организма в различные возрастные периоды	1. Ситуационные задачи 2. Решение тестов 3. Оценка результатов выполнения практической подготовки 4. Экспертное наблюдение за работой студента на занятии
Иметь практический опыт		
овладение компетенциями	Критериями оценки уровня сформированности компетенций являются: «отлично» - обучающийся показал глубокие и всесторонние знания по теоретическим вопросам экзаменационного билета, решил практическое задание, ответил на дополнительные вопросы экзаменатора; «хорошо» - обучающийся показал глубокие знания по вопросам билета, решил практическое задание, или допустил не более одной ошибки, правильно ответил на дополнительные вопросы экзаменатора и при этом мог допустить незначительные неточности; «удовлетворительно» - обучающийся ответил на вопросы билета, решил практическое задание и при этом допустил значительные неточности в изложении материала, на дополнительные вопросы экзаменатора отвечал неточно и неуверенно. «неудовлетворительно» - обучающийся не ответил на все или два вопроса билета, не решил практическое задание, а на ответы на дополнительные вопросы экзаменатора выявлено незнание им материала.	защита отчета по практике

Наименование образовательного результата	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результата
Овладение компетенциями	Критериями оценки уровня сформированности компетенций являются: «отлично» - обучающийся показал глубокие и всесторонние знания по теоретическим вопросам экзаменационного билета, решил практическое задание, ответил на дополнительные вопросы экзаменатора; «хорошо» - обучающийся показал глубокие знания по вопросам билета, решил практическое задание, или допустил не более одной ошибки, правильно ответил на дополнительные вопросы экзаменатора и при этом мог допустить незначительные неточности; «удовлетворительно» - обучающийся ответил на вопросы билета, решил практическое задание и при этом допустил значительные неточности в изложении материала, на дополнительные вопросы экзаменатора отвечал неточно и неуверенно. «неудовлетворительно» - обучающийся не ответил на все или два вопроса билета, не решил практическое задание, а на ответы на дополнительные вопросы экзаменатора выявлено незнание им материала.	защита отчета по практике

4.3. Матрица соответствия контрольно-оценочных средств образовательным результатам профессионального модуля

Результаты обучения	Коды компетенций	Фонды оценочных средств
Предметный		
Владение компетенциями	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.01);	Вопросы на экзамен № (МДК.02.01);
Знание		
оценка деятельности при оказании помощи	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.02);	Задания к практическим занятиям №1-50 Ответы на вопросы к практическим занятиям (МДК.02.02);
методы клинического, лабораторного, инструментального обследования	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
клиническая картина заболеваний, особенности течения, осложнения у различных возрастных групп	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
патогенез и патологическая анатомия заболеваний	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);

Результаты обучения	Коды компетенций	Фонды оценочных средств
общие принципы классификации заболеваний	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
определение заболеваний и их лечение	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
строение клеток, тканей, органов и систем организма во взаимосвязи с их функцией в норме и патологии	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
этиология заболеваний	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
биоэлектрические, биомеханические и биохимические процессы, происходящие в организме	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
топография органов и систем организма в различные возрастные периоды	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
основы регуляции физиологических функций, принципы обратной связи, механизме кодирования информации в центральной нервной системе	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
основы закономерности развития и жизнедеятельности организма	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03); ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03); Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);

Результаты обучения	Коды компетенций	Фонды оценочных средств
1. Проведение перкуссии органов дыхания 2. Проведение аускультации легких 3. Проведение перкуссии сердца 4. Проведение аускультации сердца 5. Проведение антропометрии (измерение роста, массы тела, подсчет ИМТ, измерение окружности талии). 6. Взятие крови для биохимического исследования 7. Применение грелки и пузыря со льдом 8. Чтение общего анализа крови: интерпретация результатов. 9. Техника регистрации ЭКГ, интерпретация результатов. 10. Измерение и оценка артериального давления 11. Подсчет и характеристика пульса 12. Выполнение в/в инъекции (струйное, капельное) 13. Выполнение в/м, п/к инъекции. 14. Определение водного баланса 15. Ингаляторное введение лекарственных средств (карманный ингалятор, спейсер, небулайзер). 16. Постановка очистительной клизмы 17. Наложение согревающего компресса 18. Промывание желудка 19. Уход при рвоте 20. Сбор мочи на общий анализ, Нечипоренко, Зимницкому 21. Подготовка к лабораторным и инструментальным методам исследования (анализ крови, анализ мочи, анализ мокроты, копрограмма, кал на скрытую кровь, ФГДС, УЗИ, колоноскопия)	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.01);	Задания к практической подготовке № (ПП.02.01);
Умение		
отработка практических манипуляций	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.02);	Задача №1-50, Задания к практическим занятиям №1-50 (МДК.02.02);
формулирование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03);
применение различных методов обследования пациента	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03);
осуществление сбора анамнеза	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03);
планирование обследования пациента	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03);
интерпретирование результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03);
оформление медицинской документации	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.03);	Задания к практической подготовке № (МДК.02.03);

Результаты обучения	Коды компетенций	Фонды оценочных средств
1. Проведение перкуссии органов дыхания 2. Проведение аускультации легких 3. Проведение перкуссии сердца 4. Проведение аускультации сердца 5. Проведение антропометрии (измерение роста, массы тела, подсчет ИМТ, измерение окружности талии). 6. Взятие крови для биохимического исследования 7. Применение грелки и пузыря со льдом 8. Чтение общего анализа крови: интерпретация результатов. 9. Техника регистрации ЭКГ, интерпретация результатов. 10. Измерение и оценка артериального давления 11. Подсчет и характеристика пульса 12. Выполнение в/в инъекции (струйное, капельное) 13. Выполнение в/м, п/к инъекции. 14. Определение водного баланса 15. Ингаляторное введение лекарственных средств (карманный ингалятор, спейсер, небулайзер). 16. Постановка очистительной клизмы 17. Наложение согревающего компресса 18. Промывание желудка 19. Уход при рвоте 20. Сбор мочи на общий анализ, Нечипоренко, Зимницкому 21. Подготовка к лабораторным и инструментальным методам исследования (анализ крови, анализ мочи, анализ мокроты, копрограмма, кал на скрытую кровь, ФГДС, УЗИ, колоноскопия)	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.01);	Задания к практической подготовке № (ПП.02.01);
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.02);	Вопросы к дифференцированному зачёту №1-34 (ПП.02.02);
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.02);	Вопросы к дифференцированному зачёту №1-34 (ПП.02.02);
Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.02);	Вопросы к дифференцированному зачёту №1-34 (ПП.02.02);
Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.02);	Вопросы к дифференцированному зачёту №1-34 (ПП.02.02);
Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.02);	Вопросы к дифференцированному зачёту №1-34 (ПП.02.02);
определение заболеваний и их лечение	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
основы закономерности развития и жизнедеятельности организма	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
топография органов и систем организма в различные возрастные периоды	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.03);	Задания к практической подготовке № (ПП.02.03);
Иметь практический опыт		
овладение компетенциями	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.02.04);	Вопросы на экзамен №1-35 (МДК.02.04);
Овладение компетенциями	ПК 2.4., ПК 2.3., ПК 2.2., ПК 2.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.02.04);	Вопросы к дифференцированному зачёту №1-30 (ПП.02.04);