## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5 имени Ромашины Михаила Александровича муниципального образования Тимашевский район

VOI 1 81 COS	1640.012	1640.011	502.18-1-27	502.18-1-26	502.18-1-25A (502.18-1-24A)	502.18-1-24A	502.18-1-23	502.18-1-22		502.18-2-4	502.18-2-3A (502.18-2-2A)	502.18-2-2A	502.18-2-1		THE RESERVE	Индиви- дуальный но- мер рабочего места*		из них инвалидов	из них лиц в возрасте до 18 лет	из них женщин	Работники, занят	Рабочие места (ед.)			
Vuerent (ususanturix graccos)	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объеди-	Учитель-дефектолог	Социальный педагог	Педагог-психолог	Педагог дополнительного обра-	Педагог дополнительного обра-	Педагог-организатор ОБЖ	Учитель-логопед	2. Педагогический персонал	Заместитель директора по ВР	Заместитель директора по УВР	Заместитель директора по УВР	Директор	L AVII	2	Профессия/ должность/ специальность работника			расте до 18 лет		Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	д)	1		Наименование
					ap		,		_	-	P	P -		-	3	химический		_	0	50	84	80	2	всего	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах
+	-	1	•			'	Ė	,	-	H				H					-		-				зан
	•	*	,	1		,				,	•		*	H	4	аэрозоли преимущественно								в то	абочи
-			,	*	1	1	,	1		1	,	,	1	L	S	фиброгенного действия								в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	о рабочих мест и численность ра занятых на этих рабочих местах
	*	i	1	,		1	,			1	•	٠	1	L	6	шум								не на к ная още	х рабо
					1	1	,				7,		4.		7	инфразвук		-	0	50	84	80	(L)	оторы	ленно
								,			2		1.		00	ультразвук воздушный	Tana a							х провий	сть ра
					-			,		,	,	,	,		9	вибрация общая	are only		l					труда	инпод
		1	1				,			,					10	вибрация локальная	Tanger (								(ов,
			,	,		1	,	,					K	T	=	ультразвук воздушный подклассы (подклассы) условия вибрация общая вибрация локальная неионизирующие излучения понизирующие излучения	BORDE	_	0	6	6	6	4	класс	КОЛИ
				,	,					,				T	12	ионизирующие излучения	Var ün							cc 1	чество
			,			1		1		1.				t	13	микроклимат	12	r				T		*	paoon
	-		1,	,				,	-	,			,	+	14	световая среда	-	0	0	44	8/	14	3	класс 2	HX MCC
	4			,	2	2			+					t	15	тяжесть трудового процесса		-	+	-	+	+	+		HS I
,				21		-	1	2 1		ı	1	-			16	напряженность трудового процесса		0	0	0		0	0	3.1	количество расочих мест и численноств запил вых на нах расочих мест, указанных в графе 3 (единиц) класс 3
3	2	4	) l	3 1	2 22	2	7	7 1		-	-	-		-	1/	Итоговый класс (подкласс) условий труда		0					,	3.2	мест, ука
						,		,		,			,		18	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ								2	казанных в графе 3
Her	Нет	1361	Her	Her	Нет	Нет	1301	Her	Have	Her	Her	ner	1311	Harr	19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)		0		0	0	000	00	3.3	графе 3 (
Hor	Нет	1101	Her	Her	Her	Her	1301	Her	Hor	Her	Нет	1361	1101	Her	0.7	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)									(едини
Her	Нет	1.001	Her	Her	Her Her	Her		Her	Hor	130	Нет	1301	Har	Her	1.7	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	)		000	0	0		0	3.4	(единиц)
Her	Нет		Her	Her	Her	Нет	1441	Her	Her	1311	Нет	1101	Har	Her	27	Молоко или другие равноцен- ные пищевые продукты (да/нет)	)				1		1	4	
Her	Нет		Her	Her	Her	Нет		Her	Her	HCI	Нет	1101	Hor	Her	6.3	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	т аолица	Total						Nic	
Her	Hen		Her	Her	Her	Нет		Her	Her	1361	Нет	1311	Hay	Her	17	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	ища 2		0 0		0	0	0 0	NIdoc +	

