***PRŮMYSL***

**Průmysl byl od 2. poloviny 19. století nejvýznamnější složkou národního hospodářství. Po druhé sv. válce bylo nejdůležitějším odvětvím hutnictví a strojírenský průmysl. Těžba nerostných surovin má na území ČR dlouhou tradici – především hnědé a černé uhlí.**

**Poměrně bohaté jsou zásoby nerudných surovin – hl. kaolin a sklářské písky. Dalšími nerudnými surovinami těženými na našem území jsou štěrkopísky, vápenec a žula (využití ve stavebnictví).**

**Zásoby ropy a zemního plynu se nacházejí jen v malé míře na jihovýchodě Moravy.**

**Oporou českého průmyslu jsou stabilní energetické sítě. ČR jako jedna z mála vyváží elektrickou energii do zahraničí. Většina el. energie se vyrobí v tepelných elektrárnách (asi 2/3), nejbližší je v Trutnově. Naše 2 jaderné elektrárny Temelín a Dukovany vyrobí asi 1/3 el. energie.**

**Zbývající energii vyrobí elektrárny využívající obnovitelné zdroje – vodní, větrné, solární a elektrárny spalující biomasu.**

**Všechny velké vodní elektrárny (s výjimkou Dalešic, Dlouhých Strání a Střekova leží na Vltavě. Tvoří tzv. vltavskou kaskádu.**

**Větrné elektrárny nalezneme zejména v Krušných horách a na severní Moravě. Nejbližší větrná elektrárna je ve Vítězné, poblíž Pilníkova.**