

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПИКС»

Утверждено
советом по компетенции

(название совета)

Протокол № __ от _____

Председатель совета:

необходимо вставлять скан подписи Ф.И.О.
(подпись)



Конкурсное задание

По компетенции

Клининг

Новый Уренгой 2020

Содержание.

1. Описание компетенции.

1.1.Актуальность компетенции.

Клининг (профессиональная уборка) – это комплекс мер, обеспечивающий чистоту офисов, торговых комплексов, отелей, коттеджей и т.д. Чистотой в данном случае является отсутствие любых загрязнений, включая пыль, пятна, неприятные запахи и мусор, на вертикальных и горизонтальных поверхностях помещения. Этот вид услуг попадает под сферу регулирования целого ряда государственных структур, поскольку, с одной стороны, носит характер бытовых услуг, а, с другой, услуг ЖКХ. Помимо этого, они имеют отношение к процессам строительства, как в плане выбора используемых материалов, так и проведения мелких ремонтных работ.

Процесс профессиональной уборки обоснован технологией, которая показывает, какой инвентарь использовать, как убирать, какие химические средства применять, время воздействия и др. действия, которые регламентируются нормативными документами.

Оказание услуг по поддержанию санитарного состояния объектов уборки (офисов, торговых комплексов, отелей, коттеджей и т.д.) сохранению, восстановлению эксплуатационных и эстетических свойств поверхностей объектов

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

Школьники	Студенты	Специалисты
Проект ПС Работник профессиональной уборки	Проект ПС Работник профессиональной уборки	Проект ПС Работник профессиональной уборки

1.3. 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 назначения инвентаря необходимых для ручной уборки. Технологические процессы уборки. Химические средства для ручной уборки Должен уметь: Визуально определять тип поверхности. Безопасно использовать	Должен знать: Требования охраны труда, техники безопасности при выполнении механизированной уборки. Виды поверхностей и их основные свойства. Типы загрязнений и их признаки. Виды и назначения инвентаря необходимых для ручной уборки. Виды и назначение оборудования для механизированной уборки. Методы выведения пятен с различных поверхностей. Технологические процессы уборки. Химические средства для механизированной уборки. Должен уметь: Визуально определять тип поверхности, тип и степень загрязнения. Безопасно	Должен знать: Требования, действующих регламентирующих и технических документов. Требования охраны труда, техники безопасности при выполнении механизированной уборки. Требования электробезопасности. Виды поверхностей и их основные свойства. Типы загрязнений и их признаки. Виды и назначения инвентаря и оборудования необходимых для механизированной для уборки. Методы выведения пятен с различных поверхностей. Технологические процессы

<p>различные виды инвентаря и химические средства. Оценивать качество выполненных работ. Рационально и безопасно осуществлять замену пластиковых пакета. Выбирать оптимальный и безопасный маршрут движения при уборке и перемещении мусора.</p> <p>Должен иметь навыки: подготовки, уборки рабочего места, подготовки к работе, безопасной эксплуатации производственного оборудования, инвентаря, инструментов.</p> <p>Выполнение действий с использованием ручного инвентаря, протирающих материалов, химических средств.</p>	<p>использовать различные виды инвентаря, оборудования и механизмов. Химические средства для механизированной уборки. Безопасно осуществлять замену расходных материалов (держателей пэдов, педы, щетки). Оценивать качество выполненных работ. Выбирать оптимальный и безопасный маршрут движения при уборке и перемещении мусора.</p> <p>Должен иметь навыки: подготовки, уборки рабочего места, подготовки к работе, безопасной эксплуатации производственного оборудования, инвентаря, инструментов. Использовать модели оборудования и механизмов. Безопасно использовать химические средства для механизированной уборки. Оценивать состояние техники и расходных материалов на предмет пригодности к использованию</p>	<p>уборки. Химические средства для механизированной уборки. Порядок приемки-передачи оборудования.</p> <p>Должен уметь: Визуально определять тип поверхности, тип и степень загрязнения. Безопасно использовать различные виды инвентаря, оборудования и механизмов. Химические средства для механизированной уборки. Безопасно осуществлять замену расходных материалов (держателей пэдов, педы, щетки). Выбирать оптимальный и безопасный маршрут движения при уборке. Оценивать качество выполненных работ различными способами.</p> <p>Должен иметь навыки : Работы с определенной степенью самостоятельности. Безопасно использовать оборудование, механизмы и химические средства для механизированной уборки. Ответственность за выполнение трудовой деятельности. Планирование собственной работы</p>
---	--	---

2.Конкурсное задание.

2.1. Краткое описание задания.

Школьники: В ходе выполнения конкурсного задания необходимо промыть стекло светопрозрачной конструкции. Провести уборку школьного кабинета. Провести чистку стола. Провести чистку стула. Провести сухую уборку пола.

Студенты: В ходе выполнения конкурсного задания необходимо промыть светопрозрачную конструкцию включая раму. Провести бонетную чистку коврового покрытия включая удаление пятен.

