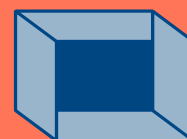


Rozpad sovětského bloku



Jak informovali o havárii?



Co budeme sledovat

V této kapitole se budeme zabývat rozpadem sovětského bloku, tj. událostmi, které předcházely jeho pádu, zaměříme se zejména na výbuch v jaderné elektrárně Černobyl a způsoby, jak o havárii informovalo dobové rozhlasové zpravodajství.



Co je naším cílem

Seznámit se s událostmi, které vedly k pádu sovětského bloku.

•

Zkoumat způsoby a formy informování o havárii jaderné elektrárny Černobyl.



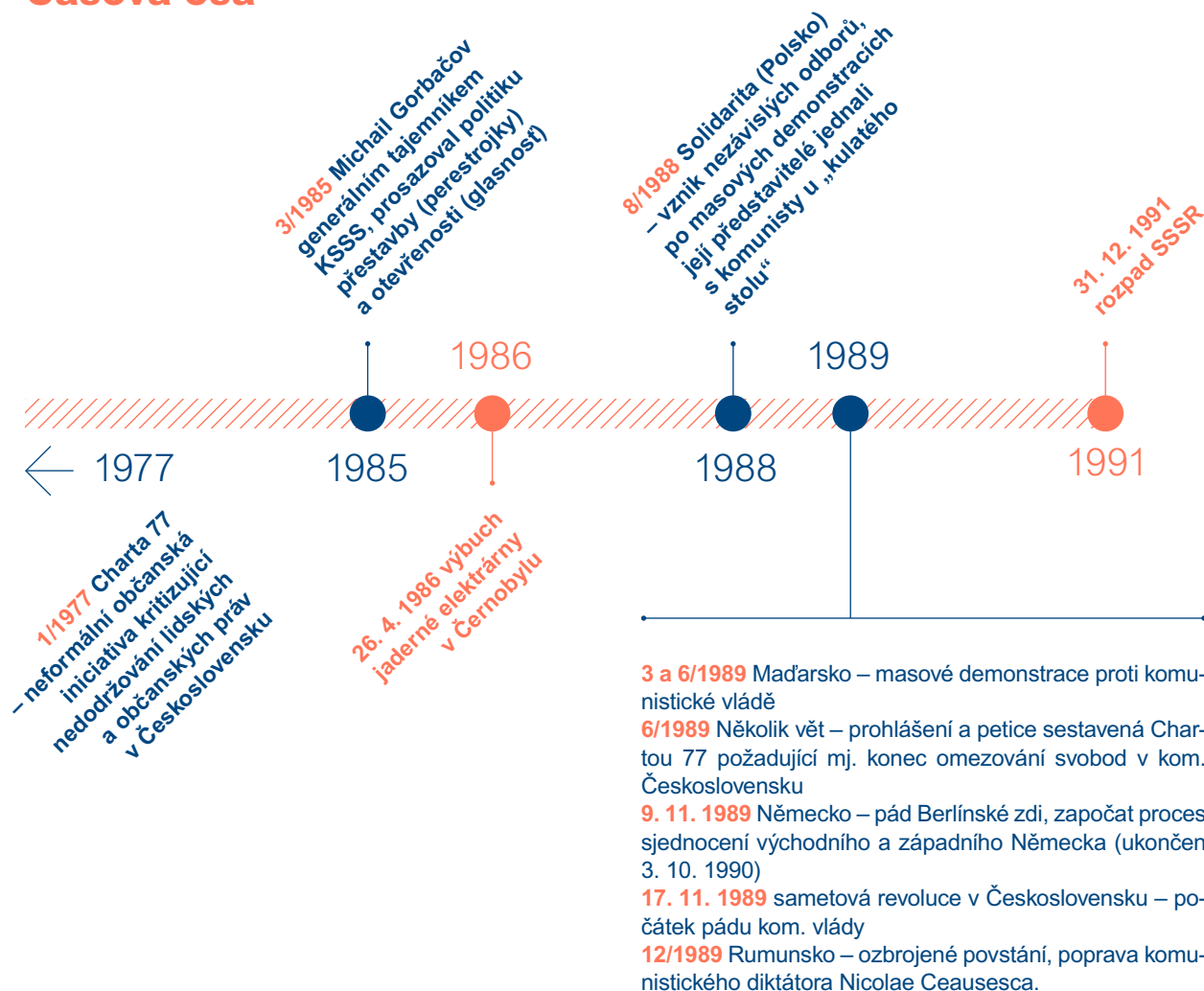
Jméno a příjmení:

