

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«КОЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ МО «КМК»  
Г. Б. Марченко  
«31» августа 2022 года

**Акт-разрешение № 1**  
**на проведение занятий в мастерской**  
**по компетенции «Медицинский и социальный уход»**  
**расположенной по адресу г. Апатиты, ул. Зиновьева, д.5,**  
**аудитории № 26, 27, 35, 38**

«31» августа 2022 года

г. Апатиты

Мы, ниже подписавшиеся, комиссия, назначенная приказом директора колледжа № 169/с от 31.08.2022 г., в составе: председателя Егаревой С. В., заместителя директора, членов комиссии: Девяткиной А. Н., заведующего практикой (учебной и производственной), Игнатьева Д. А., начальника хозяйственного отдела, Шатькова А.С., ведущего инженера по обслуживанию компьютеров, составили настоящий Акт на ввод в эксплуатацию оборудования и разрешение проведения занятий в мастерской «Медицинский и социальный уход», оснащенной по национальному проекту Образование.

Мастерская рассчитана на 4 рабочих места и имеет оборудование, инструменты и принадлежности в соответствии с инфраструктурным листом:

№	Наименование оборудования, инструменты и принадлежности	Количество, ед.
1.	Ноутбук /Компьютер персональный/, объём памяти от 1024 Мб, с программным обеспечением Ofiss	4
2.	МФУ (принтер, сканер, копир), лазерный, формат А4 (210x297 мм), скорость ч/б печати 60 стр/мин	4
3.	Камера для трансляции. 4 закрепленные камеры в каждой зоне, согласно ПЗ, и 1 на штативе/треноге (переносится последовательно)	20
4.	Штатив для короткофокусной камеры	4
5.	Аппарат для измерения АД (механический, не со встроенным фонендоскопом)	4
6.	Аппарат для измерения АД (электронный, автоматический измеритель артериального давления, пульса, ЧСС с фиксацией)	4
7.	Ваза для фруктов	1

8.	Ваза для цветов	1
9.	Держатель для полотенец	1
10.	Диспенсер для бумажных полотенец (настенный, в Z-сложение, пластик)	3
11.	Дозатор для жидкого мыла и антисептиков (настенный)	6
12.	Доска-слайдер (для перемещения маломобильных пациентов, пластик) 2 единицы: одна модель - прямая, вторая модель - угловая	2
13.	Дыхательный тренажер, предназначен для дыхательных тренировок с целью профилактики и лечения различных заболеваний типа	1
14.	Дыхательный тренажер, нагрузочный спирометр с односторонним клапаном типа Coach 2 22-4000	1
15.	Ингалятор компрессорный, со встроенным вентилятором, работа от сети и от аккумулятора, в комплектацию входит: загубник,	1
16.	Кнопка вызова врача, имеет врезное крепление	1
17.	Контейнер для дезинфекции (объем 1 л., для проведения предстерилизационной очистки и химической дезинфекции)	3
18.	Контейнер для дезинфекции (объем 3 л., для проведения предстерилизационной очистки и химической дезинфекции)	3
19.	Контейнер для дезинфекции (объем 5 л., для проведения предстерилизационной очистки и химической дезинфекции)	3
20.	Контейнер для сбора медицинских отходов (ведро-с крышкой и педалью для сбора медицинских отходов класса А (белый))	3
21.	Контейнер для сбора медицинских отходов (ведро с крышкой и педалью для сбора медицинских отходов класса Б (желтый))	3
22.	Кровать медицинская функциональная (4-х секционная, с электрическим приводом для регулировки высоты, спинной и	1
23.	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная, с электрическим приводом для регулировки высоты, спинной и	1
24.	Кушетка медицинская со ступенями, регулируемый угол наклона подголовника	1
25.	Матрац для функциональной кровати (гигиеничный 3-х секционный матрац из пенополиуретана в чехле из кожзаменителя на молнии)	2
26.	Мобильный инструментальный столик, 2-х полочный	3
27.	Набор столовой посуды для инвалидов из 11 приборов (предназначен для пожилых, людей с нарушением функций рук, инвалидов	1
28.	Напольный диск (средство реабилитации и перемещения для инвалидов)	1
29.	Нескользящий коврик (размер 180*100).	1
30.	Плед, размер соответствующий размеру дивана	1
31.	Приспособление для облегчения захвата предметов	1

