

Inhalt.

I. Grundbegriffe.

	Seite
§ 1—4. Unterschied der geometrischen und perspektivischen Form	1—7
§ 5—10. Der Standpunkt. Sehkreis, Augpunkt, Horizont, Distanz	7—14
§ 11—13. Das Grundgesetz der perspektivischen Formerscheinung. Unverkürzte und verkürzte Stellung der Flächen und Linien	14—18

II. Perspektivische Richtung verkürzter Linien.

§ 14—16. Verkürzte Parallellinien	19—23
§ 17—18. Verkürzte wagrechte Linien	23—25
§ 18—19. Wagrechte Parallellinien mit unzugänglichem Fluchtpunkt	25—27
§ 20. Nähere Bestimmung der Fluchtpunkte wagrechter Linien	27—28
§ 21—23. Rechtwinklige wagrechte Linien	29—33
§ 24—37. Verkürzte schräge Linien	33—55

III. Die perspektivischen Grössenverhältnisse.

§ 38. Unterscheidung der verschiedenen Aufgaben	56
§ 39—42. Parallellinien von gleicher Länge in verschiedener Tiefe	56—61
§ 43—44. Teilung einer verkürzten Linie nach bestimmten Verhältnissen	61—64
§ 45—52. Perspektivische Grössenverhältnisse nicht paralleler Linien. Verkürzte Quadrate	64—75

IV. Verkürzte Kreise, Achtecke und Sechsecke.

§ 53—57.	76—83
------------------	-------
