Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж»

Цикловая методическая комиссия общепрофессиональных дисциплин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10. ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Специальность 31.02.05. Стоматология ортопедическая, базовая подготовка

Программа учебной дисциплины входит в состав вариативной части учебного плана по специальности среднего профессионального образования 31.02.05. Стоматология ортопедическая.

Рабочая программа предназначена для освоения студентами очной формы обучения по специальности 31.02.05. Стоматология ортопедическая, базовой подготовки в I семестре.

Разработчики:

Томашевская

Ирина

Юрьевна

Thoug

заместитель директора ГАПОУ СО «СОБМК» по учебной работе, преподаватель высшей квалификационной категории

Варюхина

Тамара

Олеговна

заместитель директора ГАПОУ СО «СОБМК» по научно-методической

работе

Каурцева

Светлана

Владимировна

Coy-

методист ГАПОУ СО «СОБМК», преподаватель высшей квалификационной категории

Рецензент:

Клоктунова

Наталья

Анатольевна

Киоптунова

кандидат социологических наук, доцент, начальник управления обеспечения качества образовательной деятельности ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России

ОДОБРЕНА

на заседании ЦМК

общепрофессиональных дисциплин

Протокол № 4 от 04 03 2020 г.

Председатель ЦМК

Шевченко

РЕКОМЕНДОВАНА

на заседании методического совета

ГАПОУ СО «СОБМК»

Протокол № \underline{g} от $\underline{02.06.}$ 20 $\underline{20}$ г. Зам. директора по учебной работе

Люц И.Ю. Томашевская

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

для специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, разработанную преподавателями ГАПОУ СО «СОБМК» Томашевской Ириной Юрьевной, Каурцевой Светланой Владимировной, Варюхиной Тамарой Олеговной

Рабочая программа дисциплины «Введение в специальность и методика исследовательской работы» относится к вариативной части программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 31.02.05 Стоматология ортопедическая. Данная дисциплина относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального учебного цикла и включена в образовательную программу с целью улучшения качества подготовки студентов. Количество учебных часов, отведенных на изучение дисциплины, соответствует учебному плану специальности. Максимальная учебная нагрузка для обучающихся включает в себя обязательную аудиторную деятельность и самостоятельную работу.

Дисциплина включена в учебный план с целью более детального ознакомления обучающихся с выбранной специальностью, для успешной адаптации студентов первого года обучения к специфике и содержанию учебного процесса, подготовки к формированию общих и профессиональных компетенций, для формирования навыков исследовательской деятельности.

В рабочей программе четко сформулированы целевые установки, отображен объем материала, предлагаемого для изучения на занятиях, строго определен необходимый уровень усвоения материала программы.

С целью развития интереса студентов к специальности, в программу включены различные виды самостоятельной внеаудиторной работы.

В целом, рабочая программа по дисциплине «Введение в специальность и методика исследовательской работы» позволяет реализовать системно-деятельный подход к проведению занятий на всех этапах учебного процесса, вызвать интерес студентов к обучению и будущей профессиональной деятельности.

Данная рабочая программа может быть рекомендована для использования в учебном процессе по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

РЕЦЕНЗЕНТ:

Кандидат социологических наук доцент начальник управления обеспечения качества образовательной деятельности ФГБОУ ВО Саратовский ТМУ им. В.И.Разумовского Минздрава России Подписи

ЗАВЕРЯЮ: Начальник ОК СГМУ И Н.А. Клоктунова

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
	ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ	11
	ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.10. Введение в специальность и методика исследовательской работы

1.1. Область применения программы

Рабочая программа является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 31.02.05. Стоматология ортопедическая.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина «Введение в специальность и методика исследовательской работы» относится к вариативной части ППССЗ.

Дисциплины и профессиональные модули, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

ОГСЭ.08. Формирование и развитие творческих способностей

ОГСЭ.09. Психология общения

ПМ.01. Изготовление съемных пластиночных протезов.

ПМ.02. Изготовление несъемных протезов.

ПМ.03. Изготовление бюгельных зубных протезов.

ПМ.04. Изготовление ортодонтических аппаратов.

