

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №25"

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															тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
<b>УЧИТЕЛЯ</b>																						
<i>Корпус Мильчакова, 22</i>																						
1	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
2	Рабочее место учителя (иностранный язык); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
3	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
4	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
5	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
6	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
7	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		

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														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	ла); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса																				
8	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
9	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
10	Рабочее место учителя (русского языка и литературы); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
11	Рабочее место учителя (географии); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
12	Рабочее место учителя (русского языка и литературы); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
13	Рабочее место учителя (обществознания); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
14	Рабочее место учителя (русского языка и литературы); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		

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														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
15	Рабочее место учителя (русского языка и литературы); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
16	Рабочее место учителя (русского языка и литературы); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
17	Рабочее место учителя (обществознания и иностранного языка); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
18	Рабочее место учителя (физики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
19	Рабочее место учителя (химии); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
20	Рабочее место учителя (биологии); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
21	Рабочее место учителя (иностранного языка); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8		
22	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		

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	
	трудового процесса																			
23	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
24	Рабочее место учителя (ОБЖ); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
25	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
26	Рабочее место учителя (истории); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
27	Рабочее место учителя (географии); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
28	Рабочее место учителя (ИЗО и черчения); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
29	Рабочее место учителя (технологии девочки); осветительные приборы; работа на швейной машине; локальная вибрация; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	4.8	8	8
30	Рабочее место учителя (биологии);	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8

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
	осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса																		
31	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
32	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
33	Рабочее место учителя (информатики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
34	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
35	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
36	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
37	Рабочее место учителя (музыки); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8

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
38	Рабочее место учителя (иностранного языка); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
39	Рабочее место учителя (робототехники); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
40	Рабочее место учителя (физической культуры); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
<i>Корпус Связистов, 22</i>																			
41	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
42	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
43	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
44	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
45	Рабочее место учителя (иностранного языка); осветительные приборы; тя-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8

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														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	жесть трудового процесса; напряженность трудового процесса																				
46	Рабочее место учителя (музыки); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8	
47	Рабочее место учителя (информатики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	8	8	
48	Рабочее место учителя (русского языка и литературы); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
49	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
50	Рабочее место учителя (иностранного языка); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
51	Рабочее место учителя (биологии, географии); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
52	Рабочее место учителя (технологии девочки); осветительные приборы; швейная машина; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	0.8	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	

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
53	Рабочее место учителя (физической культуры); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
54	Рабочее место учителя (иностранный язык); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
55	Рабочее место учителя (иностранный язык); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
56	Рабочее место учителя (начальная школа)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
<i>Корпус Голева, 8</i>																			
57	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
58	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
59	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
60	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8



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
61	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
62	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
63	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
64	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
65	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
66	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
67	Рабочее место учителя (начальная школа); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
68	Рабочее место учителя (русского языка и литературы); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряжен-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8

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
	ность трудового процесса																		
69	Рабочее место учителя (русского языка и литературы, математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
70	Рабочее место учителя (технологии девочки); осветительные приборы; швейная машина Janome; миксер Рифей; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	1.8	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	4.8	8	8
71	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
72	Рабочее место учителя (история, обществознание); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
73	Рабочее место учителя (иностранный язык); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
74	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
75	Рабочее место учителя (музыки); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8

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														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
76	Рабочее место учителя (географии); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
77	Рабочее место учителя (биологии); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
78	Рабочее место учителя (история, обществознание); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
79	Рабочее место учителя (иностранный язык); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
80	Рабочее место учителя (информатики, физики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
81	Рабочее место учителя (технология мальчики); осветительные приборы; станок настольный сверлильный SBM PBD-16 зав. №11290 ; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
82	Рабочее место учителя (ИЗО); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8		
83	Рабочее место учителя (физической	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	8	8		

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
	культуры); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса																6		
84	Рабочее место учителя (иностраннх языков ); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
85	Рабочее место учителя (информатики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
86	Рабочее место учителя (иностранного языка); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
87	Рабочее место учителя (химии); осветительные приборы; химический фактор; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
88	Рабочее место учителя (математики); осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
89	Рабочее место заведующего библиотекой; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
<b>III</b>																			
90	Рабочее место логопеда; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8

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	
91	Рабочее место педагога дополнительного образования; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
92	Рабочее место педагога дополнительного образования; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
93	Рабочее место педагога-организатора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8	
94	Рабочее место педагога-психолога; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
95	Рабочее место педагога-психолога; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8	
96	Рабочее место педагога-психолога; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8	
97	Рабочее место педагога-психолога; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8	
98	Рабочее место социального педагога; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8	

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	
99	Рабочее место социального педагога; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
<b>АУП</b>																				
100	Рабочее место директора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
101	Рабочее место заместителя директора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
102	Рабочее место заместителя директора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
103	Рабочее место заместителя директора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8
104	Рабочее место заместителя директора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
105	Рабочее место заместителя директора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
106	Рабочее место заместителя директора;	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8

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	
	осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса																			
107	Рабочее место заместителя директора; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
<b>АП</b>																				
108	Рабочее место заведующего хозяйством; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	-
109	Рабочее место секретаря руководителя; осветительные приборы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
110	Рабочее место делопроизводителя; осветительные приборы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
<b>УВП</b>																				
111	Рабочее место заведующего библиотекой; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
112	Рабочее место библиотекаря; осветительные приборы; тяжесть трудового процесса; напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по АХЧ

(должность)



(подпись)

Чашукина С.Е.

(Ф.И.О.)

18.08.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Завхоз</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Семёнова М.Э.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.08.2020</u> (дата)
<u>Учитель иностранных языков</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Котова Ф.М.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.08.2020</u> (дата)

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

<u>Специалист</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Трубинова И.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>20.07.2020</u> (дата)
----------------------------------	---	-----------------------------------	-----------------------------