

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский базовый медицинский колледж»  
(ОГБПОУ «ТБМК»)

ПРИКАЗ

11.09.2019

н.п.п. г.

Томск

О вводе в действие мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Медицинский и социальный уход» и утверждении Положения о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Медицинский и социальный уход»

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», паспортом национального проекта «Образование», утвержденным президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 г. № 16), Перечнями профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. № 196, Методическими рекомендациями об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций «Примерное положение о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по одной из компетенций», утвержденным заместителем министра просвещения Российской Федерации И.П. Потехиной 19 января 2019 г.

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Ввести с 01.10.2019 в действие мастерскую, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Медицинский и социальный уход».
2. Утвердить Положение «О мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Медицинский и социальный уход» (Приложение №1 к настоящему приказу).

3. Довести данный приказ до сведения всех заинтересованных лиц, а также разместить данный приказ на официальном сайте Областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Томский базовый медицинский колледж».

Директор

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, cursive letters that appear to be 'Т.Ю. Ложкина'.

Т.Ю. Ложкина

Самойлов М.П.



## ПОЛОЖЕНИЕ

### о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Медицинский и социальный уход»

#### 1. Общие положения.

1.1 Настоящее Положение о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Медицинский и социальный уход» (далее – Положение), разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- паспортом национального проекта «Образование», утвержденным президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 г. № 16);
- перечнями профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. № 196;
- методическими рекомендациями об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций «Примерное положение о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по одной из компетенций», утвержденным заместителем министра просвещения Российской Федерации И.П. Потехиной 19 января 2019 г.

1.2 Положение устанавливает требования к созданию и функционированию мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по



следующей компетенции - *«Медицинский и социальный уход»* (далее – мастерская).

1.3 Мастерская не является структурным подразделением образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, оснащенным современной материально-технической базой по указанным компетенциям.

1.4 Мастерская функционируют по месту осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, программам профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам, соответствующим заявленному направлению:

Мастерская по компетенции *«Медицинский и социальный уход»* - учебный корпус № 2, г.Томск, ул. Лебедева, 102;

## **2. Цель и функции мастерской.**

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

2.2 Основные функции мастерской:

- образовательная деятельность по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному и международному опыту, в том числе стандартам Ворлдскиллс Россия;
- образовательная деятельность по программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки) на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному и
  - международному опыту, в том числе стандартам Ворлдскиллс Россия;
- образовательная деятельность по дополнительным общеобразовательным программам для детей и взрослых;
- обеспечение условий для оценки компетенций и квалификации;
- проведение профориентационных мероприятий для обучающихся образовательных организаций, в том числе с целью получения первой профессии.

## **3. Материально-техническая база мастерской.**

3.1 Оснащение мастерской по компетенции *«Медицинский и социальный уход»* осуществляется в соответствии с требованиями инфраструктурных листов Ворлдскиллс Россия по данной компетенции, размещенных на сайте союза *«Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»* в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (перечень оборудования мастерской – см. Приложение № 1, план размещения оборудования по рабочим местам – см. Приложение № 2).

3.2 Материально-техническая база мастерской используется:



- педагогическими работниками, обучающимися в целях реализации образовательного процесса, проведения процедуры аттестации, а также иными лицами, вовлеченными в реализацию образовательной программы в сетевой форме;

- физическими и юридическими лицами – участниками взаимодействия, в том числе образовательными организациями, производственными предприятиями и организациями, центрами оценки квалификации, коммерческими структурами и другими.

3.3 Загруженность мастерской должна регулироваться планом-графиком и утверждаться локальным актом образовательной организации.

3.4 Материально-техническая база мастерской может совместно использоваться организациями в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.5 В случае использования помещений и оборудования мастерской для реализации образовательных программ в сетевой форме план-график совместно разрабатывается и утверждается организациями, участвующими в реализации образовательных программ.

3.6 В мастерской оборудуются рабочие места обучающихся, оснащенные для выполнения практических работ и заданий, и рабочее место преподавателя.

3.7. В мастерской могут создаваться вспомогательные помещения для обслуживания и ремонта оборудования, хранения расходных материалов и другие.

3.8. Помещения и оборудование мастерской должны соответствовать санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности

3.9. Для лиц с инвалидностью и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в мастерских должны быть созданы специальные условия<sup>1</sup> с учетом их нарушенных функций и ограничений жизнедеятельности.

