РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ структурного подразделения дополнительного образования на 2025-2026 учебный год

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	
		«Мастерск	ая лепки» (худож	ественная)		
	<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 7</u> $10^{30} - 11^{15}$ $11^{25} - 12^{10}$		<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 7</u> $10^{30} - 11^{15}$ $11^{25} - 12^{10}$	<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 7</u> $10^{30} - 11^{15}$ $11^{25} - 12^{10}$		
ПДО	<u>Группа № 2</u> <u>Единство, к. 7</u> $13^{20} - 14^{05}$ $14^{15} - 15^{00}$			Группа № 2 <u>Единство, к. 7</u> $13^{20} - 14^{05}$ $14^{15} - 15^{00}$		
Голубева		«Коробк	а сказок» (художе			
Анна Евгеньевна	<u>Группа № 3</u> <u>ДС № 187, гр.4</u> 16 ¹⁰ – 16 ⁴⁰		<u>Группа № 3</u> <u>ДС № 187, гр.4</u> 16 ¹⁰ – 16 ⁴⁰	<u>Группа № 3</u> <u>ДС № 187, гр.4</u> 16 ¹⁰ – 16 ⁴⁰		
	<u>Группа № 4</u> <u>ДС № 187, гр.4</u> 16 ⁵⁰ – 17 ²⁰		<u>Группа № 4</u> <u>ДС № 187, гр.4</u> 16 ⁵⁰ – 17 ²⁰	<u>Группа № 4</u> <u>ДС № 187, гр.4</u> 16 ⁵⁰ – 17 ²⁰		
		«Разноцве	тный мир» (худож	кественная)		
		<u>Группа № 5</u> <u>ДС № 15, гр.9</u> 16 ¹⁰ – 16 ⁴⁰ 16 ⁵⁰ – 17 ²⁰			<u>Группа № 6</u> <u>ДС № 15, гр.10</u> $16^{10} - 16^{40}$ $16^{50} - 17^{20}$	
	«Фабрика handmade» (художественная)					
ПДО Гилевич	<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 5</u> $14^{00} - 14^{45}$ $14^{55} - 15^{40}$		<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 5</u> $14^{00} - 14^{45}$ $14^{55} - 15^{40}$		<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 5</u> $14^{00} - 14^{45}$ $14^{55} - 15^{40}$	
Татьяна		«Леди-N	Иастер» (художест			
Юрьевна				<u>Группа № 2</u> <u>Единство, к. 5</u> $14^{00} - 14^{45}$ $14^{55} - 15^{40}$ $15^{50} - 16^{35}$		
		«Принт н	а одежде» (художе	,		
	<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 6</u> $10^{00} - 10^{45}$ $10^{55} - 11^{40}$		<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 6</u> $10^{00} - 10^{45}$ $10^{55} - 11^{40}$	<u>Группа № 1</u> <u>Единство, к. 6</u> $10^{00} - 10^{45}$ $10^{55} - 11^{40}$		
ПДО Кузнецова Елизавета Максимовна	<u>Группа № 2</u> <u>Единство, к. 6</u> 15 ²⁰ – 16 ⁰⁵ 16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰		<u>Группа № 2</u> <u>Единство, к. 6</u> 15 ²⁰ – 16 ⁰⁵ 16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰	<u>Группа № 2</u> <u>Единство, к. 6</u> 15 ²⁰ – 16 ⁰⁵ 16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰		
		«Прин	г плюс» (художест	-		
	<u>Группа № 3</u> <u>Единство, к. 6</u> $13^{30} - 14^{15}$ $14^{25} - 15^{10}$			<u>Группа № 3</u> <u>Единство, к. 6</u> $13^{30} - 14^{15}$ $14^{25} - 15^{10}$		

		«Дорога безопа	сности» (социальн	о-гуманитарная)			
	Группа № 6	Группа № 9	<u>Группа № 5</u>	<u>Группа № 11</u>	<u>Группа № 2</u>		
	СОШ №37, к.11	<u>ОК, к.16</u>	СОШ №37, к.12	СОШ №37, к.10	СОШ №37, к.27		
	$11^{35} - 12^{20}$	$13^{05} - 13^{50}$	$12^{20} - 13^{05}$	$09^{45} - 10^{30}$	$11^{20} - 12^{05}$		
		Группа № 7		Fav Nr. 0	Fevres No. 1		
		<u>Группа № 7</u> СОШ №37, к.27		<u>Группа № 8</u> СОШ №37, к.14	<u>Группа № 1</u> СОШ №37, к.14		
		$\frac{\text{COIII } 3(\underline{9}37, \text{ R}.27)}{14^{10} - 14^{55}}$		$\frac{\text{COIII No 37, R.14}}{10^{40} - 11^{25}}$	$\frac{\text{COIII No 37, R.14}}{15^{50} - 16^{35}}$		
				10 - 11	13 - 10		
				<u>Группа № 4</u>			
ПДО				СОШ №37, к.10			
Кудрина				$12^{25} - 13^{10}$			
Екатерина Николаевна				Группа № 3			
Типколасына				СОШ №37, к.11			
				$16^{15} - 17^{00}$			
				<u>Группа № 10</u>			
				<u>группа № 10</u> ОК, к.15			
				$\frac{5R, R.15}{17^{15} - 18^{00}}$			
		«Юные иссле	ц дователи» (естест				
		<u>Группа № 12</u>					
		СЮН, овощ-во					
		$10^{20} - 11^{05}$					
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰						
