

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Букина Татьяна Сергеевна

Должность: Директор

Дата подписания: 09.12.2025 15:04:46

Частное образовательное учреждение профессионального образования

Уникальный программный ключ: «Московский областной гуманитарный открытый колледж»



bc699f664e703f5a55f6298f1bb53494e5e8c7e4a000b107a0f6c4725401b66

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к ОПОП по специальности

31.02.01 Лечебное дело

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО

на заседании Педагогического совета

ЧОУ ПО «МОГОК»

протокол № 18 от 30.09.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ ПО «МОГОК»

Т.С. Букина

приказ № 02/30-09-25

от «30» сентября 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

31.02.01 Лечебное дело

Очная форма обучения

на базе среднего общего образования срок

получения образования: 2 года и 10 месяцев

квалификация: фельдшер

Серебряные Пруды 2025

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях):

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	17	33	12	16 3/6	28 3/6	13	11	24	85 3/6
У	Учебная практика		2	2	2	4	6	2	2	4	12
П	Производственная практика (по профилю специальности)		3	3	3	4	7	1	3	4	14
Пд	Производственная практика (преддипломная)								4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	1	2	3		3/6	3/6	1	1	2	5 3/6
Г	Государственная итоговая аттестация								1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2	2/6	2 2/6	23 2/6
Итого		19	33	52	19	33	52	19	24 2/6	43 2/6	147 2/6

2. Календарный учебный график

3. Учебный план

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					Итого акад. часов						Объем ОП	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра	
			Экзамен	Зачет	Зачет с од.	КР	Др	Эксперты	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАП		Общ. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого		
		ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4464	4464	2918	1096	572	140	4464	612	864	612	992	520	864		
		СГЦ.Социально-гуманитарный цикл						548	548	340	128	70		548	166	106	84	88		104		
+	СГ.01	История России			1			46	46	18	14	14		46	46							
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			123			88	88	72		6		88	40	20	28					
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			6			72	72	38	30	4		72							72	
+	СГ.04	Физическая культура			1234			190	190	158	10	22		190	40	46	56	48				
+	СГ.05	Основы бережливого производства			4			40	40	12	20	8		40				40				
+	СГ.06	Основы финансовой грамотности			2			40	40	12	20	8		40			40					
+	СГ.07	Биоэтика и деонтология			1			40	40	30	4	6		40	40							
+	СГ.08	Психология личности и профессиональное самопределение			6			32	32		30	2		32							32	
		ОПЦ.Общепрофессиональный цикл						810	810	372	316	122		810	446	292					72	
+	ОП.01	Анатомия и физиология человека	2		1			180	180	62	96	22		180	74	106						
+	ОП.02	Основы патологии	2					78	78	36	36	6		78		78						
+	ОП.03	Генетика человека с основами медицинской генетики		1				50	50	28	8	14		50	50							
+	ОП.04	Основы латинского языка с медицинской терминологией	1					66	66	28	28	10		66	66							
+	ОП.05	Фармакология						12	88	88	36	36	16		88	32	56					
+	ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	1					68	68	12	44	12		68	68							
+	ОП.07	Здоровый человек и его окружение		1	2			120	120	56	44	20		120	68	52						
+	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			1			48	48	24	12	12		48	48							
+	ОП.09	Гигиена			1			40	40	18	12	10		40	40							
+	ОП.10	Симуляционная медицина		6				72	72					72			72					
		ПЦ.Профессиональный цикл						3106	3106	2206	652	380	140	3106	466	528	904	520	688			
+	ПМ.01	Осуществление профессионального ухода за пациентами	2	2				282	282	198	38	26	20	282		282						
+	МДК.01.01	Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека						2	68	68	36	20	12		68		68					
+	МДК.01.02	Оказание медицинских услуг по уходу						2	86	86	54	18	14		86		86					
+	УП.01.01	Учебная практика		2				36	36	36					36		36					
+	ПП.01.01	Производственная практика		2				72	72	72					72		72					
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	2					20	20					20	20		20					
+	ПМ.02	Осуществление лечебно-диагностической деятельности	44	33	4			1340	1340	940	180	200	20	1340		528	812					
+	МДК.02.01	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля						4	34	588	588	318	130	130		588		294	294			
+	МДК.02.02	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля						4	140	140	84	26	30		140				140			
+	МДК.02.03	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля						3	54	54	40	12	12		54		54					
+	МДК.02.04	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля						4	70	70	30	12	28		70			70				
+	УП.02.01	Учебная практика		34				72	72	72					72		36	36				
+	УП.02.02	Учебная практика		4				72	72	72					72			72				
+	УП.02.03	Учебная практика		3				36	36	36					36		36					
+	УП.02.04	Учебная практика		4				36	36	36					36		36					
+	ПП.02.01	Производственная практика		34				108	108	108					108		72	36				
+	ПП.02.02	Производственная практика		4				72	72	72					72			72				
+	ПП.02.03	Производственная практика		3				36	36	36					36		36					
+	ПП.02.04	Производственная практика		4				36	36	36					36		36					
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	4					20	20					20	20		20					

