# Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №71 Кировского района Санкт-Петербурга

#### ПРИКА3

№ 51 ot 28.08.2025

## П. 11 «Об организации питьевого и воздушного режима на 2025-2026 учебный год»

На основании СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утв. Постановлением федеральной службы по надзору прав потребителей и благополучия человека от 28.09.2020 №28, «Рекомендаций по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID-19», утв. главным государственным санитарным врачом Российской Федерации №3.1/2.4.0178/1-20 от 08.05.2020.

### ПРИКАЗЫВАЮ:

- Организовать питьевой режим в ДОУ.
- 1. С использованием кипяченой воды (приложение №1).
- 2. Утвердить график выдачи кипячёной воды с пищеблока (приложение №2).
- 3. Контроль наличия кипяченой воды в группе осуществляет помощник воспитателя.
- 4. Усилить контроль за организацией питьевого режима.
  - II. Организовать воздушный режим в ДОУ.
- 1. Организовать ежедневное проветривание всех помещений ДОУ (приложение №3).
- 2. Утвердить график сквозного проветривания для групп детей дошкольных групп (приложение №4).
  - III. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий Л.В. Устюгова

### ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА

### (в условиях сохранения рисков распространения COVID-19) ВОСПИТАННИКОВ УЧРЕЖДЕНИЯ

2024-2025 учебный год

(рекомендации даны в соответствие с требованиями СанПиН 2.4.3648-20, СП 3.1/2.4.3598-20)

- 1. В дошкольных образовательных организациях должен быть организован правильный питьевой режим. Питьевая вода, в том числе расфасованная в емкости и бутилированная, по качеству и безопасности должна отвечать требованиям на питьевую воду.
- 2. Питьевая вода должна быть доступна ребенку в течение всего времени его нахождения в ДОУ.
- 3. Допускается использование кипяченой питьевой воды, при условии ее хранения не более 3-х часов. До раздачи детям кипяченая вода должна быть охлаждена до комнатной температуры непосредственно в чайнике. Оптимальная температура питьевой воды, даваемой ребенку, должна быть 18-20°C.
- 4. Воду дают ребенку в чашках. Чистые чашки ставятся в специально отведённом месте на промаркированный поднос «чистая посуда» (вверх дном), для использованных ставится промаркированный поднос «использованная посуда». Допустимо использование одноразовых пластиковых стаканов.
- 5. Кипячение осуществляется на пищеблоке в специально отведенной емкости. Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня. При отсутствии специально отведенной емкости вода кипятится непосредственно в чайниках. Кипятить воду нужно не менее пяти минут.
- 6. При смене кипяченой воды чайник необходимо вымыть в соответствие с инструкцией по правилам мытья кухонной посуды.
- 7. Организация питьевого режима во время прогулки осуществляется помощником воспитателя. Питьевая вода выноситься на улицу в соответствующей емкости (чайник с крышкой), разливается воспитателем в чашки (стаканы) по просьбе детей.
- 8. Контроль наличия кипяченой воды в группе осуществляет помощник воспитателя.
- 9. Мытье посуды и столовых приборов должно осуществляться ручным способом с обработкой дезинфицирующими средствами в соответствие с инструкциями по их применению либо питьевой режим должен быть организован с использованием одноразовой посуды. (СП 3.1/2.4.3598-20 п. 2.3.).

### ГРАФИК ВЫДАЧИ КИПЯЧЁНОЙ ВОДЫ НА ПИЩЕБЛОКЕ

- 1. 7.00 часов
- 2. 10.00 часов
- 3. 13.00 часов
- 4. 16.00 часов

- 1. Все помещения дошкольной организации должны ежедневно проветриваться.
- 2. Сквозное и угловое проветривание допускается только в отсутствии детей.
- 3. Сквозное проветривание проводят не менее 10 минут через каждые 1,5 часа.
- 4. При проветривании во время сна фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрывают за 30 минут до подъема.
- 5. В холодное время года фрамуги закрывают за 10 минут до отхода детей ко сну, открывают во время сна, закрывают за 30 минут до подъема детей.
- 6. В теплое время года организовывать сон детей при открытых окнах, избегая сквозняков.
- 7. Проветривание заканчивается за 30 минут до возвращения детей с прогулки.
- 8. Одностороннее проветривание осуществляется в присутствии детей.
- 9. В теплое время рекомендуется широкая односторонняя аэрация помещений в присутствии детей.
- 10. В холодное время допускается кратковременное снижение температуры воздуха, но не более чем на  $2-4^0$
- 11. В зимний период температура пола в группе должна быть не менее  $22^0$ .
- 12. В угловых помещениях температура воздуха должна быть на  $2^0$  С выше.
- 13. Проветривание через туалетные комнаты не допускается!
- 14. Прогулки на открытом воздухе должны проводиться не реже двух раз в день (в соответствии с режимом дня).
- 15. Не допускать сокращения времени пребывания на открытом воздухе!
- 16. Обеспечивать достаточно высокую двигательную активность во время прогулки при условии рациональной одежды детей (в соответствии с режимом двигательной активности детей данной группы).
- 17. Контроль за температурой воздуха во всех основных помещениях пребывания детей осуществляется с помощью бытового термометра, прикрепленного на внутренней стене на высоте 0.8-1.0 м.
- 18. Обеспечить после каждого занятия проведение сквозного проветривания групповых помещений в отсутствии воспитанников («Рекомендации по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID-19». Утв. главным государственным санитарным врачом Российской Федерации №3.1/2.4.0178/1-20 от 08.05.2020 п.1.13.).

### ГРАФИК СКВОЗНОГО ПРОВЕТРИВАНИЯ В ГРУППАХ

### Группа раннего возраста:

- 1. 07.00-07.30
- 2. 10.30-11.20
- 3. 17.00-18-00

### Младшая группа:

- 1. 07.00-07.30
- 2. 10.20-11.30
- 3. 17.00-18-00

### Старшая группа:

- 1. 07.00-07.30
- 2. 11.00-12.00
- 3. 17.00-18-00

### Подготовительная к школе группа:

- 1. 07.00-07.30
- 2. 11.10-12.10
- 3. 17.00-18-00

Проветривание осуществляется после каждого занятия в отсутствие детей.