



УТВЕРЖДЕНО:
Рабочей группой по
экспертизированию конкурсных
заданий X Ярославского чемпионата
"Абилимпикс"
(Протокол №1 от 20.02.2025 года)

Х Ярославский чемпионат «Абилимпикс»

КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ по компетенции Ремонт обуви

Разработал:
главный эксперт по
компетенции
Гиленский Иван Николаевич
«20» февраля 2025 года



Ярославль, 2025

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.

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>	ЕТКС, выпуск 48 от 13 марта 1986 года N 88/5-131

1.3. Требования к квалификации.

Школьники	Студенты	Специалисты
Должен знать: - основы ремонта обуви;	Должен знать: - технологию ремонта обуви;	Должен знать: - методы определения

- основы работы с химическими материалами;
- основы метода крепления деталей низа;
- правила эксплуатации оборудования;
- способы и приемы безопасного выполнения работ;

Должен уметь:

- подготавливать обувь к ремонту;
- осуществлять ремонт всех видов обуви;
- заделывать дефекты обуви;
- проводить отделку обуви;
- произвести замену застежки велкро;
- производить разборку верха и низа обуви без разрыва и порчи деталей доголеночной части;
- провести проклейку подошвы доголеночной части.
- следить за соблюдением чистоты на рабочем месте, гигиены и санитарии;
- выполнять правила и нормы охраны труда и техники безопасности.

- 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;
- Должен уметь:**
- 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 пятонной 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.

качества сырья и материалов, применяемых на производстве.

- технологию и нормативы операций по ремонту обуви.

- оборудование и инструменты, применяемые при ремонте обуви.
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, противопожарной безопасности, производственной санитарии и гигиены.

Должен уметь:

- 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 пятонной 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;

- следить за соблюдением чистоты на рабочем месте, гигиены и санитарии.
- выполнять правила и нормы охраны труда и техники безопасности.

2. Конкурсное задание.

2.1. Краткое описание задания.

Школьники: в ходе выполнения конкурсного задания выполнить замену застежки велкро в ремонтируемой обуви и подклейку подошвы даголеночной части.

Студенты: в ходе выполнения конкурсаного задания необходимо заменить застежку «молния» ремонтируемую обувь и установить заплату по линии затяжной кромки в ремонтируемой обуви.

Специалисты: в ходе выполнения конкурсаного задания необходимо заменить черезподъемный ремень с одновременной заменой застежки «велькро» в ремонтируемой обуви и установить профилактическую наклейку в ремонтируемой обуви.

2.2. Структура и подробное описание конкурсаного задания.

Категория	Наименование и описание модуля			Время	Результат
	День				
участник а	Школьник	<u>Модуль1</u> Замена застежки велкро	Первый день	1 час 30 минут	Произведена замена застежки велкро с восстановлением ниточных крепителей.
	<u>Модуль2</u> Подклейка подошвы	Первый день	1 час 30 минут	Подошва в обуви должна быть прочно приклеена	

		доголеноч ной части				
Студент	<u>Модуль1</u>	Первый . Замена застёжки «Молнии» в ремонтируемой обуви	1 час 30	На заготовке день должна быть пристро чена	минут	верха обуви
	<u>Модуль2</u>	Прикрепление заплаты на поврежденный участок по линии затяжной кромки в ремонтируемой обуви.	Первый день	1 час	На заготовке верха обуви должна быть установлена заплата.	
Специалист	<u>Модуль1</u>		Первый	1 час 30	На заготовке	

	Замена <i>через подъемного ремня</i> <i>с одновременной</i> <i>заменой застежки</i> <i>«велькро».</i>	день	минут	<i>верха обуви должен быть пристрочен новый через подъемный ремень.</i>
	<u>Модуль 2</u> Установка <i>профилактической</i> <i>наклейки на</i> <i>ремонтируемую обувь.</i>	Первый день	I час	<i>На подошву обуви должна быть установлена новая профилактическая наклейка.</i>

2.3.Последовательность выполнения задания.

