

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" 2026
 по компетенции
Медицинский и социальный уход

Основная информация о конкурсной площадке:

Субъект Российской Федерации: **региональный**
 Базовая организация расположения конкурсной площадки: **КГБПОУ "Алтайский институт развития медицинского образования"**
 Адрес базовой организации: **Алтайский край г. Барнаул Титова 29**
 Главный эксперт: **Новикова Наталья Евгеньевна 8-913-360-0448 nataliyan2009@mail.ru**
 Технический администратор: **Омельянчук Ольга Юрьевна 8-903-910-2374 metodbbmc@yandex.ru**
 Количество экспертов (ЭН+ГЭ+ИЭ) + ТАП: **14**
 Количество конкурсантов (команд): **6**
 Количество рабочих мест: **4**
 Даты проведения: **13.02.25-20.02.25**

Рабочее место Конкурсанта (основное оборудование, вспомогательное оборудование, инструмент (1 рабочее место))

Зона "Уход в условиях медицинской организации (стационар)"

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь каждой зоны: 37,3 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 400 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 3 подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: покрытие пола нескользящее, устойчивое к воздействию жидкости - на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Аппарат для измерения АД	Измеритель АД и частоты пульса автоматический M2 Basic	Инструмент	1	шт.	1	
2	Аппарат для измерения АД	Прибор для измерения АД WM -62S механический, не со встроенным фонендоскопом	Инструмент	1	шт.	1	
3	Диспенсер для бумажных полотенец	Z-укладка	Оборудование	1	шт.	1	
4	Дозатор для жидкого мыла и антисептиков	Локтевой, настенный	Оборудование	1	шт.	2	
5	Жгут венозный	Жгут венозный кровоостанавливающий Еламед ЖВ-01	Оборудование		шт.	1	
6	Кабель HDMI	HDMI-HDMI, 3м	Оборудование ИТ		шт.	1	
7	Кнопка вызова врача	Кнопка вызова персонала универсальная Reteless R22007	Оборудование		шт.	2	
8	Контейнер для дезинфекции	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО Объем 1л.	Оборудование		шт.	1	
9	Контейнер для дезинфекции	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО Объем 3л.	Оборудование		шт.	1	

10	Контейнер для дезинфекции	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО. Объем 5 л	Оборудование		шт.	1	
11	Контейнер для сбора медицинских отходов	Контейнер с педалью для временного хранения мед. отходов класса Б (15 л)	Оборудование		шт.	1	
12	Контейнер для сбора медицинских отходов	Контейнер с педалью для временного хранения мед. отходов класса А (15 л)	Оборудование		шт.	1	
13	Тележка медицинская для контейнеров с дезрастворами	Тележка для размещения контейнеров ТК-01-"КРОНТ" с контейнерами КДС-"КРОНТ"	Оборудование	1	шт.	1	
14	Контейнер одноразовый для сбора острых инструментов	Емкость - контейнер для сбора игл 500 мл Еламед	Оборудование		шт.	1	
15	Кресло-каталка	Кресло-коляска механическая Армед Н 007 складная, ширина сиденья: 465 мм, колеса (передние/задние): литые/пневматические, с несъемными, прямыми подлокотниками	Оборудование		шт.	1	
16	Кровать функциональная электрическая	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная, с электрическим приводом для регулировки высоты, спинной и газобедренной (ножной) секции и угла антитренделенбург, с пультом управления. Сварной металлический каркас, предназначенный для установки и фиксации на нем составных частей и принадлежностей. Кровать предназначена для размещения пациентов в лечебных учреждениях или домашних условиях	Оборудование		шт.	2	
17	Кружка-поильник	Поильник кружка для лежачих больных пожилых и инвалидов 250 мл Непроливайка.	Оборудование		шт.	2	
18	Лоток почкообразный	200*120*30 (нерж.)	Оборудование		шт.	4	
19	Лоток прямоугольный	300*220*30 (нерж.)	Оборудование		шт.	4	
20	Матрац для функциональной кровати	Поролоновый, в непромокаемом чехле	Оборудование		шт.	2	
21	Медицинский штатив	Штатив стойка для капельниц регулируемая по высоте 120 -180см для вливания	Оборудование		шт.	1	
22	Мензурка	Стаканчик мерный 30мл для приема лекарств, диаметр 18см	Оборудование		шт.	2	
23	Мобильный инструментальный столик	Двухполочный, полки из нержавеющей стали СТОЛ ПРОЦЕДУРНЫЙ МД SP 2N	Оборудование		шт.	2	
24	Мышь компьютерная - тип 1	Оптическая, беспроводная, USB, 1000 dpi	Оборудование ИТ			1	
25	Ноутбук - тип 1	4х ядерный	Оборудование ИТ		шт.	1	
26	МФУ(принтер, сканер, копир)	Лазерный, формат А4 (210x297 мм), скорость ч/б печати 60 стр/мин	Оборудование ИТ		шт.	1	
27	Подушечка для забора крови и инъекций	обтянутая влагостойким материалом	Оборудование		шт.	1	
28	Подушки позиционные	Подушка полу- валик "полумесяц" для поясницы, спины, ног, полувалик под голову	Оборудование		шт.	4	
29	Подушки позиционные	Ортопедическая подушка 40x60 см	Оборудование		шт.	4	
30	Пульсоксиметр	Инфракрасный	Инструмент		шт.	1	

