

**Министерство образования и науки Республики
Башкортостан**

Региональный центр развития

движения «Абилимпикс»

Республики Башкортостан

**VII Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

**Конкурсное задание
по компетенции
«Ремонт обуви»**

Стерлитамак

**Конкурсное задание для компетенции
« Ремонт обуви »**



Содержание.

1. Описание компетенции.

1.1. Актуальность компетенции.

Обувные мастерские по ремонту обуви относятся к категории бытовых услуг, которые максимально стабильны в плане защищенности в условиях кризиса.

Ухудшение экономической ситуации позволяет получить дополнительную прибыль в силу минимизации затрат населения на приобретение новой обуви и роста спроса на проведение ремонтных работ.

Профессия «Обувщик по ремонту обуви» востребована на рынке труда, поэтому выпускники, показывающие хорошие результаты в теоретическом и практическом обучении, как правило, трудоустраиваются по специальности или открывают собственные ремонтные мастерские.

| Наименование потенциального работодателя, работодателя-партнера. | Контакты |
|--|--------------------|
| <i>ИП «Халимов Р.А.»</i> | <i>89272304203</i> |
| <i>Халимов Рафит Адгамович</i> | <i>89870194903</i> |
| | |
| | |

1.2. Ссылка на образовательный и/или профессиональный стандарт. (конкретные стандарты)

| Школьники | Студенты | Специалисты |
|---|--|---|
| <i>ФГОС основного общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897)</i> | <i>ФГОС СПО 262005.01 Обувщик (широкого профиля)</i> | <i>ЕТКС, выпуск 48 от 13 марта 1986 года N 88/5-131</i> |

1.3. Требования к квалификации.

| Школьники | Студенты |
|---|---|
| Должен знать: <ul style="list-style-type: none">- основы ремонта обуви;- основы работы с химическими материалами;- основы метода крепления деталей низа;- правила эксплуатации оборудования;- способы и приемы безопасного выполнения работ; Должен уметь: <ul style="list-style-type: none">- подготавливать обувь к ремонту;- заделывать дефекты обуви;- производить обтяжку каблука, подгонку ляписа каблука к пяточной части обуви, и др.;- проводить отделку обуви. | Должен знать: <ul style="list-style-type: none">- технологию ремонта обуви;- свойства и качество применяемых материалов;- рациональные приемы разборки обуви;- методы крепления низа;- конструкцию и назначение деталей обуви;- устройство и правила эксплуатации оборудования;- основные требования, предъявляемые к качеству обработки изделий;- способы и приемы безопасного выполнения работ; |

| | |
|--|---|
| | <p>Должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять ремонт всех видов обуви (мужской и женской модельной валяной, фетровой, резиновой, сапог); - подготавливать обувь к ремонту: удаляет подметочную часть подошвы, срезает ее по линии пучков, утоняет края оставшейся части подошвы; - производить разборку верха и низа обуви без разрыва и порчи деталей; - производить удаление с каблуков металлических косяков, снятие и удаление изношенных подметок, каблуков, подошв, простилок, теленок на станке или вручную без повреждения деталей; - подготавливать низ обуви и прикреплять новые подметки, каблуки и набойки; - производить обтяжку каблука, подгонку ляписа каблука к пяточной части обуви, отделку обуви и др.; -прикреплять старые подошвы; - осуществлять ремонт подкладки, пристрачивание распоротых участков деталей верха обуви, пристраивание замка молнии; - осуществлять полную перетяжку обуви с заменой задников и низа обуви. |
|--|---|

2.Конкурсное задание.

2.1. Краткое описание задания (конкурсное задание разработано с 30% изменениями).

В рамках проведения отборочных соревнований дистанционном формате, по завершению выделенного времени, изделие должно быть привезено на ответственную площадку в течении 3х часов.

Школьники: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо заменить декоративное украшение (бант) в детской обуви и заменить верхний материал вкладной стельки.

Студенты: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо выполнить прикрепление подошв при нарушении ниточного шва деталей низа обуви и заменить набойки каблука в ремонтируемой обуви.

