

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
Новотроицкая средняя общеобразовательная школа № 12  
(дошкольная ступень)

**ПРИНЯТО:**

на педагогическом совете  
Детского сада

Протокол № 1 \_\_\_\_\_

от « 12.09 \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_  
2019\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МКОУ Новотроицкой СОШ № 12

И.В.Петров

Приказ № 305-30 от « 12 \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019\_\_ г.



Положение о питьевом режиме для воспитанников Муниципального казенного общеобразовательного учреждения Новотроицкая средняя школа № 12 (дошкольная ступень)

## **1. Общие положения**

1.1. Положение о питьевом режиме (далее Положение) в Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении Новотроицкая средняя школа №12 (дошкольная ступень) разработано в соответствии с Федеральным законом от 30.03.99 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", требованием СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества», требованием СанПиН 2.4.1.3049-13, п. 14.26.

Настоящее положение определяет цель дошкольного учреждения в организации питьевого режима детей.

При использовании установок с дозированным розливом питьевой воды, расфасованной в емкости, предусматривается замена емкости по мере необходимости, но не реже, чем это предусматривается установленным изготовителем сроком хранения вскрытой емкости с водой.

Обработка дозирующих устройств проводится в соответствии с эксплуатационной документацией (инструкции) изготовителя.

### **1. Задачи организации питьевого режима в ДООУ .**

2.1. Обеспечение детей безопасной по качеству водой, которая необходима для естественной потребности.

### **2. Функции должностного лица, осуществляющего контроль за питьевым режимом детей.**

3.1. Контроль за организацией и проведением питьевого режима в ДООУ осуществляет повар ДООУ.

### **3. Организация питьевого режима в ДООУ .**

4.1. В ДООУ организован правильный питьевой режим. Питьевая вода по качеству и безопасности отвечает требованиям на питьевую воду.

4.2. Допускается использование кипяченной питьевой воды, при условии ее хранения не более 3-х часов.

4.3. Питьевая вода должна быть доступна ребенку в течении всего времени его нахождения в ДООУ . Ориентировочные размеры потребления воды ребенком зависят от времени года, двигательной активности ребенка, и, в среднем, составляют 80 мл на 1 кг его веса. При нахождении ребенка в ДООУ полный день, ребенок должен получать ее не менее 70% суточной потребности в воде.

4.4. Температура питьевой воды даваемой ребенку, 18-20 С.

4.5. Воду дают ребенку в индивидуальных керамических, стеклянных чашках или чашках из нержавеющей стали. При этом чистые чашки

ставятся в специально отведенном месте на специальный промаркированный поднос (вверх дном), а для использованных стаканов ставится отдельный поднос. Мытье чашек осуществляется организованно, в моечных столовой посуды.

4.6. Кипячение воды осуществляется на пищеблоке в специально отведенной емкости. Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.

4.7. В летний период организация питьевого режима осуществляется во время прогулки. Питьевая вода выносится младшим воспитателем на улицу в соответствующей ёмкости (чайник с крышкой), разливается воспитателем в чашки по просьбе детей.

4.8. Организация питьевого режима контролируется медицинским работником детского сада ежедневно.

4.9. Контроль наличия кипяченой воды в группе осуществляет младший воспитатель.

#### **4. Ответственность**

5.1. Повар ДОУ несёт персональную ответственность за организацию питьевого режима в ДОУ.

#### **Питьевой режим в детском саду (в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.1.3049-13)**

В детском саду организован питьевой режим, обеспечивающий безопасность качества питьевой воды, которая отвечает требованиям санитарных правил.

1. Питьевой режим в ДОУ организован с использованием кипяченой воды при условии ее хранения не более 3-х часов.

2. Питьевая вода должна быть доступна ребенку в течение всего времени его нахождения в ДОУ. Ориентировочные размеры потребления воды ребенком зависят от времени года, двигательной активности ребенка, и, в среднем, составляют 80 мл на 1 кг его веса. При нахождении ребенка в дошкольном образовательном учреждении полный день ребенок должен получить не менее 70 % суточной потребности в воде.

3. Температура питьевой воды, даваемой ребенку, 18-20 С.

4. Воду дают ребенку в керамических чашках. При этом чистые чашки ставятся в специально отведенном месте на специальный промаркированный поднос (вверх дном), а для использованных стаканов ставится отдельный поднос. Мытье чашек осуществляется организованно, в моечных столовой посуды.

5. Кипячение осуществляется на пищеблоке в специально отведенной емкости. Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.

6. В летний период организации питьевого режима осуществляется во время прогулки. Питьевая вода выносится младшим воспитателем на улицу в



соответствующей ёмкости (чайник с крышкой), разливается воспитателем в чашки по просьбе детей. 7. Организация питьевого режима контролируется медицинским работникам ДОО ежедневно.

8. Контроль наличия кипяченой воды в группе осуществляется младшим воспитателем

График набора воды:

*- 7.00 – 7.20 час, воспитатель*

*- 10.00 – 11.00 час., мл. воспитатель ( в зависимости от возраста детей)*

*- 13.00- 13.20 час., мл. воспитатель*

*- 15.00 - 16.00 час., мл. воспитатель (перед набором воды мл. воспитатель тщательно промывает чайник, крышку и носик чайника).*

В 18.00 воспитатель сливает оставшуюся воду, ополаскивает чайник.