# ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 10 км, 367010, Телефон:+7-989-445-97-14; http://bashlarov.ru/ E-mail: med-kolledj@bk.ru

РАССМОТРЕНО: На заседании педагогического Совета ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» Протокол № 8 « 19 » мая 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» Ф.М. Сулейманова « 19 » мая 2025 г.

## ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

## Уровень профессионального образования

Среднее профессиональное образование

## Образовательная программа

подготовки квалифицированных рабочих, служащих

# Профессия 31.01.01 Медицинский администратор

Квалификация выпускника медицинский администратор

_	
на базе	
среднего общего образования	
10 месяцев	

Настоящая основная образовательная программа по профессии среднего профессионального образования (далее соответственно ППКРС) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 31.01.01 Медицинский администратор, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 05 июня 2024 г. № 387.

ООП СПО определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования профессии 31.01.01 Медицинский администратор, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

Организатор-разработчик:

ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова»

## СОДЕРЖАНИЕ

1.1. Цели и задачи ППКРС4
1.2. Нормативные основания для разработки ООП СПО:4
1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ПОП:5
РАЗДЕЛ 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ5
РАЗДЕЛ 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ВЫПУСКНИКА6
3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: 02 Здравоохранение 6
3.2. Соответствие видов деятельности профессиональным модулям и присваиваемой
квалификации: медицинский администратор6
РАЗДЕЛ 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ6
4.1. Общие компетенции6
4.2. Профессиональные компетенции10
РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ14
5.1. Учебный план по программе подготовки специалистов среднего звена14
5.2. Календарный учебный график16
5.3. Рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)16
5.4. Рабочие программы учебных и производственных практик 17
5.5. Оценочные материалы17
5.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы
РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ18
6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы18
6.1.1. Материально-техническое оснащение кабинетов, лабораторий и баз практики по
профессии 31.01.01 Медицинский администратор19
6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы 25
6.3. Требования к практической подготовке обучающихся25
6.4. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы26
6.6. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы 26
РАЗДЕЛ 7. АДАПТАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ27

Приложение 1. Учебный план

Приложение 2. Календарный учебный график

Приложение 3. Рабочие программы учебных дисциплин.

Приложение 4. Рабочие программы профессиональных модулей

Приложение 5. Рабочие программы учебных и производственных практик

Приложение 6. Оценочные материалы

Приложение 7. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы обучающихся

#### РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### 1.1. Цели и задачи ППКРС

Цель ППКРС: обеспечение достижения обучающимися результатов, соответствующих требованиям ФГОС СПО и профессиональных стандартов, подготовка конкурентоспособного на рынке труда специалиста, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, со сформированными гражданскими качествами личности в соответствии с запросами и потребностями региональной экономики и социокультурной политики.

#### Задачи ППКРС:

- создать условия для овладения студентами общими и профессиональными компетенциями, способствующими их профессиональному становлению, социальной мобильности, конкурентоспособности и устойчивости на рынке труда;
- создать условия для формирования потребности, обучающихся к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере и к продолжению образования, в том числе в форме самообразования и саморазвития;
- сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, нести ответственность за конечный результат своей профессиональной деятельности;
  - воспитание гражданственности, толерантности, повышение их общей культуры.

Настоящая основная образовательная программа среднего профессионального образования (далее — ООП СПО) по профессии 31.01.01 Медицинский администратор разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 31.01.01 Медицинский администратор, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 05.06. 2024 г. № 387 (далее — ФГОС СПО).

 ${
m OO\Pi~C\PiO}$  разработана для реализации образовательной программы на базе среднего общего образования.

Образовательная программа, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается образовательной организацией на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и ФГОС СПО с учетом получаемой специальности.

#### 1.2. Нормативные основания для разработки ООП СПО:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-Ф3 «Об образованиив Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 05 июня 2024 г. № 387 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 31.01.01 Медицинский администратор»;
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего

профессионального образования»;

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
  - Устав ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова».

### 1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ПОП:

ФГОС СПО - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ОП - образовательная программа;

ОК - общие компетенции;

ПК - профессиональные компетенции;

ЛР - личностные результаты;

СГ - социально-гуманитарный цикл;

ОП - общепрофессиональный цикл;

П - профессиональный цикл;

МДК - междисциплинарный курс;

ПМ - профессиональный модуль;

ОП - общепрофессиональная дисциплина;

ДЭ - демонстрационный экзамен;

ГИА - государственная итоговая аттестация.

# РАЗДЕЛ 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: медицинский администратор.

Получение образования по профессии допускается только в профессиональной образовательной организации высшего образования

При разработке образовательной программы организация устанавливает направленность, которая соответствует специальности в целом:

Деятельность среднего медицинского персонала в области медицинского администрирования

Формы обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе среднего общегообразования по квалификации: медицинский администратор — 1476 академических часов.

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе среднего общего образования по квалификации: медицинский администратор — 10 месяцев.

