

СОГЛАСОВАНО
Региональный центр развития
движения «Абилимпикс»
Ярославской области



УТВЕРЖДЕНО:
Рабочей группой по
экспертированию конкурсных
заданий VIII Ярославского
чемпионата "Абилимпикс"
(Протокол №1 от 27.03.2023 года)

VIII Ярославский чемпионат «Абилимпикс»

КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

по компетенции

Клининг

Разработал:
главный эксперт по
компетенции
Комарицких Ольга Владимировна
«27» марта 2023года



1. Описание компетенции.

1.1. Актуальность компетенции.

Клининг (Профессиональная уборка) – это комплекс мер, обеспечивающих чистоту офисов, торговых комплексов, производственных помещений, учреждений здравоохранения, образования, гостеприимства и т.д. Чистотой, в данных условиях, является отсутствие любых загрязнений, включая пыль, пятна, неприятные запахи и мусор на вертикальных и горизонтальных поверхностях помещения. Этот вид услуг относится к сфере регулирования целого комплекса структур, в т.ч. государственных, поскольку от качества предоставления таких услуг зависит чистота, здоровье и благополучие населения.

Оказание услуг по поддержанию санитарного состояния объектов уборки, сохранению, восстановлению эксплуатационных и эстетических свойств поверхностей объектов клининга обосновано технологией, которая характеризует, какой инвентарь использовать, как убирать, какие химические средства применять, время воздействия и другие действия, которые регламентируются нормативными документами.

1.2. Профессии, по которым участники смогут трудоустроиться после получения данной компетенции.

Уборщик территорий, Уборщик производственных помещений, Уборщик служебных помещений, Машинист уборочных машин.

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

Школьники	Студенты Специалисты
ФГОС СПО 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201803300039?index=0&rangeSize=1	ФГОС СПО 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201803300039?index=0&rangeSize=1

1.4. Требования к квалификации

Школьники	Студенты Специалисты
Должен знать: -требования охраны труда, техники безопасности -типы загрязнений и их признаки; -методы выведения пятен с различных поверхностей; -виды и назначение инвентаря необходимого для ручной уборки; -технологические процессы уборки;	Должен знать: -требования, действующих регламентирующих и технических документов; - требования охраны труда, техники безопасности при выполнении механизированной уборки; -требования электробезопасности;

<p>-химические средства для ручной уборки.</p> <p>Должен уметь:</p> <p>-визуально определять тип поверхности;</p> <p>-безопасно использовать различные виды инвентаря и химические средства;</p> <p>-оценивать качество выполненных работ.</p> <p>-выбирать оптимальный и безопасный маршрут движения при уборке и перемещении мусора.</p> <p>Должен иметь навыки:</p> <p>-подготовки, уборки рабочего места;</p> <p>-подготовки к работе, безопасной эксплуатации производственного оборудования, инвентаря, инструментов;</p> <p>-выполнение действий с использованием ручного инвентаря, протирающих материалов, химических средств.</p>	<p>-виды поверхностей и их основные свойства;</p> <p>-типы загрязнений и их признаки;</p> <p>-виды и назначения инвентаря и оборудования, необходимых для механизированной уборки;</p> <p>-методы выведения пятен с различных поверхностей;</p> <p>-технологические процессы уборки;</p> <p>-химические средства для механизированной уборки;</p> <p>-порядок приемки-передачи оборудования.</p> <p>Должен уметь:</p> <p>-визуально определять тип поверхности, тип и степень загрязнения;</p> <p>-безопасно использовать различные виды инвентаря, оборудования и механизмов;</p> <p>-химические средства для механизированной уборки;</p> <p>-безопасно осуществлять замену расходных материалов (держателей mopов, щетки);</p> <p>-выбирать оптимальный и безопасный маршрут движения при уборке;</p> <p>-оценивать качество выполненных работ различными способами.</p> <p>Должен иметь навыки:</p> <p>-работы с определенной степенью самостоятельности;</p> <p>-безопасно использовать оборудование, механизмы и химические средства для механизированной уборки;</p> <p>-планирования собственной работы</p>
---	---

1.5. Цель конкурса

Демонстрация профессиональной компетенции, форма повышения уровня профессиональной подготовки обучающихся, развития и популяризации профессии.

