

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДЕТСКИЙ САД ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА №98 «ИВУШКА»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СИМФЕРОПОЛЬ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

295043 г. Симферополь, ул. Железнодорожная, дом 9
ivushka.sad.98@mail.ru, <http://ivushka-sad98.ru>
тел. 66 – 38 – 41

ПРИКАЗ № 112-0

от 04.09.2023

«Об организации питьевого
режима».

В соответствии с требованиями Санитарно-эпидемиологических правил
СП 2.4.3648-20

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать в ДОУ питьевой режим, обеспечивающий безопасность качества питьевой воды, которая отвечает требованиям СП 2.4.3648-20,
2. Питьевой режим в ДОУ организовать с использованием кипяченой и бутилированной воды согласно инструкции (Приложение №1)
3. Питьевая вода должна быть доступна ребенку в течении всего времени его нахождения в ДОУ.
4. Температура питьевой воды даваемой ребенку 18-20 С.
5. Контроль за наличием кипяченой воды в группе и организацией питьевого режима возложить на помощников воспитателя.
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий МБДОУ №98 «Ивушка»
г. Симферополя



О.О. Рассомакина

Инструкция по организации питьевого режима в ДОО

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

1. Питьевой режим в детском саду проводится в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.1.3049-13, п. 14.26., организован с использованием кипяченой воды при условии ее хранения не более 3-х часов.
2. Питьевая вода доступна воспитанникам в течение всего времени нахождения в детском саду (выдается воспитателем). По желанию ребенка воспитатель или помощник воспитателя группы удовлетворяет потребность в питье.
3. 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.
4. Температура питьевой воды – 18-20 С;
5. Кипячение осуществляется на пищеблоке в специально отведенной емкости. Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.
6. Бутилированная вода, поставляемая в ДОО должна иметь документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность
7. Используя для питьевого водоснабжения кулер, необходимо следовать рекомендациям Международной ассоциации бутилированных вод (IBWA) и инструкциям производителей кулеров, а именно:
 - Располагать прибор вдали от источников тепла, в месте, исключающем попадание прямых солнечных лучей.
 - Емкость с водой должна заменяться не реже одного раза в две недели. Бутилированная вода, поставляемая в образовательные учреждения, обязательно должна иметь документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.
 - При каждой смене бутылки нужно протирать водоприемник и иглу водоприемника влажной салфеткой.
 - При наливке воды необходимо следить, чтобы носик крана не касался края стакана и воды в стакане.
 - Не следует касаться руками кранов кулера, нельзя пить воду непосредственно из кранов.