Федеральное агентство железнодорожного транспорта ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения» Медицинский колледж железнодорожного транспорта

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.04. Профилактическая деятельность

31.02.01 Лечебное дело

Рассмотрена на заседании пикловой методической комиссии

профессиональных модулей

Протокол №

Председатель Г.А.Лоншакова

Разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования 31.02.01 Лечебное дело

Заместитель директора по УПР А.В.Рогалева

Разработчики: Привалова И.Б., Дорохов А.В. преподаватели высшей квалификационной категории МК ЖТ ФГБОУ ВО ИрГУПС.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО	22
модуля	
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	25
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 Профилактическая деятельность

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 профессиональной деятельности (ВПД): **Профилактическая деятельность** и соответствующих общих компетенций (ОК) и профессиональных компетенций (ПК):

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- OK 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- OK 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.
- OK 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- OK 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- OK 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- OK 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.
- OK 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- OК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
- ПК 4.1. Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.
- ПК 4.2. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.
 - ПК 4.3. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
 - ПК 4.4. Проводить диагностику групп здоровья.
 - ПК 4.5. Проводить иммунопрофилактику.
- ПК 4.6. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.
 - ПК 4.7. Организовывать здоровьесберегающую среду.
- ПК 4.8. Организовывать и проводить работу Школ здоровья для пациентов и их окружения.
 - ПК 4.9. Оформлять медицинскую документацию.

Программа профессионального модуля может быть использована при реализации образовательных стандартов последипломной подготовки по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

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:

иметь практический опыт (ПО):

- ПО 1. определения групп риска развития различных заболеваний;
- ПО 2. формирования диспансерных групп;
- ПО 3. проведения специфической и неспецифической профилактики;
- ПО 4. организации работы Школ здоровья, проведения занятий для пациентов с различными заболеваниями;
- ПО 5. проведения санитарно-гигиенического просвещения населения;

уметь (У):

- У 1. организовывать и проводить занятия в Школах здоровья для пациентов с различными заболеваниями;
- У 2. применять в практической деятельности нормы и принципы профессиональной этики;
- У 3. обучать пациента и его окружение сохранять и поддерживать максимально возможный уровень здоровья; организовывать и проводить профилактические осмотры населения разных возрастных групп и профессий;
- У 4. проводить санитарно-гигиеническую оценку факторов окружающей среды;
- У 5. обучать пациента и его окружение формированию здорового образа жизни;
- У 6. проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения различных возрастов;
- У 7. определять группы риска развития различных заболеваний;
- У 8. осуществлять скрининговую диагностику при проведении диспансеризации населения;
- У 9. организовывать диспансеризацию населения на закрепленном участке;
- У 10. осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами;
- У 11. проводить специфическую и неспецифическую профилактику заболеваний;
- У 12. проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке;
- У 13. организовывать и поддерживать здоровьесберегающую среду;
- У 14. организовывать и проводить патронажную деятельность на закрепленном участке;
- У 15. проводить оздоровительные мероприятия по сохранению здоровья у здорового населения;

знать (3):

- 3 1. роль фельдшера в сохранении здоровья человека и общества;
- 3 2. факторы риска развития заболеваний в России и регионе;
- 3 3. роль и значение диспансерного наблюдения, принципы организации групп диспансерного наблюдения;
- 3 4. особенности организации диспансеризации и роль фельдшера в ее проведении;
- 3 5. принципы диспансеризации при различных заболеваниях;
- 3 6. группы диспансерного наблюдения при различной патологии;
- 3 7. виды профилактики заболеваний;
- 3 8. роль фельдшера в организации и проведении профилактических осмотров у населения разных возрастных групп и профессий;
- 3 9. закономерности влияния факторов окружающей среды на здоровье человека;
- 3 10. методику санитарно-гигиенического просвещения;

- 3 11. значение иммунитета;
- 3 12. принципы организации прививочной работы с учетом особенностей региона;
- 3 13. пути формирования здорового образа жизни населения;
- 3 14. роль фельдшера в организации и проведении патронажной деятельности;
- 3 15. виды скрининговой диагностики при проведении диспансеризации населения;
- 3 16. нормативные документы, регламентирующие профилактическую деятельность в здравоохранении.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося – 144 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 96 часов; самостоятельной работы обучающегося – 48 часов.

Производственная практика – 2 нед.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **Профилактическая деятельность**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

- ПК 4.1.Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.
- ПК 4.2. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.
 - ПК 4.3. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
 - ПК 4.4. Проводить диагностику групп здоровья.
 - ПК 4.5. Проводить иммунопрофилактику.
- ПК 4.6. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.
 - ПК 4.7. Организовывать здоровьесберегающую среду.
- ПК 4.8. Организовывать и проводить работу Школ здоровья для пациентов и их окружения.
 - ПК 4.9. Оформлять медицинскую документацию.
- OK 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- OK 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- OК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- OK 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

- ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.
- ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- OК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля ПМ.04 Профилактическая деятельность

				Объем времени междисципли					Практика
Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка)	о нагрузка обучающегося обу			стоятельная работа чающегося	Учебная, недель	Производственная (по профилю специальности), недель	
			Всего , часов	в т.ч. лабораторны е работы и практически е занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Все го, час ов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 4.1- ПК 4.9	МДК.04.01.Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	144	96	60		48			2
ПК 4.1 ПК 4.3 ПК 4.6 - ПК 4.9	Раздел 1. Проведение мероприятий по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения. Проведение санитарно-гигиенического просвещения населения. Организация и проведение работы школ здоровья для пациентов и их окружения. Диспансеризация населения.	54	36	24		18			
ПК 4.3, ПК 4.4, ПК 4.6, ПК 4.8, ПК 4.9	Раздел 2. Планирование, организация и проведение профилактики различных заболеваний.	66	44	24		22			

