

von N-S, verschiedene Richtungen der Inseln u. geolog. Zusammenhang]:
 Topogr. u. Vulkane [s. spec. und hp. ind. Archip.] IV [404-9m, A. 584-5m] 451a; -system IV 395m, große Theile IV 404m | Vulkane [s. hp. ind. Archip.] IV [404-9m, A. 584-5m]: Häufung IV 451a, Zahl IV 446a: | -welt IV 405e; Zusammenhang [a. allg.] IV 395m (geolog.), 409am — || -Karten IV 492e-3a, 607e-8a (alte der Chinesen) | Kenntniß [vgl. unbek.] (bes. wachsende, erweiterte) IV 279e, 292m: [alte] II [176-7a], IV 608a: | Kleinasien s. R; Klima [vgl. Temper.] I 346am, 360am; II 32me, 150am (kälter als Eur.); Küste [a. NÖ, östl.] I 470e, pl. -en IV 583e (Richtung); Lage II (154a) 171me, 286e-7a (nahe den Hercules-Säulen), 408m; IV 91e, 161e || magnetisch: Abweichung I 188e-9a, 431m; IV 51am; ~s-Linien I 188e-9a, II 376a: || Linie ohne Abw. [b] IV 135m-6a (5me), 8m,e (Curve ohne A. IV 135e); gen. die australo-asiat. Curve ohne Abw.° [= asiat. Curve] IV [137m-140a, A. 202m-4m]: Theile° IV 137m; der Theil durch Rußl. u. Sibir.° (genau bekannt) IV [138e-140a, A. 203e-4m]; mittlere Verbindung unbekannt° IV 138me, 202e-3m; der westl. Theil, die Linie in WAs. [vgl. west-as.] IV 135e-6a, 140a, 1am (Fortschreiten von D-W); östl. Theil [vgl. ost-as.] (östl. Linie IV 140m) IV 135e-6a; nordöstl. Theil IV 136a; der südl. Theil [= austral.] IV 137m-8a, 202me: | das as. System (der S. v. A.) IV 135m-6a || Beobachtungen I 437e, IV 71e; f.° Focus; Linien I 188e-9a, 191a,e, 431m; II 376a; Neigung IV 109me, Warten IV 648am: || Meere IV 323e | das östl. Meer (ohne Zusatz von As.) II 291a; IV 608a,m,||, 9am: auch atlant. M. gen. IV 609a || 1) = Südbsee IV 609a,m 2) = ind. M. IV 609m || Meteorologie I 486m | Mittel-A. [= Central- usw.] II 32e, 225e, 240m; das mittlere II 98e, IV 456e (Theil): | nach A. II 174a, 407m || -Nord-Asien (*) I 377a, 406e; IV 169m, V 73m; der as. Norden (°) I 486m, II 180m; der hohe N. (°) IV 158a | das nördliche Asien (vgl. Sibirien) [s. A. v. Humboldt] I 189a, 202m, 374a, 6m, 437e; II 171e, 6 (180m); IV 607m; nord-as. (°) I 265a, 470e-1a |: Anschwellung [= tatar. Hochland] I 319e-320a; IV [158, 9am (nach den Griechen u. lange fortgepflanzte Sbee)] 432am, 456e; Baumwuchs IV 42e-43a, 47m; Beschaffenheit I 352e; IV 42e-43a [158-9a nach den Griechen], 161e-2a; Breite IV 139e; Erdbeben I 210a, IV 224m; = icyth. Europa IV 159a, Flachland IV 235a°, Flora I 137m°, Flüsse V 83e, Gebirgsarten V 73m (gleich), Gold II 176; Granit [s. hp. Altai] I 261e-2a; V 67e, 70e; im IV 145m, 159a; Kälte IV 47a, Luft I 360am (trocken) | magn. I 339m, 437ell; IV 69me: Abw. IV 139e; Linie ohne Abw. IV 134m, 8e*; Neig. IV 109me, Warten IV 648am: | Meteorol. I 486m; Quellen I 228m, IV 235am (Temper.); Reise IV 68e*, röm. Sprache II 218e; Steppen I 352e, III 66a°, IV 161e; Temper. IV 46e-47a, 235am; Zone vulk. Thätigkeit IV 224me || das nördlichste As. [s. unterird. Eis]: Bobeneis IV 42m, 235am; Steppen