Для школьников:

Модуль 1.

Замена застежки велкро.

1. Удаление застежки велкро.
2. Подбор застежки велкро.
3. Нанесение клея на изнаночную поверхность застежки велкро и на изнаночную часть ремешка.
4. Сушка клеевой пленки 10-15 мин.
5. Вклейивание застежки велкро.
6. Восстановление ниточного крепления.
7. Чистка обуви.
8. Проверка качества.

Модуль 2.

Подклейка подошвы доголеночной части.

1. Отделение подошвы в носочно-пучковой части

2. Зачистка подошвы и затяжной кромки следа обуви от клеевых пленок.
3. Галогенирование подошв. Сушка 10 минут
4. Первая намазка клея. Сушка 15-20 минут
5. Вторая намазка клея. Сушка 25-30 минут
6. Активизация клеевых пленок.
7. Приклеивание подошвы нарушенного участка обуви.
8. Чистка обуви от загрязнений.
9. Проверка качества.

Для студентов:

Модуль 1.

Замена застёжки «Молния» в ремонтируемой обуви.

1. Отпарывание молнии и удаление ниточных креплений старой молнии.
2. Зачистка внутренней поверхности обуви.
3. Первое нанесение клея на поверхность внутренней части обуви и на молнию.
4. Сушка клеевой пленки 10 -15 мин.
5. Второе нанесение клея на поверхность внутренней части обуви и на молнию.
6. Сушка клеевой пленки 10 -15 мин.
7. Вклейивание молнии в место вшивания.
8. Вшивание молнии.
9. Отделка отремонтированной обуви (чистка от клея и удаление излишних ниток),
10. Проверка качества выполненной работы.

Модуль 2.

Прикрепление заплаты на поврежденный участок по линии затяжной кромки в ремонтируемой обуви.

1. Отсоединение подошвы от затяжной кромки.
2. Выкраивание заплаты из кожи, близкой по фактуре и цвету коже верха обуви.
3. Спускание верхнего края заплаты с нелицевой стороны на ширину 8-10мм.
4. Нанесение клея на заплату с нелицевой стороны, подошву с неходовой стороны, поврежденный участок верха обуви и затяжную кромку.
5. Сушка клеевой пленки 5 минут.
6. Вклейивание заплаты между подкладкой и верхом поврежденного участка.
7. Прострачивание заплаты по верхнему краю одной строчкой на расстоянии 1-1.5мм.
8. Затяжка верха между подошвой и стелькой.
9. Сушка клеевой пленки 20 мин.
10. Активация клеевой пленки феном.
11. Приклеивание подошвы.
12. Отделка ремонтируемой обуви.
13. Проверка качества выполненной работы.

Для специалистов:

Модуль 1.

Замена через подъемного ремня с одновременной заменой застежки «велькро».

1. Отпарывание заменяемого черезподъемного ремня..
2. Раскрой верха черезподъемного ремня.
3. Нанесение клея на бахтармянную сторону ремня и « велькро»
4. Сушка клеевой пленки 10 мин.
5. Склейивание верха черезподъемного ремня и « велькро».
6. Строчка канта ремня одной строчкой с закрепками на расстоянии1-1.5мм от края.

7. Обрезка излишков застежки « велькро»
8. Пристрачивание черезподъемного ремня к верху ремонтируемой обуви.
9. Отделка отремонтированной обуви (чистка от клея).
10. Проверка качества выполненной работы.

Модуль 2.

Установка профилактической наклейки на ремонтируемую обувь.

1. Подготовка поверхности.
2. Взъерошивание подметочной части подошвы .
3. Взъерошивание профилактической наклейки.
4. Удаление пыли с подошвы и профилактической наклейки.
5. Первое нанесение клея на подошву обуви.
6. Сушка клеевой пленки 20 мин.
7. Второе нанесение клея на подошву обуви.
8. Сушка клеевой пленки 20 мин.
9. Нанесение клея на профилактическую наклейку.
10. Сушка клеевой пленки 20 мин.
11. Термоактивация клеевой пленки при помощи обувного фена.

