

Zweite Sitzung am 2. März 1911. Vorsitzender: Oberlehrer Dr. P. Wagner. — Anwesend 46 Mitglieder.

Der Vorsitzende legt folgende neuen Werke vor:

Gäbert, C.: Die geologischen Verhältnisse des Erzgebirges. Sonderabdruck aus der Monographie über das Erzgebirge von Zemmrich und Gäbert. Meißen 1911;

Haas, H.: Unterirdische Gluten. Berlin 1910;

Messerschmitt, B.: Vulkanismus und Erdbeben. Stuttgart 1910;

Fraas, E.: Geologie. Stuttgart 1910;

Hoernes, R.: Paläontologie. Stuttgart 1910;

Diener, K.: Paläontologie und Abstammungslehre. Stuttgart 1910;

Böse, E.: Die Erdbeben. Osterwieck 1910.

Dr. R. Schreiter spricht im Anschlusse an einen früher gehaltenen Vortrag über Glasmeteoriten.

Schuldirektor H. Döring setzt einige Photographien von geologisch interessanten Naturdenkmälern Sachsens in Umlauf.

Schließlich hält Oberlehrer Dr. P. Wagner einen Vortrag über neue Methoden zur Erforschung des Erdinneren.

Dritte Sitzung am 4. Mai 1911. Vorsitzender: Oberlehrer Dr. P. Wagner. — Anwesend 62 Mitglieder und Gäste.

Der Vorsitzende legt vor:

Schiffner, C.: Uranmineralien in Sachsen. Freiberg 1911.

Schulrat Prof. Dr. O. Beyer hält unter Vorführung von Lichtbildern und Belegstücken einen Vortrag über Mineralneubildungen und chemische Verwitterung in der Sächsischen Schweiz.

Die Untersuchungen des Vortragenden werden in der Zeitschr. d. Deutsch. Geolog. Gesellschaft veröffentlicht.

Exkursion am 17. Juni 1911.

Der gemeinschaftlich mit dem Verein für Erdkunde unter Führung von Schulrat Prof. Dr. O. Beyer in das Gebiet des Rauensteins unternommene Ausflug hat den Zweck, die im Vortrage am 4. Mai 1911 dargestellten Verwitterungsverhältnisse in der Natur zu veranschaulichen.

IV. Sektion für prähistorische Forschungen.

Erste Sitzung am 16. März 1911. Vorsitzender: Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller. — Anwesend 46 Mitglieder.

Schuldirektor H. Döring legt die Nachbildung eines Runensteins von Bornholm vor und bespricht weiter die Arbeit von

Schliz, A.: Die Systeme der Strichverzierung und des Linienornaments innerhalb der Bandkeramik. Prähist. Zeitschr. Bd. II, Hft. 2/3. Berlin 1900.