## Акт проверки организации питания

№ 18 <u>В МХОУ "Первленивскае СШ"</u>
(наименование образовательной организации)

	. Dydr u .		«ccv»	arivapa	
Комиссией по ко	онтролю за ор	ганизацией	и качеством	a ,rnhstnii a	составе:
Арисенко 4	H., ombeinen	bennons jo	· opanuzay	un numan	ш
Marxina H	A. yrument	<i>,</i>			
Maprina H.	H you mere	33.			
Comagna E. A	popumers				
	, ,	e de la composition de la composition La composition de la			
3.8					
16	And the second s				
				4.	
проведена про МКОУ " А	верка орган Гервиеновски	rusalluu 1	итания в стаговая	от <b>делени</b>	(xx-) na
по адресу(-ам):					
Основание	проведения пр	оверки: <u>О</u>	many ay	nun	<i>anus</i>

## Цель проверки: осуществление контроля за

- состоянием пищеблока и обеденного зала;
- наличием утвержденного меню;
- соответствие завтрака/обеда утвержденному меню;
- соблюдением обучающимися личной гигиены;
- работой бракеражной комиссии;
- качеством готовой продукции (блюд).

## В ходе проверки установлено:

Ne n/n	Объект контроля	Дa	He
1	Блюдо выглядит апиститно	V	
2	Напичие ежедневного меню	V	
3	Соответствие блюда ежедневному меню (пункт 2)	v	
4	Еда вкусная (если нет, то в ином указать органолентические свойства—пвет, запах, вкус)	V	
5	Основное блюдо горячее	<b>L</b>	
6	Блюдо качественное (нет гореного, плесени и т.д.)	V	
7	Отсутствуют сколы на столовой посуде	V.,	
8	Зап присма пинци чистый	r	
9	Обеденные столы чистые (протертые)	i v	
10	Спецодежда у персонапа столовой чистая и опрятная (наличие масок и перчаток)	· · · ·	
Écn	Проверкой установлено (иное): Меню соответетвует нь соответствующие документы на стенуе име, нерез ерой дени могет руки	Can The maior	cH,
	Полнота потребления блюд и продукции основного, до (из расчета: кол-во не съеденных порций / общее кол-во н_% не съедаемости блюд (определяется визуально).		
B	выводы и предложения:		

Члены комиссии (ФИО, по	однись):	<b>n</b> .		
Apricenno M.H. App	V			
Markuna C.H. My				
Ufyrkuna C.H my				
Conspora E. A. Cigh-				
7			The state of the s	***************************************
_		·		3