

Prírodoveda
Veci okolo nás II.
opakovanie
3. ročník

ZŠ s MŠ
PODOLÍNEC



Európska únia



Agentúra
Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR
pre štrukturálne fondy EÚ



„Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť
Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ“



ZŠ s MŠ
PODOLÍNEC

Cvičenie 3:

Aká je teplota vzduchu na
teplomeri?

Zahraj sa, poskladaj si puzzle a
zistíš odpoveď na otázku.



Prírodoveda
Vesmír I. - vyzdvihnutie nového učiva
3. ročník

ZŠ s MŠ
PODOLÍNEC



Európska únia



Agentúra
Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR
pre štrukturálne fondy EÚ



„Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť
Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ“



Cvičenie 1

Zahraj sa a skús poskladať obrázok planéty slnečnej sústavy.

ZŠ s MŠ
PODOLÍNEC

Výborne, si šikovný !

VENUŠA

Planétu, ktorú sa ti podarilo poskladať mnohí vedci prirovnávajú k „diabolovmu oku“, pretože táto planéta je najhorúcejšia vo vesmíre. Dosahuje až 2 040 °C.

Ďalšia úloha



Výsledok



Prírodoveda

Prečo žaba môže žiť vo vode aj na súši?

3. ročník, s. 66, 67

ZŠ s MŠ
PODOLÍNEC



Európska únia



Agentúra
Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR
pre štrukturálne fondy EÚ



„Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť
Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ“



Úloha 1:

Do prázdnego poľa umiestni obojživelníky.

jašterica

opica

krokodíl

had

Skokan zelený

mlok

Výsledok

Ropucha
bradavičnatá

korytnačka





Prírodoveda
Prečo vtáky vedia lietať?
3. ročník, s. 58, 59

ZŠ s MŠ
PODOLÍNEC



Precvičovacia časť



Agentúra
Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR
pre štrukturálne fondy EÚ



„Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť
Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ“



Nesprávne!

Pokračovať