+	ПМ.03	Осуществление медицинской реабилитации и абилитации	5	5			5	212	212	126	38	28	20	212			212		
+	МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе					5	156	156	90	38	28		156			156		
+	УП.03.01	Учебная практика		5				36	36	36				36			36		
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	5					20	20			20	20				20		
+	ПМ.04	Осуществление профилактической деятельности	555				5	248	248	162	38	28	20	248			156		
+	МДК.04.01	Проведение мероприятий по профилактике заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни					5	156	156	90	38	28		156			92	156	
+	УП.04.01	Учебная практика	5					36	36	36				36			36		
+	ПП.04.01	Производственная практика	5					36	36	36				36			36		
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	5					20	20			20	20				20		
+	ПМ.05	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	56	66			56	380	380	280	48	52	20	380			152	228	
+	МДК.05.01	Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах					56	216	216	116	48	52		216			152	64	
+	УП.05.01	Учебная практика		6				36	36	36				36			36		
+	ПП.05.01	Производственная практика		6				108	108	108				108			108		
+	ПМ.05 (К)	Экзамен по модулю	6					20	20	20				20	20		20		
+	ПМ.06	Осуществление организационно-аналитической деятельности	6	6				208	208	126	38	24	20	208			208		
+	МДК.06.01	Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала					6	152	152	90	38	24		152			152		
+	УП.06.01	Учебная практика	6					36	36	36				36			36		
+	ПМ.06 (К)	Экзамен по модулю	6					20	20			20	20				20		
+	ПМ.07	Осуществление сестринского ухода и лечебных мероприятий пациентам	2	22			2	184	184	122	20	22	20	184			184		
+	МДК.07.01	Сестринский уход и лечебные мероприятия пациентам					2	92	92	50	20	22		92			92		
+	УП.07.01	Учебная практика	2					36	36	36				36			36		
+	ПП.07.01	Производственная практика	2					36	36	36				36			36		
+	ПМ.07 (К)	Экзамен по модулю	2					20	20			20	20				20		
+	ПДП.01	Преддипломная практика (производственная)		6				144	144	144	144			144			144		
ГИА. Государственная итоговая аттестация																			
+	01(Ги)	Подготовка к государственным экзаменам						72	72	72	72			72			72		
+	01(Г)	Проведение демонстрационных экзаменов						36	36	36	36			36			36		

Индекс	Содержание	Тип
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	OK
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	OK
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	OK
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	OK
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	OK
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	OK
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	OK
OK 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	OK
OK 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	OK

Индекс	Наименование
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
СГЦ.05	Основы бережливого производства
СГЦ.06	Основы финансовой грамотности
СГЦ.07	Биоэтика и деонтология
СГЦ.08	Психология личности и профессиональное саморазвитие
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Анатомия и физиология человека
ОП.02	Основы патологии
ОП.03	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОПЦ.04	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОПЦ.05	Фармакология
ОПЦ.06	Основы микробиологии и иммунологии
ОПЦ.07	Здоровый человек и его окружение
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Гигиена
ОПЦ.10	Симуляционная медицина
ПЦ	Профессиональный цикл
ПМ.01	Осуществление профессионального ухода за пациентом
МДК.01.01	Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека
МДК.01.02	Оказание медицинских услуг по уходу
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.02	Осуществление лечебно-диагностической деятельности
МДК.02.01	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля
МДК.02.02	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля
МДК.02.03	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля
МДК.02.04	Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля

