

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 138
имени Святого благоверного князя Александра Невского
Калининского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТО

Общим собранием работников
Протокол от 25.08.2020 № 1



ПРИНЯТО

с учётом мнения
Совета родителей
Протокол от 26.08. 2020 №1

ПРИНЯТО

с учётом мнения
Совета обучающихся
Протокол от 26.08. 2020 №1

Положение об организации питьевого режима

Санкт-Петербург
2020

1. Общие положения

1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) в Государственном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе № 138 имени Святого благоверного князя Александра Невского Калининского района Санкт-Петербурга (далее – Школа) является локальным актом.

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- нормами и правилами СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- нормами и правилами СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»
- СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».

1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой деятельности.

1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в Школе.

2. Организация питьевого режима

2.1. В школе предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.

2.2. Питьевой режим организован через пользование куллером или помпами с водой, расфасованной в емкости (бутылированной).

2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в Школе.

2.4. При организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики, контейнеры для сбора использованной посуды одноразового применения.

2.5. Бутылированная вода, используемая для употребления, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное снабжение.

2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройств раздачи воды (куллеров, помп) согласно инструкции.

2.7. Куллеры или помпы устанавливаются в классных комнатах, рекреационных помещениях.

2.8. Установка куллеров или помп производится в местах, где аппарат не подвержен попаданию прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления.

2.9. В Школе определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары. В данных помещениях соблюдаются санитарно-гигиенические нормы и правила хранения.

2.10. В Школе назначены ответственные лица, отвечающие за заказ, получение, хранение и утилизацию воды, а также соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутылированной воды и одноразовых стаканов.

3. Правила безопасности

- 3.1. Кулер или помпа предназначены для работы в помещениях с температурой воздуха от 10 до 38°C.
- 3.2. Устанавливается кулер или помпа на твердую и ровную поверхность.
- 3.3. Недопустима установка кулеров или помп возле устройств, находящихся под электрическим напряжением, обогревающей техники или под прямыми солнечными лучами.
- 3.4. Кулер или помпу разрешается использовать согласно следующим правилам:
 - не устанавливать на кулер или помпу какие-либо предметы, которые при падении могут быть не безопасны для детей;
 - при механических нагрузках краны кулера или помпы могут быть повреждены, поэтому оберегать их от ударов;
 - не наливать в кулер горячую воду;
 - не оставлять приемную часть кулера или помпы открытой, чтобы в середину не попали пыль или насекомые.

4. Использование кулера или помпы

- 4.1. Кулер или помпа предназначены для использования бутилированной воды.
- 4.2. Эксплуатация кулера или помпы осуществляется согласно заводской Инструкции по эксплуатации.
- 4.3. В случае неиспользования кулера или помпы на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более) требуется:
 - поставить в известность ответственное лицо;
 - удалить бутыль с водой;
 - слить холодную воду через кран холодной воды;
 - слить воду из крана, предназначенного для горячей воды, через сливную пробку;
 - просушить кулер или помпу в течение суток;
 - установить пробку в сливной штуцер;
 - упаковать кулер или помпу в коробку (целлофановый пакет).
- 4.4. При перестановках кулера или помпы с водой желательно не наклонять его больше чем на 45 градусов.
- 4.5. Информировать ответственное лицо о неприятном запахе, вкусе воды.
- 4.6. Информировать ответственное лицо о зеленом налете в бутылке, помутнении воды.
- 4.7. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.
- 4.8. Периодически очищать поверхность кулера или помпы от пыли, пятен, а также протирать краны и промывать поддон для стекания воды.
- 4.9. Использовать для очищения поверхности кулера или помпы мягкое моющее средство. Запрещается использовать бензин, керосин и другие растворы либо предметы, которые могут повредить поверхность кулера или помпы.

5. Запрещается

- 5.1. Человеку с инфекционными заболеваниями в целях защиты воды брать воду из аппарата, менять бутылки и производить санитарную обработку.
- 5.2. Пропускать через аппарат жидкости, не предусмотренные производителем (воду из-под крана, кипяченую воду и т.п.).
- 5.3. Самостоятельно чинить аппарат.
- 5.4. Использовать бутылку из-под воды или аппарат в качестве подставки.
- 5.5. Ломать аппарат.
- 5.6. Выливать жидкость в накопитель.
- 5.7. Перемещать аппарат вместе с бутылкой, ставить на бок.

- 5.8. Распылять вещества вблизи аппарата, использовать ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон аппарата.
- 5.9. Устанавливать бутылку с защитной наклейкой на крышке.
- 5.10. Использовать кулер или помпу для других целей кроме осуществления питьевого режима.

6. Заключительные положения

- 6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента утверждения.
- 6.2. Изменения в настоящее Положение вносятся при обновлении нормативно-правовой базы. Вносимые изменения не должны противоречить действующему законодательству.
- 6.3 Срок действия Положения при отсутствии внесения изменений не ограничен.
- 6.4. В соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» настоящее положение публикуется на официальном сайте Школы.