ПК 4.2, ПК 4.5,	Раздел 3. Проведение санитарно –	24	16	12	8		
ПК 4.9	противоэпидемических						
	мероприятий на закрепленном						
	участке. Иммунопрофилактика						
	Производственная практика (по						2
	профилю специальности), недель						
	Всего:	144	96	60	48		2

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ. 04 Профилактическая деятельность

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Семестр, № занятия	Форми- руемые компе- тенции	Уровен ь освоен ия
1	2	3	4	5	6
МДК.04.01.		144			
Профилактика					
заболеваний и санитарно-					
гигиеническое					
образование населения					
Раздел 1. Проведение		54			
мероприятий по					
сохранению и					
укреплению здоровья					
различных возрастных					
групп населения.					
Проведение санитарно-					
гигиенического					
просвещения населения.					
Организация и					
проведение работы школ					
здоровья для пациентов и					
их окружения.					
Диспансеризация					
населения.					
Тема 1.1.	Содержание	2			

Обоснование применения	1. Обоснование применения форм и методов медицинско		VII №1-T	OK 1 OK 13	1
форм и методов медицинской	профилактики. Определение понятий «профилактика «медицинская профилактика», «предболезнь», «болезнь». Цели	*	JN⊡ I - I	ОК 13 ПК 4.6	
профилактики	задачи медицинской профилактики. Уровни профилактическо			11K 4.0	
профилактики	воздействия: укрепление здоровья, первичная профилакти				
	(модификация факторов	Nu			
	риска), вторичная профилактика, реабилитация (по терминологи	ии			
	ВОЗ – третичная профилактика). Определение поняти	и й			
	«индивидуальная профилактика», «популяционная профилактика	».			
	Обеспечение приоритета системы охраны здоровья гражда	н,			
	направленной на				
	профилактику заболеваний.				
Тема 1.2.	Содержание	2			
Формирование здорового	1. Формирование здорового образа жизни населения. Определен		VII	OK 4	1
образа жизни населения	понятия «здоровье», его структура и содержание. Влияние обра		№2-т	ПК 4.6	
	жизни на здоровье человека. Понятия «образ жизни», «здоровь				
	образ жизни». Основные факторы риска. Влияние факторов рис				
	на здоровье человека. Модифицируемые (управляемые)	И			
	немодифицируемые (неуправляемые) факторы риска,	ИX			
	взаимосвязь.				
Тема 1.3.	Содержание	2			
Проведение	1. Проведение гигиенического обучения и воспитания населения		VII	OK 2	2
гигиенического обучения	Основные направления и методы гигиенического обучения	И	№3-т	ПК 4.3	
и воспитания населения	воспитания, методические требования к ним. Форм	ы		ПК 4.6	
	гигиенического обучения и воспитания: индивидуальнь	e,			
	групповые, массовые. Использование средств массово				
	информации (радио, телевидение, кино, газеты, журналы) д				
	широкого информирования населения по вопросам охран				
	здоровья, профилактики заболеваний. Оперативность, широ	та			
	охвата, многообразие жанров и форм передачи информации.				
	Практические занятия	6			

	1. Проведение гигиенического обучения и воспитания населения.		VII №1-пз	ОК 2 ПК 4.3	
				ПК 4.6	
Тема 1.4.	Содержание	2			
Организация и проведение работы в центрах (отделениях) медицинской профилактики, центрах здоровья	1. Организация и проведение работы в центрах (отделениях) медицинской профилактики, центрах здоровья. Основные цели и задачи деятельности центров (отделений) медицинской профилактики, центров здоровья. Их роль в формировании здорового образа жизни у граждан Российской Федерации, профилактике заболеваний. Структура центров (отделений) медицинской профилактики. Функции центров (отделений) медицинской профилактики. Структура центров здоровья. Функции центров здоровья.		VII №4-т	ОК 2 ПК 4.4	2
	Практические занятия	6			
	1. Организация и проведение работы в центрах медицинской профилактики, центрах здоровья.		VII №2-пз	ОК 2 ПК 4.4 ПК 4.9	
Тема 1.5.	Содержание	2			
Организация и	1. Организация и проведение школ здоровья. Организация школ		VII	OK 2	3
проведение школ здоровья	здоровья для пациентов и их окружения с различными социально- значимыми заболеваниями. Повышение информированности пациента и его окружения о заболевании и факторах риска его развития и осложнений Обучение пациентов методам снижения неблагоприятного влияния на здоровье поведенческих факторов риска (вредные привычки, питание, двигательная активность, контроль стресса); формирование ответственного отношения к здоровью, методам самоконтроля за состоянием здоровья и профилактики осложнений, оказания самопомощи при обострениях болезни, повышение мотивации к оздоровлению и приверженности к лечению и выполнению рекомендаций врача. Проведение контроля уровня полученных знаний, умений и навыков у пациентов, обучающихся в школе здоровья.		№5-т	ПК 4.8	