dejepisplus.npi.cz



Co se může hodit

Časová osa



Slovníček

perestrojka – „přestavba“ – soubor reformních ekonomických opatření v SSSR – kterou prosazoval generální tajemník ÚV KSSS Michail Gorbačov

glasnost – politika otevřenosti, kterou prosazoval Michail Gorbačov

Černobyl – město na severní Ukrajině, 15 km od města byla v 70. letech 20. století postavena jaderná elektrárna

Pripjať – řeka protékající městem Černobyl, také město vybudované pro pracovníky jaderné elektrárny Černobyl, nyní je kvůli jaderné kontaminaci opuštěné

SSSR – Svaz sovětských socialistických republik, soustátí se socialistickým zřízením existující v letech 1922–1991

satelitní stát – označení pro podřízené postavení určitého státu vůči jinému státu, např. Československo bylo satelitním státem SSSR

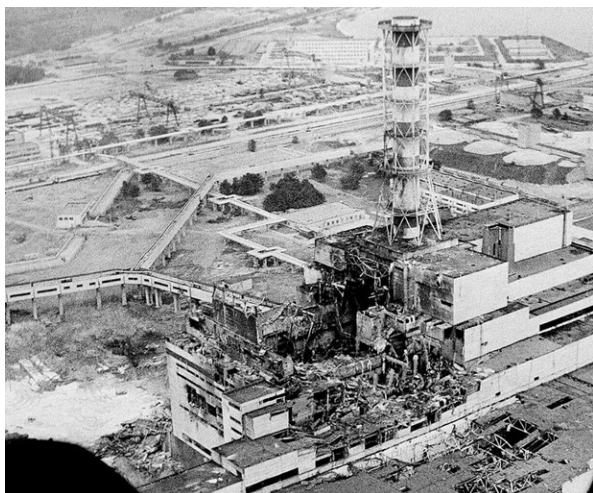
Rádio Svobodná Evropa – je rozhlasová stanice, která vysílá do celého světa v různých jazycích, založena byla již v roce 1949 a jejím cílem je prosazování demokracie v místech, kde jsou svobodná média nějak omezována či zakazována



Zdroj

1

Fotografie jaderné elektrárny těsně po výbuchu



Zdroj: HistoryLab (2022), foto: ČTK (2022)

Zdroj

2

Fotografie stavu z roku 2017



Zdroj: Wikipedia (2017), foto: Tim Porter

Co vidíte na obrázku 1 a 2? V čem a proč se fotografie odlišují?





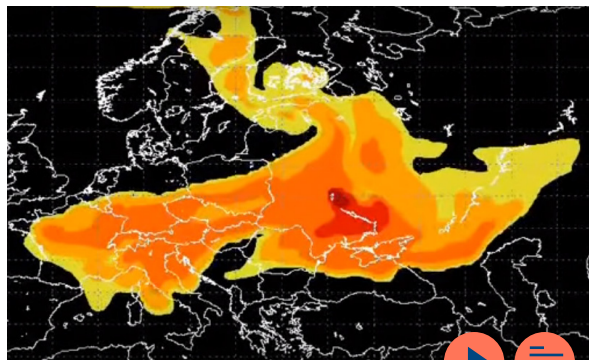
Zdroj

3

Animace šíření radioaktivního mraku nad Evropou

Průběh animace ukazuje období od 26. dubna 1986 do 10. května 1986. Animaci zveřejnil IRSN (francouzský institut pro ochranu před radiací a nukleární bezpečnost).

Popište směr šíření radioaktivního mraku po výbuchu elektrárny. Které země zasáhl? Bylo postiženo také území Československa?



Zdroj: Chernobylzone.cz (2013)



Zdroj

4

HistoryLab: Jak informovali o havárii?



Zdroj: HistoryLab (2022), foto: ČTK (2022)



Nyní odpovězte na badatelskou otázku Jak informovali o havárii?