**NEROSTNÉ SUROVINY ČESKÉ REPUBLIKY**

**Nerostné Suroviny rozdělujeme na:**

1. Paliva
2. Rudy
3. Nerudné suroviny

**Výskyt nerostných surovin**: závisí na geologické stavbě zemského povrchu

* V ČR došlo k zastavení těžby černého uhlí v Kladenském, Trutnovském a Rosicko – oslavanském revíru
* Byla zastavena těžba uranu – jediné otevřené ložisko je v Dolní Rožínce na Českomoravské vrchovině
* Zvýšila se těžba nerudných surovin – cihlářské hlíny, kamenivo a kaolín

**Nejdůležitější nerostné suroviny ČR**

**ČERNÉ UHLÍ** – prvohorního stáří, těží se ze dna moře v Ostravsko- karvinském revíru == největší zásoby

**HNĚDÉ UHLÍ** – největší hospodářský význam – je třetihorního stáří a těží se z jezerních usazenin v Podkrušnohorských pánvích (nejvýznamnější je Mostecká pánev)

**ROPA** – těžba z třetihorních usazenin v Dolnomoravském úvalu u Hodonína

**ZEMNÍ PLYN** – S Morava – Český Těšín – prvohorní stáří

**URANOVÁ RUDA**  - otevřené ložisko v Dolní Rožínce na Českomoravské vrchovině

**NERUDNÉ SUROVINY** – ČR má velké zásoby kvalitních:

1. Keramických surovin – kaolín na Plzeňsku a Karlovarsku
2. Žáruvzdorných a sklářských surovin
3. Stavebního kamene, štěrků, písků a vápence

**DÚ: PŘEKRESLIT DO SEŠITU MAPKU UČ. STR. 15 !!!**