	Практические занятия	6			
	1. Организация и проведение школ здоровья.		VII	ОК 2	
			№3-пз	ПК 4.3	
				ПК 4.8	
				ПК 4.9	
Тема 1.6.	Содержание	2			
	1. Диспансеризация населения. Приказ Минздрава от 3 декабря 2012		VII	OK 2	2
Диспансеризация	года № 1006н «Об утверждении порядка проведения		№6-т	ПК 4.1	
населения	диспансеризации определенных групп взрослого населения».			ПК 4.4	
	Порядок организации и проведения диспансерного наблюдения				
	взрослого и детского населения. Этапы диспансеризации. Группы				
	состояния здоровья согласно приказу №1006н (I, II, III). Паспорт				
	здоровья. Понятие о профилактических медицинских осмотрах.				
	Практические занятия	6			
	1. Организация и проведение диспансеризации населения.		VII	OK 2	
			№4-пз	ПК 4.1	
				ПК 4.4	
Виды самостоятельной раб	оты студентов:	18			
1. Составление глоссария.					
	ния пациентов в школах здоровья.				
	серизации при различных ХНИЗ.				
4. Создание презентаций.					
-	ериалов для контроля знаний пациентов, слушателей школ здоровья.				
Раздел 2.Планирование,		66			
организация и					
проведение					
профилактики					
различных заболеваний.					
Тема 2.1.	Содержание	2			

Профилактика болезней внутренних органов и систем	1. Профилактика болезней внутренних органов и систем. Факторы риска развития заболеваний внутренних органов. Немедикаментозные и медикаментозные методы профилактического воздействия. Профилактика болезней органов дыхания, кровообращения, пищеварения, почек и мочевыводящих путей, костно-мышечной системы и соединительной ткани. Профилактика болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ.		VII №1-т	ОК 2 ПК 4.3 ПК 4.4 ПК 4.8	3
	Практические занятия	6	7777	OK 2	
	1. Профилактика и диспансеризация болезней внутренних органов и систем.		VII №1-пз	ОК 2 ПК 4.3 ПК 4.4 ПК 4.8	
Тема 2.2.	Содержание	4			
Профилактика в акушерстве и гинекологии	1. Профилактика акушерской патологии. Факторы риска развития акушерской патологии. Роль фельдшера в подготовке будущей матери к родам и рождению здорового доношенного ребенка. Организация и проведение профилактических осмотров женщин репродуктивного возраста. Профилактика непланируемой беременности.		VII №1-т	ОК 2 ПК 4.3 ПК 4.4 ПК 4.8	3
	2. Профилактика гинекологических заболеваний. Факторы риска развития гинекологических заболеваний. Принципы профилактики наиболее часто встречающихся острых и хронических заболеваний женских половых органов. Особенности профилактики гинекологических заболеваний в различных периодах детского возраста, в подростковом, репродуктивном, климактерическом периодах и постменопаузе. Роль фельдшера в организации и проведении профилактики данных заболеваний на закрепленном участке.		VII №2-T	ОК 2 ПК 4.3 ПК 4.8	3
	Практические занятия	12			

1.	Осуществление профилактики акушерской патологии.	VII	OK 2
		№1-пз	ПК 4.3
			ПК 4.8
			ПК 4.9
2.	Осуществление профилактики гинекологических заболеваний.	VII	OK 2
2.	Осуществление профилактики гинекологических заболеваний.	VII №2-πз	ОК 2 ПК 4.3
2.	Осуществление профилактики гинекологических заболеваний.		

Тема 2.3.	Соде	ржание	4			
Профилактика	1.	Профилактика нарушений физического и психического		VII	OK 2	3
заболеваний в различных		развития детей. Основные формы и методы профилактики		№1-т	ПК 4.6	
периодах детского		нарушений физического и психического развития детей и			ПК 4.7	
возраста		подростков. Основные медико-профилактические мероприятия для				
		детей с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью.				
		Комплексная оценка состояния здоровья детей и подростков при				
		массовых медицинских осмотрах с использованием скрининг-				
		тестов. Организация диспансерного наблюдения и оздоровления				
		детей. Роль фельдшера в организации и проведении мероприятий по				
		охране здоровья детей и подростков.				
	2.	Профилактика заболеваний у детей. Факторы риска развития болезней		VII	OK 2	3
		у детей дошкольного и школьного возрастов. Принципы		№2-т	ПК 4.6	
		профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний детей			ПК 4.7	
		старшего возраста. Специфическая и неспецифическая				
		профилактика заболеваний детей старшего возраста. Организация и				
		проведение обязательных медицинских осмотров. Роль фельдшера в				
		организации и проведении профилактических осмотров на				
		закрепленном участке, в организации и проведении				
		диспансеризации пациентов для выявления ранних симптомов				
		развития болезней у детей старшего возраста болезни.				
	Прав	ктические занятия	6			
	1.	Осуществление профилактики заболеваний в различных периодах		VII	OK 2	
		детского возраста		№1-пз	ПК 4.6	
					ПК 4.7	
					ПК 4.9	
Тема 2.4.	Соде	ржание	2			

