

## Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной

### Основная информация о конкурсной площадке:

Субъект Российской Федерации: Пермский край

Базовая организация расположения конкурсной площадки: ГБПОУ "Чайковский инд

Адрес базовой организации: Пермский край, г. Чайковский, ул. Ленина, 75

Главный эксперт: Обухова Елена Александровна

Технический эксперт: Шамсутдинов Эльдар Рафисович

Количество экспертов (в том числе с главным экспертом): 9 человек

Количество конкурсантов (команд): 5 человек

Количество рабочих мест: 5

Даты проведения: 18.03.2024 - 23.03.2024

### Общая зона конкурсной площадки

#### Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих м

Площадь зоны: 242 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключе

Электричество: 6 подключений к сети по (220 Вольт и 380 Вольт) □

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимос

Покрытие пола: нескользящее покрытие на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости): не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики
1	<b>Интерактивная система:</b>	
1.1	Проектор с креплением	Короткофокусный
1.2	Интерактивная доска / Интерактивная панель	С лотком или с интерактивным
1.3	Напольная стойка для интерактивной доски с кронштейном для КФ проектора /Универсальная мобильная стойка для интерактивной панели	Напольная мобильная стойка для интерактивных досок и короткофокусных проекторов различных производителей, материал: металл /Напольная мобильная стойка для интерактивных панелей, минимальные требования.
1.4	Ноутбук к интерактивной доске / интерактивной панели	экран: диагональ - 15,6"(39.6 см); количество ядер - 4; объём жесткого диска - 500 ГБ.
1.5	Компьютерная мышь	Проводная / беспроводная с колесом прокрутки

2	Микшер + музыкальные колонки	USB/аудио интерфейсом, XENYX микр. предусилит. и компресс., беспровод. опциями, Multi-FX процессор, 16 каналов
3	Ноутбук	Минимальные требования: экран: диагональ - 15,6" (39.6 см); количество ядер - 4; объём жесткого диска - 500 ГБ. Допускается использование моноблоков.
4	Компьютерная мышь	Проводная / беспроводная с колесом прокрутки
5	Гарнитура для выступления (микрофон)	Головная гарнитура с конденсаторным микрофоном с круговой характеристикой направленности
6	Сетевой фильтр	Сетевой фильтр на 6 розеток, мощность 220 Вт, заземление, выключатель на корпусе, световая индикация, длина шнура не менее 3м
7	МФУ	МФУ лазерный черно-белый
8	Принтер	лазерный черно-белый
9	Картридж для принтера	Картридж заправочный
10	Картридж для МФУ	Картридж заправочный
11	Переходник / адаптер для наушников с микрофоном (по необходимости в соответствии с конструктивными особенностями компьютера/ноутбука)	Mini jack 3.5 mm (M) - 2 x mini jack 3.5 mm (F). Применимо для наушников с двумя штекерами.
12	Картридер (по необходимости в соответствии с конструктивными особенностями)	Устройство для чтения карт памяти. Интерфейс USB 2.0.
13	Программное обеспечение для обработки и монтажа видео	Критически важные характеристики отсутствуют
14	Программное обеспечение для разработки презентационного материала	Критически важные характеристики отсутствуют
15	Программное обеспечение для разработки интерактивных уроков	Критически важные характеристики отсутствуют
16	Программное обеспечение для работы с документами в формате PDF	Критически важные характеристики отсутствуют
17	Программное обеспечение для обработки и монтажа аудиозаписей	Критически важные характеристики отсутствуют
18	Редактор для обработки текстовых документов	Критически важные
19	Программное обеспечение для работы с графическими изображениями	Критически важные характеристики отсутствуют
20	Программное обеспечение для просмотра фото и	Критически важные
21	Батарейки (по необходимости)	типоразмер AAA LR-03 / AA
22	Офисный стол	2-х местный
23	Стул	Каркас: металл

