

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

Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия

№ п/п	1	2	3
1	Название компетенции		Физическая культура, спорт и фитнес
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ		КОД 1.2
3	Формат ДЭ, на который рассчитан данный ИЛ		Очный формат
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ		15,00
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ		15,00
6	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ		6,00
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.)		Нет
9	ИЛ по указанному КОД включает в ИЛы КОДов (Укажите в формате: КОД 1.1, КОД 1.2 и т.д.)		КОД 2.1
10	При выборе указанного КОД СПИДЭ 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)		Нет
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 аккредитацию)		Нет

		НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)				НА 15 РАБОЧИХ МЕСТ (15 УЧАСТНИКОВ)			
		Оборудование, инструменты и 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	Ноутбук	Диагональ экрана: 15.6", процессор: Intel Core i3, размер оперативной памяти: 4 Гб, модель дискретной видеокарты: GeForce MX110, общий объем накопителей (HDD): 256 Гб		оборудование	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
2	Компьютерная мышь	Тип соединения: проводная usb. Количество кнопок: 2. Колесо прокрутки: Есть		инструменты	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
3	Стол	2-х местный, регулируемый, 760-1200-500 мм		другое	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
4	Стул	ученический регулируемый, 840-380-420 мм		другое	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
5	Корзина для бумаги	Материал: пластик. Объем: 10 л. Перфорированный корпус: да		другое	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
6	Гарнитура для выступления (микрофон)	Головная гарнитура с конденсаторным микрофоном с круговой характеристикой направленности. На передатчике кнопка включения, индикатор включения/батарей и регулятор чувствительности входа. Питание от одной батареи AAA обеспечивает до 14 часов работы. Универсальная беспроводная УВЧ система с фазовой автоподстройкой частоты. Приёмник со светодиодным многосекторным индикатором уровня звука и Регуляторы громкости и входных XLR (или аналогов) и 1/4-дюймовый несимметричные выходы с переключателем микрофонного и линейного уровня. В комплекте с блоком питания и кабелем 1/4-дюйма - 1/4-дюйма.		инструменты	шт.	1,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
7	Наушники с микрофоном	2.0, накладные, проводные, кабель - 1.8 м		инструменты	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
8	USB-флешка	16 Gb		инструменты	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
9	Калькулятор	Размер 113*87, на батарейках		инструменты	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
10	Кард-ридер для флешек	Кард-ридер для флешек формата SDHC с интерфейсом подключения USB 2		инструменты	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
11	Программное обеспечение SMART Notebook 19 / Microsoft PowerPoint	Программное обеспечение для разработки интерактивных уроков		оборудование	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1, КОД 1.4, КОД 1.5
12	Программное обеспечение SMART Notebook 19 / Microsoft PowerPoint	Программное обеспечение для разработки интерактивных уроков		оборудование	шт.	1,00	15,00	КОД 1.2-КОД 1.18	КОД 1.1, КОД 1.4, КОД 1.5
13	Программное обеспечение Acrobat Reader	ПО для работы с документами в формате PDF	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	15,00	Нет	Нет
14	Программное обеспечение Audacity	Программное обеспечение для обработки и монтажа аудиозаписей		оборудование	шт.	1,00	15,00	КОД 1.2-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
15	Программное обеспечение для обработки и монтажа видео (простейшая)	Windows Movie Maker (кроме Windows 10), Киностудия Live (хорошо совместима с Windows 10)	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	15,00	КОД 1.3-КОД 1.18	КОД 1.1
16	Программное обеспечение для обработки и монтажа видео (продвинутая)	Magix-movie-edit-pro, Movavi		оборудование	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
17	Программное обеспечение Microsoft Office	Редактор для обработки текста	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	15,00	Нет	Нет



18	Программное обеспечение Paint	Программное обеспечение для работы с графическими изображениями	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	15,00	Нет	Нет
19	Программное обеспечение Microsoft Office-excel	Программное обеспечение для работы с электронными таблицами	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	15,00	Нет	Нет
