Абилимпикс 2021

Министерство образования Тульской области Центр развития движения «Абилимпикс» Тульской области

УТВЕРЖДЕНО

КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ компетенция – Клининг

V Регионального чемпионата «Абилимпикс»

Разработчик задания:

Совет по компетенции «Клининг» VI Национального чемпионата «Абилимпикс»

Утвержден протоколом № 1 от 02.04.2019

VI НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПИКС»

Утверждено советом по компетенции КЛИНИНГ

(название совета)

Протокол № 2 от3.04.2020г. Председатель совета:

Кудимова Наталья Николаевна

Skygewith

_Ф.И.О

(подпись)

КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

по компетенции

КЛИНИНГ___



Москва 2020

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

1.3. Ссылка на образовательный и/или профессиональный стандарт

(конкретные стандарты).

Школьники	Студенты Специалисты		
ФГОС СПО 43.02.08 Сервис домашнего и	ФГОС СПО 43.02.08 Сервис домашнего и		
коммунального хозяйства	коммунального хозяйства		
http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/000	http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001		
1201803300039?index=0&rangeSize=1	201803300039?index=0&rangeSize=1		

1.4. Требования к квалификации.

Школьники	Студенты Специалисты		
Должен знать:	Должен знать:		
-требования охраны труда, техники	-требования, действующих регламентирующих и		
безопасности;	технических документов;		
-типы загрязнений и их признаки;	-требования охраны труда, техники безопасности при		
-методы выведения пятен с	выполнении механизированной уборки;		
различных поверхностей;	-требования электробезопасности;		
-виды и назначение инвентаря	-виды поверхностей и их основные свойства;		
необходимого для ручной уборки;	-типы загрязнений и их признаки;		
-технологические процессы уборки;	-виды и назначения инвентаря и оборудования,		
-химические средства для ручной	необходимых для механизированной уборки;		
уборки.	-методы выведения пятен с различных поверхностей;		
Должен уметь:	-технологические процессы уборки;		
-визуально определять тип	-химические средства для механизированной уборки;		
поверхности;	-порядок приемки-передачи оборудования.		
-безопасно использовать различные	Должен уметь:		
виды ивентаря и химические	-визуально определять тип поверхности, тип и		
средства;	степень загрязнения;		
-оценивать качество выполненных	-безопасно использовать различные виды инвентаря,		
работ.	оборудования и механизмов;		
-выбирать оптимальный и	-химические средства для механизированной уборки;		

Школьники	Студенты Специалисты
безопасный маршрут движения при	-безопасно осуществлять замену расходных
уборке и перемещении мусора.	материалов (держателей пэдов, пэды, щетки);
Должен иметь навыки:	-выбирать оптимальный и безопасный маршрут
- подготовки, уборки рабочего места;	движения при уборке;
- подготовки к работе, безопасной	-оценивать качество выполненных работ различными
эксплуатации производственного	способами.
оборудования, инвентаря,	Должен иметь навыки:
инструментов;	-работы с определенной степенью
-выполнение действий с	самостоятельности;
использованием ручного инвентаря,	-безопасно использовать оборудование, механизмы и
протирочных материалов,	химические средства для механизированной уборки;
химических средств.	-планирования собственной работы

2. Конкурсное задание.

2.1. Краткое описание задания.

Школьники: в ходе выполнения конкурсного задания необходимо промыть светопрозрачную конструкцию, включая раму. Провести экстракционную чистку текстильного покрытия ковра (элемента мягкой мебели).

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

2.2. Структура и подробное описание конкурсного задания.

Наименование категории участника	Наименование модуля	Время проведения модуля	Полученный результат
	Модуль 1. Мытье светопрозрачной конструкции	50 минут	Отсутствие грязи, пыли, пятен, отпечатков пальцев, высохших брызг, ореолов, разводов вокруг очищенных участков, мутности, остатков ворса протирочного материала на стекле
Школьник	Модуль 2. Уборка школьного кабинета	60 минут	Отсутствие скопления пыли в труднодоступных местах, пятен, остатков волокон протирочного материала и отпечатков пальцев. Отсутствие липкости и неравномерности блеска поверхности.
Общее время вып Студент Специалист	модиль 1. Мытье светопрозрачной конструкции	30 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
	Модуль2. Бонетная чистка текстильного	60 минут	Сохранность целостного цвета; отсутствие обесцвечивания и потускнения цвета, отсутствие мокрого

Наименование категории участника	Наименование модуля	Время проведения модуля	Полученный результат		
	покрытия		ворса, видимых пятен, отсутствие		
			ореолов и пятен, липкости и залома		
			ворса.		
Общее время выполнения конкурсного задания: 1,5 часа					

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 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. Убрать используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть) в специально отведенное место. 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. 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, 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 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. Промыть раму, подоконник. Удалить загрязнения с металлическихэлементов. Убрать используемый инвентарь (шубки, салфетки прополоскать и повесить сушиться, ведро протереть) в специально отведенное место. Убрать рабочее место.