24	Стол для эксперта	2-х местный
25	Стул для эксперта	Каркас: металл
26	Стеллаж	Минимальные размеры:
27	Конусы	h = 24 см
28	Фишки для футбола	Материал: пластик, d = 19 см,
29	Мат гимнастический	1м * 2м * 0,1м
30	Мяч баскетбольный	d = 7", вес - 500 г.
31	Мяч волейбольный	Размер 5, длина окружности 65-
32	Мяч футзальный	Окружность от 57,5 до 59,5 см.
33	Обруч	Диаметр - 90 см
34	Гимнастическая палка	Минимальная длина - 90 см
35	Скакалка	до 3 м (275 см)
36	Гимнастический коврик	Размер: 180 x 60 x 0,6 см.
37	Гимнастическая скамейка	4 м
38	Гантели	(0,5 кг) литые, неразборные,
39	Гантели	(1 кг) литые, неразборные
40	Степ-платформа	Регулировка высоты 10-15-20-
41	Гимнастический мяч (фитбол)	Диаметр 65-75 см
42	Ринги (изотонические кольца)	d = 38 см
43	Роллы (цилиндры)	Размер 15*90
44	Мяч массажный	d = 6 - 7 см
45	Теннисный мяч	d = 6 см
46	Ремень для йоги	Размеры: 180(175)*3,8 см
47	Блок для йоги	Габариты, см (Д*Ш*Т): 22,5 x
48	Болстер	Размер: длина - 50 см., диаметр
49	Медицинский мяч	1 кг
50	Медицинский мяч	2 кг
51	Полусфера гимнастическая bosu	Диаметр от 24 до 63 см, max
52	Плиометрическая тумба	Размер: 75*60*50 см, материал:
53	Бодибар 4 кг	Длина 120 см длина,
54	Бодибар 6 кг	Длина 120 см длина,
55	Амортизатор с ручками уровень сопротивления слабый	Длина 130 см с мягкими ручками
56	Амортизатор с ручками уровень сопротивления средний	Длина 130 см с мягкими ручками
57	Координационная лестница	Длина 6 м. Материал
58	Барьер	Плавная регулировка высоты;
59	Манишка зеленая	Цвет: зеленый, материал - 100
60	Манишка оранжевая	Цвет: оранжевый, материал -
61	Эстафетные палочки	Материал: пластик/ алюминий/
62	Передвижная корзина для мячей (на колесах)	Вместимость - 25-30 мячей,
63	Сетка для переноски и хранения мячей	Сетка для переноса мячей,
64	Многофункциональная рама	Рама представляет собой
65	Мишень и крепление мишени	Крепление мишени
66	Скамья для пресса навесная	Скамья состоит из сварного
67	Держатели для штанги	Держатель состоит из сварной

68	Брусья/Пресс навесные	Навесные брусья/турник (1 шт)
69	Платформа для зашагивания	Рама тренажера выполнена из
70	Универсальная скамья 0-90 градусов	Основная рама тренажера
71	Ребаундер реактор для мячей	Рама изготовлена из
72	TRX-петля	Петли TRX со встроенным
73	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор.
74	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор.
75	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор.
76	Канат	Длина 9 м; диаметр 4,5 см;
77	Гриф	Длина 220 см; материал:
78	Мусорная корзина	Критически важные
79	Мешки для мусора	30-60 л

### Общая зона конкурсной площадки

#### **Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих м**

Площадь зоны: 648 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключе

Электричество: 6 подключений к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)□

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимос

Покрывтие пола: нескользящее покрытие на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости): не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики
1	<b>Интерактивная система:</b>	
1.1	Проектор с креплением	Короткофокусный
1.2	Интерактивная доска / Интерактивная панель	С лотком или с интерактивным
1.3	Напольная стойка для интерактивной доски с	Напольная мобильная стойка
1.4	Ноутбук к интерактивной доске / интерактивной	Минимальные требования:
1.5	Компьютерная мышь	Проводная / беспроводная с
2	Микшер + музыкальные колонки	USB/аудио интерфейсом,
3	Ноутбук	Минимальные требования:
4	Компьютерная мышь	Проводная / беспроводная с
5	Гарнитура для выступления (микрофон)	Головная гарнитура с
6	Сетевой фильтр	Сетевой фильтр на 6 розеток,
7	МФУ	МФУ лазерный черно-белый
8	Принтер	лазерный черно-белый
9	Картридж для принтера	Картридж заправочный
10	Картридж для МФУ	Картридж заправочный
11	Переходник / адаптер для наушников с микрофоном	Mini jack 3.5 mm (M) - 2 x mini
12	Картридер (по необходимости в соответствии с	Устройство для чтения карт
13	Программное обеспечение для обработки и монтажа	Критически важные
14	Программное обеспечение для разработки	Критически важные
15	Программное обеспечение для разработки	Критически важные
16	Программное обеспечение для работы с	Критически важные
17	Программное обеспечение для обработки и монтажа	Критически важные