2.Конкурсное задание.

2.1. Краткое описание задания.

Школьники: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо промыть светопрозрачную конструкцию, включая раму. Провести уборку учебного кабинета (стола, стула, напольного покрытия).

Студенты, Специалисты: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо промыть светопрозрачную конструкцию, включая раму, с удалением пятен. Провести чистку коврового покрытия/элемента мягкой мебели включая удаление пятен.

2.2. Структура и подробное описание конкурсного задания.

Категория участника	Наименование и описание модуля	Время	Результат
Школьник	<u>Модуль 1.</u> Мытье светопрозрачной конструкции.	Не более 50 минут	Отсутствие грязи, пыли, пятен, отпечатков пальцев, разводов, высохших брызг, ореолов, разводов вокруг очищенных участков, мутности, остатков ворса протирочного материала на стекле.
	<u>Модуль 2.</u> Уборка школьного кабинета.	Не более 60 минут	Отсутствие скопления пыли в труднодоступных местах, пятен, остатков волокон протирочного материала и отпечатков пальцев. Отсутствие липкости и неравномерности блеска поверхности.
Студент, Специалист	<u>Модуль 1.</u> Мытье светопрозрачной конструкции.	Не более 40 минут	Отсутствие грязи, пыли, пятен, отпечатков пальцев, разводов, высохших брызг, ореолов, разводов вокруг очищенных участков, мутности, остатков ворса протирочного материала на стекле. Металлические части конструкции очищены.
	<u>Модуль 2.</u> Чистка коврового(текстильного) покрытия или мягкой мебели	Не более 60 минут	Отсутствие пыли, пуха, грязи, пятен, чрезмерной сырости, липкости и залома ворса. Покрытие не промочено.

2.3. Последовательность выполнения задания.

Школьники:

Модуль 1. Мытье светопрозрачной конструкции.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр и сообщить о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины). Подготовить инвентарь для

мытья окон. Выбрать моющее средство, приготовить рабочий раствор согласно инструкции. Шубкой равномерно смочить всю поверхность стекла, обратив внимание на наличие пятен. При наличии механических загрязнений удалить эти пятна при помощи скребка и вновь нанести моющий раствор. Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы. Промыть светопрозрачную конструкцию. Привести в порядок весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть). Убрать рабочее место.

Модуль 2. Уборка школьного кабинета.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр мебели для изучения степени загрязнения, сообщить о выявленных дефектах в случае их наличия. Выбрать инвентарь в соответствии с видами работ. Собрать крупный мусор. Провести сухую уборку. Выбрать моющее средство. Приготовить рабочий раствор в соответствии с инструкцией с соблюдением дозировки и техники безопасности при работе с химическими средствами. Промыть мебель, пол. (Провести чистку стола. Провести чистку стула. Удаляя локальные загрязнения (пятна), протереть вертикальные стенки по направлению сверху вниз). Горизонтальные поверхности протираются от края до края вдоль основных линий фактуры. Провести сухую и влажную уборку пола. Промести пол статическим мопом зигзагообразными движениями, не отрывая моп от пола (рабочая сторона одна). Упаковать мешок с мусором. Убрать в обозначенное место. Привести в порядок оборудование и инвентарь.

Студенты, специалисты:

Модуль 1 Мытье светопрозрачной конструкции.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр и сообщил о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины). Подготовить инвентарь для мытья окон. (шубка, стяжка, скребок для очистки стекол, салфетки) Приготовить моющий раствор согласно инструкции. Шубкой равномерно смочить всю поверхность стекла, обратив внимание на наличие пятен. При наличии механических загрязнений удалить эти пятна при помощи скребка и вновь нанести моющий раствор. Локальные загрязнения удалить химическими средствами. Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы. Чистой сухой салфеткой протереть раму, подоконник. Удалить загрязнения с металлических элементов. Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть). Убрать рабочее место.