12. Приклеивание профилактики к подошве обуви.
13. Выравнивание боковой поверхности профилактики.
14. Отделка отремонтированной обуви .
15. Проверка качества выполненной работы.

Порядок 30% изменения конкурсного задания.

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

Допустимые изменения:

- изменение последовательности выполнения задания;
- изменение времени сушки клеевой пленки;
- 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	Специалисты
1	Использование выделенного времени.	5	5	5
2	Соблюдение последовательности технологического процесса.	20	15	10

3	Соблюдение технологических требований и нормативов.	20	15	15
4	Качество выполненной работы.	15	15	20
5	Чистота и аккуратность во время выполнения работы.	10	15	10
6	Соответствие выполненной работы заданию.	15	15	20
7	Эстетичный вид обуви.	15	20	20
Итого:		100	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--plai/kist-sintetika-kruglaya--4-rinax-creative-seriya-341/	шт.	1
5	Машинка швейная Версаль настойке	https://moskva.tiu.ru/Shvejnaya-mashinka-versal.html .	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)	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-	шт.	1

	Клей полиуретановый	https://bertaun.ru/tovar/kley-poliuretanovyy-sar-306-zheleznaya-banka/	шт
4	велкро	https://bertaun.ru/tovar/lenta-lipuchka-velkro-lyuks-50-mm-chernaya	м
5	Натуральный каучук для чистки готовой обуви	http://ufa-sintez.com/catalog/polimers/index.htm?yclid=378960475 8141278418	шт.
6	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.
7	Шлифовальная шкурка	https://garagetools.ru/tovar/bumaga-nazhdachnaya-vodostoykaya-p2000-230-h-280- №10 M-40,H-10	шт.
8	Кисточка для резинового клея	http://bertaun.ru/ . Кисть плоская форма флейцевая № 1-1.5	шт.
9	Кисточка для клея десмокол	http://xn--80aamwf2ahh./ Кисть плоская форма флейцевая № 1-1.5	шт.
10	Кожаные детали верха вкладной стельки.	Кожаные детали верха вкладной стельки представляют собой выкроенную деталь из подкладочной кожи толщиной 0,8 – 1 мм.	шт.
11	Обувь для замены застежки велкро	https://www.ozon.ru/product/sandalii-tashiki-anatomic-comfort-596657782/?asb=tq6UWoQw7VdRMsbN%252BD9n4WY00PvoUT%252F3ch9h1EYCXXg%253D&asb2=ii_4sJqZt63SJBpt_S55i8utyLHEmXBVdVIwskk2tjERWosrjVHOEe5ohJ4zOfjE&avtc=1&avte=2&avts=1678439690&keywords=Сандалии+Ташики+Anatomic+Comfort&sh=8_5h1r9ktA	шт.

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
1	Спецодежда	https://www.specodegda.ru/product/khalat-professional-muzhskoy-vasilek-sv-seryy/ Фартуки из плотной ткани и нарукавники.	шт.
2	Защитные очки	https://enerplus.ru/catalog/sredstva_ Пластиковые очки с плотным прилеганием.	шт.

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕННЫЕ НА ПЛОЩАДКЕ

№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов	Ед. измерения	К ол - 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 характеристики оборудования	Ед. измер
1	Стол письменный	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pr_yamoy_03509_03028_orekh/	шт.
2	Стул	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066_1_16037_chernyy/	шт.

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. измер
1	Стол участника	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pr_yamoy_sppl4_26038_olkh_a/	шт.
2	Стул участника	https://goods.ru/catalog/details/ofisnoe-kreslo-byurokrat-ch-1201nx-chernyy-100023416040/	шт.
4	Корзина для мусора	https://www.komus.ru/ Пластиковая корзина емкость -5л	шт.
5	Мешки под мусор 120-180 л.	https://www.ozon.ru/	шт.