НА ЛГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА)									
Оборудование, инструменты и мебель									
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	Стул с пошпиром	820*530*480 мм, черный / серый, подставка для письма		другое	шт.	1,00	12,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
2	Ноутбук	Диагональ экрана: 15.6", процессор: Intel Core i3, размер оперативной памяти: 4 Гб, модель дискретной видеокарты: GeForce MX110, общий объем накопителей (HDD): 256 Гб		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
3	Компьютерная мышь	Тип соединения: проводная usb. Количество кнопок: 2. Колесо прокрутки: Есть		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
4	Наушники с микрофоном	2.0, накладные, проводные, кабель - 1.8 м		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
5	USB-флешка	объем 16 Gb		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
6	Программное обеспечение SMART Notebook 19 / Microsoft PowerPoint	Программное обеспечение для разработки интерактивных уроков		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.2-КОД 1.18	КОД 1.1, КОД 1.4, КОД 1.5
7	Программное обеспечение Acrobat Reader	ПО для работы с документами в формате PDF или аналоги	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	6,00	Нет	Нет
8	Программное обеспечение Audacity	Программное обеспечение для обработки и монтажа аудиозаписей		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.2-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
9	Программное обеспечение для обработки и монтажа видео (простейшая)	Windows Movie Maker (кроме Windows 10), Киностудия Live (хорошо совместима с Windows 10)	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.3, КОД 1.6, КОД 1.8, КОД 1.13	КОД 1.1
10	Программное обеспечение для обработки и монтажа видео (продвинутая)	Magix-movie-edit-pro, Movavi		оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.3, КОД 1.6, КОД 1.8, КОД 1.13	КОД 1.1
11	Программное обеспечение Microsoft Office	Редактор для обработки текста	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	6,00	Нет	Нет
12	Программное обеспечение Paint	Программное обеспечение для работы с графическими изображениями	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	6,00	Нет	Нет
13	Программное обеспечение Microsoft Office-excel	Программное обеспечение для работы с электронными таблицами	бесплатно	оборудование	шт.	1,00	6,00	Нет	Нет
ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПЛОЩАДКИ									
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	Интерактивная панель	Торговая марка: SMART Модель: SBID-MX265 (в составе интерактивной панели SBID-MX065 и встраиваемого компьютера AM40 EDU) Диагональ: 65" Разрешение: 4K UHD Входы/Выходы: HDMI вход (3 шт.) VGA вход USB-A (2 шт.) USB-B (интерактив) 3.5 мм аудио вход RS232 SPDIF оптический выход Динамики: 10 Вт динамики (2 шт.) Тип сенсора: LED Количество касаний: 20 (Win, Mac) OPS Slot: есть ОС: Windows, MAC Встроенный компьютер: SMART Learning Suite		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.2-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
2	Универсальная мобильная стойка для интерактивной панели	Установка: напольная стойка для мониторов на колесах (максимальная диагональ 65", максимальная нагрузка до 70 кг)		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.2-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
3	Акустическая система	Поддерживаемые аудио форматы: MP3/WMA/AAC, эквалайзер, 2 разъема USB, разъем AUX, разъем подключение наушников, микрофонный вход, поддержка CD / CDW		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
4	Ноутбук	Диагональ экрана: 15.6", процессор: Intel Core i3, размер оперативной памяти: 4 Гб, модель дискретной видеокарты: GeForce MX110, общий объем накопителей (HDD): 256 Гб		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
5	Компьютерная мышь	Тип соединения: проводная usb. Количество кнопок: 2. Колесо прокрутки: Есть		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
6	Спортивный секундомер	материал: пластик, с функцией запоминания результатов		инструменты	шт.	4,00	4,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
7	Конусы	h = 24 см		инструменты	шт.	10,00	10,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5



8	Финки для футбола	материал пластик, d = 19 см, h = 5см		инструменты	шт.	12,00	12,00	КОД 1.1. КОД 1.2. КОД 1.8-1.13	КОД 1.1-КОД 1.5
9	Маты гимнастические	1м * 2м * 0,1м		инструменты	шт.	6,00	6,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