Модуль 2 Чистка текстильного покрытия.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр коврового покрытия/мягкой мебели для изучения степени его загрязнения, сообщить о выявленных дефектах в случае их наличия. Выбрать инвентарь и оборудование в соответствии с видами работ. Собрать мусор. Провести сухую уборку. Провести тест на цветоустойчивость. Удалить локальные загрязнения (пятна). Выбрать моющее средство. Приготовить рабочий раствор в соответствии с инструкцией с

соблюдением дозировки и техники безопасности при работе с химическими средствами. Нанести раствор на рабочую поверхность. Провести чистку покрытия. Привести в порядок рабочий инвентарь и оборудование.

Особые указания

Участникам на площадке предоставляется оборудование, инвентарь и расходные материалы в полном объеме.

Участник **может взять** с собой на площадку для выполнения конкурсного задания спецодежду и резиновые перчатки.

В 30% изменения в конкурсном задании входит:

Школьники: замена светопрозрачной конструкции на зеркальную, уборка напольного покрытия пылесосом для сухой и влажной уборки.

Студенты/специалисты: замена состава покрытия, виды загрязнений, замена видов чистки.

1.4. Критерии оценки выполнения задания.

Школьники:

Модуль 1

Задание	Порядок выполнения задания	
Мытье светопрозрачной конструкции	Спецодежда должна быть: чистая и не мятая Соответствие СИЗ требованиям ОТ и ТБ	1
	Выставить предупредительный знак	1
	Провести визуальный осмотр и сообщить о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины)	2
	Освободить территорию от предметов, которые будут мешать мытью окон. (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.).	1
	Подготовить инвентарь для мытья -шубка, стяжка, скребок для очистки стекол, салфетки. Либо приготовить Стеклоочиститель к работе(собрать,залить моющее средство)	3
	Подготовить моющий раствор согласно инструкции.	2
	Шубкой равномерно смочить всю поверхность стекла, обратив внимание на наличие пятен	2
	При наличии пятен удалить эти пятна при помощи скребка и вновь нанести моющий раствор	3
	«Стянуть» с помощью стяжки моющий раствор (либо вертикальными движениями сверху вниз, либо горизонтальными)	2
	Промыть стекло повторно, если оно недостаточно чистое	1

Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы.	2
Чистой сухой салфеткой протереть раму	1
Поставить на свои места все предметы, которые убрали (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.)	2
Осмотреть окно: не должно быть: - пыли и грязи	3
- потеков и пятен	3
- отпечатков пальцев	3
- разводов и мутности	3
- высохших брызг и ореолов	3
- остатков ворса протирочного материала	3
Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть)	3
Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	3
Артистизм в работе	3
ИТОГО	50

Модуль 2

Задание	Порядок выполнения задания	
Уборка учебного кабинета (стол, стул, напольное покрытие) с удалением загрязнения	Спецодежда должна быть: чистая и не мятая	1
	Соответствие СИЗ требованиям ОТ и ТБ	
	Выставить предупредительный знак	1
	Провести визуальный осмотр учебного стола и стула и сообщить о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины) или их отсутствии.	2
	Освободить мебель от посторонних загрязнений с помощью скребка для чистки(жевательная резинка, наклейки)	1
	Подготовить инвентарь для мытья мебели- -салфетки для сухой и влажной уборки -таз	3
	Подготовить моющий раствор согласно инструкции.	2
	Мытье учебного стола, стула влажной салфеткой с моющим раствором	2
	Протереть влажной тряпкой с моющим раствором вертикальную поверхность стола, горизонтальную поверхность стола, ножки.	1
	Протереть влажной тряпкой с моющим раствором вертикальную поверхность стула, горизонтальную поверхность стула, ножки.	1
	Произвести ополаскивание учебной мебели	2
	Сухой салфеткой протереть учебную мебель	2

