

Инфраструктурный лист (очная форма проведения демонстрационного экзамена)
Эксперты и участники присутствуют в аудитории

Приложение 6

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	Денежная легальность (Фальшлер)	КОД 1.1						
2	Номер КОД, которому соответствует ИЛ	КОД 1.1	Очный формат						
3	Формат ДЭ, на который рассчитан данный ИЛ								
4	Количество участников, на которое рассчитан ИЛ	27							
5	Количество рабочих мест для участников, на которое рассчитан ИЛ	6							
6	Количество экспертов, на которое рассчитан ИЛ	12							
7	ИЛ по указанному КОД совпадает с Илами КОДов	Нет							
8	ИЛ по указанному КОД совпадает с Илами КОДов	Нет							
9	ИЛ по указанному КОД включен в Илы КОДов	Нет							
10	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							
11	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							
12	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							
				НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)					
				Оборудование, инструменты и мебель					
№	Наименование	Техническое задание/технические характеристики	Комплектный	Класс	Единица	Кол-во на	Кол-во на всех	Наличие в КОД	Наличие в КОД
1	Автоматический сенсорный дозатор дезинфицирующих средств	Бесконтактный настенный дозатор для обработки рук антисептиком		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
2	Аптечка первой медицинской помощи	Аптечка первой помощи универсальная		другое	шт.	1	6	1.1	1.1
3	Аспилятор горючий/негорючий/электрический или электрический	По стандарту оснащения Скорой медицинской помощи ВМЭН модель: норма		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
4	Весы медицинские ВМЭН	Система мониторинга EasyTouch® по измерению уровня глюкозы в крови и две улавливающие тест-полоски EasyTouch на глюкозу предназначены для количественного измерения уровня глюкозы в свежей капиллярной капле крови. Диапазон измерения системы мониторинга EasyTouch® по измерению уровня глюкозы в крови лежит в пределах от 1,1 до 33,3 ммоль/л (20-600 мг/дл)		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
5	Глюкометр EasyTouch G			оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
6	Диспенсер для бумажных полотенец	Диспенсер для бумажных одноразовых полотенец		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
7	Дыхательный мешок Амбю для взрослых	Мешок дыхательный реанимационный типа Амбю ПЭХ		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
8	Жгут венозный	Многоразовый		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
9	Зажим хирургический	Изогнутый и прямой, длиной 150 мм		инструменты	шт.	2	2	1.1	1.1
10	Индикаторы качества обеззараживания	Для наложения швов на рану, длиной 145 мм		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
11	Комплект имобилизационных головодержателей типа воротников	По стандарту оснащения Скорой медицинской помощи		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
12	Комплект шин трипортовых имобилизационных	Комплект шин трипортовых имобилизационных складных пластиковых		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
13	Континер для отходов класса А	Ведро педальное для медицинских отходов		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
14	Континер для отходов класса Б	Ведро педальное для медицинских отходов		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
15	Континер для отходов класса В с маркировкой	По стандарту оснащения Скорой медицинской помощи		оборудование	шт.	1	6	1.1	1.1
16	Кресло - каталка складное	Для измерения давления тела, высоты стояния для		оборудование	шт.	1	2	1.1	1.1
17	Лента санитарная	Для измерения давления тела, высоты стояния для		оборудование	шт.	1	2	1.1	1.1
18	Лоток поскользящий	200*120*30 нержавеющий		оборудование	шт.	2	2	1.1	1.1

Руководитель ГБПОУ РС(А) г. Якутск
Иванов И.В.



