

Рассмотрено
на педагогическом совете
протокол от 31 августа 2023 № 1

Утверждаю
Директор МБОУ «СШ №1»
Л.П. Мирошкина
приказ от 31.08.2023 №3-ОД



Положение

об организации питьевого режима в МБОУ «СШ №1» г. Смоленска

1. Общие положения

1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом МБОУ «СШ №1» г. Смоленска.

1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом №273 «Об образовании в РФ»; Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»; санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в ёмкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116- 02»; Уставом школы.

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

1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в МБОУ «СШ №1» г. Смоленска.

1.5. Положение утверждается приказом директора школы.

1.6. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу по школе «Об организации питьевого режима» и настоящего Положения.

2. Организация питьевого режима

2.1. В школе предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.

2.2. Для организации питьевого режима в школе установлена емкость с кипяченой водой, находящаяся в зоне свободного доступа к питьевой воде в течение всего времени пребывания обучающихся в школе.

2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в МБОУ «СШ №1» г. Смоленска.

2.4. При организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики, контейнеры для сбора использованной посуды одноразового применения.

2.5. Замена кипяченой воды в емкости производится систематически, каждые 3 часа, обеспечивая бесперебойное снабжение качественной питьевой водой.

2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится промывка устройства раздачи воды (приложение 1).

2.7. Установка емкости с кипяченой водой производится в местах, где аппарат не подвержен попаданию прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления.

2.8. В школе назначены ответственные лица, отвечающие за соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима.

3. Правила безопасности

3.1. Емкость с кипяченой водой предназначена для использования в помещениях с температурой воздуха от 10 до 38°C.

3.2. Устанавливается емкость на твердую и ровную поверхность.

3.3. Недопустима установка емкости возле устройств, находящихся под электрическим напряжением, обогревающей техники или под прямыми солнечными лучами.

3.4. Емкость разрешается использовать согласно следующим правилам:

- не устанавливать на емкость какие-либо предметы, которые при падении могут быть небезопасны для детей;
- при механических нагрузках кран емкости может быть поврежден, поэтому оберегать его от ударов;
- каждые 3 часа производить замену кипяченой воды;
- не оставлять приемную часть емкости открытой, чтобы в середину не попали пыль или насекомые.

4. Запрещается

4.1. Человеку с инфекционными заболеваниями в целях защиты воды брать воду из емкости, менять воду и производить санитарную обработку.

4.2. Пропускать через емкость жидкости, не предусмотренные производителем.

4.3. Самостоятельно чинить емкость.

4.4. Ставить емкость на бок.

4.5. Распылять вещества вблизи емкости, использовать ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон аппарата.

4.6. Использовать емкость для других целей, кроме осуществления питьевого режима.

Приложение 1

к Положению об организации питьевого режима
(Утверждено приказом от 31.08.2023 № 3 -ОД)

Порядок кипячения и выдачи питьевой воды на пищеблоке

1. Вылить из ёмкости для кипячения питьевой воды оставшуюся от прежнего кипячения воду, промыть в двухсекционной ванне:
в первой секции – щетками водой температуры не ниже 45°C с добавлением моющих средств. Во второй секции – ополоснуть проточной горячей водой не ниже 65°C с помощью шланга с душевой насадкой.
2. Просушить в опрокинутом виде на решетчатых полках и стеллажах.
3. Кипятить воду после закипания не менее 5 минут.
4. Охладить воду в той же ёмкости, в которой кипятилась, до 18-20°C.
5. Условие хранения каждой порции кипяченой воды - не более 3 -х часов.

