

První oborový den:

Na oborovém dnu jsme vyráběli kameru Obskuru, kterou jsme pak nainstalovali na parapet v 5.A.

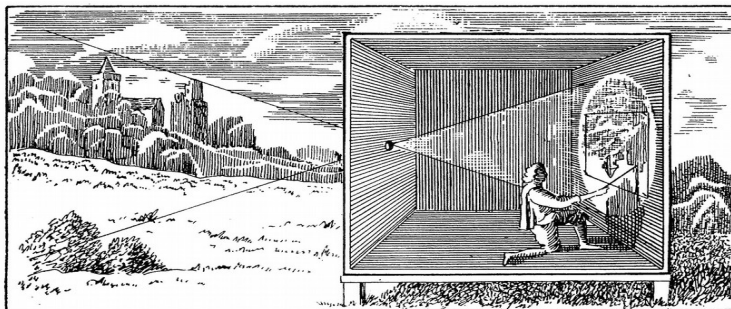
Když jsme tam dávali fotografický papír, museli jsme to dělat v úplné tmě neboli v klučičí šatně. Byla to legrace, ale ještě před tím jsme měli přednášku o vesmíru. Například o mezinárodní vesmírné stanici ISS, o tom, že než bychom doletěli na Mars, tak bychom umřeli za 69 dní na sluneční ozáření. A to protože nedokážeme vytvořit kolem rakety magnetické pole. Také jsem si mohl sáhnout na postavičku krtečka z Čech, který letěl do vesmíru. Vzal ho tam sebou americký astronaut Andrew Feustel, přesněji řečeno ho vzal na ISS. Dozvěděl jsem se, že společnost SpaceX, kterou vlastní Elon Mask vyslala do vesmíru vlastní automobil. Teslu Elona Maska.

Do budoucna bych chtěl určitě nakreslit raketu, nebo ještě radši ji vyrobit !! Bylo by třeba i zajímavé vytvořit nějakou sochu astronauta. Tenhle oborový projekt je nejlepší na světě. Myslím, že tuhle akci bylo těžké naplánovat a moc Vám za to děkuji.

S pozdravem  
Jan Florian.

PS: VESMÍR JE COOL !!!!!!!!!!!

Sešli jsme se ve škole kde jsme si něco na začátku pověděli o oborových pracích a také o tom co budeme během dne dělat. Poté přišel pan Alexander Prokop, který nás seznámil s kamerou obscuru, kterou jsme během dne vyráběli. Ještě před vyráběním přišel pan Milan Halousek, který nás seznámil s minulostí, přítomností a budoucností vesmírných stanic i raket. A nakonec jsme vyráběli kameru obscuru, kterou jsme vyráběli z:



Krabice  
Tmavě černé výplně  
Lepenky  
Alobalu  
A foto. papíru...

Po vyrobení jsme šli  
domů a další den jsme  
dali kameru obscuru na

okna, kde nám tak během školního roku vytvoří obrázek...

Jaroslav Holan