# РАЗДЕЛ 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫ-ПУСКНИКА

# 3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: 02 Здравоохранение

# 3.2. Соответствие видов деятельности профессиональным модулям и присваиваемой квалификации: медицинский администратор.

Наименование основных видов	Наименование	Квалификация
деятельности	профессиональных модулей	медицинский
		администратор
Организационное обеспечение дея-	ПМ. 01 Организационное обеспече-	осваивается
тельности медицинской организа-	ние деятельности медицинской ор-	
ции	ганизации	
Маршрутизация потоков пациен-	ПМ. 02 Маршрутизация потоков	осваивается
тов и проведение регистрации па-	пациентов и проведение регистра-	
циентов в медицинской организа-	ции пациентов в медицинской ор-	
ции	ганизации	
Оказание первой помощи	ПМ. 03 Оказание первой помощи	осваивается

# РАЗДЕЛ 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 4.1. Общие компетенции

7.1. 0	ощие компетенции	
Код компете нции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)  Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и

	проблем в профессиональном и/или
	социальном контексте;
	алгоритмы выполнения работ в
	профессиональной и смежных областях;
	методы работы в профессиональной и
	смежных сферах; структуру плана для
	решения задач; порядок оценки результатов
	решения задач профессиональной
	деятельности
ОК 02 Использовать современные	Умения: определять задачи для поиска
средства поиска, анализа и	информации; определять необходимые
интерпретации информации и	источники информации; планировать процесс
информационные технологии	поиска; структурировать получаемую
для выполнения задач	информацию; выделять наиболее значимое в
профессиональной	перечне информации; оценивать
деятельности	практическую значимость результатов
	поиска; оформлять результаты поиска,
	применять средства информационных
	технологий для решения профессиональных
	задач; использовать современное
	программное обеспечение; использовать
	различные цифровые средства для решения
	профессиональных задач.
	Знания: номенклатура информационных
	источников, применяемых в
	профессиональной деятельности; приемы
	структурирования информации; формат
	оформления результатов поиска информации,
	современные средства и устройства
	информатизации; порядок их применения и
	программное обеспечение в
	профессиональной деятельности в том числе с
	использованием цифровых средств.
ОК 03 Планировать и реализовывать	Умения: определять актуальность норма-
собственное профессиональное	тивно-правовой документации в профессио-
и личностное развитие, пред-	нальной деятельности; применять современ-
принимательскую деятельность	ную научную профессиональную терминоло-
в профессиональной сфере, ис-	гию; определять и выстраивать траектории
пользовать знания по финансо-	профессионального развития и самообразова-
вой грамотности в различных	ния; выявлять достоинства и недостатки ком-
жизненных ситуациях.	мерческой идеи; презентовать идеи открытия
Misionina only agian.	собственного дела в профессиональной дея-
	тельности; оформлять бизнес-план; рассчиты-
	вать размеры выплат по процентным ставкам
	кредитования; Определять инвестиционную
	привлекательность коммерческих идей в рам-
	ках профессиональной деятельности; презентельности бизиос и деятельности и деятельности.
	товать бизнес-идею; Определять источники
	финансирования
	Знания: содержание актуальной нормативно-
	<b>Знания:</b> содержание актуальной нормативно- правовой документации; современная научная
	Знания: содержание актуальной нормативно-

ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	и самообразования; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты  Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности  Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений
ОК 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	Умения: описывать значимость своей специальности 31.02.01. Лечебное дело; применять стандарты антикоррупционного поведения Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности 31.02.01. Лечебное дело; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсо- сбережению, применять знания об изменении климата, прин- ципы бережливого производ- ства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; Определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности 31.02.01. Лечебное дело осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона.  Знания: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления изменения климатических условий региона.
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической	Умения: использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами

	подготовленности	профилактики перенапряжения, характер-
		ными для данной специальности 31.02.01. Лечебное дело
		Teorice delle
		Знания: роль физической культуры в об-
		щекультурном, профессиональном и социаль-
		ном развитии человека; основы здорового об-
		раза жизни; условия профессиональной дея-
		тельности и зоны риска физического здоровья для специальности 31.02.01. Лечебное дело;
		средства профилактики перенапряжения
ОК 09	Пользоваться профессиональ-	Умения: понимать общий смысл четко произ-
	ной документацией на государ-	несенных высказываний на известные темы
	ственном и иностранном языках	(профессиональные и бытовые), понимать
		тексты на базовые профессиональные темы;
		участвовать в диалогах на знакомые общие и
		профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональ-
		ной деятельности; кратко обосновывать и объ-
		яснять свои действия (текущие и планируе-
		мые); писать простые связные сообщения на
		знакомые или интересующие профессиональ-
		ные темы
		Знания: правила построения простых и слож-
		ных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бы-
		товая и профессиональная лексика); лексиче-
		ский минимум, относящийся к описанию
		предметов, средств и процессов профессио-
		нальной деятельности; особенности произно-
		шения; правила чтения текстов профессио-
		нальной направленности