10	Мяч баскетбольный	d = 7", вес - 500 г		инструменты	шт.	10,00	10,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
11	Мяч волейбольный	размер 5, длина окружности 65-67 см, вес 260-280 г		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
12	Мяч футзальный	окружность от 57,5 до 59,5 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
13	Обруч пластмассовый	диаметр - 90 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
14	Гимнастическая скамейка	4 м		оборудование	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
15	Гимнастическая палка	100-110 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
16	Скакалка	до 3 м (275 см)		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
17	Гантели	(0,5 кг) литые, неразборные, нескользящее покрытие		инструменты	шт.	10,00	10,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
18	Гантели	(1 кг) литые, неразборные		инструменты	шт.	10,00	10,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
19	Гимнастический коврик	размер: 180 x 60 x 0,6 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
20	Теннисные мячи	6 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
21	Ступ-платформа	высота платформы: 10 см, 15 см, размер: 68x28x10 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
22	Гимнастический мяч (фитбол)	до 75 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
23	Ринги (изотонические кольца)	d = 38 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
24	Роллы (цилиндры)	размер 14*33		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
25	Малые мячи	d = 10 - 12 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
26	Ремни для йоги	размеры: 180(175)*3,8 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
27	Блоки для йоги	габариты, см (Д*Ш*Т): 22,5 x 15 x 7,8 (23 x 12 x 8)		инструменты	шт.	10,00	10,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
28	Болотеры	размер: длина - 50 см., диаметр - 20 см		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
29	Медицинский мяч	1 кг		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
30	Медицинский мяч	2 кг		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
31	Полуфера гимнастическая вош	диаметр от 24 до 63 см, шах вес от 100 до 130 кг		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5



32	Многофункциональная рама	<p>Рама представляет собой разборную конструкцию из сварных элементов: 8 вертикальных стоек высотой 2540 мм и 4х горизонтальных балок длиной 1220 мм с рукоятками для подтягиваний (8 шт., с прорезиненными накладками). Так же комплекс включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шпалеры стенки (2 шт., расположенные поперек длинной стороны многофункциональной рамы, симметрично относительно друг друга, коло-но перекладины – не менее 10); 2. Турники (2 шт., расположенные по ширине короткой стороны многофункциональной рамы, симметрично относительно друг друга); 3. Рукоход (1 шт., количество перекладины - не менее 11). <p>Детали выполнены из сварного стального профиля с сечением 25x50мм, 50x50мм, 80x80 с толщиной стенки 3 мм, деталей лазерной резки из листа толщиной 8мм, 10мм, прутков диаметром 25мм и круглой трубы диаметром 34мм с толщиной стенки 3,2мм ГОСТ 13663-86, марка стали Ст3пс. Все открытые концы профиля закрыты специальными полиуретановыми заглушками. Рукоятки оснащены резиновыми нескользящими накладками. Толщина резиновой накладки - 1-2 мм. В стойках предусмотрены 18 точек фиксации для страховочных держателей и для держателей штанги. Это позволяет тренировать «слабые» мышцы дельта управления с ограниченной амплитудой движений. Беловое соединение узлов позволяет разбирать тренажер и упрощает процедуру монтажа. Тренажер имеет информационные таблички с показом упражнения, с правилами эксплуатации и правилами безопасности использования на русском языке. Защитное декоративное покрытие рамы нанесено путем пневмоэлектростатического распыления порошковой краской (в соответствии с ГОСТ 9.105-80), образующее антивадальный слой толщиной в диапазоне 10-25 мкм. Конструкция тренажера отвечает требованию устойчивости к опрокидыванию 2,0 даН, что исключает возможность самопроизвольного опрокидывания, падения весовых отягощений и нарушения зафиксированных режимов. Предусмотрено дополнительное крепление конструкции тренажера к полу.</p>	оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