2.2. Структура и подробное описание конкурсного задания.

| | Наименование и описание модуля | День | Время | Результат |
|----------|---|-------------|--------|--|
| Школьник | <u>Модуль 1</u> Замена декоративного украшения(бант)в детской обуви. | Первый день | 1 час | Должен быть изготовлен бант в соответствии с заменяемым образцом. |
| | <u>Модуль2</u> Замена верхнего материала вкладной стельки с одновременной обтяжкой. | Первый день | 1 час | Должна быть выполнена обтяжка вкладной стельки с заменой материала. |
| Студент | <u>Модуль1</u> Прикрепление подошв при нарушении ниточного шва деталей низа обуви | Первый день | 2 часа | Восстановление прошивки подошвы обуви |
| | <u>Модуль2</u> Замена набойки каблука в ремонтируемой обуви. | Первый день | 1 час | Должна быть установлена новая набойка на каблук в ремонтируемой обуви. |

2.3.Последовательность выполнения задания.

Для школьников:

Модуль 1.

Замена декоративного украшения (бант) в детской обуви.

1. Изготовление трафарета для раскроя банта.
2. Раскрой банта и бантодержателя.
3. Намазка краев детали под загибку.
4. Сушка клеевой пленки 5 минут.
5. Ручная загибка краев детали 5мм.
6. Намазка клеем банта по середине и бантодержатель.
- 7.Сушка 5 мин.
8. Формирование банта по образцу (Огибание банта бантодержателем. Околачивание).
- 9.Оформление готового украшения стразами.
10. Проверка качества выполненной работы.
- 11.Прикрепление готового банта на детский ботинок.

Модуль 2.

Замена верхнего материала вкладной стельки.

1. Удаление верхнего материала на ремонтируемой вкладной стельке.
2. Зачистка поверхности вкладной стельки.
3. Раскрой верхнего материала вкладной стельки с припуском для обтяжки 10мм.
4. Нанесение клея на лицевую часть вкладной стельки .
5. Нанесение клея на обтяжную стельку по всему контуру.
5. Сушка клеевой пленки (2 минут).
6. Склеивание вкладной и обтяжной стельки.
7. Намазка затяжной кромки стельки.
8. Сушка клеевой пленки (2 мин)
9. Обтяжка вкладной стельки с одновременным околачиванием.
7. Чистка от загрязнений.
8. Проверка качества выполненной работы.

Для студентов:

Модуль 1.

Прикрепление подошв при нарушении ниточного шва деталей низа обуви

1. Удалить вкладные стельки. Удаляют вкладную стельку из обуви полностью или отделяют и отгибают частично в зависимости от расположения ремонтируемого участка шва.

2. Удалить остатки ниточного шва. Удаляют остатки стежков нарушенного ниточного шва вручную кривым шилом и плоскогубцами.

3. Восстановить участок шва на подошве. Прошивают участок подошвы вручную двухниточным швом льняными или капроновыми нитками, пропитанными варом и воском. Длина стежка не менее 1 см. Шов должен проходить по старым проколам без пропусков и обрывов ниток, быть хорошо утянутым и утопленным, заходить на 2-3 стежка за обе стороны нарушенного крепления.

4. Вложить и расправить вкладные стельки.

5. Проверка качества выполненной работы. Восстановленный участок шва на подошве проходит по старым проколам без пропусков и обрывов ниток, хорошо утянут и утоплен.

Модуль 2.

Замена набойки каблука в ремонтируемой обуви.

1. Удаление с каблука изношенной набойки.

2. Выровнять поверхности каблука (при необходимости).
3. Удаление пыли.
4. Подбор металлической набойки по размеру.
5. Прикрепление набойки на каблук.
6. Отделка отремонтированной обуви.
7. Проверка качества выполненной работы.

Порядок 30% изменения конкурсного задания.

Изменения в конкурсное задание обязательно вносятся коллективом экспертов за день до проведения соревнований. Коррективы могут затронуть, как выполнение конкретного модуля, так и конкурсного задания в целом.

Допустимые изменения:

- изменение последовательности выполнения задания;
- изменение времени сушки клеевой пленки;
- изменение размера банта (школьники);
- изменение технологического процесса прошивки
- изменение времени термоактивации клеевой пленки.

Не допустимые изменения:

- перечень оборудования;
- перечень инструментов;
- перечень расходных материалов;
- изменение времени выполнения конкурсного задания.

Любое изменение в конкурсном задании оформляется протоколом с предварительным обсуждением группой экспертов.

