

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Василёк» с. Доброе»

Симферопольского района Республики Крым ул. Комсомольская 1 Б, с. Доброе, Симферопольский район, РК 297571 тел:31-12-37, e-mail: vasilek-detskiysad@mail.ru ИНН9109009801

#### ПРИНЯТО

На общем собрании трудового коллектива МБДОУ «Детский сад «Василек» с. Доброе

Протокол № <u>#</u>
от «25» 12 2020 года

# **УТВЕРЖДЕНО**

Приказ № 3 1/20 1/20 1/20 года Заведующего МБДОХ Детский сад «Басиле» ОДоброс

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

## положение №

об организации питьевого режима в Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад «Василек» с.Доброе Симферпольского района Республики Крым

#### 1. Обшие положения

- 1.1. Положение об организации питьевого режима (далее Положение) в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад «Василек» с. Доброе (далее – МБДОУ) разработано в соответствии: - Федеральным законом от 30.03.1999 N 52-ФЗ (ред. от 26.07.2019) "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"; - Постановлением Главного государственного санитарного врача от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 "Санитарно эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»», Постановлением Главного государственного санитарного врача Р $\Phi$  от 19.03.2002 N 12 (ред. от 28.06.2010) "О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02" (вместе с "СанПиН 2.1.4.1116-02. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы", утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 15.03.2002) (Зарегистрировано в Минюсте РФ 26.04.2002 N 3415);
- 1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации питьевого режима детей в МБДОУ.

# 2.Задачи организации питьевого режима в МБДОУ

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

#### 3. Организация питьевого режима

- 3.1. В МБДОУ предусмотрена организация питьевого режима согласно гигиеническим требованиям.
- 3.2. Питьевой режим организован через пользование расфасованной в емкости (бутилированной) или кипяченой водой.
- 3.3. Для воспитанников обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в МБДОУ.
- 3.4. Потребность ребенка в воде зависит от возраста, времени года, двигательной активности. Ребенок в возрасте от 1-3 лет нуждается в 100 мл на 1 кг его веса, от 3-7 лет в 80 мл.
- 3.5. При нахождении ребенка в дошкольном образовательном учреждении полный день ребенок должен получить не менее 70 % суточной потребности в воде.
  - 3.6. Температура питьевой воды, предлагаемой ребенку, 18-20 С.
- 3.7. Воду дают ребенку в индивидуальных керамических, стеклянных чашках, или одноразовых пластиковых стаканах. При этом чистые чашки ставятся в специальном отведенном месте на промаркированный поднос (вверх дном), или контейнер. Для

использованных чашек (стаканов) ставится отдельный поднос (контейнер). Мытье чашек осуществляется организованно, в моечных столовые посуды.

- 3.8. В летний период организация питьевого режима осуществляется во время прогулки. Питьевая вода выносится помощником воспитателя на улицу в чайнике (бутилированной емкости), воспитатель помогает разлить в керамические стаканы по просьбе детей.
- 3.9. Контроль наличия бутилированной (кипяченой) воды в группе осуществляет воспитатель и помощник воспитателя.
  - 4. Организация питьевого режима через пользование бутилированной воды
- 4.1. Бутилированная вода используется в МБДОУ только с документами, подтверждающими ее происхождение, качество и безопасность.
  - 4.2. Бутыли с водой устанавливаются в группах.
- 4.3. Правила по организации питьевого режима: сохранять маркировку с бутыля с информацией о дате выпуска воды до конца еè использования; бутыль с водой должна быть установлен в прохладном месте (температура не выше 20 градусов С) куда не попадают прямые солнечные лучи; разбор воды должен осуществляться воспитателями, младшими воспитателями (помощниками воспитателей), с соблюдением правил личной гигиены; при наливе воды необходимо следить, чтобы носик крана не касался стакана; необходимо исключить засасывание жидкости из стакана в бутыль обратным током (кран глубоко в стакан не опускать); еженедельно проводить обработку помп в соответствии с инструкцией (приложение 1); использовать бутилированную очищенную воду при условии ее хранения не более 7-ми календарных дней; при вскрытии емкости питьевой воды младший воспитатель (помощник воспитателя) прикрепляет на емкость ярлык с указанием даты вскрытия и личной росписью; при использовании расфасованной в ѐмкости питьевой воды предусматривается замена ѐмкости по мере необходимости, но не реже, чем это предусматривается установленным изготовителем сроком хранения вскрытой ѐмкости с водой.
- 4.4. Обработка помп проводится еженедельно в конце рабочей недели в специально отведенной емкости. Очистка и обработка помп проводится поставщиком бутилированной воды не реже одного раза в три месяца, с 4 последующем представлением акта об очистке и обработке помп механических.
  - 5. Организация питьевого режима через пользование кипяченой водой
  - 5.1. Вода кипятится и охлаждается на пищеблоке в специально отведенной емкости.
- 5.2. Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.
- 5.3. Вода доставляется в чайнике в каждую группу младшим воспитателем (помощником воспитателя). Срок ее хранения не более трех часов.
  - 5.4. Температура питьевой воды даваемой ребенку, составляет 18-20 С.

