

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1

ПРИКАЗ

26.08.2024 № 472

Об организации питьевого режима обучающихся в 2024/2025 учебном году

В соответствии с постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"», постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»

ПРИКАЗЫВАЮ

- 1. Организовать в 2024/2025 учебном году питьевой режим обучающихся МБОУ СОШ № 1.
 - 2. Определить места раздачи питьевой воды обучающимся:
 - -питьевые фонтанчик, расположенный в помещении школьной столовой.
- 3. Ответственному за организацию питания и питьевого режима Муллаяровой С.В. обеспечить свободный доступ учащихся к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в школе.
- 3.Заместителю директора по административно-хозяйственной Новиковой О.В. части обеспечить своевременную обработку питьевого фонтанчика согласно инструкции.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Новикову O.B.

Директор МБОУ СОШ № 1: Ознакомлены:



В.В. Мещуров

Инструкция по обработке питьевого фонтанчика

Время	Содержание обработки		
8.00	Обработка ниши моющим средством 0,5%		
	кальцинированной соды.		
	Обработка раковины средством (0,5% водным		
	раствором питьевой соды, температурой 35°C,		
	45°C, затем ополаскивание чистой водой той же		
	температуры).		
	Обработка наружных поверхностей фонтанчика		
	сухой, чистой тканью.		
9.30, 10.30, 11.30, 12.30,			
13.30, 14.30, 15.30	раствором питьевой соды, температурой 35°C,		
	45°C, затем ополаскивание чистой водой той же		
	температуры).		
16.30	Обработка ниши моющим средством 0,5%		
	кальцинированной соды.		
	Обработка раковины средством (0,5% водным		
	раствором питьевой соды, температурой 35°C,		
	45°C, затем ополаскивание чистой водой той же		
	температуры).		
	Обработка наружных поверхностей фонтанчика		
	сухой, чистой тканью.		

Инструкция по приготовлению раствора для обработки питьевого фонтанчика

Наименование,	Количество соды	Количество
концентрация		воды
раствора		
0,5% раствор питьевой	5 гр питьевой соды	995 гр воды
соды		
0,5% раствор	50 гр кальцинированной соды	950 гр воды
кальцинированной соды		

^{*}Для приготовления раствора в количестве 1-го литра