2.4. Критерии оценки выполнения задания.

| № | Критерий | Школьники. | Студенты |
|--------|--|------------|----------|
| 1 | Использование выделенного времени. | 5 | 5 |
| 2 | Соблюдение последовательности технологического процесса. | 20 | 15 |
| 3 | Соблюдение технологических требований и нормативов. | 20 | 15 |
| 4 | Качество выполненной работы. | 15 | 15 |
| 5 | Чистота и аккуратность во время выполнения работы. | 10 | 15 |
| 6 | Соответствие выполненной работы заданию. | 15 | 15 |
| 7 | Эстетичный вид обуви. | 15 | 20 |
| Итого: | | 100 | 100 |

Критерии оценок для всех категорий участников одинаковые.

3. Перечень используемого оборудования, инструментов и расходных материалов.

3.1. Школьники.

| ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ НА 1-ГО УЧАСТНИКА (конкурсная площадка) | | | | |
|--|--|---|---------------|--------|
| Оборудование, инструменты, ПО. | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Молоток сапожный | https://moskva.tiu.ru/Molotok-sapozhnyj.html ИТ.№2 длина ручки 20 см, материал кованая сталь. | шт. | 1 |
| 2 | Нож сапожный | https://moskva.tiu.ru/Molotok-sapozhnyj.html | шт. | 1 |
| 3 | Щетка для удаления пыли | https://moscow.petrovich.ru/catalog/20060/132557/ | шт. | 1 |
| 4 | Ножницы | http://xn--80aamwf2ahh.xn--p1ai/kist-sintetika-kruglaya--4-rinax-creative-seriya-341/ | шт. | 1 |
| 5 | Шило-крючок | https://moskva.tiu.ru/p26490762-kryuchok-plastikovoju-ruchkoj.html | шт. | 1 |
| 6 | Фен профессиональный для активации пленки | https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-sturm;all.html . Поток нагретого воздуха 300-500 град. Сила потока воздуха меняется по необходимости. | шт. | 1 |
| 7 | Стойка-лапка | https://ufa.tiu.ru/Lapy-sapozhnye-dlya-remonta-obuvi.html | шт. | 1 |
| 8 | Кусачки-бокореzy | https://www.vseinstrumenti.ru/ruchnoj_instrument/sharnirno-gubtsevij/bokorezy_i_kusachki/ | шт. | 1 |
| 9 | Иглы хомутные | https://www.lelekahobby.ru/catalog/11218/ | шт. | 1 |
| ПЕРЕЧЕНЬ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА 1 УЧАСТНИКА | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Обувь для ремонта (детский ботинок или подростковые балетки) | Для конкурса необходимо: для школьника – п./пара обуви для замены украшения и пара обуви с каркасной вкладной стелькой с верхним кожаным материалом | пара | 2 |
| 2 | Емкость для резинового клея | http://bertaun.ru/catalog/kist-kontejner-lastik/kontejner/konteyner-dlya-kleya-minor-04-3012-container | шт. | 1 |
| 3 | Клей резиновый | http://bertaun.ru/catalog/klej-rastvoritel-protravkakontejnerkist/kleya/rezinovyy-klej/kley-rezinovyy-novbythim-marka-a-zhb | шт. | 1 |
| 4 | Клей наиритовый (152) | http://bertaun.ru/catalog/ximiya/kraska/SAPHIR/universalnyy-krasitel-saphir-0812-chernyy-01 | шт. | 1 |
| 5 | Натуральный каучук для чистки готовой обуви или микропористая резина | http://ufa-sintez.com/catalog/polimers/index.htm?yclid=3789604758141278418 | шт. | 1 |
| 6 | Полипропиленовая плита для нанесения клея | Полипропиленовая плита для нанесения клея, белая. Лист, размеры: длина 900 мм, ширина 450 мм, толщина 50 мм; | шт. | 1 |

| | | | | |
|----|--|---|-----|---|
| | | Материал: полипропилен | | |
| 7 | Шлифовальная шкурка | https://garagetools.ru/tovar/bumaga-nazhdachnaya-vodostoykaya-p2000-230-h-280- №10 М-40,Н-10 | шт. | 1 |
| 8 | Кисточка для резинового клея | http://bertaun.ru/ . Кисть плоская форма флейцевая № 1-1.5 | шт. | 1 |
| 9 | Кисточка для клея десмокол | http://xn--80aamwf2ahh/ Кисть плоская форма флейцевая № 1-1.5 | шт. | 1 |
| 10 | Кожаные детали верха вкладной стельки. | Кожаные детали верха вкладной стельки представляют собой выкроенную деталь из подкладочной кожи толщиной 0,8 – 1 мм. | шт. | 2 |
| 11 | Кожаные детали для изготовления украшения(бант). | Кожаные детали представляют собой выкроенную деталь толщиной 0.8-1мм. | шт. | 2 |
| 12 | Нитки капроновые | https://www.wellmart-msk.ru/catalog/obuvnye-nitki.html | шт | 1 |
| 13 | Картон стелечный | https://ufa.tiu.ru/Karton-stelechnyj.html | шт | 1 |