УП.02.01	учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
УП.02.03	Учебная практика
УП.02.04	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПП.02.02	Производственная практика
ПП.02.03	Производственная практика
ПП.02.04	Производственная практика
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.03	Осуществление медицинской реабилитации и абилитации
МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном
УП.03.01	Учебная практика
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.04	Осуществление профилактической деятельности
МДК.04.01	Проведение мероприятий по профилактике заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.05	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах
МДК.05.01	Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
ПМ.05 (К)	Экзамен по модулю
ПМ.06	Осуществление организационно-аналитической деятельности
МДК.06.01	Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
УП.06.01	Учебная практика
ПМ.06 (К)	Экзамен по модулю
ПМ.07	Осуществление сестринского ухода и лечебных мероприятий пациентам
МДК.07.01	Сестринский уход и лечебные мероприятия пациентам
УП.07.01	Учебная практика
ПП.07.01	Производственная практика
ПМ.07 (К)	Экзамен по модулю
ПДП.01	Преддипломная практика (производственная)
ГИА	Государственная итоговая аттестация
01(Гп)	Подготовка к государственным экзаменам
01(Г)	Проведение демонстрационных экзаменов

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для проведения всех видов работ обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
31.02.01 Лечебное дело**

Кабинеты:

«Социально-гуманитарных дисциплин»
«Медико-биологических дисциплин»
«Анатомии и патологии»
«Фармакологии и латинского языка»
«Иностранных языка»
«Информатики»
«Безопасность жизнедеятельности»
«Социально-психологической поддержки»
«Методический»
«Профессионального ухода»
«Терапии»
«Хирургии»
«Педиатрии»
«Акушерства и гинекологии»
«Медицинской реабилитации и абилитации»
«Профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения»
«Скорой медицинской помощи»
«Организации профессиональной деятельности»

Спортивный зал

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
- актовый зал;

Материально-техническое оснащение лабораторий, мастерских и баз практики по профессии

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Оснащение кабинетов

Кабинет «Социально-гуманитарных дисциплин»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство;

Кабинет «Медико-биологических дисциплин»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф лабораторный; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; пробирки; чашки Петри; мерная посуда; контейнер для дезинфицирующих средств разных объемов; мешки для сбора отходов класса А,Б,В; контейнеры для сборки отходов; стерильные емкости-контейнеры для сбора лабораторных анализов;

стерильная пробирка со средой одноразовая для забора биоматериала; шпатель медицинский одноразовый стерильный; крафт-пакеты для стерилизации медицинского инструментария; иммерсионное масло; пеленальный стол; средства ухода и одежда для детей первого года жизни; сантиметровая лента; микроскоп; микроскоп с иммерсионной системой; демонстрационные микропрепараты; весы горизонтальные и напольные; ростомер; кувез; наглядные пособия; медицинская документация (образцы бланков); манекен Максим 2 тренажер сердечно-сосудистой и мозговой реанимации; манекен детский для сердечно-легочной реанимации.

Кабинет «Анатомии и патологии»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф лабораторный; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; фонендоскоп; тонометр; термометр; спирометр; динамометр; микроскопы с набором объективов; барельефные и пластмассовые модели: головной и спинной мозг, печень, кожа, почки, желудок, тонкая и толстая кишка, суставы, череп; разборный торс человека; модели анатомические: головной мозг, ствол головного мозга, ухо, глаз, набор зубов; набор микропрепаратов и макропрепаратов по анатомии и основам патологии; Виртуальная анатомия 4.0; модель скелета человека стойка на колесах.

Кабинет «Фармакологии и латинского языка»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство.

Кабинет «Иностранных языка»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство;

Кабинет «Информатики»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; компьютеры для обучающихся с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, ПО для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн опроса -10 шт.; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, ПО для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн опроса; документ-камера; многофункциональное устройство; комплект плакатов;

Кабинет «Безопасность жизнедеятельности»

Автоматизированное рабочее место преподавателя ПК; рабочие места обучающихся; компьютер; доска ученическая; манекены для отработки техники первой помощи; медицинские наборы для оказания первой помощи; оборудование, используемое при оказании медицинской помощи; стеллажи для хранения наглядных, методических и учебных пособий, техники; электронный тир; защитные костюмы, используемые при спасательных работах; средства индивидуальной защиты; цифровые датчики для замеров предельно-допустимых концентраций веществ и вредных излучений; компасы и другие средства, которые помогут спасению в экстренной ситуации; демонстрационные

стенды; проектор, экран.

Кабинет «Социально-психологической поддержки»

Стол овальный модульный для конференций; кресло для конференций 24 шт.; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство;

Кабинет «Методический»

Стол овальный модульный для конференций; кресло для конференций 24 шт.; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство.