Модуль 2 Бонетная чистка текстильного покрытия

Осмотреть поверхность, предназначенную для уборки, на предмет наличия или отсутствия дефектов (порывов, ломкости и крошения основы, заломов и пр.).

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.

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.

2.4. 30% изменение конкурсного задания.

Школьники

Модуль 1. Замена локальных загрязнений на механические - и наоборот

Модуль 2. Замена кресла на офисный стул (мягкий) - и наоборот.

Студенты, специалисты

Модуль 1. Замена локальных загрязнений на механические - и наоборот.

Модуль 2. Синтетические покрытия заменить на шерстяные покрытия – и наоборот. Замена интенсивной чистки на бонетную.

2.5. Критерии оценки выполнения задания

Школьники

Наименование модуля	Задание	Максимальный балл
1. Мытье светопрозрачной конструкции	Подобрать инвентарь, химическое средство. Подготовить моющий раствор. Провести мытье стекла, рамы с соблюдением технологического процесса.	40
2. Уборка школьного кабинета	Подобрать инвентарь, оборудование, химическое средство. Подготовить моющий раствор. Провести чистку стула. Удаляя локальные/механические загрязнения. Провести уборку пола с соблюдением технологического процесса.	60
ИТОГО	•	100

Студенты, специалисты

	20	Максимальный
Наименование модуля	Задание	балл

Наименование модуля	Задание	Максимальный балл
1.Мытье светопрозрачной конструкции	Подобрать инвентарь, химическое средство. Подготовить моющий раствор. Провести мытье стекла, рамы, металлической конструкции с соблюдением технологического процесса.	40
2. Бонетная чистка текстильного покрытия	Подобрать инвентарь, оборудование, химическое средство. Подготовить моющий раствор. Удалить локальные/механические загрязнения. Провести бонетную чистку покрытия с соблюдением технологического процесса.	60
ИТОГО	•	100

Школьники

Модуль 1. Мытье светопрозрачной конструкции

Задание	№	Наименование критерия	Максимальные баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективная оценка (баллы)
	1.	Соблюдение правил конкурса	3	3	
	2.	Использование средств индивидуальной защиты	4	4	
	3.	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности при проведении работы, соответствующих профессии	4	4	
	4.	Соответствие используемогоинвентаря	4	4	
Провести очистку	5.	Выявление дефектов поверхностей	3	3	
оконной конструкции –	6.	Соответствие применения инвентаря	4	4	
стекло, раму с двух сторон	7.	Соответствие выбора химических средств, подготовка моющего средства согласно инструкции.	5	5	
	8.	Соблюдение технологического процесса	5	5	
	9.	Соответствие времени проведения	4	4	
	10.	Соблюдение порядка на рабочем месте	2		2
	11.	Артистизм в работе	2		2
ИТОГО: 40					

Модуль 2. Уборка школьного кабинета

			*			
	Задание № Наименование крите			Максимальны	Объективная	Субъективная
		Наименование критерия	-	оценка	оценка	
				е баллы	(баллы)	(баллы) *

Задание	№	Наименование критерия	Максимальны е баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективная оценка (баллы)*
	1.	Соблюдение правил конкурса	3	3	
	2.	Использование средств индивидуальной защиты	4	4	
	3.	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности, соответствующих профессии	5	5	
	4.	Соответствие используемого инвентаря	5	5	
	5.	Выявление дефектов поверхностей стола	4	4	
	6.	Выявление дефектов поверхностей стула	4	4	
	7.	Соблюдение правил при удалении пятен	5	5	
Провести уборку школьного	8.	Соответствие выбора химических средств, подготовка моющего средства согласно инструкции	5	5	
кабинета с удалением загрязнений	9.	Правильность протирания горизонтальных поверхностей (от края до края вдоль основных линий фактуры).	4	4	
	10.	Правильность протирания вертикальных поверхностей (по направлению сверху вниз)	4	4	
	11.	Правильность проведение уборки пола (предплинтусовая зона +зигзагообразные перекрывающие движения не отрывая моп от пола)	4	4	
	12.	Соблюдение последовательности операций	5	5	
	13.	Соответствие времени проведения	4	4	
	14.	Соблюдение порядка на рабочем месте	2		2
итого:	15.	Артистизм в работе	2		60

