

УТВЕРЖДЕНА:
приказом заведующего МБДОУ
«Детский сад № 103» г. Воркуты
от 26.05 2025 № 209 -ОД

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЙ РЕЖИМ

ВОПРОСЫ КОНТРОЛЯ	СОДЕРЖАНИЕ	ВИДЫ КОНТРОЛЯ	ЧАСТОТА ПРОВЕДЕНИЯ	ОТВЕТСТВЕННЫЕ
1	2	3	4	5
Температурный режим помещений	Оценка уровня соблюдения температурного режима требованиям санитарного законодательства в области «Образование». Заполнение карты контроля	Тематический, медико-педагогический	1 раз в месяц	Заведующий, старший воспитатель
Одежда детей и взрослых	Оценка соответствия выбора одежды воспитанников температурному режиму группы, времени года и т.д. Заполнение карты контроля.	Тематический, медико-педагогический	1 раз в месяц	Старший воспитатель
Режим проветривания	Контроль регулярности и соблюдения правил проветривания групповых и иных помещений ДОУ. Заполнение карты контроля.	Тематический, медико-педагогический	1 раз в месяц	Заведующий, старший воспитатель
Мебель и оборудование	Оценка соответствия выбора размеров, качества и расположения предметов мебели и оборудования антропометрическим данным детей и нормам санитарного законодательства в области «Образование». Заполнение карты контроля.	Тематический, медико-педагогический	1 раз в месяц	Старший воспитатель
Освещение	Оценка уровня освещенности рабочих мест, игровых и иных зон. Заполнение карты контроля.	Тематический, медико-педагогический	1 раз в месяц	Заведующий, старший воспитатель
Санитарное состояние помещений и участка	Контроль за соблюдением порядка и чистота на участках ДОУ. Заполнение карты контроля.	Тематический	1 раз в месяц	Заведующий хозяйством
Заполнение фильтра	Контроль за ведением фильтра (младший дошкольный и ранний возраст)	Тематический, медицинский	1 раз в месяц	Медсестра, старший воспитатель
Соблюдение личной гигиены работников детского сада	Контроль за выполнением работниками детского сада личной гигиены во время работы, приготовления и приема пищи, до и после посещения туалета, уборки помещений и пр.	Оперативный, медико-педагогический	Ежедневно	Заведующий, медсестра
Профилактический осмотр сотрудников, наличие медицинской книжки	Контроль за регулярностью посещения профилактических осмотров работниками ДОУ	Тематический, медико-педагогический	1 раз в квартал в соответствии с графиком	Заведующий, медсестра
Соблюдение санитарно-эпидемиологических мероприятий при инфекции	Контроль за выполнением предписаний по действиям персонала во время инфекций и эпидемий.	Тематический, медико-педагогический	При возникновении неблагоприятны	Заведующий, медсестра

УТВЕРЖДЕНО:
приказом заведующего
МБДОУ «Детский сад № 103» г.Воркуты
от 24.05 2024 № 208 -ОД

Выполнение работ по сменам.

Дни недели	I смена	II смена
<i>Понедельник</i>	Влажная уборка. Мытье окон в группе.	Влажная уборка спальни. Мытье всех дверей.
<i>Вторник</i>	Влажная уборка. Генеральная уборка туалета (кафель, унитазы, раковины, уборочный шкаф, шкаф для полотенец)	Влажная уборка спальни.
<i>Среда</i>	Влажная уборка. Генеральная уборка моечной (стены, раковины, стол, навесные шкафы)	Влажная уборка спальни.
<i>Четверг</i>	Влажная уборка. Чистка унитазов в туалете.	Влажная уборка спальни. Мытье панелей в группе, мытье батарей.
<i>Пятница</i>	Влажная уборка. Чистка ковровых изделий на улице. Генеральная уборка в раздевалке.	Влажная уборка спальни. Мытье всей кухонной посуды в моечной.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ ГРУППОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
во второй группе раннего возраста (1,5 – 2 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
09.10-9.45	Прогулка	сквозное	35 минут	мл. воспитатель
10.10- 10.45			35 минут	
12.15-14.45	Дневной сон	одностороннее	2 ч 30 мин	воспитатель
16.15-16.45	Прогулка	сквозное	30 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В ГРУППЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
07.00-19.00	В режиме дня	12 ч.	воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
 - сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
 - в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
 - длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
 - проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствие детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
 - при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4°С;
 - в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.
- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЬНИ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
во второй группе раннего возраста (1,5 – 2 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	Воспитатель
09.10-9.45	Прогулка	сквозное	35 минут	мл. воспитатель
10.10-10.45			35 минут	
15.50-16.00	Игровые ситуации	одностороннее	10 минут	мл. воспитатель
16.15-16.45	Прогулка	сквозное	30 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	Воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
12.00-15.00	Дневной сон	3 часа	мл. воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствие детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.

- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ ГРУППОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в 1 младшей группе (2 - 3 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
9.10-9.45	Прогулка	сквозное	30 минут	мл. воспитатель
10.10-10.55			45 минут	
12.10-14.40	Дневной сон	одностороннее	2 ч.30 минут	воспитатель
16.30-16.50	Прогулка	сквозное	20 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
07.00-19.00	В режиме дня	12 ч.	воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальных следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.

корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.

- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.

- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

УТВЕРЖДЕН:
приказом заведующего МБДОУ
«Детский сад № 103» г. Воркуты
от 26.05.2025 № 209 -ОД

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЬНИ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в 1 младшей группе (2 - 3 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
9.10-9.45	Прогулка	сквозное	30 минут	мл. воспитатель
10.10-10.55			45 минут	
15.50-16.05	Игровые ситуации	одностороннее	15 минут	мл. воспитатель
16.15-16.45	Прогулка	сквозное	30 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	Воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
12.00-15.00	Дневной сон	3 часа	мл. воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
 - сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
 - в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
 - длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
 - проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
 - при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4° С;
 - в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.
-
- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
 - рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
 - контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

УТВЕРЖДЕН:
приказом заведующего МБДОУ
«Детский сад № 103» г. Воркуты
от 26.05.2025 № 209 -ОД

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ ГРУППОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
во 2 младшей группе (3 – 4 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
10.10-11.05	Прогулка	сквозное	1 ч. 05 минут	мл. воспитатель
12.20-16.45	Дневной сон	одностороннее	2 час 25 минут	воспитатель
15.40-16.45	Прогулка	сквозное	1 ч 05 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В ГРУППЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
07.00-19.00	В режиме дня	12 ч.	воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.

корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.

- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.

- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЬНИ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
во 2 младшей группе (3 – 4 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	Воспитатель
10.10-11.05	Прогулка	сквозное	1 ч. 05 минут	мл. воспитатель
15.40-16.45	Прогулка	сквозное	1 ч 05 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
12.20-15.00	Дневной сон	3 ч 20 минут	мл. воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
 - сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
 - в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
 - длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
 - проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
 - при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
 - в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.
-
- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
 - рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
 - контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ ГРУППОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в средней группе (4 – 5 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
10.10-11.20	Прогулка	сквозное	1 ч. 10 минут	мл. воспитатель
12.45-14.45	Дневной сон	одностороннее	2 часа	воспитатель
15.40-16.55	Прогулка	сквозное	1ч. 15 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В ГРУППЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
07.00-19.00	В режиме дня	12 ч.	воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствие детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.

корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.

- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЬНИ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в средней группе (4 – 5 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	Воспитатель
10.10-11.20	Прогулка	сквозное	1 ч. 10 минут	мл. воспитатель
15.40-16.55	Прогулка	сквозное	1ч. 15 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	Воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
12.45-15.00	Дневной сон	3 ч 45 минут	мл. воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
 - сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
 - в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
 - длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
 - проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
 - при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
 - в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.
- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
 - контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

УТВЕРЖДЕН:
приказом заведующего МБДОУ
«Детский сад № 103» г. Воркуты
от 26.05.2025 № 209 -ОД

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ ГРУППОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в старшей группе (5 – 6 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
10.10-11.45	Прогулка	сквозное	1 ч. 30 минут	мл. воспитатель
13.00-14.45	Дневной сон	одностороннее	1 час 45 минут	воспитатель
15.45- 16.55	Прогулка	сквозное	1 ч. 10 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В ГРУППЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
07.00-19.00	В режиме дня	12 ч.	воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4° С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.

корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.

- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЬНИ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в старшей группе (5 – 6 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	Воспитатель
10.10-11.45	Прогулка	сквозное	1 ч. 30 минут	мл. воспитатель
15.45-16.55	Прогулка	сквозное	1 ч. 10 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	Воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
13.00-15.00	Дневной сон	2 ч.	мл. воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствие детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.

- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ ГРУППОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в разновозрастной группе (1,5 – 7 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
10.10- 10.45	Прогулка	сквозное	45 минут	мл. воспитатель
13.00-14.45	Дневной сон	одностороннее	1 час 45 минут	воспитатель
16.15- 16.45	Прогулка	сквозное	30 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В ГРУППЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
07.00-19.00	В режиме дня	12 ч.	воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствие детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4° С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.

корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.

- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЬНИ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в разновозрастной группе (1,5 – 7 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	Воспитатель
10.10-10.45	Прогулка	сквозное	45 минут	мл. воспитатель
16.15-16.45	Прогулка	сквозное	30 минут	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	Воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
12.00-15.20	Дневной сон	2 ч.20 минут	мл. воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
 - сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
 - в помещениях групповых и спальных следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
 - длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
 - проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
 - при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
 - в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.
- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
 - контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ ГРУППОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в подготовительной группе (6 – 7 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	воспитатель
09.05-9.20	Прогулка	сквозное	15 минут	мл. воспитатель
10.10-11.55		сквозное	1 ч. 45 минут	
13.00-14.45	Дневной сон	одностороннее	1 час 45 минут	воспитатель
15.45-17.05	Прогулка	сквозное	2 ч. 40 мин	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В ГРУППЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
07.00-19.00	В режиме дня	12 ч.	воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
- сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
- в помещениях групповых и спальнях следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
- длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
- проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствие детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
- при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на 2 – 4 $^{\circ}$ С;
- в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.
- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
- рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
- контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.

**ГРАФИК ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЬНИ
В ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД
в подготовительной группе (6 – 7 лет)**

Время	Мероприятия	Вид	Длительность	Ответственный
6.50-7.00	Перед приемом детей	сквозное	10 минут	Воспитатель
11.00-12.00	Прогулка	сквозное	15 минут	мл. воспитатель
09.05-9.20			1 ч. 45 минут	
15.45-17.05	Прогулка	сквозное	2 ч. 40 мин	мл. воспитатель
18.40-19.00	После ухода домой	сквозное	20 минут	Воспитатель

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЦИРКУЛЯТОРОВ В СПАЛЬНЕ

Время	Мероприятие	Длительность	ответственный
13.00-15.00	Дневной сон	2 ч	мл. воспитатель

Пояснительная записка:

- время, указанное в графике обязательно для проведения проветривания;
 - сквозное проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа;
 - в помещениях групповых и спальных следует обеспечить естественное сквозное или угловое проветривание;
 - длительность проветривания зависит от t° наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы;
 - проветривание проводится во всех помещениях ежедневно и неоднократно в отсутствии детей и заканчивается за 15 минут до их прихода с прогулки или занятий;
 - при проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха в помещении, но не более чем на $2 - 4^{\circ}C$;
 - в холодное время фрамуги, форточки открываются с одной стороны и закрываются за 10 минут до отхода детей ко сну.
-
- корпус рециркулятора допускает влажный уход и очищение с помощью дезинфицирующих средств.
 - рециркулятор размещают по направлению основных потоков воздуха так, чтобы обеспечить его свободную циркуляцию. Для эффективности использования необходимо избегать застойных мест: углов, промежутков между шкафами.
 - контролировать проведение профилактических мероприятий рециркулятора позволяет журнал работы рециркулятора в группе, в котором фиксируется продолжительность включения.