Кабинет «Профессионального ухода»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; столик манипуляционный; столик инструментальный; ширма медицинская; кушетка медицинская; функциональная кровать; комплект постельного и нательного белья; набор посуды; емкости с дезсредствами; емкости для сбора отходов группы А и Б; тонометр; фонендоскоп; термометр; глюкометр; пульсоксиметр; весы медицинские; ростомер; манекен Максим 2 тренажер сердечно-сосудистой и мозговой реанимации; манекен детский для сердечно-легочной реанимации; медицинский инструментарий; медицинская документация (бланки); наглядные пособия.

Кабинет «Терапии»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; столик манипуляционный; столик инструментальный; ширма медицинская; кушетка медицинская; емкости для дезинфекции; емкости для медицинских отходов; электрокардиограф; тонометр; фонендоскоп; спирометр; глюкометр; небулайзер; пульсоксиметр; весы медицинские; ростомер; тестовые полоски для глюкометра; ножницы; пинцет; штатив для систем; жгут; посуда для сбора материала на исследования; термометр; резиновые перчатки; шприцы одноразовые; системы одноразовые; набор лабораторного инструментария и посуды для забора биологического материала; набор для определения в моче ацетона, глюкозы экспресс-методом; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки; манекен Максим 2 тренажер сердечно-сосудистой и мозговой реанимации; манекен детский для сердечно-легочной реанимации; бланки направления на серологический анализ; бланки направления на копрологический анализ; бланки направления на клиническое исследования; бланки экстренного извещения; температурные листы; бланки экстренного извещения; температурные листы; бланки лабораторных анализов; анализ мочи - форма 210/у; анализ крови - форма 224/у; анализ кала - форма 219/у; рецепт взрослый - форма 107/у; температурный лист – форма 004/у; экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакцией на прививку; информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство; бланк отказа от осмотра; бланк отказа от медицинского вмешательства; бланк отказа от госпитализации.

Кабинет «Хирургии»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер

учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; кушетка; медицинская ширма; столик инструментальный; шкаф медицинский; емкости для дезинфекции; емкости для медицинских отходов; фонендоскоп; тонометр; пульсоксиметр; шпатели; набор хирургического инструментария; носовые зеркала; носоглоточные зеркала; гортанные зеркала; ушные воронки; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки; таблица для определения остроты зрения; манекен Максим 2 тренажер сердечно-сосудистой и мозговой реанимации; манекен детский для сердечно-легочной реанимации; бланки направления на серологический анализ; бланки направления на копрологический анализ; бланки направления на клиническое исследования; бланки экстренного извещения; температурные листы; бланки экстренного извещения; температурные листы; бланки лабораторных анализов; анализ мочи - форма 210/у; анализ крови - форма 224/у; анализ кала - форма 219/у; рецепт взрослый - форма 107/у; температурный лист – форма 004/у; экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакцией на прививку; информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство; бланк отказа от осмотра; бланк отказа от медицинского вмешательства; бланк отказа от госпитализации.

Кабинет «Педиатрии»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; кушетка; медицинская ширма; столик инструментальный; шкаф медицинский; пеленальный стол; емкости для дезинфекции; емкости для медицинских отходов; манекен Максим 2 тренажер сердечно-сосудистой и мозговой реанимации; манекен детский для сердечно-легочной реанимации; фонендоскоп; тонометр с набором возрастных манжетов; портативный глюкометр; пикфлюометр; весы электронные детские; ростомер; плантограф; пликометр; термометр; шпатели; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки; бланки направления на серологический анализ; бланки направления на копрологический анализ; бланки направления на клиническое исследования; бланки экстренного извещения; температурные листы; бланки экстренного извещения; температурные листы; бланки лабораторных анализов; анализ мочи - форма 210/у; анализ крови - форма 224/у; анализ кала - форма 219/у; рецепт взрослый - форма 107/у; температурный лист – форма 004/у; экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакцией на прививку; информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство; бланк отказа от осмотра; бланк отказа от медицинского вмешательства; бланк отказа от госпитализации.

