

Мониторинг системы организации горячего
питания учащихся ГБОУ СОШ с. Черный Ключ м.р.
Клявлинский за январь 2026 года

	кол-во учащихся без ОВЗ	питаются бесплатно ОВЗ	ИТОГО	Графа ИТОГО считается автоматически	
1. Численность учащихся в общеобразовательных учреждениях (всего)* учащихся в школе	44	5	49	*Количество детей без обучающихся, находящихся на индивидуальном обучении и не питающихся. Если питаются показываем. ячейки выделенные желтым цветом расчитываются автоматически вручную не забивать	
из них из малообеспеченных семей	6	5	11		
1.1 Учащиеся 1-4 класса	12	1	13		кол-во
1.1.1 в том числе из малообеспеченных семей	1	1	2	кол-во индивидуальников (всего) с 1-11кл	5
1.2 Учащиеся 5-9 класса	29	4	33	индивидуальники питаются 1-11кл	5
1.2.1 в том числе из малообеспеченных семей	2	4	6	индивидуальники не питаются 1-11кл	0
1.3 Учащиеся 10-11 класса	3		3	выбыло уч-ся 1-11кл.	0
1.3.1 в том числе из малообеспеченных семей	3		3	прибыло - прибыло уч-ся	0
2. Численность учащихся в общеобразовательных учреждениях систематически получающих горячее питание	44	5	49	ячейки выделенные желтым цветом расчитываются автоматически вручную не забивать	
из них из малообеспеченных семей	6	5	11		
2.1. учащиеся 1-4 классов систематически получающих горячее питание	12	1	13		
2.1.1. в том числе из малообеспеченных семей	1	1	2		
2.2. учащиеся 5-9 классов систематически получающих горячее	29	4	33		
2.2.1 в том числе из малообеспеченных семей	2	4	6		
2.3. учащиеся 10-11 классов систематически получающих горячее питание	3		3		
2.3.1 в том числе из малообеспеченных семей	3		3		
3. Численность учащихся в общеобразовательных учреждениях систематически получающих горячее питание в % от общего числа обучающихся	100,0	100,0	100,0		
из них из малообеспеченных семей в % от общего числа обучающихся	100,0	100,0	100,0		
3.1. учащиеся 1-4 классов систематически получающих горячее питание в % от численности учащихся данной категории	100,0	100,0	100,0		
3.1.1. в том числе из малообеспеченных семей в % от общей численности детей данной категории	100,0	100,0	100,0		
3.2. учащиеся 5-9 классов систематически получающих горячее питание в % от численности учащихся категории	100,0	100,0	100,0		
3.2.1 в том числе из малообеспеченных семей в % от общей численности детей данной категории	100,0	100,0	100,0		
3.3. учащиеся 10-11 классов систематически получающих горячее питание в % от численности учащихся данной категории	100,0	#ДЕЛ/0!	100,0		
3.3.1 в том числе из малообеспеченных семей в % от общей численности детей данной категории	100,0	#ДЕЛ/0!	100,0		
4. Численность учащихся, получающих только горячие завтраки. В том числе:	44	0	44	ячейки выделенные желтым цветом расчитываются автоматически вручную не забивать	
4.1. учащиеся 1-4 классов	12		12		
4.2. учащиеся 5-9 классов	29		29		
4.3. учащиеся 10-11 классов	3		3		
5. Численность учащихся, получающих только горячие обеды. В том числе:	0	0	0		
5.1. учащиеся 1-4 классов			0		
5.2. учащиеся 5-9 классов			0		
5.3. учащиеся 10-11 классов			0		
6. Общая численность учащихся, получающих одноразовое питание (либо завтрак, либо обед) В том числе:	44	0	44		
6.1. учащиеся 1-4 классов	12	0	12		
6.2. учащиеся 5-9 классов	29	0	29		
6.3. учащиеся 10-11 классов	3	0	3		
7. Общая численность учащихся, получающих двухразовое горячее питание (завтраки и обеды одновременно) В том числе:	0	5	5		
7.1. учащиеся 1-4 классов		1	1		
7.2. учащиеся 5-9 классов		4	4		
7.3. учащиеся 10-11 классов			0		
8. Стоимость школьного питания:			0		
8.1. Завтрак	82,06	95,46	177,52		
8.2. Обед		133,65	133,65		
9. Количество общеобразовательных учреждений, в которых отсутствует (временно или постоянно) система обеспечения школьников горячим питанием**			0	** - В примечании перечислить образовательные учреждения, в которых отсутствует (временно или постоянно) система обеспечения школьников горячим питанием с указанием причины	
9.1. Численность учащихся в них			0		
Примечания:			0		