

## Про дотримання повітряно-теплого режиму в закладах освіти

Дотримання санітарно-гігієнічних показників мікроклімату в навчальних закладах є одним із ключових чинників збереження та зміцнення здоров'я дітей. Вікові особливості терморегуляції дитячого організму зумовлюють підвищену чутливість до змін температури, вологості, а тому необхідно забезпечити комфортний повітряно-тепловий режим у приміщеннях.



Недотримання нормативних показників температури повітря у поєднанні з підвищеною вологістю та швидкістю руху повітря посилює процеси тепловіддачі, що може призвести до переохолодження організму дитини та, як наслідок, розвитку захворювань.

У зв'язку зі зниженням температури атмосферного повітря, Олександрійське районне управління Головного управління Держпродспоживслужби в Кіровоградській області нагадує про необхідність дотримання повітряно-температурного режиму в закладах дошкільної та загальної середньої освіти.

Відповідно до Санітарного регламенту для дошкільних навчальних закладів, затвердженого наказом МОЗ України від 24.03.2016 № 234, оптимальною температурою у групових осередках є +19-23° С, у приміщеннях басейну 29-30°С. Відносна вологість повітря в приміщеннях, де перебувають діти, дотримується в межах 40-60%, швидкість руху повітря - не більше 0,1 м/с.

Допускається тимчасове зниження або підвищення температури повітря у групових осередках для дітей старше 5 років не більше ніж на 2°С.

Для дітей віку немовляти оптимальний діапазон температур 20-22°С.

Відповідно до вимог Санітарного регламенту для закладів загальної середньої освіти, затвердженого наказом МОЗ України від 25.09.2020 № 2205, температура повітря має бути:

- в класних кімнатах - 17-20°С,
- у майстернях з обробки металу та дерева - 16-18°С,
- у спортивних залах - 15-17°С,
- у роздягальні при спортивному залі - 19-23°С,
- в актовій залі - 17-20°С,
- у бібліотеці - 16-18°С,
- у медичних кабінетах - 21-23°С,
- у рекреаціях - 16-18°С,
- у спальних приміщеннях - 18-20°С,
- у вестибюлі та гардеробі - 16-19°С,
- у санітарних вузлах - 17-21°С,

- у душових - не нижче 25°C.

Відносна вологість повітря має становити 40-60%.

Для збереження дитячого здоров'я необхідно регулярно проводити провітрювання приміщень. Тривалість провітрювання залежить від температури зовнішнього повітря, напрямку вітру та ефективності роботи опалювальної системи.

Для внутрішнього контролю температури та відносної вологості повітря слід використовувати кімнатні термометри, гігрометри або термогігрометри.

Відповідальність за дотримання санітарно-гігієнічного та протиепідемічного режиму покладається на засновників (власників) та керівників закладів освіти.

**Олександрійське районне управління  
Головного управління Держпродспоживслужби  
в Кіровоградській області**