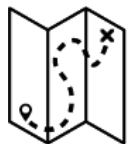




KLIMATIČTÍ MIGRANTI

Cílem těchto dvou map je vizualizovat vztah mezi lidskou činností závislou na spalování energie nahromaděné po miliony let a jejich environmentálními a sociálními důsledky. Cílem aktivity je také podpořit pochopení globální propojenosti světa a přijmout společensky a environmentálně odpovědné chování.

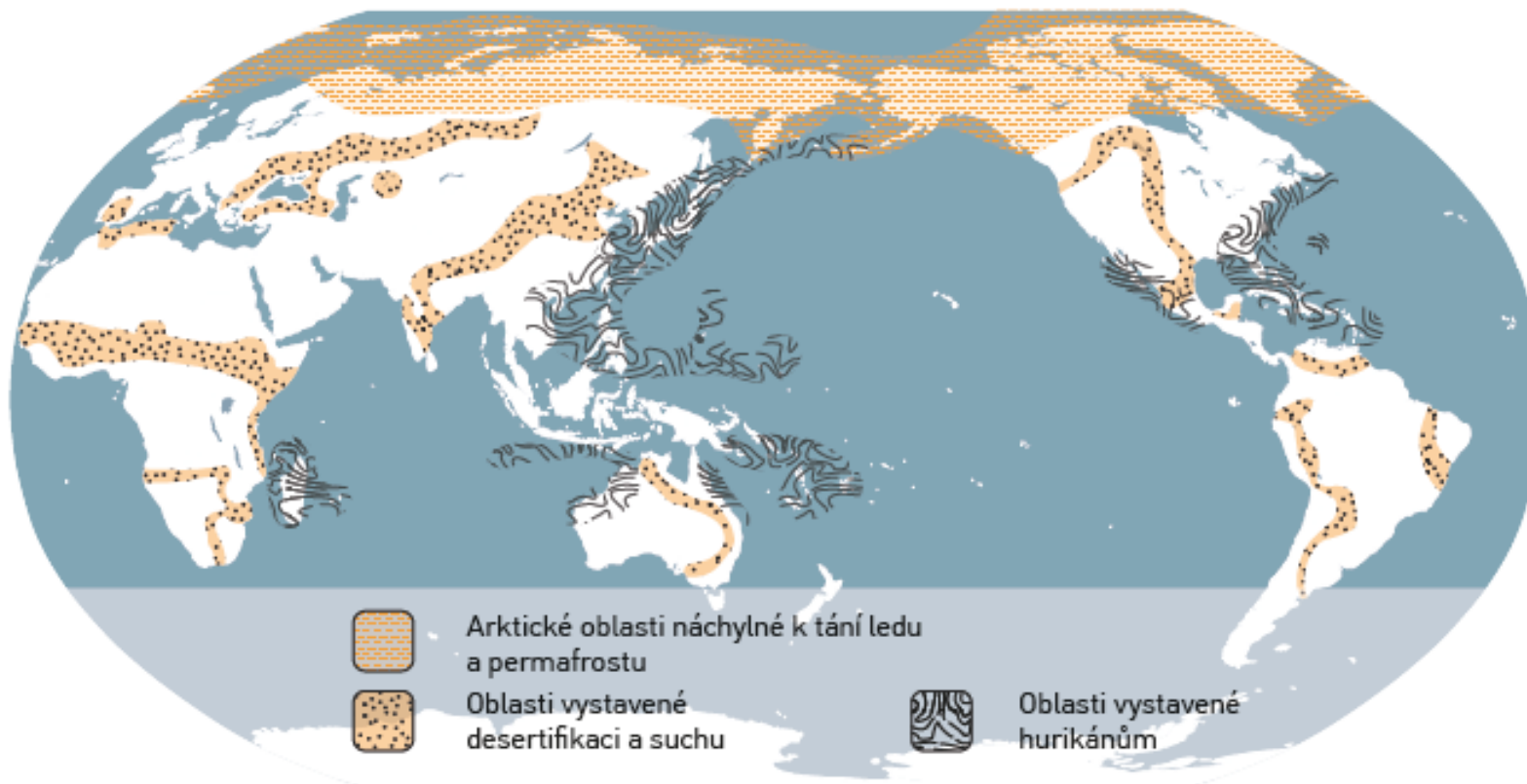


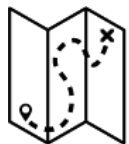


PODÍVEJTE SE NA TUTO MAPU A NAJDĚTE DEFINICI PRO POJEM „KLIMATICKÝ MIGRANT“



ZMĚNY PŘÍRODNÍHO PROSTŘEDÍ A OBLASTÍ NEJVÍCE ZASAŽENÝCH KLIMATICKOU MIGRACÍ, 2005 (PŘEVZATO Z ÚDAJŮ OSN)

