Стр. 1 из 6

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 29 «Даренка» общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию детей»

	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)	Физические факторы	инфразвук ультразвук воздушный вибрация общая микроклимат поля и излучения поля и излучения фактора непонизирующие поля и излучения ультрафиолетовое излучения вибрация локальная вибрация локальная вибрация излучения вибрация излучения злектроматильне поля и вибрация излучения ультрафиолетовое излучения вибрация излучения злектроматильне поля и излучения ультрафиолетовое излучения ультрафиолетовое излучения ультрафиолетовое излучения ультрания инфразвук инфразвук	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20		8 - 9		. 4.8		7.2	7.2
	Наименование в и продолжи		биологический фактор фиброгенного действия	6 7 8	H.	1	1				1
	8		химилеский фактор	5		,	ı	1		1	r.
	2,5		Наличие аналогично го рабочего места (рабочих мест)	4		,	,	1		1	ı
	e e e	Пиотопо	ть работнико в, занятых на данном рабочем месте (чел.)	3		-	-	1		2	2
,			Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	2	Профессиональная квалификационная группа должностей руководителей	Рабочее место заведующего; система искусственного освещения, сенсорные натрузки	Рабочее место заместителя заведующего по воспитательной и методической работе; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место заместителя заведующего по хозяйственной части; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Профессиональная квалификационная группа должностей педагогических работников	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные
			Индивид уальный номер рабочего места	1		-	2	ω.		4A	4-

Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные натрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место музыкального руководителя; система искусственного освещения, музыкальный центр, синтезатор	Рабочее место учителя-логопеда; система искусственного освещения	Рабочее место педагога-психолога; система искусственного освещения, сенсорные нагрузки	Рабочее место инструктора по физической культуре; система искусственного освещения, физические нагрузки, колонка акустическая	Рабочее место инструктора по физической культуре; система искусственного освещения, физические нагрузки, колонка акустическая	Рабочее место старинего воспитателя:
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	-	-	-	-	-
	ı	T	ı	ī		1	1	1		ı	ı	ı			
ï	ı	ı.	-1	1	1	1	ı	ı		ı	,	ı		1	
	1	1	1	1					r	1		1		1	1
1				1	,	r	r	î	î î	1		1	1	1	1
					1	,	,		,	2.9			2.4	9.0	1
														1	-
1		1	1	1	r	'	'	'	1	'	'				+
'	'	'	1	1		'	'	'	'	'	-	'	'	'	+
'	1		Į.	'	1	,	'	. '	'	i	'	1	1	1	
•	'	'		1	'		1	1		'	'	'	,	'	
	'	'	'		'	'	'	'		1	'	1	1	1	+
1	-	'	'	. '	'	'	'	'	'	'		'	1	1	-
•	'	•		'	'	- '	'	1	1	!	'	1	1	1	
2.9	2.9	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	3.8	3.2	5.8	3.9	4.5	-
'	'	1 30	1		1	'	1	1	1	1	'	1	9	9	-
7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	1	- '	7.2	1	'	

				1	,	1	1	1	.	,		1
								∞	∞	∞	∞	00
		~	~	8	8	8 9		9.1	9.1	9.1	9.1	1.6
		1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6					
		1	'	1	'	T.	1	'	1	1	1	-
		1	1	1	1	_ i	1	'		1	1	'
		1	1	t	. 1	1		1			1	1
		1	. 1	1			i i	•	1	r	1	1
		1		ı		ı			1	· ·	1	1
		1	1			ı	ť	1			1	,
		1		1.5		1	,	1	1	ï	1	
			-	ï	1	1	ı		1	ī	T	1
		t		1	1	1			1	î	ī	,
		2	2	2	2	2	2	2	2	2	7	2
		,	r	,	r	1	1	1	1	1	t.	,
		,		ı	ï	1	1	L.				
		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	es es	ı			ı		1		r	,		
		1	-	-	1	-	-	-	2	1		,
система искусственного освещения,	Профессиональная квалификационная группа должностей работников учебновогомовательный персонал	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пылесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пылесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя; пълесос, моечная, дезинфицирующие средства, физические нагрузки, система искусственного освещения	Рабочее место младшего воспитателя;
		15A	15- 1A(15A)	15- 2A(15A)	15- 3A(15A)	16A	16- 1A(16A)	16- 2A(16A)	16- 3A(16A)	17A	17- 1A(17A)	17-

	Marine State of the same						
			1	55	ı		
٥	0	∞	∞		ı		∞
71	2	3.2	7.6		6.4		7.6
		1	∞		ı		∞
			1		ı		1
					1		ı
			1				1
8	1		i		1		ī
		,	1		1	6	ī
	1	1	. 1	-	1		1
		ŕ	1		ı		1
					ı		ı
	4	0.8	3.7		ı		3.5
	'	ı	ı	24. 1			i .
		ī	1				
2	†.		0.24	1177 198			0.24
a I		1. 7					
,	4	-			-		4
средства, физические нагрузки, система искусственного освещения рабочее место младшего воспитателя; пылесос, моечная, дезинфицирующие	средства, физические нагрузки, система искусственного освещения Профессиональная квалификационная группа должностей руководителей	Рабочее место заведующего складом; система искусственного освещения, холодильный шкаф (2 шт), холодильная витрина, холодильник (3 шт.), физические нагружи	Рабочее место заведующего производством (шеф-повар); система искусственного освещения, физические натрузки, Электроплита ПЭСМ-4ШБ (№ 425,1979); Электроплита ПЭ-4ШМН; Электроплита ПЭ-4ШМН; Электроплита ПЭ-4ШМН (№ 110104472, 2010); Электр.мясорубка МИМ-600 (№ 210104371, 2007); Протирочно-резательная машина МПР-350М (№ 110104432, 2010); Котел пищеварочный Abat КПЭМ-60-ОР (№ 210134592, 2016), вытяжная вентиляция, Дезинфицирующие средства	Профессиональная квалификационная группа общеотраслевых должностей и служающих	Рабочее место депопроизводителя; система искусственного освещения	Профессиональная квалификационная группа общеотраслевых профессий рабочих	Рабочее место повара; система искусственного освещения, физические нагрузки, Электроплита ПЭСМ-4ШБ (№ 425,1979); Электроплита ПЭ-4ШМН; Электроплита ПЭ-4ШМН (№ 110104472, 2010); Электр. мясорубка МИМ-600 (№ 210104371, 2007); Прогирочно-резательная машина МПР-350М (№ 110104432, 2010); Котел пишеварочный Abat КПЭМ-60-ОР (№
17-	3	81	61		20		21A

	THE REAL PROPERTY.						T			
		1	1	r	,	∞	- '	1	1	
	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞
	8.9	1	0.4	7.2	4	1.6	i .		T,	ı
	∞			∞	∞	i	1	'	1	1
		,	1	1	1		1	,		
		1		1	1		·		1	
*			1	1	1 12	. ;	1	1	1	E
			1	1	1			,	1	
	1	1	,				·		,	ı
	ı	1	1	, ,	ı	ı.	i.	1	1	ť
	1	ī	r	1 "	1	r,	1	1	1	ı
	T.	í.	1.7	1	1	ī	ı		1	ı
	2.8	1.2	1	1	3.6				,	1
	r	1	1	-	1	1	1			1
		ı	1		1					ı
	71			1	0.4				1	0.64
		ı				ı	ı	1		1
	es .	2	-	-	_	3	-	2	1	2
210134592, 2016), вытяжная вентиляция, Дезинфицирующие средства	- Рабочее место кухонного рабочего; система искусственного освещения, физические нагрузки. Дезинфицирующие средства, холодильный шкаф (2 шт), холодильная витрина, холодильник (3 шт.), моечная	Рабочее место грузчика; физические нагрузки, холодильный шкаф (2 шт), холодильная витрина, холодильник (3 шт.)	Рабочее место кастелянши; система искусственного освещения, физические нагрузки	Рабочее место швеи; система искусственного освещения, физические нагрузки, швейая машина, оверлок, утюг	Рабочее место оператора стиральных машин; система искусственного освещения, физические нагрузки, Каландр гладильный ВМЗ ЈІК-20-01 (№ 110104051, 1999); Центрифута Вязьма (№ 110104101, 1999); Машина стиральная Бош (№ 110106462, 2010); Машина стиральная Бош WAE20164 (№ 110124512, 2012), Дезинфицирующие средства, утюг	Рабочее место сторожа; система искусственного освещения, физические нагрузки, сенсорные нагрузки	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; физические нагрузки	Рабочее место уборщика территории; физические нагрузки	Рабочее место уборщика территории; физические нагрузки	Рабочее место уборщика служебных помещений; дезинфицирующие средства, физические нагрузки
	23	25	26	27	28A	30A	32	33	34	35

Sakenyollian	FAOUVH IO.B.	
(полжность)	(ф .И.О.)	(дата)
11. OHIGH DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE P		
Заместитель заведующего по ХЧ	Ленкова Л.В.	12.08. 20NO.
(должность)	(Ф.И.О.)	(дата)
Воспитатель, профорг	Мухсинова М.А.	
(должность)	(Ф.И.О.)	(дата)
Кастелянша	Дружинина В.С.	12.08.2020
(должность)	(Ф.И.О.)	(дата)
Младший воспитатель	Жилкина Я. В.	11.08 2020
(должность)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:		
Инженер - лаборант	Опарина Ю.Ю.	28.07.2020
(должиость) (должиость)	(Ф.И.О.)	(дата)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 90968971127139709201549797461453131823202372996

Владелец Рябцун Юлия Викторовна

Действителен С 01.08.2022 по 01.08.2023