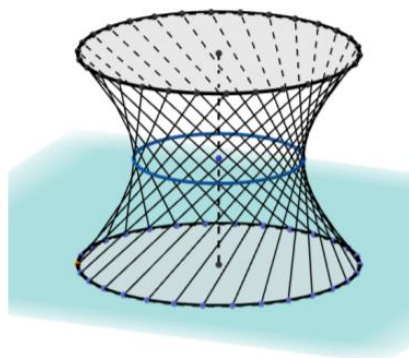
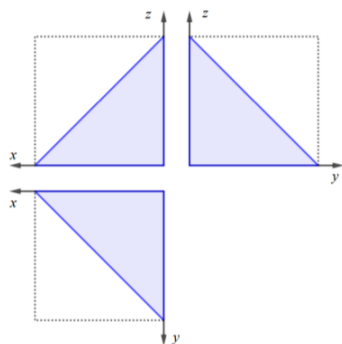
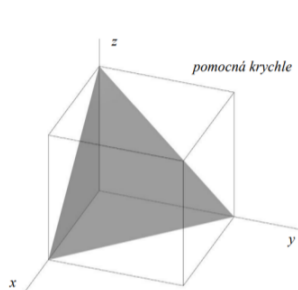


Seminář z deskriptivní geometrie

předpokládaný vyučující: Mgr. Dagmar Kovandová



Seminář je určen pro budoucí studenty vysokoškolských oborů, kde budou potřebovat dobrou prostorovou představivost a základy zobrazovacích metod. Jedná se o studium architektury, technických a uměleckých věd, průmyslového designu apod. Využijí ho také studenti lékařství při studiu anatomie.

Probíraná látka:

- Rozšíření poznatků z volného rovnoběžného promítání
- Kótované promítání, teoretické řešení střech
- Mongeovo promítání
- Pravoúhlá axonometrie / kosoúhlé promítání

Hodnocení:

- odevzdávání domácích prací – rysů (komplexnější úloha z dané látky)
- písemné práce z probraného učiva
- aktivita v semináři