

**СОГЛАСОВАНО**

Директор МБОУ «Терволовская ООШ»  
\_\_\_\_\_ Елистратова К.А.

**Методика №1 «Босоножье»**

(автор Береснева З.И.)

адаптирована к условиям МБДОУ

Закаливающее средство для детей с ослабленным здоровьем. Повышает устойчивость организма ребенка к резким колебаниям температуры и к переохлаждению. Проводится в любое время дня. Дозировка определяется возрастом. Желательно начинать в теплый период.

Группа	Виды ходьбы и дозировка			
	Теплый период	Время	Холодный период	время
Первая младшая	Ходьба и бег по одеялу и полу навеса	5-30 мин	Ходьба и бег по ковру в носках	5-30 мин
Вторая младшая	Ходьба и бег по теплому песку, траве	5-45 мин	Ходьба по ковру босиком	5-30 мин
Средняя	Ходьба и бег по сухому и мокрому песку, траве, асфальту	5-60 мин	Ходьба босиком по ковру и в носках по полу Бег босиком по ковру	5-30 мин
Старшая	Ходьба и бег по земле, воде, асфальту	5-90 мин	Ходьба и бег босиком по комнатному полу	5-30 мин
Подготовительная	Ходьба и бег по различным видам почвы, покрытиям земли	От 5 минут и неограниченно	Свободный бег и ходьба в группе	5-30 мин

## **Методика №2 оздоровления детей в ДОУ**

(автор Кузнецова М.Н.)

### ***Обеспечение температурного режима и чистоты воздуха***

адаптирована к условиям МБДОУ

Процедуры закаливания дополняются повседневным соблюдением «температурной гигиены». Обязательным условием любого закаливания следует считать создание рациональной температурной воздушной среды в помещениях и поддержание чистоты воздуха в помещениях, где находятся дети.

Помещения	Температура воздуха, °C
Групповые дошкольных групп	+ 20 °
Спальня дошкольных групп	+ 20 °
Туалетные дошкольных групп	+ 19 °
Музыкальный и физкультурный залы	+ 18 °

Сквозное проветривание до температуры +16 - +18°C и ниже в течение 5-6 минут проводятся 4-5 раз в день в отсутствие детей. При этом температура обычно восстанавливается через 20—30 минут.

Детей укладывают в проветренное помещение; после засыпания вновь открывают фрамуги, снижая температуру на 2-4°C.

## **Методика №3 оздоровления детей в ДОУ**

(автор Кузнецова М.Н.)

***Одежда детей в помещении при умеренной двигательной активности***  
адаптирована к условиям МБДОУ

Обязательным условием эффективного закаливания является наличие адекватной одежды детей на данное время дня:

<b>t воздуха, С</b>	<b>Одежда</b>	<b>Допустимое число слоев одежды</b>
16-17	Хлопчатобумажное белье, платье шерстяное или из плотных тканей, трикотажная кофта, колготки (на ногах – туфли или теплые тапочки)	3-4
18-20	Хлопчатобумажное белье, платье из полушиерстяной или из толстой хлопчатобумажной ткани, колготки, для старших дошкольников - гольфы (на ногах – туфли )	2-3
21-22	Хлопчатобумажное белье, платье из тонкой хлопчатобумажной ткани с коротким рукавом, гольфы, (на ногах – туфли или босоножки)	2
23 и выше	Тонкое хлопчатобумажное белье или без него, легкое платье без рукавов, носки, (на ногах – босоножки )	1-2

## **Методика №4 босоходение в помещении по «Дорожкам Здоровья»**

(авторы Коваленка В.С., Похис К.А.)

адаптировано к условиям МБДОУ

### **Хождение по массажной "Дорожке Здоровья"**

В основе этого метода положено раздражение рефлексогенной зоны стопы путем хождения по массажной дорожке. Ноги являются распределительным щитом. Стопа имеет 72 тысячи нервных окончаний, через которые идут импульсы к любой части тела.

Закаливание проводится после сна. По массажной дорожке дети проходят босиком 3-5 кругов, выполняя специальные упражнения.