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ УЧАСТНИКИ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ

| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов | Ед. измерения | Кол-во |
|---|---------------|---|---------------|--------|
| 1 | Спецодежда | https://www.specodegda.ru/product/khalat-professional-muzhskoy-vasilek-sv-seryu/ Фартуки из плотной ткани и нарукавники. | шт. | 1 |
| 2 | Защитные очки | https://enerplus.ru/catalog/sredstva . Пластиковые очки с плотным прилеганием. | шт. | 1 |

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕННЫЕ НА ПЛОЩАДКЕ

| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов | Ед. измерения | Кол-во |
|---|-------------------|--|---------------|--------|
| 1 | Не предусмотрено. | Не предусмотрено. | - | - |

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРОЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК

| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования | Ед. измерения | Кол-во |
|---|-------------------|--|---------------|--------|
| 1 | Не предусмотрено. | Не предусмотрено. | - | - |

НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (КОНКУРСНАЯ ПЛОЩАДКА)

Перечень оборудования и мебель

| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования | Ед. измерения | Кол-во |
|---|-----------------|---|---------------|--------|
| 1 | Стол письменный | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamyestoly_pryamoy_03509_03028_orekh/ | шт. | 1 |
| 2 | Стул | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_0661_16037_chernyy/ | шт. | 1 |

ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ

Перечень оборудование, инструментов, средств индивидуальной защиты и т.п.

| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. | Ед. | Кол- |
|---|--------------|--|-----|------|
|---|--------------|--|-----|------|

| | | характеристики оборудования | измерения | во |
|---|----------------------------|---|-----------|----|
| 1 | Стол участника | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamyestol_pryamoy_spp14_26038_olkha/ | шт. | 5 |
| 2 | Стул участника | https://goods.ru/catalog/details/ofisnoe-kreslo-byurokratch-1201nx-chernyy-100023416040/ | шт. | 5 |
| 4 | Корзина для мусора | https://www.komus.ru/ Пластиковая корзина емкость -5л | шт. | 5 |
| 5 | Мешки под мусор 120-180 л. | https://www.ozon.ru/ | шт. | 5 |

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПЕРТОВ

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. Характеристиками, либо тех. характеристики оборудования | Ед. измерения | Кол-во |
|---|----------------------|---|---------------|--------|
| 1 | Принтер | https://market.yandex.ru/product/12827644?hid=138608&nid=54546&clid=698 | шт. | 1 |
| 2 | Ноутбук | https://market.yandex.ru/product/1729357426?show-uid=354362716143992749016001&nid=54544&context=search | шт. | 1 |
| 3 | Стол для переговоров | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/peregovornye_stoly_peregovornyy_sgh_07058_vishnya/ | шт. | 1 |
| 4 | Стул | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066_1_16037_chernyy/ | шт. | 1 |

КОМНАТА УЧАСТНИКОВ

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

| | | | | |
|---|----------------|---|-----|---|
| 1 | Стул | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066_1_16037_chernyy/ | шт. | 5 |
| 2 | Стол для вещей | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamyestol_pryamoy_spp14_26038_olkha/ | шт. | 1 |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ

Количество точек питания и их характеристики

| № | Наименование | Тех. характеристики | шт. | Кол |
|---|-----------------------------------|---|-----|-----|
| 1 | Электричество для участника | 220 вольт, 1 розетка | шт. | 3 |
| 2 | Электричество в комнате экспертов | 220 вольт, 1 розетка | шт. | 2 |
| 3 | Точка питания на 1 участника | Стол, стул, комплексный обед (салат, суп, второе блюдо, компот) | шт. | 5 |
| 4 | Выход в интернет | В комнате экспертов | шт. | 1 |
| 5 | Точка с водой | Кулер с холодной и с горячей водой | шт. | 2 |

3.2. Студенты.

| ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ НА 1-ГО УЧАСТНИКА (конкурсная площадка) | | | | |
|---|--------------|--|-----|-----|
| Оборудование, инструменты, ПО. | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. | Ед. | Кол |

| | | характеристики оборудования, инструментов | измерения | -во |
|---|---|--|-----------|-----|
| 1 | Молоток сапожный | https://moskva.tiu.ru/Molotok-sapozhnyj.html ИТ.№2 длина ручки 20 см, материал кованая сталь. | шт. | 1 |
| 2 | Нож сапожный | https://moskva.tiu.ru/Molotok-sapozhnyj.html | шт. | 1 |
| 3 | Щетка для удаления пыли | https://moscow.petrovich.ru/catalog/20060/132557/ | шт. | 1 |
| 4 | Ножницы | http://xn--80aamwf2ahh.xn--plai/kist-sintetika-kruglaya--4-rinax-creative-seriya-341/ | шт. | 1 |
| 5 | Шило-крючок | https://moskva.tiu.ru/p26490762-kryuchok-plastikovoj-ruchkoj.html | шт | 1 |
| 6 | Фен профессиональный для активации пленки | https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-sturm;all.html . Поток нагретого воздуха 300-500 град. Сила потока воздуха меняется по необходимости. | шт. | 1 |
| 7 | Стойка-лапка | https://ufa.tiu.ru/Lapy-sapozhnye-dlya-remonta-obuvi.html | шт | 1 |
| 8 | Кусачки-бокореzy или плоскогубцы | https://www.vseinstrumenti.ru/ruchnoy_instrument/sharnirno-gubtsevij/bokorezy_i_kusachki/ | шт | 1 |

9

ПЕРЕЧЕНЬ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА 1 УЧАСТНИКА

| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов | Ед. измерения | Кол -во |
|----|---|---|---------------|---------|
| 1 | Обувь для ремонта 1.(Женские туфли на каблуках) 2.Мужские или женские полуботинки или ботинки с прошитой подошвой | Для конкурса необходимо: 1. пара обуви женских туфель на каблуках. 2. Полупара. Мужские или женские полуботинки или ботинки с прошитой подошвой | пара | 2 |
| 2 | Емкость для клея десмокол | http://bertaun.ru/ Пластиковая емкость для клея. | шт. | 1 |
| 3 | Емкость для резинового клея | http://bertaun.ru . Пластиковая емкость для клея. | шт. | 1 |
| 4 | Клей наиритовый(152) | http://bertaun.ru/Пластикова емкость 200мм. | шт. | 1 |
| 5 | Клей резиновый | http://bertaun.ru/catalog/klej-rastvoritel-protravkakon . Пластиковая емкость 200мм. | шт. | 1 |
| 6 | Нитрокраска для обуви (чёрная) | http://bertaun.ru/ стеклянная емкость 100мм. | шт. | 1 |
| 7 | Набойки металлические | http://bertaun.ru/catalog/profilaktika/profilaktika-formovannaya/vibram | шт. | 2 |
| 8 | Нитки капроновые черные, покрытые воском | http://bertaun.ru/catalog/nitki-igolki-molnii/nitki-dlya-shveynih-mashin/nitki-50-k-dlya-mashin | шт. | 1 |
| 9 | Полипропиленовая плита для нанесения клея | Полипропиленовая плита для нанесения клея, белая. Лист, размеры: длина 900 мм, ширина 450 мм, толщина 50 мм; Материал: полипропилен | шт. | 1 |
| 10 | Ацетон | http://bertaun.ru/catalog/klej-rastvoritel-pro . Пластиковая емкость 100мл. | шт. | 1 |
| 12 | Наждачная бумага | https://www.isolux.ru/ №10,М-40,Н-10- | шт. | 1 |
| 13 | Кисточка для клея | http://bertaun.ru/ форма флейцевая 1- 1.5. | шт. | 1 |
| 14 | Кисточка для нанесения краски | http://xn--80aamwf2ahh.xn--plai/k . Форма флейцевая 1 -1.5. | шт. | 1 |
| 15 | Краска обувная | http://bertaun.ru/catalog/ximiya/krem/SAPHIR | шт. | 1 |

