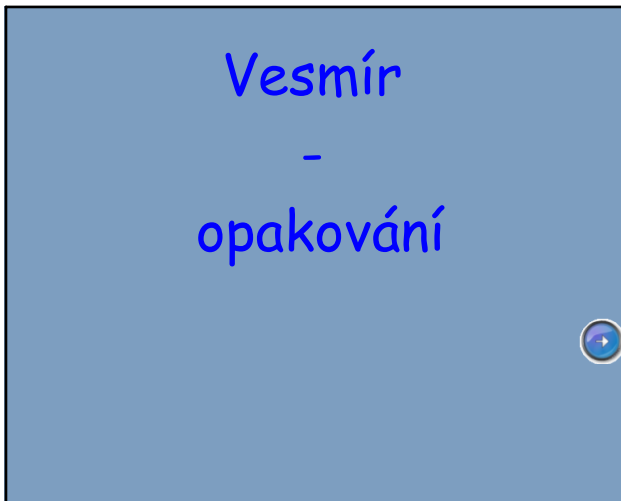


## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Identifikátor materiálu: EU – 2 – 53 ČLOVĚK A PŘÍRODA

<b>Anotace</b>	Vesmír - opakování
<b>Autor</b>	Bc. Irena Staňková
<b>Jazyk</b>	Čeština
<b>Očekávaný výstup</b>	Žák si procvičí a upevní znalosti učiva o Vesmíru.
<b>Speciální vzdělávací potřeby</b>	- žádné -
<b>Klíčová slova</b>	Gagarin, Lajka, skládání obrázku ...
<b>Druh učebního materiálu</b>	Vytvořeno v programu Smart
<b>Druh interaktivity</b>	Aktivita
<b>Cílová skupina</b>	Žák
<b>Stupeň a typ vzdělávání</b>	základní vzdělávání žáků s lehkým mentálním postižením
<b>Typická věková skupina</b>	6. ročník
<b>Datum vytvoření materiálu</b>	19. 3. 2012



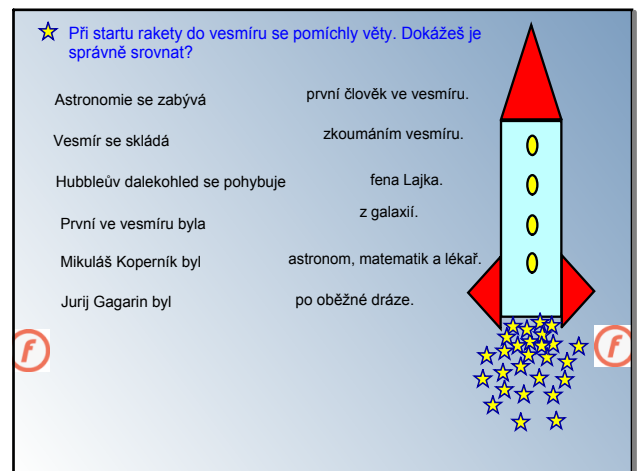
Úvod



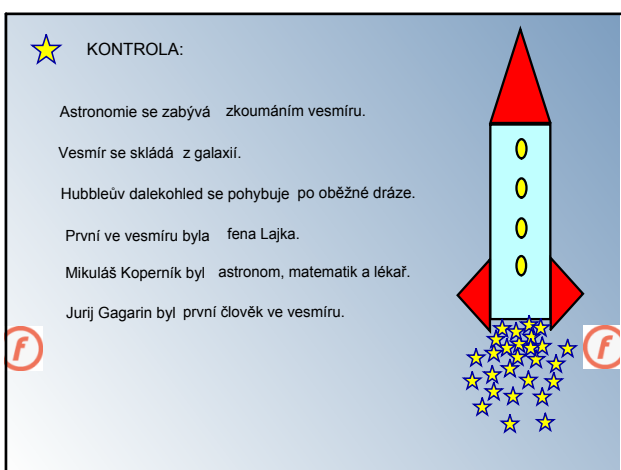
TAJENKA VESMÍR



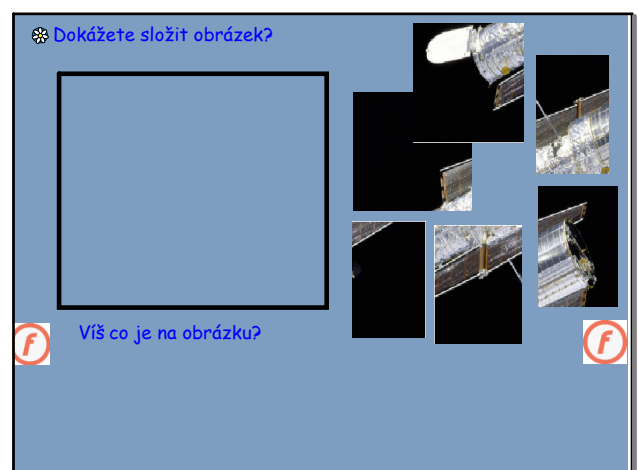
ŘEŠENÍ TAJENKA VESMÍR



Pomíchané věty

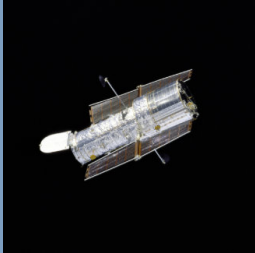


Kontrola





Skládačka

😊 Řešení



Hubbleův vesmírný dalekohled je umístěný na oběžné dráze. Dalekohled předává na Zemi velmi ostré snímky z vesmíru neovlivněné zemskou atmosférou.





Řešení



spirály - vesmír, věci

Seznam zdrojů:  
Hubbleův dalekohled - Smart galerie



III 21-6:41