

OBLASŤ:	ENERGIA
<p>Silné stránky</p> <ul style="list-style-type: none"> -spotreba energie sa sleduje na škole mesačne -nad vypínačmi sú štítky upozorňujúce na zhasínanie svetla -sú zavedené pravidlá na vypínanie spotrebičov, aby nezostávali v pohotovostnom režime -spotrebu elektriny a plynu si môže škola kontrolovať elektromerom a plynomerom -na radiátooch sú namontované termostatické ventily -škola má plastové okná -škola má novú strechu -sú zavedené pravidlá na šetrné vetranie v zime i v lete -spáľňové okná majú funkčné žalúzie 	<p>Slabé stránky</p> <ul style="list-style-type: none"> -vstupné dvere netesnia a nemajú samozatvárací system -radiátory v triedach sú založené kusmi nábytku -v triedach sú v priebehu dňa otvorené dvere do šatne-uniká teplo -škola nemá merač spotreby energie
<p>Príležitosti</p> <ul style="list-style-type: none"> -vymeniť alebo zatesniť vstupné dvere, opatriť samozatváracím mechanizmom -zredukovať nábytok v triedach tak, aby nezakrýval radiátory -dvere do tried opatriť samozatváracím mechanizmom-BRANO -skontrolovať stav elektrospotrebičov meračmi spotreby energie -staré spotrebiče vymeniť za nové-ekonomickejšie 	<p>Hrozby</p> <ul style="list-style-type: none"> --únik tepla cez vstupné dvere-dnu prúdi chladný vzduch -starými spotrebičmi sa zvýši spotreba energie-odzrkadlí sa to na vyššej spotrebe energie zbytočný odliv financií z rozpočtu školy

Vypracovala: Michaláková