

Областное государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Рязанский медицинский колледж»

ОРИГИНАЛ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБОЙ

2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика и управление лабораторной службой

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена, в соответствии с ФГОС по специальности СПО 31.02.03 Лабораторная диагностика

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовке) и профессиональной подготовке специалистов в области Лабораторная диагностика

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

Учебная дисциплина является частью профессионального учебного цикла общепрофессиональных дисциплин.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть общими компетенциями ОК 1 - 5, 9

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- применять общие закономерности теории экономики и управления здравоохранением в конкретных условиях лабораторий медицинских учреждений различного типа и профиля;
- рассчитать себестоимость медицинской услуги;
- проводить расчеты статистических показателей;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан;
- организацию лабораторной службы Российской Федерации, ее задачи, структуру, перспективы развития;
- принципы деятельности КДЛ в условиях страховой медицины;
- основы менеджмента и маркетинга в лабораторной службе;
- основы статистики;

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 63 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 42 часов; самостоятельной работы обучающегося 21 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	63
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	42
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	12
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	21
в том числе:	
Работа с научными и публицистическими источниками	4
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленных преподавателем)	6 5 6
Подготовка сообщений	
Создание мультимедийных презентаций по заданным темам	
Промежуточная аттестация в форме комплексного экзамена	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Экономика и управление лабораторной службой

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<p>Тема 1. Понятия, сущность и категории управления. Уровни, функции и инструменты управления.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 Организация лабораторной службы Российской Федерации, ее задачи, структура, перспективы развития. Современная система взглядов на управление. Сущность и категории управления. Основные понятия управления. Уровни управления в организации. Основные функции управления. Основные инструменты управления. Построение организационной структуры управления в организации. Разработка критериев эффективности управления.</p> <p>Лабораторные работы</p> <p>Практическое занятие</p> <p>Контрольная работа</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся Государственная политика лабораторной службы</p>	2	1
<p>Тема 2 Управленческое решение в системе управления. Виды и этапы принятия управленческого решения.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 Управленческое решение в системе управления. Виды управленческих решений. Этапы принятия управленческого решения. Отработка процесса принятия управленческого решения. Оформление принятого решения. Контроль выполнения принятого решения.</p> <p>Лабораторные работы</p> <p>Практическое занятие</p> <p>Контрольная работа</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся</p>	2	2
<p>Тема 3 Понятие о делегировании полномочий. Сущность, основные цели делегирования.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 Понятие о делегировании полномочий в управлении. Сущность делегирования полномочий. Основные цели делегирования</p> <p>Лабораторные работы</p> <p>Практическое занятие</p> <p>Контрольная работа</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся</p>	2	2
<p>Тема 4</p>	<p>Содержание учебного материала</p>	2	2

Мотивация как функция управления. Основные теории мотивации. Стили управления.	1	Функции менеджера в КДЛ. Организация работы в КДЛ. Мотивация как функция управления. Основные теории мотивации. Определение методов мотивации. Стили управления. Определение стилей руководства известными методами		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие		-	
	Контрольная работа		-	
	Самостоятельная работа обучающихся Определение стилей руководства в КДЛ		2	
Тема 5 Методы оценки деятельности руководителя. Функции менеджера в КДЛ. Организация работы в КДЛ	Содержание учебного материала		2	2
	1	Оценка деятельности руководителя. Методы оценки деятельности руководителя. Функции менеджера в КДЛ. Организация работы в КДЛ. Расчетные нормы времени на проведение клинико-лабораторных исследований. Принципы деятельности КДЛ в условиях страховой медицины		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие		6	
	Технология, методы, социально-психологические аспекты управления			
	Контрольная работа		-	
	Самостоятельная работа обучающихся Оценка организации работы в КДЛ		2	
Тема 6. Экономика здравоохранения как отраслевая экономическая наука. Основные проблемы, изучаемые экономикой здравоохранения.	Содержание учебного материала		2	2
	1	Сущность рыночной экономики. Экономика здравоохранения как отраслевая экономическая наука. Основные проблемы, изучаемые экономикой здравоохранения. Здоровье, как экономическая категория.		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие		-	
	Контрольная работа		-	
Самостоятельная работа обучающихся		-		
Тема 7. Влияние рыночных отношений на систему здравоохранения. Механизм рыночных отношений.	Содержание учебного материала		2	2
	1	Влияние рыночных отношений на систему здравоохранения. Механизм рыночных отношений. Выявление факторов воздействия рынка на здравоохранение. Анализ факторов, влияющих на объемы спроса и предложения на рынке медицинских услуг.		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие		-	
	Контрольная работа		-	