Специалисты: В ходе выполнения конкурсного задания необходимо промыть светопрозрачную конструкцию включая раму с удалением пятен. Провести интенсивную чистку текстильного покрытия с использованием экстракционной машины.

2.2. Структура и подробное описание конкурсного задания.

Категория участника	Наименование и описание модуля	День	Время	Результат
Школьник	<u>Модуль 1.</u> Мытье светопрозрачной конструкции.	Первый день	Не более 40 минут на все задание	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.	Первый день	Не более 70 минут на все задание	Отсутствие скопления пыли в труднодоступных местах, пятен, остатков волокон протирочного материала и отпечатков пальцев. Отсутствие липкости и неравномерности блеска поверхности.
Студент	<u>Модуль 1.</u> Мытье светопрозрачной конструкции.	Первый день	Не более 40 минут на все задание	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> Бонетная чистка текстильного покрытия.	Первый день	Не более 70 минут на все задание	Отсутствие пыли, пуха, грязи, пятен, чрезмерной сырости, липкости и залома ворса.
Специалист	<u>Модуль 1.</u> Мытье светопрозрачной конструкции.	Первый день	Не более 30 минут на все задание	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> Интенсивная чистка текстильного покрытия.	Первый день	Не более 60 минут на все задание	Сохранность целостного цвета; отсутствие обесцвечивания и потускнения цвета, отсутствие мокрого ворса, видимых пятен, кругов от используемого оборудования и инвентаря, отсутствие ореолов и пятен.

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. (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 пятен удалить эти пятна при помощи скребка и вновь нанести моющий раствор. Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы. Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть)

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. 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 уборку пола. Промести пол статическим мопом зигзагообразными движениями не отрывая моп от пола (рабочая сторона одна). Упаковать мешок с мусором. Убрать в обозначенное место.

Студенты:

Модуль 1 Мытье светопрозрачной конструкции.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр и сообщить 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 пятен удалить эти пятна при помощи скребка и вновь нанести моющий раствор. Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы. Чистой сухой салфеткой протереть раму, подоконник. Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть)

Модуль 2 Бонетная чистка текстильного покрытия.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр коврового покрытия 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. Нанести раствор на бонет. Провести бонетную чистку покрытия. Привести в порядок рабочий инвентарь и оборудование.

Специалисты:

Модуль 1 Мытье светопрозрачной конструкции.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр и сообщить 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 пятен удалить эти пятна при помощи скребка и вновь нанести моющий раствор. Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы. Промыть раму, подоконник. Протереть металлическую конструкцию. Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть).

Модуль 2 Интенсивная чистка текстильного покрытия.

Выставить предупредительный знак. Провести визуальный осмотр коврового покрытия 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. Провести чистку ковровых покрытий роторной машиной. Экстракционной машиной произвести промывку ковровых покрытий. Привести в порядок оборудование и рабочий инвентарь.

В 30% изменения в конкурсном задании входит:

Школьники: замена сухой уборки на влажную уборку, замена покрытия пола.

Студенты: замена состава покрытия, виды загрязнений.

Специалисты: замена видов чистки, виды загрязнений.

2.4. Критерии оценки выполнения задания.

Школьники:

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 сообщил о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины)	2
	Освободить территорию от предметов, которые будут мешать мытью окон. (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.), если нужно – зарисовать.	1
	Подготовить инвентарь для мытья окон. шубка, стяжка,	1
	скребок для очистки стекол,	1
	салфетки	1
	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, подоконник	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	2
	- потеков и пятен	2
	- отпечатков пальцев	2
	- разводов и мутности	2
	- высохших брызг и ореолов	2
	- остатков ворса протирочного материала	2
	Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть)	1
	Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	2
	По окончании работ участник выглядит опрятным	1
	Артистизм в работе	1
	Аккуратность	1
	Порядок на рабочем месте во время проведения работ	2
Порядок на рабочем месте после проведения работ	2	
Качество выполненной работы	5	
	Итого	50
Уборка школьного кабинета	Спецодежда соответствует требованиям ТБ и ОТ	1
	Выставить предупредительный знак	1
	Провести визуальный осмотр мебели для изучения степени загрязнения, сообщить о выявленных дефектах в случае их наличия	2
	Выбрать инвентарь в соответствии с видами работ	1

