

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора ГАПОУ «Чистопольское
медицинское училище»

Мигачева О.В.

«*08*» «*август*» 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения
«Чистопольское медицинское училище»

по специальности **31.02.01 Лечебное дело**
по программе углубленной подготовки

Квалификация: фельдшер

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 3 г. 10 мес.

на базе среднего общего образования

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	36,5	2	2	-	1,5	-	10	52
II курс	35,5	2	2	-	1,5	-	11	52
III курс	29	5	5	-	2	-	11	52
IV курс	18	5	6	4	2	6	2	43
Всего	119	14	15	4	7	6	34	199

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	-/2_{ДЗ}/-	288	96	192	152		36	18	30	28			16	64
ЕН.01	Информатика	-, -, ДЗ, -, ДЗ*	234	78	156	136			18	30	28			16	64
ЕН.02	Математика	ДЗ	54	18	36	16		36							
П.00	Профессиональный цикл	-/23_{ДЗ}/14_Э	4977	1659	4362	2788	30	476	612	516	660	600	684	506	304
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-/5_{ДЗ}/2_Э	1359	453	906	456		326	330	98		32	120		
ОП.01	Здоровый человек и его окружение	ДЗ	225	75	150	100			150						
ОП.02	Психология	-, -, ДЗ	186	62	124	64		40				32	52		
ОП.03	Анатомия и физиология человека	-, Э	270	90	180	94		102	78						
ОП.04	Фармакология	Э	147	49	98	32				98					
ОП.05	Генетика человека с основами медицинской генетики	ДЗ*	54	18	36	18		36							
ОП.06	Гигиена и экология человека	-, ДЗ*	90	30	60	20		30	30						
ОП.07	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ДЗ*	75	25	50	46		50							
ОП.08	Основы патологии	ДЗ*	54	18	36	18			36						
ОП.09	Основы микробиологии и иммунологии	-, ДЗ*	108	36	72	24		36	36						
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	28							68		
ОП.11	Охрана труда и техника безопасности в лечебно-профилактическом учреждении	ДЗ	48	16	32	12		32							
ПМ.00	Профессиональные модули	-/18_{ДЗ}/12_Э	3618	1206	3456	2332	30	150	282	418	660	568	568	506	304
ПМ.01	Диагностическая деятельность	-/2_{ДЗ}/1_Э	1131	377	826	452				328	498				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
МДК.04.01	Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	ДЗ	96	32	64	24								64	
УП.04	Учебная практика	-			36	36								36	
ПП.04	Производственная практика	ДЗ			36	36								36	
ПМ.05	Медико-социальная деятельность	-/2_{дз}/1_э	126	42	156	92									156
МДК.05.01	Медико-социальная реабилитация	ДЗ	126	42	84	20									84
УП.05	Учебная практика	-			36	36									36
ПП.05	Производственная практика	ДЗ			36	36									36
ПМ.06	Организационно-аналитическая деятельность	-/2_{дз}/1_э	114	38	148	96									148
МДК.06.01	Организация профессиональной деятельности	ДЗ	114	38	76	24									76
УП.06	Учебная практика	-			36	36									36
ПП.06	Производственная практика	ДЗ			36	36									36
ПМ.07	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	-/3_{дз}/2_э	432	144	432	368		150	282						
МДК.07.01	Теория и практика сестринского дела	ДЗ	54	18	36	20		36							
МДК.07.02	Безопасная среда для пациента и персонала	Э	117	39	78	60		78							
УП.07	Учебная практика	-			36	36		36							
МДК.07.03	Технология оказания медицинских услуг	ДЗ	261	87	174	144			174						
УП.07	Учебная практика	-			36	36			36						
ПП.07	Производственная практика	ДЗ			72	72			72						
Всего		7_э/31_{дз}/14_э	6426	2142	5328	3582	30	666	792	666	756	648	756	648	396

		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ													4 нед.
ГИА	Государственная итоговая аттестация														6 нед.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы														4 нед.
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы														2 нед.
Консультации по 4 часа на одного обучающегося в год Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа углубленной подготовки 1.1. Выпускная квалификационная работа (дипломная работа) Подготовка дипломной работы с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.) Защита дипломной работы с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.)					Всего	дисциплин и МДК	630	684	666	612	432	612	396	252	
						учебной практики	36	36	0	72	108	72	108	72	
						производств. практики	0	72	0	72	108	72	144	72	
						преддипл. практика	-	-	-	-	-	-	-	144	
						экзаменов	1Э	2Э	1Э	2Э	2Э	2Э	2Э	2Э	
						дифф. зачетов	5ДЗ	5ДЗ	2ДЗ	4ДЗ	2ДЗ	3ДЗ	5ДЗ	5ДЗ	
						зачетов	1з	0з							

