

п/п	Муниципальный район	1 класс -				2 класс -		
		всего	старые	новые	активные	всего	старые	новые
1	Амурский район	4	2	2	0	4	2	2
3	Бикинский район	1		1				
4	Ванинский район							
5	Верхнебуреинский район					1	1	
6	Вяземский район							
7	Комсомольский район	1		1	1			
8	район имЛазо	1		1				
9	Нанайский район							
10	Николаевский район							
11	Охотский район							
13	Советско-Гаванский район							
14	Солнечный район					1		1
15	Тугуро-Чумиканский район							
16	Ульчский район							
17	Хабаровский район	1		1		3		3
18	г. Комсомольск-на-Амуре	2		2		6	3	3
19	г. Хабаровск	3		3	1	4	1	3
	ИТОГО:		2	11	2		7	12

Мониторинг активност

	3 класс -				4 класс					
активные	всего	старые	новые	активные	всего	старые	новые	активные	всего	старые
3	2	1	1	1	1	1			1	1
					1		1			
					3	3		1	2	2
	1		1							
					1	1				
					3	3		2		
	1	1								
					3	2	1		1	1
					1		1		2	2
					1	1				
1	3	3		1					6	3
1	3	1	2	3	2		2	1	9	4
5		6	4	5		11	5	4		13

ги учащихся - участников проекта "Дистанционное образование детей-инвалидов" на 25 октя

5 класс		6 класс				7 класс			
новые	активные	всего	старые	новые	активные	всего	старые	новые	активные
		1	1			2	2		1
	1	1	1			2	2		1
						1	1		1
		1	1						
		1		1					
						1		1	
						1	1		
		1	1						
		2	1	1	1	1	1		
		1	1		1	1	1		
		2	2		2	1		1	1
3		2	2		2	2	2		
5	2	5	2	3	1	6		6	
8	3		12	5	7		10	8	4

бря 2012 года

8 класс				9 класс				10 к	
всего	старые	новые	активные	всего	старые	новые	активные	всего	старые
1	1		1	1	1		1	2	2
1	1		1						
1	2		2	1	1		1		
								1	1
				1	1		1	1	1
1	1			5	4	1	1		
2	2		1						
				1	1		1	1	1
				1	1			1	1
1	1		1						
								1	1
1		1							
1	1		1	1	1				
2	2			7	6	1	3	3	3
10	5	5	4	7	5	2	3	3	2
	16	6	11		21	4	11		12

класс		11 класс				итого человек		
новые	активные	всего	старые	новые	активные	всего	старые	новые
	2	1	1			20	15	5
		2	1	1	1	4	1	3
						1	1	0
						11	12	0
						3	2	1
						5	4	1
						11	8	3
						1	0	1
						2	2	0
	1					4	4	0
		1	1		1	8	7	1
						8	5	3
	1					1	1	0
						3	2	1
						10	5	5
	2	2	2		1	35	26	9
1	2	11	7	4	7	63	27	36
1	8		12	5	10	190	122	69

	% актив-
активные	ти
9	45
1	25
1	100
6	55
1	33
2	40
3	27
0	0
1	50
2	50
1	13
2	25
1	100
1	33
4	40
10	29
25	40
70	37