	Enverse Ma 7				Enverse Ma 7		
	<u>Группа № 7</u>	<u>Группа № 9</u>	<u>Группа № 7</u>	<u>Группа № 9</u>	<u>Группа № 7</u>		
	$\underline{AC № 15, rp.11}$ $15^{00} - 15^{30}$	ДС № 15, гр.6 15 ⁰⁰ – 15 ³⁰	ДС № 15, гр.11 15 ⁰⁰ – 15 ³⁰	ДС № 15, гр.6 15 ⁰⁰ – 15 ³⁰	ДС № 15, гр.11 10 ¹⁰ – 10 ⁴⁰		
	15 - 15	15 – 15	15 – 15	15 – 15	10 - 10		
	<u>Группа № 8</u>	<u>Группа № 10</u>	<u>Группа № 8</u>	<u>Группа № 10</u>	<u>Группа № 8</u>		
	ДС № 15, гр.11	<u>ДС № 15, гр.6</u>	<u>ДС № 15, гр.11</u>	<u>ДС № 15, гр.6</u>	<u>ДС № 15, гр.11</u>		
	$16^{00} - 16^{30}$	$16^{00} - 16^{30}$	$16^{00} - 16^{30}$	$16^{00} - 16^{30}$	$10^{50} - 11^{20}$		
					_		
					Группа № 9		
					<u>ДС № 15, гр.6</u>		
ПДО					$15^{00} - 15^{30}$		
Игумнова					<u>Группа № 10</u>		
Ольга					ДС № 15, гр.6		
Валерьевна					$16^{00} - 16^{30}$		
	«Хочу уч	<u> </u> иться!» модуль «(Обучение грамоте	ı » (социально-гума:			
	Группа № 2	<u>Группа № 5</u>	<u>Группа № 2</u>	<u>Группа № 5</u>	• /		
	Единство, к. 1	<u>Единство, к. 1</u>	<u>Единство, к. 1</u>	<u>Единство, к. 1</u>			
	$17^{30} - 18^{00}$	$17^{30} - 18^{00}$	$17^{30} - 18^{00}$	$17^{30} - 18^{00}$			
	Группа № 3	<u>Группа № 6</u>	<u>Группа № 3</u>	<u>Группа № 6</u>			
	<u>группа № 3</u> Единство, к. 1	<u>Единство, к. 1</u>	<u>Единство, к. 1</u>	<u>Единство, к. 1</u>			
	$18^{10} - 18^{40}$	$18^{10} - 18^{40}$	$18^{10} - 18^{40}$	$18^{10} - 18^{40}$			
	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 4</u>	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 4</u>			
	<u>Единство, к. 1</u>	<u>Единство, к. 1</u>	<u>Единство, к. 1</u>	<u>Единство, к. 1</u>			
	$18^{50} - 19^{20}$	$18^{50} - 19^{20}$	$18^{50} - 19^{20}$	$18^{50} - 19^{20}$			

	«Изгиб гитары желтой» (художественная)						
ПДО Князькин Степан Федорович	<u>Группа № 1</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 09 ³⁰ – 10 ¹⁵ 10 ²⁵ – 11 ¹⁰ <u>Группа № 2</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 11 ²⁰ – 12 ⁰⁵ 12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰ <u>Группа № 3</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵ 14 ⁵⁵ – 15 ⁴⁰ <u>Группа № 4</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 15 ⁵⁰ – 16 ³⁵ 16 ⁴⁵ – 17 ³⁰	<u>Группа № 5</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 09 ³⁰ – 10 ¹⁵ 10 ²⁵ – 11 ¹⁰	<u>Группа № 1</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 09 ³⁰ – 10 ¹⁵ 10 ²⁵ – 11 ¹⁰ <u>Группа № 2</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 11 ²⁰ – 12 ⁰⁵ 12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰ <u>Группа № 3</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵ 14 ⁵⁵ – 15 ⁴⁰ <u>Группа № 4</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 15 ⁵⁰ – 16 ³⁵ 16 ⁴⁵ – 17 ³⁰	<u>Группа № 5</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 09 ³⁰ – 10 ¹⁵ 10 ²⁵ – 11 ¹⁰	<u>Группа № 1</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 09 ³⁰ – 10 ¹⁵ 10 ²⁵ – 11 ¹⁰ <u>Группа № 2</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 11 ²⁰ – 12 ⁰⁵ 12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰ <u>Группа № 3</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵ 14 ⁵⁵ – 15 ⁴⁰ <u>Группа № 4</u> <u>СЮН, к.2/В</u> 15 ⁵⁰ – 16 ³⁵ 16 ⁴⁵ – 17 ³⁰		
					$\frac{\Gamma \text{руппа} № 5}{\text{СЮН, к.2/B}}$ $17^{40} - 18^{25}$ $18^{35} - 19^{20}$		
		«Звезды з	ажигают» (худож	ественная)			
	<u>Группа № 2</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> $09^{00} - 09^{45}$ $09^{55} - 10^{40}$		<u>Группа № 2</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> $09^{00} - 09^{45}$ $09^{55} - 10^{40}$		<u>Группа № 2</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> $09^{00} - 09^{45}$ $09^{55} - 10^{40}$		
	<u>Группа № 1</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 10 ⁵⁰ – 11 ³⁵ 11 ⁴⁵ – 12 ³⁰		<u>Группа № 1</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> $10^{50} - 11^{35}$ $11^{45} - 12^{30}$		<u>Группа № 1</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> $10^{50} - 11^{35}$ $11^{45} - 12^{30}$		