# 4.2. Профессиональные компетенции

Основные виды деятель-	Код и наименова-	Показатели освоения компетенции	
ности	ние компетенции	показатели освоения компетенции	
Организационное обеспе-	ПК 1.1. Осуществ-	Практический опыт: применения в практической деятельности электронных ме-	
чение деятельности меди-	лять прием и рас-	дицинских документов и цифровых медицинских сервисов.	
цинской организации	пределение обраще-	Умения: проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости,	
	ний пациентов, в	инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения; про-	
	том числе лично, по	водить мероприятия по внутреннему контролю качества и безопасности медицин-	
	телефону, по циф-	ской деятельности; координировать деятельность и осуществлять контроль выпол-	
	ровым и электрон-	нение должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским	
	ным устройствам	персоналом.	
		Знания: медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и	
		смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их	
		вычисления и оценки; нормативные требования к обеспечению внутреннего кон-	
		троля качества и безопасности медицинской деятельности; мероприятия, осу-	
		ществляемые в рамках внутреннего контроля качества и безопасности медицин-	
		ской деятельности; критерии оценки качества и безопасности медицинской дея-	
		тельности; должностные обязанности находящегося в распоряжении медицин-	
		ского персонала; принципы делового общения в коллективе; способы управления	
		конфликтами;	
		этические аспекты деятельности медицинского работника; порядок представления	
		отчетных документов по виду деятельности фельдшера здравпункта, фельдшер-	
		ско-акушерского пункта.	
	ПК 1.2. Организо-	Практический опыт: анализа и интерпретации данных, полученных из медицин-	
	вывать работу с по-	ской документации;	
	сетителями меди-	Умения: рационально организовывать деятельность персонала и соблюдать этиче-	
	цинской организа-	ские и психологические аспекты работы в команде; составлять план работы и отчет	
	ции	о своей работе;	
		заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного доку-	
		мента; формировать паспорт фельдшерского участка;	

Маршрутизация потоков пациентов и проведение регистрации пациентов в медицинской организации	ПК 2.1. Проводить регистрацию пациентов в медицинской организации	проводить учет прикрепленного населения фельдшерского участка; применять в работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"; использовать в работе персональные данные пациентов и сведениями, составляющие врачебную тайну.  Знания: правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа; виды медицинской документации, используемые в профессиональной деятельности; порядок работы в и информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; методы защиты информации при работе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.  Практический опыт: подготовки информационно-аналитических материалов о деятельности медицинской организации, разработкой планов перспективного развития, обоснованием объемов медицинской помощи в соответствии с ресурсами медицинской организации и потребностями населения управления информационными в медицинской организации.  Умения: организовывать сбор и анализ информации о деятельности медицинской организации, планировать деятельность и обосновывать проекты развития медицинской организации, составлять прогноз показателей деятельности медицинской организации.  планировать ресурсное обеспечение подразделений медицинской организации, обосновывать потребности в ресурсах, необходимых для обеспечения деятельности подразделений медицинской организации осуществлять подбор медицинских работников в медицинской организацию.  Знания: нормирование труда медицинских работников в медицинской организации.
		ции, контроль и оценку результатов социологических исследований.

	ПК 2.2. Осуществ-	Практический опыт: планирования мероприятий по обучению работников в об-
	•	
	лять маршрутизацию	ласти менеджмента качества и управления системой внутреннего контроля каче-
	потоков пациентов в	ства и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации.
	медицинской орга-	Умения: осуществлять планирование и организацию внутренних аудитовсистемы
	низации	менеджмента качества, руководит созданием документации системы менеджмента
		качества по процессам основной деятельности, организацией и контролем прове-
		дения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности,
		осуществляет разработку, координацию и регулирование системы менеджмента
		качества.
		Знания: основы управления ресурсами медицинской организации, подготовки
		плана закупок в медицинской организации. Основные требования стандартов си-
		стем менеджмента качества, принципы управления качеством, основы аудита в си-
		стеме менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности.
	ПК 2.3. Формиро-	Практический опыт: организации работы трудового коллектива, организацией
	вать и вести карто-	сбора и анализа информации о деятельности структурных подразделений и меди-
	теку (базу данных) в	цинской организации в целом, составлением прогнозов деятельности подразделе-
	медицинской орга-	ний и медицинской организации в целом, разработкой бизнесплана развития меди-
	низации	цинской организации.
		Умения: разрабатывать планы перспективного развития медицинской организа-
		ции, организовывать деятельность и взаимодействие структурных подразделений
		медицинской организации, координировать процессы медицинской деятельности
		с управленческими и вспомогательными процессами структурных подразделений,
		осуществлять контроль деятельности структурных подразделений медицинской
		организации по реализации плановых и программных документов.
		Знания: теорию управления и организации труда, включая основы проектного и
		программно-целевого управления, основы риск-менеджмента, бизнес-менедж-
		мента и стратегического планирования.
Оказание первой помощи	ПК 3.1. Оказывать	Практический опыт: распознавания состояний, представляющих угрозу жизни,
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций ор-
		emiliarin ep