Студенты, специалисты Модуль 1. Мытье светопрозрачной конструкции

Задание	№	Наименование критерия	Максимальные баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективная оценка (баллы)*
Провести	1	Соблюдение правил	3	3	

Задание	№	Наименование критерия	Максимальные баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективная оценка (баллы)*
очистку		конкурса			
оконной конструкции — стекло, раму с двух сторон с	2	Использование средств индивидуальной защиты	4	4	
очисткой металлизирован ных элементов	3	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности при проведении работы, соответствующих профессии	4	4	
	4	Соответствие используемого инвентаря	4	4	
	5	Выявление дефектов поверхностей	3	3	
	6	Соответствие применения инвентаря	4	4	
	7	Соответствие выбора химических средств, подготовка моющего средства согласно инструкции	5	5	
	8	Соблюдение технологического процесса	5	5	
	9	Соответствие времени проведения	4	4	
	10	Соблюдение порядка на рабочем месте	2		2
	11	Артистизм в работе	2		2
итого:				40	

Модуль 2. Интенсивная (комбинированная) чистка текстильного покрытия

Задание	№	Наименование критерия	Максима льные баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективн ая оценка (баллы)*
	1	Соблюдение правил конкурса.	3	3	
П	2	Использование средств индивидуальной защиты	4	4	
Провести бонетную чистку	3	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности, соответствующих профессии	4	4	
текстильного покрытия с	4	Соответствие используемого инвентаря	4	4	
удалением имеющихся загрязнений	5	Соответствие используемого оборудования	4	4	
загрязнении	6	Выявление дефектов поверхностей	4	4	
	7	Провести сухую уборку	3	3	

8	Проведение теста на цветоустойчивость	4	4		1
9	Собщонание провин при	5	5		1
9	подготовка моющего средства согласно инструкции.	5	5		I
10	Проверить техническое состояние ОДМ, закрепить необходимое навесное оборудование	3	3		I
11	Провести спрей обработку покрытия химическим	4	4		
12	Собщоление технологии	5	5		ĺ
13	проведения	4	4		ĺ
14	рабочем месте	2		2	ı
	5 Артистизм в работе	2	60	2	ı

3.Перечень используемого оборудования, инструментов и расходных материалов

3.1. Школьники

		ОБОРУДОР	ВАНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА		
№ п/п	Наименование	Фотооборудо вания или инструмента, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необхо димое кол-во
2	Мобильное окно		860х1500(стекло в пластиковой раме)	шт.	1
3	Пылесос вертикальный		http://cleanfix.su/products/cleanfix-bs- 360-ruchnoi-pylesos-stoika-dlya-sukhoi- uborki-kovrovykh-pokrytii	шт.	1
4	Предупредите льный знак	Harmer .	https://cleantorg.ru/catalog/aksessuary/6 49_sshit-raskladnoj-ostorozhno-skolzko/	шт.	1
	P	АСХОДНЫЕ 1	МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА		l
№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необхо димое кол-во
1	Шубка	MONHAMO	https://cleantorg.ru/catalog/derzhateli-i-shubki/1253_shubka-lock-strip-35-sm-na-zastezhke-lipuchka/	шт.	2
2	Стяжка	T	https://cleantorg.ru/catalog/stekloochistit eli-styazhki-i- rezinki/326_stekloochistitel-45-sm/	шт.	1
3	Скребок		https://cleantorg.ru/catalog/vedra- skrebki-i-aksessuary/381_bezopasnyj- skrebok-glassman/	шт.	1
4	Ведро для мытья окон	BANK 1	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/1230_salfetka-iz-mikrovolokna- softtronic-2/	шт.	3
7	Химическое средство пятновыводно е		https://www.cleanfix.ru/katalog/himicheskie sredstva/dlya ochistki vorsovih pokritiy/carpetspray/	шт.	1
8	Химическое средство пятновыводно е		https://cleantorg.ru/catalog/pyatnovyvod iteli/1112_chemspec-professional-spot- lifter/	шт.	1

