

Lange W. , Leit- und Erinnerungsbuch bei dem Unterrichte in der Erdbeschreibung. Magdeburg, 1835	1589	Schacht Th. , Kleine Schulgeographie. Mainz, 1853.	1611
Leonhard K. C. , Vulcanen-Atlas zur Naturgeschichte der Erde. Stuttgart, 1844.	1590	Schacht Th. , Kleine Schulgeographie. Herausg. v. Rohmeder. Mainz, 1870 .	1612
Littrow J. J. , Vorlesungen über Astronomie. Wien, 1830. (3 Bde.)	1591	Schmitt F. , Statistik des österr. Kaiserstaates. Wien, 1860	1613
Littrow J. J. , Die Wunder des Himmels. Stuttgart, 1842. (3 Bde.)	1592	Schubert K. , Das Wichtigste aus der Geographie u. Geschichte. Wien, 1872.	1614
Lux A. E. , Geographischer Handweiser. Stuttgart, 1855.	1593	Seibert A. E. , Leitfaden der Geographie. Wien, 1878.	1615
Mädler J. H. , Populäre Astronomie. Berlin, 1841	1594	Seibert A. E. , Schul-Geographie. Wien, 1879. (1. Theil)	1616
Mädler J. H. , Atlas zur populären Astronomie. Berlin, 1842.	1595	Seydlitz E. , Kleine Schul-Geographie. Breslau, 1878.	1617
Mädler J. H. , Der Fixsternhimmel. Leipzig, 1858	1596	Somerville M. , Kosmos für gebildete Frauen. Bearb. v. Hartmann. Grimma, 1851.	1618
Mädler J. H. , Das Planetensystem der Sonne. Leipzig, 1854.	1597	Spitzer J. , Geographie für Volksschulen. Wien, 1870.	1619
Mädler J. H. , Der gestirnte Himmel. Leipzig, 1851	1598	Städler G. L. , Lehr- und Handbuch d. allg. Geographie. Leipzig, 1863.	1620
Mädler J. H. , Sonne und Mond.	1599	Steinhaus A. , Lehrbuch der Geographie. 1. Th. Lehrbuch der mathemat., physisch. u. topisch. Geographie. Leipzig, 1855.	1621
Moshamer J. A. , Hundert Naturbilder aus dem Vaterlande. Wien, 1859	1600	Streich F. T. , Kurzgefasste Geographie von Württemberg. Esslingen, 1873. .	1622
Netoliczka E. , Leitfaden beim Unterrichte in der Geographie. Wien, 1875.	1601	Volger G. H. , Das Buch der Erde. Leipzig, 1859.	1623
Neudegg F. , Beschreibung des neuen Planetariums. München, 1829	1602	Wüllerstorff-Urbair B. , Reise der österr. Fregatte Novara um die Erde in den Jahren 1857, 1858, 1859. Wien, 1861.	1624
Neumann P. , Kurzgedrängte Geographie von Böhmen, Mähren und Schlesien. Prag, 1850.	1603	Zimmermann W. , Die Wunder der Urwelt. Berlin, 1861.	1625
Otto-Reventlow , Mnemotechnischer Commentar zu allen Lehrbüchern der Geographie. Frankfurt, 1869	1604	-- Globus. Illustrierte Zeitschrift für Länder- und Völkerkunde. Hildburghausen, 1862—1868. (2, 3., 4., 5. u. 6. Bd)	1626
Page D. , Die Geologie etc. Uebersetzt von Kottenkamp. Stuttgart, 1851	1605	-- Relation abrégée du voyage de la Perouse. Leipzig, 1799.	1627
Pütz W. , Lehrbuch der vergleichenden Erdbeschreibung. Freiberg, 1856	1606	-- Anleitung zur Erdbeschreibung. Der österr. Kaiserstaat. Wien, 1852.	1628
Riehl W. H. , Land und Leute. Stuttgart, 1861	1607	-- Kurzer Entwurf der alten Geographie. Wien, 1835.	1629
Ritter K. , Geographisch - statistisches Lexicon etc. Leipzig, 1855.	1608	-- Astronomischer Bilder-Atlas.	1630
Rockstroh H. , Der gestirnte Himmel. Berlin, 1830.	1609		
Schaacht Th. , Lehrbuch d. Geographie. Herausgegeben von Rohmeder. Mainz, 1874.	1610		

XI. Physik, Chemie, Technologie.

Boutigny M. G. H. , Studien über die Körper im sphäroidalen Zustande. Uebers. von Arendt. Leipzig, 1859.	1631	Crüger F. , Die Physik in der Volksschule. Erfurt, 1850.	1636
Brandeis A. , Populäre Naturlehre. Prag, 1845.	1632	Eisenlohr W. , Lehrbuch der Physik, Mannheim, 1840.	1637
Brewer E. C. , Naturwissenschaftl. Hausbibliothek. 6. Bd. Der Katechismus der Naturlehre. Leipzig, 1855.	1633	Ettingshausen A. , Anfangsgründe der Physik. Wien, 1844.	1638
Bruhn H. , Technologie etc. Leipzig, 1850.	1634	Fick A. , Die medicinische Physik. Braunschweig, 1866.	1639
Clausius R. , Ueber das Wesen der Wärme etc. Zürich, 1857.	1635	Fliedner C. , Aufgaben aus der Physik nebst ihren Auflösungen. Braunschweig, 1856. (1. Abth.)	1640