31	Раковина с шаровым смесителем	Раковина накладная, фарфор полукруглая, число отверстий под смеситель 1, расположение отверстия под смеситель в центре. Число размеченных отверстий под смеситель 1 Расположение размеченного отверстия под смеситель в центре Отверстие под перелив Ширина 56 см	Мебель		шт.	1	
32	Стол медицинский процедурный, предназначен для размещения инструмента, лекарственных препаратов и приборов.	С полкой и выдвижными ящиками, оснащен колесами СТОЛ ПРОЦЕДУРНЫЙ МД SM 1 Промет	Оборудование		шт.	1	
33	Стол палатный медицинский	Стол медицинской сестры МД-901 (ПДМС-МСК)	Мебель		шт.	1	
34	Стул палатный	Стул складной с мягкой спинкой. Максимальная нагрузка 100кг, материал каркаса: сталь, материал сиденья: винилискожа. Габариты в сантиметрах: 89x39,5x89	Мебель		шт.	2	
35	Термометр медицинский	Электронный AND DT-501	Инструмент	1	шт.	1	
36	Термометр медицинский	Термометр sensitec nf-3101 медицинский инфракрасный бесконтактный	Инструмент	1	шт.	1	
37	Термометр медицинский	Термометр Thermoval duo scan - инфракрасный контактный	Инструмент	1	шт.	1	
38	Тумба медицинская прикроватная с откидным столиком	Имеет механизм для поворота и регулирования по высоте столика. Оснащена колесами	Мебель		шт.	1	
39	Учебная накладка для внутривенных инъекций	Тренажер-накладка для отработки навыков внутривенных инъекций ЗиК-08	Оборудование		шт.	2	
40	Часы настенные	Настенные бесшумные круглые часы диаметром 30 см с секундной стрелкой	Оборудование		шт.	1	
41	Ширма медицинская	Каркас из металлического профиля. Размер 2200x410x1645h (3 секции)	Оборудование		шт.	1	
42	Электрокардиограф портативный	Трехканальный с автоматическим режимом, синхронная запись 12 отведений, графическое отображение на бумажном носителе по три отведения и более, система дистанционной передачи данных на отдаленный кардиопульт	Оборудование		шт.	1	

Рабочее место Конкурсанта (основное оборудование, вспомогательное оборудование, инструмент (1 рабочее место))

Зона "Помощь в условиях медицинской организации (кабинет амбулаторного приема/ процедурный кабинет/дневной стационар)"

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь каждой зоны: 19,3 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 400 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 3 подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: покрытие пола нескользящее, устойчивое к воздействию жидкости - на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное)
---	--------------	---	-----	------------	-------------------	---------------------	--