#### **4. Руководство мастерской.**

4.1 Организационная структура и штатное расписание мастерской определяются и утверждаются руководителем образовательной организации в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации.

4.2 Непосредственное руководство мастерской осуществляет заведующий мастерской, назначаемый руководителем образовательной организации.

---

<sup>1</sup> Под специальными условиями для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в настоящем Федеральном законе понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.



4.3 Заведующий мастерской подчиняется одному из заместителей руководителя образовательной организации в соответствии с установленным распределением обязанностей.

4.4 Заведующий мастерской руководят деятельностью мастерской и несет ответственность за эффективность их использования, обеспечивают соблюдение требований законодательства по охране труда, пожарной и экологической безопасности в мастерской в соответствии с функциональными обязанностями (см. Приложение № 3).

## **5. Финансирование мастерской.**

5.1 Финансирование мастерской осуществляется за счет:

- средств, поступающих за обучение по прямым договорам с заказчиками;
- бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации и федерального бюджета, в том числе гранта на предоставление субсидии;
- средств, полученных за выполнение консультационной деятельности, от реализации учебных, методических, научных и других разработок;
- других источников, предусмотренных законодательством.

## **6. Контроль за деятельностью мастерской и отчетность.**

6.1 Контроль за деятельностью мастерской осуществляется в соответствии с Уставом и локальными нормативными актами образовательной организации, правовыми актами Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

6.2 Мастерская отчитывается перед руководителем образовательной организации директором об итогах своей деятельности и эффективности использования оборудования.

6.3 Образовательная организация обеспечивает открытость и доступность сведений о расположенном в мастерской материально-техническом обеспечении, к которому обеспечивается доступ обучающихся и иных категорий лиц.

## **7. Заключительные положения.**

7.1. Мастерская создается, реорганизуется и ликвидируется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом и локальными нормативными актами образовательной организации, настоящим Положением.

7.2. Брендирование мастерской, созданной без использования средств федерального бюджета, осуществляется в соответствии с концепцией по брендированию мастерских по приоритетным группам компетенций, размещенной на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации (<https://edu.gov.ru/>), при условии выполнения установленных требований к оснащению мастерских.

Приложение № 1  
к Положению «О мастерской, оснащенной современной  
материально-технической базой по компетенции  
«Медицинский и социальный уход»,  
утвержденному приказом  
*от 11.09.2019 № 119-О*

**Перечень оборудования, размещенного в мастерской, оснащенной современной  
материально-технической базой по компетенции  
«Медицинский и социальный уход»**

№ п/п	Наименование	Характеристика	Кол-во
1	<b>Кровать функциональная электрическая</b>		1 шт.
2.	<b>Матрац для функциональной кровати</b>		1 шт.
3.	<b>Противопролежневый матрац</b>		1 шт.
4.	<b>Респираторный тренажер</b>	<i>Тренажер работает на вдохе. Имеет яркие индикаторы и разметку, для того чтобы силу вдоха можно было наблюдать или измерять. Пациент делает выдох и начинает длительно вдыхать через прибор. Затем делает выдох без прибора, восстанавливает дыхание и снова повторяет вдох через прибор.</i>	1 шт.
5.	<b>Увлажнитель кислорода</b>		1 шт.
6.	<b>Медицинская консоль</b>	<i>Длина - 800 мм; - блок из 2-х газовых клапанов; блок из 4 электрических розеток с индикатором наличия электропитания в сети, зажимом заземления, автоматическим предохранителем; - зажим уравнивания потенциалов; - комплект стоек; - крепежный рельс по всей длине консоли для размещения навесного оборудования.</i>	1 шт.
7.	<b>Диск поворотный для пересаживания</b>		1 шт.
8.	<b>Напольный поворотный диск с противоскользящим покрытием для ног</b>		1 шт.
9.	<b>Поддерживающий пояс для перемещения больного</b>		2 шт.
10.	<b>Пояс для пересаживания</b>		2 шт.
11.	<b>Скользкие простыни (комплект)</b>		2шт.
12.	<b>Подушка позиционная</b>		8 шт.
13.	<b>Костыли</b>	<i>Костыль, регулируемый по высоте, предназначен для</i>	1 шт.