Кабинет «Акушерства и гинекологии»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; кушетка; медицинский ширма; гинекологическое кресло; столик инструментальный; шкаф медицинский; емкости для дезинфекции; емкости для медицинских отходов; фонендоскоп, стетоскоп; тонометр; манекен Максим 2 тренажер сердечно-сосудистой и мозговой реанимации; манекен детский для сердечно-легочной реанимации; набор для экстренного приема родов; катетер резиновый для выведения мочи; набор акушерского инструментария; грелка резиновая; пузырь для льда; лента сантиметровая измерительная; перчатки резиновые; пипетки глазные; термометр медицинский; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки; бланки направления на серологический анализ; бланки направления на копрологический анализ; бланки направления на клиническое исследования; бланки экстренного извещения; температурные листы; бланки лабораторных анализов; анализ мочи - форма 210/у; анализ крови - форма 224/у; анализ кала - форма 219/у; рецепт взрослый - форма 107/у; температурный лист – форма 004/у; экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром

профессиональном отравлении, необычной реакцией на прививку; информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство; бланк отказа от осмотра; бланк отказа от медицинского вмешательства; бланк отказа от госпитализации.

Кабинет «Медицинской реабилитации и абилитации»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; шкаф для инвентаря; информационные стенды; ширма медицинская; кушетка; функциональная кровать; противопролежневый матрас; мат напольный; комплект мягких модулей для зала лечебной физкультуры; степпер; оборудование для лечебной физкультуры: набор мячей разного размера, гимнастические палки, балансировочный диск, кольца; настенное зеркало 2*1,5; часы; секундомер; гимнастические коврики; оборудование для массажа: валики под ноги, шею, спину, массажер; тонометр; фонендоскоп; технические средства реабилитации для бытовой деятельности; опоры-ходунки; ортезы; бандажи; трости опорные и тактильные; костили, включая амортизирующий подлокотный костиль; роллатор; динамометр кистевой; динамометр становый; пульсоксиметр; весы медицинские; весы медицинские; ростомер; плантограф; манекен Максим 2 тренажер сердечно-сосудистой и мозговой реанимации; манекен детский для сердечно-легочной реанимации; масло и тальк для массажа; средства для ухода за кожей пациента, памперсы; емкости для сбора бытовых и медицинских отходов; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки.

Кабинет «Профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; ванна для новорожденного; кушетка; стол пеленальный; алкометр; весы горизонтальные и напольные; весы медицинские для взвешивания детей, ростомер; тест-полоски; газоанализатор для определения СО в выдыхаемом воздухе у курильщиков; дозатор для жидкого мыла; комплект одежды для новорожденного; кукла для пеленания; кукла-фантом «новорожденный ребенок»; набор для экспресс-диагностики глюкозы в моче и крови; прибор для измерения артериального давления детям; сантиметровая лента; термометр для воды; термометр для измерения температуры воздуха; термометр Маклакова; тонометры; манекены для отработки практических манипуляций; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки; журнал регистрации форма № 058-1/у; учетная форма №060/у; учетная форма № 131/у; учетная форма № 111/у-20; информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство; учетная форма 097/у; учетная форма 112/у; учетная форма № 140/у-02; учетная форма № 025/у; учетная форма № 025-1/у; учетная форма № 030-ПО/у-17; учетная форма № 030-Д/с/у-13; учетная форма № 030/у; журнал регистрации аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций; журнал регистрации предрейсовых, предсменных медицинских осмотров; журнал регистрации послерейсовых, послесменных медицинских осмотров.

Кабинет «Скорой медицинской помощи»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; столик манипуляционный; столик инструментальный; ширма медицинская; кушетка медицинская; носилки-бескаркасные; штатив для инфузий; емкости для дезинфекции; емкости для медицинских отходов; электрокардиограф; тонометр; фонендоскоп; спирометр; глюкометр; небулайзер; пульсоксиметр; укладка для оказания скорой медицинской помощи общепрофильная; набор акушерский для оказания скорой медицинской помощи; набор для оказания помощи при экзогенных отравлениях; аптечка «Анти-ВИЧ»; комплект шин

иммобилизационных транспортных; комплект иммобилизационных головодержателей; мешок Амбу; жгуты кровоостанавливающие; фиксирующий воротник Шанца для взрослых и детей; аспиратор портативный; пищеводно-ларингеальные трубы; ларенгиальные маски для взрослых и детей; коникотом; фантомы для отработки навыков коникотомии; воздуховоды; кислородный ингалятор; аспиратор портативный; манекен для отработки практических манипуляций; тестовые полоски для глюкометра; ножницы; пинцет; штатив для систем; жгут; посуда для сбора материала на исследования; термометр; резиновые перчатки; шприцы одноразовые; системы одноразовые; набор лабораторного инструментария и посуды для забора биологического материала; набор для определения в моче ацетона, глюкозы экспресс-методом; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки; экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакцией на прививку; информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство; бланк отказа от осмотра; бланк отказа от медицинского вмешательства; бланк отказа от госпитализации; учетная форма № 109/у; учетная форма №110/у; учетная форма № 114/у; учетная форма № 115/у.