1	Аппарат для измерения АД	Измеритель АД и частоты пульса автоматический M2 Basic	Инструмент	1	шт.	1	
2	Аппарат для измерения АД	Прибор для измерения АД WM -62S механический, не со встроенным фонендоскопом	Инструмент	1	шт.	1	
3	Пульсоксиметр	Инфракрасный	Инструмент	1	шт.	1	
4	Гигрометр психометрический ВИТ-1	для измерения относительной влажности и температуры в помещении	Оборудование		шт.	1	
5	Диспенсер для бумажных полотенец	Z-укладка	Оборудование		шт.	1	
6	Дозатор для жидкого мыла и антисептиков	Локтевой, настенный	Оборудование		шт.	2	
7	Жгут венозный	Жгут венозный кровоостанавливающий Еламед ЖВ-01	Оборудование		шт.	1	
8	Журнал	регистрации температуры и влажности воздуха	Оборудование		шт.	6	
9	Журнал	регистрации температурного режима холодильника	Оборудование		шт.	6	
10	Журнал	регистрации и контроля работы бактерицидных установок	Оборудование		шт.	6	
11	Контейнер для дезинфекции	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО Объем 1л.	Оборудование	1	шт.	1	
12	Контейнер для дезинфекции	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО Объем 3л.	Оборудование	1	шт.	1	
13	Контейнер для дезинфекции	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО. Объем 5 л	Оборудование	1	шт.	1	
14	Тележка медицинская для контейнеров с дезрастворами	Тележка для размещения контейнеров ТК-01-"КРОНТ" с контейнерами КДС-"КРОНТ"	Оборудование	1	шт.	1	
15	Контейнер одноразовый для сбора острых инструментов	Емкость - контейнер для сбора игл 500 мл Еламед	Оборудование		шт.	1	
18	Контейнер для сбора медицинских отходов	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО Объем 3л.	Оборудование		шт.	1	
19	Контейнер для сбора медицинских отходов	Емкости-контейнеры полимерные для дезинфекции и ПСО медицинских изделий ЕДПО. Объем 5 л	Оборудование		шт.	1	
20	Контейнеры-укладки для транспортировки пробирок и флаконов	контейнер с плотно прилегающей крышкой. Расположение ручек из нержавеющей стали исключает возможность опрокидывания укладки, обеспечивает надежную и удобную эксплуатацию. В открытом состоянии на столе ручки укладки не мешают работе.	Оборудование		шт.	1	
21	Кушетка	Кушетка медицинская смотровая, 1930*670*560	Мебель		шт.	1	
22	Лоток почкообразный	200*120*30 (нерж.)	Оборудование		шт.	4	
23	Медицинский шкаф	предназначен для хранения медикаментов. Размеры внешние ВхШхГ: 165.5/175.5x57x32 см	Мебель		шт.	1	
24	Мобильный инструментальный столик	Двухполочный, полки из нержавеющей стали СТОЛ ПРОЦЕДУРНЫЙ МД SP 2N	Оборудование		шт.	2	
25	Подушечка для забора крови и инъекций	Подушка медицинская процедурная для забора крови 30x15x7 см	Оборудование		шт.	1	

26	Раковина с шаровым смесителем	Раковина накладная, фарфор полукруглая, число отверстий под смеситель 1, расположение отверстия под смеситель в центре. Число размеченных отверстий под смеситель 1. Расположение размеченного отверстия под смеситель в центре. Отверстие под перелив. Ширина 56 см	Мебель		шт.	1	
27	Облучатель бактерицидный закрытого типа	настенный СиБЭст	Оборудование		шт.	1	
28	Стол медицинский процедурный, предназначен для размещения инструмента, лекарственных препаратов и приборов.	С полкой и выдвижными ящиками, оснащен колесами СТОЛ ПРОЦЕДУРНЫЙ МД SM 1 Промет	Оборудование		шт.	1	
30	Стол палатный медицинский	Стол письменный со столешницей из ЛДСП на хромированных опорах	Мебель		шт.	1	
31	Стол для внутривенных вливаний	Стол для внутривенных вливаний AR-A08. Вращается вокруг своей оси, регулируемые опоры. Дополнительная информация: высота регулируемая: 650 – 1000 мм. Мягкий элемент для сидения: 400 x 400 мм. Мягкий элемент для вливаний: 550 x 370 мм	Оборудование		шт.	1	
32	Стол - тип 1	Стол складной с мягкой спинкой. Максимальная нагрузка 100кг, материал каркаса: сталь, материал сиденья: винилискожа. Габариты в сантиметрах: 89x39,5x89	Мебель		шт.	2	
33	Термометр	для холодильника ТС-7-М1	Оборудование		шт.	2	
34	Тренажер - накладка	Тренажер-накладка для отработки навыков подкожных и внутримышечных инъекций ЗиК-08	Оборудование		шт.	1	
35	Учебная накладка для внутривенных инъекций	Тренажер-накладка для отработки навыков внутривенных инъекций ЗиК-08	Оборудование		шт.	2	
36	Холодильник фармацевтический	ХФ-140-1 малогабаритный объемом 140 л, предназначенный для хранения лекарственных препаратов, вакцин, реагентов и биологических образцов при температуре от +2°C до +15°C, со встроенным термометром	Оборудование		шт.	1	
37	Сетевой фильтр для подключения оргтехники	Максимальная нагрузка 2200 Вт; Напряжение сети 220 В; Количество розеток 5; длина кабеля 5 м			шт.	1	
38	МФУ(принтер, сканер, копир)	Лазерный, формат А4 (210x297 мм), скорость ч/б печати 60 стр/мин	Оборудование ИТ	1	шт.	1	
39	Ноутбук/компьютер	4-х ядерный	Оборудование ИТ	1	шт.	1	
40	Мышь компьютерная - тип 1	Оптическая, беспроводная, USB, 1000 dpi					
41	Часы настенные	Настенные бесшумные круглые часы диаметром 30 см с секундной стрелкой	Оборудование		шт.	1	
42	Штатив для пробирок	вмещает до 10 пробирок, изготовлен из полимерного материала.	Оборудование		шт.	1	