| | | | | |
|---|-----------------------------------|---|---------------|--------|
| 16 | Обувная щетка для полировки обуви | https://waxashop.ru/uhod-za-kozhej/shhetka-dlya.Щетка с натуральной щетиной средней жесткости. | шт. | 1 |
| 17 | Набойки металлические | https://www.wellmart-msk.ru/catalog/nabojki.html | шт | 4 пары |
| РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ УЧАСТНИКИ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Спецодежда | https://www.specodegda.ru.Фартуки и нарукавники. | шт. | 1 |
| 2 | Защитные очки | https://enerplus.ru. Пластиковые очки с плотным прилеганием. | шт. | 1 |
| РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕННЫЕ НА ПЛОЩАДКЕ | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Не предусмотрено. | Не предусмотрено. | - | - |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРОЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Не предусмотрено. | Не предусмотрено. | - | - |
| НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (КОНКУРСНАЯ ПЛОЩАДКА) | | | | |
| Перечень оборудования и мебель | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Стол письменный | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pryamoy_03509_03028_orekh/ | шт. | 1 |
| 2 | Стул | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_0661_16037_chernyy/ | шт. | 1 |
| ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ | | | | |
| Перечень оборудование, инструментов, средств индивидуальной защиты и т.п. | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Стол участника | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pryamoy_sppl4_26038_olkha/ | шт. | 5 |
| 2 | Стул участника | https://goods.ru/catalog/details/ofisnoe-kreslo-byurokratch-1201nx-chernyy-100023416040/ | шт. | 5 |
| 3 | Корзина для мусора | https://www.komus.ru. Пластиковая корзина емкость 5 литров. | шт. | 5 |
| 4 | Мешки под мусор 120-180 л. | https://www.ozon.ru/ | шт. | 5 |
| ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПЕРТОВ | | | | |
| Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п. | | | | |
| № | Наименование | Ссылка на сайт с тех. Характеристиками, либо тех. характеристики оборудования | Ед. измер | Кол-во |

| | | | | |
|--|-----------------------------------|---|------|---|
| | | | ения | |
| 1 | Принтер | https://market.yandex.ru/product/12827644?hid=138608&nid=54546&clid=698 | шт. | 1 |
| 2 | Ноутбук | https://market.yandex.ru/product/1729357426?show-uid=354362716143992749016001&nid=54544&context=search | шт. | 1 |
| 3 | Стол для переговоров | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/peregovornye/stol_peregovornyy_sgsh_07058_vishnya/ | шт. | 1 |
| 4 | Стул | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066_1_16037_chernyy/ | шт. | 1 |
| КОМНАТА УЧАСТНИКОВ | | | | |
| Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п. | | | | |
| 1 | Стул | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066_1_16037_chernyy/ | шт. | 5 |
| 2 | Стол для вещей | https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pryamoy_spp14_26038_olkha/ | шт. | 1 |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ | | | | |
| Количество точек питания и их характеристики | | | | |
| № | Наименование | Тех. характеристики | | |
| 1 | Электричество для участника | 220 вольт, 1 розетка | шт. | 3 |
| 2 | Электричество в комнате экспертов | 220 вольт, 1 розетка | шт. | 2 |
| 3 | Точка питания на 1 участника | Стол, стул, комплексный обед (салат, суп, второе блюдо, компот) | шт. | 5 |
| 4 | Выход в интернет | В комнате экспертов | шт. | 1 |
| 5 | Точка с водой | Кулер с холодной и с горячей водой | шт. | 2 |

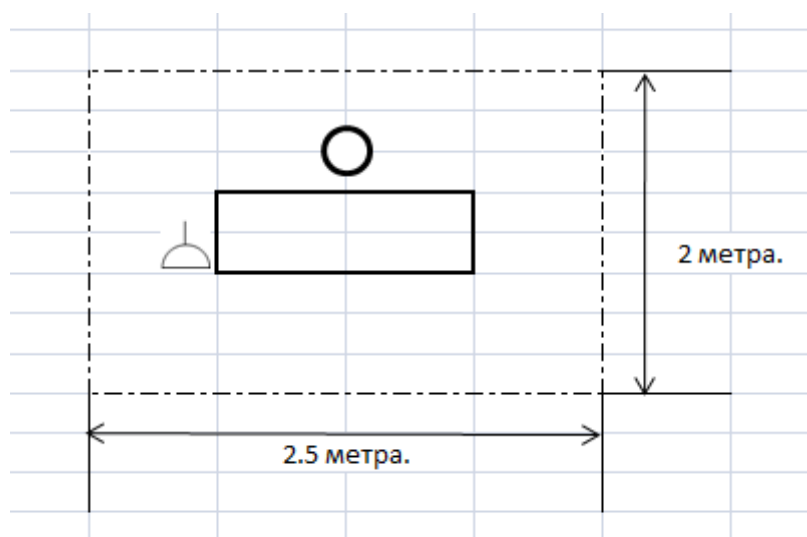
4. Схемы оснащения рабочих мест с учетом основных нозологий.

