

УЧЕБНИЦИ:

Праволинейна тригонометрия за горнитѣ класове на реалнитѣ и гимназиални училища. Пловдивъ, 1883, 128 стр.

Стереометрия за горнитѣ класове на реалнитѣ и гимназиални училища. Пловдивъ, 1883, 123 стр.

Уроци по алгебра, за VI кл. Пловдивъ, 1885, 120 стр.; за VII кл., Пловдивъ, 1886, 86 стр.

Аналитическа геометрия за горнитѣ класове на реалнитѣ училища. Пловдивъ, 1885, 154 стр.

Дескриптивна геометрия за горнитѣ класове на реалнитѣ училища. Ч. I, Пловдивъ, 1888, 237 стр.; ч. II, 1889, 342 стр.

Сферическа тригонометрия за горнитѣ класове на реалнитѣ и гимназиални училища. Пловдивъ, 1889, 97 стр.

Учебникъ по начъртателна геометрия. София, 1895, стр. IX+272.

Учебникъ по дескриптивна геометрия. Софии, 1914, стр. XXIV+616. *Универс. библ.* № 3.

Основи на проективната геометрия. Часть I. Проективность, колинеарность и реципроцитетъ на геометр. форми отъ тритѣ разреда. София, 1926, 313 стр. *Универс. библ.* № 56.

Nauka o čtyrstěnu. Praze, 1886, 109 стр.

Освенъ горнитѣ учебници, издалъ е още такива и по ржчна работа и краснописание.

ПРЕВОДИ:

Д-ръ Франтишекъ Студничка: Логаритмически и други таблици. Прага, 1882, стр. XXII+156; 2 издание, Пловдивъ, 1888, 158 стр.; 3 издание, Пловдивъ, 1896, стр. LXII+217.

Алоизъ В. Стърнадъ: Геометрия за висшитѣ класове на реалнитѣ гимназии. I часть: Планиметрия. Пловдивъ, 1896, 161 стр. II часть: Праволинейна тригонометрия. Пловдивъ, 1896, 74 стр. III часть: Стереометрия. Пловдивъ, 1896, 95 стр. IV часть: Сферическа тригонометрия. Пловдивъ, 1896, 32 стр.

Д-ръ Ем. Тафтлъ: Алгебра за горнитѣ класове на гимназиалнитѣ училища. Пловдивъ, 1899, 412 стр.

РАЗНИ СТАТИИ:

По математически и училищни въпроси въ *Спис. на физ. мат. д-во, Учил. прегледъ* и др.