ПДО Ключникова	<u>Группа № 4</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 12 ⁴⁰ – 13 ²⁵ 13 ³⁵ – 14 ²⁰		<u>Группа № 4</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 12 ⁴⁰ – 13 ²⁵ 13 ³⁵ – 14 ²⁰		<u>Группа № 4</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 12 ⁴⁰ – 13 ²⁵ 13 ³⁵ – 14 ²⁰		
Ольга Андреевна	<u>Группа № 3</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 14 ³⁰ – 15 ¹⁵ 15 ²⁵ – 16 ¹⁰		<u>Группа № 3</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 14 ³⁰ – 15 ¹⁵ 15 ²⁵ – 16 ¹⁰		<u>Группа № 3</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 14 ³⁰ – 15 ¹⁵ 15 ²⁵ – 16 ¹⁰		
			ие в песне» (худож				
		<u>Группа № 6</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 09 ⁰⁰ – 09 ⁴⁵ 09 ⁵⁵ – 10 ⁴⁰		<u>Группа № 6</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> $09^{00} - 09^{45}$ $09^{55} - 10^{40}$			
		<u>Группа № 5</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> 18 ²⁰ – 19 ⁰⁵ 19 ¹⁵ – 20 ⁰⁰		<u>Группа № 5</u> <u>СЮН, к. 1/В</u> $18^{20} - 19^{05}$ $19^{15} - 20^{00}$			

	«Первые шаги в экологию» (естественно-научная)						
		<u>Группа № 1</u>	Группа № 8	Группа № 1	Группа № 8		
		ДС № 90, гр.9	ДС № 34, гр.4	$\underline{\text{ДС № 90, гр.9}}$ $15^{30} - 16^{00}$	ДС № 34, гр.4		
		$15^{30} - 16^{\tilde{00}}$	$15^{45} - 16^{\overline{15}}$	$15^{30} - 16^{00}$	$15^{45} - 16^{\hat{1}5}$		
		Группа № 2	Группа № 9	Группа № 2	Группа № 9		
		$\underline{\text{ДС } N_{\text{0}} 90, \text{ гр.3}}$ $16^{10} - 16^{40}$	$\frac{\text{ДС No 34, rp.4}}{16^{25} - 16^{55}}$	$\underline{\underline{\text{JC}}}$ № 90, rp.3 $16^{10} - 16^{40}$	$\frac{\text{ДС No 34, rp.4}}{16^{25} - 16^{55}}$		
		$16^{10} - 16^{40}$	$16^{25} - 16^{55}$	$16^{10} - 16^{40}$	$16^{25} - 16^{55}$		
		Группа № 3		Группа № 3			
		ДС № 90, гр.6		<u>ДС № 90, гр.6</u>			
ПДО		$16^{50} - 17^{20}$		$16^{50} - 17^{20}$			
Васильева Ольга			т» (социально-гума				
Сергеевна	<u>Группа № 4</u>	<u>Группа № 5</u>	<u>Группа № 4</u>	<u>Группа № 5</u>			
Сергеевна	<u>Единство, к. 8</u> 13 ³⁰ – 14 ¹⁵	$\frac{\text{Единство, к. 8}}{13^{30} - 14^{15}}$	$\frac{\text{Единство, к. 8}}{13^{30} - 14^{15}}$	$\frac{\text{Единство, к. 8}}{13^{30} - 14^{15}}$			
	13^{-14} $14^{25} - 15^{10}$	$13^{25} - 14^{10}$ $14^{25} - 15^{10}$	$13^{25} - 14^{14}$ $14^{25} - 15^{10}$	$13^{25} - 14^{10}$ $14^{25} - 15^{10}$			
			екательная матема		-гуманитарная)		
	Группа № 6	ion modjete we better	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	(Cedimini	<u>Группа № 6</u>		
	ДС № 33, гр.2				ДС № 33, гр.2		
	$16^{20} - 16^{\overline{50}}$				$09^{00} - 09^{30}$		
	<u>Группа № 7</u>				<u>Группа № 7</u>		
	ДС № 33, гр.12				ДС № 33, гр.12		
	$17^{00} - 17^{30}$				$09^{40} - 10^{10}$		
		льтура и традици	и казачества» (сог	циально-гуманитар			
	<u>Группа № 1</u>		Группа № 1		<u>Группа № 1</u>		
	<u>ОК, мал.с.зал</u>		<u>ОК, мал.с.зал</u>		<u>ОК, мал.с.зал</u>		
	$08^{10} - 08^{55} 09^{05} - 09^{50}$		$08^{10} - 08^{55} 09^{05} - 09^{50}$		$08^{10} - 08^{55} 09^{05} - 09^{50}$		
	<u>Группа № 2</u>		<u>Группа № 2</u>		<u>Группа № 2</u>		
	$\frac{\text{ОК, мал.с.зал}}{10^{05} - 10^{50}}$		$\frac{OK, \text{мал.с.зал}}{10^{05} - 10^{50}}$		$\frac{OK, \text{ мал.с.зал}}{10^{05} - 10^{50}}$		
ПДО	$10^{\circ} - 10^{\circ}$ $11^{00} - 11^{45}$		10^{-10} 11^{00} 11^{45}		$10^{\circ} - 10^{\circ}$ $11^{00} - 11^{45}$		
Савостьянов Александр			11 11		11 11		
Сергеевич	<u>Группа № 3</u>		Группа № 3		Группа № 3		
S oprocess r	ОК, мал.с.зал		ОК, мал.с.зал		ОК, мал.с.зал		
	$16^{00} - 16^{45}$		$16^{00} - 16^{45}$		$16^{00} - 16^{45}$		
	$16^{55} - 17^{40}$		$16^{55} - 17^{40}$		$16^{55} - 17^{40}$		
	Группа № 4		<u>Группа № 4</u>		<u>Группа № 4</u>		
