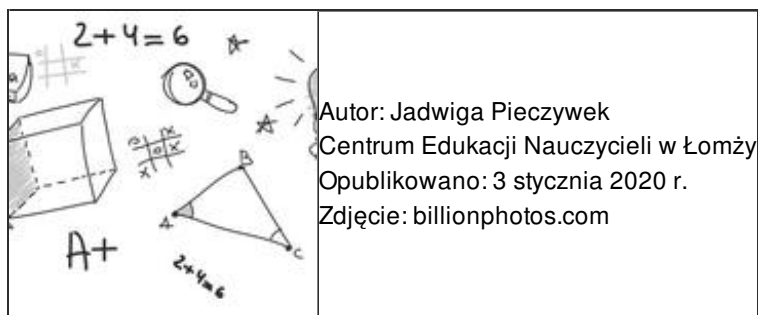


## Praca na lekcji matematyki w klasie I szkoły ponadpodstawowej



W pracy z uczniami nowej zreformowanej szkoły ponadpodstawowej niezwykle istotne są poniższe zagadnienia:

- Ważne informacje z warunków i sposobów realizacji podstawy programowej.
- Korelacja z innymi przedmiotami.
- Zadania kształtujące rozumowanie.

Matematyka jest nauką, która stanowi istotne wsparcie dla innych dziedzin, zwłaszcza dla nauk przyrodniczych i informatycznych.

Nauczanie matematyki w szkole opiera się na trzech fundamentach:

- nauce rozumowania matematycznego,
- kształceniu sprawności rachunkowej i
- przekazywaniu wiedzy o własnościach obiektów matematycznych.

(Nowa Podstawa Programowa, str. 18)

Więcej informacji w załączniku.

Załączniki

 [praca\\_na\\_lekcji\\_matematyki.pdf](#) (PDF, 668,17 KB) 