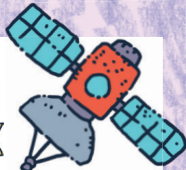

















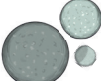

ZEM



Naše planéta  je tretou  v poradí. Je to doposiaľ jediné miesto vo , o ktorom vieme, že je na ňom život. Vyformovala sa z prvkov, ktoré zostali vo vesmíre po vzniku .  je telesom

s druhou najväčšou sopečnou aktivitou v našej slnečnej sústave. Má magnetické pole, ktoré chráni živé organizmy pred niektorými druhmi nebezpečných  z vesmíru. Okrem toho sa vo výške 20 - 30 km nachádza ozónová vrstva, ktorá chráni  pred slnečným ultrafialovým .

Väčšinu povrchu  pokrývajú . Pevnina predstavuje len tretinu plochy. Najvyššou oblasťou na  je Tibetská náhorná plošina a priliehajúce pohorie - Himaláje s najvyšším vrchom Mount Everestom.

Okolo  obieha len jeden , ktorý voláme jednoducho - Mesiac (na rozdiel od  iných , ktoré majú vlastné mená). Je to náš najbližší kozmický sused a zároveň jediné nebeské teleso, na ktorom dosiaľ stál človek.

	VESMÍR		ZEM		MESIAC		PLANÉTA
	SLNKO		ŽIARENIE		OCEÁN		