4.1. Минимальные требования к оснащению рабочих мест с учетом основных нозологий.

| | Площадь, м.кв. | Ширина прохода между рабочими местами. | Специализированное оборудование, количество.* |
|---|--------------------------------|--|--|
| Рабочее место участника с нарушением слуха | Не требует специальных условий | 1 м | Переводчик русского жестового языка, слуховой аппарат. |
| Рабочее место участника с нарушением зрения | Не участвуют | Не участвуют | Не участвуют |
| Рабочее место участника с нарушением ОДА | Не требует специальных условий | 2 м | Не требует специальных условий |
| Рабочее место участника с соматическими заболеваниями | Не требует специальных условий | 1 м | Не требует специальных условий |
| Рабочее место участника с | Не требует специальных | 2м | Не требует специальных условий |

| | | | |
|-------------------------|---------|--|--|
| ментальными нарушениями | условий | | |
|-------------------------|---------|--|--|

4.2. Графическое изображение рабочих мест с учетом основных нозологий.

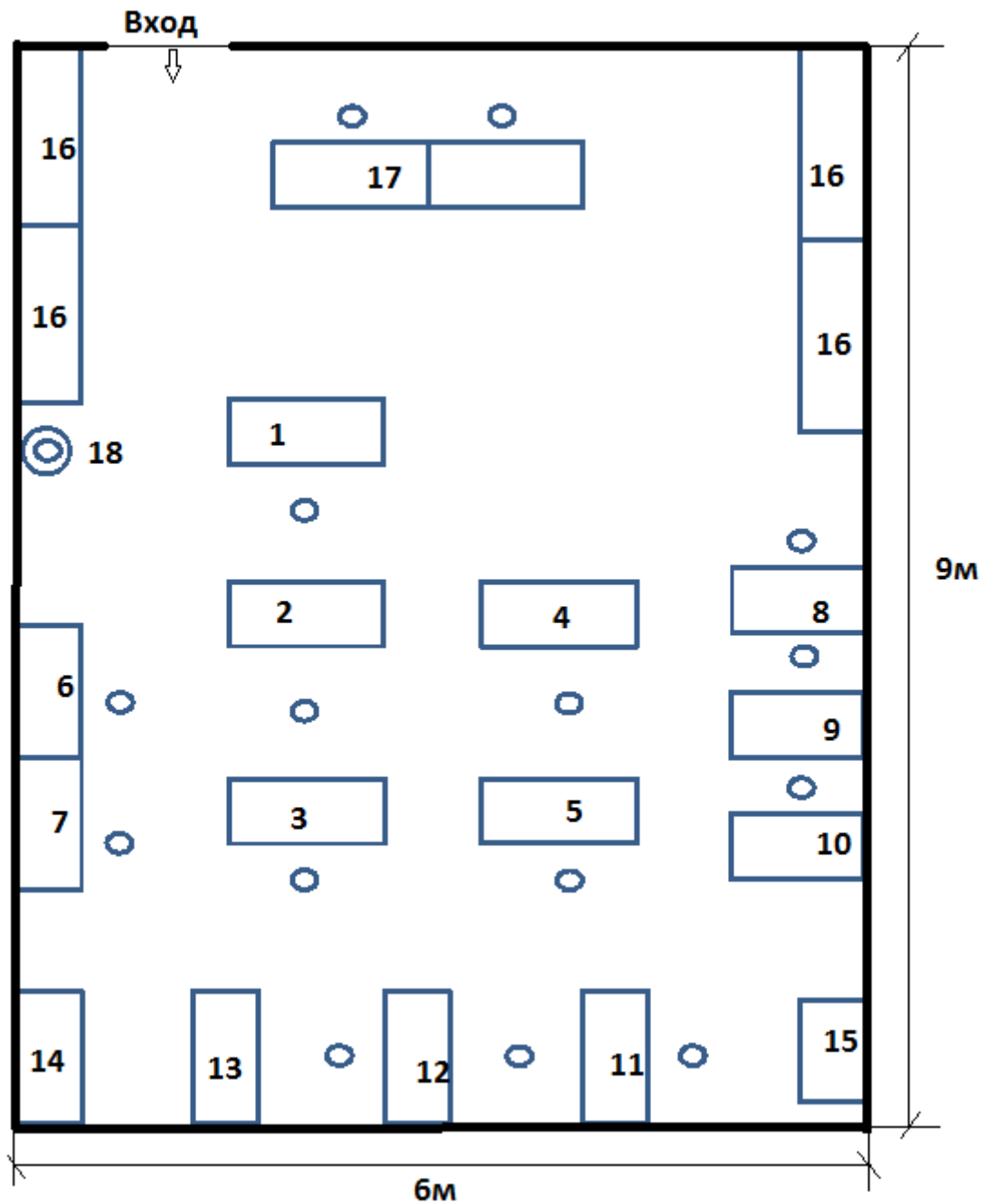


Застройка осуществляется на группу участников.

4.3. Схема застройки соревновательной площадки.

Застройка площадки для всех категорий участников – одинаковая.

План размещения рабочих мест компетенции Ремонт обуви



- 1-5 - столы участников
- 6-7 - столы с термоактиваторами (фены)
- 8-13- швейное оборудование
- 14- технический стол
- 15- фрезовальный станок
- 16-шкафы для одежды и макетов
- 17- стол жюри
- 18 -кулер с водой

5. Требования охраны труда и техники безопасности

Перед началом работы:

1. Надеть специальную одежду и застегнуть ее на все пуговицы.
2. Проверить путем внешнего осмотра исправность электрической розетки.
3. Проверить исправность емкости для клея и растворителя.
4. Осмотреть оборудование и рабочее место.
5. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщите эксперту и до устранения неполадок и разрешения эксперта к работе не приступать.

Техника безопасности во время работы:

1. Перед началом работы инструмент и материал разложить в установленном месте, в удобном и безопасном для пользования порядке.
2. Содержать в порядке и чистоте рабочее место, не допускать загромождения его инструментами и мусором.
3. Быть внимательными, не отвлекаться и не отвлекать других.
4. Работая инструментами, не размахивать ими, чтобы не причинить травму соседу.
5. Не работать при плохом освещении, свет должен падать слева.
