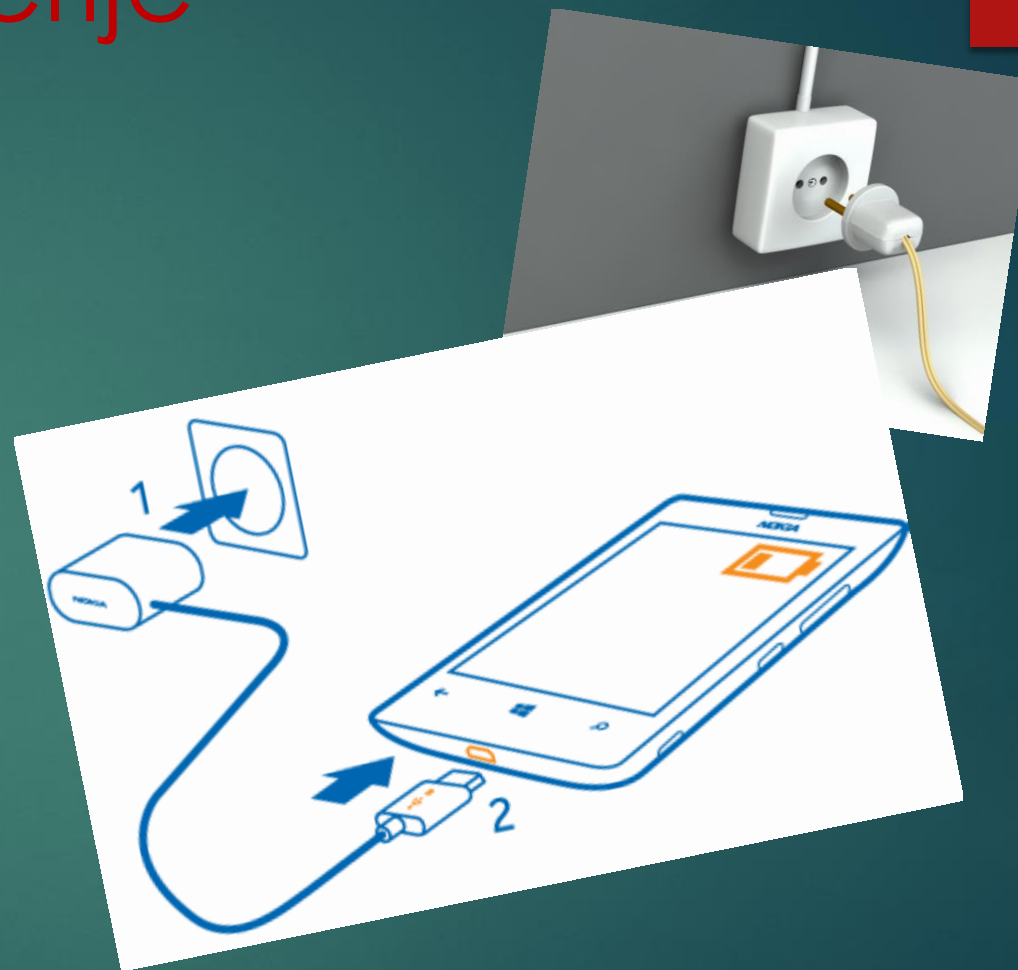




POLNJENJE MOBILNIH NAPRAV

Od omrežja do baterije

- električno omrežje
- napajalnik
- delovanje napajalnika
- shranjevanje v baterijo
- polnilec je vmesni člen med omrežjem in telefonom



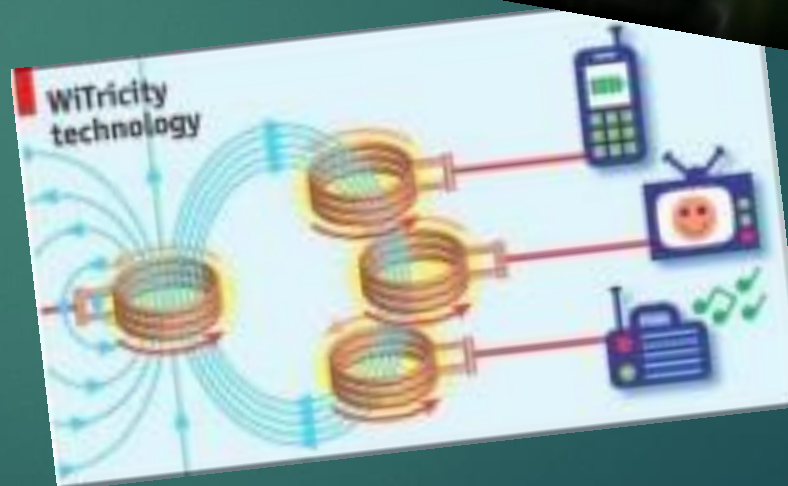
Polnilci

- napetost omrežja
- vir energije telefona
- napajanje omogoča polnilec
- prvi telefoni
- revolucija polnilcev
- problemi zaradi različnosti priključkov



Brezžično polnjenje

- povezava le z omrežjem
- polnjenje prihodnosti
- lastnosti ter delovanje
brezžičnega napajanja
- razširjenost takšnega polnjenja
- prednosti brezžičnega napajanja
- slabosti brezžičnega polnjenja



Mobilni telefoni v odvisnosti z polnilci

- najstarejša el. naprava
- telefon potrebuje energijo
- kako napolnimo telefon
- z univerzalnimi polnilci je polnjenje precej lažje



Poraba baterije

- telefoni so prezmogljivi za baterije
- kaj lahko storimo da podaljšamo življensko dobo baterije
- toplota škoduje bateriji



Miti in povzetek

- *Polnjenje novega telefona pred prvo uporabo
- *Napajalnega kabla ne smemo odklopiti, dokler baterija ni povsem polna
- *Telefona med polnjenjem ni priporočljivo uporabljati
- *Celonočno polnjenje lahko uniči baterijo
- *Baterijo je treba pred ponovnim polnjenjem izprazniti do konca

-naš odnos do mobilnikov
ter polnjenja

Literatura

-Mobilne refleksije -Vasja Vehovar

-Cobiss

-Celovit pristop obvladovanja mobilnih naprav -Marko Bajec

-Tadej Prešeren

-Stabiliziran usmernik in polnilec NiCd baterij -Drago Želj

-Splet -<http://www.cobiss.si/>

-<http://www.hajfa.si/blog/23-kaj-pa-napajalnik>

-http://www.ena.com/oddelki/telefonija/dept.asp?dept_id=1381

http://www.siol.net/novice/tehnologija/telekomunikacije/2014/06/razbijamo_mite_o_polnjenju_telefonskih_baterij.aspx

-<http://www.agencijanet.si/leta-2012-univerzalni-napajalniki-za-mobilne-telefone/>

