

Положение

об организации питьевого режима
в МАОУ СОШ №1 с. Александровское

1. Общие положения

1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом муниципального автономного общеобразовательная школа «Средняя общеобразовательная школа №1 с. Александровское».

1.2. Положение разработано в соответствии с:

Федеральным законом «Об образовании в РФ» №273 от 29.12.2012 года;

Нормами и правилами СанПин 2.4.2.3648 – 20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи;

1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма участников образовательных отношений во время нахождения в лицее.

1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в образовательной организации.

2. Организация питьевого режима

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

2.2. Питьевой режим организован через стационарный питьевой фонтанчик.

2.3. Конструктивные решения стационарных питьевых фонтанчиков предусматривают наличие ограничительного кольца вокруг вертикальной водяной струи, высота которой не менее 10 см.

2.4. Питьевой фонтанчик представляет собой небольшой шкафчик высотой 0,8 м со встроенной системой многоступенчатой фильтрации.

2.5. Питьевой фонтанчик проходит обслуживание, включающее замену фильтрующих устройств. Картриджи фильтров очистки подлежат замене после прохождения через них количества питьевой воды, согласно установленного ресурса, но не реже 2 – х раз в год.

2.6. Санитарное обслуживание питьевых фонтанчиков:

2.6.1. Ежедневно протирать наружные поверхности фонтанчика сухой, чистой тканью.

2.6.2. Не допускается мыть фильтрующие аппараты струей воды.

2.6.3. Принадлежности для мытья и другой инвентарь должны содержаться в чистоте, подвергаться санобработке.

2.6.4. Не реже одного раза в неделю необходимо, производить промывку ниши моющим средством 0,5 % кальцинированной соды. Промывку раковины 0,5 % водным раствором питьевой соды, температура 35 °С, 45 °С, затем ополоснуть чистой водой той же температуры.

2.6.5. Не реже одного раза в месяц, соблюдая технику безопасности, следует производить санобработку аппарата фильтрации и ниши выдачи.

2.7. В случаях перебоя централизованного водоснабжения холодной водой, выхода из строя питьевых фонтанчиков с целью обеспечения питьевого режима в школе используется холодная кипяченая вода.

2.7.1. Шеф – поваром, сотрудниками столовой обеспечивается необходимое количество кипяченой воды, условия ее хранения (не более 3 – х часов) и чистая фаянсовая посуда.

2.7.2. Кипячение осуществляется в столовой в специально отведенной емкости.

Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.

Чистые стаканы размещаются в специально отведенном месте на подносе, дном вверх.

2.7.3. Использованная посуда обрабатывается согласно санитарно – гигиеническим требованиям.

2.8. Питьевой фонтанчик устанавливается на первом этаже в здании средней школы возле столовой.

2.9. Для обучающихся обеспечивается свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в образовательном учреждении.

3. Запрещается

3.1. Ломать аппарат фильтрации питьевой воды.

3.2. Использовать питьевой фонтанчик для других целей кроме осуществления питьевого режима.