Профилактика хирургических заболеваний и состояний	1. Профилактика хирургических заболеваний и состояний. Факторы риска развития острых и обострения хронических хирургических заболеваний и новообразований. Принципы профилактики наиболее часто встречающихся хирургических и онкологических заболеваний и состояний. Роль фельдшера в организации и проведении профилактики данных заболеваний на закрепленном участке, в организации и проведении диспансеризации пациентов с хирургической патологией. Профилактика послеоперационных осложнений.		VII №1-т	ОК 2 ПК 4.6 ПК 4.7	3
Тема 2.5.	Содержание	2			
Профилактика травм и	1. Профилактика травм и ортопедических заболеваний. Факторы		VII	OK 2	2
ортопедических	риска развития различных видов травм у взрослых, подростков,		№1-т	ПК 4.6	
заболеваний	детей. Принципы профилактики. Роль фельдшера в организации и			ПК 4.7	
	проведении профилактики травм на закрепленном участке. Факторы				
	риска развития врожденных и приобретенных деформаций и				
	болезней опорно-двигательного аппарата у населения различных возрастных групп. Принципы профилактики наиболее часто				
	возрастных групп. принципы профилактики наиоолее часто встречающихся заболеваний. Медикаментозные и				
	немедикаментозные методы профилактического воздействия на				
	пациента. Особенности профилактики деформаций в различных				
	периодах детского возраста и у подростков. Роль фельдшера в				
	организации и проведении профилактики данных заболеваний на				
	закрепленном участке.				
Тема 2.6.	Содержание	2			
Профилактика болезней	1. Профилактика болезней нервной системы. Внешние и		VII	OK 2	3
нервной системы.	внутренние факторы риска развития болезней нервной системы.		№1-т	ПК 4.4	
	Принципы профилактики наиболее часто встречающихся острых и			ПК 4.6	
	хронических болезней нервной системы. Особенности			ПК 4.7	
	профилактики болезней нервной системы в различных периодах				
	детского возраста и у подростков. Роль фельдшера в организации и				
	проведении профилактики данных заболеваний на закрепленном				
	участке, в организации и проведении диспансеризации пациентов				
	для выявления ранних симптомов болезней нервной системы.				

Тема 2.7.	Соде	ржание	2			
Профилактика	1.	Профилактика оториноларингологических заболеваний.		VII	OK 2	3
оториноларингологическ		Факторы риска развития острых и обострения хронических		№1-т	ПК 4.4	
их заболеваний		заболеваний ЛОР-органов. Принципы профилактики наиболее часто			ПК 4.6	
		встречающихся хирургических заболеваний уха, горла, носа. Роль			ПК 4.7	
		фельдшера в организации и проведении профилактики данных				
		заболеваний на закрепленном участке, в организации и проведении				
		диспансеризации пациентов с патологией ЛОР-органов.				
Тема 2.8.	Соде	ржание	2			
Профилактика болезней	1.	Профилактика болезней кожи и инфекций, передающихся		VII	OK 2	3
кожи и инфекций,		половым путем. Факторы риска развития острых и обострения		№1-т	ПК 4.4	
передающихся половым		хронических болезней кожи и инфекций, передающихся половым			ПК 4.6	
путем		путем. Принципы профилактики наиболее часто встречающихся			ПК 4.7	
		хирургических болезней кожи и инфекций, передающихся половым				
		путем. Роль фельдшера в организации и проведении профилактики				
		данных заболеваний на закрепленном участке.				
Виды самостоятельной раб	оты ст	гудентов:	22			
1. Составление и оформлени	е санит	гарных бюллетеней.				
2. Создание презентаций.						
3. Составление тематическог	о глос	сария				
Раздел 3. Проведение			<i>24</i>			
санитарно —						
противоэпидемических						
мероприятий на						
закрепленном участке.						
Иммунопрофилактика						
Тема 3.1.	Соде	ржание	2			

Профилактика	1. Профилактика инфекционных и паразитарных болезней	•	VII	ОК 2	
инфекционных и	Профилактические мероприятия, воздействующие на звень		№1-т	ПК 4.3	
паразитарных болезней	эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия			ПК 4.5	
The state of	направленные на источник инфекции: активное и пассивно			ПК 4.7	
	выявление больных, профилактические медицинские обследовани				
	декретированных групп				
		:			3
	инфекционными и паразитарными болезнями, организация и				
	изоляции. Эпидемический очаг и его границы. Значение				
	проведение дезинфекционных и санитарных мероприятий в очаге				
	Роль фельдшера в осуществлении индивидуальной (личной)				
	популяционной (общественной) профилактики различны				
	инфекционных и паразитарных болезней.				
	Практические занятия	6			
	1. Профилактические и эпидемические мероприятия в очаге.		VII	ОК 2	
	Санитарно-просветительная работа с населением.		№1-пз	ПК 4.3	
	The second secon			ПК 4.5	
				ПК 4.7	
Тема 3.2.	Содержание	2			
Проведение	1. Проведение иммунопрофилактики. Иммунопрофилактик	ı	VII	OK 2	3
иммунопрофилактики	инфекционных болезней, основные понятия, цели, задачи. Права]	№2-т	ПК 4.5	
	обязанности граждан при осуществлении иммунопрофилактики				
	Понятие о профилактических прививках. Медицински	e			
	иммунобиологические препараты. Национальный календар	,			
		3			
		[
	химиопрофилактики.				
	Практические занятия	6			
	1. Специфическая и неспецифическая профилактика инфекционных		VII	OK 2	
	заболеваний.		№2-пз	ПК 4.5	
				ПК 4.9	

Виды самостоятельной работы студентов:	8		
1. Составление и оформление санитарных бюллетеней.			