	$\frac{OK, \text{ мал.с.зал}}{18^{00} - 18^{45}}$		<u>ОК, мал.с.зал</u> 18 ⁰⁰ – 18 ⁴⁵		<u>ОК, мал.с.зал</u> 18 ⁰⁰ – 18 ⁴⁵		
	$18^{55} - 19^{40}$		$18^{55} - 19^{40}$		$18^{55} - 19^{40}$		
		«Шахмать	а» (физкультурно-с	спортивная)			
	<u>Группа № 1</u>		<u>Группа № 1</u>		Группа № 1		
	СОШ№69, кЖ249		СОШ№69, кЖ249		СОШ№69, кЖ249		
ППО	$11^{50} - 12^{35}$		$11^{50} - 12^{35}$		$11^{50} - 12^{35}$		
ПДО Макиенко	<u>Группа № 2</u>		Группа № 2		<u>Группа № 2</u>		
Владислав	<u>группа № 2</u> СОШ№69, кЖ249		<u>группа № 2</u> СОШ№69, кЖ249		<u>группа № 2</u> СОШ№69, кЖ249		
Геннадьевич	$\frac{20113205, 100245}{13^{30} - 14^{15}}$		$\frac{20113205, 101245}{13^{30} - 14^{15}}$		$\frac{20113205, 101245}{13^{30} - 14^{15}}$		
	Группа № 3		Группа № 3		Группа № 3		
	СОШ№69, кЖ249		СОШ№69, кЖ249		СОШ№69, кЖ249		
	$17^{30} - 18^{15}$		$17^{30} - 18^{15}$		$17^{30} - 18^{15}$		

	«Страна Байкалия» (естественно-научная)						
	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 2</u>	Группа № 1	Группа № 2			
	<u>СОШ№38, к.3</u> 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵	<u>СЮН, овощ.</u> 13 ³⁰ – 14 ¹⁵	COIII № 38, к.3 11 ²⁰ – 12 ⁰⁵	<u>СЮН, овощ.</u> 13 ³⁰ – 14 ¹⁵			
-	$13^{15} - 14^{00}$	$14^{25} - 15^{10}$	$12^{15} - 13^{00}$	$14^{25} - 15^{10}$			
	F No 2		чок» (естественно-		F Vo 5		
ППО	<u>Группа № 3</u> СОШ №38, к.3	<u>Группа № 4</u> СОШ №30, к.9	<u>Группа № 3</u> СОШ №38, к.3	<u>Группа № 5</u> COIII №30. к.10	<u>Группа № 5</u> СОШ №30, к.10		
ПДО Титова	$17^{35} - 18^{20}$	$17^{30} - 18^{15}$	$16^{50} - 17^{35}$	$\frac{\text{COIII No 30, K.10}}{16^{40} - 17^{25}}$	$11^{30} - 12^{15}$		
Анна	$18^{30} - 19^{15}$	$18^{25} - 19^{10}$	$17^{45} - 18^{30}$	$17^{35} - 18^{20}$	$12^{25} - 13^{10}$		
Валерьяновна					<u>Группа № 4</u>		
					СОШ №30, к.9		
					$ \begin{array}{r} 17^{30} - 18^{15} \\ 18^{25} - 19^{10} \end{array} $		
		«Юные исслед	цователи» (естестн	венно-научная)	10 17		
				<u>Группа № 6</u>			
				$\frac{\text{СЮН, овощ.}}{10^{00} - 10^{45}}$			
				$10^{55} - 11^{40}$			
			биринт» (физкульт				
	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 2</u>	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 2</u>			
	<u>Единство, игр.2а</u> 11 ⁰⁰ – 11 ⁴⁵	<u>Шк.№ 38, к.7</u> 12 ³⁰ – 13 ¹⁵	<u>Единство, игр.2а</u> 11 ⁰⁰ — 11 ⁴⁵	$\frac{\text{III} \kappa. No 38, \kappa. 7}{12^{30} - 13^{15}}$			
	$11^{55} - 12^{40}$	$13^{25} - 14^{10}$	$11^{55} - 12^{40}$	$13^{25} - 14^{10}$			
	<u>Группа № 5</u>	«Планета шах Группа № 3	кмат» (физкультур	но-спортивная) Группа № 3	Группа Ма 2		
	<u>группа ле з</u> Единство, игр.2а		<u>Группа № 5</u> Единство, игр.2а		<u>Группа № 3</u> Шк.№ 38, к.7		
	Единство, игр.2a 17 ⁰⁰ — 17 ⁴⁵	$\frac{\text{III} \text{k.} N_{2} 38, \text{k.} 7}{14^{20} - 15^{05}}$	Единство, игр.2а 17 ⁰⁰ — 17 ⁴⁵	$\frac{\text{Шк.} N_{\underline{0}} \ 38, \ \text{к.}7}{14^{20} - 15^{05}}$	$\frac{\text{Шк.№ 38, к.7}}{12^{30} - 13^{15}}$		
ПДО	$17^{55} - 18^{40}$	$15^{15} - 16^{00}$	$17^{55} - 18^{40}$	$15^{15} - 16^{00}$	$13^{25} - 14^{10}$		
Сидоренко		<u>Группа № 4</u>		Группа № 4	Группа № 4		
Алексей		<u>Единство, игр.2а</u> 17 ⁰⁰ — 17 ⁴⁵		<u>Единство, игр.2а</u> $17^{00} - 17^{45}$	<u>Единство, игр.2а</u> 15 ⁰⁰ — 15 ⁴⁵		
Александрович		$17^{55} - 17^{6}$ $17^{55} - 18^{40}$		$17^{55} - 17^{6}$ $17^{55} - 18^{40}$	$15^{55} - 15^{15}$ $15^{55} - 16^{40}$		
					F 30.6		
					<u>Группа № 5</u> Единство, игр.2а		
					$17^{00} - 17^{45}$		
		A	(1		$17^{55} - 18^{40}$		
	<u>Группа № 6</u>	«Академия Ша	хмат» (физкультуј <u>Группа № 6</u>	рно-спортивная)			
	Единство, игр.2a 10 ⁰⁰ – 10 ⁴⁵		Единство, игр.2а 10 ⁰⁰ — 10 ⁴⁵				
	$10^{00} - 10^{45}$	<u> </u>					
		«Современі Группа № 2	ный вокал» (худо:	жественная) Группа № 2	Группа № 2		
		СЮН, к. 1/В		$\frac{\text{CIOH, } \kappa. 1/B}{15^{35} - 16^{20}}$	СЮН, овощ.		