502.18-1-15	502.18-1-16	502.18-1-12	(502.18-1-10A)	502.18-1-9A	502.18-1-18A (502.18-1-1A)	(502.18-1-1A)	502.18-1-17A (502.18-1-1A)	1640.034A (502.18-1-1A)	1640.033A (502.18-1-1A)	502.18-1-5A (502.18-1-1A)	502.18-1-1A)	502.18-1-7A (502.18-1-1A)	502.18-1-6A (502.18-1-1A)	1640.028A (502.18-1-1A)	502.18-1-3A (502.18-1-1A)	502.18-1-2A (502.18-1-1A)	502.18-1-1A	1640.024A (502.18-1-19A)	1640.023A (502.18-1-19A)	1640.022A (502.18-1-19A)	1640.021A (502.18-1-19A)	1640.020A (502.18-1-19A)	1640.019A (502.18-1-19A)	1640.018A (502.18-1-19A)	(502.18-1-19A)	1640.016A (502.18-1-19A)	502.18-1-21A (502.18-1-19A)	(502.18-1-19A)
Учитель (технологии (мальчи-	Учитель (технологии (девочки))	Учитель (физики)	Учитель (физической культуры)	Учитель (физической культуры)	Учитель (кубановедения)	Учитель (истории)	Учитель (истории)	Учитель (русского языка и лите- ратуры)	Учитель (английского языка)	Учитель (английского языка)	Учитель (математики)	Учитель (математики)	Учитель (математики)	Учитель (математики)	Учитель (начальных классов)	Учитель (начальных классов)												
			9	,			*				4	,	7	1	ř		,	4	ĸ		4			,	,	,	,	,
			,	,	3	*	1				1	1	Э.		ĸ	1.										9.	,	r
	ı		r	,	ř	,	,				4.						1:	61		3867		1			,			4
2	2		,				3.			, =			r			1			F	1	E	1	ř	4		10	,	45
1						,	1.	*			,		1			1	3	i	×		ı		0.7			3		1.
	i		1		1	,	,					1	-0		j.					,		i	ř		1		٠	,
1		*	1		1			K				1	1.	*	-ir	1				· 1			1.	1	i.	1	1	
2	•	*		1	'		.1		,		1		4.	1	7.	-1	4	1		1		-4,	1	4		1	,	1
1		•	_			à.	•		1	,	1		er_			3	•	*	•	•	•			7	*	•		1
	1	*	_		-	-	•		1	,	1	,	1		4		3	•		-				•	-		,	1
							*			-		-	1		*	3	1	•		-	*	-1	1	1		1	*	1
. 2		,	2	. 2							1	-	1	,			•	1	1	1		,	•	3		•		3.
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	- 2	- 2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
,	·		,			,					7					,			,			,		,			ı.	1
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
г Нет		г Нет	Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет
г Нет		r Her	г Нет	т Нет	г Нет	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	л Нет	т Нет	нет Нет	т Нег
		r Her	Нет	Г Нет	г Нет	Г Нет	г Нет	Г Нет	т Нет	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет
		Нет	Нет	г Нет	г Нет	Г Нет	г Нет	г Нет	т Нет	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет
		r Her	т Нет	1 Her	т Нет	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	нет Нет	т Нет

1640.075A	1640.074A (502.18-5-1A)	1640.073A (502.18-5-1A)	1640.072A (502.18-5-1A)	(502.18-5-1A)	(502.18-5-1A)	(502.18-5-1A)	1640.069A	1640.068A (502.18-5-1A)	1640.067A (502.18-5-1A)	1640.066A (502.18-5-1A)	1640.065A (502.18-5-1A)	1640.064A (502.18-5-1A)	1640.063A (502.18-5-1A)	502.18-5-2A (502.18-5-1A)	502.18-5-1A	502.18-4-5	(502.18-4-1A)	502.18-4-1A	502.18-4-2	1640.056A (502.18-4-3A)	1640.055A (502.18-4-3A)	502.18-4-3A		502 18-3-7	502.18-3-6	502.18-3-4	502.18-3-2	502.18-3-1	1040,047	1640.046	502.18-1-13	502.18-1-8	502.18-1-11
Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий		Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Подсобный рабочий	Водитель автомобиля	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий	Дворник	Уборщик служебных помеще-	Уборщик служебных помеще- ний	Уборщик служебных помеще- ний	4. MOII	Электроник	Лаборант	Специалист в сфере закупок	Библиотекарь	Заведующий хозяйством	3. yBII	Учитель (музыки)	Учитель (ИЗО)	Учитель (информатики)	Учитель (биологии)
	,		,						4		,			3	.1	2	×	3.	2		,						1	ŧ			,	2	ŧ
							1	,	*	,			×	ř	r	£.	ı	20	2					r							1		1
	· E	1		r														1	·	10		:40		r		,	1	3			,		
·				,	,		,		1				(			2	1	1	2		-					,	,	1.				×	
1	1	i	*		4		t			3			,	x	1	2	1		,		x			1.	1		,	r					ï
c			,		1		t <sub>i</sub>						1	ı	1.		1	1	i		3	i		,	1			ï			1	i	î
	1	r					į	a.		Saci			,			2	1	1		i	1	τ.		i	1						1		
٠		k	1		1		1			3	1					2	1		2	*				1	je:	,		,			7		
ı			1				î	Ť.	*	46	9	*	,	,	,		1	1.	i	•		Α.		*	1.	,		٠				,	10
i.	,		1				1	1	,	-1	1		,			1.	1	,						1									3
		r	1	1			1		,					1	1	3.	.1	,	*		1.			1	1		*			. 3			
	1		.1	1			٠			,	1	,	,		1		,1	3	*	1	-1		-	1			+	,			+	+	H
2	2	2	2	2		3	2	2	2	2	2	2	2	2	7		2	2	2	2	2	2	H	,	-		-	,		* *		1	1
				v			1.	<u>.</u>	*	*						2	1	,			i	7		1						2	2	2	2
2	2	2	2	2	, ,	2	2	2	2	2	2	2	2	2	7	2	2	2	2	2	2	2		2	-	2	<b>-</b>	2		2	2	2	2
,		4)						,			1			t		,				,		1		1								, ,	
Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	1301	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Her	Her	Her
Нет	Нет	Her	Нет	Her		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	1301	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Her		Her	Her	Her	Her
Нет	Нет	Her	Her	Пет	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1361	Her	Нет	Нет	Нст	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	Her	Нет		Нет	Нет	Her	Her
Нет	Her	Нет	Her	пст		Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	1311	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Her	Her	Her
Нет	Нет	Нет	Her			Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	+	Her	+	Нет	Her	Нет	Her	Нет		Her		+	Her	Her		Нет	Her	Her	+
Нет	r Her		+		-	Нет	Нет	Нет	Her	+	Her	Нет	-	Her	+	Her	+	+	+	+	Her	Нет		Her		-	Her	+	-			Нет	

Эксперт(-ы) ор	Учил	Члены комисс Заведу	Заместите	* индивидуальный номер рабо закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ Дата составления: 19.12.	1640.080A (502.18-5-1A)	1640.079A (502.18-5-1A)	1640.078A (502.18-5-1A)	1640.077A (502.18-5-1A)	1640.076A (502.18-5-1A)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  2493  (Уб. в ресстре экспертов)  (подпикь)	Учитель математики (должность)	Члены комиссии по проведению специальной оценки жловий груда.  Заведующий хозяйством (подпик)	Заместитель директора по УВР	* индивидуальный номер рабочего места, при повторной специальной оценке условий труда должен полностью совпадать с закона от 28.12.2013 N 426-Ф3) Дата составления: 19.12.2023	Подсобный рабочий				
специал		ьной о	- Inchian	орной сп	,	ř	r	,	•
PHAN	66	С	2	ециаль	i	7		í	1
о опе	(подинсь)	TO OTHER PROPERTY.	родинись	ной оп		1.	1		
ку ус	1	A BHILL	1	снке ус			1	6	
повий		1		ловий					
і труд	Kp.	~ //	USV TO	трудал		,			1
а: [емче	авчен	опыл	трявц.	роложен	1	r	,		
да: Демченко Евгения Сергеевна (Ф.И.О.)	<del>Кравченко Ирина</del> Владимировна (Ф.И.О.)	Копылова Любовь Васильевна	Кудрявцева Наталья Анатольевна	полно	,	i,	4	r	1
вгени	оина I	обови	аталь:	стью с		ı	2		4
я Сер	Влади	Bacı	я Ана	овпадат					
геевн	миро	Шьев	ТОЛЬЕ	ть с пер					
m	вна	на	вна	эвонач		r	1	i	· c
				шьно у	2	2	2	2	2
19.12.2023	(дата)	(дата)	(дата)	первоначально указанным для данного раоочего места (п. 2 ч. 2 статьи 18 чедерального			*		
023				ія данно	2	2	2	2	2
				яго рабоче					
				го места	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
				a (n. 2 q	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
				2 cram	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
				M 18 00	Her	Нет	Нет	Her	Нет
				дераль	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
				9010	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет