Materijal za predavanje za tekuću nedjelju iz knjige:

Glava 10 – Aksiome podudarnosti parova i njihove prve posljedice, počev od strane 75

U ovoj lekciji se obradjuje relacija podudarnosti parova tačaka, formulišu aksiome kojim se postuliraju svojstva ove relacije i izvode osnovna svojstva

Treba pogledati-naučiti sledeće:

* Formulaciju aksioma podudarnosti
* Teoreme 10.1, 10.2 i 10.3 i njihovi dokazi
* Tekst na strani 77 o podudrnosti većeg broja tačaka
* Teoreme 10.4 i 10.5 samo formulacije, bez dokaza
* Paragraf koji se odnosi na izometrije uključujući Teoreme 10.6 - 10.14

(dovoljna je samo formulacija Teoreme 10.13 tj, bez dokaza), do paragrafa

Podudarnost likova