помощь пострадав-	ганизма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания меди-
шим при возникно-	цинской помощи в экстренной форме;
вении чрезвычай-	Умения: проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий;
ной ситуации	распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, в том числе, клинической
	смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообраще-
	ния и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной
	форме;
	Знания: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадав-
	шего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях,
	представляющих угрозу жизни; методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболе-
	вания у пациентов (их законных представителей); методику физикального иссле-
	дования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); клинические
	признаки внезапного прекращения и (или) дыхания.
ПК 3.2. Оказывать	Практический опыт: оказания медицинской помощи в экстренной форме при со-
первую помощь	стояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (оста-
	новка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) ды-
	хания); проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма
	пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
	Умения: оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях,
	представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жиз-
	ненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) вы-
	полнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации; осуществлять
	наблюдение и контроль состояния пациента (пострадавшего), измерять показатели
	жизнедеятельности, поддерживать витальные функции организма пациента (по-
	страдавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
	Знания: правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации; порядок
	применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании ме-
	дицинской помощи в экстренной форме; правила и порядок проведения монито-
	ринга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме.
	рипп а состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме.

## РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 5.1. Учебный план по программе подготовки специалистов среднего звена

Учебный план образовательной программы среднего профессионального образования определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы промежуточной аттестации (Приложение 1).

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса учебного плана по профессии 31.01.01 Медицинский администратор (очная форма обучения).

Учебный процесс основан на традиционных принципах организации: обязательные учебные занятия, учебная и производственнаяпрактика, экзаменационная сессия, государственная итоговая аттестация. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Учебные занятия группируются парами, академический час для всех видов аудиторных занятий устанавливается продолжительностью 45 минут.

При формировании ОП СПО образовательной организацией:

 $\checkmark$  определено, что конечные результаты обучения в виде общих и профессиональных компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта соответствуют  $\Phi\Gamma$ ОС СПО:

✓ определено, что конечные результаты обучения в виде знаний и умений по дисциплинам, выделенным за счет часов вариативной части циклов, определяются преподавателями самостоятельно в соответствии с ФГОС СПО и отражены в рабочих программах дисциплин и учебном плане;

√ сформулировано требования к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (отражено в учебном плане, рабочих программах учебных дисциплин, профессиональных модулях, практики);

√ распределены часы вариативной части циклов с учетом потребности работодателей и спецификой деятельности колледжа, в том числе, выделив часы на самостоятельную работу, консультации, курсовое проектирование, промежуточную аттестацию.

Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе, при очной форме обучения, составляет не более 36 академических часов, и включает все виды работ во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем предусматривает следующие виды учебных занятий: лекции, лабораторные, практические занятия, консультации, практики в профессиональном цикле, самостоятельная работа обучающихся, выполнение курсовой работы (курсовое проектирование).

Самостоятельная работа предусматривает выполнение практических заданий, изучение учебной и дополнительной литературы, подготовка докладов, конспектов, сообщений и рефератов, проектов и т.п.

Консультации в рамках учебных дисциплин (междисциплинарных курсов) выделяются из объема нагрузки отведенного на дисциплину, или в случае выделения недель на промежуточную аттестацию из времени, отведенного на неё.

Консультации по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводятся как в период сессии, так и в межсессионное время.

Форма проведения консультаций - групповая, индивидуальная, определяются преподавателем исходя из специфики изучения учебного материала.

Образовательная программа включает:

- ✓ социально-гуманитарный цикл;
- ✓ общепрофессиональный цикл;
- ✓ профессиональный цикл.

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС СПО.

Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет не более 80 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы.

Вариативная часть образовательной программы объемом не менее 20 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы, направлена на дальнейшее развитие общих и профессиональных компетенций

При освоении социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов выделен объем учебных занятий, практики и самостоятельной работы.

На проведение учебных занятий и практики выделено не менее 70 процентов от объема учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения.

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура», «Основы бережливого производства».

Дисциплина «Физическая культура» способствует формированию физической культуры выпускника и способности направленного на использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: «Основы анатомии и физиологии человека», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Основы обеспечения качества и безопасности медицинской деятельности».

Структура и объем образовательной программы

CIPYRIY DU II OODENI OODUS OODUS II DOO DUNNIDI		
Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
Дисциплины (модули)	900	
Практика	540	
Государственная итоговая аттестация	36	
Общий объем образовательной программы:		
на базе среднего общего образования	1476	

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки.

Качество освоения учебных дисциплин всех циклов и профессиональных модулей ООП ПКРС оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по всем учебным дисциплинам всех циклов и профессиональным модулям проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов (ДЗ), зачетов (З) и экзаменов (Э). Дифференцированные зачеты и зачеты проводятся за счет времени, отведенного на учебную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ООП ПКРС ФГОС СПО на проведение учебной дисциплины и (или) промежуточной аттестации в период экзаменационной сессии.

## 5.2. Календарный учебный график

На основании учебного плана разработан календарный учебный график для каждого курса обучения специальности. Организация учебного процесса осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком, разрабатываемым на учебный год.

В графике учебного процесса указывается последовательность реализации программы подготовки специалистов среднего звена по профессии 31.01.01 Медицинский администратор включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы.

Календарный учебный график приведен в Приложении 2.