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПЕРТОВ

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. Характеристиками, либо тех. характеристики оборудования	Ед. измер
1	Принтер	https://market.yandex.ru/product/12827644?hid=138608&nid=54546&clid=698	шт.
2	Ноутбук	https://market.yandex.ru/product/1729357426?show-uid=354362716143992749016001&nid=54544&context=search	шт.
3	Стол для переговоров	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/peregovornye/sto_1_peregovorny_sgsh_07058_vish	шт.

		<u>nya/</u> <u>https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066</u> <u>1_16037_chernyy/</u>	
4	Стул		шт.

**КОМНАТА
УЧАСТНИКОВ**

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

1	Стул	<u>https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066</u> <u>1_16037_chernyy/</u>	шт.
2	Стол для вещей	<u>https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pr</u>	шт.

yamoy_spp14_26038_olkha/
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ

Количество точек питания и их характеристики

№	Наименование	Тех. характеристики		
1	Электричество на 1 пост участника	220 вольт, 1 розетка	шт.	10
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.	10
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. характеристики оборудования, инструментов	Ед. измерения
1	Станок обдирочный HARDO	https://www.hardo.eu/content/de/downloads/Home/Produktangebote/HARDO_Elektro- und Dreharbeitsgeräte/Obdirmaschinen/Obdirmaschine-HARDO-1000 . напряжение 200 в. Лампа 40в., вес 40кг.	шт.
2	Машина швейная Версаль на стойке	https://moskva.tiu.ru/Shvejnaya-mashinka-versal.html . Вес 11кг, максимальный шаг 9мм, шпулька 17.5мм с поворачивающейся лапкой на 360 град.	шт.
3	Лапа сапожная чугунная	https://moskva.tiu.ru/Sapozhnaya-lapa.html . Высота 900мм, материал чугун , 2 насадки разной формы.	шт.
4	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.
5	Плоскогубцы	https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-sturm;all.html	шт.
6	Коврик резиновый.	https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-sturm;all.html	шт.
7	Рашпиль обувной	https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-sturm;all.html . Прямой рашпиль длина 200-250мм, ширина 18-26 мм.	шт.
8	Отвертка плоская	https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-sturm;all.html .	шт.
9	Молоток сапожный	https://moskva.tiu.ru/Molotok-sapozhnyj.html Ит№2 кованая сталь, длина ручки20 см.	шт.
10	Нож сапожный	https://moskva.tiu.ru/Molotok-sapozhnyj.html . Короткое цельное полотно из легированной или углеродистой стали. Заточке подвергается скошенная часть ножа.	шт.
11	Щетка для удаления пыли	https://moscow.petrovich.ru/ Мягкая щетка с натуральной щетиной.	шт.
12	Ножницы	http://xn--80aamwf2ahh.xn--p1ai/kist-sintetika-kruglaya--4-rinax-creative-seriya-341/ Ножницы сапожные Р-03 для резки кожи и картона.	шт.

ПЕРЕЧЕНЬ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА 1 УЧАСТНИКА

№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов	Ед. измер	К ол
---	--------------	--	-----------	------

			ения	- во
1	Обувь для ремонта (сапоги женские - осень, весна, чёрные)	Для конкурса необходимо: для студента – п./пара обуви с испорченной застежкой « молния и п./пара для установки заплаты	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 десмокол	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	Профилактическая наклейка Vibram2338	http://bertaun.ru/catalog/profilaktika/profilaktika-formovannaya/vibram	шт.	2
8	Нитки капроновые черные	http://bertaun.ru/catalog/nitki-igolki-molnii/nitki-dlya-shveynyh-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
11	Застежка молния в цвет обуви.	http://bertaun.ru/ 7 EGO бегунок 0.3.	шт.	1
12	Кожаные детали для заплаты в цвет верха	Кожаные детали для заплаты представляют собой выкроенные кожаные детали в соответствии с цветом и фактурой ремонтируемой обуви.	шт.	6
13	Наждачная бумага	https://www.isolux.ru/ №10,М-40,Н-10-	шт.	1
14	Кисточка для клея	http://bertaun.ru/ форма флейцевая 1- 1.5.	шт.	1
15	Кисточка для нанесения краски	http://xn--80aamwf2ahh.xn--plai/k. Форма флейцевая 1 -1.5.	шт.	1
16	Крем обувной (черный)	http://bertaun.ru/catalog/ximiya/krem/SAPHIR	шт.	1
17	Обувная щетка для полировки обуви	https://waxashop.ru/uhol-za-kozhej/shhetka-dlya. Щетка с натуральной щетиной средней жесткости.	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.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.	Ед.	К
---	--------------	--	-----	---