Примечание

* - комплексная форма промежуточной аттестации

3. Перечень кабинетов, лабораторий и др. для подготовки по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование кабинетов
1.	Кабинет истории и основ философии
2.	Кабинет иностранного языка
3.	Кабинет психологии общения
4.	Кабинет математики
5.	Кабинет информатики
6.	Кабинет здорового человека и его окружения
7.	Кабинет анатомии и физиологии человека
8.	Кабинет фармакологии
9.	Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики
10.	Кабинет гигиены и экологии человека
11.	Кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией
12.	Кабинет основ микробиологии и иммунологии
13.	Кабинет пропедевтики клинических дисциплин
14.	Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля
15.	Кабинет лечения пациентов хирургического профиля
16.	Кабинет оказания акушерско-гинекологической помощи
17.	Кабинет лечения пациентов детского возраста
18.	Кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе
19.	Кабинет профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения
20.	Кабинет медико-социальной реабилитации
21.	Кабинет организации профессиональной деятельности
22.	Кабинет безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
1.	Анатомии и физиологии человека
2.	Фармакологии
3.	Гигиены и экологии человека
4.	Функциональной диагностики
	Спортивный комплекс:
1.	Спортивный зал
	Залы:
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал

4. Пояснительная записка.

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее-ППССЗ) Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Чистопольское медицинское училище» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 514 от 12 мая 2014 года, зарегистрирован Министерством юстиции РФ (рег. № 32673 от 11 июня 2014 года), а также на основе Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»), Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

4.1. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Учебная нагрузка студентов составляет 36 аудиторных часов в неделю, при продолжительности занятия 2 часа академического времени. Максимальная учебная нагрузка составляет 54 часа и включает в себя все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.

4.2. Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий включает: опрос студентов на практических и теоретических занятиях; оценку выполнения аудиторных контрольных работ, тестирование, оценку рефератов и др. Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий осуществляется преподавателями, ведущими занятия, его ход и результаты фиксируются в журнале теоретических и практических занятий.

4.3.Формами проведения консультаций являются групповые, индивидуальные, письменные и устные занятия, в том числе, консультации перед экзаменами и экзаменами квалификационными.

4.4. Учебный план по специальности состоит из обязательной части циклов ППССЗ и вариативной части, объем времени, отведенный на вариативную часть в размере 1296 час. распределен следующим образом:

Индекс	Наименование учебной дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля	Количество аудиторных часов	В результате освоения учебной дисциплины, профессионального модуля, междисциплинарного курса обучающийся должен:	
			знать:	уметь:
ОГСЭ.06	Профессиональная	48	- общие закономерности	- строить свою речь в соответствии

	культура устной и письменной речи		<p>функционирования языка и речи;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы культуры устной и письменной речи; - речевые и неречевые пути передачи и получения информации; - нормы русского литературного языка 	<p>с языковыми и этическими нормами;</p> <ul style="list-style-type: none"> - грамотно использовать в своей речи профессиональную лексику; - использовать речевые и неречевые пути передачи и получения информации; - соблюдать нормы русского литературного языка в процессе профессиональной деятельности
ОГСЭ.07	Татарский язык	38	<ul style="list-style-type: none"> - лексический и грамматический минимум, необходимый для использования в профессиональной деятельности; - основы делового татарского языка и языка специальности. 	<ul style="list-style-type: none"> - использовать лексический и грамматический минимум в профессиональном общении на татарском языке, чтении и переводе татарских текстов профессиональной направленности; - проводить профилактическую работу по предупреждению вредных привычек среди окружающих на татарском языке; - вести диалог и поддерживать беседу в повседневных ситуациях общения, в том числе и в ситуациях профессиональной направленности.
ОГСЭ.08	Биоэтика	34	<ul style="list-style-type: none"> - источники и причины возникновения биоэтики на современном этапе развития медицинской этики; - принципы, правовые и 	<ul style="list-style-type: none"> - ориентироваться в политике в области здравоохранения РФ и РТ; - ориентироваться в правах пациентов и медиков в области биоэтических проблем;

