Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей ВРОЙДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Должность: ректор

должность: ректор Дата подписания: 33.06.2024 14.36.00

Уникальный программный ключ: «Сургутский государственный университет»

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

	УТВЕРЖДАЮ
Проректор	о по учебно-методической работе
_	Е.В. Коновалова
	«16» июня 2022 г.

Медицинский колледж

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### ОП.08. ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Специальность	34.02.01 Сестринское дело	
Программа	базовая	
подготовки		
Форма обучения	очно-заочная	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденного Министерством образования и науки РФ Приказ от 12 мая 2014 г. № 502.

### Автор программы:

Батырова Гульназира Рафаиловна, преподаватель

# Согласование рабочей программы

Подразделение	Дата	Ф.И.О., подпись	
	согласования		
Зав. отделением	22.04.2022	Соколова Е.В.	
Отдел комплектования и научной обработки	22.04.2022	Дмитриева И.И.	
документов			
Внешний эксперт	22.04.2022	Коваленко Л.А.	
К.п.н., доцент СурГУ		RUBAJICHKU JI.A.	

Программа дисциплины		И	одобрена	на	заседании	MO	«Общепрофессион	нальные
«22» апреля	2022 года, прот	гоко	л № 5					
Председател	ть МО			препо	одаватель Ка	накова	и.В.	
медицинско				на	заседании	учеб	но-методического	совета
Директор			к.м.н., доце	ент Бу	убович Е.В.			

### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
- 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Общественное здоровье и здравоохранение»

### 1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения общепрофессионального цикла.

Рабочая программа дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности  $\Phi \Gamma OC$  СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело и может быть использована при профессиональной подготовке специалистов среднего звена.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины.

Цель — освоение в рамках программы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» обучающимися умений и знаний, обеспечивающих эффективную деятельность медицинской сестры/медицинского брата с учетом применения правового взаимодействия гражданина с системой здравоохранения Результаты освоения дисциплины.

Обучающиеся должны овладеть знаниями, умениями:

#### 1. Уметь:

- консультировать по вопросам правового взаимодействия гражданина с системой здравоохранения;
- рассчитывать и анализировать показатели общественного здоровья населения;
- вести утвержденную медицинскую документацию.

#### 2. Знать:

- факторы, определяющие здоровье населения;
- показатели общественного здоровья населения, методику их расчета и анализа;
- первичные учетные и статистические документы;
- основные показатели, используемые для оценки деятельности лечебнопрофилактического учреждения;
- систему организации оказания медицинской помощи городскому и сельскому населению;
- законодательные акты по охране здоровья населения и медицинскому страхованию;
- принципы организации экономики, планирования и финансирования здравоохранения;
- принципы организации и оплаты труда медицинского персонала в лечебно-профилактических учреждениях.

### 1.3. Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции.

Код	Наименование результата обучения
	Общие компетенции
OK 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 выполнение и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них

	ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и
	личностного развития.
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в
	профессиональной деятельности.
OK 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за
	результат выполнения заданий.
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
OK 9	Ориентироваться в условиях 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 и человеку.
ОК 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
OK 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом
	для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
	Профессиональные компетенции
ПК 1.1	Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения.
ПК 1.2	Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.
ПК 1.3	Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.
ПК 2.1	Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.
ПК 2.2	Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.
ПК 2.3	Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами.
ПК 2.6	Вести утвержденную медицинскую документацию
ПК 3.2	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.
ПК 3.3	Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными
	помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	37
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	22
в том числе:	
теоретические (лекционные) занятия	4
практические занятия	18
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	15
в том числе:	
составление схем, таблиц, задач	6
написание рефератов	6
санитарные бюллетени	3
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

