

Комитет по образованию
Администрации Ханты-Мансийского района
муниципальное бюджетное учреждение
дополнительного образования Ханты-Мансийского района

ПРИКАЗ

05 июня 2017г.

№ 125 -О

Об организации питьевого режима в МБУ ДО ХМР

На основании Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей", в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, соблюдения санитарного законодательства, обеспечения оптимальных условий, сохранения и укрепления здоровья обучающихся,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать питьевой режим в учреждении кипяченой водой.
2. Назначить ответственными за организацию питьевого режима заведующих хозяйством Т.А. Полоз и А.Н. Лебедеву.
3. Заведующим хозяйством Т.А. Полоз и А.Н. Лебедевой:
 - обеспечить доступ питьевой воды обучающимся в течение всего периода пребывания в учреждении;
 - обеспечить качество и безопасность кипяченой воды и условия ее хранения (не более 3-х часов);
 - выдавать воду в стеклянных стаканах, кружках. Чистые стаканы, кружки размещать в специально отведенном месте на специально промаркированный поднос вверх дном. Допускается использование одноразовых стаканчиков. Использованную посуду обрабатывать согласно инструкции.
4. Утвердить инструкцию по организации питьевого режима в МБУ ДО ХМР (приложение к данному приказу).
5. Контроль за соблюдением питьевого режима оставляю за собой.

Директор

Н.И. Фуртунэ

С приказом ознакомлены:

Лебедева

Инструкция по организации питьевого режима
кипяченой водой в МБУ ДО ХМР

В МБУ ДО ХМР организован питьевой режим, обеспечивающий безопасность качества питьевой воды, которая отвечает требованиям санитарных правил:

- ✓ Питьевой режим в МБУ ДО ХМР проводится в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей", организован с использованием кипяченой воды при условии ее хранения не более 3-х часов.
- ✓ Питьевая вода доступна обучающимся в течение всего времени нахождения в учреждении. По желанию ребенка педагог удовлетворяет потребность в питье.
- ✓ Ориентировочные размеры потребления воды ребенком зависят от времени года, двигательной активности ребенка, и, в среднем составляют 80 мл на 1 кг его веса.
- ✓ До раздачи детям, кипяченая вода должна быть охлаждена до комнатной температуры.
- ✓ Оптимальная температура питьевой воды – 18-20 градусов С.
- ✓ Кипячение осуществляется в учреждении не менее пяти минут в специально отведенной емкости и специально отведенном месте.
- ✓ Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.
- ✓ Смена воды проводится не реже чем через 3 часа с момента её кипячения.
- ✓ Вода выдается детям в стеклянных стаканах, кружках. Чистые стаканы, кружки размещаются в специально отведенном месте на специально промаркированный поднос вверх дном. Допускается использовать одноразовые стаканчики.
- ✓ Использованная посуда обрабатывается согласно инструкции мытья кухонной посуды.
- ✓ Организация питьевого режима отслеживается ежедневно.
- ✓ Контроль за соблюдением питьевого режима осуществляет заведующий хозяйством.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА В МБУ ДО ХМР

В МБУ ДО ХМР организован питьевой режим, обеспечивающий безопасность качества питьевой воды, которая отвечает требованиям санитарных правил:

- ✓ Питьевой режим в МБУ ДО ХМР проводится в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей", организован с использованием кипяченой воды при условии ее хранения не более 3-х часов.
- ✓ Питьевая вода доступна обучающимся в течение всего времени нахождения в учреждении. По желанию ребенка педагог удовлетворяет потребность в питье.
- ✓ Ориентировочные размеры потребления воды ребенком зависят от времени года, двигательной активности ребенка, и, в среднем составляют 80 мл на 1 кг его веса.
- ✓ До раздачи детям, кипяченая вода должна быть охлаждена до комнатной температуры.
- ✓ Оптимальная температура питьевой воды – 18-20 градусов С.
- ✓ Кипячение осуществляется в учреждении не менее пяти минут в специально отведенной емкости и специально отведенном месте. Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.
- ✓ Смена воды проводится не реже чем через 3 часа с момента её розлива из электрокипяtilьника или кипячения.
- ✓ Вода выдается детям в стеклянных стаканах, кружках. Чистые стаканы, кружки размещаются в специально отведенном месте на специально промаркированный поднос вверх дном. Допускается использовать одноразовые стаканчики.
- ✓ Использованная посуда обрабатывается согласно инструкции мытья кухонной посуды.
- ✓ Организация питьевого режима отслеживается ежедневно.
- ✓ Контроль за соблюдением питьевого режима осуществляет заведующий хозяйством.