



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 19"**

**ПРИКАЗ**

30.08.2024

№ 221 о-д

**О организации питьевого режима обучающихся в 2024-2025 учебном  
году**

В соответствии с постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 № 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 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"»

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Организовать в 2024-2025 учебном году питьевой режим обучающихся- питьевой фонтанчик.
2. Утвердить Инструкцию по использованию питьевого фонтанчика (Приложение 1)
3. Определить место раздачи питьевой воды обучающимся: помещение столовой.
4. Ответственному за организацию питания Меньшикову Н.О.:
  - обеспечить свободный доступ учащихся к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в школе;
  - организовать мытье и санитарную обработку чаши фонтанчика
  - вести контроль за наличием одноразовых стаканчиков для питья.

7

-организовать ежедневную санитарную обработку чаши фонтанчика и фиксацию в Журнале обработки чаши фонтанчика.

6. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.



С приказов ознакомлен:



Т.В. Никольская

Н.О. Меньшиков.

Приложение 1 Приказа №221 от 30.08.2024 г.

**Инструкция по использованию питьевого фонтанчика в школе**

В соответствии с требованиями санитарных правил 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» питьевой режим для детей в МБОУ «СОШ №19» организован посредством установки стационарного питьевого фонтанчика

Чаша фонтанчика должна ежедневно обрабатываться с применением моющих и дезинфицирующих средств.

При желании учащиеся могут воспользоваться одноразовыми стаканчиками. После использования одноразовый стаканчик необходимо выбросить в контейнер.