	Комплект для сухой уборки	1
	Салфетки, губка	1
	Ведро	1
	Химическое средство (нейтральное)	1
	Пакет для мусора	1
	Статический моп	1
	Собрать крупный мусор. Провести сухую уборку	2
	Выбрать моющее средство	3
	Приготовить рабочий раствор в соответствии с инструкцией (соблюдена дозировка, химическое средство наливается в воду)	2
	Стол	
	Смочить салфетку в растворе, отжать.	1
	Сложить салфетку пополам, затем еще раз сложить вдоль, перевернуть и сложить еще раз (чтобы салфетка полностью помещалась на ладонь)	2
	Удалить локальные загрязнения (пятна), если таковые есть	2
	Протереть вертикальные стенки по направлению сверху вниз	2
	Горизонтальные поверхности протираются от края до края вдоль основных линий фактуры.	3
	Стул	
	Смочить салфетку в растворе, отжать.	1
	Сложить салфетку пополам, затем еще раз сложить вдоль, перевернуть и сложить еще раз (чтобы салфетка полностью помещалась на ладонь)	2
	Удалить локальные загрязнения (пятна), если таковые есть	2
	Протереть вертикальные стенки по направлению сверху вниз	2
	Горизонтальные поверхности протираются от края до края вдоль основных линий фактуры.	3
	По окончании работ участник выглядит опрятным	1
	Артистизм в работе	1
	Аккуратность	1
	Порядок на рабочем месте во время проведения работ	2
	Порядок на рабочем месте после проведения работ	2
	Качество выполненной работы	5
	Итого	50

Студенты:

Задание	Порядок выполнения задания	
Мытье светопрозрачной конструкции.	Спецодежда должна быть: чистая и не мятая	1
	Соответствие СИЗ требованиям ОТ и ТБ	
	Выставить предупредительный знак	1
	Провести визуальный осмотр и сообщил о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины)	2
	Освободить территорию от предметов, которые будут мешать мытью окон. (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.), если нужно – зарисовать.	1
	Подготовить инвентарь для мытья окон.	1
	шубка, стяжка,	
	скребок для очистки стекол,	1
	салфетки	1
Подготовить моющий раствор согласно инструкции.	2	

	Промыть сверху вниз рамы и межрамное пространство, уделяя внимание пазам	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)	1
	Промыть стекло повторно, если оно недостаточно чистое	1
	Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы.	1
	Чистой сухой салфеткой протереть раму, подоконник	1
	Поставить на свои места все предметы, которые убирали (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.)	2
	Осмотреть окно: не должно быть: - пыли и грязи	2
	- потеков и пятен	2
	- отпечатков пальцев	2
	- разводов и мутности	2
	- высохших брызг и ореолов	2
	- остатков ворса протирачного материала	2
	Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть)	1
	Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	2
	По окончании работ участник выглядит опрятным	1
	Артистизм в работе	1
	Аккуратность	1
	Порядок на рабочем месте во время проведения работ	2
	Порядок на рабочем месте после проведения работ	2
	Качество выполненной работы	5
	Итого	50
Бонетная чистка текстильного покрытия	Спецодежда соответствует требованиям ТБ и ОТ	2
	Выставить предупредительный знак	1
	Провести визуальный осмотр коврового покрытия для изучения степени его загрязнения, сообщить о выявленных дефектах в случае их наличия	2
	Выбрать оборудование в соответствии с видами работ	1
	пылесос	1
	Однороторная машина (ротор)	1
	Падодержатель	1
	Бонет	1
	Распылитель	1
	Салфетки	1
	Собрать мусор. Провести сухую уборку	2
	Провести тест на цветоустойчивость	3
	Удалить локальные загрязнения (пятна), если таковые есть	3
	Выбрать моющее средство	2
	Приготовить рабочий раствор в соответствии с инструкцией (соблюдена дозировка, химическое средство наливается в воду)	2
	Нанести раствор на рабочую поверхность	3
	Нанести раствор на бонет	3

	Провести бонетную чистку покрытия	2
	Провести чистку повторно, если покрытие недостаточно чистое	2
	Привести в порядок рабочий инвентарь	2
	Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	2
	По окончании работ участник выглядит опрятным	1
	Артистизм в работе	1
	Аккуратность	1
	Порядок на рабочем месте во время проведения работ	2
	Порядок на рабочем месте после проведения работ	2
	Качество выполненной работы	5
	Итого	50

Специалисты:

Задание	Порядок выполнения задания	
Мытье светопрозрачной конструкции.	Спецодежда должна быть: чистая и не мятая	1
	Соответствие СИЗ требованиям ОТ и ТБ	
	Провести визуальный осмотр и сообщил о выявленных дефектах (сколы, царапины, трещины)	2
	Освободить территорию от предметов, которые будут мешать мытью окон. (цветы, предметы декора, мебель, оргтехника и т.п.), если нужно – зарисовать.	2
	Подготовить инвентарь для мытья окон.	1
	шубка, стяжка,	
	скребок для очистки стекол,	1
	салфетки	1
	Подготовить моющий раствор согласно инструкции.	2
	Промыть сверху вниз рамы и межрамное пространство, уделяя внимание пазам	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)	1
	Промыть стекло повторно, если оно недостаточно чистое	1
	Сухой салфеткой протереть места соприкосновения стекла и рамы.	1
	Чистой сухой салфеткой протереть раму, подоконник	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	2
	- потеков и пятен	2
	- отпечатков пальцев	2
- разводов и мутности	2	
- высохших брызг и ореолов	2	
- остатков ворса протирочного материала	2	
Почистить весь используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть)	1	
Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	2	