Производственная практика	2 нед.	VII	OK 1-13	
Виды работ:			ПК 4.1-	
Контроль состояния пациента при проведении профилактических мероприятий:			4.9	
- сбор жалоб, анкетирование				
- исследование пульса				
- измерение АД на периферических артериях				
- проведение термометрии				
Определение антропометрических показателей:				
- измерение роста				
- измерение массы тела				
- измерение окружности талии				
- измерение окружности бедер				
Создание средств пропаганды здорового образа жизни				
Проведение профилактического консультирования				
Участие в проведении профилактических прививок:				
- консультирование пациента				
- выполнение п/к, в/к, в/м инъекций				
Работа с медицинской документацией:				
- журнал регистрации амбулаторных больных (форма №074/у)				
- журнал учета работы ЛПУ по медицинской профилактике (форма №038/у-02)				
- талон амбулаторного пациента (форма №025-12/у)				
- медицинская карта амбулаторного больного (форма №025/у - 04)				
- выписка из медицинской карты амбулаторного больного (№027/у)				
- контрольная карта диспансерного наблюдения (форма №030/у-04)				
- карта учета диспансеризации (профилактических медицинских осмотров (форма № N131/y)				
- маршрутная карта диспансеризации (профилактических медицинских осмотров) (форма № N131/y-				
MK)				
- направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию (форма				
№057/y-04)				
- дневник учета работы участковой медицинской сестры (форма № 039/y-1-06)				
- справка для получения путевки в санаторно-курортное учреждение, дома отдыха, пансионат, турбазу				

(ф №070/y-04)			
- санаторно-курортная карта (форма № 072/у-04)			
- паспорт врачебного участка (терапевтического) (форма №030-у-тер)			
- паспорт здоровья (форма №025/у-ПЗ)			
- сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения (форма №131/о)			
Участие в проведении занятий в школе здоровья для пациентов с различными заболеваниями			
Bcero	144		

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы профессионального модуля предполагает наличие кабинета профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- шкафы для оборудования, литературы и документации;
- изделия медицинского назначения;
- учебно-методическая документация;
- наглядные пособия.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедиапроектор;
- экран.

Медицинская документация:

- журнал регистрации амбулаторных больных (форма №074/у)
- журнал учета работы ЛПУ по медицинской профилактике (форма №038/у-02)
- талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма №025-1/у)
- медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма N025/у)
- выписка из медицинской карты амбулаторного больного (№027/у)
- контрольная карта диспансерного наблюдения (форма №030/y)
- карта учета диспансеризации (профилактических медицинских осмотров (форма $N \ge N131/v$)
- маршрутная карта диспансеризации (профилактических медицинских осмотров) (форма № N131/y-MK)
- направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию (форма №057/y-04)
- дневник учета работы участковой медицинской сестры (форма № 039/v-1-06)
- справка для получения путевки на санаторно-курортное лечение (ф N = 0.070 / y)
- санаторно-курортная карта (форма № 072/у)
- паспорт врачебного участка (терапевтического) (форма №030-у-тер)
- паспорт здоровья (форма №025/у-ПЗ)

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература:

- 1. Крюкова, Д. А. Здоровый человек и его окружение: учебное пособие / Д. А. Крюкова, Л. А. Лысак, О. В. Фурса. 16-е изд. Ростов н/Д : Феникс, 2017. 474 с. (Среднее медицинское образование).
- 2. Медик В.А.Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик, В. К. Юрьев. 3-е изд., переработанное и дополненное. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 288 с.
- 3. Проведение профилактических мероприятий. [Текст] : учебное пособие / С. И. Двойников [и др.] ; ред. С. И. Двойников. М. : ГЭОТАР Медиа, 2017. 448 с.

Дополнительная литература

- 1. Здоровый человек и его окружение [Электронный ресурс]: учебник, рекомендован учащимся медицинских училищ и колледжей./ В. Р. Кучма, О. В. Сивочалова 4-е изд., испр. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. http://www.studentlibrary.ru
- 2. Медик В.А., Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / В.А. Медик, В.И. Лисицин. 4-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 496 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru

Официальные справочно-библиографические и периодические издания:

1. Научно-образовательный интернет-ресурс «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» -Режим доступа: http://window.edu.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Освоение программы ПМ.04 Профилактическая деятельность базируется на изучении дисциплин: ОГСЭ.05. Психология общения; ЕН.01. Информатика; ОП.01. Здоровый человек и его окружение; ОП.02. Психология; ОП.04. Фармакология; ОП.05. Генетика человека с основами медицинской генетики; ОП.06. Гигиена и экология человека; ОП.07. Основы латинского языка с медицинской терминологией; ОП.08. Основы патологии; ОП.09. Основы микробиологии и иммунологии; ОП.10. Безопасность жизнедеятельности и профессиональных модулей ПМ.01 Диагностическая деятельность; Лечебная деятельность; ПМ.03 Неотложная медицинская помощь догоспитальном этапе; ПМ.07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра.

Профессиональный модуль ПМ.04 Профилактическая деятельность содержит МДК.04.01.Профилактика заболеваний междисциплинарный курс гигиеническое образование населения, состоящий из трех разделов – проведение мероприятий по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения. Проведение санитарно-гигиенического просвещения населения. Организация и проведение работы школ здоровья для пациентов и их окружения. Диспансеризация населения; планирование, организация и проведение профилактики различных санитарно - противоэпидемических мероприятий на заболеваний; проведение закрепленном участке. Иммунопрофилактика. Он является базой в профессиональной подготовке фельдшера и продолжает формировать клиническое мышление будущего специалиста.

Образовательный процесс ориентирован на формирование профессиональных и общих компетенций с использованием деятельностного подхода в обучении, активных и интерактивных методов и приемов обучения.

Практические занятия проводятся в кабинете профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения колледжа с использованием специализированного оснащения, включая использование ИКТ.

Самостоятельная работа студентов проводится под управлением преподавателей и сопровождается методическим обеспечением.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную производственную практику, которая проводится концентрированно. Характер рабочих мест на время прохождения практики устанавливается с учетом того, что каждый студент в течении всей производственной практики должен расширять и углублять знания, умения по специальности.