			<p>философские основы биоэтических проблем;</p> <ul style="list-style-type: none"> - социальные, правовые и этические аспекты аборта, контрацепции, стерилизации; - проблему правового и этического регулирования репродуктивных технологий; - этико-правовые проблемы медицинской генетики: генетического скрининга, геной инженерии; - этико-правовые проблемы трансплантологии, оказания психиатрической помощи; - этико-правовые аспекты экспериментальной медицины. 	<ul style="list-style-type: none"> - работать с этико-нормативными актами медицинской деятельности в условиях страховой системы; - использовать знания по биоэтике в решении сложных правовых и моральных проблем во время профессиональной деятельности; - общаться, учитывая новый этический императив медицины – уважение прав пациента, его системы ценностей и религиозной ориентации.
ОГСЭ.09	Основы социологии и политологии	34	<ul style="list-style-type: none"> - о социальном регулировании общественной жизни, о стратегическом планировании социальными процессами; - о социальной структуре общества разного типа, социальной стратификации, социальных общностях; - принципы и методы исследования в социологии и политологии; - о сущности власти и 	<ul style="list-style-type: none"> - выявлять специфику социологического и политического исследования общественной жизни; - ориентироваться в деятельности социальных институтов, их роли в воспроизведении социальных взаимоотношений и взаимосвязей; - анализировать общество как социокультурную систему; - использовать понятия и принципы политологии и социологии с целью изменения отношения населения к

			<p>политической жизни современных обществ, о субъектах политики, основах избирательного процесса;</p> <ul style="list-style-type: none"> - понимать значение и роль политических систем и политических режимов в жизни общества; - о социальных ролях и статусах человека, его социальных и политических позициях; - права и свободы человека и гражданина; - о социальном регулировании общественной жизни, стратегическом планировании и управлении социальными и политическими процессами. 	здоровью, усилению роли государства в здравоохранении.
ОП.07	Основы латинского языка с медицинской терминологией	14	<ul style="list-style-type: none"> - понятие «частотный отрезок»; - частотные отрезки, наиболее часто употребляемые в названиях лекарственных препаратов. 	- использовать на латинском языке названия химических соединений (оксидов, кислот, щелочей).
ОП.11	Охрана труда и техника безопасности в лечебно-профилактическом учреждении	32	<ul style="list-style-type: none"> - основные положения нормативно-правовых актов в области охраны труда и техники безопасности в Российской Федерации; - требования к безопасной организации трудовых процессов; 	<ul style="list-style-type: none"> - выполнять требования охраны труда и техники безопасности; - обеспечить безопасную производственную среду; - проводить инструктажи по охране труда и технике безопасности; - организовать мероприятия по

			<ul style="list-style-type: none"> - особенности охраны труда и техники безопасности в лечебно-профилактических, образовательных и других учреждениях; - мероприятия по профилактике производственного травматизма; - обязанности медицинских работников по обеспечению безопасной больничной среды; - основные правила противопожарной безопасности. 	<p>профилактике травматизма (производственного, уличного, бытового, спортивного и др.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать оборудование, инструменты и другое в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности; - соблюдать правила противопожарной безопасности.
ПМ.01	Диагностическая деятельность	306		
МДК 01.01	Пропедевтика клинических дисциплин	306	<ul style="list-style-type: none"> - общие принципы классификации заболеваний, этиологию, патогенез, клинику, особенности течения болезней у различных возрастных групп; - правила эксплуатации медицинского инструмента и оборудования. 	<ul style="list-style-type: none"> - проводить диагностику острых и хронических заболеваний; - проводить диагностику беременных и оценку состояния плода; - проводить диагностику комплексного состояния ребенка в разные возрастные периоды; - использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.
ПМ. 02	Лечебная деятельность	708		
МДК.02.01	Лечение пациентов	300	- современные стандарты	- определять причину смертности

	терапевтического профиля		оказания медицинской помощи при различных острых и хронических заболеваниях и состояниях;	наиболее распространенных нозологических форм заболеваний в РФ;
МДК.02.02	Лечение пациентов хирургического профиля	144	- противоэпидемическую деятельность медицинского работника;	- оказать медицинскую и социальную помощь лицам различных социальных групп и их семьям при тяжелых хронических заболеваниях, обучать пациента и семью правилам применения лекарственных средств и организации лечебного питания;
МДК. 02.03	Оказание акушерско-гинекологической помощи	144	- причину смертности от наиболее распространенных нозологических форм заболеваний в РФ;	- определять патологическое воздействие вредных факторов производственной среды на организм, консультировать пациента по вопросам профилактики производственных заболеваний и их осложнений;
МДК. 02.04	Лечение пациентов детского возраста	120	- роль среднего медицинского работника в снижении заболеваемости;	- консультировать пациентов по вопросам токсикологии и наркозависимости, оказывать им первую медицинскую помощь;
			- оказание медико-социальной помощи лицам различных социальных групп и их семьям при тяжелых хронических заболеваниях;	- обеспечивать инфекционную безопасность, применять универсальные и стандартные меры предосторожности, проводить противоэпидемические мероприятия в очаге особо опасных малоизученных инфекций и
			- причины механизма развития патологических изменений в организме при воздействии вредных факторов производственной среды;	
			- основы клинической токсикологии, клинические проявления различных форм отравлений и механизмы воздействия на организм (органы	

