

Schramm Augustin Johannes (1773-1849)

Nauczyciel przyrody i badacz flory okolic Głubczyc

Urodził się 27 sierpnia 1773 roku w Jodłowie (Thandorf) koło Międzyzlesia (Mittelwalde) w Hrabstwie Kłodzkim. W roku 1786 rodzice, którzy chcieli, by został duchownym, wysłali go do Kłodzka (Glatz), gdzie przez pięć lat uczęszczał do gimnazjum. Od roku 1791 studiował przez trzy lata filozofię i przez kolejne trzy lata teologię na wrocławskiej Leopoldynie. Chociaż rodzice nie mogli go wspierać, jego sytuacja finansowa dzięki korepetycjom była znośna. Za sprawą wykładów z pedagogiki polubił nauczanie, w związku z czym, wbrew życzeniom rodziców, zrezygnował w końcu z teologii, a ponieważ doszedł do wniosku, że powinien młodzieży przekazywać jak najpełniejszą wiedzę o świecie, zajął się poważnymi studiami przyrodniczymi. W tym czasie zaprzyjaźnił się z asesorem Królewskiego Kolegium Medycznego Johannem Christianem Güntherem, który udzielił mu daleko idącej pomocy w jego studiach.

Gdy po reformie śląskiej oświaty do nauczania w szkołach katolickich dopuszczono również osoby świeckie, na podstawie pracy poświęconej kwestiom pedagogicznym przyjęty został w roku 1801 jako kandydat do pracy w szkolnictwie, jednakże pod warunkiem, że opanuje grekę w stopniu umożliwiającym mu jej nauczanie. Już we wrześniu 1802 mianowany został profesorem nauk przyrodniczych i greki w nowo powstałym Gimnazjum w Głubczycach (Leobschütz). W roku 1805 został członkiem Śląskiego Towarzystwa Kultury Ojczystej, a w roku 1836 badania botaniczne, które prowadził w okolicach Głubczyc, przyniosły mu członkostwo w Towarzystwie Botanicznym w Regensburgu. W roku 1828 został dyrektorem Gimnazjum w Głubczycach. Do jego uczniów należał m.in. Vincenz Kollar, późniejszy kustosz Cesarsko-Królewskiego Gabinetu Przyrodniczego w Wiedniu. Zmarł 9 sierpnia 1849 roku w Głubczycach.

Ważniejsze prace:

- 1804 – Rechenbuch für das weibliche Geschlecht; nebst eine Anweisung zum Kopfrechnen. Halle.
- 1811 – Praktische Anleitung zum richtigen Denken und Urtheilen. Halle.
- 1815 – Handbuch für den Unterricht in der Naturgeschichte als Wiederholungsbuch für Schüler bestimmt. Halle.
- 1820 – Münzen in Oberschlesien gefunden, sowie Nachricht von der Sammlung des Just. Comm. Mader zu Leobschütz. *Corresp. Bl. Schl. Ges. vaterl. Kultur 1.*
- 1828 – Allgemeine Betrachtungen über den Erdkörper ein Nachtrag zum Unterricht in der Mineralogie. Gleiwitz.
- 1833 – Die Pflanzen des Leobschützer Stadtwaldes, ein Unterrichtsmittel der Lehranstalt. Rati-bor.
- 1837 – Über den Ursprung der Wasserquellen. Leobschütz.
- 1840 – Die seltenen Pflanzen der schlesischen Flora in den Umgebungen von Leobschütz. Leob-schütz.

Źródła:

- Holleck H. 1902. Festschrift zur Feier des 200jährigen Bestehens des Königlichen katholischen Gymnasiums zu Leob-schütz. Leobschütz. S. 17, 182, 188.
- Nowack K. G. 1838. Schlesisches Schriftsteller-Lexikon. H. 2. Breslau. S. 134-135.