1611	Fresenius C. R. , Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse. Braunschweig, 1843.	1641	Poppe J. H. , Ausführliche Volksgewerbelehre oder Allg. u. besondere Technologie. Stuttgart, 1833. (2 Bde.)	1660
1612	Grange de la M. , Mécanique analytique. Paris, 1808.	1642	Quadrat B. , Lehrbuch der Chemie. Brünn, 1859.	1661
1613	Hassenstein E. , Blicke in das Reich der Physik u. Technologie. Leipzig, 1846.	1643	Riedel J. , Naturlehre für Volksschulen u. Fortbildungsklassen. Heidelberg, 1874.	1662
1614	Heller W. , Die wirksamsten Mittel zur Verhinderung der Kesselstein-Bildung. Prag, 1857.	1644	Roscoe H. E. , Chemie. Strassburg, 1876.	1663
1615	Helmholtz H. , Die Lehre von den Töneempfindungen etc. Braunschweig, 1870.	1645	Ruhlmann M. , Die technische Mechanik. 1. Th. Die Geostatik. 2. Th. Geodynamik. Dresden, 1845. (2 Bde.)	1664
1616	Hellmuth J. H. , Volks-Naturlehre. Herausg. von Fischer. Braunschweig, 1849.	1646	Schoedler F. , Das Buch der Natur. 1. Th. Physik etc. Braunschweig, 1864.	1665
1617	Hellmuth J. H. , Volks-Naturlehre zur Dämpfung des Aberglaubens. Reutlingen, 1812.	1647	Schoedler F. , Das Buch der Natur. Braunschweig, 1856.	1666
1618	Hessler J. F. , Lehrbuch der Physik. Wien, 1854.	1648	Schubert K. , Das Wichtigste aus der Naturlehre u. Chemie. Wien, 1872.	1667
1619	Hofer J. , Grundriss der Naturlehre für Volks- u. Bürgerschulen. Wien, 1880. (1. Stufe.)	1649	Schwarze, Japing u. Wilke. Die Elektrizität. Wien, 1884.	1668
1620	Johnston J. F. , Die Chemie des täglichen Lebens. Bearb. von Wolff. Berlin, 1854.	1650	Stewart B. , Physik. Deutsche Ausgabe von Warburg, Strassburg, 1876.	1669
1621	Kauer A. , Lehrbuch der Physik u. Chemie für Bürgerschulen. Wien, 1874. (1. Th.)	1651	Stöckhardt J. A. , Die Schule der Chemie. Braunschweig, 1847.	1670
1622	Krist J. Anfangsgründe der Naturlehre. Wien, 1864.	1652	Swoboda K. , Lehrbuch der Naturlehre. Wien, 1879. (2. u. 3. Stufe)	1671
1623	Lang V. Einleitung in die theoretische Physik. Braunschweig, 1867.	1653	Ule O. , Warum und Weil. Fragen und Antworten aus den wichtigsten Gebieten der Naturlehre. Berlin, 1875.	1672
1624	Liebig J. , Chemische Briefe. Heidelberg, 1851.	1654	Wagner , Chemie. 2. Th. Specielle organische Chemie	1673
1625	Marbach G. O. , Populäres physikalisches Lexicon etc. Leipzig, 1834. (4 Bde.)	1655	Weisbach J. , Lehrbuch der Ingenieur- u. Maschinen-Mechanik. Braunschweig, 1845. (2 Bde.)	1674
1626	Martin G. A. , Hausbibliothek etc. 1. Bd. Elemente der Physik. Wien, 1860.	1656	Weiser J. , Lehrbuch der Physik etc. Wien, 1857.	1675
1627	Müller J. , Grundriss der Physik und Meteorologie. Braunschweig, 1853.	1657	Will H. , Anleitung zur chemischen Analyse etc. Heidelberg, 1851.	1676
1628	Netoliczka E. , Die Naturlehre für den Unterricht in den höheren Classen der Volksschule. Wien, 1873.	1658	Zeuner G. , Grundzüge der mechanischen Wärmetheorie. Freiberg, 1860.	1677
1629	Pisko F. J. , Lehrbuch der Physik für Untergymnasien Wien, 1865. (2 Expl.)	1659		

XII. Naturgeschichte.

1678	Brendel F. W. , Erzählungen aus dem Leben der Thiere. Glogau	1678	Huxley F. R. , Ueber unsere Kenntnis von den Ursachen der Erscheinungen in der organischen Natur. Uebers. von Vogt. Braunschweig, 1865.	1685
1679	Chwalla A. , Kurzgefasste Anleitung zur Nutzen bringenden Seidenraupenzucht. Wien, 1856.	1679	Khuen A. , Die Honigbiene. II. Der Mobilbau. Wien, 1872.	1686
1680	Cürle P. F. , Anleitung, die im mittlern und nördlichen Deutschland wildwachsenden Pflanzen zu bestimmen. Kitzitz, 1835.	1680	Lebert Dr. , Akad. Vorträge. IV. Skizzen aus dem Leben der Seidenraupe. Zürich, 1857.	1687
1681	Davidis H. , Praktisches Gartenbuch. Iserlohn, 1859.	1681	Lüben A. , Leitfaden zu einem method. Unterrichte in der Naturgeschichte. 2. u. 4. Cursus. Berlin, 1843. (2 Hefte)	1688
1682	Fellöcker S. , Lehrbuch der Mineralogie und Geognosie. Wien, 1855.	1682	Martin F. , Naturgeschichte f. d. Jugend beiderlei Geschlechts. Stuttgart, 1854	1689
1683	Haumann G. H. , Das Ganze des Seidenbaues etc. Ilmenau, 1829.	1683	Pokorny A. , Naturgeschichte der drei Reiche. II. Th. Naturgeschichte des Pflanzenreiches. Wien, 1854. (2 Expl.)	1690
1684	Hofmann E. , Anleitung zur Seidenzucht etc. Wien, 1852.	1684		