32.	Пульсоксиметр (инфракрасный. Прибор в пластиковом корпусе, напалечный, предназначен для определения частоты пульса, а также	4
33.	Роллатор (прогулочные ходунки на четырех колесах предназначены для людей, страдающих нарушениями опорно-двигательной системы)	1
34.	Скатерть из ткани, размер соответствующий обеденному столу	1
35.	Специальная разделочная доска для инвалидов (с ограничителем и фиксаторами)	1
36.	Специальное устройство для застегивания пуговиц	1
37.	Стол медицинский процедурный, предназначен для размещения инструмента, лекарственных препаратов и приборов.	3
38.	Стол обеденный, ауд.38	1
39.	Стол палатный медицинский, ауд.26, 27, 38	3
40.	Стул палатный ауд.26, 27, 38	3
41.	Стул (критически важные характеристики позиции отсутствуют)	3
42.	Сумка медицинская для участковой медсестры	1
43.	Сушилка для посуды	1
44.	Тележка медицинская для белья (2- секционная с секцией для сбора грязного белья, оснащена колесами)	3
45.	Тележка медицинская для 4-х контейнеров с дезрастворами (предназначена для компактного размещения контейнеров, оснащена	3
46.	Термометр медицинский (инфракрасный бесконтактный)	3
47.	Термометр медицинский (инфракрасный контактный)	3
48.	Термометр медицинский (электронный)	3
49.	Трость (опорная, с регулируемой высотой - должны быть модели одно-, четырехопорная)	1
50.	Тумба медицинская прикроватная с откидным столиком, оснащена выдвижным ящиком. Имеет механизм для поворота и регулирования, по высоте столика. Оснащена колесами. ауд 27, 26	2
51.	Тумба медицинская прикроватная, оснащена колесами, нишей и дверцей с подъемным механизмом и откидным столиком, ауд.38.	1
52.	Тумба с зеркалом (стол туалетный), ауд.38	1
53.	Тумба с раковиной кухонная, оснащена двумя дверцами и рабочей поверхностью. ауд.38	1
54.	Ходунки (алюминий, должны быть модель с приставным и с шагающим механизмом)	1

55.	Чайник электрический, объем 1,2 л, ауд.38	1
56.	Усилитель голоса (поясной, с наушниками)	8
57.	Шипованный мяч массажный, резиновый, для проведения массажа и лечебной гимнастики	2

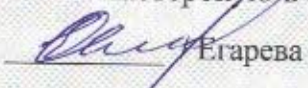
Электрооборудование в мастерской проверено на работоспособность и безопасность к эксплуатации; рабочие места соответствуют требованиям по охране труда.

В мастерской имеются инструкции по правилам поведения обучающихся в колледже, инструкция по правилам пожарной безопасности, журнал регистрации инструктажа по технике безопасности на рабочем месте с обучающимися, аптечка для оказания первой доврачебной медицинской помощи, и необходимые средства пожаротушения.

Комиссия считает, что мастерская оснащена в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Медицинский и социальный уход» и соответствует необходимым нормам и требованиям по охране труда для проведения в ней занятий с обучающимися.

Рекомендации комиссии: нет

Заключение комиссии: ввести мастерскую в эксплуатацию с 01 сентября 2022 года

Председатель комиссии:  Егарева С.В./

Члены комиссии:

 Девяткина А.Н.  
 Игнатьев Д.А.  
 Шатьков А.С.