#### 5.3. Рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)

Рабочие программы учебных дисциплин являются частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по профессии 31.01.01 Медицинский администратор.

Рабочие программы учебных дисциплин обеспечивают качество подготовки обучающихся, составляются на все дисциплины, профессиональные модули учебного плана.

В рабочей программе четко сформулированы конечные результаты обучения.

В рабочих программах представлены:

- результаты освоения профессионального модуля;
- структура и содержание профессионального модуля;
- условия реализации профессионального модуля;
- контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля.

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика.

Цели и задачи реализации профессиональных модулей обозначены в соответствии стребованиями к результатам освоения содержания образовательной программы и ориентированы на приобретение профессиональных компетенций и практического опыта. Рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей и практик рассмотрены на заседаниях предметно-цикловых комиссии. Программы профессиональных модулей согласованы с работодателями. Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, программы практик разрабатываются в соответствии с учебным планом.

Рабочие программы учебных дисциплин представлены в Приложении 3.

Рабочие программы профессиональных модулей представлены в Приложении 4.

#### 5.4. Рабочие программы учебных и производственных практик

Практика является обязательным разделом ОП СПО ППКРС.

При реализации ОП СПО ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практика реализуется в объеме, предусмотренном учебным планом.

По всем видам практики разработаны рабочие программы и определены формы промежуточной аттестации. Рабочие программы учебных и производственных практик приведены в Приложении 5.

#### 5.5. Оценочные материалы

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 31.01.01 Медицинский администратор включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся осуществляется в течение всего периода обучения в соответствии с разработанными и утвержденными. Порядком текущего контроля успеваемости и промежуточной успеваемости.

По каждой дисциплине, профессиональному модулю формируются фонды оценочных средств. Фонд оценочных средств формируется на принципах валидности, надежности, объективности.

Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организаций после предварительного положительного заключения работодателей.

Структурными элементами фонда оценочных средств являются: общие положения; требования к результатам освоения программы профессионального модуля, фонд оценочных средств, для текущего контроля, фонд оценочных средств, для промежуточной аттестации.

Порядок проведения ГИА закреплён в Положении о порядке проведения Государственной итоговой аттестации, обучающихся по программам среднего профессионального образования в ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова»

Методические рекомендации по освоению дисциплины могут включать общую характеристику дисциплины и особенности ее освоения, виды работ, выполняемые студентами и рекомендации по их выполнению, рекомендуемую литературу, электронные ресурсы и др.

Оценочные материалы представлены в Приложении 6.

# **5.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы** На основании Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» статьи

12, воспитание обучающихся при освоении ими образовательных программ среднего профессионального образования в колледже осуществляется на основе Рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы, разработанных и утвержденных с учетом соответствующей примерной рабочей программы воспитания и примерного календарного плана воспитательной работы.

Воспитание - деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа РФ, природе и окружающей среде.

Рабочая программа воспитания и Календарный план воспитательной работы представлены в Приложении 7.

## РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

# 6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы

Требования к минимальному материально-техническому обеспечению ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова», реализующий ОП СПО ППКРС по профессии 31.01.01 Медицинский администратор располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов теоретических и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренной учебным планом, с учетом ООП, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной и воспитательной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

## Перечень специальных помещений:

#### Кабинеты:

- 1. кабинет социально-гуманитарных дисциплин;
- 2. кабинет иностранного языка;
- 3. кабинет безопасности жизнедеятельности;
- 4. кабинет анатомии и патологии
- 5. кабинет оказания первой помощи.

#### Спортивный комплекс

- спортивный зал

#### Залы:

- 1. библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- 2. актовый зал

# 6.1.1. Материально-техническое оснащение кабинетов, лабораторий и баз практики по профессии 31.01.01 Медицинский администратор

Образовательная организация, реализующая программу по профессии 31.01.01 Медицинский администратор, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий. Минимально необходимый для реализации ОП перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

	Наименование учеб-	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов
<u>№</u>	ных предметов, кур-	для проведения практических занятий, объектов физической
	сов, дисциплин (моду-	культуры и спорта
	лей), практики, иных	(с перечнем основного оборудования)
	видов учебной дея-	
п/п	тельности, предусмот-	
	ренных учебным пла-	
	ном образовательной	
	программы	
1	2	3
1	История России	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для прове-
		дения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа,
		групповых и индивидуальной консультаций, а также для про-
		ведения текущего контроля и промежуточной аттестации.
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер,
		проектор, экран.
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
2	Иностранный язык в	Кабинет иностранного языка для проведения занятий семи-
	профессиональной де-	нарского типа, групповых и индивидуальной консультаций, а
	ятельности	также для проведения текущего контроля и промежуточной
		аттестации.
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер,
		проектор, экран, иллюстрационные таблицы.
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.

