

Инфраструктурный лист (очная форма проведения демонстрационного экзамена)

Форма 1 «Оборудование и инструменты»

Эксперты и участники присутствуют в аудитории

Таблица 10.1. Инфраструктурный лист для очной формы проведения демонстрационного экзамена		
№ п/п	Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия	
1	2	3
1	Название компетенции	Сухое строительство и штукатурные работы
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ	КОД 1.3
3	Формат ДЭ, на который рассчитан	Очный формат
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ	3,00
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ	3,00
6	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ	3,00
7	ИЛ по указанному КОД совпадает с ИЛами КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)	нет
8	ИЛ по указанному КОД включает в себя ИЛы по КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)	КОД 1.4
9	ИЛ по указанному КОД включен в ИЛы КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)	КОД 1.4
10	При выборе указанного КОД ЦПДЭ может также автоматически получить аккредитацию по КОДам (Укажите номера КОДов 2022 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно автоматически выдать аккредитацию при выборе этого КОД)	нет
11	ИЛ указанного КОД совпадает с ИЛами КОДов 2021 года (Укажите номера КОДов 2021 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно продлить аккредитацию)	КОД 1.3

копия Верни
Директор
Колосукт.И.И.



12	ИЛ указанного КОД совпадает с КОДами 2020 года (Укажите номера КОДов 2020 года в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д. по которым можно продлить	нет
----	--	-----

		НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)						НА 3 РАБОЧИХ МЕСТА (3 УЧАСТНИКА)		
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарии	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД	
1	Ведро 12 литров	Строительное пластмассовое ведро - ёмкость, предназначенная для строительных и отделочных работ. Конструкция устойчивая, выполнена из высокопрочного пластика, оснащена металлической ручкой для удобной транспортировки и подвешивания, вмещает до 12 литров		другое	шт.	2,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5	
2	Швабра-щетка жёсткая с ручкой, шт.	Деревянная щетка с ручкой применяется для эффективной уборки подсобных и технических помещений. Оснащена удобной ручкой длиной 140 см. Щетина имеет ворс длиной 9 см из ПЭТ (полиэтилентерефталата). Высота волокна составляет 90 мм. Размер рабочей части 40x7 см.		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5	
3	Щетка-сметка	Щетка-сметка 320 мм используется для сметания мелкого мусора.		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5	
4	Совок	Совок для мусора с ручкой - ручное приспособление, предназначенное для сбора мусора.		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5	
5	Средство подмащивания («стремлянка» - высота подъема от пола max=1,5м)	Алюминиевая стремянка 3 ступени отличается надежностью, безопасностью и устойчивостью. Лестница идеально подходит для проведения ремонтных, отделочных работ на высоте.		оборудование	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5	
6	Стол рабочий	Размер столешницы (ШхГ) 1200x600.		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5	
7	Пластиковый круглый таз для растворов 90 л, для мусора	Пластиковый прямоугольный таз для растворов 90 л имеет толстые стенки, выдерживающие большие нагрузки. Форма способствует отличной устойчивости на поверхности.		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5	
8	Пластиковый круглый таз для раствора 20 л	Пластиковый круглый таз для растворов 20 л выполнен из прочного материала, поэтому его стенки выдерживают высокие нагрузки. Отлично подходит для приготовления большого количества строительных смесей.		другое	шт.			КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.3; КОД 1.5	