		$ \begin{array}{r} 15^{35} - 16^{20} \\ 16^{30} - 17^{15} \end{array} $		$15^{35} - 16^{20}$	$09^{00} - 09^{45}$		
		$16^{35} - 17^{35}$ $17^{25} - 18^{10}$		$16^{30} - 17^{15} \\ 17^{25} - 18^{10}$	$09^{55} - 10^{40} \\ 10^{50} - 11^{35}$		
ПДО	T 34.4	_	T 34.4	1, 10			
Смирнова	<u>Группа № 1</u> СЮН, к. 1/В		<u>Группа № 1</u> СЮН, к. 1/В		<u>Группа № 1</u> СЮН, к. 1/В		
Виктория	$17^{20} - 18^{05}$		$17^{20} - 18^{05}$		$\frac{21011, \text{ R. } 17\text{ B}}{17^{20} - 18^{05}}$		
Витальевна	$18^{15} - 19^{00}$		$18^{15} - 19^{00}$		$18^{15} - 19^{00}$		
	$19^{10} - 19^{55}$		$19^{10} - 19^{55}$		$19^{10} - 19^{55}$		
		«Планет	га звука» (художес	ственная)			
	<u>Группа № 3</u>		<u>Группа № 3</u>		<u>Группа № 3</u>		
	$\frac{\text{CIOH, } \text{к. } 1/\text{B}}{16^{25} - 17^{10}}$		$\frac{\text{CIOH, } \text{к. } 1/\text{B}}{16^{25} - 17^{10}}$		<u>СЮН, к. 1/В</u> 16 ²⁵ – 17 ¹⁰		
	10 17		10 11	<u>l</u>	10 11		

	«Мир в красках» (художественная)						
	Группа № 1	*	<u>Группа № 1</u>	<u> </u>	Группа № 1		
	Единство, игр.2		Единство, игр.2		Единство, игр.2		
	$10^{00} - 10^{45}$		$10^{00} - 10^{45}$		$10^{00} - 10^{45}$		
	$10^{55} - 11^{40}$		$10^{55} - 11^{40}$		$10^{55} - 11^{40}$		
	Группа № 2	<u>Группа № 2</u>		<u>Группа № 2</u>			
	Единство, игр.2	Единство, игр.2		Единство, игр.2			
	$14^{00} - 14^{45}$	$14^{00} - 14^{45}$		$14^{00} - 14^{45}$			
	$14^{55} - 15^{40}$	$14^{55} - 15^{40}$		$14^{55} - 15^{40}$			
	Группа № 3	<u>Группа № 3</u>		<u>Группа № 3</u>			
	<u>Единство, игр.2</u>	<u>Единство, игр.2</u>		<u>Единство, игр.2</u>			
ПДО	$15^{55} - 16^{40}$	$15^{55} - 16^{40}$		$15^{55} - 16^{40}$			
Измайлова	$16^{50} - 17^{35}$	$16^{50} - 17^{35}$		$16^{50} - 17^{35}$			
Анастасия	Enverse No 4	«волшебная	н кисточка» (худо	жественная)			
Николаевна	<u>Группа № 4</u>		<u>Группа № 4</u>				
	$\frac{\text{Единство, игр.2}}{12^{00} - 12^{45}}$		<u>Единство, игр.2</u> 12 ⁰⁰ – 12 ⁴⁵				
	$12^{55} - 13^{40}$ $12^{55} - 13^{40}$		$12^{55} - 12^{40}$ $12^{55} - 13^{40}$				
	12 ³ – 13 ³ 12 ³ – 13 ³ «Каляка-Маляка» (художественная)						
		<u>Группа № 5</u>	-тиалика» (художе	<u>Группа № 5</u>			
		Единство, игр.2		Единство, игр.2			
		$17^{50} - 18^{20}$		$17^{50} - 18^{20}$			
		$18^{30} - 19^{00}$		$18^{30} - 19^{00}$			
		«Художниі	к ПРОФИ» (худож	кественная)			
			Группа № 6				
			Единство, игр.2				
			$14^{00} - 14^{45}$				
			$14^{55} - 15^{40}$				
		I .	вотные» (естестве				
		<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 3</u>	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 3</u>		
		<u>СОШ №49, к.16</u>	ОШИ№ 13, к.9	<u>СОШ № 49, к.16</u>	ОШИ№ 13, к.9		
		$10^{30} - 11^{15}$	$13^{15} - 14^{00}$	$10^{30} - 11^{15}$	$13^{15} - 14^{00}$		
		$11^{25} - 12^{10}$	$14^{10} - 14^{55}$	$11^{25} - 12^{10}$	$14^{10} - 14^{55}$		
		Enverso No 2		Empreson No 2			
		<u>Группа № 2</u> ОШИ № 13, к.5		<u>Группа № 2</u> ОШИ № 13, к.5			
ПДО		$\frac{0111713913, R.5}{14^{00} - 14^{45}}$		$\frac{\text{OIII/130 13, R.3}}{14^{00} - 14^{45}}$			
Гилевич		$14^{55} - 15^{40}$		$14^{55} - 15^{40}$			
Ольга			з экологию» (естес				
Сергеевна		Группа № 4	<u>Группа № 6</u>	Группа № 4	<u>Группа № 6</u>		
			- ·		<u>трунна же о</u> ДС№ 143, гр.12		
		ДС№ 143, гр.10 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	ДС№ 143, гр.12 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	<u>ДС№ 143, гр.10</u> 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	$16^{00} - 16^{30}$		
		10 - 16	10 - 10	10 - 10	10 - 10		
		F	F No. 7	F No. 5	F No. 7		
		<u>Группа № 5</u>	<u>Группа № 7</u>	<u>Группа № 5</u>	<u>Группа № 7</u>		
		ДС№ 143, гр.10	ДС № 143, гр.12	ДС № 143, гр. 10	ДС № 143, гр.12		
		$16^{40} - 17^{10}$	$16^{40} - 17^{10}$	$16^{40} - 17^{10}$	$16^{40} - 17^{10}$		