ПМ.05. Изготовление челюстно-лицевых аппаратов.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

Общая (максимальная) учебная нагрузка (всего часов)	36
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего часов)	24
Самостоятельная работа обучающегося (всего часов)	12

1.4. Использование вариативной части программы подготовки учебная специалистов среднего звена: дисциплина «Введение специальность и методика исследовательской работы» входит в состав учебного части плана ПО специальности профессионального образования 31.02.05 Стоматология ортопедическая, на изучение которой выделено 24 часа. Дисциплина включена в учебный план с более детального ознакомления обучающихся C выбранной специальностью, успешной адаптации студентов первого года обучения к специфике и содержанию учебного процесса, подготовки к формированию общих и профессиональных компетенций. Исследовательская работа - одно из слагаемых учебного процесса обучающихся. Такие исследовательской работы как реферат, курсовая работа, выпускная квалификационная работа требуют от студента не только определенных знаний по выбранной теме, но и владение основными навыками исследовательского труда.

1.5. Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- 1. Использовать различные методы изучения учебного материала;
- 2. Использовать различные виды информационных ресурсов в процессе обучения, осуществлять эффективный поиск информации;
- 3. Своевременно обращаться за психологической поддержкой и помощью;
- 4. Эффективно организовывать собственную учебную деятельность;
- 5. Преобразовывать информацию в знание, осмысливать процессы, события и явления в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности;
- 6. Формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным вопросам.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- 1. Краткую историю развития специальности;
- 2. Краткую историю развития колледжа;
- 3. Квалификационную характеристику выпускника;
- 4. Правила внутреннего распорядка;
- 5. Формы организации образовательного процесса в колледже;
- 6. Профессионально-значимые качества медицинского работника;
- 7. Понятие о медицинской этике и деонтологии;
- 8. Общую структуру и научный аппарат исследования;
- 9. Методику исследовательской работы;
- 10. Этапы теоретической и экспериментальной научно-исследовательской работы;
- 11.Способы поиска и накопления необходимой научной информации, ее обработки и оформления результатов.
- **1.6.** Освоение учебной дисциплины способствует формированию общих компетенций ОК.1-14, подготавливает к овладению обучающихся профессиональными (ПК) компетенциями по специальности 31.02.05. Стоматология ортопедическая

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.10. Введение в специальность и методика исследовательской работы 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов		
*	№ семестра		Всего
X.	I	II	
Общая (максимальная) учебная нагрузка			36
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	16	8	24
в том числе:			
комбинированные занятия	16	8	24
практические занятия	не г	редусмотр	ено
лабораторные работы	не предусмотрено		
контрольные работы	не предусмотрено		
курсовая работа (проект)	не предусмотрено		
Самостоятельная работа обучающегося	100	2	12
в том числе:			
Посещение музея колледжа	8	1	
Присутствие на профессионально значимых мероприятиях		4	
в соответствии с планом работы колледжа			
Выполнение заданий по психологическому тестированию	v .	1	0
Проведение самооценки по профессионально значимым		2	
качествам медицинского работника			1
Составление планов исследований	3	2	1
Оформление элементов исследования		2	
Вид итогового контроля по учебной дисциплине		зачет	111/