Почистить весь используемый инвентарь (салфетки прополоскать и повесить сушиться, протереть таз)	2
Провести визуальный осмотр напольного покрытия и сообщить о выявленных дефектах (или их отсутствии). Освободить территорию от предметов, которые будут мешать мытью напольного покрытия (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и пр.)	2
Собрать крупный мусор, провести сухую уборку	1
Подготовить инвентарь для мытья напольного покрытия - Моп –система для уборки пола	2
Выбрать моющее средство, Подготовить моющий раствор согласно инструкции	2
Тщательно помыть пол, регулярно выполаскивая тряпку	2
Промыть напольное покрытие повторно, если оно недостаточно чистое	2
Протереть напольное покрытие полусухой тряпкой	2
Осмотреть мебель, напольное покрытие: не должно быть: -пыли и грязи	2
-потеков и пятен	2
-разводов и высохших брызг	2
-остатков ворса, протирачного материала	2
Привести в порядок весь используемый инвентарь	1
Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	2
По окончании работ участник выглядит опрятным	1
Артистизм в работе	1
Порядок на рабочем месте во время проведения работ	2
Порядок на рабочем месте после проведения работ	2
Итого	50

Студенты, специалисты

Модуль 1

Задание	Порядок выполнения задания	
Мытье светопрозрачной конструкции	Спецодежда должна быть: чистая и не мятая Соответствие СИЗ требованиям ОТ и ТБ	1
	Выставить предупредительный знак	1
	Провести визуальный осмотр и сообщить о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины)	2

Освободить территорию от предметов, которые будут мешать мытью окон. (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.).	1
Подготовить инвентарь для мытья -шубка, стяжка, скребок для очистки стекол, салфетки. Либо подготовить Стеклоочиститель к работе.	3
Подготовить моющий раствор согласно инструкции.	2
Шубкой равномерно смочить всю поверхность стекла, обратив внимание на наличие пятен	2
При наличии пятен удалить эти пятна при помощи скребка и вновь нанести моющий раствор	3
«Стянуть» с помощью стяжки моющий раствор (либо вертикальными движениями сверху вниз, либо горизонтальными)	2
Промыть стекло повторно, если оно недостаточно чистое	1
Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы.	2
Чистой сухой салфеткой протереть раму	1
Поставить на свои места все предметы, которые убрали (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.)	2
Осмотреть окно: не должно быть: - пыли и грязи	3
- потеков и пятен	3
- отпечатков пальцев	3
- разводов и мутности	3
- высохших брызг и ореолов	3
- остатков ворса протирочного материала	3
Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть)	3
Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	3
Артистизм в работе	3
ИТОГО	50

Модуль 2

Задание	Порядок выполнения задания	
Чистка коврового(текстильного) покрытия/мягкой мебели	Спецодежда должна быть: чистая и не мятая Соответствие СИЗ требованиям ОТ и ТБ	1
	Выставить предупредительный знак	1
	Провести визуальный осмотр и сообщить о выявленных дефектах	3

Проверить соответствие используемого инвентаря, оборудования	3
Собрать мусор, провести сухую уборку	4
Проведение теста на цветоустойчивость, соблюдение правил удаления пятен.	3
Подготовить моющий раствор согласно инструкции.	3
Проверить оборудование, залить моющий раствор в резервуар	3
Провести обработку покрытия	4
Осмотреть покрытие, не должно быть: - потеков и пятен	3
- отпечатков пальцев	3
- разводов и мутности	3
- высохших брызг и ореолов	3
- остатков ворса протирочного материала	3
Соблюдение порядка на рабочем месте	3
Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	4
Артистизм в работе	3
ИТОГО	50

3. Перечень используемого оборудования, инструментов и расходных материалов

3.1. Школьники

ОБОРУДОВАНИЕ НА 1 УЧАСТНИКА					
№ п/п	Наименование	Фото оборудования или инструмента, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Мобильное окно		Стекло в пластиковой раме	шт	1
2	Стеклоочиститель		https://www.karcher.ru/ru/home-garden/stekloochistiteli.html	шт	1
3	Предупредительный знак		https://yaroslavl.regmarkets.ru/product/-karcher--673426194/	шт	1

