Živjo,

pred nami je zadnje druženje prek spleta pri tem izbirnem predmetu.

V naslednjem tednu bomo imeli eno uro tega predmeta za zaključevanje, zato se potrudite in naredite še neopravljene obveznosti za nazaj.

Za konec boste raziskali kako deluje sistemi GPS Sodobne **GPS** (Global Positioning System) naprave določajo geografsko lego in hkrati nadmorsko višino s pomočjo sodobnih satelitskih sistemov. Podobno deluje avtomobilski "Garmin" (Garmin spada med vodilne proizvajalce opreme za satelitsko navigacijo). GPS je sestavila ameriška vojska, ki ga tudi upravlja. Evropa pripravlja lasten sistem Galileo, Rusi uporabljajo Glonass itd. V prihodnosti bodo vsi trije sistemi povezani in bo pokritje neba s sateliti vsaj trikrat večje kot zdaj.

 Marsikdo ima enega od sistemov naloženega na telefon (starši skoraj sigurno). Priporočena literatura – seveda jo v knjižni obliki ni, obstaja samo splet.

V google odtipkajte GPS in dobili boste okoli 1 290 milijonov rezultatov. Ja če bi hotel vse pregledati in bi za vsako stran porabil 1 minuto, bi za vse skupaj porabil 2450 let.

No izberite eno napravo, ki uporablja tak sistem, opišite njo in način, kako deluje in seveda vse skupaj pošlji na moj mail.

Lep pozdrav, Milan