

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Соловьёвская средняя общеобразовательная школа Оренбургского района"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Отсутствует																			
1	Рабочее место директора школы; освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	
2	Рабочее место заместителя директора школы; освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	
3	Рабочее место заместителя директора школы; освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	
4	Рабочее место учителя (начальные классы); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
5	Рабочее место учителя (физики); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
6	Рабочее место учителя (начальные классы); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
7	Рабочее место учителя (информатики); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
8	Рабочее место учителя (начальные классы); освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	

	ности, напряженность трудового процесса																		
9	Рабочее место учителя (начальные классы); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
10	Рабочее место учителя (русский язык и литература); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
11	Рабочее место учителя (русский язык и литература); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
12	Рабочее место учителя (математики); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
13	Рабочее место учителя (физическая культура); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса, тяжесть трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	6	6
14	Рабочее место учителя (химия); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
15	Рабочее место учителя (музыки); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
16	Рабочее место преподавателя-организатора (ОБЖа); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
17	Рабочее место учителя (иностраннй язык); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
18	Рабочее место учителя (технология для девочек); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса, эл. швейная машина-2 ед.	1	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
19	Рабочее место учителя (технология для мальчиков); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса, токарный станок по дереву, заточной станок, вертикально-сверлильный станок, циркулярная пила	1	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
20	Рабочее место учителя (история, обществознание); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6

21	Рабочее место учителя (география); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
22	Рабочее место учителя (ИЗОа); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
23	Рабочее место учителя (биология); освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
24	Рабочее место педагога-психолога; освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6
25	Рабочее место воспитателя; освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6
26	Рабочее место воспитателя; освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6
27	Рабочее место учителя-логопеда; освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
28	Рабочее место учителя-дефектолога; освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6
29	Рабочее место библиотекаря; освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
30	Рабочее место заведующего хозяйством; освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	6	-
31А	Рабочее место лаборанта; освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса	2	32А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-
32А (31А)	Рабочее место лаборанта; освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-
33	Рабочее место секретаря; освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-
34	Рабочее место шефа-повара; освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса, горячий цех: эл плита с жарочным шкафом, жарочный шкаф, электромясорубка, овощерезательная машина, кухонный комбайн	1	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5.4	6	-
35	Рабочее место повара; освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса, горячий цех: эл плита с жарочным шкафом, жарочный шкаф, электромясорубка, овощерезательная	1	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5.4	6	-

	машина, кухонный комбайн																		
36A	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	4	37A; 38A; 39A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
37A (36A)	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
38A (36A)	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
39A (36A)	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
40	Рабочее место контрактного управляющего; освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-
41	Рабочее место сторожа; освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	12	-
42	Рабочее место дворника; тяжесть трудового процесса, бензотриммер	1	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	6	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Хамидуллин Р.Г.
(Ф.И.О.)

01.02.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Учитель
(должность)

(подпись)

Калашникова С.М.
(Ф.И.О.)

01.02.2020
(дата)

Учитель
(должность)

(подпись)

Портнова Н.Г.
(Ф.И.О.)

01.02.2020
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Эксперт по анализу факторов условий
труда
(должность)

(подпись)

Вотякова С.Г.
(Ф.И.О.)

01.02.2020
(дата)