- 5.5. Порядок раздачи кипяченой воды в группах осуществляется в соответствии с приложением 2.
- 5.6. Замена кипяченой питьевой воды в группах производится согласно требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 и отражается в соответствующем графике, в котором фиксируется дата, время получения воды на пищеблоке и подпись ответственного лица за организацию питьевого режима в группе. (приложение 3).

#### 6. Контроль за организацией питьевого режима

- 6.1. Контроль за организацией питьевого режима в МБДОУ осуществляется в соответствии с требованием СанПиН 2.4.1.3049-13, администрацией МБДОУ ежедневно.
- 6.2. Ответственность за организацию питьевого режима в МБДОУ возлагается на медицинскую сестру, на повара при использовании кипяченой воды, а в группах (при использовании кипяченой или бутилированной воды) на воспитателей и младших воспитателей (помощников воспитателей).
- 6.3. Контроль наличия кипяченой или бутилированной воды в группе осуществляет воспитатель, младший воспитатель (помощник воспитателя).
- 6.4. Приказом заведующего назначаются ответственные за соблюдение санитарногигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутилированной или кипяченой воды.

## Инструкция по обработке механических помп

#### 1.Установка новой помпы:

- 1.Вымойте руки с мылом.
- 2.При установке новой помпы накачайте помпой стакан бутилированной воды для ополаскивания помпы.

#### 2.Обработка помпы после каждой смены бутыли:

- 1.Вымойте руки с мылом.
- 2.Снимите помпу с бутыли.
- 3. Разберите помпу на составляющие детали.
- 4. Промойте наружные и внутренние поверхности помпы любым моющим средством для мытья посуды, трубочек используйте ершик.
- 5.Высушите на чистом полотенце или салфетке.
- 6.Собирите помпу, установите на емкость, накачайте помпой стакан бутилированной воды для чистого ополаскивания помпы.
- 7. Помпа готова к дальнейшему использованию.

## 3. Дезинфекция помпы не реже 1 раза в 3 месяца проводится поставщиком воды.

Приложение 2

## Порядок раздачи кипяченой воды в группе

- 1. Вылить из чайника оставшуюся от прежнего кипячения воду, промыть в двухсекционной ванне: в первой секции щетками водой температуры не ниже 40оС с добавлением моющих средств. Во второй секции ополоснуть проточной горячей водой не ниже 65оС с помощью шланга с душевой насадкой.
- 2. Просушить чайник в перевернутом виде на решетчатых полках, стеллажах
- 3. Получить на пищеблоке воду.
- 4. Охладить до комнатной температуры в чайнике и разлить по стаканам.
- 5. Отметить время смены кипяченой воды в графике.
- 6. Менять воду каждые три часа.

Приложение 3

#### График смены кипяченой воды время

	День, месяц, подпись ответственного														
время															
8-00															
11-00															
14-00															
17-00															

Пронумеровано и прошнуровано Скреплено печатью

| 14-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-00 | 17-0