

3.5. Мониторинг температуры и влажности воздуха в течение учебного года, освещенности на рабочих местах.

Мониторинг температуры и влажности воздуха в ГБОУ школе № 630 проводится регулярно в течение учебного года, как и контроль освещенности на рабочих местах учителя и ученика. Температура воздуха в классных кабинетах, спортивном зале, библиотеке, столовой, рекреациях, поддерживается в пределах 18 – 24 С. Относительная влажность воздуха 40-60%. Для контроля температурного режима учебные помещения и кабинеты оснащены бытовыми термометрами. Учебные помещения проветриваются во время перемен, а рекреационные - во время уроков. До начала занятий и после их окончания осуществляется сквозное проветривание учебных помещений. Все учебные помещения имеют освещение, соответствующее гигиеническим требованиям к естественному, искусственному, совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Выполняются требования светового режима: достаточный уровень и левостороннее расположение естественного освещения. Окна оборудованы регулируемыми жалюзи. В учебных помещениях система общего освещения обеспечивается потолочными светильниками. Светильники, используемые для искусственного освещения учебных помещений, обеспечивают благоприятное распределение яркости в поле зрения, что лимитируется показателем дискомфорта (Мт). Показатель дискомфорта осветительной установки общего освещения для любого рабочего места в классе не превышает 40 единиц. Благоприятный световой режим способствует сохранению общей и зрительной работоспособности. Во всей школе освещение соответствует требованиям СанПиНа 2.4.2.2821- 10. Кабинеты и рекреации ежедневно поддерживаются в чистоте и порядке, проводится ежедневная влажная уборка с применением дезинфицирующих средств. Очистка и мытье стекол проводится по мере загрязнения, но не реже 2 раз в год (осенью и весной).