0	Химическое средство	ń	https://cleantorg.ru/catalog/pyatnovyvod		1
9	пятновыводно е	3	iteli/285 kiehl-tornado-intensivnoe- chistyasshee-sredstvo/	шт.	1
	P	АСХОДНЫЕ 1	МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА		
№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необхо димое кол-во
1	Химическое средство пятновыводно е		https://cleantorg.ru/catalog/pyatnovyvod iteli/1111_chemspec-liqua-gel/	шт.	1
2	Химическое средство пятновыводно е		https://cleantorg.ru/catalog/sredstva- dlya-tverdykh-polov-i- oborudovaniya/275_kiehl-tornado- intensivnoe-chistyasshee-sredstvo/	шт.	1
3	Хим. средство для мытья окон		https://www.cleanfix.ru/katalog/himicheskie_sredstva/dlya_moyki_stekla/vitrex_conc/	шт.	1
4	Химические средства для чистки текст. покрытий	No sare	https://www.cleanfix.ru/katalog/himiche skie_sredstva/dlya_ochistki_vorsovih_p okritiy/tapi_wash/	шт.	1
5	Химические средства для чистки текст. покрытий		https://cleantorg.ru/catalog/ekstrakcionn aya-chistka- opolaskivateli/1154_chemspec-formula- 90-poroshok/	шт.	1/5
6	Губка		С абразивной стороной	шт.	1
7	Пластиковые пакеты для мусора		60л. Без ручек	шт.	3
8	Щетка - утюжок	6	https://www.komus.ru/katalog/khozyajst vennye-tovary/uborochnyj- inventar/uborochnyj-inventar-dlya- pola/shhetki/shhetka-utyuzhok-svip-15- sm-shhetina-srednej- zhestkosti/p/219427/	шт.	1
PA			ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЬ Ы ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ (при необходим		РЫЕ
	Не предусмотрен о		Не предусмотрено		
	РАСХОДНЫ	Е МАТЕРИАЛ	Ы И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕН ПЛОЩАДКЕ	ные н	A
	Не предусмотрен о		Не предусмотрено		
Д	ОПОЛНИТЕЛЬ		ІОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОР		ЖЕТ
№ п/п	Наименование	ВЕСТИ С СОЕ Наименование оборудования или	БОЙ УЧАСТНИК (при необходимости Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика) Ед. измер ения	Необхо димое кол-во

		инструмента, или мебели			
1.	Спецодежда	или месели	полукомбинезон	шт.	1
2.	Перчатки		резиновые	ШТ	2
۷٠	1	<u>.</u> УПОВАНИЕ Н.	у резиновые А 1-ГО ЭКСПЕРТА (при необходимос		
№ п/п	Наименование	Фото необходимого оборудования или	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необхо димое кол-во
1	Стол офисный	инструмента, или мебели	1400x600x750	шт.	3/5
2	Стул посетителя офисный		Размеры: 55x80	шт.	1
3.	Вешалка для одежды			шт.	1
	РАСХОД	Н <mark>ЫЕ</mark> МАТЕРІ	ТАЛЫ НА 1 Эксперта (при необходим	ости)	
№ п/п	Наименование	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необхо димое 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
0		СТРУКТУРА І	КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при не		ости)
№ п/п	Наименование	Фото необходимого оборудования, средства индивидуально й защиты	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт произволителя, поставшика	Ед. измер ения	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
	<u> </u>		АСТНИКОВ (при необходимости)		
№ п/п	Наименование	Фото необходимого оборудования или инструмента, или мебели, или расходных	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необхо димое кол-во
		материалов	Не предусмотрено		
		ЕЛЬНЫЕ ТРЕ	пе предусмотрено БОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕН	ТАРИИ	1
			,		
	1			l	

№ п/п	Наименование	Наименование необходимого оборудования или инструмента, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необхо димое кол-во
1	Кулер для воды		настольный без охлаждения	шт.	1
2.	Снабжение водой		Холодная/горячая	точка	1
3	Точка электропитани я 220 вольт.		220 B	ШТ	10