		характеристики оборудования, инструментов	измер
1	Не предусмотрено.	Н е п р е д у с м о т р е н о	.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРОЕ МОЖЕТ
ПРИВЕСТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК**

№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования	Ед. измер
1	Не предусмотрено.	Н е п р е д у с м о т р е н о	.

НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (КОНКУРСНАЯ ПЛОЩАДКА)

Перечень оборудования и мебель			
№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования	Ед. измер
1	Стол письменный	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pryamoy_03509_03028 orekh/	шт.
2	Стул	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_0661	шт.

			6 0 3 7 — с х е р н у у / —	
--	--	--	--	--

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. измер
1	Стол участника	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--placf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pr_ya_m_o_y_s_p_p_l_4_2_6_0_3_8_o_l_k_h_a/	шт.
2	Стул участника	https://goods.ru/catalog/details/ofisnoe-kreslo-byurokrat-ch-1201nx-chernyy-100023416040/	шт.
3	Корзина для мусора	https://www.komus.ru . Пластиковая корзина емкость 5 л и т р о в .	шт.
5	Мешки под мусор 120-	h_t	шт.

т п с : / / в в в : о з о н : г и /

180 л.

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПЕРТОВ

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. Характеристиками, либо тех. характеристики оборудования	Ед. измер
1	Принтер	https://market.yandex.ru/product/12827644?hid=138608&	шт.

		nid=54546&clid=698	
2	Ноутбук	https://market.yandex.ru/product/1729357426? uid=354362716143992749016001&nid=54544&context=search	шт.
3	Стол для переговоров	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/peregovornye/sto1_peregovornyy_sgsh_07058_vishnya/	шт.
4	Стул	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_0661_16037_chernyy/	шт.

КОМНАТА УЧАСТНИКОВ

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

1	Стул	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_0661_16037_chernyy/	шт.
2	Стол для вещей	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pryamoy_sppl4_26038_olkh_a/	шт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ

Количество точек питания и их характеристики

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

3.3. Специалисты

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	Станок обдирочный HARDO	https://www.hardo.eu/content/ . Для шлифования деталей обуви, вес 40 кг, напряжение 200вольт.	шт.	1
2	Машина швейная Версаль на стойке	https://moskva.tiu.ru/Shvejnaya-mashinka-versal.html . Вес 11 кг, максимальный шаг 9мм, с	шт.	1

		поворачивающийся лапкой		
3	Лапа сапожная чугунная	https://moskva.tiu.ru/ Высота 900мм, материал чугун, 2 насадки разной формы.	шт.	1
4	Фен профессиональный для активации пленки	https://moskva.tiu.ru. Поток нагретого воздуха 200 гр.	шт.	1
5	Плоскогубцы	https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-sturm;all.html с узкими и длинными губами.	шт.	1
6	Коврик резиновый.	https://moskva.tiu.ru/p351078145-tehnicheskij-fen-	шт.	1

		sturm;all.html.	
7	Рашпиль обувной	https://moskva.tiu.ru . Прямой длина 200-250, ширина 18-26.	шт.
8	Молоток сапожный	https://moskva.tiu.ru/Molotok-sapozhnyj.html Ит №2 кованая сталь , длина ручки 20 см.	шт.
9	Нож сапожный	https://moskva.tiu.ru . Короткое цельное полотно из высококачественной стали .Заточке подвергается склоненная часть.	шт.
10	Щетка для удаления пыли	https://moscow.petrovich.ru . Мягкая щетка с натуральной щетиной.	шт.
11	Ножницы	http://xn--80aam.Ножницы сапожные Р-03 для резки кожи и картона.	шт.

