

01-26

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №6»  
п. Медвеженский

Принято педагогическим советом  
МКОУ СОШ № 6  
Протокол № 1 от «31» августа 2020  
года

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МКОУ СОШ № 6  
Купина И.В.  
Приказ по школе № 156-од  
от 01.09.2020



**Положение  
об организации питьевого режима**

## I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации», СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

1.2. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в учреждении, что создает благоприятные условия для жизнедеятельности организма ребенка в процессе образовательной и самостоятельной деятельности.

1.3. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу директора «Об организации питьевого режима» и настоящего Положения.

## II. Организация питьевого режима

2.1. В МКОУ СОШ №6 предусмотрено обеспечение воспитанников питьевой водой, согласно гигиеническим требованиям.

2.2. Питьевой режим организован посредством установленных стационарных питьевых фонтанчиков и с использованием упакованной питьевой воды промышленного производства, установленной механической помпой.

2.3. Для воспитанников обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в образовательном учреждении.

2.4. При организации питьевого режима с использованием бутилированной воды обеспечено наличие чистой посуды из расчета количества обслуживаемых учащихся, изготовленной из материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией; контейнеров – для сбора использованной посуды одноразового применения.

2.5. Бутилированная вода, используемая в учреждении, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.

2.6. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное обеспечение водой.

2.7. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройств раздачи воды не реже 1 раза в три месяца. Чаши питьевых фонтанчиков ежедневно обрабатываются с применением моющих и дезинфицирующих средств.

2.8. Бутыли с водой устанавливаются в учебных кабинетах.

2.9. Установка воды производится в местах, где не попадает прямой солнечный свет, вдали от приборов отопления.

2.10. Приказом директора назначены ответственные за соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутилированной воды и чистой посуды.

## III. Пользование помпой предназначенной для использования бутилированной воды

- 3.1. Снимите с бутылки полиэтиленовую пробку.
- 3.2. Установите помпу на бутылку с водой аккуратно зафиксируйте на горловине бутылки.
- 3.3. Чтобы набрать воду, нажмите на кнопку помпы. При этом нужно подставить под кран посуду.
- 3.4. В случае, если не планируется пользоваться помпой на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более), необходимо:
  - снять с бутылки с водой помпу;
  - упаковать помпу в целлофановый пакет.
- 3.5. Информировать ответственное лицо о неприятном запахе, вкусе воды, о зеленом налете в бутылке, помутнении воды.
- 3.6. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.

#### IV. Содержание и обслуживание

- 4.1. При замене бутылей или в случае если помпа остается без бутылки на какой-то период времени, в него могут попасть микроорганизмы из воздуха, которые в чистой, мало минерализованной воде быстро размножаются. Это может привести к изменению вкусовых качеств воды после прохождения через помпу. Потому при каждой смене производится обязательная обработка помпы.
- 4.2. Для очищения поверхности помпы нужно пользоваться мягким моющим средством. Запрещается использовать бензин, керосин и другие растворы или предметы, которые могут повредить поверхность помпы.

#### V. Запрещается

- 5.1. Запрещается использовать помпу для других целей, кроме осуществления питьевого режима.