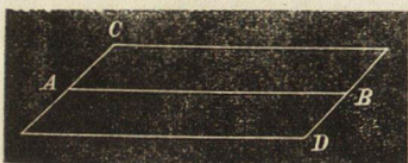


вахмы свойства-та на такыva чръты и протяженія, кои-то ся намиратъ въ еднѣ площе. Въ това състои прѣдмѣтъ-тъ на плоскомѣріе-то (планиметрій-тѣ). Втора-та чясть отъ геометрій-тѣ т. е. *Стереомешрія-та* ся занимава съ взаимно-то положеніе на чръты-ты и площи-ты и ны учи да измирамы тѣла-та.

ЗА ВЗАИМНО-ТО ПОЛОЖЕНИЕ НА ЧРЪТЫ-ТЫ КАМЪ ПЛОЩИ-ТЫ.

32. — Дадена е чръта AB (чр. 58.), на којко прѣзъ всички точки, да рѣчемъ, че прѣминува площе CD ; ако CD ся завръща около AB , то ся образувать безчислено множество площи, кои-то имѣть различно положение; слѣд. прѣзъ правъ чрътѣ могѫть ся прокара колко-то щемъ площи, ако ли е дадена и третя точка извѣнъ правъ-тѣ чрътѣ, то положеніе-то на площе-тѣ ще бѫде опрѣдѣлѣно. Слѣд. положеніе-то на площе ся опрѣдѣлява по три точки.

Чр. 58



33. — Правы-ты чръты спорядъ положеніе-то си камъ площи-ты бывать: *отвѣсны*, *наведены*, *успорядны* и *неуспорядны*.

Тѣй сѫщѣ и площи-ты по взаимно-то си положеніе бывать: *отвѣсны*, *наведены*, *успорядны* и *неуспорядны*.

— 18 —