Копия Верня
Директор



КОЛОДЦЕВ

9	Аккумуляторная дрель-шуруповёрт в комплекте, с комплектом бит Metabo BS	Аккумуляторная дрель-шуруповёрт Быстрозажимной сверлильный патрон с патроном для инструмента 13 мм для стандартных принадлежностей; система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда; Монтируемый держатель бит для простой транспортировки и хранения бит на инструменте; Функция тормоза двигателя для точной работы при серийном заворачивании шурупов; Зарядное устройство Metabo SC 30; 2 аккумулятора емкостью 2,0 А*ч	оборудование	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
10	Емкость для приготовления гипсовой шпаклёвки	Материал: нержавеющая сталь Размеры: 30,4 см, 35,6 см	другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
11	Шпатель	Ширина лезвия, 150 - 200 мм. Материал лезвия нержавеющая сталь. Материал рукояти пластмасса	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
12	Шпатель-хельма	Ширина лезвия, мм (на выбор). Материал лезвия нержавеющая сталь. Материал рукояти пластмасса	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.3; КОД 1.5
13	Шпатель широкий	Ширина лезвия, 300мм. Материал лезвия нержавеющая сталь. Материал рукояти пластмасса	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.3; КОД 1.5
14	Тёрка для шлифования	Материал - пластмасса, Тип - шлифовальная, Материал подошвы - резина, Ширина подошвы 120 мм, Длина подошвы 230 мм	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
15	Рубанок обдирочный	Обдирочный рубанок используется для обработки гипсокартона, Длина подошвы, мм 140Ширина ножа, мм 42Материал корпуса пластик	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
16	Рубанок кромочный (угол фаски 22,5/45 град)	Кромочный рубанок по гипсокартону служит для отделки кромок, снятия фаски при работах с гипсокартоном. Материал корпуса - металл	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
17	Ножницы по металлу	Ножницы: по металлу идеально подходят для резки металла толщиной до 1.2 мм. Головка выполнена из прочной хромованадиевой стали.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
18	Просекатель для соединения металлических профилей	Просекатель предназначен для скрепления металлических профилей между собой методом просечки с отгибом.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
19	Разметочный шнур с красящим порошком	Набор: шнуровка в корпусе 30 м и флакон черного мелового порошка используется для проведения как наружных, так и внутренних разметочных работ.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

копия верна

 Директор КОЛОДК Т.С.



20	Пилка для ГКЛ	Ножовка для распилки гипсокартона 180 мм изготовлена из высокопрочных материалов. Благодаря особенностям полотна, пилить заготовку можно движением на себя или от себя, что обеспечивает комфорт при работе в ограниченном пространстве.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
21	Плоскогубцы	Плоскогубцы 160мм используется для монтажных или слесарных работах, для захвата и изгибания небольших металлических заготовок. Губки изготовлены из прочной углеродистой стали и прошли термообработку. Пластиковые ручки исключают скольжение инструмента в руке во время работы.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
22	Кисть плоская (для мойки инструмента)	Плоская кисть размером 50 мм., а вес - всего 0.03 кг.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
23	Струбцины	Конструкция быстросъемной струбцины состоит из металлической шины и двух пластиковых губок (подвижной и фиксированной). Тип - F-образя, быстрозажимная, ширина зажима 300-500 мм, механизм сжатия - рычажный	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
24	Ножовка для гипса	Предназначена для распила материалов из гипса, гипсокартона, гипсоблоков, гипсовых плит, а так же дерева, ламината, ДСП, ДВП, МДФ, пенополистирола, полиуретана. Специальное сегментированное строение рабочей кромки позволяет осуществлять точное пиление без сколов. Двухкомпонентная ручка специальной конструкции обеспечивает надежный хват при интенсивном пилении.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
25	Уровень пузырьковый – 2000 мм, шт.	Уровень - это измерительный прибор с увеличенной точностью, созданный для определения отклонений поверхности от горизонтали или вертикали. Прибор имеет 2 глазка.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
26	Уровень пузырьковый – 1200 мм, шт.	Уровень - это измерительный прибор с увеличенной точностью, созданный для определения отклонений поверхности от горизонтали или вертикали. Прибор имеет 2 глазка.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
27	Уровень пузырьковый – 800 мм, шт.	Уровень - это измерительный прибор с увеличенной точностью, созданный для определения отклонений поверхности от горизонтали или вертикали. Прибор имеет 2 глазка.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
28	Уровень пузырьковый – 400 мм, шт.	Уровень - это измерительный прибор с увеличенной точностью, созданный для определения отклонений поверхности от горизонтали или вертикали. Прибор имеет 2 глазка.	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
29	Угольник строительный - 300 мм, шт.	Для разметки углов и проверки прямоугольности, а также взаимно перпендикулярного расположения деталей. Цельнометаллический. Шкала двусторонняя, крапная. Материал: инструментальная сталь. (НЕ СТОЛЯРНЫЙ)- без утолщения в ручке!	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
30	Нож строительный с выдвижными лезвиями (запасные лезвия 3 шт.), шт.	Профессиональный нож предназначен для разрезания бумаги, картона и прочих материалов. Он имеет металлический корпус, отличающийся надежностью и прочностью. Для работы используются лезвия из углеродистой стали шириной 18 мм, длиной 150 мм	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
31	Рулетка Вихрь	3 м	инструменты	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

Копия Верно
 Директор И. А. К. Г. П.