# 2.2 Тематический план и содержание дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия и самостоятельная работа обучающихся		Уровень освоения* и формируемые компетенции
1	2	3	4
Раздел 1.	Предмет и методы общественного здоровья и здравоохранения.	7	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	1	1
Общественное здоровье и	1 Формирование науки. Цели, задачи функции общественного здоровья и		OK 1 - 13
здравоохранение как наука и	здравоохранения. Интегративные связи		ПК 1.1 - 1.3,
предмет.	2 Методы науки. Их характеристика		2.1 - 2.3, 2.6,
Статистика как метод	3 Понятие и сущность статистического метода, единица наблюдения,		3.2 - 3.3
исследования в	учитываемые признаки, характеристики.		
здравоохранении.	4 Статистическое исследование. Этапы статистического исследования.		
Относительные величины в	5 Статистические таблицы. Построение таблиц анализ данных.		
медицинскойстатистике.	6 Виды относительных величин. Понятие «процент», «промилле», «индекс»,		
	«коэффициент», «средняя арифметическая величина».		
	7 Графическое изображение относительных величин		
	Практическое занятие	4	
	1 Решение ситуационных задач по разделу.		
	Самостоятельная работаобучающихся №1	2	
	Составить ситуационную задачу по показателям заболеваемости, построить		
	таблицы, начертить гистограммы и диаграммы.		
Раздел 2.	Общественное здоровье как экономическая категория	6	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	1	1
Понятие «общественное	1 Основные критерии общественного здоровья. Состояние здоровья		ОК 1 - 13
здоровье» и факторы, его	населения РФ.		ПК 1.1 - 1.3,
формирующие.	2 Физическое развитие. Акселерация, децелерация		2.1 - 2.3, 2.6,
Образ жизни как фактор,	3 Медицинская демография		3.2 - 3.3
формирующий здоровье	4 Понятия образа жизни. Его составляющие: условия жизни, уровень жизни,		
населения.	имидж, менталитет.		
Заболеваемость, важнейшие	5 Факторы риска		

болезни.	6 Мед активность ее формирование		
	7 Заболеваемость, причины, основные группы заболеваемости и смертности		
	населения.		
	8 Показатели заболеваемости населения		
	9 Трансформация патологии		
	10 Инвалидизация населения. Показатели		
	Практическое занятие	4	OK 1 - 13
	1 Семинар «Влияние образа жизни и факторов риска на здоровье населения».		ПК 1.1 - 1.3,
	2 Решение ситуационных статистических задач по разделу.		2.1 - 2.3, 2.6,
	Самостоятельная работа обучающихся №2	1	3.2 - 3.3
	Составить схему «Факторы здоровья населения».		
Раздел 3.	Профилактическое направление здравоохранения.	9	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	1	1
Диспансеризация населения.	1 Диспансеризация как метод здравоохранения, этапы диспансеризации.		ОК 1 - 13
Гигиеническое воспитание	Работа среднего медицинского персонала по диспансеризации.		ПК 1.1 - 1.3,
населения.	2 Характеристика диспансернных групп		2.1 - 2.3, 2.6,
	3 Дополнительная диспансеризация, цели, задачи, группы «Д» учета		3.2 - 3.3
	4 Показатели эффективности диспансеризации		
	5 Цели, задачи гигиенического воспитания населения		
	6 Виды санитарно-просветительной работы		
	7 Порядок проведения санпросветработы		
	8 Работа среднего медицинского работника в сфере гигиенического		
	воспитания		
	Практическое занятие	2	ОК 1 - 13
	1 Семинар «Работа с медицинской документацией (диспансерные карты,		ПК 1.1 - 1.3,
	статистические талоны)».		2.1 - 2.3, 2.6,
	2 Решение ситуационных статистических задач по разделу		3.2 - 3.3
	Самостоятельная работа обучающихся №3	6	
	Издание санитарного бюллетеня.		
Раздел 4.	Организация медицинской помощи населению.	5	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	1	1
Организация Амбулаторно-	1 Городская поликлиника. Структура. Цели, задачи, принципы работы		OK 1 - 13
поликлинической медицинской	поликлиники.		ПК 1.1 - 1.3,

