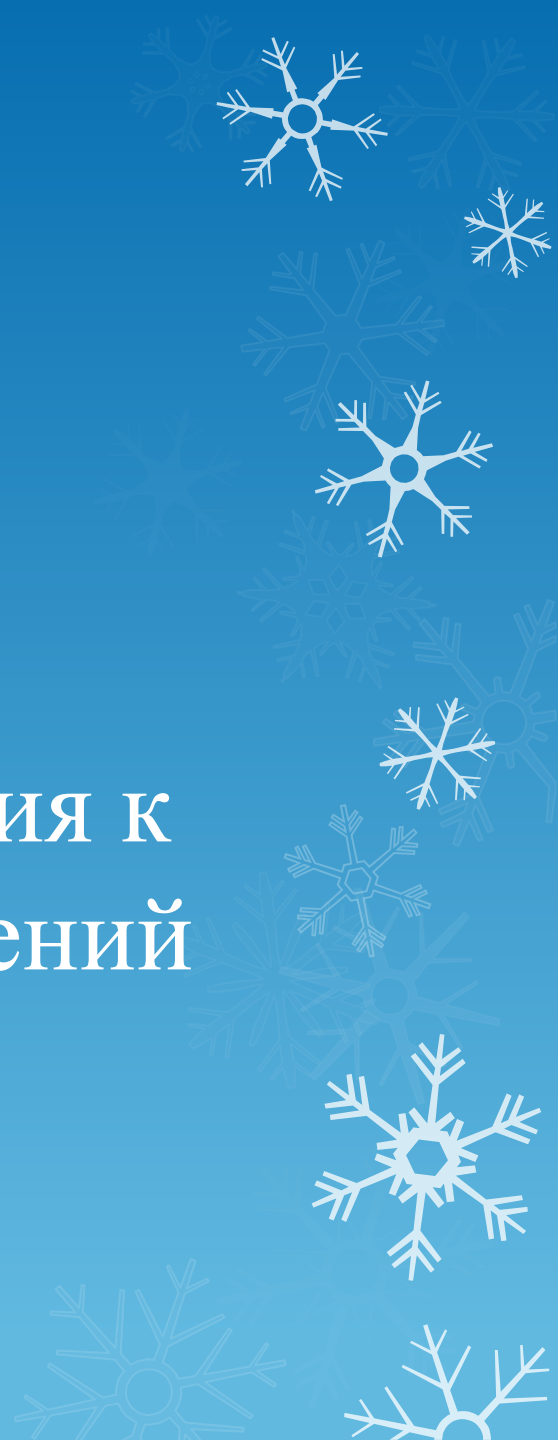


# Гигиенические требования к воздушной среде помещений

Выполнила:

Студентка 21 группы ИППО

Догаева Анастасия



Совокупность  
физико-химических  
и биологических  
свойств воздуха, в  
частности в жилом  
помещении,  
называется  
микроклиматом



# Гигиенически нормальный воздух

□ необходимое условие хорошего самочувствия, высокой работоспособности детей.

Необходимо внимательно следить за состоянием у детей полости рта и слизистых оболочек дыхательных путей: своевременно лечить зубы, ангины, хронические тонзиллиты, аденоиды.

# Групповая комната



- Групповые комнаты должны хорошо освещаться солнцем, так как под воздействием ультрафиолетовых излучений многие болезнетворные микробы гибнут, а организм ребенка становится менее восприимчивым к заболеваниям.

- На каждого дошкольника в групповой комнате должно приходиться 7,5-8 м<sup>3</sup> воздуха.

# Обмен воздуха в помещениях

- При отсутствии детей в помещениях проводится продувание или угловое проветривание через окна, фрамуги, форточки. Такое проветривание особенно необходимо после сна детей, приема пищи и во второй половине дня, когда воздух в помещении более загрязнен.

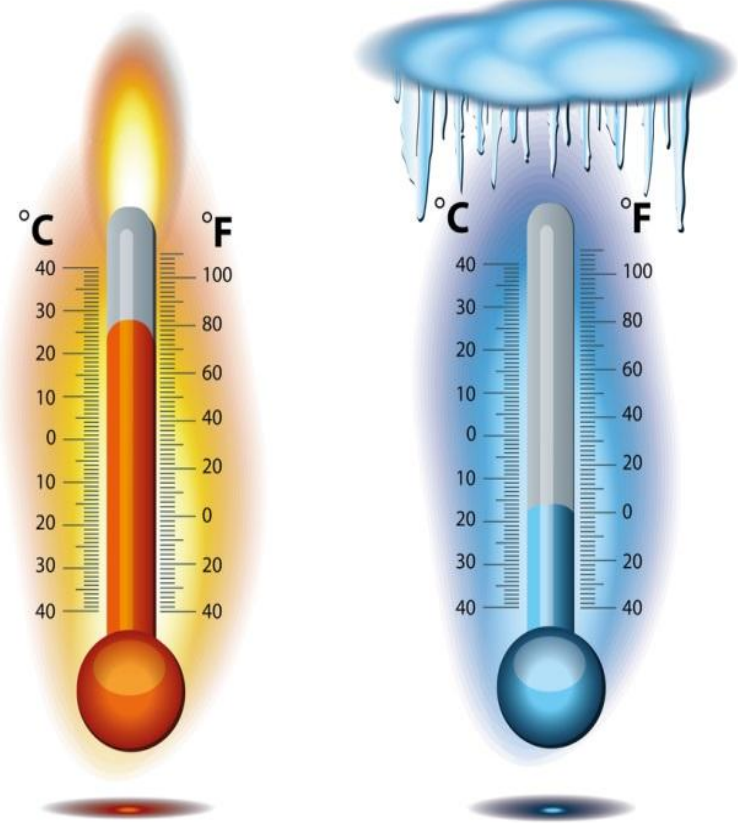
# Продолжительность проветривания

- Проветривание сквозняком при низких температурах воздуха (ниже  $-20^{\circ}\text{C}$ ) осуществляется 2-3 мин, при более теплой погоде - на протяжении 10-15 мин. Проветривание должно проводиться одновременно с влажной уборкой помещений и заканчиваться за 30 мин до прихода детей. В течение 30 мин свежий воздух прогревается до комнатной температуры. При проветривании температура воздуха в помещении не должна опускаться ниже  $+12 \dots +14^{\circ}\text{C}$ .

# нормы температуры воздуха

- Игральная, приемная ясельной группы – 22
- Столовая, групповые, раздевальные дошкольных групп:
- С 3 до 6 -21
- С 6 до 7 – 20
- Спальня ясельной группы – 21
- Спальня дошкольной группы – 19
- Туалетная ясельной группы – 22
- Туалетная дошкольной группы – 20
- Залы для музыкальных и гимнастических занятий – 19
- Буфетные – 16
- Медицинские помещения – 22
- Служебно-бытовые помещения – 18
- Помещения детского творчества - 21

Контролируют  
температуру  
воздуха в  
групповых и  
спальнях  
настенными  
термометрами,  
установленными  
на высоте 0,8-1,25  
м от уровня пола.





Конец !!!

