

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ
ГБПОУ РА «МАЙКОПСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РА «Майкопский
Медицинский колледж»
Самоквитов
20dd г.

ПАСПОРТ
мастерской
«Лечебная деятельность»



Раздел 1. Общие положения.

Описание предметной области и документация мастерской

Целью мастерской является практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, в том числе стандартами Ворлдскиллс Россия.

Область применения паспорта: Паспорт мастерской представляет совокупность формализованных документов, в которых приводится систематизированная информация о мастерской. Паспорт является внутренним документом ГБПОО РА «Майкопский медицинский колледж» и подлежит соответствующему учёту.

Назначение паспорта: Осуществление анализа состояния материально-технической базы мастерской в части готовности к реализации требований к практической подготовке обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, в том числе стандартами Ворлдскиллс Россия.

Исходные данные для разработки паспорта:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г.;

- Основная образовательная программа среднего профессионального образования;

- ФГОС СПО;

- рабочие программы учебных дисциплин / профессиональных модулей;

- инфраструктурный лист и план застройки мастерской по стандартам Ворлдскиллс данной компетенции.

Основные направления функционирования мастерской:

- Образовательная деятельность (проведение практических занятий с обучающимися) по образовательным программам среднего профессионального образования, программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки) на уровне, соответствующем мировым стандартам, в том числе по стандартам Ворлдскиллс Россия;

- Реализация дополнительных образовательных программ для детей и взрослых;

- Обеспечение условий для оценки компетенций и квалификаций обучающихся и слушателей, в том числе для сдачи демонстрационного экзамена с учетом опыта Союза Ворлдскиллс;

- Проведение квалификационных экзаменов по профессиональным модулям;

- Проведение практических занятий, требующих наличия производственного оборудования и оснащения;

- Сопровождение профориентационных мероприятий обучающихся образовательных организаций, в том числе обучение первой профессии;

- Разработка рекомендаций по реализации теоретической и практической составляющей учебных дисциплин / МДК при проведении теоретических и практических (семинарских) занятий.

Специальность	Наименование разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Курс	Семестр
34.02.01 «Сестринское дело»	ПМ. 03 Оказание доврачебной медицинской помощи		
	МДК 03.01 Основы реаниматологии	IV	VIII
31.02.01	ПМ. 07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными (Решение проблем пациента посредством сестринского ухода)		
	МДК 07.01 Теория и практика сестринского дела.	I	I
	МДК 04.02 Безопасная среда пациента и медицинского персонала.	I	I
	МДК 04.03 Технологии оказания медицинских услуг	I	II
	ПМ. 01 Диагностическая деятельность		
	МДК 01.01 Пропедевтика клинических дисциплин	II	III - IV
	ПМ. 02 Лечебная деятельность		

«Лечебное дело»	МДК 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля	II, III	IV, V
	МДК 02.02 Лечение пациентов Хирургического профиля	III	VI
	МДК 02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи	III	VI
	МДК 02.04 Лечение пациентов детского возраста	III	VI
	ПМ. 03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе		
	МДК 03.01 Дифференцированная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе	IV	VII
	ПМ. 04 Профилактическая деятельность		
	МДК 04.01 Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	IV	VII
	ПМ. 05 Медико-социальная деятельность		
	МДК 05.01 Медико-социальная реабилитация	IV	VIII
	ПМ. 06 Организационно-аналитическая деятельность		
	МДК 06.01 Организация профессиональной деятельности	IV	VIII