Рабочее место Конкурсанта (основное оборудование, вспомогательное оборудование, инструмент (1 рабочее место))

Зона "Консультирование в условиях образовательной организации (урок по первой помощи)"

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь каждой зоны: 26,4 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 400 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 2 подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контуры заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: покрытие пола нескользящее, устойчивое к воздействию жидкости - на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
3	Мультимедийный проектор с экраном	проектор BenQ MS550 яркостью 3600 люменов и разрешением SVGA	Оборудование ИТ	1	шт	1	
4	Сетевой фильтр для подключения оргтехники	Максимальная нагрузка 2200 Вт; Напряжение сети 220 В; Количество розеток 5; длина кабеля 5 м			шт.	1	
5	МФУ(принтер, сканер, копир)	Лазерный, формат А4 (210x297 мм), скорость ч/б печати 60 стр/мин	Оборудование ИТ	1	шт.	1	
6	Ноутбук/компьютер	4-х ядерный	Оборудование ИТ	1	шт.	1	
7	Мышь компьютерная - тип 1	Оптическая, беспроводная, USB, 1000 dpi					
8	Корзина	для мусора	Оборудование		шт.	1	
10	Раковина с шаровым смесителем	Раковина накладная, фарфор полукруглая, число отверстий под смеситель 1, расположение отверстия под смеситель в центре. Число размеченных отверстий под смеситель 1. Расположение размеченного отверстия под смеситель в центре. Отверстие под перелив. Ширина 56 см	Мебель		шт.	1	
11	Стол компьютерный	Письменный стол SKYLAND SIMPLE S-1400 140x60x76 см угловой	Мебель		шт.	1	
12	Стол	Стол со столешницей из ЛДСП на хромированных опорах	Мебель	1	шт.	2	
13	Стул	Стул STOOL GROUP Style DSW, массив дерева	Мебель	1	шт.	4	
14	"Александр-03" тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (голова, торс) со светозвуковым индикатором	Тренажер-манекен представляет собой имитацию тела взрослого пострадавшего и предназначен для отработки приемов сердечно-легочной реанимации с возможностью контроля качества выполнения упражнений. Тренажер-манекен оборудован системой датчиков и устройств, предназначенных для имитации процессов жизнедеятельности человека, диагностируемых в полевых условиях, а также для контроля над правильностью проведения реанимационных мероприятий. Тренажер-манекен имеет подвижное соединение тела с головой, имитирующее шейный отдел позвоночника. В конструкции торса манекена предусмотрены детали и узлы в виде анатомических ориентиров (грудной клетки, мечевидного отростка грудины и т. д.) для корректного проведения реанимационных мероприятий.	Оборудование		шт.	1	
15	Часы настенные	Настенные бесшумные круглые часы диаметром 30 см с секундной стрелкой	Оборудование		шт.	1	

Рабочее место Конкурсанта (основное оборудование, вспомогательное оборудование, инструмент (1 рабочее место))

Зона "Патронаж пациента на дому"

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь каждой зоны: 20,0 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 400 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету) □

Электричество: 2 подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)□

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: покрытие пола нескользящее, устойчивое к воздействию жидкости - на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации по дальнейшей реализации
1	Комплект искусственных фруктов и цветов	корзина с фруктами Ф-00-05-1	Оборудование		комп.	1	
2	Аппарат для измерения АД	Измеритель АД и частоты пульса автоматический M2 Basic	Инструмент		шт.	1	
3	Аппарат для измерения АД	Прибор для измерения АД WM -62S механический, не со встроенным фонендоскопом	Инструмент		шт.	1	
4	Вешалка	Вешалка на колесах для удобного перемещения, полка для обуви.	Мебель		шт.	1	
5	Зеркало	Зеркало напольное 980мм*1280мм	Мебель		шт.	1	
6	Ковер	1000x2000 м полиэсте 1*2	Оборудование		шт.	1	
7	Корзина	Стамм КР21 9 л пластик черная (25.5x26 см)	Оборудование		шт.	1	
8	Кровать	односпальная	Мебель		шт.	1	
9	Матрац для кровати	в соответствии с размером кровати	Мебель		шт.	1	
10	Набор посуды (чашка, ложка, нож, тарелка, вилка)	Адаптивный набор посуды для инвалидов № 5-1	Оборудование		набор	1	
11	Накладной живот	Тренажер для обучения. Три слоя тканей: эпидермис, дерма, подкожная жировая клетчатка. Эластичная кожа позволяет формировать реалистичную кожную складку. Удобная резинка для фиксации на теле стандартизированного пациента или манекена	Оборудование		шт.	1	
12	Плед	Размер соответствующий размеру дивана	Расходные материалы		шт	1	
13	Светильник	Напольный (торшер)	Оборудование		шт.	1	
14	Скатерть	Из ткани размер соответствующий обеденному столу	Оборудование		шт.	1	
15	Стол	Стол обеденный со столешницей из ЛДСП на хромированных опорах	Мебель		шт.	1	
16	Стул	Стул STOOL GROUP Style DSW, массив дерева	Мебель		шт.	4	
17	Сумка медицинская для участковой медсестры	Для хранения и транспортировки ампул, медикаментов, медицинских инструментов, перевязочного материала. Сумка имеет 3 отделения. Габаритные размеры, мм - 450x170x340мм.	Оборудование		шт.	1	
18	Сушилка	для посуды пластиковая	Оборудование		шт.	1	
19	Термометр медицинский	Электронный AND DT-501	Инструмент		шт.	1	
20	Термометр медицинский	Термометр sensitec nf-3101 медицинский инфракрасный бесконтактный	Инструмент		шт.	1	
21	Термометр медицинский	Термометр Thermoval duo scan - инфракрасный контактный	Инструмент		шт.	1	
22	Тумба с раковиной	Тумба кухонная с раковиной оснащена двумя дверцами и рабочей поверхностью	Мебель		шт.	1	
24	Холодильник	Однокамерный, высота 50-60 см.	Оборудование		шт.	1	

25	Чайник электрический	Объем 1.2 л	Оборудование		шт.	1	
26	Часы настенные	Настенные бесшумные круглые часы диаметром 30 см с секундной стрелкой	Оборудование		шт.	1	
Охрана труда и техника безопасности							
№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итого	Рекомендации
1	Аптечка	Набор первой медицинской помощи в соответствии с Приказом МЗ от 9 января 2018 г. N 1н	Охрана труда		шт	1	
2	Огнетушитель - тип 1	Огнетушитель углекислотный ОУ-1	Охрана труда		шт	4	
3	Укладка экстренной профилактики парантеральных инфекций	Для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи. СОСТАВ: Йода спиртовой раствор 5%, 10 мл - 1 фл. Хлоргексидин, раствор спиртовой 0,5%, спрей, 100мл - 1 фл. Бинт марлевый медицинский стерильный 5 м x 10 см - 2 шт. Лейкопластырь бактерицидный, не менее 1,9 см x 7,2 см - 3 шт. Салфетки марлевые медицинские стерильные, не менее 14 см x 16 см №10 - 1 шт.	Охрана труда		шт	1	

1 шт.

1