www.czechstepbystep.cz

**Krátké české zprávy:** **Počasí v létě**

Obsah obrázku černá, tma

Popis byl vytvořen automaticky  
**Před poslechem:**

**1. Povídejte si.**

1. Jaké počasí máte rád/a?

2. Sledujete předpověď počasí? Jakou aplikaci používáte?

………………………………………………………................

**Při poslechu:**

**2. Označte, co je správně.**

1. V létě jsou v Česku teploty nad *40 / 30* stupňů.

2. Občas se vyskytnou i *bouřky / mlhy.*

3. Horké počasí je kvůli změnám v proudění vody v *Atlantském / Tichém* oceánu.

4. El Niño znamená *chlapeček / holčička*.

5. Když je El Niño aktivní, *roste / klesá* globální teplota o 0,2 stupně.

6. El Niño způsobuje *nevýrazné / výrazné* projevy extrémního počasí.

……………………………………………………………………………………..

**Po poslechu:**

**3. Doplňte slova do textu. Jedno slovo nebudete potřebovat.**

▲ provázejí ▲všechen ▲ následujících ▲ silný ▲ podle ▲ proudění ▲ celém ▲ jev ▲ bouřky

Extrémní počasí

Letní počasí v Česku (1.) \_\_\_\_\_\_\_ vysoké teploty nad 30 stupňů Celsia. Zároveň se na celém území objevují (2.) \_\_\_\_\_\_\_, které někdy doprovází (3.) \_\_\_\_\_\_\_ vítr. Výrazně teplé počasí způsobují změny v (4.) \_\_\_\_\_\_\_ vody v Tichém oceánu. Tento klimatický (5.) \_\_\_\_\_\_\_ se nazývá El Niño (španělsky „chlapeček“) a ovlivňuje počasí na (6.) \_\_\_\_\_\_ světě včetně Evropy. V letech, kdy je El Niño aktivní, (7.) \_\_\_\_\_\_\_ historických měření roste průměrná globální teplota až o 0,2 stupně. V důsledku toho může svět v (8.) \_\_\_\_\_\_\_ letech zažít výrazné projevy extrémního počasí.