	По окончании работ участник выглядит опрятным	1
	Артистизм в работе	1
	Аккуратность	1
	Порядок на рабочем месте во время проведения работ	2
	Порядок на рабочем месте после проведения работ	2
	Качество выполненной работы	5
	Итого	50

<u>Интенсивная чистка текстильного покрытия</u>	Спецодежда соответствует требованиям ТБ и ОТ	1
	Провести визуальный осмотр коврового покрытия для изучения степени его загрязнения, сообщить о выявленных дефектах в случае их наличия	3
	Выбрать инвентарь и оборудование в соответствии с видами работ	1
	пылесос	1
	Однодисковая машина (ротор)	1
	Падодержатель	1
	Бонет	1
	Щетка	1
	Экстракционная машина	1
	Салфетки	1
	сиз	1
	химическое средство	1
	Убрать крупный мусор с коврового покрытия. Провести сухую уборку при помощи пылесоса	2
	Одеть резиновые перчатки при работе с химическими средствами	2
	Провести тестирование моющего средства на цветоустойчивость	3
	Удалить локальные загрязнения (пятна), если таковые есть	3
	Выбрать моющее средство	1
	Приготовить рабочий раствор в соответствии с инструкцией (соблюдена дозировка, химическое средство наливается в воду)	2
	Сообщить о готовности к началу работы	1
	Провести чистку ковровых покрытий роторной машиной	3
	Произвести промывку ковровых покрытий экстракционной машиной	3
	Провести осмотр ковра, если остались пятна провести повторную уборку	1
	Привести в порядок оборудование и рабочий инвентарь	1
	Работа выполнена с соблюдением техники безопасности	2
	По окончании работ участник выглядит опрятным	1
	Артистизм в работе	1
	Аккуратность	1
Порядок на рабочем месте во время проведения работ	2	
Порядок на рабочем месте после проведения работ	2	
Качество выполненной работы	5	
	Итого	50

3. Перечень используемого оборудования, инструментов и расходных материалов.

3.1. Школьники.

ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА				
Оборудование, инструменты, ПО, мебель				
№	Наименование	тех. характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1.	Мобильное окно	860x1500(стекло в пластиковой раме)	шт.	1
2.	Стол ученический	Стандартный	шт.	1
3.	Стул ученический деревянный	Стандартный	шт.	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА				
Расходные материалы				
№	Наименование	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1.	Шубка	https://cleantorg.ru/catalog/derzhateli-i-shubki/1253_shubka-lock-strip-35-sm-na-zastezhke-lipuchka/	шт.	1
2.	Стяжка	https://cleantorg.ru/catalog/stekloochistiteli-styazhki-i-rezinki/	шт.	1
3.	Скребок для окон Classman	https://cleantorg.ru/catalog/vedra-skrebki-i-aksessuary/381_bezopasnyj-skrebok-glassman/	шт.	1
3.	Ведро для мытья окон	https://vileda-professional-shop.ru/vedro-vileda-professional-evolyushn-22l-dlya-mytya-okon-krasnoe-500118-p_1042593	шт.	1
3	Салфетки вафельные	https://promtextil.ru/internet-magazin/product/vafelnoye-polotno-shir-45-sm-pl-110-gr	шт.	6
4	Салфетки микрофибра	https://cleantorg.ru/catalog/salfetki-instrument-dlya-oborudovaniya-i-mebeli/	шт.	2
5.	Химические средства	Для мытья окон, для ухода за мебелью, пятновыводные, нейтральные	шт.	4
6.	Губка	С абразивной стороной	шт.	1
7	Статический моп (в сборе)	Акрил 60x13 https://cleantorg.ru/catalog/dlya-sukhoj-uborki-sshetkisovki-svipy-vertolety/	шт.	1
8.	Пластиковые пакеты для мусора	60 литров	шт.	4
9.	Комплект для сухой уборки	https://cleantorg.ru/catalog/dlya-sukhoj-uborki-sshetkisovki-svipy-vertolety/	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)				
№	Наименование	тех. характеристики оборудования и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1.	Спецодежда	Полукомбинезон	шт.	1

2.	Перчатки резиновые	По размеру	шт.	1
ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (при необходимости)				
Оборудование, мебель				
№	Наименование	Технические характеристики и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1.	Стол	Стандартный	шт.	1
2.	Стул	Стандартный	шт..	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 Эксперта (при необходимости)				
Расходные материалы				
№	Наименование	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1.	Ручка	Шариковая	шт.	1
2.	Карандаш	Простой	шт.	1
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при необходимости) Дополнительное				
оборудование, средства индивидуальной защиты				
№	Наименование	тех. Характеристики дополнительного оборудования и средств индивидуальной защиты и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1	Огнетушитель	Порошковый	шт.	1
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ (при необходимости)				
Оборудование, мебель, расходные материалы (при необходимости)				
	Стол	Стандартный	шт..	5
	Стул	Стандартный	шт.	5
	Куллер	Для воды	шт.	1
	Огнетушитель	Порошковый	шт.	1
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕНТАРИИ				
Количество точек электропитания и их характеристики, количество точек интернета и требования к нему, количество точек воды и требования (горячая, холодная)				
№	Наименование	Тех. характеристики		
1	Снабжение водой	Холодная - горячая		1/1