19	Дюпок ГРМОГОЛЫНИЙ	300*220*30 (черж.)	оборудование	шт.	1		1.1.	1.1.
20	Манекен симулятор Драйкит-мач (анис)	Манекен для отработки навыков сердечно-легочной реанимации с контроллером-ТОРС	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
21	Манекен симулятор взрослого пациента Р 120А	Для проведения маневрирования по осмотру и уходу с набором травм, ранений (внешний вид мужчины)	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
22	Манипуляционный столик Ока-медик	Медицинский столик двухколесный ока-медик см-3, габариты 630*470*960, на колесах. Для медицинских инструментов	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
23	Медицинская кушетка экограва	Кушетка медицинская экограва, 1930*670*560	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
24	Медицинский шкаф	Шкаф медицинский для медицинских инструментов	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
25	Мобильный инструментальный столик	Для медицинских материалов, медикаментов. Длина 640 мм, ширина - 450 мм, высота: 880 мм. Каркас столешка изготовлен из стальной трубы с полимерной порошковой покраской цвета "металлик". Столик комплектуется двумя полками и выдвижными ящиками из нержавеющей стали, опоры: колеса из пластика Ø50 мм, 2 с тормозом, конструкция: рабдирова	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
26	Модуль для наружного акушерского осмотра (применя. Леопольд)	Манекен торс беременной женщины	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
27	Молоток неврологический	Предназначен для перусеси (выстукивания). С помощью игры и кисточки производится чувствительность кожи и рефлексы	инструменты	шт.	1	6	1.1.	1.1.
28	Мышь	На усмотрение организатора	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
29	Набор акушерский для оказания скорой медицинской помощи	По стандарту оснащения Скорой медицинской помощи	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
30	Небулайзер OMRON NE-C24	Компьютерный небулайзер, ингалятор Omron Соmр Air NE-C24, модель NE-C801S-RU, предназначен для лечения и профилактики простудных и инфекционных заболеваний верхних и нижних отделов дыхательной системы. Длина воздуховодной трубки: 100 см. Емкость резервуара для лекарственных средств: макс. 7 мл. Размеры прибора: 142 X 72 X 98 мм. (только компрессор). Вес прибора: 270 грамм	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
31	Ножницы медицинские тупоконечные	Ножницы тупоконечные прямые, из медицинской стали.	инструменты	шт.	1	6	1.1.	1.1.
32	Носилки транспортные	Носилки транспортные складные	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
33	Норбукс Норбукс Асес Екена ЕХ 21.5-53G-55HE (NX EGСER 002) блок 15.6" FHD 15-1	Норбукс Асес Екена ЕХ 21.5-53G-55HE (NX EGСER 002) блок 15.6" FHD 15-1 Процессор: Intel Core i5-1035G1 (1.0 ТГц). Оперативная память: 8 Гб	оборудование	шт.	1	1	1.1.	1.1.
34	Обучающий шовный тренировочный набор для наложения швов	Набор для наложения хирургических швов на кожу с многоуровневым имитатором кожи	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
35	Орглеушитель порошковый	Ручной переносной малогабаритный с маской отсасывающего вещества до 5 л.	другое	шт.	1	6	1.1.	1.1.
36	Пинфолметр PhilipsRespironics	Пинфолметр PhilipsRespironics, автономная и портативная конструкция предоставляет все инструменты для контроля пикового потока медицинским или пациентам в течение всего дня. Встроенная система помогает пациентам соблюдать режимы терапии.	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
37	Пинцет анатомический	Пинцет анатомический прямой, длиной 140 мм	инструменты	шт.	1	6	1.1.	1.1.
38	Пинцет хирургический	Пинцет хирургический прямой, длиной 140 мм	инструменты	шт.	1	6	1.1.	1.1.
39	Портативный экспресс анализатор уровня глюкозы, гемоглобина и холестерина EasyTouch CS	EasyTouch CS Прибор создан для количественного измерения содержания глюкозы, холестерина и гемоглобина в смеси капиллярной цельной крови из кончика пальца.	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
40	Програмное обеспечение	Официальный пакет MSOffice/ LibreOffice, поларки+, браузер Firefox и Chrome, ssh-клиент, scp-клиент, ftp-клиент, архиватор 7-zip, программа просмотра pdf, openssl	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
41	Пульсоксиметр для определения уровня сатурации крови "Алмед" УХ200	Пульсоксиметр УХ200 Армед используется для измерения на месте нахождения кислородом артериального гемоглобина (SpO2) и частоты пульса у детей и взрослых дома и в больничных условиях (высочайшее качество измерения в терапии курения, при анемозии, интенивной терапии и пр.) Размеры: 65x35x30 мм. Вес: 50г	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.
42	Раконина медицинская с локтевым смесителем. Растер для мытья рук	Для мытья рук на гигиеническом, хирургическом уровне	другое	шт.	1	6	1.1.	1.1.
43	Рециркулятор настенный для дезинфекции воздуха в присутствии людей, предназначен для школ, больницы площадью от 30 до 80 кв м AirRec	Рециркулятор закрытого типа, сертифицированный, в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, предназначен для обеззараживания воздуха в помещениях в присутствии людей	оборудование	шт.	1		1.1.	1.1.
44	Ростомер медицинский	Вертикальный с передающей палочкой	оборудование	шт.	1		1.1.	1.1.
45	Сетевой фильтр для подключения оргтехники	Сетевой фильтр Pilot L1.8 (6 розеток) Белый	оборудование	шт.			1.1.	1.1.
46	Стегоскоп акушерский	Для прослушивания сердцебиения плода	инструменты	шт.			1.1.	1.1.
47	Стоп палатный медицинский	Стоп палатный медицинский 850*750*750	оборудование	шт.			1.1.	1.1.
48	Стоп процедурный медицинский	Высота, мм: 860. Габариты: 640x420x860. Материал: пластик. Нескользящая сталь. Комплект: из пластика. Количество полок: 2	оборудование	шт.			1.1.	1.1.