1		l	I
помощи городскому	2 Показатели деятельности амбулаторных ЛПУ		2.1 - 2.3, 2.6,
населению.	3 Стационарные ЛПУ. Виды. Цели. Задачи. Функции. Структура.		3.2 - 3.3
Организация стационарной	4 Основные показатели работы стационара		
помощи населению.	5 ФАП, принципы работы, основные направления работы ФАП.		
Организация медицинской	6 Сельская амбулаторная, структура функции		
помощи сельскому населению.	7 Сельская участковая больница, структура, функции		
Организация медицинской	8 Роль медицинской сестры в оказании квалифицированной медицинской		
помощи женщинам и детям.	помощи сельскому населению		
	9 Служба охраны здоровья женщин, характеристика ЛПУ.		
	10 Диспансеризация беременных женщин и гинекологических больных.		
	Статистические показатели		
	11 Охрана здоровья детей, цели, задачи. Характеристика ЛПУ. Служба охраны		
	здоровья детей		
	12 Детская диспансеризация. Показатели охраны здоровья детей.		
	Практическое занятие	2	ОК 1 - 13
	1 Решение ситуационных статистических задач.		ПК 1.1 - 1.3,
	2 Семинар на тему «Роль медсестры в организации медицинской помощи		2.1 - 2.3, 2.6,
	населению».		3.2 - 3.3
	Самостоятельная работа обучающихся №4	2	
	Реферат на тему: «Работа участковой медсестры в системе АТП- комплекса».		
Раздел 5.	Служба Госсанэпиднадзора в РФ	1	
Тема 5.1.	Самостоятельная работа обучающихся № 5	1	1
Организация государственной	1 Структура службы Госсанэпиднадзора. Цели, задачи, функции.		ОК 1 - 13
санитарно-	2 Структура управления		ПК 1.1 - 1.3,
эпидемиологической службы.	3 Международные медико-санитарные правила		2.1 - 2.3, 2.6,
			3.2 - 3.3
Раздел 6.	Медицинское страхование	1	
Тема 6.1.	Самостоятельная работа обучающихся № 6	1	1
Правовое и организационное	1 История мед.страхования в РФ. Основные понятия и принципы		OK 1 - 13
обеспечение медицинского	страхования.		ПК 1.1 - 1.3,
страхования.	2 Виды мед страхования. Характеристика.		2.1 - 2.3, 2.6,
	3 Программа государственных гарантий в сфере медицинского страхования		3.2 - 3.3
Раздел 7.	Экономика и финансирование ЛПУ	8	

Тема 7.1.	Практическое занятие	6	OK 1 - 13	
Финансирование ЛПУ.	1 Решение ситуационных задач по организации оплаты труда.		ПК 1.1 - 1.3,	
	2 Тестовый итоговый контроль. Зачет		2.1 - 2.3, 2.6,	
	Самостоятельная работа обучающихся №7	2	3.2 - 3.3	
	Реферат на тему: «Маркетинг в здравоохранении».			
	22			
	в том числе:			
	теоретические (лекционные) занятия			
	18			
	15			
	Всего	37		

<sup>\*</sup>Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения: 1 — ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств); 2 — репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством); 3 — продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация дисциплины требует наличия:

### Кабинет общественного здоровья и здравоохранения № 50

Кабинет предназначен для дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки Количество посадочных мест 50

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, учебно-наглядными пособиями, техническими средствами обучения: стационарный мультимедийный проектор — 1 шт., проекционный экран - 1 шт., ноутбук - 1 шт.,

### Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет:

читальный зал колледжа оснащен специализированной мебелью, техническими средствами обучения: компьютер -5 шт., ЖК телевизор -1 шт.

Количество посадочных мест - 20;

читальный зал социально-гуманитарной и художественной литературы, оснащен специализированной мебелью, техническими средствами обучения: компьютер  $-15\,$  шт., стационарный мультимедийный проектор  $-2\,$  шт., мобильный проекционный экран  $-2\,$  шт., ноутбук  $-3\,$  шт., ЖК телевизор  $-1\,$  шт.

Количество посадочных мест - 90;

Читальный зал экономической и юридической литературы, оснащен специализированной мебелью, техническими средствами обучения: компьютер -5 шт., стационарный мультимедийный проектор -1 шт., ноутбук -1 шт., мобильный проекционный экран -1 шт. Количество посадочных мест -50;

читальный зал иностранной литературы, оснащен специализированной мебелью, техническими средствами обучения: компьютер – 3 шт.

Количество посадочных мест – 20

3.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

	3.2.1. Рекомендуемая литература							
	Основная литература							
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во экз.				
	составители		год					
1.	Медик, Валерий	Общественное здоровье и	Москва: Издательс	15				
	Алексеевич	здравоохранение: учебник для	кая группа					
		студентов образовательных	"ГЭОТАР-					
		учреждений среднего	Медиа", 2016					
		* *	492, [1] с.: ил.,					
		образования по группе	табл.					
		специальностей						
		"Здравоохранение и						
		медицинские науки" по						
		дисциплине "Общественное						
		здоровье и						
		здравоохранение" / В. А.						
		Медик, В. И.						
		Лисицын; Министерство						
		образования и науки РФ						
		4-е издание, переработанное и						
		дополненное						
		(Учебник для медицинских						