*"Дорожка Здоровья" представляет собой полосу из легкостирающейся ткани с нашитыми на нее мелкими предметами: пуговицы, бусинки, плетеные веревочки, шнуры и другие объемные предметы, безопасные для ребенка. Можно использовать коврик для ванной типа "травка". Подобные дорожки используют для профилактики плоскостопия и являются активными раздражителями рецепторов, находящихся на стопе ребенка.*

## **Методика №5 Закаливание водой**

(авторы Спирина и др.)

адаптировано к условиям МБДОУ

### **Обливание ног проводится в летний период (*контрастное обливание*)**

Оборудование: ведро с теплой водой, ведро с холодной водой, ковш или лейка, деревянная решетка, туалетное мыло, губка, полотенца.

Целесообразно обливание ног сочетать с их мытьем после прогулки: ноги моют теплой водой с мылом и обливают водой соответствующей температуры. Для детей с первой группой здоровья обливание ног проводится начиная с температуры воды (18 ° -28 ° -18 °C), для детей с ослабленной группой здоровья (28 ° -18 ° -28 °C).

*Методика:* Дети садятся на скамейку, поставив ноги на решетку. Грязные ноги моют теплой водой губкой с мылом, затем применяют контрастное обливание в зависимости от группы здоровья. Для обливания используют ковш или лейку. Смачивается вся поверхность голени и стоп, Сосуд с водой держат на расстоянии от ног 4-5 сантиметров. После обливания ноги ребенка тщательно вытираются мягким полотенцем, а затем растираются до легкого покраснения поглаживанием в направлении от пальцев к колену.

**Умывание водой** комнатной температуры оказывает на детский организм закаливающее влияние. Температура воды постепенно снижается (*с 29-30 до 22-20 °C на 2 через каждые 5-6 дней*). Дети с большим удовольствием выполняют водные процедуры. Сначала умывают лицо, кисти рук, потом руки до локтя.

Закаливание водой. Водные процедуры возбуждают нервную систему, поэтому их следует проводить после утреннего или дневного сна. Вытиранье кожи после любой водной процедуры сухим полотенцем обеспечивает хороший ее массаж, способствует лучшему кровообращению, а следовательно и питанию.

## **Методика №6 Закаливание воздухом**

(авторы Спирина и др.)

адаптировано к условиям МБДОУ

### Проветривание помещений

Для детей дошкольного возраста необходимо создать оптимальный воздушный режим. В помещении – это основное условие эффективности закаливания. Температура воздуха в помещении:

- с 1 до 3 лет - +20°C
- с 3 до 7 лет - + +18°C, +20°C

Проветривать помещение необходимо 4-5 раз в день по 10-15 минут через фрамуги: перед утренней гимнастикой, перед физкультурным и музыкальным занятием, перед сном. На это время детей нужно выводить в соседнее помещение. Во время прогулок проводится сквозное проветривание, которое заканчивается за 30-45 мин до прихода детей (в холодный период года).

Термометр в групповой, спальной и умывальной комнатах должен располагаться на уровне роста детей.

### Прогулки – способ закаливания воздухом

Ежедневная продолжительность прогулки детей составляет не менее 4 - 4,5 часов. Прогулку организуют в первую половину - до обеда и во вторую половину дня – после дневного сна или перед уходом домой. При температуре воздуха ниже минус 15 °C и скорости ветра более 7 м/с продолжительность прогулки сокращается.  
«День, проведенный без прогулок, потерян для его здоровья» (Г.Н. Сперанский).

### Температурный режим проведения прогулок в зимнее время

Возрастная группа	Для детей до 4-х лет	Для детей 5 -7 лет
Температура воздуха	-15°C, скорость ветра не более 15м/с	-20°C, скорость ветра не более 15м/с

Деятельность детей на прогулке в морозные дни должна часто меняться: включать в себя пробежки, влезание на горку. Перелезание через валы, ходьба по валам и спрыгивание в них. Катание по ледяным дорожкам. В течение 40-60 минут воспитатель должен активизировать движение детей.