Кабинет «Организации профессиональной деятельности»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки; уборочный инвентарь; контейнеры для дезинфицирующих средств; аварийная аптечка; аптечка «Анти-ВИЧ»; жилет спасателя; ножницы для бумаги; халаты медицинские; мешки для сбора опасных медицинских отходов класса А и Б; манекен для отработки практических манипуляций; антисептики; бахилы; детская присыпка; жидкое мыло; маски медицинские; медицинские перчатки; учетная форма № 058/у; учетная форма № 058-1/у; учетная форма № 060/у; учетная форма № 111/у; бланк информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство; учетная форма 097/у; учетная форма 112/у; учетная форма № 140/у-02; учетная форма № 025/у; учетная форма № 025-1/у; учетная форма № 030-ПО/у-17; учетная форма № 030-Д/с/у-13.

Кабинет «Методический»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки.

Кабинет «Социально-психологической поддержки»

Стол ученический-12 шт.; стул ученический-24 шт.; доска классная; стол учителя с тумбой; кресло учителя; шкаф для хранения учебных пособий; доска пробковая; компьютер учителя с периферией: лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, многофункциональное устройство; универсальный настенный кронштейн для проектора; сетевой фильтр; проектор; экран настенный; аудиоколонки;

5. Организация учебного процесса и режим занятий:

- продолжительность учебной недели – пятидневная;
- продолжительность академического часа 45 минут, предусмотрено группирование учебных занятий парами.
- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ;
- общая продолжительность каникул в учебном году составляет 2 недели, из них 2 недели в зимний период;
- в колледже применяется следующая система оценок: «отлично»;

«хорошо»; «удовлетворительно»; неудовлетворительно»;

- в рамках изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», объем часов на которую, составляет 72 часа, предусмотрено освоение основ военной службы в количестве 28 часов;
- дисциплина «Физическая культура» предусматривает 190 часов из обязательной части;
- оценка качества подготовки студентов и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:
 - * оценка уровня освоения учебных дисциплин;
 - * оценка уровня освоения профессиональных модулей;
- экзамен по профессиональным модулям проводится в заключительном семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену по модулю является успешное освоение обучающимся всех элементов программы профессионального модуля: междисциплинарных курсов и предусмотренных практик. Экзамен по модулям

проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных ФГОС СПО;

- для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются педагогическими работниками самостоятельно, рассматриваются и утверждаются на заседаниях профильных предметно- цикловых комиссий, а для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются колледжем после предварительного положительного заключения организаций-партнеров (работодателей);
- конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний по каждой учебной дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются педагогическими работниками самостоятельно, рассматриваются и утверждаются на заседаниях профильных предметно- цикловых комиссий и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения;
- промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения программ учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля;
- промежуточная аттестацию в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, время на подготовку к экзамену не выделяется и проводится он на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, следует предусмотреть не менее 2 дней;
- консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа перед экзаменом;
- в рамках освоения программы ППКССЗ осуществляется практическая подготовка. Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей образовательной программы;
- в рамках освоения дисциплин и междисциплинарных курсов профессиональных модулей осуществляется практическая подготовка при проведении практических занятий;
- практическая подготовка осуществляется в колледже, на предприятиях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся;
- образовательная деятельность в форме практической подготовки осуществляется при реализации учебных предметов профессионального цикла,

профессиональных модулей, в ходе практики;