		училищ и колледжей)		
2.	Медик, В.А.	Общественное здоровье и	М.: ГЭОТАР-	http://www.
		здравоохранение: учебник /	Медиа, 2019	medcollegeli
		Медик В.А., Лисицин В.И.	496 c.	b.ru/book/IS
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		BN9785970
				450499.html
				?SSr=44013
				43abb1131c
				7838950
3.	Солодовников, Ю.Л.	Основы профилактики:	Санкт-Петербург:	https://e.lan
		учебное пособие / Ю.Л.	Лань, 2020. —	book.com/b
		Солодовников. — 4-е изд.,	292 c.	ook/126710
		стер.		
		Дополнительная литерату		T0
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во экз.
1	составители	0	ГОД	00
1.	Н. Г. Петрова [и др.]	Основы профилактической	Ростов-на-	90
		деятельности: учебник / Н. Г.	Дону: Феникс,	
		Петрова [и др.]	2016	
		N/A	285, [1] с.: ил.	
1	V E.F	Методические разработки		1-44//-1:1
1	Усольцева Е.Г. и др.	Методические рекомендации	Сургут:	https://elib.s
		для студентов по выполнению	Сургутский	urgu.ru/local
		внеаудиторной	государственный	<u>/umr/1023</u>
		самостоятельной работы:	университет, 2020	
		методическое пособие для		
		студентов / Бюджетное		
		учреждение высшего		
		образования Ханты-		
		Мансийского автономного		
		округа - Югры "Сургутский		
		государственный		
		университет", Медицинский		
2	apmon acom D W	колледж.	Cympyr · EV	150
2	автор-сост. В.К.	Сборник ситуационных задач	Сургут: БУ	150
	Урванцева	по предмету "Общественное здоровье и здравоохранение" /	"Сургутский медицинский	
		Департамент образования и	медицинскии колледж", 2016. –	
		департамент ооразования и молодежной политики Ханты-	8 с.	
		молодежной политики жанты-	υ <b>υ.</b>	
		округа - Югры, Бюджетное		
		учреждение		
		профессионального		
		образования Ханты-		
		Мансийского автономного		
		округа - Югры "Сургутский		
		округа - Югры Сургутский медицинский колледж";		
		составитель: В. К. Урванцева		
	R 2 2 Hanauaur nagyna	_	иманионной соти и	Литериет»
1.	<b>3.2.2.</b> Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интелекоммуникационной сети «Интелеком»			интернет»
2.				
۷٠	. 1 yeeknn медиципский сервер - mup.//www.rusmeuserv.com/			

 3. Министерство здравоохранения Российской Федерации - <a href="https://www.rosminzdrav.ru/">https://www.rosminzdrav.ru/</a>

 3.2.3 Перечень программного обеспечения

 1. Microsoft Office

 2. Microsoft Word, Microsoft Excel

 3. Power Point, Access

 3.2.4 Перечень информационных справочных систем

 1. Справочно-правовая система Консультант плюс

 2. Информационно-правовой портал Гарант.ру

### 3.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Образовательный процесс ориентирован на формирование компетенций, освоение которых является результатом обучения общепрофессионального цикла. Изучение данного курса происходит параллельно с освоением дисциплин из математического и общего естественно- научного учебного цикла, общегуманитарного и социально- экономического цикла, а также одновременно с дисциплинами из профессионального модуля. Программу данного курса студенты осваивают на лекционных и практических занятиях в рамках аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы.

Самостоятельная работа студентов: аудиторная и внеаудиторная.

Аудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимися под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию. Виды заданий, их содержание могут иметь вариативный и дифференцированный характер, учитывать специфику региона, индивидуальные особенности студента.

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимися по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

Содержание аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы определяется преподавателем в соответствии с рекомендуемыми видами заданий.

Изучение программы «Общественное здоровье и здравоохранение» заканчивается проведением промежуточной аттестации – дифференцированным зачетом.

#### 3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Реализацию дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» осуществляют педагогические кадры, имеющие высшее профессиональное образование соответствующею профилю преподаваемой дисциплины. Преподаватели получаю дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИН

Формы и виды контроля по дисциплине определяются преподавателем в процессе обучения дисциплины.