33	Мишень и крепление мишени	<p>Крепление мишени представляет собой две сварные конструкции, выполненные из стального профиля 50x50мм, деталей лазерной резки из листа 10мм ГОСТ 13663-86, марка стали Ст3пс. Все открытые концы профиля закрыты специальными полиуретановыми заглушками. Мишень диаметром 650мм выполнена из ударопрочного пластика толщиной 10мм, поверхность которого защищена от ударов и царапин. Мишень в сборе с держателями имеет следующие габариты: Длина 1120 мм, Ширина 60 мм, Высота 650 мм.</p>	инструменты	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
34	Скамья для пресса навесная	<p>Скамья состоит из сварного основания и мягкого элемента (подушки). Основание скамьи представляет собой сварную конструкцию из гнутой профильной трубы прямоугольного сечения 80 мм x 40 мм с толщиной стенки 3 мм, 60x60мм с толщиной стенки 4мм, трубы круглого сечения диаметром 50мм с толщиной стенки 2,5мм, диаметром 60 с толщиной стенки 4мм деталей лазерной резки из листа толщиной 3мм, 5мм, ГОСТ 13663-86, марка стали Ст3пс. Форма изгибы трубы достигается холодным дорновым методом гнба, который обеспечивает отсутствие дефектов деталей в виде «волды» и заломов. Используются оптимальные радиусы гнба 128мм по стороне 80 мм. Все открытые концы профиля закрыты металлическими заглушками толщиной 3мм. Высококачественные мягкие элементы выполнены из изолона толщиной 30 мм для максимального комфорта с основанием из фанеры толщиной 6 мм и 12 мм покрыты винил и кожа, имеющей две текстуры: пористо-монолитный поливинилхлорид с лицевой стороны и смешанная синтетическая и хлопчатобумажная текстильная трикотажная основа с внутренней стороны. Угол наклона изменяется путем перестановки скамьи по перекладинам навесной стенки. Для предотвращения скопления влаги скамья оснащена резиновой накладкой толщиной 2мм. Защитное декоративное покрытие изделия нанесено путем пневмоэлектростатического распыления порошковой краской (в соответствии с ГОСТ 9.105-80), образующее антивадальный слой толщиной в диапазоне 10-25 мкм. Длина 1200мм; Ширина 905мм; Высота 420мм.</p>	оборудование	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
35	Держатели для штанги	<p>Держатель состоит из сварной металлической конструкции и пластины из специального полимера. Сварная конструкция выполнена из деталей лазерной резки толщиной 4мм и 10мм, прутка диаметром 20мм ГОСТ 13663-86. Держатели крепятся в отверстия стоек на высоту, удобную для выполнения различных упражнений. Заменяемые защитные вставки толщиной 30мм препятствуют механическим повреждениям рамы и грифа и обладают повышенными эластичностью и прочностью свойствами.</p>	оборудование	шт.	4,00	4,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
36	Брусья/Пресс навесные	<p>Навесные брусья/турник (1 шт.) служат для тренировки мышц верхнего плечевого пояса и мышц живота. Возможность регулировки высоты положения тренажера. В конструкцию тренажера интегрированы пара параллельных рукояток для отжиманий и пара рукояток для широкого хвата. Рукоятки произведены из гнутой стальной круглой трубы диаметром 34мм с толщиной стенки 3,2мм. На турник методом порошкового напыления в соответствии с ГОСТ 9.105-80 нанесена термостойкая краска, предотвращающая скольжение рук. позволяет проводить тренировку в любом положении.</p>	оборудование	шт.	2,00	2,00	Нет	Нет
37	Платформа для зашгиаания	<p>Рама тренажера выполнена из стального прямоугольного профиля и эстетична, долговечна, имеет повышенные прочностные и эксплуатационные характеристики. Надежная полностью сварная конструкция основной рамы произведена из профилей марки стали Ст2пс и 08КП, соответствующих ГОСТ 13663-86 с сечением 50 мм x 50 мм с толщиной стенки 3 мм; 25мм x 50 мм с толщиной стенки 3 мм, деталей лазерной резки, толщиной 5мм, 6мм, 8мм. Для наибольшей безопасности механические свойства труб соответствуют следующим характеристикам: относительное удлинение не менее 24%, временное сопротивление разрыву не менее 333 Н/мм². Рама защищена порошковым покрытием, наносимым в электростатическом поле в соответствии с ГОСТ 9.105-80, образующим слой в диапазоне 80-150 мкм и обеспечивающим максимальное сдвигание и долговечность. Все торцы труб закрыты полиуретановыми заглушками.</p>	оборудование	шт.	2,00	2,00	Нет	Нет
38	Универсальная скамья 0-90 градусов	<p>Основная рама тренажера сварная, выполнена из стальной профильной трубы 100 x 50 мм с толщиной стенки 3 мм ГОСТ 8645-68, стальной профильной трубы 80 x 40 мм с толщиной стенки 3 мм ГОСТ 8645-68, стальной трубы диаметром 48 мм с толщиной стенки 2,8 мм по ГОСТ 10704-91, стальной трубы диаметром 60 мм с толщиной стенки 6 мм по ГОСТ 8734-75, стальных листов толщиной: 4 мм, 5 мм и 19 мм ГОСТ 19903-2015. Предусмотрены регулировка положения скамьи в десяти положениях при помощи рычажного фиксатора. Также предусмотрена регулировка наклона скамьи в десяти положениях при помощи подпружиненного регулирующего штока. Уровень угла наклона скамьи изменяется в диапазоне 0-90 градусов. Габариты ДППВ x 1400 x 700 x 650 мм.</p>	оборудование	шт.	2,00	2,00	Нет	Нет