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА					
№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Шубка		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/shubka-dlya-mytya-stekol-45sm.html	шт	2
2	Стяжка		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/styazhka-dlya-udaleniya-zhidkosti-s-pola-45sm-s-rezinkoj.html	шт	1
3	Скребок		https://cleantorg.ru/catalog/vedra-aksessuary/381_bezopasnyj-skrebok-glassman/	шт	1
4	Ведро для мытья окон		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/vedro-22l-plastikovoe-dlya-mytya-stekol-krasnoe-vileda-500118-100151.html	шт	1
5	Салфетки вафельные		https://www.officemag.ru/catalog/goods/600470/	шт	6
6	Салфетки микрофибра		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/salfetka-mikrofibra-30kh30sm-universalnaya-sinyaya.html	шт	3
7	Химическое средство пятновыводное-универсальное		https://www.karcher.ru/ru/professional/sredstva-dlja-chistki-i-ukhoda/professionalnyi/produkty-dlja-chistki-kovrov/universalnyi-pjatnovyvoditel-rm-769-62954900.html	шт	3
8	Хим. средство для мытья окон		https://www.karcher.ru/ru/home-garden/sredstva-dlja-chistki-i-ukhoda/home-garden/akkumuljatornye-stekloochistiteli/uborka-stekla/rm-500-koncentrat-chistjashchego-sredstva-dlja-stekol-62957960.htm	шт	1
9	Губка		С абразивной стороной	шт	1
10	Пластиковые пакеты для мусора		60 л без ручек	шт	3
11	Щетка-утюжок		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/shchetka-ruchnaya-utyuzhok-maksi.html	шт	1
12	Универсальное чистящее средство без содержания ПАВ		https://www.karcher.ru/ru/professional/sredstva-dlja-chistki-i-ukhoda/professionalnyi/produkty-dlja-chistki-kovrov/universalnoe-chistjashchee-sredstvo-bez-soderzhanija-pav-rm-770-62954890.html		
13	Система для уборки		https://yaroslavl.vseinstrumenti.ru/category/nabory-dlya-uborki-171913/		
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ УЧАСТНИКИ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ (при необходимости)					

	Не предусмотрено		Не предусмотрено		
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕННЫЕ НА ПЛОЩАДКЕ					
	Не предусмотрено		Не предусмотрено		
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРОЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК (при необходимости)					
№ п/п	Наименование	Фото материал ов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Спецодежда		полукомбинезон	шт	1
2	Перчатки		резиновые	шт	2
ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО эксперта (по необходимости)					
№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Стол офисный		1400*600*750	шт	3/5
2	Стул офисный		Размеры 550*800	шт	1
3	Вешалка для одежды			шт	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 Эксперта (при необходимости)					
№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Ручка		Шариковая	шт	1
2	Карандаш		Простой	шт	1
3	Ножницы		Канцелярские	шт	1/5
4	Бумага А 4		офисная	упак.	1/5
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при необходимости)					
№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Порошковый огнетушитель ОП-4		Класс В - 55 В Класс А - 2 А	шт	1
2	Аптечка первой помощи			шт	1
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕНТАРИИ					
№ п/п	Наименование	Наименование необходимого оборудования или	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во

		инструмента, или мебели			
1	Кулер для воды		настольный без охлаждения	шт	1
2	Снабжение водой		холодная/горячая	точка	1
3	Точка электропитания		220 В	шт	10

3.2. Студенты, специалисты

№ п/п	Наименование	Фото оборудования или инструмента или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Мобильное окно		стекло в пластиковой раме	шт	1
2	Стеклоочиститель		https://www.karcher.ru/ru/home-garden/stekloochistiteli.html	шт	1
3	Пылесос для сухой и влажной уборки		https://www.karcher.ru/ru/home-garden/specialnye-pylesosy/mojushchie-pylesosy/se-5-100-10812000.html	шт	1
4	Предупредительный знак		https://yaroslavl.regmarkets.ru/product/-karcher--673426194/	шт	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 ЦЧАСТНИКА					
1	Шубка		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/shubka-dlya-mytya-stekol-45sm.html	шт	1
2	Стяжка		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/styazhka-dlya-udaleniya-zhidkosti-s-pola-45sm-s-rezinkoj.html	шт	1
3	Скребок		https://cleantorg.ru/catalog/vedra-skrebki-i-aksessuary/381-bezopasnyj-skrebok-glassman/	шт	1
4	Ведро для мытья окон		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/vedro-221-plastikovoe-dlya-mytya-stekol-krasnoe-vileda-500118-100151.html	шт	1
5	Салфетки вафельные		https://www.officemag.ru/catalog/goods/600470/	шт	6
6	Салфетки микрофибра		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/salfetka-mikrofibra-30kh30sm-universalnaya-sinyaya.html	шт	3

