

Geographia, welsch den einfältigen / aber sehr gerechten vnd bald zulerhenden modum, mit zweyen gemeinen Zirckeln / jede Land Charten abzutragen / so wolen auch ein ganz / newe Mappen, sampt all derselben Landschaften / von dem Feld auff das Papir herein zuversängern / alsdann vnd durch der Sonnenglanz / oder aber des Lichtes scheins / dieselbige zuverkleinern / oder zuvergrößern. Die

Astronomia, lehrt ein rechtes Fundament / der mit 12. himmelischen Zeichen ornirten liegenden Sonnenuhr aufzureissen / alsdann / vnd gleich von derselbigen an / ein andere von sich selber just stellende Horizontal Sonnenuhr / durch hilff der Sonnenglanz / oder aber der Pänetlin / so wolen nach Geographischer Art / eilferttig abzutragen / auch gar füglich an jede Wand zuzeichnen. Die

Nauigation, demonstirt die Eigenschafft vnd Tugendt des Magnetsteins / beneben seinen kräftigen Puncten zuerkundigen / ob welchem alsdann der Dratt des Meerrosens zuwöhen / Zugleichem die Buffola mit ihren / 32. Winden außzuthellen / die abweichung des Magnets zuobserverieren / vnder die Buffola zuzeichnen / vnd alsdann mit derselbigen gar sicherlichen zu Nauigiren. Die

Prospectiua, thut den wolgestalteten Grundriß sambt dem durchschnitt / vnd Liebreichen Aufzug eines theatri vor Augen stellen / in was Manier ein Scena der Comedi, von drey verwandlungen albereit erbawet / beleuchtet / beneben mit den betwögenden Wolcken / Fehrflammen / blitz / donner / vnd wind / so wolden Meerwellen / vnd andern wunderfamen dingen / ist außgerüstet worden. Die

Mecha.