Изучение профессионального модуля завершается экзаменом квалификационным.

Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее медицинское образование, соответствующее профилю профессионального модуля

ПМ.04 Профилактическая деятельность. Опыт деятельности в медицинских организациях является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального модуля. Преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: специалисты, имеющие высшее медицинское или сестринское образование. Руководители практики: специалисты сестринского дела, лечебного дела (квалификация – медицинская сестра, фельдшер).

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

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1. Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении. ПК 4.2.Проводить санитарнопротивоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.	- организация диспансеризации населения при заболеваниях и состояниях в различных возрастных группах согласно требованиям нормативно— правовой документации; - оформление медицинской документации согласно требованиям. - проведение санитарно- противоэпидемических мероприятий на закрепленном участке согласно требованиям нормативно—правовой документации; - оформление медицинской	- тестовый контроль с применением информационных технологий; - решение проблемноситуационных задач; - экспертная оценка выполнения манипуляций на практическом занятии; - фронтальный опрос, защита докладов, - решение ситуационных задач на практическом занятии, - экспертная оценка
ПК 4.3.Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения ПК 4.4.Проводить	- оформление медицинской документации с соблюдением необходимых требований; - проведение санитарно-гигиенического просвещения населения согласно нормативно—правовой документации; -оформление информационно-агитационных наглядных материалов с учетом уровня подготовленности различных слоев населения умение работать с источниками информации (учебная и методическая литература, периодические медицинские издания, сеть Интернет и др.);	выполнения манипуляций на практическом занятии; - защита докладов, - решение ситуационных задач на практическом занятии, - экспертная оценка выполнения манипуляций на практическом занятии - удовлетворенность потребителя информации (по результатам отзывов, опросов, анкетирования);
лик 4.4.Проводить диагностику групп здоровья.	- проведение диагностики групп здоровья согласно нормативно— правовой документации; - оформление медицинской документации с соблюдением необходимых требований;	- тестовый контроль с применением информационных технологий; - фронтальный опрос, - решение ситуационных задач на практическом занятии, - экспертная оценка выполнения

	T	
		манипуляций на практическом занятии;
ПК 4.5.Проводить	- проведение иммунопрофилактики	- тестовый контроль с
иммунопрофилактику	согласно нормативно-правовой	применением
	документации;	информационных
	- оформление медицинской	технологий;
	документации с соблюдением	- решение ситуационных
	необходимых требований;	задач на практическом
		занятии,
		- экспертная оценка
		выполнения
		манипуляций на
		практическом занятии;
ПК 4.6.Проводить	- проведение мероприятий по	- тестовый контроль с
мероприятия по	сохранению и укреплению	применением
сохранению и	здоровья различных возрастных	информационных
укреплению здоровья	групп населения согласно	технологий;
различных возрастных	требованиям нормативно-	- защита докладов,
групп населения.	правовой документации;	- решение ситуационных
	- оформление медицинской	задач на практическом
	документации с соблюдением	занятии,
	необходимых требований;	- экспертная оценка
	пооходимых греоовании,	выполнения
		манипуляций на
		практическом занятии;
ПК	- организация	- тестовый контроль с
4.7.Организовывать	здоровьесберегающей среды	применением
здоровьесберегающую	согласно требованиям	информационных
среду.	нормативно-правовой	технологий;
среду.	документации;	- защита докладов,
	- оформление медицинской	- решение ситуационных
	документации с соблюдением	задач на практическом
	необходимых требований;	занятии,
	псооходимых треоовании,	- экспертная оценка
		выполнения
		манипуляций на
		практическом занятии;
ПК	- уровень знаний нормативно-	- тестовый контроль с
4.8.Организовывать и	правовой базы по организации и	применением
проводить работу	проведению работы школ здоровья	информационных
школ здоровья	для пациентов и их окружения;	технологий;
для пациентов и их	- умение работать с источниками	- защита докладов,
окружения	информации (учебная и	- решение ситуационных
окружения	методическая литература,	задач на практическом
	периодическия литература,	задач на практическом занятии,
	издания, сеть Интернет и др.);	- экспертная оценка
	- составление тематических планов	выполнения
		выполнения манипуляций на
	проведения гигиенического	
	образования в школах здоровья с	практическом занятии;
	учетом актуальности и уровня	- удовлетворенность потребителя
	подготовленности различных слоев	-
	населения.	информации (по

	- выбор формы, содержания	результатам отзывов,
	занятий с пациентами и их	опросов, анкетирования);
	окружениемв зависимости от	
	возможностей медицинской	
	организации;	
	-оформление информационно-	
	агитационных наглядных	
	материалов с учетом уровня	
	подготовленности различных слоев	
	населения.	
	- оформление медицинской	
	документации с соблюдением	
	необходимых требований;	
ПК 4.9.Оформлять	- оформление медицинской	- экспертная оценка
медицинскую	документации с соблюдением	выполнения
документацию.	необходимых требований;	практических действий.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций, знаний, умений и практического опыта.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	-понимание сущности и социальной значимости профессии фельдшера, - проявление интереса к будущей профессии, -применение профессиональных знаний в практической деятельности -ответственность за качество своей работы,	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося: -в процессе освоения программы модуля на практических занятиях, - при выполнении самостоятельной работы, -заданий по учебной и производственной практикам. Решение ситуационных задач. Тестирование. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- организация и планирование собственной деятельности, - демонстрирует понимания цели диагностики заболеваний и способов ее достижения, -обоснование и применение типовых методов и способов выполнения профессиональных задач по	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося: -в процессе освоения программы модуля на практических занятиях, - при выполнении самостоятельной работы, -заданий по учебной и производственной практикам.

