

Učíme sa doma – úlohy pre žiakov 3.B v týždni

od 8. 6. 2020 – 12. 6. 2020

Milí žiaci, zasielam vám úlohy na ďalší týždeň. Ak niečomu nebudete rozumieť, kontaktujte ma na emailovej adrese: zssnp13.marekkubasko@gmail.com

Prírodoveda

Téma: Počasie

Obsah vzdelávacej činnosti je upevnenie a opakovanie učiva.

V súčasnosti ľudia na určovanie a predpovedanie počasia používajú rôzne prístroje a zariadenia.

Meteorológovia sú ľudia, ktorí sa zaoberajú určovaním a predpovedaním počasia, merajú teplotu prostredia, množstvo zrážok, rýchlosť a smer prúdenia vzduchu. V minulosti si ľudia na základe pozorovania počasia vytvárali vlastné predpovede počasia – pranostiky. **Počasie môžeme zaznamenávať pomocou dohodnutých značiek.**

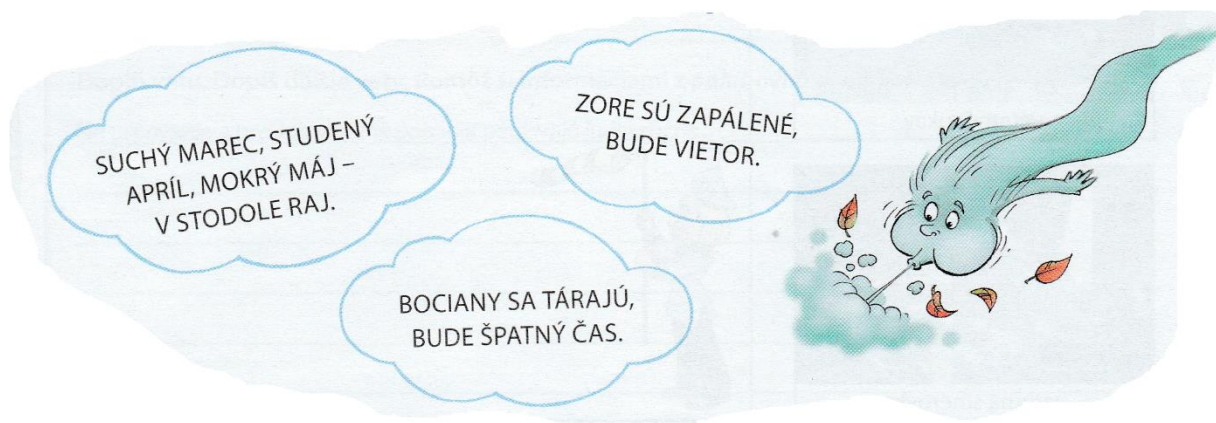
	<i>dážď</i>		<i>mierny vietor</i>
	<i>sneženie</i>		<i>silný vietor</i>
	<i>mrholenie</i>		<i>rosa</i>
	<i>dúha</i>		<i>inovať</i>
	<i>búrka</i>		<i>poľadovica</i>
	<i>krúpy</i>		<i>jasno</i>
	<i>hmla</i>		<i>polojasno</i>
	<i>vánok</i>		<i>zamračené</i>

Urči počasie znázornené na obrázkoch

Do rámečkov k jednotlivým obrázkom dokresli značky podľa znázorneného počasia.



Prečítaj si niektoré pranostiky. Pokús sa vysvetliť, aké počasie predpovedajú.



Čo myslíš?

Pre koho je dôležité poznať predpoveď počasia ?

- pre pilotov lietadiel,
pre lodných kapitánov,
- ešte vieš pre koho?



Prístroje pri meraní počasia

- **Vetromer** – prístroj ktorý meria rýchlosť vetra.



- **Zrážkomer** – prístroj, ktorý meria, koľko zrážok (dažďa) spadlo.



- **Teplomer** – prístroj, ktorý meria

teplotu vzduchu

