**Ekonomijas darbības**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Darbība | Iespējamā ekonomija % | Investiciju izmaksas |  |
| Sienu siltumizolēšana |  |  |  |
| Pakešu logu uzstādīšana |  |  |  |
| Esošo durvju un logu pieblīvēšana |  |  |  |
| Ārdurvju pašaizvērēja uzstādīšana |  |  |  |
| Termoventiļu uzstādīšana |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Ziemā aizkari atvērti dienas laikā ( saules deva) un aizvērti naktī , bet nenosedz siltumķermeņus |  |  |  |
| Ārdurvis neatstāt atvērtus |  |  |  |
| Sākt apkuri vienu stundu pirms mācību laika un izslēgt vienu stundu pirms tā beigām |  |  |  |
| Ielikt atstarojošo foliju starp sildķermeņiem un ārsienu |  |  |  |
| Nenosegt radiatorus ar aizkariem, mēbelēm un citiem priekšmetiem. Radiatorus pārkrāsojot, noņemt iepriekšējo krāsas kārtu . |  |  |  |
| Termoizolēt siltumnesēja caurules, kas atrodas ārpus apkurināmās telpas. |  |  |  |
| Vēdināt ar pilnu atvērtu logu uz noteiktu laiku ,ne viss cauru dienu ar spraugu. |  |  |  |
| Kurināt apzināti . Katrs papildu grāds palielina izdevumus par apmērām 6% |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Elektrība |  |  |  |
| Energosaudzējošās lampas ,( luminiscentās , gaismas diodes) |  |  |  |
| Gaismas sensori palīgtelpas  |  |  |  |
| Nomainīt vecos siltumnesēja sūkņus pret energoekonomiskājiem |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |