

Утверждаю
Директор МАОУ СОШ №80
_____ М.Ф.Кокора
«__1__» сентября 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение «Об организации питьевого режима» (далее Положение) является локальным нормативным актом МАОУ СОШ № 80, определяющим порядок организации работы буфета данного ОУ.

1.2. Положение разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации»; Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", а также на основании Устава школы.

1.3. ПОЛОЖЕНИЕ разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой деятельности.

1.4. Задача организации питьевого режима в Школе: обеспечение обучающихся безопасной по качеству питьевой водой, необходимой для естественной потребности и постоянного её доступа в период нахождения обучающихся в Школе.

1.5. ПОЛОЖЕНИЕМ регламентируется оптимальный питьевой режим в образовательной организации.

2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА

2.1. Питьевой режим в общеобразовательной организации, а также при проведении массовых мероприятий с участием обучающихся должен осуществляться с соблюдением следующих требований:

2.1.1. Осуществляется обеспечение обучающихся питьевой водой, отвечающей обязательным гигиеническим требованиям;

2.1.2. При проведении массовых мероприятий длительностью более 2-х часов каждый ребёнок должен быть обеспечен дополнительно бутилированной питьевой (негазированной) водой промышленного производства, дневной запас которой во время мероприятия должен составлять не менее 1,5 литра на одного ребёнка.

2.2. Для организации питьевого режима в Школе установлены стационарные питьевые фонтанчики, находящиеся в зоне свободного доступа к питьевой воде в течение всего времени пребывания обучающихся в Школе. 2.3. Стационарный питьевой фонтанчик представляет собой шкаф с кнопочным включением.

2.4. Подача воды осуществляется путём нажатия кнопки. Высота фонтана не менее 10 см.

2.6. Зона обслуживания стационарного питьевого фонтанчика должна быть свободна от посторонних предметов.

2.7. Санитарное обслуживание стационарного питьевого фонтанчика: -чаша стационарного питьевого фонтанчика должна ежедневно обрабатываться с применением моющих и дезинфицирующих средств; - ежедневное протирание наружных поверхностей фонтанчика сухой, чистой тканью.

2.8. Использовать питьевой фонтанчик для других целей, кроме осуществления питьевого режима – запрещается. Использовать растворы, ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон устройства раздачи воды – запрещается.

2.9. В случаях перебоя централизованного водоснабжения холодной водой, выхода из строя стационарного питьевого фонтанчика с целью обеспечения питьевого режима в Школе используются следующий вид питьевого режима: холодная кипячёная вода, которая готовится в столовой Школы при соблюдении следующих условий: -работники пищеблока обеспечивают необходимое количество кипячёной воды; - кипячение и охлаждение воды осуществляется в пищеблоке в специально отведённой ёмкости. Обработка ёмкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня; кипятить воду нужно не менее 5 минут; 3 -до раздачи детям кипяченая вода должна быть охлаждена до комнатной температуры непосредственно в ёмкости, где она кипятилась; -смену воды в ёмкости для её раздачи необходимо проводить не реже, чем через 3 часа; -перед сменой кипяченой воды

ёмкость должна полностью освобождаться от остатков воды, промываться в соответствии с инструкцией по правилам мытья кухонной посуды, ополаскиваться; -время смены кипяченой воды должно отмечаться в графике, ведение которого осуществляется Школой в произвольной форме; наличие посуды должно быть обеспечено из расчёта количества обслуживаемых, изготовленной из материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией; - чистые стаканы размещаются в специально отведённом месте на специально промаркированном подносе, дном вверх; для использованных стаканов отводится отдельный промаркированный поднос, возможно использование одноразовых пластиковых стаканов; использованная посуда обрабатывается согласно санитарно-гигиеническим требованиям, пластиковые стаканы выбрасываются в урну (контейнер для сбора использованной посуды одноразового применения); -ёмкость с кипячёной водой устанавливается в помещении обеденного зала.