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

ОП.10. Введение в специальность и методика исследовательской работы

TT commence to the transfer of the	Sizilor Baddenie B enedialization of B interest and interest desired between particular		F-2-
умерация разделов. Нумерация и темы занятий.		Объем	Уровен
Нумерация и Содержание учебного материала. Самостоятельная работа обучающихся		часов	освоени
наименование тем			
1	2	3	4
Раздел 1.	Введение в специальность. Организация учебного процесса в колледже	4	
	Занятие 1. Квалификационная характеристика выпускника. Этические основы профессиональной деятельности Задачи и организация среднего медицинского образования в РФ. Краткая история формирования и развития специальности «Стоматология ортопедическая». Место специальности в системе здравоохранения РФ. Виды профессиональной деятельности, понятие об общих и профессиональных компетенциях. Требования к формированию компетенций. Основы медицинской этики и деонтологии. Этические нормы в общении студентов с преподавателями. Соблюдение этических норм при исполнении профессиональных обязанностей. Этика профессионального общения с коллегами, пациентами. Понятие о субординации. Возможные негативные последствия при нарушении правил этики и деонтологии. Дискуссионное обсуждение темы.	2	1
	Занятие 2. Знакомство с организацией учебного процесса в колледже Краткая история колледжа. Обязанности и права обучающихся. Формы и методы организации учебного процесса. Характеристика основных видов учебных занятий (лекции, практические занятия, учебная практика, производственная практика, преддипломная практика). Организация самостоятельной работы студентов. Промежуточная и государственная итоговая аттестация в колледже. Подготовка к сессии.	2	1
Раздел 2.	Информационная культура студента	4	
<u></u>	Занятие 3. История создания алфавита, книг, книгопечатания Знакомство с историей создания азбуки, русского и других алфавитов; создания первых книг. Показать значение научного и просветительского подвига Кирилла и Мефодия, создателей азбуки. Рукописные книги, первопечатник Гуттенберг и первые печатные книги	. 2	1
9	Занятие 4. Справочно-библиографический аппарат библиотеки Сформировать понятие о библиотеке как информационно-поисковой системе. Познакомить со справочно-библиографическим аппаратом библиотеки и его ролью при поиске информации. Алфавитный и систематический каталоги. Электронный каталог как усовершенствованный аналог карточного библиотечного каталога. Структура книги, ББК. Работа в читальном зале, работа с книгой на дому. Использование информации различных источников для подготовки рефератов, докладов, сообщений, презентаций. Конспектирование	2	1
Раздел 3.	Психологические аспекты адаптации студентов	8	

	Занятие 5. Жизненная ориентация студента-медика	2	1
	Жизненные ценности будущего медицинского работника.	-	•
	Самоактуализация студентов в роли будущего медика.		
	Профилактика асоциального поведения студентов.))	
	Занятие 6. Конструктивное общение в социальной жизни студентов	2	1
	Основные принципы эффективного общения. Невербальное и вербальное общение. Распознавание		71
	эмоций собеседника путём наблюдения за их внешними проявлениями. Техники активного слушания.		
	Занятие 7. Эффективное общение в конфликтных ситуациях	2	1
	Продуктивное общение в ситуации конфликта. Способы снижения эмоционального напряжения в	_	-
	конфликтных ситуациях. Техники эмоционального отстранения.		
	Занятие 8. Профилактика эмоционального выгорания в профессиональной деятельности	2	1
	медицинского работника	-	•
	Эмоциональное выгорание: определение и виды. Поиск ресурсов профилактики эмоционального		
	выгорания. Забота о себе как способ профилактики и преодоления эмоционального выгорания.		
	Техники релаксации и визуализации.		
Раздел 4.	Методика исследовательской работы	8	-
	Занятие 9. Исследования и их роль в познавательной деятельности. Виды учебно-	2	1
	исследовательской деятельности	-	•
	Место и роль научных исследований в познавательной деятельности студента. Характеристика		
	поисковой и исследовательской работы, анализ ее содержания и особенностей. Учебно-		
	исследовательская работа студента (УИРС). Основные формы УИРС: поиск и изучение		
	дополнительной литературы по теме лекции, доклад на семинаре, реферат, контрольная работа,		
	практическая работа, лабораторная работа, мероприятие. Сообщение, его структура, основные		18
	требования. Проект. Реферативная работа. Общие требования к реферативной работе. Критерии		
	оценки реферативной работы.		
	Занятие 10. Методы исследования. Оформление исследования	2	1
	Понятие «методы исследования». Теоретические методы: теоретический анализ и синтез,	15574	•
	абстрагирование, конкретизация и идеализация, аналогия, моделирование, сравнительный и		
	ретроспективный анализ, классификация. Эмпирические методы: наблюдение, беседа, тестирование,	1	
	самооценка, эксперимент, экспертиза, описание, изучение документации. Этапы исследовательского	1	
	процесса. Общие требования к оформлению студенческого исследования. Титульный лист.	- 1	
	Содержание. Основная часть. Оформление списка использованных источников Приложения		
	Содержание. Основная часть. Оформление списка использованных источников. Приложения.		
	Содержание. Основная часть. Оформление списка использованных источников. Приложения. Наглядные материалы: иллюстрации, схемы, диаграммы, графики.	2	1
	Содержание. Основная часть. Оформление списка использованных источников. Приложения. Наглядные материалы: иллюстрации, схемы, диаграммы, графики. Занятие 11. Научно-исследовательская работа студента	2	1
	Содержание. Основная часть. Оформление списка использованных источников. Приложения. Наглядные материалы: иллюстрации, схемы, диаграммы, графики. Занятие 11. Научно-исследовательская работа студентов (НИРС). Функции НИРС. Планы	2	1
	Содержание. Основная часть. Оформление списка использованных источников. Приложения. Наглядные материалы: иллюстрации, схемы, диаграммы, графики. Занятие 11. Научно-исследовательская работа студента	2	1

