

Сроки проведения	13.02.22-20.02.22
Место проведения	ГБУ ДО «Молодежный творческий Форум Китеж плюс»
НАИМЕНОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ	R 25J Фотография юниоры
Главный эксперт	Окунева Виктория
Технический эксперт	Куракин Владислав
Эксперт по CIS	Окунева Виктория
Количество участников	6
Количество рабочих мест для участников	6

НА 1-ГО УЧАСТНИКА/КОМАНДУ (ПЛОЩАДКА)					НА С
Оборудование, инструменты и мебель					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Компьютер	Монитор 21,5", многоядерный процессор 3,2 ГГц, 16 ГБ оперативной памяти	шт	1	1
2	Графический планшет	размер не менее А5, распознавание силы нажатия	шт	1	1
3	Фотоштатив	нагрузка до 3 кг. Область высот не ниже 75 и не выше 160 см. Возможность вертикального наклона центральной штанги. Стыковочный узел головки - 75 или 50 мм.	шт	1	1
4	Студийный импульсный свет	Моноблоки мощностью не менее 500 Вт с регулировкой мощности с шагом 1/10 ступени и пилотным светом с возможностью пропорциональной работы.	шт	3	3
5	Софтбокс	с соответствующим моноблоком байонетом. От 80 см и более	шт	1	1
6	Софтбокс	с соответствующим моноблоком байонетом. 60x80	шт	1	1
7	Зонт комбинированный 80 см	совместимый с рефлектором	шт	1	1
8	Рефлектор для зонта 120° (серебристый)	с соответствующим моноблоком байонетом	шт	1	1
9	Соты	совместимые с рефлектором 60°	шт	1	1
10	Рефлектор 60°	угол светового потока 60° с соответствующим моноблоком байонетом, с возможностью использования сотовых насадок.	шт	1	1
11	Тубус	угол светового потока 15° с соответствующим моноблоком байонетом.	шт	1	1
12	Напольная стойка	Диапазон высот от 10-60см.	шт	1	1
13	Стойки для осветительных приборов	Диапазон высот от 115-395см.	шт	4	4
14	Система крепления фонов на стойках	На 3 фона с системой сматывания	шт	1	1
15	Лайт-диск	белый/золотой диаметр 1м. (можно 81 см.)	шт	1	1
16	Сетевой фильтр	Длина 4 м., на 4 розетки с заземлением. 16А	шт	1	1
17	Комплект радиосинхронизации для вспышек	Совместимые с горячим башмаком и используемым импульсным светом	шт	1	1
18	Внешний картридер CF+SD	USB 2.0 или выше	шт	1	1
19	Держатель для отражателя	Диапазон высот от 115-395см с поворотной штангой	шт	1	1
20	Програмное обеспечение	Позволяющее работать с RAW, поддерживающее работу со слоями, 16bit, поддерживающее работу с графическими планшетами.	шт	1	1
21	Операционная система	MacOS Big Sur или аналог	шт	1	1
22	Графическое ПО	Adobe CC, Adobe Lightroom или аналог	шт	1	1
23	Стол рабочий	50x120 см	шт	1	1

24	Табурет барный	Круглый, высота 50-110 см.	шт	1	1
25	Стул	Высота 30-50 см.	шт	1	1
26	Стол для предметной съёмки	60x130 см, поверхность из белого матового пластика	шт	1	1
27	Компьютерный стол	На усмотрение организатора	шт	1	1
28	Стул компьютерный	На усмотрение организатора	шт	1	1
29	Корзина для мусора	На усмотрение организатора	шт	1	1
<b>Тулбокс</b>					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
27	Фотокамера	СТАНДАРТНЫЙ ГОРЯЧИЙ БАШМАК С ЦЕНТРАЛЬНЫМ КОНТАКТОМ, перезаписываемая память (SD/CF), не менее 16 Мрх, Тип матрицы CMOS размер сенсора от 17.3x13 мм до 24x36мм. Ручная установка экспозиции. Ручная фокусировка, баланс белого. Запись в RAW. Горячий башмак с X контактом.	шт	1	1
28	Объективы	Не ограничено, минимальный набор оптики должен охватывать диапазон фокусного расстояния от 24 - 150 мм для FF или эквивалент для меньшей матрицы.	шт	1	1
29	Фотовспышка накамерная	ведущее число не менее 25, совместимая с фотокамерой	шт	1	1
<b>Расходные материалы</b>					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Комплект бумажных фотофонов	Ширина не менее 2,8 метра., длина не менее 3,5 метров. Чёрный, белый, серый	шт	1	1
2	Полотенца х,б 1x3	ХБ	шт	1	1
3	Гипсовые фигуры	набор гипсовых фигур из 7 предметов	шт	1	1
4	Груша для чистки матриц и предметов во время съёмки	резина/пластик	шт	1	1
5	Чёрная бумага рулон	плотность не менее 200 г/м2, 2 м.	шт	1	1
6	Скотч бумажный	бумажный, ширина 5 см,	шт	3	3
7	Бумага А4 85 листов	плотность не менее 70 г/м2	шт	6	6
8	Ручка шариковая	синяя, толщина линии не более 0,4 мм	шт	1	1
9	Ножницы	Стальные с пластиковыми накладками на ручках	шт	6	6
10	Фрукты для съёмки		шт	5	5
11	Продукты для съёмки		шт	10	10
12	Цветы для съёмки		шт	1	1
13	Подставка для фудсъёмки		шт	1	1
14	Вилка		шт	1	1
15	Соусница		шт	1	1
16	Нож		шт	1	1
17	Шляпа		шт	5	5
18	Драпировка		шт	3	3
<b>НА 1-ГО ЭКСПЕРТА (ПЛОЩАДКА)</b>					<b>НА</b>
<b>Оборудование, инструменты и мебель</b>					
№ п/п	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Бумага А4 85 листов	плотность не менее 70 г/м2	шт	1	

2	Ручка шариковая	синяя, толщина линии не более 0,4 мм	шт	1	
3	Ножницы	Стальные с пластиковыми накладками на ручках	шт	1	
<b>ОБЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПЛОЩАДКИ</b>					<b>НА В</b>
<b>Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.</b>					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Принтер	Струйный, Формат не менее А3, не менее 8 цветов, поддержка пигментных чернил.	шт	1	
2	Калибратор монитора	для калибровки мониторов	шт	1	
3	Кулер 19 л	холодная/горячая вода	шт	1	
4	Часы настенные	кварцевые, диаметр циферблата не менее 20 см	шт	1	
5	Огнетушитель	углекислотный	шт	1	
6	Набор первой медицинской помощи	стандартный	шт.	1	
7	Степлер	Размер скоб: 23/10 мм	шт	6	
10	Скотч бумажный		шт	1	
<b>СКЛАД</b>					<b>НА В</b>
<b>Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.</b>					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Стеллаж	100x150 см	шт	2	
<b>КОМНАТА УЧАСТНИКОВ</b>					<b>НА</b>
<b>Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.</b>					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Вешалка	Высота 150-200	шт	1	
2	Стул	высота сиденья ½ аршина	шт	по количеству участников	
3	Корзина для мусора	20 литров	шт	1	
<b>КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ</b>					<b>НА</b>
<b>Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.</b>					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Вешалка	Высота 150-200	шт	1	
2	Стол переговорный	880x880x760	шт	2	
3	МФУ	А3 лазерное, ЦВЕТНОЕ	шт	1	
4	Стул	высота сиденья ½ аршина	шт	1	
5	Корзина для мусора	20 литров	пачка	1	
6	Монитор	Монитор от 21", IPS матрица, HDMI вход	шт	1	

7	Ноутбук	Монитор от 17", многоядерный процессор от 2 ГГц, не менее 8 ГБ оперативной памяти, HDMI видеовыход.	шт	1	
8	Сетевой фильтр	не менее 2 kW		1	
9	HDMI кабель	0,7-2 м.		1	
<b>КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА</b>					<b>НА</b>
<b>Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.</b>					
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1.			шт		
2.			шт		
3			шт		
4			шт		
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/КОММЕНТАРИИ К ЗАСТРОЙКЕ ПЛОЩАДКИ</b>					<b>НА В</b>
№	Наименование	Технические характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
	Электричество на 1 студию для участника	220-230, мощность 5 кВт			
1	Необходимо будет организовать 5 съёмочных павильонов, каждый размером 4х4х3,6 метра (ШхДхВ) с затемнением. Уровень освещённости в павильонах не более 1 лк.				
2	Wi-Fi + Ethernet	Wi-Fi сеть с выходом в сеть Internet в комнате эспертов. Скорость не менее 10Mbit, Ethernet для компьютеров участников с настроенным для печати по сети струйным принтером			
3	Модели	Необходимо будет организовать моделей для съёмки. 1 человек на участника (юноша или девушка), всего 6 человек. Возраст 18-24г. Для девушек — дневной макияж.			





<b>ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И</b>
Комментарий
<b>ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И</b>
Комментарий
<b>ВСЕХ УЧАСТНИКОВ</b>
Комментарий
<b>ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ</b>
Комментарий


**ВСЕХ ЭКСПЕРТОВ**

--

<b>Комментарий</b>
--------------------

--

--

--

--

--

--

**ВСЕХ УЧАСТНИКОВ И**

<b>Комментарий</b>
--------------------

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--