ПЕРЕЧЕНЬ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА 1 УЧАСТНИКА

№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. характеристиками либо тех. характеристики оборудования, инструментов	Ед. измерения
1	Обувь для ремонта (сапоги женские - осень, весна, чёрные и детский ботинок с ч/п. ремнем.)	Для конкурса необходимо: для специалиста п./ пара обуви с порванным ч/п. ремнем и – п./ пара обуви с истертой профилактической наклейкой на ходовой поверхности подошвы.	пара
2	Емкость для клея десмокол	http://bertaun.ru/ . Пластиковая емкость 200мл.	шт.
3	Емкость для резинового клея	http://bertaun.ru/ . Пластиковая емкость 200мл.	шт.
4	Клей десмокол	http://bertaun.ru/ . Пластиковая емкость 200мл.	шт.
5	Клей резиновый	http://bertaun.ru/ . Пластиковая емкость 200мл.	шт.
6	Нитрокраска для обуви (чёрная)	http://bertaun.ru/ Стеклянная емкость 100мл.	шт.
7	Кожаные ремни	Кожаные ремни представляют собой выкроенные кожаные детали, соответствующие материалу и фактуре ремонтируемой обуви.	шт.
8	Профилактическая наклейка Vibram2338	http://bertaun.ru/catalog/profilaktika/profilaktika-formovannaya/vibram	шт.
9	Нитки капроновые черные	http://bertaun.ru/catalog/nitki-igolki-molnii/nitki-dlya-shveynyh-mashin/nitki-50-k-dlya-mashin	шт.
10	Натуральный каучук для чистки готовой обуви	http://ufa-sintez.com/catalog/polimers/index.htm?yclid=3789604758141278418	шт.
11	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.
12	Ацетон	http://bertaun.ru/ . Пластиковая емкость 100мл.	шт.
13	Застёжка « велькро»	http://bertaun.ru/ . Лента в рулоне соответствующего цвета.	шт.
14	Наждачная бумага	https://www.isolux.ru/bumaga-nazhdachnaya-	шт.
15	Кисточка для клея	http://bertaun.ru/ Плоская кисть, форма флейцевая №1-1.5.	шт.
16	Кисточка для нанесения краски	http://bertaun.ru/ Плоская кисть, форма флейцевая №1-1.5.	шт.
17	Крем обувной (черный)	http://bertaun.ru/catalog/ximiya/krem/SAPHIR	шт.
18	Обувная щетка для	https://waxashop.ru/uhod-za-kozhej/shhetka-dlya-Щетка	шт.

	полировки обуви	с натуральной щетиной средней жесткости.		
--	-----------------	--	--	--

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--placf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pr_yamoy_03509_03028_orekh/	шт.	1
2	Стул	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--placf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_066_1_16037_chernyy/	шт.	1

ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ

Перечень оборудования, 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--placf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pr_yamoy_sppl4_26038_olkha/	шт.	1
2	Стул участника	https://goods.ru/catalog/details/ofisnoe-kreslo-byurokrat-ch-1201nx-chernyy-100023416040/	шт.	1
3	Корзина для мусора	https://www.komus.ru/katalog/k=25415	шт.	1
4	Мешки под мусор 120-180 л.	https://www.ozon.ru/context/d	шт.	1

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПЕРТОВ

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

№	Наименование	Ссылка на сайт с тех. Характеристиками, либо тех.	Ед.
---	--------------	---	-----

		характеристики оборудования	измер
1	Принтер	https://market.yandex.ru/product/12827644?hid=138608&nid=54546&clid=698	шт.
2	Ноутбук	https://market.yandex.ru/product/1729357426?show-uid=354362716143992749016001&nid=54544&context=search	шт.
3	Стол для переговоров	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/peregovornye/sto1_peregovornyy_sgsh_07058_vishnya/	шт.
4	Стул	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_0661_16037_chernyy/	шт.