		T = 0
3	Безопасность жизне-	Кабинет безопасности жизнедеятельности для проведения
	деятельности	занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, груп-
		повых и индивидуальной консультаций, а также для проведе-
		ния текущего контроля и промежуточной аттестации.
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, медицинская аптечка, ог-
		нетушитель (учебный), стенд информационный, респираторы,
		противогаз, индивидуальные перевязочные материалы, но-
		силки санитарные, робот-тренажёр для отработки навыков
		первой доврачебной помощи, жгуты, персональный компью-
		тер, проектор, экран.
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
4	Физическая культура	Кабинет (Спортивный зал) для проведения занятий семи-
		нарского типа, групповых и индивидуальной консультаций, а
		также для проведения текущего контроля и промежуточной
		аттестации.
		Перечень основного оборудования: сетка для игры в бад-
		минтон, ракетки и воланы для игры в бадминтон, стойки для
		бадминтона, штанги, гимнастические скамейки, стенки гим-
		настические, скакалки, перекладины навесные, гантели трени-
		ровочные, спортивные тренажеры, обручи, палки гимнастиче-
		ские, музыкальный центр и др. инвентарь, гимнастические
		коврики, гимнастические маты, обручи гимнастические, мячи,
		фитболы, канаты для перетягивания, перекладина, шведские
		(гимнастические) стенки, гимнастический козел.
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
	Oarrany France	среде организации.
5	Основы бережливого	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для прове-
	производства	дения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа,
		групповых и индивидуальной консультаций, а также для про-
		ведения текущего контроля и промежуточной аттестации.
		<b>Перечень основного оборудования:</b> учебные столы, учебные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, иллюстрационные таб-
		лицы, персональный компьютер, проектор, экран.  Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
6	Основы анатомии и	Кабинет анатомии и патологии для проведения занятий лек-
	физиологии человека	ционного типа, занятий семинарского типа, групповых и ин-
	1	дивидуальной консультаций, а также для проведения теку-
		щего контроля и промежуточной аттестации.
L	1	,F

		п
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, стенд информационный,
		набор таблиц по анатомии, манекен скелет человека, Модель
		тазовой кости, Модель глазного яблока, Модель черепа чело-
		века, Модель черепа младенца, Модель Сердце человека, Мо-
		дель кишечника, Модель печени, Модель женского таза (ана-
		томическая), персональный компьютер, проектор, экран.
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
7	Правовое обеспечение	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для прове-
	профессиональной де-	дения занятий лекционного типа, групповых и индивидуаль-
	ятельности	ной консультаций, а также для проведения текущего контроля
		и промежуточной аттестации.
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер,
		проектор, экран.
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
8	Основы обеспечения	Кабинет безопасности жизнедеятельности для проведения
	качества и безопасно-	занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, груп-
	сти медицинской дея-	повых и индивидуальной консультаций, а также для проведе-
	тельности	ния текущего контроля и промежуточной аттестации.
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учебные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, медицинская аптечка, огнетушитель (учебный), стенд информационный, респираторы,
		противогаз, индивидуальные перевязочные материалы, но-силки санитарные, робот-тренажёр для отработки навыков
		первой доврачебной помощи, жгуты, персональный компью-
		тер, проектор, экран. Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
9	Организационное	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для прове-
	обеспечение деятель-	дения занятий лекционного типа, групповых и индивидуаль-
	ности медицинской	ной консультаций, а также для проведения текущего контроля
	организации	и промежуточной аттестации.
	obi minionidini	Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер,
		проектор, экран.
<u></u>	1	iipooktop, okpuii.

9.1.	Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Кабинет информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.  Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальной консультаций, а также для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.  Перечень основного оборудования: учебные столы, учебные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул преподавателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер, проектор, экран.  Кабинет информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.
9.2.	Ознакомительная практика	Ознакомительная практика реализуется в организации медицинского профиля, обеспечивающей деятельность обучающихся в профессиональной области. Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.  Кабинет информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.
10	Маршрутизация потоков пациентов и проведение регистрации пациентов в медицинской организации	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальной консультаций, а также для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.  Перечень основного оборудования: учебные столы, учебные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул преподавателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер, проектор, экран.  Кабинет информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.
10.1		<b>Кабинет социально-гуманитарных дисциплин</b> для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальной консультаций, а также для проведения текущего контроля

	D	
	Регистрация и управ-	и промежуточной аттестации.
	ление потоками паци-	Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
	ентов в медицинской	ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
	организации	вателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер,
		проектор, экран.
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
10.2	Производственная	Производственная практика реализуется в организациях ме-
	практика	дицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучаю-
		щихся в профессиональной области.
		Оборудование предприятий и технологическое оснащение ра-
		бочих мест производственной практики соответствует содер-
		жанию профессиональной деятельности и дает возможность
		обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями
		по всем видам деятельности, предусмотренными программой,
		с использованием современных технологий, материалов и
		оборудования.
		есерудевини.
11	Оказание первой по-	Кабинет оказания первой помощи для проведения занятий
	мощи	лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и
		индивидуальной консультаций, а также для проведения теку-
		щего контроля и промежуточной аттестации.
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер,
		проектор, экран, Манекен для отработки навыков СЛР,
		Наборы модулей для имитирования травм, мешок Амбу, Ма-
		некен для отработки навыков наложения повязок (торс без ко-
		нечностей), Фантом для наложения жгута на верхние и ниж-
		ние конечности
		Кабинет информатики для самостоятельной и воспита-
		тельной работы обучающихся, оснащенный компьютерной
		техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением
		доступа к электронной информационно-образовательной
		среде организации.
11.1	Оказание первой по-	Кабинет оказания первой помощи для проведения занятий
11.1	мощи в чрезвычайной	лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и
	ситуации	индивидуальной консультаций, а также для проведения теку-
	он гуации	щего контроля и промежуточной аттестации.
		Перечень основного оборудования: учебные столы, учеб-
		ные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул препода-
		вателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер,
		проектор, экран, Манекен для отработки навыков СЛР,
		Наборы модулей для имитирования травм, мешок Амбу, Ма-
		некен для отработки навыков наложения повязок (торс без ко-
		нечностей), Фантом для наложения жгута на верхние и ниж-
		ние конечности