6. Положение тела при работе должно быть удобным, расстояние до выполняемой работы
7. Банки с клеем и растворителем держать закрытыми.
8. Все движения кисточкой производить в сторону от себя. При движении к себе клей может попасть в глаза.
9. При работе с ножом он должен идти справа налево или от себя.
10. Перед работой на швейной машине проверить ее исправность, проверить качество строчки на кусочке кожи.
 - пускать машину плавным движением махового колеса;
 - подачу материала производить равномерно, без рывков, прошивать утолщенные места на пониженных оборотах (так как игла может сломаться и поранить);
 - прокладывая строчку, избегать попадания пальцев рук под иглу;
 - при замене иглы убедиться в надежности ее крепления;не допускается:
 - наклоняться низко к швейному оборудованию во избежание захвата ею волос;
 - бросать на пол отработанные или сломанные иглы;
 - открывать, снимать ограждающие устройства и приспособления;
 - класть около вращающихся частей швейного оборудования ручной инструмент и посторонние предметы.
11. Включать фен сухими руками.
12. Не вытягивать за шнур вилку из розетки.
13. При работе на станке Хардо обувь удерживать двумя руками, подавать плавно во избежание возгорания материала.
 - Необходим резиновый коврик и защитные очки.
 - убедиться в исправности шнура, вилки и розетки
 - осмотреть круг, не использовать надколотые или треснувшие круги, а также круги имеющие другие дефекты
 - убедиться, что круг установлен правильно
 - дать станку возможность поработать в холостом режиме не менее 30 секунд

- все защитные приспособления должны быть надежно зафиксированы

Во время работы конкурсант

обязан:

- работать осторожно, во избежание травм;
 - при перегреве двигателя, выключить станок для его постепенного охлаждения;
 - отключать станок, держась за штепсельную вилку;
- не допускается:
- выдергивать шнур из розетки, держась за токоведущий кабель (провод);

14. При работе с молотком пальцы рук должны находиться вне зоны удара молотка.

15. В случае плохого самочувствия прекратить работу, поставить в известность эксперта.

Техника безопасности по окончании работы.

1. После окончания работы привести в порядок своё рабочее место.
2. Снять спецодежду.
3. Мусор и отходы собрать и сложить в отведенную корзину.
4. После работы инструменты и приспособления убрать в строго отведенные места.
5. Закончив работу, протереть стол влажной тряпочкой.
6. Вымыть руки теплой водой с мылом.