КОМНАТА УЧАСТНИКОВ

Перечень оборудования, мебель, канцелярия и т.п.

1	Стул	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stulya/stulya/stul_0661_16037_chernyy/	шт.
2	Стол для вещей	https://xn--80ab3aeirhcj.xn--p1acf/catalog/ofisnaya_mebel_b_u/stoly/pryamye/stol_pryamoy_spp14_26038_olkh_a/	шт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ

Количество точек питания и их характеристики

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

4. Схемы оснащения рабочих мест с учетом основных нозологий.

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

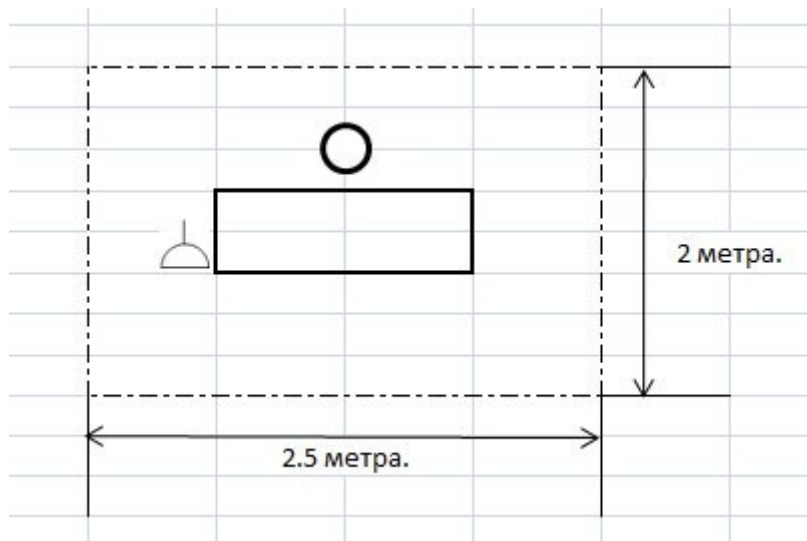
Рабочее место участника с нарушением слуха	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами.	Специализированное оборудование, количество.*
			Переводчик русского жестового языка, слуховой аппарат.
	Не требует специальных условий	1 м	

Рабочее место участника с нарушением зрения	Не участвуют	Не участвуют	Не участвуют
Рабочее место участника с нарушением	Не требует специальных условий	2 м	Не требует специальных условий

ОДА			
Рабочее место участника с соматическими заболеваниями	Не требует специальных условий	1 м	Не требует специальных условий
Рабочее место участника с ментальными нарушениями	Не требует специальных условий	2м	Не требует специальных условий

*указывается ссылка на сайт с тех. характеристиками, либо наименование и тех. характеристики специализированного оборудования.

4.2. Графическое изображение рабочих мест с учетом основных нозологий.