32	Ящик для инструмента Systec	Ящик для инструмента Systec 300x310x590 мм, пластик, цвет чёрно-жёлтый		оборудование	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.6
НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА)				НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ					
№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Стол ученический	1200*500*700 (ш, г, в) ЛДСП		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
2	Стул	Офисное кресло, обивка-кожзам, 49x82x53 см		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПЛОЩАДКИ				НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ					
Оборудование, мебель									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Контейнер для сухих отходов 1100 л	Усиленные цельнолитые 4 ручки по краям контейнера Максимальная нагрузка 510		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
2	Тачка строительная 150 кг.,шт.	грузоподъемность - 150 кг, емкость - 120 л, корыто оцинкованное		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
3	Огнетушитель ОУ-1	Огнетушитель предназначен для тушения пожаров и возгораний горючих жидких, твердых и газообразных веществ в офисных, жилых и производственных помещениях.		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
4	Аптечка первой помощи производственная	(бинты, лейкопластыри, напальчники, перекисы и др.)		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
5	Пластмассовые бочки	Бочка-Бидон полиэтиленовая емкостью 50 л. Предназначены для хранения и транспортировки жидких пищевых, непищевых отходов/Пластиковый круглый таз для воды 60л.		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
6	Пластмассовые бочки 150 л.	Полиэтиленовые бочки емкостью 150 л. Предназначены для хранения и транспортировки жидких пищевых/непищевых продуктов		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
7	Электромиксер для приготовления строительных растворов (перфоратор Sturm+венчик)	характеристики на усмотрение организаторов		оборудование	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

копия верна
Директор
Копия



8	Часы настенные электронные	настенные кварцевые круглые		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
9	Умывальник с подачей воды и водоотведением	дачный умывальник		ЖКХ	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

КОМНАТА УЧАСТНИКОВ

НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ

№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Вешалка-стойка для одежды	Напольная вешалка для одежды металлическая с крючками		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
2	Стул ученический	материал сиденья ДСП, каркас металлический		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ

Оборудование, мебель

НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ

№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Стол ученический	1200*600 мм.		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
2	Стул деревянный	ДСП.		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
3	Вешалка-стойка для одежды	Напольная вешалка для одежды металлическая с крючками		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5


КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА

Оборудование, мебель

НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ

№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Ноутбук HP 17-by2052urReader	8 GB Intel Core, 1 GB видеокарта, 256 Gb жесткий диск, Windows 10 Microsoft Office, интегрированная фронтальная камера		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
2	МФУ HP Laser	МФУ формат А4 черно-белый, возможность потокового цветного сканирования, картридж с расчетом на все потоки экзамена		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

Ирина Верто
Директор



Копия Верто

3	Ножницы	характеристики на усмотрение организаторов		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
4	Планышет-папка	характеристики на усмотрение организаторов		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
5	Стендер под скобы 10 мм	характеристики на усмотрение организаторов		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
6	Сетевой фильтр пилот	5 розеток		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ К ЗАСТРОЙКЕ ПЛОЩАДКИ									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Электричество на 1 рабочее место - по 2 розетки	220 Вольт (2 кВт)		ЖКХ	шт.	-	-	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
2	Верхнее освещение.	Над каждым рабочим местом должна быть расположены светильники общего освещения. Освещение соответствует современным нормам		ЖКХ	шт.	-	-	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5
СКЛАД									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одного чел.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Стеллаж	Стеллаж металлический универсальный усиленный		другое	шт.	1,00	2,00	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5; КОД 1.6; КОД 1.7	КОД 1.1; КОД 1.2; КОД 1.3; КОД 1.4; КОД 1.5

Колма Верно
 Директор
 Колма Верно

