

Gemischte Aufgaben.

1.) Beschreibt den Lauf aller Hauptparallelkreise (0° , 5° , 10° , 15° u. f. w. N. und S.) nach bedeutenden topischen Stellen, die sie durchschneiden oder denen sie sich nähern! (Unter bedeutenden topischen Stellen verstehen wir solche, wie die 4 äußersten Punkte von Ländern und Meeren, Vorgebirge, Landspitzen, Land- und Meerengen, Spitzen und Eingänge von Meerbusen, Halbirungslinien von Inseln, Ländern und Meeren, Anfangs-, End-, Knoten- und Halbirungspunkte von Gebirgen, Quell-, Mündungs-, Vereinigungs-, Spaltungs- und Wendepunkte von Flüssen, Anfangs-, End- und Halbirungspunkte von Inselreihen, kleinere isolirte Inseln u. desgl. Als Muster diene etwa folgendes Bruchstück aus der Beschreibung des 45° N., wobei wir, von der Westküste Europas anfangend, seinen Lauf ostwärts verfolgen: Der 45° N. läßt die Mündung der Dordogne etwas nördlich, durchzieht die Mitte von Hoch-Frankreich, nähert sich sehr der Isere-Mündung, durchschneidet die Westalpen in ihrem nördlichen Theile, wird vom Po-Lauf umschlängelt, durchzieht das Po-Delta, die Mitte des Duarnero-Golfs, berührt mehrmals das Sau-Thal, schneidet die Donau zwischen der Drau- und der Sau-Mündung, durchzieht die transylvanischen Alpen in ihrem W.-Ende, läßt dann die Südabhänge dieses Gebirges entlang durch das Donau-Delta, läßt die Straße von Jenikale (oder Kassa) etwas nordwärts liegen, verläßt das schwarze Meer unfern der Kuban-Mündung, berührt das N.W.-Ende des Kaukasus u. f. w.

2.) Beschreibt auf gleiche Weise den Lauf aller Hauptmeridiane! (Bei dieser wie bei der vorigen Aufgabe hat man darauf zu sehen, daß die ausgewählten Merkmale für den Lauf der Linien gehörig vertheilt seyen und keine zu großen Lücken lassen. Doch dürfen sie in Land- und Meeresstrichen, deren Kenntniß uns weniger interessirt, auch weniger gedrängt stehen. Besonders empfehlen sich gleichartige Merkmale, wie z. B. in dem zur vorigen Aufgabe zugesügten Muster die Mündungspunkte der Dordogne, Isere, des Po, der Drau und Sau, der Donau, des Kuban u. f. w. zur Einprägung ins Gedächtniß.)

3.) Bezeichnet, durch Hinzufügung der Zahl, und ordnet, nach der Entfernung vom Aequator, die Parallelkreise der Straße von Gibraltar, der Po-Mündung, der S.-Spitze von Vornhelm, des Pas de Calais, der Main-Mündung, der S.-Spitze von Florida, der Rio-del-Norte-Mündung, der Columbia-Mündung, des Nordeinganges von Florida, der Ohio-Mündung, des Nordendes von Haiti, der Nordspitze von Cerfisa, der Kreisstädter Lucht, des Südeinganges der Straße von Messina, des Nordsaumes von Gethland, der Hochebene von Erzerum, des Nordendes von Hainan, des Nordeinganges von Korea, des Südendes von Timor, der Südspitze des Nil-Deltas, des Fichtelgebirges, des Neuchateller Sees (vom Lehrer beliebig fortzuführen)!