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Виды и формы контроля
Перечень знаний, осваива	пемых в рамках дисциплины	Текущий контроль:
Знать факторы, определяющие здоровье населения.	Знание факторов, определяющих здоровье населения.	<ul><li>устный опрос;</li><li>решение ситуационных задач;</li></ul>
Знать показатели общественного здоровья населения, методику их расчета и анализа. Знать первичные учетные и статистические документы. Знать основные	Знание показателей общественного здоровья населения, методику их расчета и анализа; Знание первичных учетных и статистических документов. Знание основных	задач,  — тестирование;  — подготовка рефератов;  — оценка выполнения практической работы;  — оценка выполнения самостоятельной работы
показатели, используемые для оценки деятельности лечебно- профилактического учреждения.	показателей, используемых для оценки деятельности лечебно-профилактического учреждения.	Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет, который рекомендуется проводить на последнем
Знать систему организации оказания медицинской помощи городскому и сельскому населению. Знать Законодательные акты по охране здоровья населения и медицинскому страхованию. Знать принципы организации экономики,	Знание системы организации оказания медицинской помощи городскому и сельскому населению.  Знание Законодательных актов по охране здоровья населения и медицинскому страхованию.  Знание принципов организации экономики,	практическом занятии.
планирования и финансирования здравоохранения. Знать принципы организации и оплаты труда медицинского персонала в лечебнопрофилактических	планирования и финансирования здравоохранения. Знание принципов организации и оплаты труда медицинского персонала в лечебно-профилактических учреждениях.	
Уметь консультировать по вопросам правового	аемых в рамках дисциплины Правильно консультировать по вопросам правового	
взаимодействия гражданина с системой здравоохранения. Уметь рассчитывать и	взаимодействия гражданина с системой здравоохранения. Правильно рассчитывать и	
анализировать показатели общественного здоровья населения.	анализировать показатели общественного здоровья населения.	

ſ	Уметь вести утвержденную	Правильно вести
	медицинскую	утвержденную медицинскую
	документацию.	документацию.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у обучающегося сформированность общих и профессиональных компетенций.

Результаты (освоенные общие и профессиональные 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.	Уметь демонстрировать интерес к будущей профессии.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;  — подготовки рефератов;  — выполнения практической работы;  — выполнения самостоятельной работы
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Уметь выбирать и применять методы и способы решения профессиональных задач при проведении профилактических мероприятий; уметь оценивать эффективность и качество выполнения профессиональных задач.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;  — подготовки рефератов;  — выполнения практической работы;  — выполнения самостоятельной работы
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Уметь решать стандартные и нестандартные профессиональных задачи при проведении профилактических мероприятий.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;  — подготовки рефератов;  — выполнения практической работы;  — выполнения самостоятельной работы
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего	Уметь находить и использовать информацию для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного роста.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  – устного опроса;  – решения ситуационных задач;  – тестирования;  – подготовки рефератов;

профессионального и	Умеет работать с	– выполнения
личностного развития.	источниками информации	практической работы;
	(учебная и методическая	– выполнения
	литература, периодические	самостоятельной работы
	медицинские издания, сеть	
OK 5 H	Интернет и др.)	
ОК 5. Использовать информационно-	Уметь демонстрировать использование	Экспертное наблюдение и оценка результатов:
информационно- коммуникационные	использование информационно-	<ul><li>и оценка результатов.</li><li>устного опроса;</li></ul>
технологии в	коммуникационных	<ul><li>– устного опроса,</li><li>– решения ситуационных</li></ul>
профессиональной	технологий в процессе	задач;
деятельности.	обучения и в	<ul><li>тестирования;</li></ul>
	профессиональной	<ul><li>подготовки рефератов;</li></ul>
	деятельности.	<ul><li>выполнения</li></ul>
		практической работы;
		– выполнения
		самостоятельной работы
ОК 6. Работать в коллективе	Уметь применять навыки	Экспертное наблюдение
и команде, эффективно	работы в коллективе и в	и оценка результатов:
общаться с коллегами,	команде, эффективно	– устного опроса;
руководством,	общаться с коллегами,	– решения ситуационных
потребителями.	руководством, пациентами и	задач;
	их окружение.	– тестирования;
		<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
		– выполнения
		практической работы;
		<ul> <li>выполнения</li> <li>самостоятельной работы</li> </ul>
ОК 7 Брать на себя	Уметь брать на себя	Экспертное наблюдение
ответственность за работу	ответственность за работу	и оценка результатов:
членов команды	членов команды	<ul><li>устного опроса;</li></ul>
(подчиненных), за результат	(подчиненных), за результат	– решения ситуационных
выполнения заданий.	выполнения заданий.	задач;
		– тестирования;
		<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
		– выполнения
		практической работы;
		– выполнения
OK 0 C	T	самостоятельной работы
ОК 8. Самостоятельно	Уметь демонстрировать	Экспертное наблюдение
определять задачи	интерес к инновациям в	и оценка результатов:
профессионального и личностного развития,	области профессиональной деятельности;	– устного опроса;
заниматься	демонстрировать стремление	<ul> <li>решения ситуационных задач;</li> </ul>
самообразованием,	к профессиональному и	задач, – тестирования;
осознанно планировать и	личностному развитию,	<ul><li>подготовки рефератов;</li></ul>
осуществлять повышение	самообразованию.	<ul><li>выполнения</li></ul>
своей квалификации.	Владеет методами	практической работы;
	ораторского искусства.	<ul><li>выполнения</li></ul>

