

PRACHOVICE – BĚŠTVINA – TŘEMOŠNICE – VÁPENNÝ PODOL

1. Spojte lokalitu, její popis a fotografii:

Třemošnice	povrchový lom, zkameněliny
Běštšina	krasové jevy, prameny, jeskynní systém, pec na pálení vápna
Prachovice	muzeum zpracování vápna (Berlova vápenka)
Vápenný Podol	těžba opuky citlivá k přírodnímu prostředí



2. Vápenec:

vznik –

výskyt –

využití –

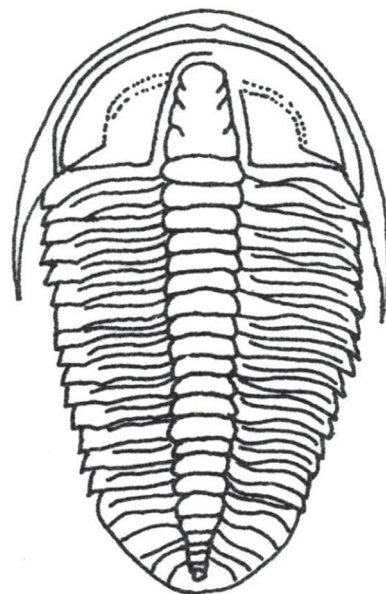
PRACHOVICE – BĚSTVINA – TŘEMOŠNICE – VÁPENNÝ PODOL

3. Pojmenuj, zařad' a popiš danou zkamenělinu:

název:

geologické období:

způsob života:



4. Popište výrobu cementu od těžby surovin po odvoz hotového výrobku:

5. Zhodnoťte ekologickou zátěž a navrhněte vhodné způsoby její minimalizace na životní prostředí.