

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 19  
ИМЕНИ ГЕРОЯ ГРАЖДАНСКОЙ ВОЙНЫ ИВАНА АНТОНОВИЧА  
КОЧУБЕЯ СТАНИЦЫ АЛЕКСАНДРОНЕВСКОЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ВЫСЕЛКОВСКИЙ РАЙОН

**ПРИКАЗ**

от 25.08. 2023 г.

№ 291

станция Александроневская

**Об организации питьевого режима обучающихся  
МБОУ ООШ № 19 им. И. А. Кочубея ст. Александроневской  
в 2023 - 2024 учебном году**

В соответствии с постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 года № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"», постановлением главного государственного санитарного врача РФ 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», », с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения п р и к а з ы в а ю:

1. Организовать в 2023 – 2024 учебном году питьевой режим обучающихся 1 – 9 классов МБОУ ООШ № 19 им. И. А. Кочубея ст. Александроневской.

2. Обеспечить свободный доступ обучающихся к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в школе.

3. Назначить ответственными за организацию питьевого режима обучающихся классных руководителей 1 – 9 классов.

4. При организации централизованного водоснабжения вода должна отвечать требованиям:

- 4.1. безопасности;
- 4.2. качества;

- 4.3. доступности;
- 4.4. систематического контроля.
- 5. Качество воды проверяет один раз в месяц лабораторными исследованиями в испытательной лаборатории «Дружба» АО фирмы «Агрокомплекс» им. Н.И. Ткачева, по результатам анализа получать протокол исследования качества воды.
- 6. Для безопасной организации питьевого режима тех. служащим Катилевской Е.К. и Решетиловой О.В.:
  - 6.1. Ежедневно протирать наружные поверхности устройства раздачи воды чистой тканью;
  - 6.2. Каждый день промывать раковины устройства раздачи воды 0,5% раствором пищевой соды температурой +35, + 45°C, затем ополаскивать чистой водой той же температуры;
  - 6.3. Во время проведения генеральных уборок необходимо проводить дезинфекцию дезинфицирующим средством в соответствии с расчетом;
- 7. Контроль исполнения приказа возложить на специалиста по охране труда Голушко Н.И.

Директор:

С.И. Дробышева