

Мониторинг системы организации горячего
питания учащихся ГБОУ СОШ №3 город Похвистнево за
АПРЕЛЬ 2024 года

	кол-во учащихся без ОВЗ	питаются бесплатно ОВЗ	ИТОГО
1. Численность учащихся в общеобразовательных учреждениях (всего)* учащихся в школе	787	47	834
из них из малообеспеченных семей	29	0	29
1.1 Учащиеся 1-4 класса	351	32	383
1.1.1 в том числе из малообеспеченных семей			0
1.2 Учащиеся 5-9 класса	375	15	390
1.2.1 в том числе из малообеспеченных семей	25		25
1.3 Учащиеся 10-11 класса	61	0	61
1.3.1 в том числе из малообеспеченных семей	4		4
2. Численность учащихся в общеобразовательных учреждениях систематически получающих горячее питание	756	47	803
из них из малообеспеченных семей	29	0	29
2.1. учащиеся 1-4 классов систематически получающих горячее питание	351	32	383
2.1.1. в том числе из малообеспеченных семей			0
2.2. учащиеся 5-9 классов систематически получающих горячее	345	15	360
2.2.1 в том числе из малообеспеченных семей	25		25
2.3. учащиеся 10-11 классов систематически получающих горячее питание	60	0	60
2.3.1 в том числе из малообеспеченных семей	4		4
3. Численность учащихся в общеобразовательных учреждениях систематически получающих горячее питание в % от общего числа обучающихся	96,1	100,0	96,3
из них из малообеспеченных семей в % от общего числа обучающихся	100,0	#ДЕЛ/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	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
3.2. учащиеся 5-9 классов систематически получающих горячее питание в % от численности учащихся категории	92,0	100,0	92,3
3.2.1 в том числе из малообеспеченных семей в % от общей численности детей данной категории	100,0	#ДЕЛ/0!	100,0
3.3. учащиеся 10-11 классов систематически получающих горячее питание в % от численности учащихся данной категории	98,4	#ДЕЛ/0!	98,4
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:	570	33	603
4.1. учащиеся 1-4 классов	165	18	183
4.2. учащиеся 5-9 классов	345	15	360
4.3. учащиеся 10-11 классов	60	0	60
5. Численность учащихся, получающих только горячие обеды. В том числе:	185	14	199
5.1. учащиеся 1-4 классов	185	14	199
5.2. учащиеся 5-9 классов	0	0	0
5.3. учащиеся 10-11 классов	0	0	0
6. Общая численность учащихся, получающих одноразовое питание (либо завтрак, либо обед) В том числе:	755	47	802
6.1. учащиеся 1-4 классов	350	32	382
6.2. учащиеся 5-9 классов	345	15	360
6.3. учащиеся 10-11 классов	60	0	60
7. Общая численность учащихся, получающих двухразовое горячее питание (завтраки и обеды одновременно) В том числе:	0	47	47
7.1. учащиеся 1-4 классов		32	32
7.2. учащиеся 5-9 классов		15	15
7.3. учащиеся 10-11 классов			0
8. Стоимость школьного питания:			0
8.1. Завтрака	67,8 (1-2 кл) 75,0 (5-11 кл)	70,83	#ЗНАЧ!

8.2. Обед	94,94 (3-4 кл)	91,91	#ЗНАЧ!
9. Количество общеобразовательных учреждений, в которых отсутствует (временно или постоянно) система обеспечения школьников горячим питанием**			0
9.1. Численность учащихся в них			0
Примечания:			0

Ответственный исполнитель:
Телефон контакта:

Графа ИТОГО считается автоматически

*Количество детей без обучающихся, находящихся на индивидуальном обучении и не питающихся. Если питаются показываем.

ячейки выделенные желтым цветом рассчитываются автоматически вручную не забивать

	кол-во
кол-во индивидуальников (всего) с 1-11кл	9+3=12
индивидуальники питаются 1-11кл	0
индивидуальники не питаются 1-11кл	12
выбыло уч-ся 1-11кл.	0
прибыло - прибыло уч-ся	0

ячейки выделенные желтым цветом рассчитываются автоматически вручную не забивать

ячейки выделенные желтым цветом рассчитываются автоматически вручную не забивать

** - В примечании перечислить образовательные учреждения, в которых отсутствует (временно или постоянно) система обеспечения школьников горячим питанием с указанием причины