Документация мастерской

Обеспечение мастерской по направлениям	Отметка о наличии (имеется/отсутствует)
Документация WorldSkills Russia	
1. Кодекс этики движения WorldSkills Russia	<i>имеется</i>
2. Положение о стандартах WorldSkills	<i>имеется</i>
3. Материалы по технике безопасности и охране труда при проведении чемпионата WorldSkills Russia	<i>имеется</i>
4. Инфраструктурные листы Регионального чемпионата WorldSkills Russia 2021-2022 (на основании материалов официального сайта)	<i>имеется</i>
5. Техническое описание компетенции «Медицинский и социальный уход» Регионального чемпионата WorldSkills Russia	<i>имеется</i>
6. Инфраструктурные листы Итоговых соревнований, приравненных к Финалу Национального чемпионата WorldSkills Russia (на основании материалов официального сайта)	<i>имеется</i>
7. Техническое описание компетенции Итоговых соревнований, приравненных к Финалу Национального чемпионата WorldSkills Russia	<i>имеется</i>
8. Документы по проведению демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia (регламентирующие)	<i>имеется</i>
Документационное обеспечение	
1. Паспорт мастерской	<i>имеется</i>
2. Положение о мастерской по компетенции «Лечебная деятельность»	<i>имеется</i>
3. Должностные обязанности заведующего мастерской	<i>имеется</i>
4. Инструкции по технике безопасности и охране труда	<i>имеется</i>
5. Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте	<i>имеется</i>
6. План работы мастерской на текущий учебный год	<i>имеется</i>
7. График загрузки мастерской на 2022-2023 учебный год	<i>имеется</i>
Нормативно-правовое обеспечение	
1. ФГОС по специальностям	<i>имеется</i>
2. Учебный план на 2022-2023 учебный год	<i>имеется</i>
Методическое обеспечение	
1. Методические указания к практическим занятиям	<i>имеется</i>
2. Тематики практических занятий	<i>имеется</i>

Раздел 2. Технические характеристика помещения мастерской

Наименование мастерской в соответствии с компетенцией	Медицинский и социальный уход
Расположение кабинета	ГБПОО РА «Майкопский медицинский колледж» г. Майкоп ул. Комсомольская, 201, кабинет №13
Площадь мастерской м ²	48,4 м ²
Количество посадочных мест для обучающихся	8
Расстановка рабочих мест	смешанная
Наличие мультимедийного оснащения мастерской	отсутствует
Наличие доступа к Интернету	имеется
Вход	один
Дверь	Распашная, пластиковая
Пол	паркет
Стены	Окрашены краской в соответствии с утвержденным бренбуком
Потолок	Подвесной потолок
Система освещения	Естественное; Искусственное - потолочное
Количество окон	3
Наличие форточек	2
Температурный режим	соответствует санитарным нормам
Система отопления	централизованное водяное отопление
Система водоснабжения	есть
Обеспеченность первичными средствами пожаротушения	Переносной огнетушитель
Сигнализация противопожарная	имеется
Количество электроточек	10 - электророзеток, 2 - интернет розеток
Влажная уборка	ежедневно

Раздел 3. Перечень оборудования мастерской

№ п/п	Наименование	Год приобретения	Кол-во, шт.	Соответствие стандартам Ворлдскиллс и особенностям организации образовательного процесса
Учебно-производственное оборудование				
1.	Пикфлоуметр OMRON Peak Flow Meter PFM20	2022	12	соответствует
2.	Небулайзер, ингалятор медицинский модель PRO-110	2022	12	соответствует
3.	Пульсоксиметр CMS 50DL	2022	12	соответствует
4.	Тонометр электронный Omron M2 Basic	2022	12	соответствует
5.	Аппарат для измерения АД механический ИАД-01-«Адютор»	2022	10	соответствует
6.	Термометр бесконтактный инфракрасный Bergcom JXB-178	2022	12	соответствует
7.	Глюкометр Akku Чек Актив (Accu-Chek Active)	2022	5	соответствует
8.	Аспиратор портативный с механическим приводом АПМ-МП-1	2022	8	соответствует
9.	Портативный биохимический анализатор крови Accutrend Plus	2022	7	соответствует
10.	Электрокардиограф ЭКГТ-1/3-07 «Аксион»	2022	10	соответствует
11.	Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150-50/100-Д-А	2022	6	соответствует
12.	Ростомер взрослый Твес РП (Эконом)	2022	5	соответствует
13.	Ножницы хирургические тупоконечные 100 мм J-22-173	2022	24	соответствует
14.	Пинцет медицинский анатомический, 200 мм	2022	4	соответствует
15.	Молоток неврологический Виск	2022	12	соответствует
16.	Стетоскоп акушерский ММИЗ	2022	6	соответствует
17.	Тазомер J-20-385 Surgicon	2022	6	соответствует
18.	Стетофонендоскоп медицинский 04-AM420	2022	12	соответствует
19.	Сумка врача твил полиамид новая модель EB00.003 DOCTORS	2022	12	соответствует
20.	Аптечка первой медицинской помощи ФЭСТ	2022	9	соответствует
21.	Набор «Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи (Аптечка АнтиСПИД)	2022	10	соответствует
22.	Медицинский диагностический фонарик. Выполнен в виде авторучки с кнопкой для включения и клипсой для крепления в кармане. Ксеноновая лампа, 2,5 Вт (холодный свет), работает от батареек.	2022	12	соответствует
23.	Жгут венозный многоцветный, ЖВ-01-«ЕЛАМЕД»	2022	12	соответствует
24.	Подушка для забора крови, венепункций, размер 20x15x5 см, цвет серый. Россия	2022	12	соответствует
25.	Контейнер для забора биоматериалов, 120 мл	2022	12	соответствует
26.	Комплект шин транспортных иммобилизационных складных КШТИ-01-Медплант по приказу 388н	2022	12	соответствует
27.	Комплект иммобилизационных головодержателей типа воротников Шанца	2022	6	соответствует
28.	Носилки транспортные медицинские DDJ-2А	2022	6	соответствует