ОК 9 Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.	Уметь ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;  — подготовки рефератов;  — выполнения практической работы;  — выполнения
ОК 10 Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	Уметь бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;  — подготовки рефератов;  — выполнения практической работы;  — выполнения самостоятельной работы
ОК 11 Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.	Уметь брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку при осуществлении профилактических сестринских мероприятий.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;  — подготовки рефератов;  — выполнения практической работы\$  — выполнения самостоятельной работы
ОК 12 Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Уметь организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;  — подготовки рефератов;  — выполнения практической работы;  — выполнения самостоятельной работы
ОК 13 Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и	Уметь вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и	Экспертное наблюдение и оценка результатов:  — устного опроса;  — решения ситуационных задач;  — тестирования;

профессиональных целей.	профессиональных целей.	<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
профосиональный долог.	профосительный дологи	– выполнения
		практической работы;
		– выполнения
		самостоятельной работы
ПК 1.1 Проводить	Знать правильность	Экспертное наблюдение
мероприятия по сохранению	проведения мероприятия по	и оценка результатов:
и укреплению здоровья	сохранению и укреплению здоровья населения, пациента	– устного опроса;
населения, пациента и его окружения.	и его окружения. Уметь	– решения ситуационных
окружения.	создавать общие и	задач;
	индивидуальные планы	<ul><li>тестирования;</li><li>подготовки рефератов;</li></ul>
	мероприятий по сохранению	<ul><li>выполнения</li></ul>
	и укреплению здоровья	практической работы;
	населения, пациента и его	<ul><li>выполнения</li></ul>
	окружения.	самостоятельной работы
ПК 1.2 Проводить	Знать правильность	Экспертное наблюдение
санитарно-гигиеническое	проведения санитарно-	и оценка результатов:
воспитание населения.	гигиеническое воспитание	– устного опроса;
	населения. Уметь	– решения ситуационных
	использовать необходимые	задач;
	нормативные правовые	– тестирования;
	документы при	<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
	консультирования по вопросам правового	– выполнения
	взаимодействия гражданина	практической работы;
	с системой здравоохранения.	- выполнения
ПК 1.3 Участвовать в	Уметь участвовать в	самостоятельной работы Экспертное наблюдение
проведении профилактики	проведении профилактики	и оценка результатов:
инфекционных и	инфекционных и	<ul><li>устного опроса;</li></ul>
неинфекционных	неинфекционных	<ul><li>решения ситуационных</li></ul>
заболеваний.	заболеваний. Уметь	задач;
	рассчитывать и	– тестирования;
	анализировать показатели	<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
	общественного здоровья	– выполнения
	населения с инфекционными	практической работы;
	и неинфекционными заболеваниями;	– выполнения
	вести утвержденную	самостоятельной работы
	медицинскую документацию.	
	Знать факторы,	
	определяющие здоровье	
	населения.	
ПК 2.1 Представлять	Уметь представлять	Экспертное наблюдение
информацию в понятном для	информацию в понятном для	и оценка результатов:
пациента виде, объяснять	пациента виде, объяснять ему	– устного опроса;
ему суть вмешательств.	суть вмешательств с учетом	– решения ситуационных
	факторов, определяющих	задач;
	здоровье.	– тестирования;
		<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>