	<b>подмышечные</b>	<p>облегчения при передвижении инвалидов и больных, имеющих повреждения и заболевания нижних конечностей, пользующихся ортезами и протезами, для лиц пожилого возраста с целью разгрузки суставов, в учреждениях социального обслуживания и в быту.</p> <p>Изготовлены из алюминиевой трубы. Мягкий подмышечный упор. Мягкая рукоятка для хвата. Противоскользящий не пачкающий пол. Двойная регулировка.</p> <p>Костыли разборные.</p> <p>Девять положений высоты с шагом 2,5 см.</p> <p>Расстояние от подмышечного упора до ручки (см): от 29 до 60. Грузоподъемность 120 кг.</p>	
14.	<b>Ходунки</b>	<p>Ширина между поручнями – 44 см комбинированная конструкция, которая совмещает обычные ходунки и устройство для облегчения вставания регулируются по высоте</p> <p>Имеют функцию «шагание» с кнопкой, фиксирующей функцию</p> <p>грузоподъемность – 135 кг вес 2,7 кг</p>	1 шт.
15.	<b>Ролятор на колесах</b>	<p>Прогулочные ходунки-роляторы на четырех колесах предназначены для передвижения людей с ограниченными двигательными возможностями. Оснащены мягким сиденьем, полукруглым мягким упором для спины и корзиной для личных вещей. Рукоятки регулируются по высоте, оснащены ручными тормозами. Корзина для личных вещей и органайзер для мелочей в комплекте. Под сиденьем карман для кошелька. Ручки, регулируемые по высоте Мягкий упор для спины Регулировка высоты ручек: 81 - 97 см. Расстояние между ручками: 50 см. Размер сиденья: 36 х 31 см. Диаметр колес: 20 см. Максимальная нагрузка: 110 кг. Вес: 8 кг. Длина 690 мм. в сложенном виде: 350 мм. Ширина в сложенном состоянии 630 мм. Расстояние между поручнями 500 мм. Сиденье 360х310 мм. Диаметр колес 200 мм. Высота регулируется: 810 – 970 мм. в сложенном виде: 995 мм. Корзина/сумка 160х420х200 мм. Длина опорной части поручня: 115 мм. Ширина общая 630 мм. Вес 8 кг.</p>	1 шт.
16.	<b>Вилка с утяжелителем</b>	<p>Вилка оснащена ремешком для фиксации, а для обеспечения оптимального веса может быть дополнительно оснащен специальными утяжелителями, которые легко помещаются в рукоятку прибора.</p>	1 шт.
17.	<b>Ложка с утяжелителем</b>	<p>Оснащена ремешком для фиксации, а для обеспечения оптимального веса может быть дополнительно оснащен специальными утяжелителями, которые легко помещаются в рукоятку прибора.</p>	1 шт.
18.	<b>Нож с вертикально загнутой ручкой</b>	<p>Оснащен ремешком для фиксации, а для обеспечения оптимального веса может быть дополнительно оснащен специальными утяжелителями, которые легко помещаются в рукоятку прибора.</p>	1 шт.
19.	<b>Нескользящая тарелка с высоким загнутым краем</b>	<p>Адаптированная тарелка с приподнятыми краями. Предназначена для пожилых людей и тех, кто страдает нарушением координации движений и слабой моторикой рук. Края тарелки удерживают пищу и помогают захватывать ее столовыми приборами. Вес - 160 гр. Особенности: Тарелка для пожилых людей и пациентов с нарушением координации движений (после операции, инсультов)</p> <p>Приподнятые края. Облегчает процесс приема пищи.</p>	1 шт.
20	<b>Шипцы-захваты</b>	<p>Для людей с ограниченными двигательными функциями</p>	1 шт.



