

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом директора

от 01.09.2022 № 159/3

МБОУ «СШ № 39»

Директор МБОУ «СШ № 39» Т.А. Максакова

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О ПИТЬЕВОМ РЕЖИМЕ в МБОУ «СШ № 39»**

#### **1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее Положение определяет цель МБОУ «СШ № 39» в организации питьевого режима детей
- 1.2. Питьевая вода должна быть доступна ребенку в течение всего времени его нахождения в Учреждении. Ориентировочные размеры потребления воды ребенком зависят от времени года, двигательной активности ребенка, и, в среднем, составляют 80 мл на 1 кг его веса. При нахождении ребенка в учреждении полный день ребенок должен получить не менее 70 % суточной потребности в воде.
- 1.3. Допускается использование кипяченой питьевой воды, при условии ее хранения не более 3 часов

#### **2. Задачи организации питьевого режима.**

- 2.1. Обеспечение детей безопасной по качеству водой, которая необходима для естественной потребности.
- 2.2. Контроль за организацией питьевого режима в соответствии с СанПиН 2.4.2.3286-15, и Санитарно-эпидемиологические правила и нормы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения".

#### **3. Функции должностного лица.**

3. Функции должностного лица, осуществляющего контроль за питьевым режимом детей. 3.1. Ответственность за организацию питьевого режима детей возлагается на повара или ответственную за питание.

#### **4. Организация питьевого режима.**

##### **4.1. Организация питьевого режима кипяченой водой**

- 4.1.1. Основными формами организации питьевого режима является использование кипяченой водопроводной воды, расфасованной в ёмкости. Форму организации питьевого режима администрация школы совместно с родительскими комитетами выбирает самостоятельно в зависимости от вида источника питьевого водоснабжения в образовательном учреждении, химического и микробиологического состава воды.

4.1.2 По выбору формы питьевого режима рекомендуется проконсультироваться со специалистами Роспотребнадзора. Согласно требованиям п.10.2 СанПиН 2.4.5.2409-08 (с изменениями на 25 марта 2019 года) (редакция, действующая с 1 января 2020 года) «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в образовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» питьевой режим в образовательных учреждениях, на которые распространяется область применения данных санитарных правил и нормативов, организован только в следующих формах: вода, расфасованная в ёмкости (кипятильник, после кипячения и охлаждения до пухлой температуры вода переливается в ёмкость. В день кипячение производится 3 – 4 раза.)

4.1.3. В Учреждении используется вода, соответствующая санитарным требованиям по органолептическим показателям, безопасности в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредная по химическому составу, полноценная по содержанию основных биологически необходимых макро- и микроэлементов.

4.1.4. Питьевая вода доступна ребенку в течение всего времени его нахождения в образовательном учреждении.

4.1.5. Потребность ребенка в воде зависит от возраста, времени года, двигательной активности ребенка: чем моложе ребенок, тем больше количества жидкости на 1 кг массы тела он нуждается. Не менее - в 50 мл. При нахождении обучающегося целый день, он должен получить не менее 70% суточной потребности в воде.

4.1.6. При организации питьевого режима кипяченой или бутилированной водой образовательное учреждение обеспечено достаточным количеством чистой посуды (стеклянной, фаянсовой), а также отдельными промаркированными подносами для чистой и использованной стеклянной или фаянсовой посуды.

4.1.7. Кипятить воду нужно не менее пяти минут, так как за это время большинство бактерий и вирусов погибает; для хранения кипяченой воды используется электрокипятильник, из которого вода переливается в ёмкость с краником, непосредственно на пищеблоке; смену воды необходимо проводить не реже чем через 3 часа с момента её розлива из электрокипятильника или кипячения; при смене кипяченой воды ёмкость необходимо вымыть в соответствии с инструкцией по правилам мытья кухонной посуды, до раздачи детям кипяченая вода должна быть охлаждена до комнатной температуры непосредственно в ёмкости.

4.1.8. Оптимальная температура питьевой воды, даваемой ребенку, должна быть 18-20°C; для питья используют стеклянную, фаянсовую, фарфоровую чайную посуду (стаканы, чашки, кружки). Школа должна быть обеспечено достаточным количеством чистой посуды, а также промаркированными подносами для чистой и использованной посуды. Чистую просушенную чайную посуду ставятся в специально отведенном месте на промаркированном подносе «чистая посуда» (вверх дном), а использованную – на отдельный промаркированный поднос «использованная посуда». Мытье чайной посуды осуществляется организованно при накоплении использованной посуды, в моечных ваннах для мытья столовой посуды.

## 5. Ответственность

5.1. Работники пищеблока несут персональную ответственность за организацию питьевого режима в Учреждении.