		– выполнения
		практической работы;
		– выполнения
		самостоятельной работы
ПК 2.2 Осуществлять	Уметь осуществлять	Экспертное наблюдение
лечебно-диагностические	лечебно-диагностические	и оценка результатов:
вмешательства,	вмешательства,	<ul><li>устного опроса;</li></ul>
взаимодействуя с	взаимодействуя с	– решения ситуационных
участниками лечебного	участниками лечебного	задач;
процесса.	процесса.	- тестирования;
		<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
		– выполнения
		практической работы;
		<ul><li>выполнения</li></ul>
		самостоятельной работы
ПК 2.3 Сотрудничать с	Уметь сотрудничать с	Экспертное наблюдение
взаимодействующими	взаимодействующими	и оценка результатов:
организациями и службами.	организациями и службами с	<ul><li>устного опроса;</li></ul>
	использованием знаний	<ul><li>решения ситуационных</li></ul>
	системы организации	· ·
	оказания медицинской	задач;
	помощи городскому и	– тестирования;
	сельскому населению;	<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
	законодательных актов по	– выполнения
	охране здоровья населения и	практической работы;
	медицинскому страхованию	– выполнения
		самостоятельной работы
ПК 2.6 Вести утвержденную	Знать и уметь вести	Экспертное наблюдение
медицинскую документацию	утвержденную медицинскую	и оценка результатов:
	документацию. Знать	<ul><li>устного опроса;</li></ul>
	первичные учетные и	– решения ситуационных
	статистические документы;	задач;
	основные показатели,	– тестирования;
	используемые для оценки	<ul> <li>подготовки рефератов;</li> </ul>
	деятельности лечебно-	– выполнения
	профилактического	практической работы;
	учреждения.	– выполнения
		самостоятельной работы
ПК 3.2 Участвовать в	Уметь участвовать в	Экспертное наблюдение
оказании медицинской	оказании медицинской	и оценка результатов:
помощи при чрезвычайных	помощи при чрезвычайных	– устного опроса;
ситуациях.	ситуациях.	<ul><li>решения ситуационных</li></ul>
		задач;
		- тестирования;
		<ul><li>подготовки рефератов;</li></ul>
		1 1 1
		<ul> <li>выполнения</li> </ul>
		практической работы;
		– выполнения
HICA A D	X7. V	самостоятельной работы
ПК 3.3 Взаимодействовать с	Уметь взаимодействовать и	Экспертное наблюдение
членами профессиональной	консультировать по вопросам	и оценка результатов:

бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.	правового взаимодействия гражданина с системой здравоохранения членов профессиональных бригад и добровольных помошников в условиях чрезвычайных ситуаций.	<ul> <li>устного опроса;</li> <li>решения ситуационных задач;</li> <li>тестирования;</li> <li>подготовки рефератов;</li> <li>выполнения практической работы;</li> <li>выполнения самостоятельной работы</li> </ul>
---	---	--

## 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины ОП.08 Общественное здоровье и здравоохранение проводится при реализации адаптивной образовательной программы — программы подготовки специалистов среднего звена — основной профессиональной образовательной программы по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения) в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а атак же обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

### 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплин

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в рабочей программе, предоставлен в формах, адаптированных для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

Для лиц с нарушением зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушением слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены доступом к сети Интернет.

### 5.2 Материально-техническое оснащение кабинетов

Оснащение отвечает особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья:

- 1. для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие специального оборудования портативный дисплей Брайля, который озвучивает все действия пользователя, обеспечивает комфортную работу на компьютере и доступность информации. Дисплей сочетает в себе новейшие технологии, самую удобную для пользователя клавиатуру, эргономичное расположение органов управления, подключение USB кабелем.
- присутствие тьютора, оказывающего обучающемуся необходимую помощь: обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакуповодыря, к зданию образовательной организации.
  - 2. для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество определены с учетом размеров помещения);
  - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3. для обучающихся, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа

обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения образовательной организации, а также их пребывания в указанных помещениях:

- наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, широких лифтов со звуковым сигналом, световой навигации, платформы для подъема инвалидных колясок; локального понижения стоек-барьеров до высоты не более 0,8 м;
  - наличие специальных кресел и других приспособлений,
  - наличие санитарной комнаты, оборудованной адаптированной мебелью.

### 5.3 Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Указанные в разделе программы формы и методы контроля и оценки результатов обучения проводятся с учетом возможности обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Предоставляется возможность выбора формы ответа (устно, письменно на бумаге, письменное на компьютере) при сдачи промежуточной аттестации с учетом индивидуальных особенностей.

При проведении промежуточной аттестации обучающимися предоставляется увеличенное время на подготовку к ответу.