

**Sitzung vom 5. October 1848.**

- Haidinger*, Note über den metallähnlichen Schiller des Hypersthens 311  
 „ Nachricht über neue Fundorte von Gosau-Petrefacten aus einem Schreiben von Herrn v. Morlot . . . . . 313  
*Steinheil*, briefliche Mittheilung über Ausführung seines Centrifugal-Wurfgeschosses im Grossen . . . . . 315  
*Quetelet*, Sendung von Druckschriften der Akademie und der Sternwarte zu Brüssel . . . . . 315  
*Moth*, Manuscript „Die mathematische Zeichensprache in ihrer organischen Entwicklung“ . . . . . 316  
*Knochenhauer*, über die Veränderungen, welche der Entladungsstrom einer elektrischen Batterie erleidet, wenn mit dem Schliessungsdrathe eine zweite Batterie in Verbindung gesetzt wird (Taf. X.) 316  
*Jelinek*, Elemente des von de Vico am 20. Februar 1846 entdeckten Kometen . . . . . 393  
*Ryll*, Abhandlung über Ortsversetzungen durch Rechnung oder über die Elemente der Lage-Rechnung. . . . . 396  
*Hartmann, Edler v. Franzenshuld*, Manuscript „Ein neues allgemeines Gesetz der Dreieckseiten und dessen Anwendungen“ . . . . . 430  
*Feche*, Abhandlung über die Bestimmung der Integrale  

$$\int \frac{x^{\pm n} dx}{\sqrt{A + Bx + Cx^2 + Dx^2}} \quad \text{und} \quad \int \frac{x^{\pm n} dx}{\sqrt{A + Bx + Cx^2 + Dx^2 + Ex^4}}$$
 wenn  $n$  eine ganze Zahl vorstellt in geschlossenen Formen 430  
*Langer*, Abhandlung über den Haarwechsel bei Menschen und Thieren . . . . . 435  
*Haidinger*, Antrag wegen Herausgabe von Herrn Barrande's Werk über das silurische System von Böhmen . . . . . 436  
*Fenzl*, Antrag auf eine Geldunterstützung für den Wiener Reisen den Herrn Karl Heller . . . . . 438

**Sitzung vom 9. November 1848.**

- Haidinger*, Bemerkungen über den Glanz der Körper . . . . . 439  
*Wertheim* Theodor, Abhandlung über das Piperin . . . . . 453  
*Herrmann*, Bestimmung der trigonometrischen Functionen aus den Winkeln und der Winkel aus den Functionen, bis zu einer beliebigen Grenze der Genauigkeit. . . . . 465  
 Beschluss einer Unterstützung für Herrn Theodor Wertheim zur Fortsetzung seiner Arbeit über die Alkaloide und für Herrn Dr. Botzenhart zur Herausgabe eines Lehrbuches der Krystallographie . . . . . 481

**Sitzung vom 16. November 1848.**

- Kollar*, über den Sitophilus Oryzae Schönherr . . . . . 482