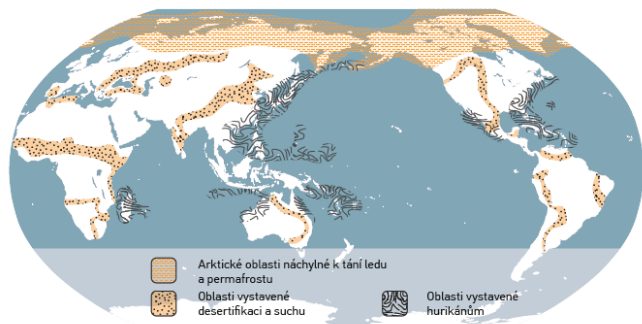




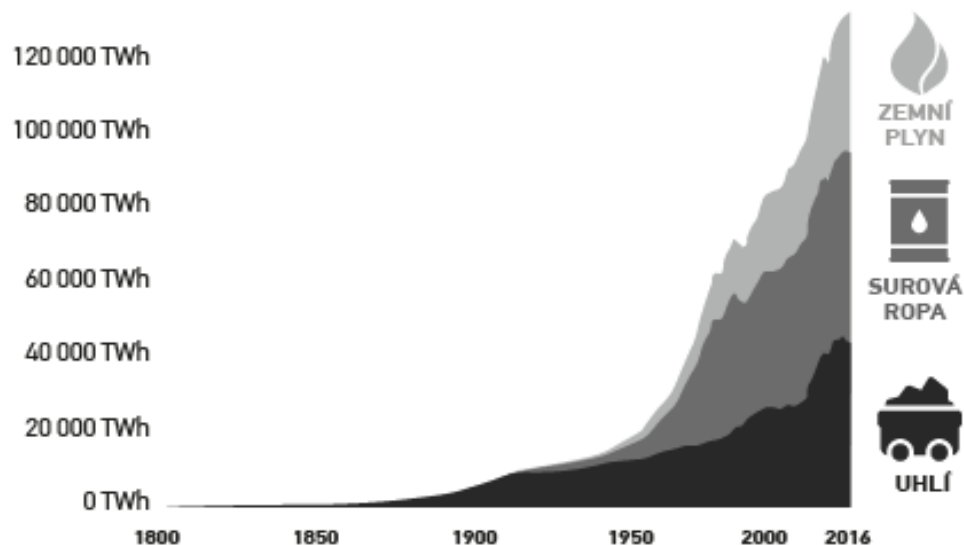
...PODÍVEJTE SE NA NÍŽE ZOBRAZENÝ GRAF UKAZUJÍCÍ TŘI HLAVNÍ ZDROJE ENERGIE POUŽÍVANÉ VE SVĚTĚ A ODPOVĚZTE NA NÁSLEDUJÍCÍ OTÁZKY:



ZMĚNY PŘÍRODNÍHO PROSTŘEDÍ A OBLASTÍ NEJVÍCE ZASAŽENÝCH KLIMATICKOU MIGRACÍ, 2005 (PŘEVZATO Z ÚDAJŮ OSN)



GLOBALNÍ SPOTŘEBA FOSILNÍCH PALIV V LETECH 1800–2016, MĚŘENO V TERAWATTHODINÁCH (TWH) (UPRAVENO Z WEBOVÉ STRÁNKY OUR WORLD IN DATA)



POUŽÍVÁNÍ FOSILNÍCH PALIV (V PRŮMYSLU, DOPRAVĚ, ZEMĚDĚLSTVÍ, VYHŘÍVÁNÍ DOMŮ, ...) A KLIMATICKÁ ZMĚNA: VYSVĚTLETE VZTAH MEZI TĚMITO DVĚMA FENOMÉNY.



POMOCÍ INTERNETU OVĚŘTE, VE KTERÝCH ČÁSTECH SVĚTA SE NEJVÍCE VYUŽÍVAJÍ FOSILNÍ PALIVA. NÁSLEDNĚ TENTO ÚDAJ POROVNEJTE S OBLASTMI OHROŽENÝMI KLIMATICKOU MIGRACÍ. POKUD BUDE POTŘEBA, MŮŽETE VYSVĚTLIT DVĚ KATEGORIE ZEMÍ OZNAČENÝCH RŮZNÝMI BARVAMI.