

Заключение эксперта

№ 04-4/072-2020 - 2 от 13 марта 2020 года

по определению перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах в отношении которых не осуществляется идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

Полное наименование работодателя: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №1 п.г.т. Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области
 Место нахождения и осуществления деятельности работодателя: 446552, Самарская область, Сергиевский район, п.г.т. Суходол, ул. Пушкина д.2
 Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации». Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 251 от 2016-04-04 г. Аттестат аккредитации RA.RU.21AB46 от 09.02.2016.

В соответствии со ст.10 ч.6 № 426-ФЗ идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении следующих рабочих мест:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте
1	Директор	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
2, 3А	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ПЭВМ	напряженность трудового процесса (п. 5)
4, 5А	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ПЭВМ	напряженность трудового процесса (п. 5)
6	Заместитель директора по информационно-коммуникационным технологиям	ПЭВМ	напряженность трудового процесса (п. 5)
10, 11А	Педагог-организатор	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
12, 13А	Социальный педагог	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
14	Педагог-психолог	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
15	Учитель-логопед (по совмещению учитель-дефектолог)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
16, 17А, 18А, 19А	Инструктор физической культуры	Спортивный инвентарь, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
20	Педагог-библиотекарь	ПЭВМ, Книги, учебники, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
28	Лаборант (по совмещению воспитатель)	ПЭВМ, система искусственного освещения	шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
38	Учитель математики	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
39	Учитель математики	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)

56	Учитель начальных классов	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
57	Учитель начальных классов	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
58	Учитель химии	Лабораторное оборудование, Химические реактивы, методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
59	Учитель географии	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
60	Учитель музыки	Фортепиано, Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
61	Учитель рисования	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
62	Учитель ОБЖ, рисования	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
63	Учитель технологии	Слесарный инструмент, Методический, учебный материал, металлические и деревянные заготовки, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
64	Учитель технологии	Швейная машинка, утюг, Методический, учебный материал, система искусственного освещения	шум (п. 1.3.1); вибрация локальная (п. 1.3.4); микроклимат (п. 1.1); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
65	Учитель русского языка	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
66	Учитель русского языка	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
67	Учитель русского языка	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
68	Учитель русского языка	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
69	Учитель информатики	ПЭВМ, Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
70	Учитель обществознания	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
71	Учитель биологии	Методический, учебный материал, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО; подпись):
инженер-лаборант 1 кат. - эксперт по проведению СОУТ Кустова Ирина Ивановна
(номер в реестре экспертов 2274)

