



Am 3. Treffen des Energiesparprojektes sind die Kinder der 5b in Gruppen durch verschiedene Räumlichkeiten (Cafeteria, Mensa, Lehrerzimmer, Lehrerküche, Musikräume, NaWi Räume, Unterrichtsräume, PC - Räume) gegangen, und haben mit Hilfe eines Energiemessgerätes den Strom aller Geräte gemessen. Nach dem Messen wurden der Zustand des Gerätes (z.B. Standby) und der Stromverbrauch des Gerätes (in Watt) in einem Protokoll notiert. Danach wurde das Protokoll bei Frau Weyland abgegeben.

Raum	Gerät	genutzt / stand-by / sleep mode /aus	Leistung in W	Anzahl
<b>Lehrerzimmer</b>	Smart-BS	ja	70	1
	Telefon	stand-by	1	1
	Computer	Nicht genutzt	?	2
<b>Sekretariat</b>	Kopierer	?	486	1
	Kaffeemaschine	?	966	1
	Wasserkocher	?	218	1
	Handy	?	3,5	1
<b>Musikraum</b>	Staubsauger	?	531	1
	Drucker	?	1	1
	Keyboard	?	2-5	1
	Lautsprecher	?	94	1
<b>Lehrerküche</b>	Wasserkocher	ja	2145	1
	Kaffeemaschine (Pads)	Ja	495	1
	Mikrowelle	Ja	1560	1
	Kühlschrank	stand-by	1,5	1
<b>Cafeteria</b>	Grill	Ja	1785	1
	Kaffeemaschine	ja?	1	1
	Wasserkocher	Ja	1960	1
<b>Computerraum</b>	Computer	ja	40,5	32
	Drucker	nein	9,2	1
	Lüftungsgerät	stand-by	1,9	1

Hannah Trieloff 5b