	«Экология в творчестве» (естественно-научная)						
	Группа № 4	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 4</u>	<u>Группа № 2</u>	Группа № 3		
	СОШ №42. к. 19		СОШ №42, к. 19	СОШ №42. к. 2	СОШ №42, к. 6		
	$11^{30} - 12^{15}$	<u>СОШ №42, к. 19</u> 11 ³⁰ – 12 ¹⁵	COIII №42, к. 19 11 ³⁰ – 12 ¹⁵	$11^{30} - 12^{15}$	$11^{30} - 12^{15}$		
	$12^{25} - 13^{10}$	$12^{25} - 13^{10}$	$12^{25} - 13^{10}$	$12^{25} - 13^{10}$	$12^{25} - 13^{10}$		
	<u>Группа № 3</u>	Группа № 2		Группа № 1			
	<u>группа № 5</u> СОШ №42, к. 6	<u>Группа № 2</u> <u>СОШ №42, к. 2</u>		<u>Группа № 1</u>			
ппо	$\frac{\text{com 3.642, k. 6}}{16^{50} - 17^{35}}$	$\frac{\text{com 3042, k. 2}}{16^{50} - 17^{35}}$		СОШ №42, к. 19 16 ⁰⁰ – 16 ⁴⁵			
ПДО	$17^{45} - 18^{30}$	$17^{45} - 18^{30}$		$16^{55} - 17^{40}$			
Коротоякская Анастасия	17 10		наек» (социально-				
Сергеевна			Группа № 5	 	Группа № 6		
Сергеевни			<u>ДС ОК, гр. 8</u> 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰		ДСОК, гр. 10		
			$16^{00} - 16^{30}$		$16^{00} - 16^{30}$		
			$16^{40} - 17^{10}$		$16^{40} - 17^{10}$		
	«Пр	оекты: меняем ми		оциально-гуманита	рная)		
			<u>Группа № 7</u>				
			<u>СЮН, овощ.</u> 14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵				
			$14^{55} - 14^{40}$ $14^{55} - 15^{40}$				
		« Кіds Сіці <u>Группа № 7</u>	b» (социально-гума	анитарная) Группа № 7			
		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{13^{30} - 14^{15}}$		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{13^{30} - 14^{15}}$			
		<u>Группа № 8</u>		<u>Группа № 8</u>			
		Единство, к. 3 $14^{25} - 15^{10}$		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{14^{25} - 15^{10}}$			
		1. 10	aliah (aassassassassassas				
	Группа Ма О	« vv elcome En	glish» (социально-	гуманитарная) Г	E M. O		
	<u>Группа № 9</u>		<u>Группа № 9</u>		<u>Группа № 9</u>		
	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{09^{25} - 10^{10}}$		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{09^{25} - 10^{10}}$		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{09^{25} - 10^{10}}$		
	«Friendly English» (социально-гуманитарная)						
	<u>Группа № 10</u>	«Friendly Eng	Группа № 10	уманитарная) Г	Favere No 10		
	Единство, к. 3		Единство, к. 3		<u>Группа № 10</u>		
	$08^{30} - 09^{15}$		$\frac{224116180, \text{ K. 5}}{08^{30} - 09^{15}}$		<u>Единство, к. 3</u> $08^{30} - 09^{15}$		
	«Stars English» (социально-гуманитарная)						
	Группа № 11	"Stars Engin	Группа № 11	манитарна <i>л)</i>			
ПДО	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{14^{00} - 14^{45}}$		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{14^{00} - 14^{45}}$				
Крехова	$14^{55} - 15^{40}$		$14^{55} - 15^{40}$				
Марина			lish» (социально-гу	уманитарная)			
Валерьевна		<u>Группа № 12</u>		<u>Группа № 12</u>			
		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{15^{20} - 16^{05}}$		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{15^{20} - 16^{05}}$			
		16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰	s h» (социально-гум	$16^{15} - 17^{00}$			
		«Cool Eligii	sn» (социально-гул Группа № 13	мапитарная)	Группа № 13		
			$\frac{\text{Единство, к. 3}}{10^{20} - 11^{05}}$		$\frac{\text{Единство, к. 3}}{10^{20} - 11^{05}}$		
			$11^{15} - 12^{00}$		$10^{15} - 11^{15}$ $11^{15} - 12^{00}$		
	«Youv villeti	ься!» молупь «Ноп		<u> </u> кий» (социально-гу			
	<u>«хочу учит</u> <u>Группа № 3</u>	<u>Группа № 6</u>	<u>Группа № 3</u>	Группа № 6	тани гарпал)		
	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{17^{30} - 18^{00}}$	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{17^{30} - 18^{00}}$	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{17^{30} - 18^{00}}$	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{17^{30} - 18^{00}}$			