3.2. Студенты, специалисты

		(ОБОРУДОВАНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА		
№ п / п	Наимен ование	Фотообор удования или инструме нта, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необх одимо е кол- во
1	Мобильн ое окно		860х1500(стекло в пластиковой раме)	шт.	1
2	Пылесо с вертика льный	***	http://cleanfix.su/products/cleanfix-bs-360-ruchnoi-pylesos-stoika-dlya-sukhoi-uborki-kovrovykh-pokrytii	шт.	1
3	Одноди сковая машина (ротор)		http://cleanfix.su/products/cleanfix-r-44-180-rotornaya-odnodiskovaya-mashina	шт.	1
4	Предуп редител ьный знак		https://cleantorg.ru/catalog/aksessuary/649_sshit- raskladnoj-ostorozhno-skolzko/	шт.	1
		PAC	ХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА		
№ п / п	Наимен	Фото расходных материалов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необх одимо е кол- во
1	Шубка	4ONHJ90	https://cleantorg.ru/catalog/derzhateli-i-shubki/1253_shubka-lock-strip-35-sm-na-zastezhke-lipuchka/	шт.	2
2	Стяжка		https://cleantorg.ru/catalog/stekloochistiteli-styazhki-i-rezinki/326 stekloochistitel-45-sm/	ШТ.	1
		PAC	ХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА		

3	Скребок		https://cleantorg.ru/catalog/vedra-skrebki-i-aksessuary/381_bezopasnyj-skrebok-glassman/	шт.	1
4	Ведро для мытья окон	Shally 1	https://vileda-professional-shop.ru/vedro-vileda-professional-evolyushn-22l-dlya-mytya-okon-krasnoe-500118-p_1042593	шт.	1
5	Салфетк и вафельн ые		https://promtextil.ru/internet-magazin/product/vafelnoye-polotno-shir-45-sm-pl-110-gr	шт.	8
6	Салфетк и микрофи бра		https://cleantorg.ru/catalog/salfetki-instrument-dlya- oborudovaniya-i-mebeli/1230_salfetka-iz-mikrovolokna- softtronic-2/	шт.	3
			https://www.cleanfix.ru/katalog/himicheskie_sredstva/dlya ochistki_vorsovih_pokritiy/carpetspray/	ШТ.	1
	Химичес кое		https://cleantorg.ru/catalog/pyatnovyvoditeli/1112_chemspec-professional-spot-lifter/	шт.	1
7	средство пятновы водное		https://cleantorg.ru/catalog/pyatnovyvoditeli/285 kiehl- tornado-intensivnoe-chistyasshee-sredstvo/	шт.	1
		3	https://cleantorg.ru/catalog/pyatnovyvoditeli/1111_chemspec-liqua-gel/	шт.	1
			https://cleantorg.ru/catalog/sredstva-dlya-tverdykh-polov-i- oborudovaniya/275_kiehl-tornado-intensivnoe- chistyasshee-sredstvo/	шт.	1
8	Хим.сре дство для мытья окон		https://www.cleanfix.ru/katalog/himicheskie_sredstva/dlya moyki_stekla/vitrex_conc/	шт.	1
			https://www.cleanfix.ru/katalog/himicheskie_sredstva/dlya_ochistki_vorsovih_pokritiy/tapi_wash/	шт.	1
	Химичес кие средства		https://cleantorg.ru/catalog/presprei-i-usiliteli/chemspec-fission/	шт.	1/5
9	для чистки текстильн ых		https://cleantorg.ru/catalog/ekstrakcionnaya-chistka- opolaskivateli/163_kiehl-tornado-intensivnoe-chistyasshee- sredstvo/	шт.	1
	покрытий		https://cleantorg.ru/catalog/ekstrakcionnaya-chistka- opolaskivateli/1135_all-fibre-textile-rinse/	шт.	1/5
10	Губка		С абразивной стороной	шт.	1
		PAC	СХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИКА		
11	Пластик овые		Объем 60 л. Без ручек	шт.	3

	Наимен	Фото	Технические характеристики оборудования,	Ед.	Необх
		<u>аслоднь</u>	<u> 112 малегиалы пал эксперта (при неооходим)</u>	жти)	
3.	для одежды	УСХО ЛПТ	 	шт.	1
2	Стул посетите ля офисный Вешалка		Размеры: 55х80	шт.	1
1	Стол офисный	I	1400x600x750	шт.	3/5
№ п / п	Наимен ование	Фото необходи мого оборудов ания или инструме нта, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необх одимо е кол- во
		ОБОРУДО	ВАНИЕ НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (при необходимост	ги)	
2.	Перчатк и		резиновые	ШТ	2
1.	Спецоде жда		полукомбинезон	шт.	1
№ п / п	Наимен ование	Наимено вание оборудов ания или инструме нта, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необх одимо е кол- во
	дополи	ПРИВЕ	СТИ С СОБОЙ УЧАСТНИК (при необходимости)		
	Не предусм отрено	ите пънс	Не предусмотрено DE ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ КОТОР О	OF MOX	¢FT
		одпые и	ПЛОЩАДКЕ		
	Не предусм отрено	ОПИЦІЕ М	Не предусмотрено 1АТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРЕЩЕН І	HLIE HA	
	, ,		ЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ И ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ (при необходим	,	РЫЕ
13	Распылите ль помповый	- Subsection	https://cleantorg.ru/catalog/raspyliteli-triggery-mernye-kruzhki-shlangi/1261_raspylitel-250-ml-sinij/	шт.	1
12	Щетка - утюжок	6	https://www.komus.ru/katalog/khozyajstvennye- tovary/uborochnyj-inventar/uborochnyj-inventar-dlya- pola/shhetki/shhetka-utyuzhok-svip-15-sm-shhetina- srednej-zhestkosti/p/219427/	ШТ.	1
	пакеты для мусора				

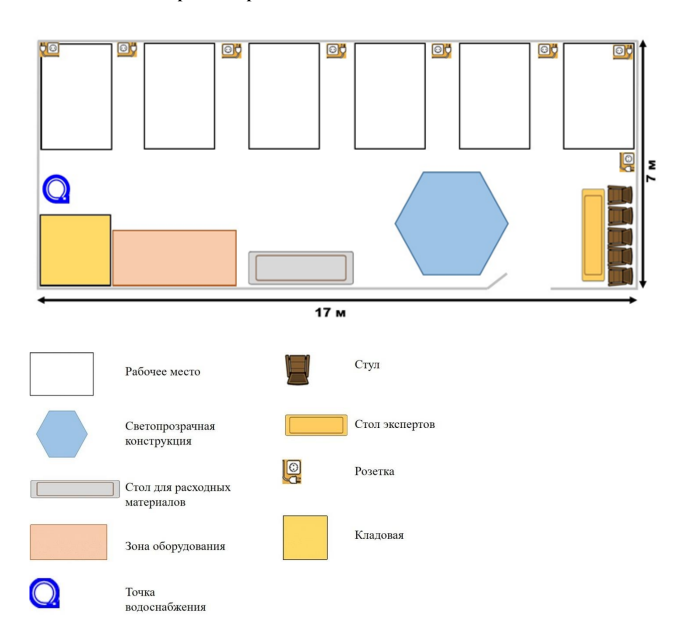
п / п	ование	расходны х материал ов	инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	измер ения	одимо е кол- во
1.	ручка		шариковая	шт.	1
2	каранда ш		простой	шт.	1
3	Ножниц ы		канцелярские	шт.	1/5
4	Бумага А4		офисная	упак.	1/5
	ОБЩА	Я ИНФРАС	ТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ ПЛОЩАДКИ (при необх	одимости	ı)
№ п / п	Наимен ование	Фото необходи мого оборудов ания, средства индивиду альной защиты	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необх одимо е кол- во
1	Порошк овый огнетуш итель ОП-4		Класс В - 55 В Класс А - 2 А	шт.	1
2	Аптечка первой помощи			ШТ	1
		К	ОМНАТА УЧАСТНИКОВ (при необходимости)		
№ п / п	Наимен ование	Фото необходи мого оборудов ания или инструме нта, или мебели, или расходны х материал ов	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необх одимо е кол- во
	ПОП	<u> </u> Опнитеп	Не предусмотрено ЉНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОММЕН	<u> </u> Тарии	
	доп	OMINITEM	<u></u>		
№ п / п	Наимен ование	Наимено вание необходи мого оборудов ания или инструме нта, или мебели	Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измер ения	Необх одимо е кол- во

1	Кулер для воды	настольный без охлаждения	шт.	1
2.	Снабжен ие водой	Холодная/горячая	точка	1
3	Точка электроп итания 220 вольт.	220 B	ШТ	10

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	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	10 кв.м	1.0 м	повысить степень учета эргономических требований к материалам
Рабочее место участника с ментальными нарушениями	10кв.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 санитарноэпидемиологические 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 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 горящей 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.