	<b>(приспособление)</b>	самые элементарные действия подчас превращаются в неразрешимую проблему. Человек сидящий в инвалидной коляске не сможет без посторонней помощи поднять упавшие на пол ключи, взять лекарство, лежащее на высокой полке. Вращающийся держатель с резиновым захватом позволяет, не вставая с инвалидного кресла или кровати, перемещать небольшие предметы. Захват оснащен магнитом для подъема мелких металлических предметов. На рукоятке расположена вешалка.	
21	<b>Трость опорная</b>	Обеспечивает надежную поддержку при ходьбе, рекомендуется для больных после перенесенного инсульта, а также пожилым людям. Тростью можно пользоваться при ходьбе на улице или в домашних условиях. Трость телескопическая изготовлена из легкого, прочного и устойчивого к коррозии алюминиевого сплава. Ручка выполнена из прочного не скользящего пластика. Регулируется по высоте при помощи надежного кнопочного фиксатора. Опорные насадки резиновые, прочные, не скользящие, сменные.	1 шт.
22.	<b>Вспомогательное приспособление для надевания носков</b>	Приспособление SOCK SLIDER состоит из двух частей, одна из которых имеет форму наклонного U-образного полуцилиндра и предназначена для надевания носков, а другая помогает их снять, практически не нагибаясь. Части легко стыкуются при помощи крюка, превращаясь в единую конструкцию наподобие рожек для обуви общей длиной в 70 сантиметра. Приспособление отличается высокой эргономичностью, простотой в эксплуатации, высокой прочностью.	1 шт.
23.	<b>Вспомогательное приспособление для застегивания пуговиц</b>	Предназначено для инвалидов с ампутированной рукой, либо с нарушениями мелкой моторики. Снабжено крючком с одной стороны и петлей с другой. Для того, чтобы застегнуть пуговицу, надо просунуть петлю прибора в петлю на одежде с наружной стороны, зацепить пуговицу и потянуть на себя.	1 шт.
24.	<b>Тумба медицинская МД-ТП1</b>	Предназначена для хранения в больницах и других медицинских учреждениях личных вещей, одежды, документы, а также могут использоваться как приставной элемент мебели у рабочего стола или кровати. Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100% пространства.	1 шт.
25.	<b>Кресло-коляска</b> Тип - механическая	Длина в рабочем состоянии ( $\pm 5\%$ ) 1150 мм. Ширина в рабочем состоянии ( $\pm 5\%$ ) 720 мм. Высота в рабочем состоянии ( $\pm 5\%$ ) 960 мм. Ширина сиденья ( $\pm 5\%$ ) 450 мм. Ширина между поручнями ( $\pm 5\%$ ) 450 мм. Грузоподъемность ( $\pm 5\%$ ) 110 кг. Длина в сложенном состоянии ( $\pm 5\%$ ) 970 мм. Ширина в сложенном состоянии ( $\pm 5\%$ ) 325 мм. Высота в сложенном состоянии ( $\pm 5\%$ ) 940 мм. Глубина сиденья ( $\pm 5\%$ ) 400 мм. Диаметр передних колес ( $\pm 5\%$ ) 280 мм. Диаметр задних колес ( $\pm 5\%$ ) 610 мм. Тип подножек Съёмные, Откидные. Количество подножек 2. Подлокотники Съёмные. Рычаги стояночного тормоза. Управление «Правша»	1 шт.
26.	<b>Надувная ванночка, для мытья головы в постели</b>		1шт.
27	<b>Диспенсер для</b>		1шт.



