Wir planen eine Geopark-Tour

AUFGABE

Plant gemeinsam mit Eurer Lehrerin / Eurem Lehrer mit Hilfe der Abbildungen unten, den anderen Arbeitsblättern und der Website www.geopark-porphyrland.de eine dreitägige Geoparktour.

Denkt dabei u. a. an:

- Exkursionsdatum
- Transportmittel (ÖPNV, Sonderbus...)
- Unterkünfte / Verpflegung
- Finanzen
- Exkursionsroute
- Auswahl der zu besichtigenden Geoportale und Geotope
- Aktivitäten an Geoportalen
- inhaltliche Vorbereitung im Unterricht durch Kurzvorträge

Der Geopark Porphyrland steckt voller steinerner und erdgeschichtlicher Erlebnisse. Ihr werdet staunen!

Klettern

Viele ehemalige Steinbrüche sind heute beliebte Klettergebiete in Betreuung durch verschiedene Klettersportvereine. Nutzt ihre Schnupperangebote, um euch auszuprobieren.

> Schmalspurbahn Der Wilde Robert verkehrt mit Diesel- oder Dampflokomotiven

zwischen Oschatz, Mügeln, Kemmlitz und Glossen.

Gruppenerlebnis- und -projektangebote

Wenn Ihr Lust habt mit Eurer Klasse oder Euren Freunden besondere Programme im Geopark zu erleben, dann stöbert auf der Website www.geopark-porphyrland.de

Geotope

18 besonders sehenswerte erdgeschichtliche Naturdenkmale gibt es im Geopark. Sie

sind in der Geotop-Broschüre des Geoparkes Porphyrland genau beschrieben.

Schifffahrten auf der Mulde

Erlebt, wie sich

die Mulde in das Felsgestein eingeschnitten hat. Muldeschifffahrt in Grimma und Wurzen, Muldefähren in Höfgen und Dehnitz, geführte

Versteinerter See

Kanu- und Schlauchboottouren

Sucht Fossilien an der Klopfstelle des Geotops in Börtewitz bei Leisnig

Aussichtstürme

Genießt die Aussicht und bewundert Gestein und Architektur

der Türme.

Friedrich-August-Turm (Rochlitzer Berg/Rochlitz); Albertturm

(Collmberg/

Wermsdorf); Bismarckturm (Wachtelberg/Wurzen)

Quelle

Entdeckt die Parthequelle in Glasten bei Bad Lausick, inmitten des Colditzer Forstes.

Bowling Erlebt Bowling unter dem Fels in der Bowlinggrotte der Schiffsmühle Höfgen

Georouten

Mit der Handy-App könnt Ihr per Rad oder zu Fuß im Geopark unterwegs sein und erfahrt dabei viel Neues.