3.2. Студенты

ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА				
Оборудование, инструменты, ПО, мебель				
№	Наименование	тех. характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1.	Мобильное окно	860x1500(стекло в пластиковой раме)	шт.	1
2.	Однодисковая машина (ротор)	http://hako.ru/catalogue/one_disk_machine/hako-super_43_180/	шт.	1
3.	Пылесос вертикальный	http://hako.ru/catalogue/vacuum_cleaner/	шт.	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА				
Расходные материалы				
№	Наименование	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1.	Шубка	https://cleantorg.ru/catalog/derzhateli-i-shubki/1253_shubka-lock-strip-35-sm-na-zastezhke-lipuchka/	шт.	1
2.	Стяжка	https://cleantorg.ru/catalog/stekloochistiteli-styazhki-i-rezinki/	шт.	1
3.	Скребок для окон	https://cleantorg.ru/catalog/vedra-skrebki-i-aksessuary/381_bezopasnyj-skrebok-glassman/	шт.	1
4.	Ведро для мытья окон	https://vileda-professional-shop.ru/vedro-vileda-professional-evolyushn-22l-dlya-mytya-okon-krasnoe-500118-p_1042593	шт.	1

5.	Салфетки вафельные	https://promtextil.ru/internet-magazin/product/vafelnoye-polotno-shir-45-sm-pl-110-gr	шт.	6
6.	Салфетки микрофибра	https://cleantorg.ru/catalog/salfetki-instrument-dlya-oborudovaniya-i-mebeli/	шт.	2
7.	Химические средства	Для мытья окон, для ухода за мебелью, пятновыводные, нейтральные, для чистки ковров	шт.	5
8.	Губка	С абразивом	шт.	1
9.	Бонет	https://cleantorg.ru/catalog/pady-i-bonnety/1092_bonnet-pad-akrilovyj-17-speedtrek/	шт.	1
10.	Падодержатель	17" https://www.cleanfix.ru/katalog/aksessuari/pedoderzhatel/	шт.	1
11.	Распылитель	https://kwazar-rus.ru/catalog/venus_pro_360/	шт.	1
12.	Комплект для сухой уборки	https://cleantorg.ru/catalog/dlya-sukhoj-uborki-sshetkisovki-svipy-vertolety/	шт.	1
13.	Пакеты пластиковые для мусора	60 литров	шт.	5
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)				
№	Наименование	тех. характеристики оборудования и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1	Спецодежда	Полукомбинезон	шт.	1
2	Перчатки резиновые		шт.	1
ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (при необходимости)				
Оборудование, мебель				
№	Наименование	Технические характеристики и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1	Стол		шт.	1
2	Стул		шт.	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 Эксперта (при необходимости)				
Расходные материалы				
№	Наименование	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1	Карандаш	Простой	шт.	1
2	Ручка	Шариковая	шт.	1
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при необходимости)				
Дополнительное оборудование, средства индивидуальной защиты				
№	Наименование	тех. Характеристики дополнительного оборудования и средств индивидуальной защиты и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1	Огнетушитель	Порошковый	шт.	1
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ (при необходимости)				
Оборудование, мебель, расходные материалы				
1	Стол		шт.	1
2	Стул		шт.	5
3	Куллер	С водой	шт.	1
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕНТАРИИ				
Количество точек электропитания и их характеристики, количество точек интернета и требования к				

нему, количество точек воды и требования (горячая, холодная)				
№	Наименование	Тех. характеристики		
	Точка электропитания у каждого рабочего места	220В/ 2000Вт		12
	Снабжение водой	Горячая /холодная		1/1