- практика в рамках практической подготовки является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик в рамках практической подготовки: учебная практика и производственная практика. Производственная практика состоит из практики по профилю. Общий объем учебной практики и производственной практики составляет 30 недель (1080 часов);
- учебная практика и производственная практика в форме практической подготовки проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в рамках профессиональных модулей;
- цели и задачи, программы и формы отчетности по каждому виду практики определяются педагогическими работниками самостоятельно, рассматриваются и утверждаются на заседании предметно-цикловой комиссии, проходят согласование с работодателями;
- учебная практика в форме практической подготовки проводится на базе колледжа в кабинетах и лабораториях; может также проводиться в специально оборудованных помещениях на основе договоров между организацией и образовательной организацией;
- производственная практика в форме практической подготовки проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки специалиста.
- производственная практика в форме практической подготовки проводится в организациях на основе договоров о практической подготовке, в соответствии заключаемых между образовательной организацией и предприятиями (организациями, учреждениями);
- производственная практика в форме практической подготовки направлена на углубление обучающимися первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций;
- практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;
- при организации практической подготовки профильные организации создают условия для реализации компонентов образовательной программы, предоставляют оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся;
- при организации практической подготовки обучающиеся и работники образовательной организации обязаны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка профильной организации (образовательной организации, в структурном подразделении которой организуется практическая подготовка), требования охраны труда и техники безопасности;
- практическая подготовка обучающихся с ограниченными возможностями

здоровья и инвалидов организуется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья;

- при реализации ГПССЗ по специальности предусмотрено деление группы на подгруппы при проведении лабораторных и практических занятий по учебным дисциплинам, по междисциплинарным курсам в рамках профессиональных модулей и при проведении учебной практики.

1. Порядок аттестации обучающихся

Учебным планом предусматривается промежуточная аттестация, включающаяся в себя экзаменационные сессии. Формами промежуточной аттестации являются зачёты, дифференцированные зачёты, другие формы контроля, экзамены. Формы контроля по каждой учебной дисциплине и междисциплинарному курсу доводятся куратором или тыютором группы до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

По профессиональным модулям формой промежуточной аттестации является – экзамен по модулю, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен». Условием допуска к экзамену по модулям является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля и соответствующих практик.

Промежуточную аттестацию в форме экзамена по модулям следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Промежуточную аттестацию в форме зачета или дифференцированного зачета следует проводить за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Если учебным планом не предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена, то она проводится в форме другой формы контроля.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10. Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачет.

Общий объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию на весь период обучения, составляет 2 недели.

Если учебные дисциплины и/или профессиональные модули изучаются концентрировано, рекомендуется проводить промежуточную аттестацию непосредственно после завершения их освоения. При рассредоточенном изучении учебных дисциплин и/или профессиональных модулей допустимо сгруппировать 2 экзамена в рамках одной календарной недели, при этом следует предусмотреть не менее 2 дней между ними. Это время может быть использовано на самостоятельную подготовку к экзаменам или на проведение консультаций.

В колледже применяются следующие виды текущего контроля успеваемости: рубежный контроль; итоговый текущий контроль.

Применяются следующие формы проведения рубежного контроля знаний обучающихся: устные (устный ответ, устное сообщение, доклад, собеседование, презентация и др) и письменные (роверочные, контрольные работы, рефераты, диктанты, изложения, сочинения, тестирование, в т.ч. с помощью персонального компьютера, письменные упражнения, отчеты и др.) Рубежный контроль проводится один раз в семестр. Рубежный контроль проводится в сроки,

определенные приказом по основной деятельности, в середине семестра. Формы рубежного контроля обучающихся оцениваются по системе: аттестован/не аттестован.

Текущий контроль знаний систематически осуществляется преподавателями, по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике. Педагогические работники самостоятельны в выборе порядка, форм и периодичности текущего контроля знаний. Текущий контроль предполагает проверку знаний, умений и навыков обучающихся, анализ их уровня и соответствия требованиям, предъявляемым ФГОС СПО, выявление ошибок, допущенных обучающимися, и последующую работу по их устраниению.

Итоговый текущий контроль направлен на выявление степени овладения студентами системой знаний, умений и навыков (компетенций), полученных в процессе изучения учебной дисциплины, междисциплинарного курса. Итоговый текущий контроль осуществляется в конце семестра изучения учебной дисциплины, междисциплинарного курса в случае, если рабочим учебным планом не предусмотрена промежуточная аттестация в соответствующем семестре.

Текущий контроль знаний проводится только за счёт объёмов учебного времени, отведённых учебным планом по специальности на изучение соответствующих дисциплин, междисциплинарных курсов, учебной и производственной практике в рамках практической подготовки. Результаты текущего контроля знаний являются основанием для допуска обучающихся к промежуточной аттестации.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ созданы Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Программой государственной итоговой аттестации, утвержденного директором колледжа. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Объем времени, предусмотренного на государственную итоговую аттестацию, составляет 6 недель.