39	Резиндер реактор для мячей	<p>Рама изготовлена из специальной легкой стальной трубы толщиной 1,5 мм, диаметром 25 мм. Полотно батуна сделано из качественной полипропиленовой ткани. Способна выдерживать длительную эксплуатацию.</p>	оборудование	шт.	2,00			Нет



40	Штанга разборная для вкрутки в комплекте * 2 x 5 кг диски, * 2 x 2,5 кг диски, * 2 x 1,25 кг, 2 замка; * 1 стальной гриф с резиновым покрытием	Гриф имеет полиуретановое покрытие, а свободные веса покрыты мягкой и износостойкой резиной. Нагрузку изменить легко и просто - это делается с помощью удобных замков, которые надежно держат весовые диски на грифе. В комплекте идут весовые диски 2x5 кг, 2x2,5 кг и 2x1,25 кг и замки.		оборудование	шт.	5,00	5,00	Нет	Нет	
41	Плиометрическая гужба	Размер: 75*60*50 см, материал: дерево/металл/фанера		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
42	TRX-петли	Петли TRX (или аналоги) со встроенным анкерным креплением; прочный карабин, выдерживающий нагрузку до 250 кг. Мягкие рукоятки из вспененного уретана. Крепление на дверь, чтобы заниматься дома, в офисе и даже в гостинице. Регулировка по длине, чтобы настроить тренажер TRX (или аналоги) под собственный рост. Удлинитель с карабином для крепления тренажера на турник, дерево или стоеб. Длина от 60 до 170 см		инструменты	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
43	Бодибар 4 кг	Длина 120 см длина, неразборный, 3,8 см диаметр, материал: сталь, на краях пластиковые наконечники		оборудование	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
44	Бодибар 6 кг	Длина 120 см длина, неразборный, 3,8 см диаметр, материал: сталь, на краях пластиковые наконечники		оборудование	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
45	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор. Нагрузка 14-45 кг. Длина - 104 см. (полная длина 208 см.); Толщина - 4,5 мм. Ширина - 3 см. Бесшовное соединение. Материал - 100% латекс.		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
46	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор. Нагрузка 23-68 кг. Длина - 104 см. (полная длина 208 см.); Толщина - 4,5 мм. Ширина - 6,5 см. Бесшовное соединение. Материал - 100% латекс.		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
47	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор. Нагрузка 36-90 кг. Длина - 104 см. (полная длина 208 см.); Толщина - 5 мм. Ширина - 10,1 см. Бесшовное соединение. Материал - 100% латекс.		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
48	Амортизатор с ручками уровень сопротивления слабый	Длина 130 см с мягкими ручками		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
49	Амортизатор с ручками уровень сопротивления средний	Длина 130 см с мягкими ручками		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
50	Канит	Длина 9 м 40 мм; диаметр 4,5 см; противоскользящие ручки		инструменты	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
51	Гриф	Длина 220 см; материал: металл		инструменты	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
52	Барьер	Плавная регулировка высоты; высота: 700 мм; длина: 600 мм; ширина: 650 мм		инструменты	шт.	5,00	5,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
53	Эстафетные палочки	палочки эстафетные изготовлены из дерева, алюминийевой трубы или пластиковой; размеры: длина - 310 мм, диаметр 300-350 мм		инструменты	шт.	4,00	4,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
54	Координационная лестница	Длина 6 м. Материал перекладины: ABS пластик; Материал соединяющей ленты: синтетическая ткань		инструменты	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
55	Калькулятор	Размер 113*87, на батарейках		инструменты	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
56	Зеркальный фотоаппарат	Зеркальный фотоаппарат с возможностью видеозаписи в формате Avi, Mp4. Наличие входа для петличного микрофона. В комплекте аккумулятор и зарядное устройство.		оборудование	шт.	1,00	2,00	КОД 1.3, КОД 1.6, КОД 1.8, КОД 1.13	КОД 1.1	
57	Микрофон петличный для фотоаппарата	Совместимый с фотоаппаратом, всенаправленный петличный микрофон для смартфона, DSLR, диктофонов и т.п. Оснащен Omni risker pattern для полного охвата в 360 градусов. Длина шнура 600 мм		инструменты	шт.	1,00	2,00	КОД 1.3, КОД 1.6, КОД 1.8, КОД 1.13	КОД 1.1	