29.	Система дыхательная реанимационная одноразовая TOPMED-1600, взрослая (мешок Амбу)	2022	12	соответствует
30.	Мобильный инструментальный столик процедурный передвижной металлический с двумя стеклянными полками СПп-01-МСК	2022	4	соответствует
31.	Лоток почкообразный ЛМП 200x120x30	2022	15	соответствует
32.	Лоток прямоугольный ЛМПр 300x220x30	2022	15	соответствует
33.	Контейнер для дезинфекции, объем 3 л. «КРОНТ» КДС -3	2022	10	соответствует
34.	Контейнер для дезинфекции, объем 5 л. «КРОНТ» КДС -5	2022	10	соответствует
35.	Контейнер для дезинфекции, объем 1 л. «КРОНТ» КДС -1	2022	10	соответствует
36.	Контейнер для сбора, хранения и утилизации медицинских отходов, многоразовый МК-05, серый.	2022	4	соответствует
37.	Тележка медицинская для размещения контейнеров ТК-01-«КРОНТ»	2022	2	соответствует
38.	Тележка медицинская для перевозки белья ТПБ-4, Россия	2022	1	соответствует
39.	Дозатор для жидкого мыла и антисептиков локтевой, наливной, HOR-D-004A, 1л.	2022	10	соответствует
40.	Диспенсер для бумажных полотенец	2022	2	соответствует
41.	Манекен симулятор для проведения сердечно-легочной реанимации. Артикул изделия CPR230S, ООО «РОСТ»	2022	1	соответствует
42.	Манекен симулятор взрослого пациента для проведения манипуляций по осмотру и уходу с набором травм, ранений. Артикул изделия G111, ООО «РОСТ»	2022	1	соответствует
43.	Модуль для наружного акушерского осмотра (приема Леопольда) торс беременной женщины, Артикул изделия W, ООО «РОСТ»	2022	3	соответствует
44.	Обучающий шовный тренировочный набор для наложения швов. Артикул изделия LV3, ООО «РОСТ»	2022	2	соответствует
45.	Тренажер-симулятор для отработки навыков внутривенных, внутрикожных, подкожных инъекций. Артикул изделия S, ООО «РОСТ»	2022	1	соответствует
46.	Кровать функциональная 4-х секционная Enterprise 5000X «Арджо Хантли АБ», Швеция	2022	1	соответствует
47.	Матрац для функциональной кровати Simulflex с наполнителем полиуретана в чехле из полиэстера, противопролежневый	2022	1	соответствует
Программно-методическое оснащение				
48.	Ноутбук RAУbook 1660 1 2021	2022	6	соответствует
49.	Програмное обеспечение		6	
50.	Мышь		6	
51.	Камера для видеонаблюдения		8	
Мебель				
52.	Стул медицинский	2022	8	соответствует
53.	Кушетка медицинская смотровая КСМ -01- 2МСК (МСК-203)	2022	8	соответствует
54.	Стол врача 1400x700x750, белый	2022	6	соответствует
55.	Шкаф медицинский металлический двухсекционный одностворчатый ШМ-01-«МСК»	2022	8	соответствует
56.	Часы настенные СЕНТЕК СТ-7106	2022	1	соответствует
57.	Раковина с локтевым смесителем	2022	2	соответствует

58.	Вешалка для одежды металлическая на каркасе В1.01.06	2022	2	соответствует
59.	Медицинская тумба МД ТП L-9	2022	2	соответствует

**Раздел 4. Перечень наглядных пособий мастерской: учебные фильмы, презентации, медицинская документация, регламентирующие нормативные документы
(в том числе на цифровых носителях)**

№ п/п	Наименование наглядного пособия
Мультимедийные презентации	
1.	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи.
2.	Санитарно-эпидемический режим различных помещений стационара.
3.	Профилактика внутрибольничной инфекции при работе с биологическим материалом.
4.	Дезинфекция, стерилизация изделий медицинского назначения.
5.	Эргономика и биомеханика
6.	Оценка функционального состояния пациента.
7.	Оксигенотерапия
8.	Клизмы.
9.	Виды катетеров. Катетеризация мочевого пузыря.
10.	Промывание желудка. Уход при рвоте.
11.	Пути введения, хранение лекарственных средств.
12.	Парентеральный путь введения лекарственных средств. Виды шприцев.
13.	Разведение антибиотиков.
14.	Техника в/к, п/к, в/м инъекций.
15.	Техника в/в инъекций.
17.	Техника в/в вливаний.
18.	Терминальное состояние. Стадии, признаки.
19.	СЛР. Причины. Неотложная помощь.
20.	Помощь при обструкции дыхательных путей.
21.	СЛР детей.
Учебные фильмы	
22.	Гигиеническая обработка рук.
23.	Положения пациента в постели.
24.	Пересаживание пациента.
25.	Головной педикулез.
26.	Измерение артериального давления.
27.	Кормление пациента через назогостральный зонд.
28.	Профилактика пролежней.
29.	Техника постановки очистительной клизмы.
30.	Введение газоотводной трубки.
31.	Катетеризация мочевого пузыря женщине.
32.	Катетеризация мочевого пузыря мужчине.
33.	Промывание желудка.
34.	Техника выполнения в/к инъекции.
35.	Техника выполнения п/к инъекции.
36.	Техника выполнения в/м инъекции.
37.	В/в введение лекарственных средств.
38.	В/в инфузия лекарственных средств.
39.	Проведение венопункции и взятие крови на исследование с помощью вакуумной системы.

Раздел 5. Самостоятельная и внеурочная работа студентов на базе мастерской (подготовка к профессиональным конкурсам)

Для организации самостоятельной работы студентов мастерская располагает следующими ресурсами:

- Подключение к информационно-поисковой базе;
- Оборудование мастерской;
- Список изданий, подборка статей по разделам;
- Обзоры и расписания мастер-классов, мероприятий на текущий учебный год в соответствии с графиком.

1 семестр 2022-2023 учебного года			
Занятия на базе мастерской			
№ п/п	Название мероприятия	Краткое содержание	Участники
1.	<i>Мастер-класс</i> «Современные виды перевязочного материала»	Изучение современных видов перевязочного материала, отработка навыков десмургии	Обучающиеся специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело»
2.	<i>Мастер-класс</i> «Современные методы лечения заболеваний сосудов нижних конечностей»	Отработка практического навыка по наложению эластичного бинта (надевание компрессионного чулка)	
3.	<i>Мастер-класс</i> «Рекомендации по реабилитации пациентов после ампутации конечностей»	Отработка элементов обучения по уходу и профилактике различных заболеваний и состояний	
4.	<i>Мастер-класс</i> «Составление алгоритмов действий при неотложных состояниях»	Отработка алгоритмов действий при неотложных состояниях	
5.	<i>Мастер-класс</i> «Современный портативный биохимический анализатор крови»	Отработка навыка работы с новым оборудованием	
6.	<i>Мастер-класс</i> «Транспортная иммобилизация пострадавших»	Отработка алгоритмов транспортной иммобилизации при различных повреждениях	
7.	Отбор участников Регионального Чемпионата «Молодые профессионалы» WS Республики Адыгея 2023 по компетенции «Лечебная деятельность»	Выполнение конкурсных заданий	Обучающиеся специальности «Лечебное дело»
8.	Организация и проведение тренировочных сборов для участников и экспертов Регионального Чемпионата «Молодые профессионалы» WS Республики Адыгея 2023 по компетенции «Лечебная деятельность»	Выполнение тренировочных заданий	