	диагностике заболеваний,	Оценка результатов
	-обоснование	квалификационного
	эффективности и качества	экзамена по модулю.
	выполнения алгоритмов	
	обследования пациентов,	
ОК 3. Принимать решения в	-понимание выбора	Наблюдение и оценка
стандартных и	соответствующего метода	деятельности
нестандартных ситуациях и	решения в стандартных и	обучающегося:
нести за них	нестандартных ситуациях,	-в процессе освоения
	-проявление своей	программы модуля на
ответственность.	ответственности за принятое	практических занятиях,
	решение,	- при выполнении
	- демонстрация навыков	самостоятельной работы,
	своевременности и	-заданий по учебной и
	правильности принятия	производственной
	решения в стандартных и	практикам.
	нестандартных ситуациях,	Оценка результатов
	-демонстрация анализа и	квалификационного
	контроля ситуации,	экзамена по модулю.
ОК 4. Осуществлять поиск и	-извлечение и анализ	Наблюдение и оценка
использование информации,	информации из различных	деятельности
необходимой для	источников,	обучающегося:
	-использование различных	-в процессе освоения
эффективного выполнения	способов поиска	программы модуля на
возложенных на него	информации,	практических занятиях,
профессиональных задач, а	- применение найденной	- при выполнении
также для своего	информации для	самостоятельной работы,
профессионального и	выполнения	-заданий по учебной и
личностного развития.	профессиональных задач по	производственной
in moemore passiring.	диагностике заболеваний,	практикам.
	профессионального и	Оценка результатов
	личностного развития,	квалификационного
		экзамена по модулю.
ОК 5. Использовать	-понимание области	Наблюдение и оценка
информационно-	применения различных	деятельности
	компьютерных программ,	обучающегося:
коммуникационные	-применение компьютерных	-в процессе освоения
технологии в	навыков,	программы модуля на
профессиональной	-обоснование выбора	практических занятиях,
деятельности.	компьютерной программы в	- при выполнении
	соответствии с решаемой	самостоятельной работы,
	задачей,	-заданий по учебной и
	- использование	производственной
	информационно-	практикам.
	коммуникационных	Оценка результатов
	технологий для решения	квалификационного
	профессиональных задач	экзамена по модулю.
	фельдшера,	, 9
ОК 6. Работать в коллективе	-понимание общих целей,	Наблюдение и оценка
и команде, эффективно	-применение навыков	деятельности
общаться с коллегами,	командной работы,	обучающегося:
оощаться с коллегами,	-использование	-в процессе освоения
		p = p =

руководством,	конструктивных способов	программы модуля на
потребителями.	общения с коллегами,	практических занятиях,
потреоителями.	руководством, пациентами,	- при выполнении
	F5	самостоятельной работы,
		-заданий по учебной и
		производственной
		практикам.
		Оценка результатов
		квалификационного
		экзамена по модулю.
ОК 7. Брать ответственность	-понимание целей	Наблюдение и оценка
за работу членов команды	деятельности,	деятельности
(подчиненных), за результат	-демонстрация навыков	обучающегося:
выполнения заданий.	целеполагания, оценки	-в процессе освоения
выполнения задании.	результатов выполнения	программы модуля на
	заданий,	практических занятиях,
	-проявление	- при выполнении
	ответственности за работу	самостоятельной работы,
	членов команды и конечный	-заданий по учебной и
	результат,	производственной
	-контроль работы	практикам.
	сотрудников,	Оценка результатов
	-изложение оценки	квалификационного
	результатов работы	экзамена по модулю.
	подчиненных,	
	-обоснование коррекции	
	результатов выполнения заданий.	
ОК 8. Самостоятельно	- понимание значимости	Наблюдение и оценка
определять задачи	профессионального и	деятельности
профессионального и	личностного развития,	обучающегося:
личностного развития,	- проявление интереса к	-в процессе освоения
• ′	обучению,	программы модуля на
заниматься	-использование знаний на	практических занятиях,
самообразованием,	практике,	- при выполнении
осознанно планировать и	- определение задач своего	самостоятельной работы,
осуществлять повышение	профессионального и	-заданий по учебной и
своей квалификации.	личностного развития,	производственной
	- планирование своего	практикам.
	обучения,	Оценка результатов
		квалификационного
OV 0 Opvovenos	HOWAND OVER VIOLET OF THE	экзамена по модулю.
ОК 9. Ориентироваться в	-понимание сути инноваций,	Наблюдение и оценка
условиях частой смены	целей и содержания профессиональной	деятельности обучающегося:
технологий в	профессиональной деятельности,	-в процессе освоения
профессиональной	-использование новых	программы модуля на
деятельности.	решений и технологий для	программы модуля на практических занятиях,
	оптимизации	- при выполнении
	профессиональной	самостоятельной работы,
	деятельности,	-заданий по учебной и
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	производственной
	I .	

