

Естественные науки в целом

1. Aime Martin L. Lettres a Sophie sur la Physique la Chimie et l'Histore naturelle. T.3. – Paris: Gossen, 1822. – 222 p.
2. Babinet M. Etudes et Lecture sur les sciences d'observation et leurs applicstions pratiques. Vol. 1-8. Paris, Mallet- Bachelier, 1855-1868. Vol.4. 1857. – 304 p.
3. Babinet M. Etudes et Lectures les sciences d'observation et leurs applications pratiques. Vol.1-8. Paris, Mallet Bachelier, 1855-1868. Vol.5. 1858. XXIV, - 284 p.
4. Dyakowski B. Historya naturalna. Kurs nizszy. Wyd II. Cz. I. Warszawe, M. Areta, 1910. Cz.1 – VI, - 208 s.
5. Flammarion Camille. Les mondes imaginaries et les mondes reels. Voyage pittoresque dans le ciel revue critique des romanesques anciennes et modernes sur. Les habitans des asters. Ed.11. Paris, Didier. 1872- VII, - 577 p.
6. Humboldt Alexander von. Kosmos: Entwurf einer physis – chen weltbeschreibung : Bd. 1-5. – Stuttgart und Tubingen: J. Cotta, 1845. Bd.3 – 1850. – 644 S.
7. Internationale wissenschaftliche Bibliothek .Bd. 1-68. Leipzig, Brockhaus, 1873-1889. (Bd.32. Bohmevt, Victor. Die Gewinnbetheiligung. Th.1. 1878. X, - 345 S.)
8. Martin, Louis Aime. Lettres a Sophie sur la physique la chimie et l'histoire naturelle Avec des notes par Patrin. 6-me ed. Corrigeet dugmentee. T. 1-4. Paris, Nicolle, 1820. T.4. – 236 p.
9. Oken. Allgemeine naturgeschichte: Fur alle Stande, T. 1- 14. Abbildungen 1-10 – Stuttgart, 1833.-T.10 Bd.5 Thierreich Bd. 2,3 Abt. – 1836 – . 1051 , - 144 S.
10. Schleiden M. T. und Schmid, E. E. Encyclopadie der gesammten theoretischen Naturwissenschaften in ihrer Anwendung auf die land – wirthschaft. – Braunschweid. 1850. Bd.1: Physik anorganische Chemie und Mineralogie. VIII, 511, XVIII S.
11. Tissandier, Gaston. Recettes et procedes utiles (Quatrieme serie). Paris, Masson, 1894. – 334 p. (Petite bibliotheque de la nature. 4-e volume)
12. Das Wessen der Gegen Wart Deutsche Universal – Bibliothek fur Gebildete. Bd.66. Leipzig, Freytag, 1888. Bd.66. Pinner, A. Die Gesetze der Naturerscheinungen. 1888.- 234 S