11.2	Производственная практика	Кабинет информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.  Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области.  Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.
12	Менеджмент	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальной консультаций, а также для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.  Перечень основного оборудования: учебные столы, учебные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул преподавателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер, проектор, экран.  Кабинет информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.
13	Управление персоналом	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальной консультаций, а также для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.  Перечень основного оборудования: учебные столы, учебные стулья, учебная доска, стол преподавателя, стул преподавателя, учебно-наглядные пособия, персональный компьютер, проектор, экран.  Кабинет информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.

# 6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы

ППКРС обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. Реализация ППКРС обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей).

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть Интернет).

Каждый обучающийся обеспечен электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий). Каждый обучающийся имеет доступ к Электронной библиотечной системе «Консультант студента» посредством индивидуального активационного кода.

**Библиотечный фон**д образовательной организации укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) в качестве основной литературы, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль).

С целью удовлетворения информационных потребностей пользователей, а также стопроцентного обеспечения учебной литературой студентов, в Колледже осуществлено подключение к электронно-библиотечной системе (ЭБС), которая является образовательным ресурсом «Консультант студента», PROF-образование для студентов и преподавателей. Использование данного ресурса позволяет всем сотрудникам и студентам Колледжа иметь онлайн-доступ к полнотекстовым электронным версиям учебной литературы и дополнительным материалам для среднего медицинского образования.

Колледж обеспечен необходимым комплектом лицензированного программного обеспечения.

Реализация ППКРС осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья могут быть обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

#### 6.3. Требования к практической подготовке обучающихся

Практическая подготовка при реализации образовательных программ среднего профессионального образования направлена на совершенствование модели практико-ориентированного обучения, усиление роли работодателей при подготовке квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена путем расширения компонентов (частей) образовательных программ, предусматривающих моделирование условий, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также обеспечения условий для получения обучающимися практических навыков и компетенций, соответствующих требованиям, предъявляемым работодателями к квалификациям специалистов, рабочих.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- ✓ реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;
- ✓ предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с буду-

щей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;

✓ может включать в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована на каждом курсе обучения, охватывая дисциплины, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

Практическая подготовка организуется в учебных, учебно-производственных лабораториях, мастерских, учебно-опытных хозяйствах, учебных полигонах, учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

Результаты освоения образовательной программы (ее отдельных частей) могут быть оценены в рамках промежуточной аттестации в форме демонстрационного экзамена.

#### 6.4. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, будут получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение, не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение, в общем числе педагогических работников, реализующих программы профессиональных модулей образовательной программы, составляет более 25 процентов.

#### 6.6. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям (специальностям) и укрупненным группам профессий (специальностей), утверждаемые Минпросвещения России ежегодно.

Нормативные затрат оказания государственных услуг в сфере образования по реализации образовательной программы включает в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

# РАЗДЕЛ 7. АДАПТАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕ-НИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация настоящей ОП СПО ППКРС проводится в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение среднего профессионального образования, а также реализации специальных условий для обучения данной категории обучающихся (далее - адаптированная ОП СПО ППКРС) при наличии обучающихся инвалидов или лиц с ограниченными возможностями здоровья, подавших заявление о переводе на обучение по адаптированной образовательной программе.

Реализация адаптированной ППКРС ориентирована на решение следующих задач:

- создание условий, необходимых для получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, их социализации и адаптации;
- повышение уровня доступности среднего профессионального образования для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- повышение качества образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья;
  - формирование социокультурной среды образовательной организации.

Зачисление на обучение по адаптированной ОП СПО ППКРС осуществляется по личному заявлению поступающего инвалида или поступающего с ограниченными возможностями здоровья на основании рекомендаций, данных по результатам медико-социальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии. Также возможен перевод обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья на адаптированную образовательную программу в процессе обучения.

Инвалид, указавший в заявлении при поступлении о желании обучаться по адаптированной образовательной программе, должен предъявить индивидуальную программу реабилитации инвалида с рекомендацией об обучении по данной специальности, содержащую информацию о необходимых специальных условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда.

Лицо с ограниченными возможностями здоровья указавшее в заявлении при поступлении о желании обучаться по адаптированной образовательной программе, должно предъявить заключение психолого-медико-педагогической комиссии с рекомендацией об обучении по данной специальности, содержащее информацию о необходимых специальных условиях обучения.

