**Температурний режим**

згідно Санітарного регламенту для дошкільних навчальних закладів затвердженого наказом МОЗ України 24 березня 2016 року № 234

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://diamondelectric.ru/images/2154/2153858/termometr_steklopribor_p25_1.jpg№ з/п |  |  |
| 1 | Групові приміщення | 19-23 º С |
| 2 | Приміщення басейну | 29-30 º С |
| 3 | Музичний зал | 18-19 º С |
| 4 | Спортивний зал | 18-19 º С |
| 5 | Після короткочасних провітрювань в групових приміщеннях | 18-19 º С |
| 6 | Відносна вологість в приміщення | 40-60% |

**Температурний режим**

згідно Санітарного регламенту для закладів загальної середньої освіти затвердженого наказом МОЗ України 25 вересня 2020 року № 2205



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № з/п |  |  |
| 1 | Класні кімнати | 17-20 º С |
| 2 | Спальні приміщення | 18-20 º С |
| 3 | Актовий зал | 17-20 º С |
| 4 | Спортивний зал | 15-17 º С |
| 6 | Відносна вологість в приміщення | 40-60% |

ISO 50001 - енергетичний менеджмент

Стандарт ISO 50001:2018 об'єднує в собі світовий досвід зниження енергоспоживання в господарській діяльності і підвищення ефективності використання енергоресурсів.

Впровадження системи енергоменеджменту - це не тільки прямий економічний ефект від зниження витрат на енергоємному виробництві та підвищення конкурентоспроможності підприємства. ISO 50001 також дозволяє досягти:

* більшого управління ризиками в сфері енергобезпеки, зниження кількості аварійних ситуацій і травматизму;
* поліпшення іміджу компанії, підвищення довіри з боку клієнтів і партнерів;
* можливості участі в тендерах, умовою якої є наявність сертифіката відповідності даному стандарту;
* зменшення екологічних платежів, заощадження природних ресурсів і зниження негативного впливу на навколишнє середовище.

Стандарт ISO 50001 можна запроваджувати в організаціях будь-якої сфери діяльності і форми власності, на великих і малих підприємствах. У перший ж рік після впровадження сертифікованої системи енергоменеджменту скорочення енергоспоживання може досягати 10%.

Контроль над ресурсами - глобальне завдання, яке стоїть перед людством. Одним з інструментів його вирішення є стандарт ISO 50001, який в довгостроковій перспективі допоможе регулювати більше половини використовуваних енергетичних ресурсів у світі. Будьте на крок попереду, будьте лідерами.