Составление индивидуального рабочего плана. Сбор первичной информации. Стиль изложения материала. Работа над основной частью исследования. Заключение. Выводы. Составление тезисов		
исследования.		
Занятие 12. Технология подготовки, проведения и защиты результатов НИРС	2	1
Порядок выполнения научно-исследовательской работы. Планирование этапов работы. Выбор		
методов научного исследования, обработка результатов. Оформление работы: титульный лист,		
содержание, введение, основная часть, заключение, список использованных источников, приложения.		
Требования к представлению содержания и оформлению работы. Подготовка выступления по результатам научного исследования. Психологический аспект готовности к выступлению. Требования		
к докладу. Культура выступления и ведения дискуссии: соблюдение правил этикета, обращения к		
оппонентам, ответы на вопросы, заключительное слово.		
Самостоятельная работа студентов по дисциплине:	12	
Посещение музея колледжа	1	
Присутствие на профессионально значимых мероприятиях в соответствии с планом работы колледжа	4	
Выполнение заданий по психологическому тестированию	1	
Проведение самооценки по профессионально значимым качествам медицинского работника	2	
Составление планов исследований	2	
Оформление элементов исследования	2	
Общая (максимальная) учебная нагрузка (всего часов):	36	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего часов):	24	
Самостоятельная работа обучающегося (всего часов):	12	

2.0

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ учебной дисциплины

ОП.10. Введение в специальность и методика исследовательской работы 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению по учебной дисциплине

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- столы и стулья ученические (по количеству обучающихся)
- стул и стол для преподавателя
- доска аудиторная

Технические средства обучения:

- ноутбук
- мультимедийный проектор
- экран проекционный настенный

3.2. Информационное обеспечение обучения по учебной дисциплине Перечень рекомендуемых учебных изданий:

1. Психодиагностика. Коллекция лучших тестов / О.Н. Истратова, Т.В.

Эксакусто. — 9-е изд. —Р-н-Д.: Феникс, 2016.

2. Психология активности человека: психологические механизмы и приемы саморегуляции / Л.П. Гримак. – Москва: Либроком, 2018.

3. Психология делового общения: учебник и практикум для СПО / Д. М. Рамендик. - 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018.

4. Психология общения: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / М. Н. Жарова. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017.

5. «Саратовский областной базовый медицинский колледж. Листая страницы истории...», - Саратов-Москва: Издательство «Десятая Муза», 2017, - 104с.

6. Бережнова Е. В., Краевский В. В. Основы учебно-исследовательской деятельности: Учебник.- М.: Академия, 2017.

7. Куклина, Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности: учеб. пособие для СПО / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. - М.: Юрайт, 2018.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10. Введение в специальность

и методика исследовательской работы

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий, а также контроля за выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы.

аботы.	Формы и методы контроля
Результаты обучения (освоенные умения,	и оценки результатов обучения
усвоенные знания)	и оценки результать
Освоенные умения: - использовать различные методы изучения учебного материала; - использовать различные виды информационных ресурсов в процессе	тестирование, наблюдение за выполнением заданий, экспертная оценка результатов выполнения практических заданий
обучения; - своевременно обращаться за психологической поддержкой и помощью; - эффективно организовывать собственную учебную деятельность; - преобразовывать информацию в знание, осмысливать процессы, события и явления в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности; - формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным	₹ 29
вопросам. Усвоенные знания:	
- краткую историю развития специальности; - краткую историю развития колледжа; - квалификационную характеристику выпускника;	оценка индивидуальных устных ответов, оценка результатов тестирования
 правила внутреннего распорядка; формы организации образовательного процесса в колледже; профессионально-значимые качества 	
медицинского работника; - понятие о медицинской этике и деонтологии; - общую структуру и научный аппарат	
исследования; - методику исследовательской работы; - этапы теоретической и экспериментальной научно-исследовательской работы;	
 способы поиска и накопления необходимой научной информации, ее обработки и оформления результатов. 	

Учебная дисциплина

ОП.10. Введение в специальность и методика исследовательской работы Специальность 31.02.05. Стоматология ортопедическая

Общее количество аудиторных часов – 24ч, в том числе:

- комбинированные занятия – 24ч

Самостоятельная работа – 12ч

Максимальная нагрузка – 36ч

Семестры – I, II

Итоговый контроль - зачет

Тематический план занятий

№	Тема занятия	
1.	Квалификационная характеристика выпускника. Этические основы профессиональной деятельности	часов 2
2.	Знакомство с организацией учебного процесса в колледже	2
3.	История создания алфавита, книг, книгопечатания	2
4.	Справочно-библиографический аппарат библиотеки	2
5.	Жизненная ориентация студента-медика	2
6.	Конструктивное общение в социальной жизни студентов	
7.	Эффективное общение в конфликтных ситуациях	2
8.	Эффективное общение в конфликтных ситуациях	2
9.	Исследования и их роль в познавательной деятельности. Виды учебно-исследовательской деятельности	2
10.	Методы исследования. Оформление исследования	2
11.		
12.	Технология подготовки, проведения и защиты результатов НИРС	2
	Всего часов занятий:	24ч

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ к рабочей программе учебной дисциплины

к рабочей программе учебной дисциплины ОП.10. Введение в специальность и методика исследовательской работы

№ изменения, дата внесения изменения, № страницы с изменением, № пункта (при наличии)				
БЫЛО	СТАЛО			
Основание:				
Подпись лица, внесшего из	менения:			
Изменения и дополнения комиссии	одобрены на заседании цикловой методическо Протокол № от 20г.			
Председатель ЦМК ФИО председателя				

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

01.10. Ведение в специального мобуля
ucenegobasenbeuce's passoro
1. Рабочая программа рассмотрена на заседании
ЦМК <u>общепрофессиональных рисцепиней и</u> истораториой дианеветине
Дополнений и изменений на 202 <u>1</u> /202 <u>2</u> уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № $\frac{8}{N}$ от $\frac{15.04}{500}$ 2021г. матераторией дианиевствий протокол $\frac{8}{N}$ от $\frac{15.04}{500}$ он. 2021г. общепрофиссиональных дисциялий Председатель ЦМК $\frac{Nlauah}{Nlauah}$ ($\frac{R.U. Mauahola}{Nlauahola}$)
2. Рабочая программа рассмотрена на заседании ЦМК
Дополнений и изменений на 202_/202 уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № от 202_г.
Председатель ЦМК(
3. Рабочая программа рассмотрена на заседании ЦМК
Дополнений и изменений на 202_/202 уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № от 202_г.
Председатель ЦМК()
4. Рабочая программа рассмотрена на заседании ЦМК
Дополнений и изменений на 202/202 уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № от 202_г.
Председатель ЦМК ()

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

c pabo	чей прогр	амме учео	онои дисциплин
0	П.10. Введ	дение в сп	ециальность

Методист	_ Oley	С.В. Каурцева
Заведующий библиотекой	- Bu	И.М. Бросалина
Председатель ЦМК стоматологии ортопедической	Mreuf	И.А. Шишкина