2 семестр 2022-2023 учебного года

Занятия на базе мастерской

№ п/п	Название мероприятия	Краткое содержание	Участники
1.	<i>Мастер-класс</i> «Изучение причин, приводящих к внезапной остановке сердца. Оказание первой помощи при угрожающий жизни состояниях»	Отработка практического навыка по оказанию помощи пациентам	Обучающиеся специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело»
2.	<i>Мастер-класс</i> «Изучение обструкции дыхательных путей, сердечно-легочной реанимации у ребенка»	Отработка практического навыка по оказанию помощи пациентам	
3.	<i>Мастер-класс</i> «Осуществление сердечно-легочной реанимации взрослого одним или двумя спасателями»	Отработка практического навыка по взятию крови	
4.	<i>Мастер-класс</i> «Наложение хирургических швов»	Отработка практического навыка по наложению хирургических швов	
5.	<i>Мастер-класс</i> «Аускультация легких»	Отработка практического навыка по аускультации легких	
6.	<i>Мастер-класс</i> «ЭКГ»	Отработка практического навыка по снятию ЭКГ	
7.	<i>Мастер-класс</i> «Бронхиальная астма»	Лечение приступа бронхиальной астмы и астматического статуса.	
8.	Проведение Регионального этапа Чемпионата «Молодые профессионалы» WS Республики Адыгея 2023 по компетенции «Лечебная деятельность»	Выполнение конкурсных заданий	Обучающиеся специальности «Лечебное дело»
9.	Проведение внутриколледжного конкурса профессионального мастерства «С милосердием по жизни»	Выполнение конкурсных заданий	Обучающиеся специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело»

Раздел 6. Профессиональное обучение, дополнительное профессиональное образование на базе мастерской

Для организации работы слушателей мастерская располагает следующими ресурсами:

- Подключение к информационно-поисковой базе;
- Оборудование мастерской;
- Список изданий, подборка статей по разделам.

1 семестр 2022-2023 учебного года Занятия на базе мастерской			
№ п/п	Название мероприятия	Краткое содержание	Участники
1.	Курсы профессиональной переподготовки	Теоретическое и практическое обучение по программе	Слушатели программы
2.	Обучение по программам ДПО	Теоретическое и практическое обучение по программе	
2 семестр 2022-2023 учебного года Занятия на базе мастерской			
1.	Курсы профессиональной переподготовки	Теоретическое и практическое обучение по программе	
2.	Обучение по программам ДПО	Теоретическое и практическое обучение по программе	

Раздел 7. Планирование развития мастерской

Направления развития	Содержание	Планируемые сроки
Профориентационная деятельность на базе мастерской	1. <i>День открытых дверей</i>	<i>Сентябрь, Март</i>
	2. <i>Экскурсии</i>	<i>В течение года</i>
	3. <i>Ранняя профориентация</i>	<i>В течение года</i>
	4. <i>Инсталляция профессий</i>	<i>Июнь</i>
Техническое оснащение мастерской	1. <i>Установка оборудования</i>	<i>Октябрь-ноябрь</i>
	2. <i>Установка видеооборудования</i>	<i>Октябрь-ноябрь</i>
	3. <i>Заказ расходного материала</i>	<i>В течение года</i>
Методическое оснащение мастерской	1. <i>Оформление накопительного материала по проведению занятий на базе мастерской (комбинированных занятий, практикумов, самостоятельных работ)</i>	<i>В течение года</i>
	2. <i>Формирование методической базы мастерской</i>	<i>В течение года</i>
	3. <i>Создание на официальном сайте колледжа отдельной страницы и постоянное ее обновление</i>	<i>В течение года</i>