

Název:	VY_52_INOVACE_PŘ_5B_13
Škola:	Základní škola Nové Město nad Metují, Školní 1000, okres Náchod
Autor:	Nikol Prouzová
Ročník:	5.
Tematický okruh, předmět:	Přírodní vědy, přírodověda
Téma:	Vesmír
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.2336
Datum:	7. 11. 2011
Anotace:	Písemná práce

Jméno:Datum:

- 1. Jak říkáme skupinám hvězd?**

- 2. Podle které hvězdy můžeme určit sever?**

- 3. Jak se nazývá věda, která zkoumá vesmírná tělesa a různé děje ve vesmíru?**

- 4. Jak se jmenuje hvězda, která je naší planetě nejbliže?**

- 5. V kterých jednotkách se měří vzdálenosti hvězd?**

- 6. Jak astronomové pojmenovali hvězdy (podle velikosti)?**

7. Co je to Slunce?

8. Napiš názvy planet, které tvoří sluneční soustavu.

9. Co je to kometa?

10. Co je to meteorit?

11. Jak vypadá planeta Země při pohledu z vesmíru?

12. Co je přirozenou družicí planety Země?

13. Nakresli fáze Měsíce.

14. Které pohyby vykonává planeta Země?