7	Химическое средство пятновыводное универсальное		https://www.karcher.ru/ru/professional/sredstva-dlja-chistki-i-ukhoda/professionalnyi/produkty-dlja-chistki-kovrov/universalnyi-pjatnovyvoditel-rm-769-62954900.html	шт	1
8	Хим. средство для мытья окон		https://www.karcher.ru/ru/home-garden/sredstva-dlja-chistki-i-ukhoda/home-garden/akkumuljatornye-stekloochistiteli/uborka-stekla/rm-500-koncentrat-chistjashchego-sredstva-dlja-stekol-62957960.htm	шт	1
9	Губка		С абразивной стороной	шт	1
10	Пластиковые пакеты для мусора		60 литров	шт	3
11	Щетка-утюжок		https://yaroslavl.trial-market.ru/products/shchetka-ruchnaya-utyuzhok-maksi.html	шт	1
12	Универсальное чистящее средство без содержания ПАВ		https://www.karcher.ru/ru/professional/sredstva-dlja-chistki-i-ukhoda/professionalnyi/produkty-dlja-chistki-kovrov/universalnoe-chistjashchee-sredstvo-bez-soderzhaniya-pav-rm-770-62954890.html	шт	1
13	Система для уборки		https://yaroslavl.vseinstrumenti.ru/category/nabory-dlya-uborki-171913/	шт	1

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ УЧАСТНИКИ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ (при необходимости)

	Не предусмотрено		Не предусмотрено		
--	------------------	--	------------------	--	--

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕННЫЕ НА ПЛОЩАДКЕ

	Не предусмотрено		Не предусмотрено		
--	------------------	--	------------------	--	--

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРОЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК (при необходимости)

№ п/п	Наименование	Фото оборудования или инструмента или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
1	Спецодежда		полукомбинезон	шт	1
2	Перчатки		резиновые	шт	2

ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (при необходимости)

	Наименование	Фото оборудования	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Необходимое кол-во
--	--------------	-------------------	--	---------------	--------------------

		или инструме нта или мебели			
1	Стол офисный		1400x600x750	шт.	3/5
2	Стул посетителя офисный		Размеры: 550x800	шт	1
3	Вешалка для одежды				1

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 Эксперта (при необходимости)

№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измере ния	Необходимое кол-во
1.	ручка		шариковая	шт.	1
2	карандаш		простой	шт.	1
3	Ножницы		канцелярские	шт.	1/5
4	Бумага А4		офисная	упак.	1/5

ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при необходимости)

№ п/п	Наименование	Фото расходны х материал ов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измере ния	Необхо димое кол-во
1	Порошковый огнетушитель ОП-4		Класс В - 55 В Класс А - 2 А	шт	1
2	Аптечка первой помощи			шт	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕНТАРИИ

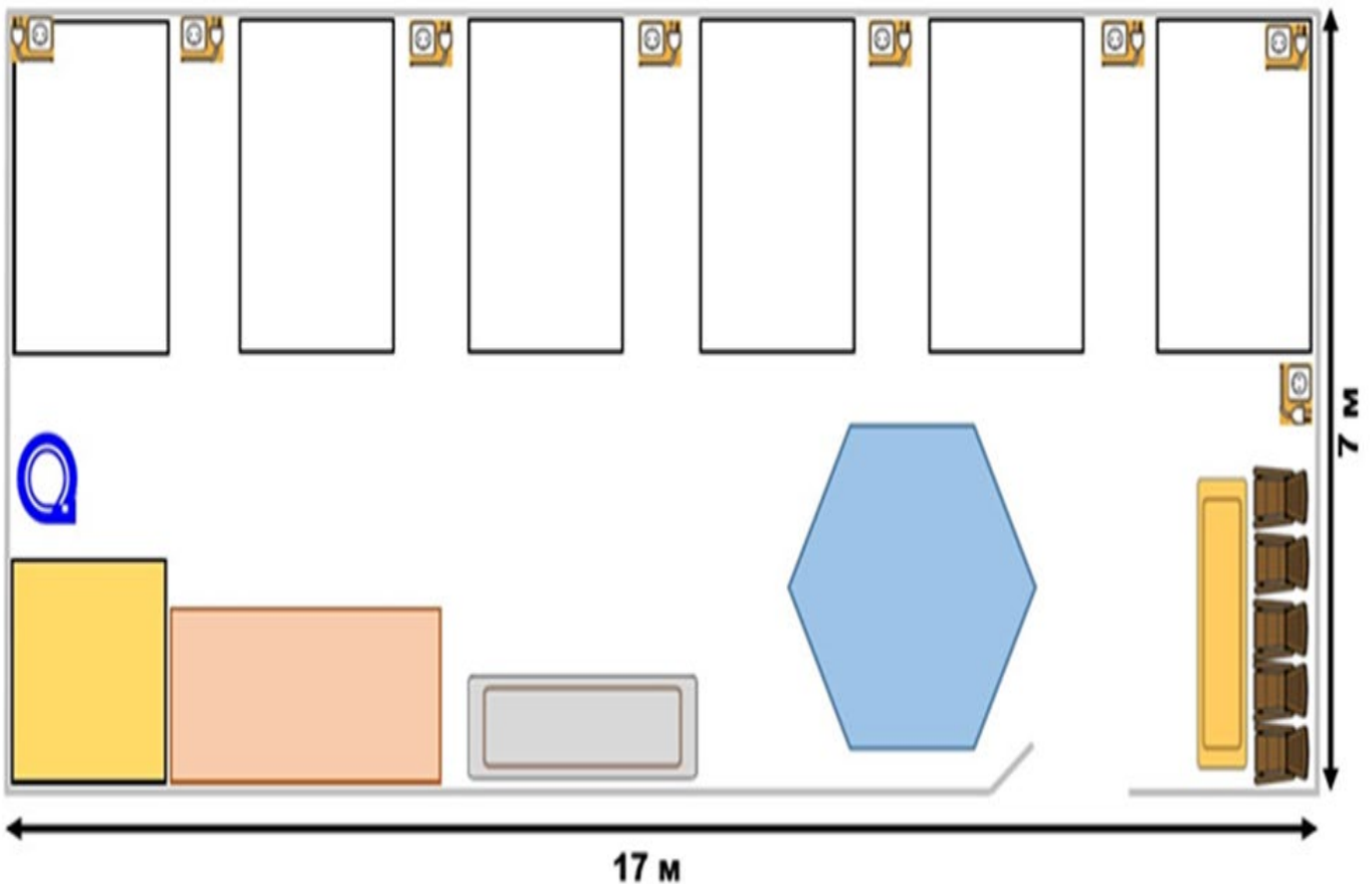
№ п/п	Наименование	Наименов ание необходи мого оборудова ния или инструме нта, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измере ния	Необхо димое кол-во
1	Кулер для воды		настольный без охлаждения	шт	1
2	Снабжение водой		холодная/горячая	точка	1
3	Точка		220 В	шт	10

электропитания			
----------------	--	--	--

4. Минимальные требования к оснащению рабочих мест с учетом всех основных нозологий.

Наименование нозологии	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м	Специализированное оборудование, количество.*
Рабочее место участника с нарушением слуха	От 5 до 10 кв.м	1.0 м	использование сурдотехнических средств для оптимизации процесса
Рабочее место участника с нарушением зрения		Не возможно	
Рабочее место участника с нарушением ОДА		Не возможно	
Рабочее место участника с соматическими заболеваниями	От 5 до 10 кв.м	1.0 м	повысить степень учета эргономических требований к материалам
Рабочее место участника с ментальными нарушениями	От 5 до 10 кв.м	1.0 м	повысить степень учета эргономических требований к материалам

5. Схема застройки соревновательной площадки





6. Требования охраны труда и техники безопасности

При оказании услуг профессиональной уборки должны быть обеспечены безопасность жизни, здоровья потребителей услуг и сохранность их имущество в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, а также соблюдать санитарно-эпидемиологические нормы и правила.

