

WYKORZYSTANIE WIEDZY GEOLOGICZNEJ W ROZWOJU TURYSTYCZNYM REGIONU

Wzgórza Strzelińskie

Obszary nie zakwalifikowane do żadnego subregionu turystycznego w województwie dolnośląskim.

Walory przyrodnicze: Wzgórze Gromnik; Dolina Krynki, sztuczny zbiornik w Białym Kościele, kamieniołomy (np. w Strzelinie i Jegłowej), stare wyrobiska (np. w Przewornie, Gębczycach).

Zabytki: Rotunda św. Gotarda w Strzelinie, XVII-wieczny Dom Książąt Brzeskich w Strzelinie, zamek w Przewornie.



Geoturystyka

(ang. geotourism) – forma turystyki bazującej m.in. na obiektach geologicznych, ściśle związana z geologią stosowaną, ochroną przyrody nieożywionej i edukacją geologiczną. Szansą dla rozpowszechnienia idei geoturystyki na szeroką skalę okazała się między innymi koncepcja tworzenia Geoparków UNESCO.

PRZYKŁADY ROZWIĄZAŃ

Centrum edukacji przyrodniczo-technicznej

Centrum Geoedukacji - Kielce



GEOsfera, Jaworzno



- Dolnośląskie Centrum Dziedzictwa Geologiczno-Górniczego
ośrodek edukacyjny
sieciowe centrum turystyczne
ośrodek współpracy z przemysłem
- Muzeum chryzoprazu
- Muzeum górnictwa skalnego

Skalne parki edukacyjne i wystawy

Nochten, Niemcy



Uniwersytet Karola w Pradze



- Park Skalny w Strzelinie
9 skał z regionu
gra edukacyjna "Znajdź granit strzeliński"
- Wystawy:
Skały i minerały Wzgórz Strzelińskich
Skały i minerały ziemi ząbkowickiej
Minerały Piławy Górnej

Turystyczne udostępnienie walorów przyrody nieożywionej

kamieniołom Wietrznia w Kielcach



ścieżka edukacyjna Tauru



- Rajdy geoturystyczne
- Portal WWW "Geoatrakcje"
- Aplikacja mobilna "Przewodnik geoturystyczny"
- Ścieżka geologiczno-gemorfologiczna "Dolina Piekelnego Potoku"
- Konferencje naukowe