



Режим проветривания учебных помещений 1.10

1. Учебные помещения проветриваются во время перемен, согласно действующего расписания занятий, а рекреационные помещения – во время уроков
2. До начала занятий и после их окончания осуществляется сквозное проветривание учебных помещений. Длительность сквозного проветривания определяется погодными условиями согласно таблице.

Длительность проветривания учебных помещений в зависимости от температуры наружного воздуха

Наружная температура, град. 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 д -10	1-3	10-15
Ниже -10	1-1,5	5-10

В теплые дни занятия проводятся при открытых фрамугах и форточках.

3. Температура воздуха в зависимости от климатических условий должна составлять:
 - в классных помещениях, учебных кабинетах, лабораториях, в актовом зале, столовой, в пищеблоке, в рекреациях, в библиотеке, в вестибюле и гардеробе -18-24.
 - в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий -17-20
 - в медицинском кабинете, в раздевалке спортивного зала -20-22
4. Для контроля температурного режима кабинеты оснащаются бытовыми термометрами.
5. Во вне учебное время при отсутствии детей в помещении школы должна поддерживаться температура не ниже 15.
6. Уроки физкультуры проводятся в хорошо аэрируемых залах. Для этого необходимо во время занятий в зале открывается одно-два окна с подветренной стороны при температуре наружного воздуха выше +5 С и слабом ветре.
7. При более низкой температуре и большей скорости движения воздуха занятия в зале проводить при открытых 1-3 фрамугах, а сквозное проветривание – во время перемен при отсутствии обучающихся.
8. При достижении в помещении температуры воздуха плюс 14 проветривание зала следует прекращать.