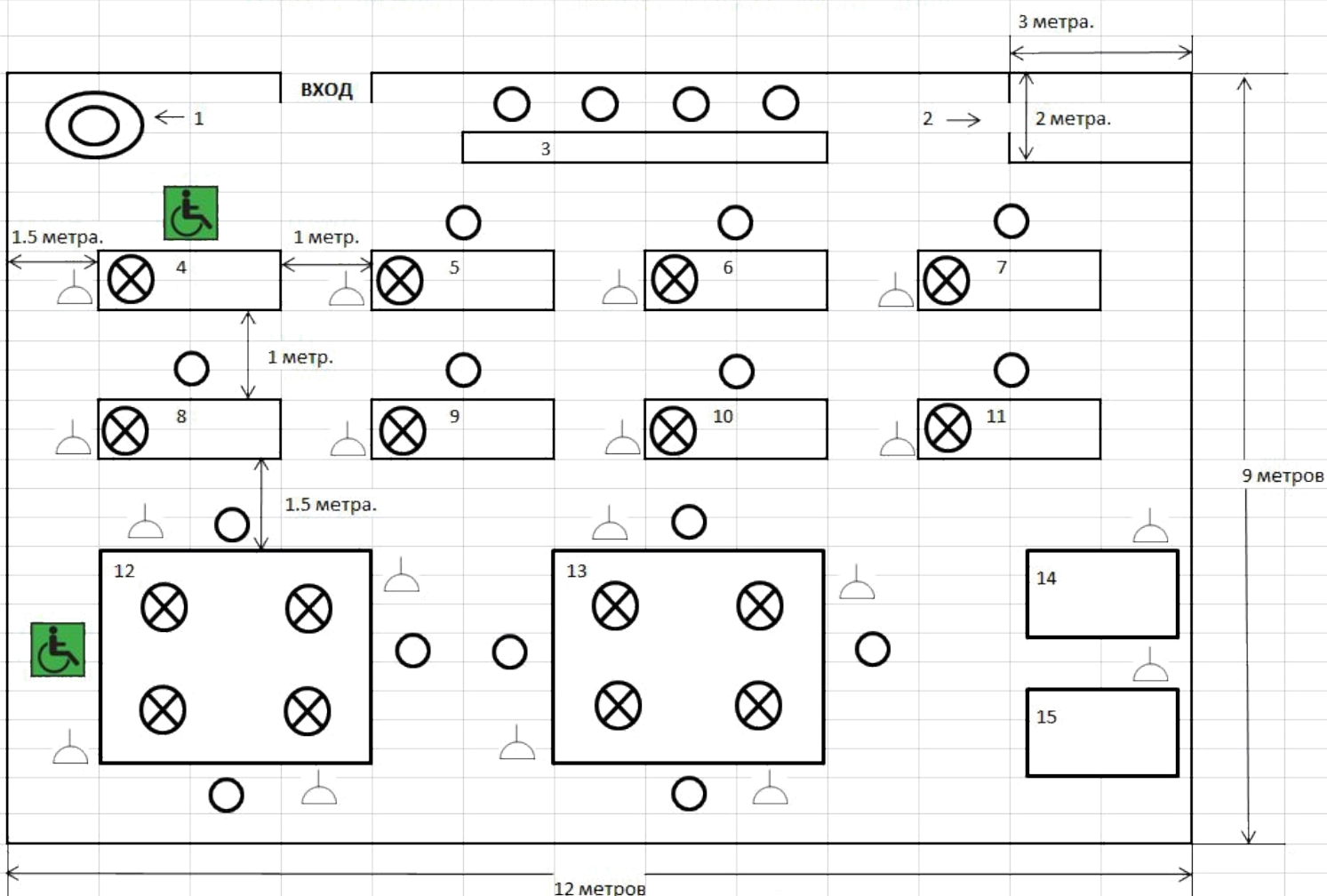


Застойка осуществляется на группу участников.

4.3. Схема застройки соревновательной площадки.

Застойка площадки для всех категорий участников – одинаковая.

План размещения рабочих мест компетенция Ремонт обуви.



5. Требования охраны труда и техники

безопасности. Перед началом работы:

Общая площадь площадки 108 м².

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 должно быть 25-30 см.
7. Банки с kleem 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 кусочек 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 ю волос;
 - бросать на пол отработанные или сломанные иглы;
 - открывать, снимать ограждающие устройства и приспособления;
 - класть около врачающихся 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);
 - охлаждать станок водой;
 - касаний кабеля (провод) с врачающимися деталями станка.

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 тряпкой.
6. Вымыть руки теплой водой с мылом.

План размещения рабочих мест компетенция Ремонт обуви.

