

Druhý oborový den:

Na oborovém dnu jsme si mohli vybrat co budeme vyrábět. Měsíční základnu nebo sluneční soustavu. Já jsem si vybral měsíční základnu. Vyráběli ji se mnou Jára, Adam, Jonáš a Dan. Udělali jsme čtyři místnosti a garáž pro rovera. Pak také vodárnu ,kterou jsem navrhl já. Byl tam i vysílač, solární panely, zahrada s přísunem kyslíku, a přistávací modul který jsem postavil a nabarvil. Chtěli jsme udělat měsíc a základnu na něj přilepit. Rozhodli jsme se, že polepíme gymnastický míč novinami a pak jsme ho posypali kočkolitem. ALE!!! Ke konci oboráku přišel pan Prokop a vysvětlil nám že jeden kousek kočkolitu by musel být podle skutečného měřítka velký JEDEN KILOMETR!! A teď co s tím?? Pana Prokopa napadlo, že když máme hotovou jen půlku,mohl by z toho být měsíční kráter. Řekli jsme si proč ne. Pak jsme se ho ptali na různé otázky a dozvěděl jsem se že vesmír se pořád rozstahuje rychlostí 76 km za sekundu na megaparsek a pořád zrychluje???!!!! Také že vůbec nemáme tušení co je za vesmírem, kde se vzal a proč tu je?? Podle mě jsme možná pokusem obrovitánských obrů, kteří žijí v jiném vesmíru a ten jejich vesmír je taky pokusem a tak to jde do nekonečna.....A pak, skončil oborák bohužel :(Bylo to super a těším se zas :) :)

Honza Florian

PS: VESMÍR JE COOL !!!!!