

- Piazzi Smyth, C. and H. M. Astronomer for Scotland, Report on the Teneriffe astronomical experiment of 1856. Edinburgh, 1859; 4°.
- Prestel, Dr. M. A. F., Das astronomische Diagramm, ein Instrument, mittelst dessen der Stand und Gang einer Uhr, das Azimuth terrestrischer Gegenstände, die Mittagslinie, die Abweichung der Magnetenadel, der Auf- und Untergang der Gestirne bestimmt und andere Aufgaben der astronomischen Geographie und nautischen Astronomie schnell, sicher und bequem ohne Rechnung gelöst werden können etc. Braunschweig. 1859; 8° (Mit Atlas; Fol.)
- Programme der Gymnasien zu Bistritz, Brixen, Czernowitz, Feldkirch, Klattau, Krems, Leitmeritz, Neusohl, Ofen, Pilsen, Schässburg, Troppau, Wien (Schotten), Zara, Zeng und der Realschule zu Ellbogen.
- Ramchundra, A treatise on problems of maxima and minima solved by Algebra. London, 1859; 8°.
- Smithsonian Institution. Smithsonian Contributions to knowledge. Vol. X. Washington, 1858; 4°.—Annual report of the board of regents of the Smithsonian institution, showing the operations, expenditures, and condition of the institution for the year 1857. Washington, 1858; 8°.
- Société géologique de France. Bulletin, II. série, tome XV, fasc. 43—51. Paris, 1858; 8°.
- Wiener medizinische Wochenschrift von Dr. Wittelshöfer. Jahrgang IX, Nr. 30—40. 1859; 4°.