По личному заявлению поступившего на обучение по адаптированной ОП СПО ППКРС возможно его обучение по индивидуальному учебному плану. При необходимости (обоснован-

ной на основании рекомендаций социальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии), срок получения образования может быть увеличен не более чем на 1 год по сравнению с указанным в разделе 1 настоящей адаптированной ОП СПО ППКРС.

Возможность адаптации образовательной программы к особым образовательным потребностям обучающегося инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья отражена в отдельном разделе рабочих программ всех учебных дисциплин (за исключением адаптационных дисциплин) и профессиональных модулей. При обучении инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья по адаптированной образовательной программы, реализация вышеуказанного раздела рабочей программы является обязательной.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательной организацией установлен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья - занятие в общей группе, но выполнение заданий, учитывающих тип и степень нарушения здоровья обучающегося.

Адаптация материально-технической базы осуществляется путем обеспечения ее доступности к особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Учебные кабинеты (мастерские, специализированные лаборатории), при наличии обучающихся по адаптивной образовательной программы, должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с имеющимися видами ограничений здоровья, в количестве, достаточном для обеспечения каждого обучающегося инвалида (лица с ограниченными возможностями здоровья).

Учебные аудитории, в которых обучаются лица с нарушением слуха оборудуются компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в учебных аудиториях предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ не визуального доступа к информации, технических средств приема- передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата в аудитории устанавливаются передвижные регулируемые парты с источником питания (либо в непосредственной близости от источника питания).

Форма проведения учебной и производственной практики для обучающихся по адаптированной образовательной программе устанавливается с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

При определении мест прохождения практики для данной категории, обучающихся необходимо учитывать рекомендации, данные по результатам медикосоциальной экспертизы, содержащейся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики инвалидами создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функция и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства труда России от 19.11.2013 г. № 685н.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения для обучающихся по адаптированной образовательной программе устанавливаются с учетом ограничения здоровья обуча-

ющихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья возможно создание специальных условий при прохождении государственной итоговой аттестации. Выпускники не позднее чем за 3 месяца до начала государственной итоговой аттестации подают письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении государственной итоговой аттестации. В специальные условия могут входить: предоставление отдельной аудитории, увеличение времени для подготовки ответа, присутствие ассистента, оказывающего необходимую техническую помощь, выбор формы предоставления инструкции по порядку проведения государственной итоговой аттестации, формы предоставления заданий и ответов (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, письменно на языке Брайля, с использованием услуг ассистента (сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика), использование специальных технических средств, предоставление перерыва для приема пищи, лекарств и др.

Процедура защиты выпускной квалификационной работы для выпускников- инвалидов и выпускников с ограниченными возможностями здоровья предусматривает предоставление необходимых технических средств и при необходимости оказание технической помощи.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся должно обеспечивать возможность реализации адаптированной образовательной программы.

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

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

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

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

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

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

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

Реализацию адаптированной образовательной программы обеспечивают педагогические работники, ознакомленные с психофизическими особенностями обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями

При реализации адаптированной образовательной программы важным фактором социальной адаптации является индивидуальная поддержка обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее - сопровождение). Сопровождение привязано к структуре образовательного процесса, определяется его целями, построением, содержанием и методами, имеет предупреждающий характер и особенно актуально, когда у обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья возникают проблемы учебного, адаптационного, коммуникативного характера, препятствующие своевременному формированию необходимых компетенций.

Сопровождение должно носить непрерывный и комплексный характер:

- организационно-педагогическое сопровождение направлено на контроль учебы обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с графиком учебного процесса в условиях инклюзивного обучения;
- психолого-педагогическое сопровождение осуществляется для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих проблемы в обучении, общении и социальной адаптации и направлено на изучение,

развитие и коррекцию личности обучающегося и адекватность становления его компетенций;

- профилактически-оздоровительное сопровождение предусматривает решение задач, направленных на повышение психических ресурсов и адаптационных возможностей инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, гармонизацию их психического состояния, профилактику обострений основного заболевания, а также на нормализацию фонового состояния, включая нормализацию иммунного статуса, что непосредственно снижает риск обострения основного заболевания;
- социальное сопровождение решает широкий спектр вопросов социального характера, от которых зависит успешная учеба инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации. Это содействие в решении бытовых проблем проживания в общежитии, транспортных вопросов, социальные выплаты, выделение материальной помощи, вопросы стипендиального обеспечения, назначение именных и целевых стипендий различного уровня, организация досуга, летнего отдыха обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и вовлечение их в студенческое самоуправление, организация волонтерского движения и т.д.

Для осуществления личностного, индивидуализированного социального сопровождения обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации внедрена такая форма сопровождения, как волонтерское движение среди студенчества. Волонтерское движение не только способствует социализации инвалидов, но и влияет на развитие общекультурного уровня у остальных обучающихся, формирует гражданскую, правовую и профессиональную позицию готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, к способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.