

**Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" 2026
по компетенции
ФАРМАЦЕВТИКА**

Основная информация о конкурсной площадке:

Субъект Российской Федерации: Алтайский край
Базовая организация расположения конкурсной площадки: КГБПОУ "Алтайский институт развития медицинского образования" Благовещенский филиал
Адрес базовой организации: Алтайский край, Благовещенский район, р.п. Степное Озеро, ул. Химиков, 2
Главный эксперт: Ревякина Маргарита Николаевна rewkar20@mail.ru 8-963-501-08-85
Технический администратор площадки: Зорина Татьяна Александровна Zorinatatiana@mail.ru 8-960-950-95-93
Количество экспертов (ЭН+ГЭ+ИЭ) + ТАП: 9
Количество конкурсантов: 6
Количество рабочих мест: 3
Даты проведения: 13.02.-20.02.2026

Рабочее место Конкурсанта (основное оборудование, вспомогательное оборудование, инструмент (по количеству рабочих мест))

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

Площадь зоны: не менее ___ кв.м.

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

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету) Электричество: ___ подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

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

Покрытие пола: линолеум - ___ кв.м. на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости): не 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	Ноутбук или компьютер	Ноутбук с офисными программами и установленной Кросс-Аптекой на модуль приемки и консультирования	IT-оборудование	1 на модуль необходимо учитывать все модули	шт	9 на три модуля	
2	Коврик для мышки	на усмотрение организатора		1 на модуль необходимо учитывать все модули	шт	9 на три модуля	
3	Мышь компьютерная	проводная	IT-оборудование	1 на модуль необходимо учитывать все модули	шт	9 на три модуля	

4	Сканер штрих-кода	Сканер штрих-кода – специальный прибор, предназначенный для сканирования двумерных и линейных штрих-кодов. Оборудованный особым алгоритмом сканирования и высокоточным датчиком, он способен распознавать поврежденные, с недостаточной четкостью или частично скрытые коды. Эргономичная форма рукоятки позволяет с комфортом удерживать сканер в руках даже продолжительное время. Сканер штрих-кода предусматривает для синхронизации порты RS232, RS485 и USB. Прочный корпус с классом защиты IP42 способен противостоять негативным воздействиям внешней среды и выдерживает падения с высоты не более 1.5 м.	IT-оборудование	1 на модуль необходимо учитывать все модули			
					шт	6 на один модуль	
5	Набор печатей и штампов	Рецепт не действителен №1, лекарственный препарат отпущен №1	вспомогательное оборудование	1	набор		6
6	Печать организации	печать организации №1	вспомогательное оборудование	1	шт		6
7	Стол распаковочный	Стол для приемки товара, Д-1150мм, Ш-500 мм.	мебель	1	шт		6
8	Поддон	Можно деревянный можно пластик, для размещения гофрокоробок с товаром. Перфорированный вкладываемый паллет TR 400 на 4-х ножках, 600x400x135 мм, синий	мебель	1	шт		6

9	Шкаф аптечный с дверцами для ЛП, ЛРГ,МИ	Габариты:на усмотрение организатора; Материал:на усмотрение организатора, внутри должно быть не менее трех полок	мебель	1	шт	6
10	Кассовый модуль(ресепшен) РО-3	Размер и материал на усмотрение организатора	мебель	1	шт	3
11	Витрина	Размер и материал на усмотрение организатора, витрина для размещения вторичных упаковок для модуля консультирования	мебель	1	шт	3
12	Стул	Стул для работы на каждом модуле, модуль выбирается организаторами самостоятельно	мебель	1 на модуль необходимо учитывать все модули	шт	18
13	Ведро педальное	Ведро педальное для мусора	мебель	1 на модуль необходимо учитывать все модули	шт	5
14	Лотки /контейнеры для хранения	Размеры и материал на усмотрение организаторов	вспомогательное оборудование	1 на модуль необходимо учитывать все модули	шт	6 на один модуль
15	Нож канцелярский	Размеры и материал на усмотрение организаторов	вспомогательное оборудование	1	шт	6
16	Корзинки для перемещения лекарств или контейнеры для х	Размеры и материал на усмотрение организаторов	вспомогательное оборудование	1	шт	6
17	Весы ручные с разновесом ВР-1	Весы аптечные ручные и разновес	основное оборудование	1	шт	6
18	Весы ручные с разновесом ВР-5	Весы аптечные ручные и разновес	основное оборудование	1	шт	6
19	Ножницы	Размеры и материал на усмотрение организаторов	вспомогательное оборудование	1	шт	6
20	Весы электронные 0,01-500 гр.	Точность-0,01 гр.; максимальный вес-500 гр.; элементы питания-AAA; функция вычета тары-есть; автоматическое отключение-есть	основное оборудование	1	шт	6

21	Весы электронные 500 гр.	Точность-0,01 гр.; максимальный вес-500 гр.; элементы питания-AAA; функция вычета тары-есть; автоматическое отключение- есть	основное оборудование	1	шт	6
22	Набор флаконов разных размеров. Размеры: 15 мл, 30 мл, 60	С винтовой горловиной из оранжевого стекла предназначены для расфасовки, транспортирования и хранения лекарственных средств. Размеры: 15 мл, 30 мл, 60мл, 50мл, 100 мл, 250 мл	основное оборудование	1	набор	6
23	Воронка лабораторная 5drops, диаметр 60 мм	Воронка лабораторная 5drops, диаметр 60 мм	основное оборудование	1	шт	6
24	Воронка лабораторная 5drops В-100, диаметр 100 мм,	Воронка лабораторная 5drops В- 100, диаметр 100 мм,	основное оборудование	1	шт	6
25	Воронка лабораторная 150 мм	Воронка лабораторная 150 мм	основное оборудование	1	шт	6
26	Набор Мерных цилиндров с градуировкой : 10 мл, 25мл, 50	Материал-стекло; объемы- 10мл, 25мл, 50 мл, 100 мл, 250 мл; ц.д.-0,2 мл; высота- 140мм;	основное оборудование	1	набор	6
27	Пипетка	Размеры и материал на усмотрение организаторов	основное оборудование	1	шт	6
28	Пробирка мерная 10 мл	Объем- мл10; диаметр, мм13; цена деления- 0,1мл; длина- 150мм; материал- стекло	основное оборудование	1	шт	6
29	Склянка 250 мл (светлое стекло, широкое горло)	Материал- светлое стекло с широким горлом; объем- 250 мл;	основное оборудование	1	шт	6
30	Склянка 250 мл (темное стекло, широкое горло)	Материал- темное стекло с широким горлом; объем- 250 мл;	основное оборудование	1	шт	6
31	Склянка 125 мл (светл.стекло, шир.горло)	Материал- светлое стекло с широким горлом; объем- 125 мл;	основное оборудование	1	шт	6
32	Склянка 125 мл (темн.стекло, шир.горло]	Материал- темное стекло с широким горлом; объем- 125 мл;	основное оборудование	1	шт	6
33	Пинцет	Размеры и материал на усмотрение организаторов	основное оборудование	1	шт	6

34	Комплекты штангласов с надписями	Штангласы с притертой пробкой с конусностью 1 : 7. Из бесцветного и оранжевого медицинского стекла (ГОСТ 19808—80).	основное оборудование	1	набор	6	
35	Контейнер для использованного материала	Контейнер для твердых отходов	основное оборудование	1	шт	6	
36	Банка для слива	Аптечная банка для слива	основное оборудование	1	шт	6	
37	Ступка с пестиком № 2, №3, №4, №5, №6	Фарфоровая ступка № 3 , №4, №5, №6, для тонкого измельчения твердых веществ и тщательного перемешивания нескольких веществ	основное оборудование	1	набор	6	
38	Набор Шпателей аптечных	Размеры и материал на усмотрение организаторов	основное оборудование	1	набор	6	
39	Рецептурная посуда: банки мазевые	Материал: темные стекло с широким горлом с укупорочной или навинчивающейся крышкой разных размеров	основное оборудование	1	набор	6	
40	Рентген пленка	Для изготовления скребка винилового	основное оборудование	1	уп	1	
41	Стаканы из термостойкого стекла, разных объемов	Стакан аптечный. Разные размеры: 50 мл, 100 мл, 200 мл и 250мл	основное оборудование	1	набор	6	
42	Чашки выпарительные	Чашки выпарительные фаянсовые №2,3,4 ГОСТ 9147-80	основное оборудование	1	набор	6	
43	Штангласы с водой очищенной	Емкость из толстого прозрачного стекла с притертой крышкой, 500 мл	основное оборудование	1	шт	6	
44	Штангласы с ватными шариками	Емкость из толстого прозрачного стекла с притертой крышкой, 250 мл	основное оборудование	1	шт	6	
45	Штангласы с марлевыми салфетками	Емкость из толстого прозрачного стекла с притертой крышкой, 250 мл	основное оборудование	1	шт	6	
46	Калькулятор	Калькулятор Любого производителя	основное оборудование	1 на модуль необходимо учитывать все модули	шт	6 на один модуль	

47	Набор вспомогательных материалов для фасовки и упаковки (капсулы вощенные, пергаментные, коробки для упаковки порошков или пакеты) не менее по 50 шт на каждое рабочее место	Капсулы вощенные, капсулы пергаментные, коробки или пакеты бумажные	основное оборудование	1	набор	6	
48	Стол лабораторный	Стол лабораторный с химически стойким покрытием, размер:на усмотрение организатора	основное оборудование	1	шт	6	
49	Товары аптечного ассортимента в виде муляжей	Пустые коробки от настоящих препаратов в наборе 300 шт	основное оборудование	1	набор	3	
50	Предметные стекла	Предметные стекла	основное оборудование	2	шт	12	
51	Набор гирь для ручных весов	Набор гирь для ручных весов	основное оборудование	1	упаковка	6	
52	Папка на рабочем столе участника с нормативной документацией	Электронный вариант	ПО	1	шт (на 1 раб.место)	6	

Охрана труда и техника безопасности

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Аптечка	Состав и содержимое соответствует приказу Минздрава от 15 декабря 2020 года № 1331н	Охрана труда	2	шт	2	
2	Огнетушитель	Порошковый ручной переносной, малолитражный с массой огнетушащего вещества до 5 л.	Охрана труда	3	шт	3	
3	Халат медицинский	Халат медицинский с длинным рукавом, соответствующего размера	Охрана труда	1	шт	конкурсант привозит с собой	
4	Шапочка медицинская	Шапочка медицинская тканого материала или одноразовая из нетканного материала	Охрана труда	1	шт	конкурсант привозит с собой	
5	Сменная обувь	Обувь удобная, закрытая, каблук не выше 5 см	Охрана труда	1	шт	конкурсант привозит с собой	