Химические средства (очищающие, чистящие, моющие, моюще-дезинфицирующие, дезинфицирующие, защитные лаки, воски, масла, мастики, кристаллизаторы, ПГМ и т.п.), используемые при проведении уборки, должны соответствовать требованиям нормативной и/или технической документации и иметь паспорт безопасности, оформленный в установленном порядке. Химические средства и материалы, входящие в перечень товаров, подлежащих обязательному подтверждению соответствия, должны иметь сертификат соответствия или декларацию о соответствии, а подлежащие государственной регистрации – свидетельства о регистрации.

Специальное технологическое оборудование и уборочный инвентарь, применяемые при оказании услуг уборки, должны использовать в соответствии с требованиями технологии уборки. Технологическое оборудование и инвентарь, подлежащие обязательному подтверждению соответствия, должны иметь сертификат соответствия или декларацию о соответствии.

В случае возникновения внештатной ситуации участник соревнований должен незамедлительно позвать ответственного за оборудование эксперта. При внештатной ситуации участнику соревнований категорически запрещается предпринимать самостоятельные действия.

Каждый участник конкурса должен быть одет в специальную одежду.

Действия до начала работ.

Надеть спецодежду, специальную обувь, резиновые перчатки.

Перед началом эксплуатации уборочных машин, внимательно прочесть и соблюдать инструкцию по эксплуатации.

Уборочные машины должны эксплуатироваться, обслуживаться и поддерживаться в рабочем состоянии только лицами, которым поручено это обслуживание и которые обучены обращению с ними.

Выставить предупредительные знаки.

Перед началом работы проверить внешним осмотром состояние полов и других убираемых поверхностей, убрать ненужные предметы.

Не оставлять пылесос без присмотра при включенном двигателе, при транспортировке пылесоса следует выключать двигатели рабочих устройств.

Применять химические средства, предназначенные для моющего пылесоса (не пенящиеся), а также соблюдать указания по применению, производителя химических очистки.

Действия во время выполнения работ

Не допускать в зону проведения работ посторонних лиц, не отвлекаться посторонними.

Применять пылесос для влажной и сухой уборки только для очистки твёрдых поверхностей во внутренних помещениях, а также только для эксплуатации на ровных площадях и максимальным уклоном не более 2 градусов.

Эксплуатировать технику только тогда, когда все защитные устройства приведены в состояние готовности.

Следить за сохранностью питающего кабеля машины, не допускать наезда на питающий кабель и его перекручивание, избегать чрезмерного натяжения кабеля. При появлении напряжения на корпусе техники (бьет током), запаха горячей изоляции, возникновения постороннего шума, самопроизвольной остановки или непрерывных действий техники, её следует остановить (выключить) кнопкой «Стоп» и отсоединить от электрической сети. Сообщить об этом мастеру эксперту, до полного устранения неисправности не включать.

При работе не допускается: – производить уборку мусора и уплотнять его в урне (бочке и т.п.) непосредственно руками; – прикасаться тряпкой или руками к открытым и не огражденным токоведущим частям оборудования, оголенным или с нарушенной изоляцией проводам; – мыть и протирать окна

при наличии разбитых стекол, непрочных и неисправных переплетах или стоя на отливе подоконника.

Действия после окончания работ.

Отключить (отсоединить) электрооборудование от сети. Привести в порядок рабочее место.

Убрать инструменты, приспособления и предупредительные таблички. Доложить эксперту о возникших в процессе работы неисправностях.

Очистить от грязи оборудование, собрать и вынести в установленное место мусор.

Вымыть руки в резиновых перчатках с мылом, вытереть и снять перчатки.

Действия в случае аварийной ситуации.

В случае отключения электропитания, прекратить работу и доложить главному эксперту. Не пытаться самостоятельно выяснить причину. Помнить, что напряжение может также неожиданно появиться.