Руководитель ГБНОВ РС(А) г. Якутск

 Александр Д.Ф.

49	Стул палатный	Со спинкой без подлокотников		оборудование	шт.	2	12	1.1.	1.1.	
50	Сумка укладочная фельдшера	По стандарту оснащения (гилзебо) Принка Министрства здравоохранения РФ от 22 января 2016 г. № 13н "О внесении изменений в Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министрства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н" 16 марта 2016		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
51	Тазомер	Для измерения размеров таза		инструменты	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
52	Тележка металлическая для контейнеров	Предназначена для перемещения контейнеров. Длина: 630мм Ширина: 360мм Высота: 1075мм		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
53	Термомонограф медицинский для биопроб	Емкость 2 л для транспортировки биопроб на Covid-19		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
54	Термомонограф медицинский	Бесконтактный инфракрасный термометр Easy Smart Site		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
55	Томограф медицинский автоматический OMRON	Томограф для измерения артериального давления OMRON		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
56	Тренажер-симулятор для отработки навыков внутривенных, внутримышечных, подкожных инъекций	Для отработки навыков внутривенных, внутримышечных, подкожных инъекций с набором сменных насадок		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
57	Тренажер-симулятор для внутримышечных инъекций	Для отработки навыков внутримышечных инъекций с набором сменных насадок		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
58	Укладка противополая	Состав медицинских по приказу №1079Н/МЗ		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
59	Укладка эсгестной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи	По стандарту оснащения ФАП портативная укладка для профилактики парентеральных инфекций по приказу № 1Н		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
60	Фонарик медицинский	Фонарик медицинский для осмотра зрачков		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
61	Фонарскоп	Стегоскоп LD Pro-I		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
62	Цили настольные	Картонные с секундной стрелкой		оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
63	Электрокардиограф одно-треканальный миниатюрный ЭКЭТ-01 РД	Электрокардиограф одно-треканальный миниатюрный ЭКЭТ-01 РД/Электрокардиограф ЭКЭТ-01-Р-Д1 миниатюрный (1/3-канальный) предназначен для регистрации и измерения биоэлектрических потенциалов сердца с целью проведения электрокардиографических обследований	НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА)	оборудование	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА)										
Оборудование, инструменты и мебель										
Техническое характеристики										
№ п/п	Наименование		Оборудование, инструменты и мебель	Комментарий	Класс	Единица	Кол-во на	Кол-во на всех	Наличие в КОД	Наличие в КОД
1	Корзина для мусора	Пластиковый, объем 10 л			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
2	Платишет для бумаги	Характеристика позиции на усмотрение организаторов			другое	шт.	1	12	1.1.	1.1.
3	Ручки шариковые	Характеристика позиции на усмотрение организаторов			другое	шт.	1	12	1.1.	1.1.
4	Стул офисный	Искусственный в соответствии с ГОСТ 11015-93 (ИСО 5970-79) • табуретные размеры: 600х 500х 750, не регулируется. • металлосетка: тонкостенная стальная труба, окрашена порошковой эмалью. • столешница: ДСП 16 мм, обработана кроющей ПВХ 2 мм, с закруглением 30°; • царга: ДСП 16 мм, крошка ПВХ 0,4 мм; • миска: 10 60.			другое	шт.	1	6	1.1.	1.1.
5	Стул офисный	Стул офисный, регулируемый по высоте, цвет-дерево			другое	шт.	1	10	1.1.	1.1.
КОМНАТА УЧАСТНИКОВ										
Оборудование, мебель										
Технические характеристики										
№	Наименование		Оборудование, мебель	Комментарий	Класс	Единица	Кол-во на	Кол-во на всех	Наличие в КОД	Наличие в КОД
1	Корзина для мусора	Пластиковый, объем 10 л			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
2	Вешалка для одежды	Деревянная, с металлическими крючками			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
3	Платишет для бумаги	Характеристика позиции на усмотрение организаторов			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
4	Ручки шариковые	Ручка шариковая, синяя			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
5	Стул офисный	• табуретные размеры: 1200 х 500х 750, не регулируется. • металлосетка: тонкостенная стальная труба, окрашена порошковой эмалью. • столешница: ДСП 16 мм, обработана кроющей ПВХ 2 мм, с закруглением 30°; • царга: ДСП 16 мм, крошка ПВХ 0,4 мм; • стул офисный, регулируемый по высоте, цвет-дерево Кол-во штук по кон-ву участников			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
6	Стул офисный	Стул офисный, регулируемый по высоте, цвет-дерево			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
7	Шкаф для личных вещей	Кол-во штук по кон-ву участников			другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ										
Оборудование, мебель										
Техническое характеристики										
№	Наименование		Оборудование, мебель	Комментарий	Класс	Единица	Кол-во на	Кол-во на всех	Наличие в КОД	Наличие в КОД