3.3. Специалисты

ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА				
Оборудование, инструменты, ПО, мебель				
№	Наименование	тех. характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1	Однодисковая машина	http://hako.ru/catalogue/one_disk_machine/hako-super_43_180/	шт.	1
2	Пылесос	http://hako.ru/catalogue/vacuum_cleaner/	шт.	1
3	Экстракционная машина	https://www.cleanfix.ru/katalog/tehnik_cleanfix/kovromoechnie_mashini/ekstraktornaya_mashina_cleanfix_tw_600/	шт.	1
4	Мобильное окно	860x1500(стекло в пластиковой раме)	шт.	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ УЧАСТНИКИ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ (при необходимости)				
Расходные материалы				
№	Наименование	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1	Экстракционная машина	https://www.cleanfix.ru/katalog/tehnik_cleanfix/kovromoechnie_mashini/ekstraktornaya_mashina_cleanfix_tw_600/	шт.	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА				
1	Ведро для мытья окон	https://vileda-professional-shop.ru/vedro-vileda-professional-evolyushn-22l-dlya-mytya-okon-krasnoe-500118-p_1042593	шт.	1
2	Шубка+держатель	https://cleantorg.ru/catalog/derzhateli-i-shubki/1253_shubka-lock-strip-35-sm-na-zastezhke-lipuchka/	шт.	1
3	Стяжка	https://cleantorg.ru/catalog/stekloochistiteli-styazhki-i-rezinki/	шт.	1
4	Комплект совок - щетка	https://cleantorg.ru/catalog/steklomoj/	Комплект	1
5	Салфетки микроволокно	https://cleantorg.ru/catalog/salfetki-instrument-dlya-oborudovaniya-i-mebeli/1230_salfetka-iz-mikrovolokna-softtronic-2/	шт.	3
6	Скребок	https://cleantorg.ru/catalog/vedra-skrebki-i-aksesuary/381_bezopasnyj-skrebok-glassman/	шт.	1
7	Падодержатель	https://www.cleanfix.ru/katalog/aksesuari/padoderzhatel/	шт.	1
8	Бонет	https://cleantorg.ru/catalog/steklomoj/ https://cleantorg.ru/catalog/pady-i-bonnety/1092_bonnet-pad-akrilovyj-17-speedtrek/	шт.	1
9	Распылитель	https://kwazar-rus.ru/catalog/venus_pro_360/	шт.	1
10	Салфетки вафельные	https://promtextil.ru/internet-magazin/product/vafelnoye-polotno-shir-45-sm-	шт.	6

		pl-110-gr		
11	Щетка утюжок	https://www.komus.ru/katalog/khozyajstvennyy-tovary/uborochnyj-inventar/uborochnyj-inventar-dlya-pola/shhetki/shhetka-utyuzhok-svip-v-assortimente-dlya-bytovykh-nuzhd-15-sm/p/219427/	шт.	1
12	Губка	С абразивом	шт.	1
13	Химические средства	Для мытья окон, для ухода за мебелью, пятновыводные, нейтральные, для чистки ковров	шт.	
14	Пакеты для мусора	60 литров	шт.	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕННЫЕ НА ПЛОЩАДКЕ				
	Не предусмотрено	Не предусмотрено		
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРОЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК (при необходимости)				
№	Наименование	тех. характеристики оборудования и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
	Не предусмотрено	Не предусмотрено		
ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (при необходимости)				
Оборудование, мебель				
№	Наименование	Технические характеристики и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1	Стол		шт.	1
2	Стул		шт.	1
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 Эксперта (при необходимости)				
Расходные материалы				
№	Наименование	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1	Ручка		шт.	1
2	Карандаш		шт.	1
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при необходимости)				
Дополнительное оборудование, средства индивидуальной защиты				
№	Наименование	тех. Характеристики дополнительного оборудования и средств индивидуальной защиты и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во
1	Огнетушитель	Порошковый	шт.	1
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ (при необходимости)				
Оборудование, мебель, расходные материалы (при необходимости)				
		Нет необходимости		
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕНТАРИИ Количество точек электропитания и их характеристики, количество точек интернета и требования к нему, количество точек воды и требования (горячая, холодная)				
№	Наименование	Тех. характеристики		
1	Точка электропитания у каждого рабочего места	220 В/ 2000Вт	шт.	12
2	Снабжение водой	Горячая / холодная	точка	1/1

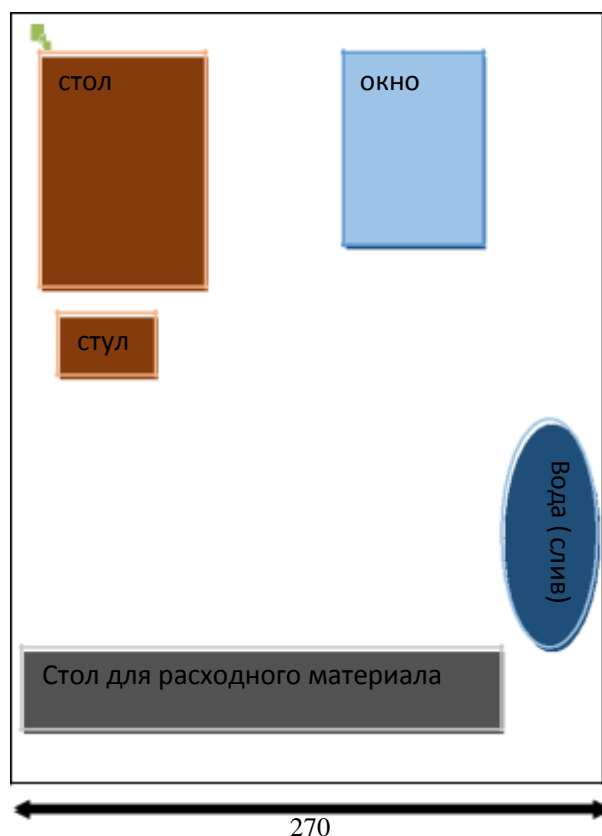
4. Схемы оснащения рабочих мест с учетом основных нозологий.

