

## **Praktyczne sposoby oszczędzania energii elektrycznej w szkole:**

- 1. Stosować odnawialne źródła energii (oświetlenie solarne).**
- 2. Nie zostawiać urządzeń elektrycznych w stanie czuwania.**
- 3. Po skorzystaniu z komputerów i innych urządzeń bezzwłocznie je wyłączyć.**
- 4. Należy zakupić energooszczędne żarówki do pomieszczeń, w których długo i często odbywają się zajęcia.**
- 5. Należy zamontować energooszczędne świetlówki na korytarzach oraz na poddaszu.**
- 6. Nie powinno się pozostawiać włączonych żarówek w pomieszczeniach, w których aktualnie nikt nie przebywa (toalety).**
- 7. Gdy nie potrzebuje się pełnego oświetlenia sali, to nie powinno się włączać wszystkich świetlówek (np. z tyłu klasy lub nad samą tablicą multimedialną).**
- 8. Jak najczęściej i najdłużej korzystać z energii słonecznej i światła dziennego.**
- 9. Nie zasłaniać okien, aby światło naturalnie dochodziło do pomieszczenia.**
- 10. Można przemałować ściany klas na jasne kolory, gdyż białe ściany potrafią odbijać prawie 85% promieni słonecznych.**
- 11. Należy efektywnie pracować na komputerach. Komputery włączać tylko, gdy wykonywane są zadania z użyciem programów komputerowych.**