58	Штанга	Штанга для фотоаппарата на трехсекционной опоре с тремя ножками, высота при всех выдвинутых секторах ножек - не менее 100 см; центральная колонна вращается и наклоняется до 180 градусов		инструменты	шт.	1,00	2,00	КОД 1.3, КОД 1.6, КОД 1.8, КОД 1.13	КОД 1.1	
59	Метла	полипропиленовая		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
60	Совок	пластиковый		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
61	Аптечка	Нашатырный спирт, стерильная вата и бинт, бактерицидный пластырь, эластичный бинт		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
62	Огнетушитель порошковый ОП - 4	Тип - закачный; используемый наполнитель - огнетушащий порошок; рабочее давление - 1,4 МПа; длина струи - до 3 м; время выхода порошка огнетушителя - не меньше 10 секунд; рабочие температуры - от -30 до +500°С.		другое	шт.	2,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ				НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ						
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	Мусорная корзина	на усмотрение организатора		другое	шт.	1,00	15	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
2	Стол	2-х местный регулируемый, 760*1200*500 мм		другое	шт.	1,00	4,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
3	Стул	ученический регулируемый, 840*380*420 мм		другое	шт.	1,00	15,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
4	Вешалка	напольная		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	
КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ				НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ						
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	Мусорная корзина	Материал: пластик; Объем: 10 л; Перфорированный корпус; да		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5	



2	Стол	2-х местный регулируемый, 760-1200-500 мм		другое	шт.	1,00	2,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
3	Стул	ученический регулируемый, 840-380-420 мм		другое	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
4	МФУ черно-белое	Лазерное черно-белое		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
5	Пилот	пилот; 5 розеток, мощность 220 Вт, заземление, выключатель на корпусе, световая индикация, длина шнура 5 м		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
6	Ноутбук	Диагональ экрана: 15,6", процессор: Intel Core i3, размер оперативной памяти: 4 ГБ, модель дискретной видеокарты: GeForce MX110, общий объем накопителей (HDD): 256 ГБ	допускается использование мобильных устройств	оборудование	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
7	Наudinики	2,0 накладные, проводные, кабель - 1,8 м		инструменты	шт.	1,00	6,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
8	Аптечка	напальчатый сплит, стерильная вата и бинт, бактерицидный пластырь, эластичный бинт		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА								НА ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ	
Оборудование, мебель									
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одной чед.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	МФУ черно-белое	Лазерное черно-белое		оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
2	Пилот	пилот; 5 розеток, мощность 220 Вт, заземление, выключатель на корпусе, световая индикация, длина шнура 5 м		другое	шт.	1,00	3,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
3	Ноутбук	Диагональ экрана: 15,6", процессор: Intel Core i3, размер оперативной памяти: 4 ГБ, модель дискретной видеокарты: GeForce MX110, общий объем накопителей (HDD): 256 ГБ	допускается использование мобильных устройств	оборудование	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
4	Стол	2-х местный регулируемый, 760-1200-500 мм		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
5	Стул	ученический регулируемый, 840-380-420 мм		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
6	Музюрная корзина	Материал: пластик. Объем: 10 л. Перфорированный корпус: да		другое	шт.	1,00	1,00	КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ К ЗАСТРОЙКЕ ПЛОЩАДКИ								НА ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И ЭКСПЕРТОВ	
№	Наименование	Технические характеристики	Комментарий	Класс	Единица измерения	Кол-во на одной чед.	Кол-во на всех участников / экспертов	Наличие в КОД 2020, указать номер КОД	Наличие в КОД 2021, указать номер КОД
1	Площадь одного рабочего места не менее 4м.кв (2*2 метра)	на усмотрение организатора		ЖКХ				КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
2	Подключение к сети Интернет	Проводной / беспроводной доступ		ЖКХ				КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5
3	Электричество на 1 рабочее место	220 Вольт (2 кВт)		ЖКХ				КОД 1.1-КОД 1.18	КОД 1.1-КОД 1.5