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

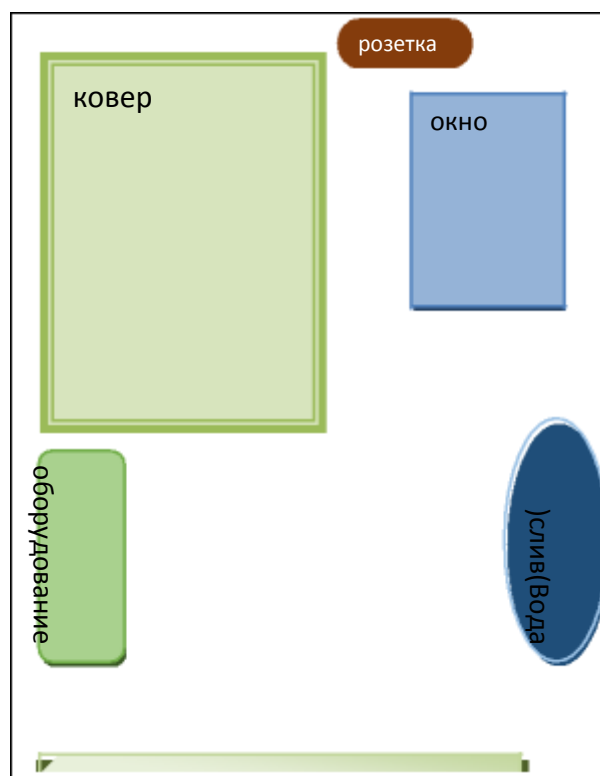
Виды нозологий	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м.	Специализированное оборудование, количество. *
Рабочее место участника с нарушением слуха	10 м.кв.	0,7 м	Требуется тифлосурдопереводчик
Рабочее место участника с нарушением зрения	-	-	Данная нозология участия не принимает, в связи с особенностью компетенции
Рабочее место участника с нарушением ОДА	-	-	Данная нозология участия не принимает, в связи с особенностью компетенции
Рабочее место участника с соматическими заболеваниями	10 м.кв.	0,7 м	Не требуется специализированное оборудование
Рабочее место участника с ментальными нарушениями	10 м.кв.	0,7 м	Не требуется специализированное оборудование

4.2. Графическое изображение рабочего места с учетом основных нозологий.

Школьники (270x370)

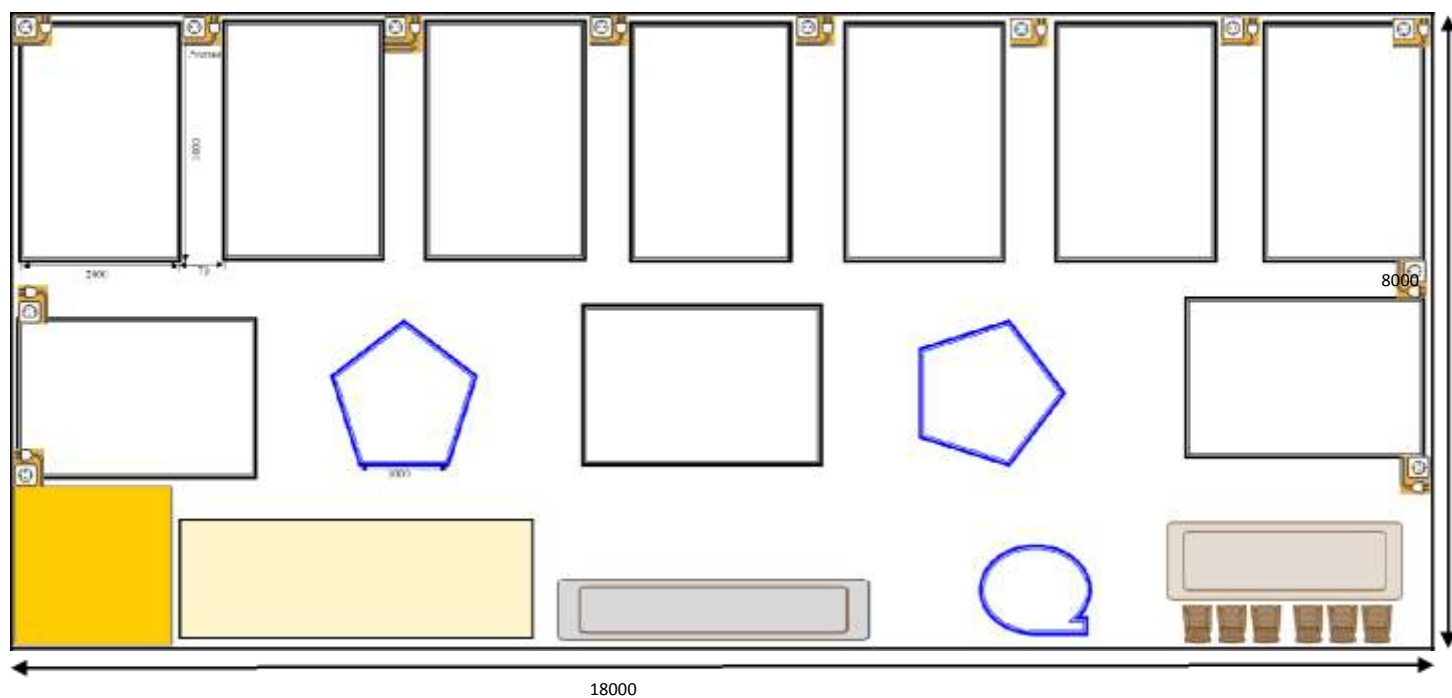


Студенты и специалисты (270x370)



4.3. Схема застройки соревновательной площадки.