			мишени), основы антидотной терапии; - особенности течения, диагностики заболеваний, наиболее часто встречающихся в регионе; - систему организации медицинской помощи больным с особо опасными малоизученными инфекционными заболеваниями и паразитарными заболеваниями.	паразитарных заболеваний.
ПМ.03	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе	50		
МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	50	- алгоритм проведения базовой сердечно-легочной реанимации в соответствии оценочным листом (чек-листом) для оценивания практических навыков (умений) в рамках второго этапа первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Лечебное дело».	- проводить базовую сердечно-легочную реанимацию в соответствии оценочным листом (чек-листом) для оценивания практических навыков (умений) в рамках второго этапа первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Лечебное дело».
ПМ.05	Медико-социальная деятельность	20		

МДК.05.01	Медико-социальная реабилитация	20	- основы организации и управление процессом медико-социальной реабилитации.	- уметь составлять методику проведения занятий по лечебной гимнастике с использованием гимнастических, спортивно-прикладных и игровых упражнений.
ПМ.06	Организационно-аналитическая деятельность	12		
МДК.06.01	Организация профессиональной деятельности	12	- основные правовые и этические проблемы современной медицины и медицинского законодательства; - правовую ответственность медицинских работников за совершение профессиональных правонарушений	- ориентироваться в конкретной ситуации, возникающей в профессиональной деятельности, принимать правильное решение на основе медицинского права
Итого:		1296 ч.		

Распределение часов вариативной части, а именно, введение дополнительных учебных дисциплин и увеличение объема часов на уже имеющиеся в ФГОС учебные дисциплины и междисциплинарные курсы сделано на основании решения Наблюдательного совета училища от 13.07.2021 г. Протокол № 4

4.5. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) распределены следующим образом:

ПМ. 01 Диагностическая деятельность:

МДК 01.01. Пропедевтика клинических дисциплин – 1 неделя – учебная практика; 1 неделя - производственная практика;

ПМ. 02 Лечебная деятельность:

МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля – 2 недели – учебная практика, 2 недели – производственная практика;

МДК. 02.02. Лечение пациентов хирургического профиля – 1 неделя – учебная практика, 1 неделя – производственная практика;

МДК. 02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи – 2 недели – учебная практика, 2 недели – производственная практика;

МДК. 02.04. Лечение пациентов детского возраста – 1 неделя – учебная практика, 1 неделя - производственная практика.

ПМ. 03. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе.

МДК.03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе – 2 недели – учебная практика, 3 недели – производственная практика.

ПМ. 04. Профилактическая деятельность.

МДК. 04.01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения – 1 неделя – учебная практика, 1 неделя – производственная практика.

ПМ. 05. Медико-социальная деятельность.

МДК. 05.01. Медико-социальная реабилитация – 1 неделя – учебная практика, 1 неделя – производственная практика.

ПМ. 06. Организационно - аналитическая деятельность.

МДК. 06.01. Организация профессиональной деятельности – 1 неделя – учебная практика, 1 неделя – производственная практика

ПМ. 07.Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными (Решение проблем пациента посредством сестринского ухода).

МДК. 07.02. Безопасная среда для пациента и персонала-1 неделя – учебная практика

МДК. 07.03. Технология оказания медицинских услуг – 1 неделя – учебная практика, 2 недели – производственная практика.

Итого, на учебную и производственную (по профилю специальности) практику распределены 29 недель.

4.6 Формами проведения промежуточной аттестации являются зачет, дифференцированный зачет, экзамен. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре). В целях оптимизации (сокращения) количества форм промежуточной аттестации (зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году используются комплексные формы промежуточной аттестации. Так, на первом курсе предусмотрена сдача комплексных дифференцированных зачетов по дисциплинами: 1)

ОСНОВЫ

философии, тат.яз.; 2) генетика человека с основами медицинской генетики, основы латинского языка с медицинской терминологией; 3) гигиена и экология человека, основы патологии, основы микробиологии и иммунологии; 4) история, биоэтика. На четвертом курсе: 1) иностранный язык, информатика; 2) основы социологии и политологии, психология общения. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения предусмотрена сдача экзамена квалификационного. Сдача экзаменов предусмотрена в период зимней и летней сессий.

4.7. По окончании освоения ПМ.07 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Младшая медицинская сестра по уходу за больными проводится квалификационный экзамен с выдачей обучающимся удостоверения о присвоении должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

4.8. Формой проведения государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы (дипломной работы). На подготовку дипломной работы отводится 4 недели, на защиту дипломной работы – 2 недели.

Заместитель директора по учебной работе:



Мигачева О.В.