



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola a Mateřská škola Střelské Hoštice, okres Strakonice

Digitální učební materiál

Číslo projektu	CZ.1.07/1.4.00/21.1623		Číslo šablony	III/2	
Vzdělávací oblast	Člověk a jeho svět				
Vzdělávací obor	Přírodověda				
Tematický okruh	Rozmanitost přírody				
Téma	Rozmanitost životních podmínek na Zemi				
Sada	32-06-ICT-PŘ				
Číslo	14	Ročník určení	V.	Ročník ověření	V.
Vytvořen kým	Mgr. Petra Novotná			Datum vytvoření	15. 8. 2011
Ověřen kým	Mgr. Roman Krejčí			Datum ověření	13.3.2012
Anotace / Pracovní list					
Pracovní list je žákovi k dispozici v elektronické podobě.					
ZŠ a MŠ Střelské Hoštice, okres Strakonice		Mgr. Krejčí Roman ředitel školy		Datum: 23. 1. 2013	

Název souboru	VY_32_INOVACE_14
Anotace	Pracovní list slouží k procvičování učiva přírodovědy 5. roč.
Autor	Mgr. Petra Novotná
Jazyk	čeština
Očekávaný výstup	Žák si uvědomuje pohyby planety Země, vnímá její přitažlivost.
Speciální vzdělávací potřeby	žádné
Klíčová slova	planeta, síla
Druh učebního materiálu	pracovní list
Druh interaktivity	aktivita
Cílová skupina	žák
Stupeň a typ vzdělávání	základní vzdělávání – první stupeň
Typická věková skupina	10 - 11 let
Celková velikost	40 kB
Použité zdroje	vlastní materiály

PRACOVNÍ LIST

Přírodověda 5. ročník

Jméno

1. Zapiš, jak se nazývá naše Galaxie.

.....

2. Zapiš, jak se nazývá seskupení hvězd :

3. Zapiš název planetky obíhající kolem Země

4. Napiš, za jak dlouho se Země otočí kolem své osy.

.....

5. Napiš, jak se na Zemi projevuje otáčení Země kolem své osy.

.....

6. Napiš, za jak dlouho Země oběhne kolem Slunce.

.....

7. Napiš, jak se na Zemi projevuje pohyb Země kolem Slunce.

.....

8. Napiš, kde působí magnetická síla Země a jak ji prakticky využíváme ?

.....

9. Napiš, jak jinak nazýváme přitažlivou sílu Země. Slovo začíná na „G“.

.....

10. Napiš, co nám způsobuje zemská přitažlivost, jak na nás působí.

.....

11. Napiš, za jakou dobu obletí planetka Měsíc kolem Země.

.....