ШКОЛЬНИКИ (18000x8000)



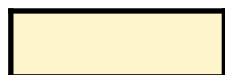
Рабочее место по уборке в кабинете



Светопрзрачная конструкция



Стол для расходных материалов



Зона оборудования



Точка водоснабжения



Стол экспертов



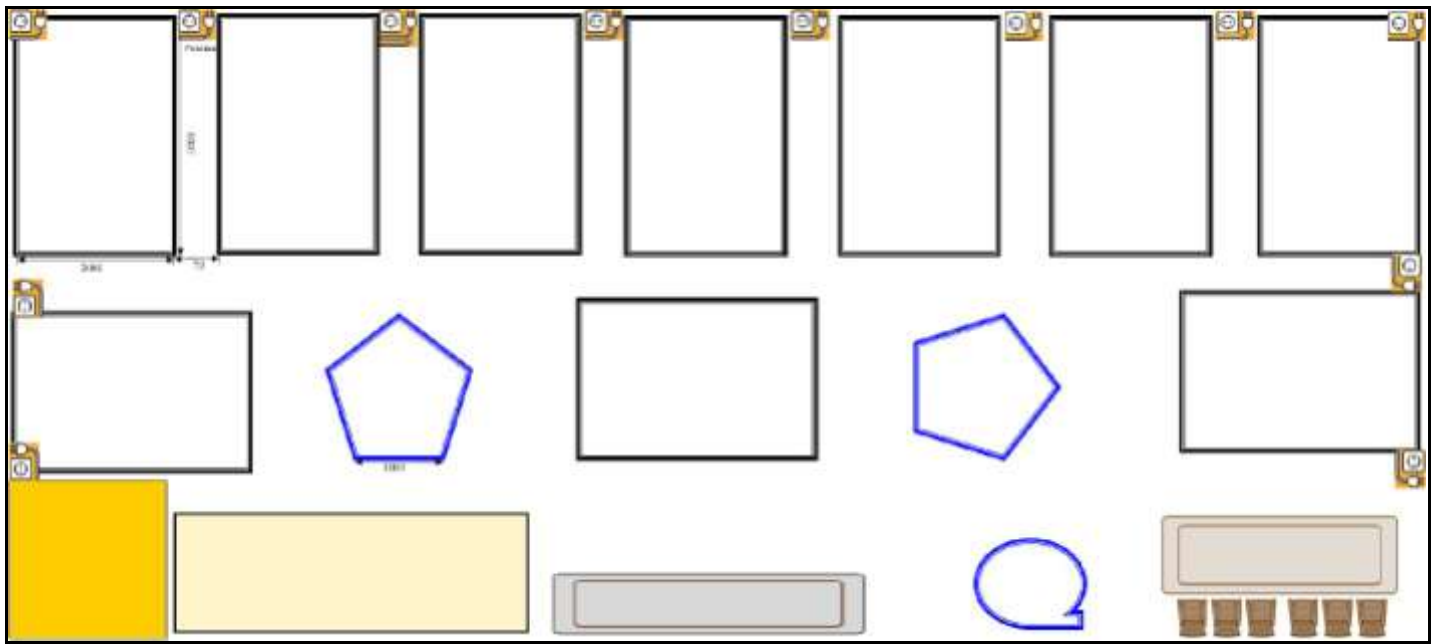
Стул



Розетка

студенты и специалисты

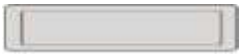
(18000x8000)



Рабочее место по чистке ковров



Светопрозрачная конструкция



Стол для расходных материалов



Зона оборудования



Точка водоснабжения



Стол экспертов



Стул



Розетка

5. Требования охраны труда и техники безопасности.

При оказании услуг профессиональной уборки должны быть обеспечены безопасность жизни, здоровья потребителей услуг и сохранность их имущества 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 использоваться 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 машину без присмотра при включенном двигателе,

При транспортировке уборочной машины следует выключать все двигатели рабочих устройств.

Применять химические средства, предназначенные для машин (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 уборочные машины только для очистки твёрдых поверхностей во внутренних помещениях, а также только для эксплуатации на ровных площадях и максимальным уклоном не более 2 градусов.

Эксплуатировать машину 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 машины (бьет током), запаха горячей изоляции, возникновения постороннего шума, самопроизвольной остановки или не прерывных действий машины, 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.