

СОГЛАСОВАНО
Общее собрание работников
МБОУ Школа №39 г.о. Самара
Протокол № 6 от 09.01.18

УТВЕРЖДЕНО
приказ № 290 от 18.06.18
МБОУ Школа №39 г.о. Самара
директор _____
Т.В. Александрина



ИНСТРУКЦИЯ по организации питьевого режима в ЛДП «Солнышко»

1. Общие сведения

1.1. Питьевой режим в ОО регламентируется

- СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»,
- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»,
- Санитарные правила СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»,
- ФЗ «О санитарно – эпидемиологическом благополучии населения» №52 – ФЗ от 30.03.99.
- Методические рекомендации «Организация питьевого режима в учреждениях детей и подростков»

2. Основные требования

- 2.1. Доступ к питьевой воде детей должен быть обеспечен в течение всего времени их пребывания в образовательной организации.
- 2.2. При организации питьевого режима с использованием бутилированной воды, образовательная организация должна быть обеспечена достаточным количеством чистой посуды (стеклянной, фаянсовой – в обеденном зале и одноразовых стаканчиков), а также отдельными промаркированными подносами для чистой и использованной стеклянной или фаянсовой посуды; контейнерами — для сбора использованной посуды одноразового применения.
- 2.3. При использовании установок с дозированным розливом питьевой воды, расфасованной в емкости, предусматривается замена емкости по мере необходимости, но не реже 1 раза в 2 недели.
- 2.4. Бутилированная вода, поставляемая в образовательную организацию должна иметь документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.
- 2.5. Сохраняйте маркировку с бутылки с информацией о дате выпуска воды до конца ее использования. На каждую партию воды необходимо иметь документ, подтверждающий ее качество и безопасность.

- 2.6. Бутыль с водой должна быть установлена в прохладном месте (температура не выше 20 градусов), куда не попадают прямые солнечные лучи.
- 2.7. При наливе воды следите, чтобы носик крана не касался стакана.
- 2.8. Исключите засасывание жидкости из стакана в бутылку обратным током (кран глубоко в стакан не опускать).

3. Проведение санитарной обработки помпы.

- 3.1. Санитарную обработку помпы следует проводить при смене каждой 10-12 бутыли, но не реже чем 1 раз в 3 месяца.
- 3.2. Перед началом санитарной обработки тщательно вымойте руки.
- 3.3. Накачайте помпой стакан чистой воды.
- 3.4. Приготовьте 1,5 литра 3% перекиси водорода (готовый раствор можно купить в аптеке), налейте перекись в эмалированную или стеклянную кастрюлю диаметром 15 см.
- 3.5. Снимите помпу с бутыли, выньте из нее трубочки и разъедините их.
- 3.6. Тщательно промойте все наружные и внутренние поверхности проточной водой с любым средством для мытья посуды. Промойте все трубочки с использованием ершика и средства для мытья посуды.
- 3.7. Тщательно прополощите все части помпы под проточной водой.
- 3.8. Поместите помпу в кастрюлю с перекисью так, чтобы отверстия для воды были погружены в перекись. Поместите туда же носик помпы, чтобы он был полностью погружен в перекись. Поставьте трубочки вертикально в кастрюлю с перекисью так, чтобы перекись наполняла их не менее чем до половины.
- 3.9. Выдержите 30 минут. Достаньте из раствора помпу и кран, переверните трубочки и выдержите их в растворе еще 30 минут. Кран тщательно промойте под проточной водой. Помпу сверху (те части, которые не были погружены в перекись) протрите чистой салфеткой, намоченной в раствор перекиси водорода. Затем помпу тщательно промойте под проточной водой. Трубочки достаньте из раствора и тщательно прополощите под проточной водой.
- 3.10. Ополосните чистой водой, приготовленной заранее, трубочки и носик помпы внутри и снаружи, отверстие для воды внутри помпы.
- 3.11. Высушите на чистом полотенце или салфетке. Помпа готова к использованию.