	France Ma 1	Enverse Ma 4	Enverse Ma 1	Enverse Ma 4			
	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 4</u>	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 4</u>			
	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{18^{10} - 18^{40}}$	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{18^{10} - 18^{40}}$	<u>Единство, к. 3</u> 18 ¹⁰ – 18 ⁴⁰	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{18^{10} - 18^{40}}$			
	<u>Группа № 2</u>	<u>Группа № 5</u>	<u>Группа № 2</u>	<u>Группа № 5</u>			
	<u>Единство, к. 3</u>	<u>Единство, к. 3</u>	<u>Единство, к. 3</u> 18 ⁵⁰ – 19 ²⁰	$\frac{\text{Единство, к. 3}}{18^{50} - 19^{20}}$			
	$18^{50} - 19^{20}$	$18^{50} - 19^{20}$	18" – 19"	18" – 19"			

		«Чтение с удовол	ьствием» (социали	ьно-гуманитарная)			
	<u>Группа № 1</u> Единство, к2		<u>Группа № 1</u> Елинство, к2				
	$ \begin{array}{r} \hline 10^{00} - 10^{45} \\ 10^{55} - 11^{40} \end{array} $		$\frac{\text{Единство, к2}}{10^{00} - 10^{45}}$ $10^{55} - 11^{40}$				
	<u>Группа № 2</u> <u>Единство, к.2</u> 14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵		<u>Группа № 2</u> <u>Единство, к.2</u> 14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵				
	$ \begin{array}{c c} 14^{00} - 14^{45} \\ 14^{55} - 15^{40} \end{array} $		$14^{00} - 14^{45} 14^{55} - 15^{40}$				
	«Секреты успешной учебы» (социально-гуманитарная)						
ппо		<u>Группа № 3</u> Елинство, к2		<u>Группа № 3</u> Елинство, к2			
ПДО Казакова		$\frac{\text{Единство, к2}}{10^{00} - 10^{45}}$ $10^{55} - 11^{40}$		$\frac{\text{Единство, к2}}{10^{00} - 10^{45}}$ $10^{55} - 11^{40}$			
Крестина Владимировна							
		<u>Группа № 4</u> Единство, к.2		<u>Группа № 4</u> Единство, к.2			
		$ \begin{array}{r} 14^{00} - 14^{45} \\ 14^{55} - 15^{40} \end{array} $		$ \begin{array}{r} 14^{00} - 14^{45} \\ 14^{55} - 15^{40} \end{array} $			
	«Учимо		«Веселая азбука»		итарная)		
	<u>Группа № 5</u>				<u>Группа № 5</u>		
	$\frac{\text{ДС No } 33, \text{ rp.}12}{16^{20} - 16^{50}}$				$\frac{\text{ДС No 33, rp.12}}{09^{00} - 09^{30}}$		
	<u>Группа № 6</u>				<u>Группа № 6</u>		
	$\underline{\underline{\text{ДС № 33, гр.2}}}$ $17^{00} - 17^{30}$				<u>ДС № 33, гр.2</u> 09 ⁴⁰ – 10 ¹⁰		
		«Экология в т	ворчестве» (естест	венно-научная)			
		<u>Группа № 7</u>		<u>Группа № 7</u>			
		<u>СОШ №30, к.2</u> 11 ³⁰ – 12 ¹⁵		<u>СОШ №30, к.3</u> 11 ³⁰ – 12 ¹⁵			
		$12^{25} - 13^{10}$		$12^{25} - 13^{10}$			
	<u>Группа № 6</u>	«Лесови	чок» (естественно- Группа № 6	научная)			
	СОШ№38, к.11		СОШ№38, к.11				
	$11^{40} - 12^{25} 12^{35} - 13^{20}$		$11^{40} - 12^{25} 12^{35} - 13^{20}$				
	<u>Группа № 5</u>				Группа № <u>5</u>		
	COIII № 38, к.2 16 ⁵⁰ – 17 ³⁵				СОШ№38, к.2		
ПДО	$ \begin{array}{c c} 16^{30} - 17^{33} \\ 17^{45} - 18^{30} \end{array} $				$ \begin{array}{r} \hline 16^{50} - 17^{35} \\ 17^{45} - 18^{30} \end{array} $		
Танцер	«Юные эколята» (естественно-научная)						
Ирина Геннадьевна	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 3</u>	<u>Группа № 1</u>	<u>Группа № 3</u>			
	$\frac{\underline{AC \text{ No } 144, \text{ rp.3}}}{16^{00} - 16^{30}}$	<u>ДС № 144, гр.6</u> 15 ⁵⁰ – 16 ²⁰	$\frac{\text{ДС No 144, rp.3}}{16^{00} - 16^{30}}$	$\frac{\underline{JC} \ \underline{N} \underline{0} \ 144, \ \underline{rp.6}}{16^{00} - 16^{30}}$			
		<u>Группа № 4</u>	<u>Группа № 2</u>	<u>Группа № 4</u>			
		<u>ДС № 144, гр.4</u> 16 ³⁰ – 17 ⁰⁰	<u>ДС № 144, гр.3</u> 16 ⁴⁰ – 17 ¹⁰	<u>ДС № 144, гр.4</u> 16 ⁴⁰ – 17 ¹⁰			
		<u>Группа № 2</u> ЛС № 144. гр.3					
		<u>ДС № 144, гр.3</u> 17 ¹⁰ – 17 ⁴⁰					
	«Пр	оекты: меняем ми	і р к лучшему!» соі Группа № 8	циально-гуманита <u>г</u>	рная)		
			СОШ № 38, к.11				
			$13^{30} - 14^{15} 14^{25} - 15^{10}$				
			14 - 15				

	«Улетные животные» (естественно-научная)					