	Самостоятельная работа обучающихся Спрос и предложение на рынке медицинских услуг.	2	
Тема 8. Понятие об экономичности, экономической эффективности.	Содержание учебного материала	2	2
	1 Основные статистические показатели. Понятие, расчёт. Понятие об экономичности, экономической эффективности.. Расчет экономических показателей Значение экономических показателей в системе здравоохранения		
	Лабораторные работы	-	
	Практическое занятие	-	
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Основные показатели деятельности КДЛ	2	
Тема 9. Взаимосвязь общественного здоровья и экономики страны.	Содержание учебного материала	2	2
	1 Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан Понятие общественного здоровья, его показатели (демографические, заболеваемости и др.) Влияние показателей общественного здоровья на развитие экономики страны		
	Лабораторные работы	-	
	Практическое занятие	-	
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Законы РФ о здоровье	2	
Тема 10. Мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения	Содержание учебного материала	2	2
	1 Понятие здоровья, его характеристики. Факторы риска нарушения здоровья. Формирование здорового образа жизни Мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения Проведение мероприятий по сохранению и укреплению здоровья населения.		
	Лабораторные работы	-	
	Практическое занятие	-	
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Значение показателей состояния здоровья населения в практической деятельности руководителей лабораторных служб.	2	
Тема 11.	Содержание учебного материала	2	2

<p>Финансирование как фактор развития здравоохранения. Источники финансирования здравоохранения. Понятие о смете медицинского учреждения</p>	1	Финансирование как фактор развития здравоохранения. Источники финансирования здравоохранения. Понятие о смете медицинского учреждения. Составные части сметы. Информация, необходимая для составления сметы. Основные направления расходов сметы.		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие		-	
	Контрольная работа		-	
	Самостоятельная работа обучающихся		-	
<p>Тема 12. Источники финансирования и виды расходов на обеспечение деятельности КДЛ. Рынок медицинских услуг предоставляемых КДЛ</p>	Содержание учебного материала		2	2
	1	Источники финансирования деятельности КДЛ. Виды расходов на обеспечение деятельности. Рынок медицинских услуг, предоставляемых КДЛ.		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие		-	
	Контрольная работа		-	
Самостоятельная работа обучающихся Финансирование КДЛ – это.....		1		
<p>Тема 13. Цена как экономический фактор. Виды цен. Принципы, законы, цели и методы ценообразования в здравоохранении.</p>	Содержание учебного материала		2	2
	1	Цена как экономический фактор. Определение понятия «цена». Виды цен. Роль рационального ценообразования в здравоохранении. Принципы и методы ценообразования. Законы ценообразования. Цели ценообразования в здравоохранении. Взаимодействие цены, спроса и предложения. Факторы, влияющие на ценообразование. Расчет цены лабораторного анализа		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие		-	
	Контрольная работа		-	
Самостоятельная работа обучающихся Роль рационального ценообразования в здравоохранении.		2		
<p>Тема 14. Инвентаризация. Цели, задачи, основания для проведения инвентаризации.</p>	Содержание учебного материала		2	2
	1	Порядок материально-технического обеспечения ЛПО. Порядок обеспечения учреждения (отделения) средствами медицинского назначения. Инвентаризация. Цели и задачи инвентаризации. Основания для проведения инвентаризации. Порядок проведения инвентаризации. Документы, регламентирующие проведение инвентаризации.		

Порядок проведения, документы.	Лабораторные работы	-	
	Практическое занятие	-	
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Материально-техническое обеспечение КДЛ	2	
Тема 15. Материально ответственные лица в КДЛ. Системы и принципы оплаты труда работников здравоохранения.	Содержание учебного материала	2	2
	1 Материально ответственные лица в КДЛ. Системы и принципы оплаты труда работников здравоохранения. Современные системы оплаты труда. Структура заработной платы работников здравоохранения. Премирование: основания, размеры		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	6	
	1 Здоровье как экономическая категория. Финансирование и ценообразование в здравоохранении		
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Расчет заработной платы среднему медперсоналу при различных видах деятельности	2	
Всего:		63	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Рабочая программа учебной дисциплины реализуется в учебном кабинете «Экономики и управления лабораторной службой»

Оборудование учебного кабинета:

- доска учебная
- рабочее место преподавателя;
- столы учебные
- стулья
- шкаф книжный

Технические средства обучения:

- компьютер
- телевизор

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Медик В. А., Лисицин В. И. «Общественное здоровье и здравоохранение» [Текст]- четвертое издание, Москва, «ГЭОТАР- Медиа» 2016 г. – 496 с.

Дополнительные источники:

1. Решетников А.В. и др «Экономика здравоохранения» [Текст] Москва, «ГЭОТАР- Медиа» 2015 г. – 192 с.

2. Вишняков Н.И. «Основы экономики здравоохранения» [Текст] МЕДпресс-информ 2014 г. – 152 с.

Интернет-ресурсы

Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития РФ

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
В результате освоения дисциплины	

обучающийся должен уметь:	
- применять общие закономерности теории экономики и управления здравоохранением в конкретных условиях лабораторий медицинских учреждений различного типа и профиля;	Комплексный экзамен Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
- рассчитать себестоимость медицинской услуги;	Комплексный экзамен Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
- проводить расчеты статистических показателей;	Комплексный экзамен Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:	
- основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан;	Комплексный экзамен Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
- организацию лабораторной службы Российской Федерации, ее задачи, структуру, перспективы развития;	Комплексный экзамен Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
- принципы деятельности КДЛ в условиях страховой медицины;	Комплексный экзамен Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
- основы менеджмента и маркетинга в лабораторной службе;	Комплексный экзамен Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
- основы статистики;	Комплексный экзамен

	Экспертная оценка выполнения практической работы Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы Тестирование Ситуационные задачи
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------