

**Длительность сквозного проветривания учебных помещений в зависимости от температуры наружного воздуха**

Наружная температура, °С	Длительность проветривания помещения, мин.	
	в малые перемены	в большие перемены и между сменами
От +10 до +6	4-10	25-35
От +5 до 0	3-7	20-30
От 0 до -5	2-5	15-25
От -5 до -10	1-3	10-15
Ниже -10	1-1,5	5-10

Температура воздуха в зависимости от климатических условий должна составлять:

- в классных помещениях, учебных кабинетах, лабораториях - 18 - 20°С при их обычном остеклении и 19 - 21°С - при ленточном остеклении;

- в учебных мастерских - 15 - 17°С;

- в актовом зале, лекционной аудитории, классе пения и музыки, клубной комнате - 18 - 20°С;

- в кабинетах информатики - оптимальная 19 - 21°С, допустимая 18 - 22°С;

- в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий - 15 - 17°С;

- в раздевалке спортивного зала - 19 - 23°С;

- в кабинетах врачей - 21 - 23°С;

- в рекреациях - 16 - 18°С;

- в библиотеке - 17 - 21°С,

- в вестибюле и гардеробе - 16 - 19°С.