Руководитель ГБНОУ РС(Я), г. Якутск *Шакеев А.А.*



1	Вешалка для верхней одежды	Деревянная, с металлическими крючками		другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
2	Стол офисный	Игломашинства в соответствии с ГОСТ 11015-93 (ИСО 5976-79) • фабричные размеры: 600х 500х 750, не регулируется. • металлокаркас: тонкостенная стальная труба, окрашена порошковой эмалью. • столешница: ДСП 16 мм, обработка кромок: ПВХ 2 мм, с закруглением 30°; • шкря: ДДСП 16 мм, кройка ПВХ 0,4 мм; • Массив: 10,60.	другое	шт.	1	6	1.1.	1.1.	
3	Стул офисный	Стул офисный, регулируемый по высоте, цвет-дерево	другое	шт.	1	10	1.1.	1.1.	
4	Чаши настольные	С секционной стрелкой	другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.	
КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА									
Оборудование, мебель									
№	Наименование	Техническое описание	Комментарий	Класс	Единица	Кол-во на	Кол-во на всех	Наличие в КОД	Наличие в КОД
1	МФУ/ принтер, сканер, копир)	Принтер лазерный HP LaserJet Pro 500 Color MFP M570dn (P/РАПТ)		оборудование	шт.	1	1	1.1.	1.1.
2	Машин	На усмотрение организатора		оборудование	шт.	1	1	1.1.	1.1.
3	Ноутбук	Ноутбук Acer Extensa EX 215-53G-55HE (NX.EGCEER.002) bask 15.6" FHD:15-1		оборудование	шт.	1	1	1.1.	1.1.
4	Программное обеспечение	Офисный пакет MSOffice/IncoOffice, пакет++, браузер Firefox и Chrome, ssh-клиент, скр-кешонг, Фр-клиент, архиватор 7-zip, программа просмотра pdf, openssl		оборудование	шт.	1	1	1.1.	1.1.
5	Стол офисный	Размеры: 1200 х 500х 750, не регулируется, окрашен порошковой эмалью. Столешница: ДДСП 16 мм., Цвет-дерево		другое	шт.	1	1	1.1.	1.1.
6	Стул офисный	На колесах, без подлокотников раскладные на все не менее 100 кг		другое	шт.	1	2	1.1.	1.1.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ К ЗАСТРОЙКЕ ПЛОЩАДКИ									
№	Наименование	Техническое описание	Комментарий	Класс	Единица	Кол-во на	Кол-во на всех	Наличие в КОД	Наличие в КОД
1	Интернет или Wi-Fi	Скорость передачи данных не менее 5 Мбит/сек(максимальное 100 Мбит)		другое	—	—	—	1.1.	1.1.
2	Площадь комнаты не менее 15 кв.м	В соответствии с требованиями МЭ РФ		ЖКХ	—	—	—	1.1.	1.1.
3	Электричество: розетки, выключатели	220 Вольт (по 2 кВт на каждую) точка в случае с 1 компьютером и 1 ноутбуком; все кабели проведены в серверную, подключены к коммутатору		ЖКХ	—	—	—	1.1.	1.1.

Директор ВНОУ РС(Я) г. Якутск
 Д.А.Илиев
 Присоед. Подп.

