



БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
«ОМСКИЙ КОЛЛЕДЖ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ»



ЦЕНТР ИНКЛЮЗИВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСОВ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА ДЛЯ ЛЮДЕЙ С
ИНВАЛИДНОСТЬЮ «АБИЛИМПИКС»**

КОМПЕТЕНЦИЯ «ФОТОГРАФ-РЕПОРТЕР»

№ п/п	наименование	ед. измерения	КОЛ-ВО
Перечень оборудования на 1-го участника (школьник, студент, специалист)			
1	Стол 100 х60	Шт.	1
2	Стул	Шт.	1
3	Персональный компьютер AMDFX-6100, 3300 Мгц, 4 гб	Шт.	1
4	Картридер	Шт.	1
5	Программное обеспечение: Adobe Photoshop 2017	программа	1
6	Фотоаппарат с объективом (объективами)	Шт.	1
7	Память USB Flash (переносная флеш-карта), должна соответствовать фотоаппарату	Шт.	1
Расходные материалы, оборудование, инструменты, которые участник должен иметь при себе			
1	Фотоаппарат с объективом или объективами	Шт.	любое
2	Карта памяти, которая должна соответствовать фотоаппарату	Шт.	любое
Дополнительное оборудование, инструменты, которые участник может принести с собой			
1	Вспышка внешняя	Шт.	1
2	Шнур или картридер	Шт.	1
Перечень оборудования для экспертов			
1	Стол	Шт.	2
2	Стул	Шт.	6
3	Бумага для принтера	Упаковка 250 листов	1
4	Ведро мусорное	Шт.	1

Общая инфраструктура конкурсной площадки				
1	Персональный компьютер в комплекте	комплект	2	
2	Принтер	Шт.	1	
3	Часы крупные	Шт.	1	
4	Ведро мусорное	Шт.	1	
Комната участников				
1	Стул	Шт.	10	
2	Ведро мусорное	Шт.	1	
Дополнительные требования, комментарии				
1	Кулер с водой	Шт.	1	
Минимальные требования к оснащению рабочих мест с учётом основных нозологий				
№ п/п	Нозология	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами	Специализированное оборудование
1	Рабочее место участника с нарушением слуха	2,5 м ²	0,6 м.	-
2	Рабочее место участника с нарушением зрения	2,5 м ²	0,6 м.	конкурсное задание с увеличенным шрифтом
3	Рабочее место участника с нарушением ОДА	2,5 м ²	1 м.	-
4	Рабочее место участника с соматическими заболеваниями	2,5 м ²	0,6 м.	-
5	Рабочее место участника с ментальными нарушениями	2,5 м ²		-