	T	
		практикам.
		Оценка результатов
		квалификационного
OK 10 F		экзамена по модулю.
ОК 10. Бережно относиться	- создание бережного	Наблюдение и оценка
к историческому наследию и	отношения к историческому	деятельности
культурным традициям	наследию и культурным	обучающегося:
народа, уважать	традициям народа,	-в процессе освоения
социальные, культурные и	- соблюдение толерантного	программы модуля на
религиозные различия.	отношения к	практических занятиях,
религиозные различия.	представителям	- при выполнении
	социальных, культурных и	самостоятельной работы,
	религиозных общностей,	-заданий по учебной и
		производственной
		практикам.
		Оценка результатов
		квалификационного
OV 11 F 7		экзамена по модулю.
ОК 11. Быть готовым брать	- соблюдение этических	Наблюдение и оценка
на себя нравственные	норм и правил	деятельности
обязательства по	взаимоотношений в	обучающегося:
отношению к природе,	обществе,	-в процессе освоения
обществу, человеку.	- выполнение	программы модуля на
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	природоохранных	практических занятиях,
	мероприятий,	- при выполнении
		самостоятельной работы,
		-заданий по учебной и
		производственной
		практикам.
		Оценка результатов
		квалификационного
OV 12 Opposystem and a part	225 772 727772 7725 272777	экзамена по модулю.
ОК 12. Организовывать	- соблюдение требований	Наблюдение и оценка
рабочее место с	охраны труда,	деятельности
соблюдением требований	производственной	обучающегося:
охраны труда,	санитарии, инфекционной и противопожарной	-в процессе освоения
производственной	безопасности при	программы модуля на практических занятиях,
санитарии, инфекционной и	выполнении	практических занятиях,
противопожарной	профессиональных задач,	самостоятельной работы,
безопасности.	профессиональных задач,	-заданий по учебной и
осзопасности.		производственной
		практикам.
		Оценка результатов
		квалификационного
		экзамена по модулю.
ОК 13. Вести здоровый	- соблюдение и пропаганда	Наблюдение и оценка
_	здорового образа жизни с	
образ жизни, заниматься	целью профилактики	деятельности обучающегося:
физической культурой и	заболеваний,	-в процессе освоения
спортом для укрепления	Juoonopaniriri,	программы модуля на
здоровья, достижения		
	<u> </u>	практических занятиях,

жизненных и	- пр	и выполнении
профессиональных целей.	сам	остоятельной работы,
	-зад	аний по учебной и
	про	изводственной
	пра	ктикам.
	Оце	енка результатов
	квал	пификационного
	экза	амена по модулю.

Результаты	Формы и методы контроля и оценки
(практический опыт, умения, знания).	
иметь практический опыт (ПО):	наблюдение и оценка деятельности
ПО 1. определения групп риска развития	обучающегося:
различных заболеваний;	-в процессе освоения программы модуля
ПО 2. формирования диспансерных групп;	на практических занятиях,
ПО 3. проведения специфической и	- при выполнении самостоятельной
неспецифической профилактики;	работы,
ПО 4. организации работы Школ здоровья,	-при выполнении работ в ходе
проведения занятий для пациентов с	производственной практике.
различными заболеваниями;	Оценка результатов экзамена по МДК и
ПО 5. проведения санитарно-гигиенического	экзамена квалификационного по модулю.
просвещения населения;	
уметь (У):	- решение ситуационных задач;
У 1. организовывать и проводить занятия в	- выполнение практических умений на
Школах здоровья для пациентов с	практических занятиях;
различными заболеваниями;	- наблюдение и оценивание освоения
У 2. применять в практической деятельности	умения в ходе производственной практики.
нормы и принципы профессиональной	- оценивание результатов экзамена
этики;	квалификационного по модулю.
У 3. обучать пациента и его окружение	
сохранять и поддерживать максимально	
возможный уровень здоровья;	
организовывать и проводить	
профилактические осмотры населения	
разных возрастных групп и профессий;	
У 4. проводить санитарно-гигиеническую	
оценку факторов окружающей среды;	
У 5. обучать пациента и его окружение	
формированию здорового образа жизни;	
У 6. проводить санитарно-гигиеническое	
просвещение населения различных	
возрастов;	
У 7. определять группы риска развития	
различных заболеваний;	
У 8. осуществлять скрининговую	
диагностику при проведении	
диспансеризации населения;	
У 9. организовывать диспансеризацию	
населения на закрепленном участке;	
У 10. осуществлять диспансерное	

наблюдение за пациентами;

У 11. проводить специфическую и неспецифическую профилактику заболеваний;

У 12. проводить санитарнопротивоэпидемические мероприятия на закрепленном участке;

У 13. организовывать и поддерживать здоровьесберегающую среду;

У 14. организовывать и проводить патронажную деятельность на закрепленном участке:

У 15. проводить оздоровительные мероприятия по сохранению здоровья у здорового населения;

знать (3):

- 3 1. роль фельдшера в сохранении здоровья человека и общества;
- 3 2. факторы риска развития заболеваний в России и регионе;
- 3 3. роль и значение диспансерного наблюдения, принципы организации групп диспансерного наблюдения;
- 3 4. особенности организации диспансеризации и роль фельдшера в ее проведении;
- 3 5. принципы диспансеризации при различных заболеваниях;
- 3 6. группы диспансерного наблюдения при различной патологии;
- 3 7. виды профилактики заболеваний;
- 3 8. роль фельдшера в организации и проведении профилактических осмотров у населения разных возрастных групп и профессий;
- 3 9. закономерности влияния факторов окружающей среды на здоровье человека;
- 3 10. методику санитарно-гигиенического просвещения;
- 3 11. значение иммунитета;
- 3 12. принципы организации прививочной работы с учетом особенностей региона;
- 3 13. пути формирования здорового образа жизни населения;
- 3 14. роль фельдшера в организации и проведении патронажной деятельности;
- 3 15. виды скрининговой диагностики при проведении диспансеризации населения;
- 3 16. нормативные документы, регламентирующие профилактическую деятельность в здравоохранении.

- решение ситуационных задач;
- устный и письменный опросы; -тестирование с применением информационных технологий.