


Curs	Àmbit	Activitat
E.I.		P3.- El Sol i el vent P4.- Comportaments de materials amb la llum solar P5.- Les plantes i la llum solar  OBSERVEM EL SOL AMB UN TELESCOPI
1r		Experimentem amb la crema solar La temperatura de l'aigua i la llum solar El color negre com a font d'atracció solar
2n		CALOR I LLUM DEL SOL: Lupa i llum solar Construcció d'un molí de llum Una trampa per la calor del Sol
3r		Purificador/Destil.lador Solar de l'aigua  Descomposició de la llum solar
4t		Captador/escalfador solar  Descomposició de la llum solar
5è		El Sistema Solar i les estacions Seguidor de la trajectòria diurna del Sol  EL SOL font d'energia Calorífica i Llumínosa: Construcció de models de cuines i forns solars Pasteuritzadors solars Protecció davant el Sol: Ulleres i cremes solars  Construcció d'un Relotges de Sol vertical
6è		
<b>Cloenda al pati:</b> Jugant amb l'energia del sol.		Activitat cooperativa: Construïm el Sol Cuinem al forn / Cotxes solars
<b>Activitats obertes</b>		- Visites guiades a la minicentral fovoltaica: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Presentació a l'alumnat</li> <li>o Mestres / famílies / entitats barri (Dimecres 3-5)</li> </ul> - EXPOSICIÓ : EL SOL ENS DÓNA VIDA(aportacions de la comunitat escolar: fotos, joguines..... al voltant del Sol) - EXPOSICIÓ DEL TREBALL ESCOLAR al vestíbul.