18	Редактор для обработки текстовых документов	Критически важные
19	Программное обеспечение для работы с	Критически важные
20	Программное обеспечение для просмотра фото и	Критически важные
21	Батарейки (по необходимости)	типоразмер AAA LR-03 / AA
22	Офисный стол	2-х местный
23	Стул	Каркас: металл
24	Стол для эксперта	2-х местный
25	Стул для эксперта	Каркас: металл
26	Стеллаж	Минимальные размеры:
27	Конусы	h = 24 см
28	Фишки для футбола	Материал: пластик, d = 19 см,
29	Мат гимнастический	1м * 2м * 0,1м
30	Мяч баскетбольный	d = 7", вес - 500 г.
31	Мяч волейбольный	Размер 5, длина окружности 65-
32	Мяч футзальный	Окружность от 57,5 до 59,5 см.
33	Обруч	Диаметр - 90 см
34	Гимнастическая палка	Минимальная длина - 90 см
35	Скакалка	до 3 м (275 см)
36	Гимнастический коврик	Размер: 180 x 60 x 0,6 см.
37	Гимнастическая скамейка	4 м
38	Гантели	(0,5 кг) литые, неразборные,
39	Гантели	(1 кг) литые, неразборные
40	Степ-платформа	Регулировка высоты 10-15-20-
41	Гимнастический мяч (фитбол)	Диаметр 65-75 см
42	Ринги (изотонические кольца)	d = 38 см
43	Роллы (цилиндры)	Размер 14*33
44	Мяч массажный	d = 6 - 7 см
45	Теннисный мяч	d = 6 см
46	Ремень для йоги	Размеры: 180(175)*3,8 см
47	Блок для йоги	Габариты, см (Д*Ш*Т): 22,5 x
48	Болстер	Размер: длина - 50 см., диаметр
49	Медицинский мяч	1 кг
50	Медицинский мяч	2 кг
51	Полусфера гимнастическая bosu	Диаметр от 24 до 63 см, max
52	Плиометрическая тумба	Размер: 75*60*50 см, материал:
53	Бодибар 4 кг	Длина 120 см длина,
54	Бодибар 6 кг	Длина 120 см длина,
55	Амортизатор с ручками уровень сопротивления	Длина 130 см с мягкими
56	Амортизатор с ручками уровень сопротивления	Длина 130 см с мягкими
57	Координационная лестница	Длина 6 м. Материал
58	Барьер	Плавная регулировка высоты;
59	Манишка зеленая	Цвет: зеленый, материал - 100
60	Манишка оранжевая	Цвет: оранжевый, материал -
61	Эстафетные палочки	Материал: пластик/ алюминий/
62	Передвижная корзина для мячей (на колесах)	Вместимость - 25-30 мячей,
63	Сетка для переноски и хранения мячей	Сетка для переноса мячей,

64	Многофункциональная рама	Рама представляет собой
65	Мишень и крепление мишени	Крепление мишени
66	Скамья для прессы навесная	Скамья состоит из сварного
67	Держатели для штанги	Держатель состоит из сварной
68	Брусья/Пресс навесные	Навесные брусья/турник (1 шт)
69	Платформа для зашагивания	Рама тренажера выполнена из
70	Универсальная скамья 0-90 градусов	Основная рама тренажера
71	Ребаундер реактор для мячей	Рама изготовлена из
72	TRX-петля	Петли TRX со встроенным
73	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор.
74	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор.
75	Кольцевой амортизатор	Резиновый амортизатор.
76	Канат	Длина 9 м; диаметр 4,5 см;
77	Гриф	Длина 220 см; материал:
78	Мусорная корзина	Критически важные
79	Мешки для мусора	30-60 л

### Комната Конкурсант

#### Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих м

Площадь зоны: не менее 15 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 200 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключе

Электричество: 1 подключение к сети по (220 Вольт и 380 Вольт) □

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимос

Покрытие пола: нескользящее покрытие

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости): не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики
1	Ящики для хранения (6 секций)	Критически важные
2	Стул	Каркас: металл
3	Мусорная корзина	Критически важные

### Комната Экспертов (включая ]

#### Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих м

Площадь зоны: не менее 15 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 200 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключе

Электричество: 6 подключений к сети по (220 Вольт и 380 Вольт) □

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимос

Покрытие пола: нескользящее покрытие

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости): не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики
1	Ноутбук	Минимальные требования:
2	Наушники	Совместимые с ПК / ноутбуком
3	Картридж для МФУ	Картридж заправочный

4	Офисный стол	2-х местный
5	МФУ	МФУ лазерный черно-белый
6	Стул	Каркас: металл
7	Сетевой фильтр	Сетевой фильтр на 3-6 розеток,
8	Спортивный секундомер	Материал: пластик, с функцией
9	Одноразовые перчатки	Критически важные
10	Антисептик	Критически важные
11	Влажные салфетки	Критически важные
12	Мусорная корзина	Критически важные
13	Вешалка / Ящики для хранения	Критически важные

### Охрана труда

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики
1	Аптечка	Оснащение не менее, чем по
2	Огнетушитель	Требования не менее, чем по
3	Бутилированная вода	Бутылки 1,5/0,5 л
4	Одноразовые стаканы	Критически важные







площадки по компетенции "Физическая культура, спорт и

устриальный колледж"

А (оборудование, инструмент, мебель, канцелярия)

мест и др.):

ния к проводному интернету)

ти) : не требуется

Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество
Оборудование ИТ			
Оборудование ИТ	1	шт.	1
Оборудование ИТ	1	шт.	1
Инструмент	1	шт.	1
Оборудование ИТ	1	шт.	1
Инструмент	1	шт.	1

Оборудование	1	шт.	1
Оборудование ИТ	1	шт.	1
Инструмент	1	шт.	1
Оборудование	2	шт.	2
Инструмент	2	шт.	2
Оборудование	1	шт.	1
Оборудование	1	шт.	1
Расходные материалы	1	шт.	1
Расходные материалы	2	шт.	2
Инструмент	1	шт.	5
Инструмент	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
ПО	1	шт.	5
Инструмент	6	шт.	6
Мебель	1	шт.	5
Мебель	2	шт.	10

Мебель	1	шт.	8
Мебель	1	шт.	8
Мебель	2	шт.	2
Инструмент	10	шт.	10
Инструмент	12	шт.	12
Инструмент	8	шт.	8
Инструмент	10	шт.	10
Инструмент	10	шт.	10
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	12	шт.	12
Инструмент	2	шт.	2
Инструмент	14	шт.	14
Инструмент	14	шт.	14
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	6	шт.	6
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	1	шт.	1
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	6	шт.	6
Инструмент	7	шт.	7
Инструмент	2	шт.	2
Инструмент	5	шт.	5
Инструмент	3	шт.	3
Инструмент	3	шт.	3
Инструмент	6	шт.	6
Инструмент	2	шт.	2
Инструмент	1	шт.	1
Оборудование	1	шт.	1
Оборудование	2	шт.	2
Оборудование	2	шт.	2
Оборудование	4	шт.	4





Оборудование	1	шт.	1
Оборудование	2	шт.	2
Оборудование	2	шт.	2
Оборудование	4	шт.	4
Оборудование	2	шт.	2
Оборудование	2	шт.	2
Оборудование	2	шт.	2
Оборудование	2	шт.	2
Инструмент	2	шт.	2
Инструмент	1	шт.	1
Инструмент	1	шт.	1
Инструмент	1	шт.	1
Инструмент	2	шт.	2
Инструмент	2	шт.	2
Другое	1	шт.	1
Другое	1	уп.	1

ов (по количеству конкурсантов - 5)

тест и др.):

ния к проводному интернету)

ти) : не требуется

Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество
Мебель	1	шт.	1
Мебель	1	шт.	5
Другое	1	шт.	1

Главного эксперта) (по количеству экспертов)

тест и др.):

ния к проводному интернету)

ти) : не требуется

Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество
Оборудование IT	1	шт.	1 на каждого
Оборудование	1	шт.	1 на каждого
Расходные материалы	5	шт.	1

Мебель	1	шт.	1 на каждого
Оборудование	1	шт.	1
Мебель	1	шт.	1 на каждого
Инструмент	1	шт.	1 на два-три
Инструмент	1	шт.	1 на каждого
СИЗ	4	шт.	3 на каждого
СИЗ	1	шт.	1
СИЗ	1	шт.	1
Другое	1	шт.	1
Инструмент	1	шт.	1 / 1 на каждого

#### да и техника безопасности

Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество
Охрана труда	1	шт.	1
Охрана труда	1	шт.	1
Охрана труда	1	шт.	1
Охрана труда	100	шт.	100









Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль Ж
Модуль Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль Д, Е, Ж
Модуль Д, Е, Ж



Модуль Б, В
Модуль Б, В
Модуль Б, В
Модуль Б, В
Модуль Б, В
Модуль Б, В, Е, Ж
Модуль Б, В, Е, Ж
Модуль Б, В, Е, Ж
Модуль Б, В
Модуль Б, В, Ж


Комментарии
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль Ж
Модуль Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж
Модуль А, Б, В, Е, Ж








Комментарии