		<u>Группа № 1</u> <u>СОШ № 30, биб</u> $10^{30} - 11^{15}$ $11^{25} - 12^{10}$		<u>Группа № 1</u> <u>СОШ№30, биб</u> $10^{30} - 11^{15}$ $11^{25} - 12^{10}$		
		«Экология в ті	ворчестве» (естест	венно-научная)		
	Группа № 2	Группа № 3	<u>Группа № 2</u>	Группа № 3		
	СЮН, овощ.	<u>СОШ№30, биб</u>	<u>СЮН, овощ.</u>	<u>СОШ№30, биб</u>		
	$13^{10} - 13^{55}$ $14^{05} - 14^{50}$	$14^{00} - 14^{45}$ $14^{55} - 15^{40}$	$13^{10} - 13^{55}$ $14^{05} - 14^{50}$	$14^{00} - 14^{45}$ $14^{55} - 15^{40}$		
	14 - 14		з экологию» (естес			
	Группо № 4	- T		,		
ПДО	<u>Группа № 4</u> ДС № 90, гр.12		<u>Группа № 4</u> ДС № 90, гр.12			
Хутанова Баирма	$15^{30} - 16^{00}$		$15^{30} - 16^{00}$			
Цыренжаповна						
, 1	<u>Группа № 5</u>		<u>Группа № 5</u>			
	ДС № 90, гр.12		ДС № 90, гр.12			
	$16^{10} - 16^{40}$		$16^{10} - 16^{40}$			
	<u>Группа № 6</u>		<u>Группа № 6</u>			
	ДС № 90, гр.5		<u>ДС № 90, гр.5</u>			
	$16^{50} - 17^{20}$		$16^{50} - 17^{20}$			
		«Эко-инно	вации» (естествен	но-научная)		
				Группа № 7		
				<u>СОШ№30, библ</u> 15 ⁵⁰ – 16 ³⁵		
				$16^{45} - 16^{30}$		
		«Дорога безопа	сности» (социальн	о-гуманитарная)		
		Группа № 1				
		$\frac{\text{OK, k.19}}{09^{40} - 10^{25}}$				
		<u>Группа № 2</u> <u>ОК, к.17</u> 10 ³⁵ – 11 ²⁰				
ПДО Коваленко Кристина Петровна		<u>Группа № 3</u> <u>ОК, к.19</u> 11 ³⁰ – 12 ¹⁵	<u>Группа № 8</u> <u>ОК, к.6</u> 11 ³⁰ – 12 ¹⁵	<u>Группа № 9</u> <u>ОК, к.23</u> 11 ³⁰ – 12 ¹⁵		
		<u>Группа № 7</u> <u>ОК, к.3</u> 12 ²⁵ – 13 ¹⁰	<u>Группа № 4</u> <u>ОК, к.18</u> 12 ²⁵ – 13 ¹⁰	<u>Группа № 5</u> <u>ОК, к.9</u> 12 ²⁵ – 13 ¹⁰	<u>Группа № 6</u> <u>ОК, к.15</u> 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵	
		<u>Группа № 10</u> <u>ОК, к.19</u> 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	<u>Группа № 11</u> <u>ОК, к.18</u> 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	<u>Группа № 12</u> <u>ОК, к.17</u> 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	<u>Группа № 13</u> <u>ОК, к.9</u> 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	

	«Куко.	«Кукольный театр «В гостях у сказки»» (социально-гуманитарная)					
	Группа № 7	Группа № 9	Группа № 7	Группа № 9	Группа № 7		
	<u>ДС № 15, муз</u>	ДС № 15, муз	ДС № 15, муз	<u>ДС № 15, муз</u>	ДС № 15, муз		
	$15^{00} - 15^{30}$	$15^{00} - 15^{30}$	$15^{00} - 15^{30}$	$15^{00} - 15^{30}$	$10^{10} - 10^{40}$		
	Группа № 8	<u>Группа № 10</u>	Группа № 8	<u>Группа № 10</u>	<u>Группа № 8</u>		
	<u>ДС № 15, муз</u> 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	<u>ДС № 15, муз</u> 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	<u>ДС № 15, муз</u> 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	<u>ДС № 15, муз</u> 16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	<u>ДС № 15, муз</u> 10 ⁵⁰ – 11 ²⁰		
ПДО					<u>Группа № 9</u> <u>ДС № 15, муз</u> 15 ⁰⁰ – 15 ³⁰		
Кузнецова					<u>Группа № 10</u>		
Валентина					ДС № 15, муз		
Валерьевна					$16^{00} - 16^{30}$		
	«Хочу учиться	н!» модуль «Заним	иательная матема	тика» (социально-	гуманитарная)		
	Группа № 1	Группа № 4	Группа № 1	Группа № 4			
	<u>Единство, к. 2</u>	<u>Единство, к. 2</u>	<u>Единство, к. 2</u>	<u>Единство, к. 2</u>			
	$17^{30} - 18^{00}$	$17^{30} - 18^{00}$	$17^{30} - 18^{00}$	$17^{30} - 18^{00}$			
	<u>Группа № 2</u>	<u>Группа № 5</u>	<u>Группа № 2</u>	<u>Группа № 5</u>			
	<u>Единство, к. 2</u>	Единство, к. 2	<u>Единство, к. 2</u>	<u>Единство, к. 2</u>			
	$18^{10} - 18^{40}$	$18^{10} - 18^{40}$	$18^{10} - 18^{40}$	$18^{10} - 18^{40}$			
	Группа № 3 Единство, к. 2	<u>Группа № 6</u> <u>Единство, к. 2</u>	<u>Группа № 3</u> <u>Единство, к. 2</u>	<u>Группа № 6</u> <u>Единство, к. 2</u>			
	$18^{50} - 19^{20}$	$18^{50} - 19^{20}$	$18^{50} - 19^{20}$	$18^{50} - 19^{20}$			