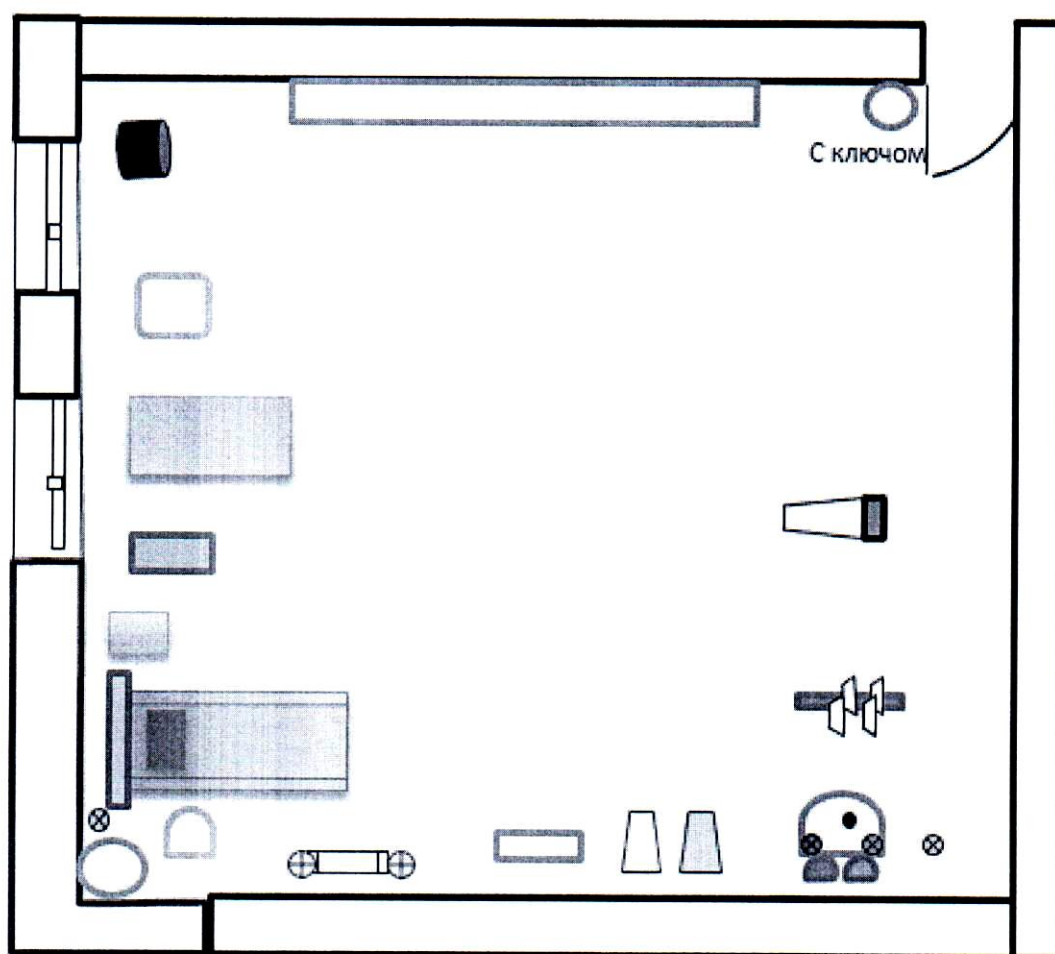
	<b>бумажных полотенец</b>		
28	<b>Дозатор для жидкого мыла и антисептиков</b>		1 шт.
29	<b>Весы медицинские</b>		1 шт.
30	<b>Противоскользящий коврик</b>		1 шт.
31	<b>Термометр медицинский бесконтактный</b>		1 шт.
32	<b>Аппарат для измерения АД автомат</b>		1 шт.
33	<b>Аппарат для измерения АД, механический, с невстроенным фонендоскопом</b>		1 шт.
34	<b>Доска для пересаживания</b>		1 шт.
35	<b>Сумка медицинская для участковой медсестры</b>		1 шт.
36	<b>Бандаж плечевой поддерживающий</b>		1 шт.
37	<b>Тележка медицинская для белья</b>	<i>Предназначена для перевозки и сбора постельного и др. белья внутри помещений гостиниц, санаториев, домов отдыха, оздоровительных центров, предприятий сферы обслуживания, стационарных лечебных учреждений</i>	1 шт.
38	<b>Контейнер для дезинфекции объем 5 литров</b>		2 шт.
39	<b>Контейнер для дезинфекции объем 3 литра</b>		2 шт.
40	<b>Тележка для контейнеров</b>		1 шт.
41	<b>Контейнер для сбора медицинских отходов А класса</b>		1 шт.
42	<b>Контейнер для сбора медицинских отходов Б класса</b>		1 шт.
43	<b>Каталка медицинская для перевозки пациентов</b>		1 шт.



Приложение № 2 к Положению  
«О мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции  
«Медицинский и социальный уход»  
утвержденному приказом











**План размещения оборудования по рабочим местам мастерской по компетенции  
«Медицинский и социальный уход» с указанием подведения к электросетям**














Адрес мастерской : корпус ОГБПОУ «ТБМК» № 2, ул. Лебедева, 102. каб.216  
Площадь 36,4 м<sup>2</sup>





## Обозначения

	Видеокамера
	Стол письменный
	Стул офисный
	Стул палатный
	Класс отходов «Б»
	Класс отходов «А»
	Информационный стенд
	Кровать функциональная
	Тумбочка прикроватная
	Столик прикроватный

	Электрическое соединение 230 В, 16 А
	Кулер
	Вешалка
	Зеркало
	Корзина для мусора
	Раковина
	Диспенсер
	Дозатор
	Сливной бак
	Тележка для сбора грязного белья
	Тележка с контейнерами для дезинфекции
	Кресло каталка
	Мобильный инструментальный столик

## **Функциональные обязанности заведующего мастерской по компетенции «Медицинский и социальный уход»**

### **1 Общие положения**

1.1 Заведующий мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции, (далее – Заведующий Мастерской) назначается и освобождается от занимаемой должности директором ОГБПОУ «Томский базовый медицинский колледж» (далее - Колледж) в установленном порядке.

1.2 На должность Заведующего Мастерской назначается преподаватель профессионального модуля, включающего в свою структуру соответствующую компетенцию, имеющий опыт работы в области профессиональной деятельности, осваиваемой обучающимися.

1.3 Заведующий Мастерской подчиняется заместителю директора по учебно-методической и воспитательной работе, заместителю директора по административно-хозяйственной работе и безопасности образовательного процесса, заведующему организационно-методическим отделом в соответствии с установленным распределением обязанностей.

1.4 Заведующий Мастерской работает в тесном взаимодействии с заведующим хозяйством, со специалистами, ответственными за информационную и техническую поддержку работы Мастерской, преподавателями, использующими материально-техническую базу Мастерской в образовательном процессе и в целях профессиональной навигации, специалистом по охране труда.

1.5 Заведующий Мастерской в своей деятельности руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
  - Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;
  - иными законами другими нормативно-правовыми актами РФ по вопросам образования и персональных данных;
  - профессиональным стандартом «Педагог профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного профессионального образования»;
  - Уставом Колледжа;
  - федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО);
  - учебными планами и рабочими программами основных и дополнительных профессиональных образовательных программ, реализуемых в Колледже;
  - правилами внутреннего трудового распорядка Колледжа;
  - коллективным договором;
  - локальными актами Колледжа;
  - приказами и распоряжениями директора Колледжа;
  - нормативно-правовыми документами, содержащими требования охраны труда, пожарной безопасности, производственной санитарии;
  - положением о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенциям;
  - настоящей должностной инструкцией.
- 1.6 Заведующий Мастерской должен знать:
- Конституцию Российской Федерации;



- приоритетные направления развития системы профессионального образования и здравоохранения Российской Федерации;
- законы и иные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность;
- нормативные правовые акты в области защиты прав ребенка;
- преподаваемую область научного знания и профессиональной деятельности, актуальные проблемы и тенденции ее развития, современное состояние профессиональной деятельности, современные технологии в профессии;
- требования ФГОС СПО;
- технологии подготовки по стандартам Ворлдскиллс;
- место и роль соответствующей компетенции в основных и дополнительных образовательных программах;
- структуру и методики проведения демонстрационного экзамена, требования к оценочным средствам;
- порядок организации и проведения чемпионатов Ворлдскиллс;
- локальные акты Колледжа в части организации образовательного процесса, разработки учебно-программного и учебно-методического обеспечения профессиональных модулей, ведения учебной или иной документации, деятельности учебных кабинетов и мастерских;
- возрастные особенности обучающихся, основы андрагогики;
- методики и образовательные технологии, актуальные для медицинского образования (включая симуляционные);
- основы психологии, стадии профессионального развития;
- требования к учебно-программному и учебно-методическому обеспечению образовательного процесса, основы его разработки;
- психолого-педагогические основы и методику применения технических средств обучения, информационно-коммуникационных технологий, электронных образовательных и информационных ресурсов, дистанционных образовательных технологий;
- технологии создания электронных учебных курсов, повышающих практикоориентированность образовательного процесса;
- нормы педагогической этики, приемы педагогической поддержки обучающихся;
- содержание, формы, методы профориентационной работы;
- требования, предъявляемые профессией к медицинским специалистам среднего звена;
- основы экономики, управления, трудового законодательства;
- инструктивные материалы Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- требования охраны труда, пожарной безопасности, производственной санитарии;
- меры ответственности педагогических работников за жизнь и здоровье обучающихся, находящихся под их руководством.

## **2 Функции Заведующего Мастерской**

На Заведующего Мастерской возлагаются следующие функции:

2.1 Формирование предметно-производственной среды Мастерской в соответствии с инфраструктурным листом.

2.2 Обеспечение эффективности использования, сохранности, обновления учебно-материальных ресурсов Мастерской.

2.3 Организация учебной деятельности по освоению компетенции в рамках обучения по основным или дополнительным образовательным программам.

2.4 Разработка и актуализация учебно-программного и учебно-методического обеспечения профессиональных модулей основных профессиональных образовательных программ (далее – ОПОП), дополнительных профессиональных программ (далее – ДПП), дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ с учетом соответствующей компетенции.

2.5 Ведение установленной планирующей и отчетной документации.



### **3 Обязанности Заведующего Мастерской**

Заведующий Мастерской обязан:

3.1 Своевременно оформлять заявки на оснащение Мастерской необходимым оборудованием, расходными материалами, техническими и иными средствами обучения в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс.

3.2 Проводить мониторинг состояния материально-технического обеспечения, сохранности и работоспособности оборудования Мастерской (в течение учебного года).

3.3 Проводить инвентаризацию материальных ценностей Мастерской в установленные сроки (совместно с заведующим хозяйством).

3.4 Своевременно информировать (в письменной форме) о пропаже и порче материальных ценностей и иного имущества Мастерской заведующего хозяйством.

3.5 Своевременно информировать (в письменной форме) инженера-программиста о пропаже или неисправности компьютерной техники.

3.6 Составлять и корректировать график работы Мастерской в течение года.

3.7 Обеспечивать проведение на базе Мастерской демонстрационного экзамена, чемпионатов Ворлдскиллс, открытых мероприятий.

3.8 Своевременно предоставлять информацию о проведении различных мероприятий на базе Мастерской лицу, ответственному за ее размещение ее на сайте колледжа.

3.9 Обеспечивать охрану жизни и здоровья участников образовательного процесса. Соблюдать правила охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и электробезопасности.

3.11 Актуализировать рабочие программы, учебно-методическое обеспечение образовательного процесса, включая контрольно-оценочные средства с учетом соответствующей компетенции.

3.12 Участвовать в разработке дополнительных профессиональных программ для медицинских специалистов среднего звена и педагогических работников профессиональных образовательных организаций медицинского профиля, включающих соответствующую компетенцию.

3.13 Участвовать в разработке и реализации программ дополнительного образования взрослого населения с частичным включением соответствующей компетенции.

3.14 Участвовать в разработке и реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ, естественнонаучного профиля для учащихся школ, включающих соответствующую компетенцию.

3.15 Принимать участие в работе презентационных площадок, мероприятиях по профессиональной навигации школьников на базе Мастерской.

3.16 Принимать участие в организации и проведении на базе Мастерской мастер-классов, тренингов и иных образовательных мероприятий по соответствующей компетенции для преподавателей колледжа и иных организаций.

3.17 Принимать участие в создании электронных образовательных ресурсов, обеспечивающих теоретическую базу для формирования компетенции.

3.18 Обобщать, анализировать и транслировать опыт подготовки по соответствующей компетенции с использованием современной материально-технической базы Мастерской.

3.19 Вести планирующую и отчетную документацию.

3.20 Не реже 1 раза в 3 года проходить повышение квалификации, стажировку по соответствующей компетенции. Заниматься самообразованием.

3.21 Соблюдать Устав Колледжа, правила внутреннего трудового распорядка, трудовой дисциплины, требования локальных актов Колледжа.

3.22 Соблюдать права и свободы обучающихся, строго следовать профессиональной этике. Уважать человеческое достоинство, честь и репутацию студентов, коллег, сотрудников и руководства Колледжа.

3.23 Выполнять приказы и распоряжения директора Колледжа.



#### **4 Права Заведующего Мастерской**

4.1 Заведующий Мастерской имеет право вносить предложения по улучшению работы Мастерской, выходить с инициативой к администрации Колледжа.

4.2 Приостанавливать выполнение практических занятий или иных видов деятельности, если они осуществляются с нарушением правил эксплуатации оборудования Мастерской, правил охраны труда и техники безопасности.

4.3 Не допускать к работе в Мастерской лиц, не прошедших инструктаж по правилам техники безопасности.

4.4 Контролировать деятельность преподавателей, проводящих занятия в Мастерской, по использованию оснащения, соблюдению санитарно-гигиенических норм.

4.5 Получать необходимое организационное, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение своей профессиональной деятельности в рамках материальных возможностей Колледжа.

4.6 Принимать участие в обсуждении на Методическом и Педагогическом совете вопросов деятельности Мастерской и компетентностной подготовки обучающихся.

4.7 Обмениваться опытом с педагогами других образовательных организаций.

#### **5 Ответственность**

Заведующий Мастерской несет ответственность:

5.1 За неисполнение (ненадлежащее исполнение) своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией, Устава Колледжа, Правил внутреннего трудового распорядка Колледжа, иных локальных нормативных актов, правил техники безопасности и противопожарной безопасности, приказов и распоряжений директора Колледжа, - в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

5.2 За несоблюдение действующих инструкций, приказов и распоряжений по сохранению конфиденциальной информации.

5.3 За правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, - в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.

5.4 За причинение материального ущерба – в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации.