

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Кировское областное государственное общеобразовательное бюджетное учреждение "Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов пгт Богородское"

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	Директор; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
2А	Учитель начальных классов; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	2	2-1А; 2-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
3	Калькулятор; Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
4А	Кладовщик; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	1	4-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
5	Учитель математики; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
6	Учитель технологии; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
7	Учитель физики, информатики; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
8	Лаборант информатики; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
9	Лаборант физики; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
10А	Бухгалтер; Система искусственного	1	10-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

освещения.																				
11	Рабочий по обслуживанию зданий; Физические нагрузки. Дрель, лобзик, электро-рубанок.	1	-	-	-	-	0.75	-	-	-	0.75	-	-	-	-	-	-	8	-	
12	Учитель истории, английского языка; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
13	Сторож; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-
14	Заместитель директора по воспитательной работе; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
15	Учитель русского языка и литературы; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
16	Гардеробщик; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
17	Учитель искусства; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
18	Главный бухгалтер; Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
19	Учитель химии; Система искусственного освещения. Химические вещества. Работа технологического оборудования.	1	-	0.5	-	-	0.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
20	Лаборант химии; Система искусственного освещения. Химические вещества. Работа технологического оборудования.	1	-	0.22	-	-	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	3.6	-
21	Делопроизводитель; Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
22А	Уборщик служебных помещений; Физические нагрузки.	1	22-1А; 22-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
23	Методист; Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
24	Библиотекарь; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
25	Повар; Тяжесть трудового процесса, производственное оборудование	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
26	Шеф-повар; Система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса, производственное оборудование	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	8	8	-
27	Кухонный рабочий; Тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
28	Учитель физкультуры; Система искусственного освещения. Физические нагрузки.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	8
29	Социальный педагог; Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
30	Завхоз; Система искусственного освеще-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-

28	ственного освещения. Физические нагрузки.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
29	Социальный педагог; Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
30	Завхоз; Система искусственного освеще-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
31	Электрик; Физические нагрузки.																		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

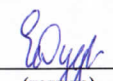

(подпись)

Вепрева И.А.
Ф.И.О.

30.01.20
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзной организации школы
(должность)


(подпись)

Дудова Е.Ю.
Ф.И.О.

30.01.20
(дата)

Завхоз
(должность)

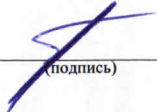

(подпись)

Шулупова Л.А.
(Ф.И.О.)

30.01.20.
(дата)

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

Ведущий инженер
(должность)


(подпись)

Щербань Р.И.
(Ф.И.О.)

24.12.2019
(дата)