|  |  |
| --- | --- |
| Vznik ropy a uhlí  Ropa:   * DamilJe hnědá hořlavá kapalina vzniklá z odumřelých **mikroorganismů**   a drobných **živočichů**.   * Nachází se ve svrchních vrstvách   **zemské kůry.**   * https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/7/72/Coal_anthracite.jpg/220px-Coal_anthracite.jpgV oceánech nejčastěji **šelfová moře**.   Uhlí:   * Vzniklo ze **dřeva**, které   bylo uloženo ve vodním prostředí bez přístupu kyslíku.   * Většina černého uhlí vznikla v **prvohorách** a částečně v **druhohorách**.   Z černého uhlí se vyrábí **koks** (čistý uhlík - **C**).  img.periskop.cz/media/img/mladsi_prvohory01.jpg[https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/b/bd/Coke_Ovens_Abercwmboi.jpg/220px-Coke_Ovens_Abercwmboi.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Coke_Ovens_Abercwmboi.jpg)  prostředí prvohor koksovací pec | Vznik ropy a uhlí  Ropa:   * DamilJe hnědá hořlavá kapalina vzniklá z odumřelých **mikroorganismů**   a drobných **živočichů**.   * Nachází se ve svrchních vrstvách   **zemské kůry.**   * https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/7/72/Coal_anthracite.jpg/220px-Coal_anthracite.jpgV oceánech nejčastěji **šelfová moře**.   Uhlí:   * Vzniklo ze **dřeva**, které   bylo uloženo ve vodním prostředí bez přístupu kyslíku.   * Většina černého uhlí vznikla v **prvohorách** a částečně v **druhohorách**.   Z černého uhlí se vyrábí **koks** (čistý uhlík - **C**).  img.periskop.cz/media/img/mladsi_prvohory01.jpg[https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/b/bd/Coke_Ovens_Abercwmboi.jpg/220px-Coke_Ovens_Abercwmboi.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Coke_Ovens_Abercwmboi.jpg)  prostředí prvohor koksovací pec |