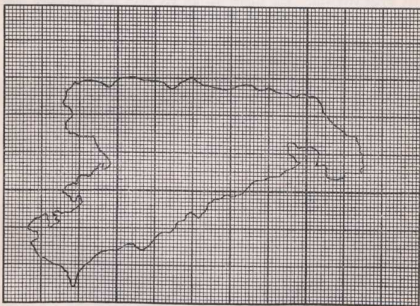


Wie ist die Grenze unseres Landes gezeichnet! Umfahre sie! Zeige die Nord-, Süd-, West-, Ostgrenze! Gib an, welche Teile der Grenze durch Flüsse, Seestrecken, Gebirgszüge und andere natürliche Erscheinungen gebildet werden! Wo fehlen „natürliche Grenzen?“

Die Oberflächenformen unseres Heimatlandes sind auf der Karte hauptsächlich durch Höhenschichten zur Anschauung gebracht. Worin bestehen die Ähnlichkeiten und Unterschiede in der Darstellung des Geländes bei Höhenschichten und bei Höhenschichtlinien (Wektischblätter)? Für wasfür Maßstäbe eignet sich die Höhendarstellung durch Höhenschichtlinien, für wasfür durch Höhenschichten? Wieviel und welche Höhenschichten sind nach der Erklärungstafel bei der Darstellung unseres Landes angewandt? Beschreibe die Bodenformen unsers Landes! Betrachte einzelne auffällige Oberflächenformen genauer unter Beachtung der Höhenschichten, Höhenziffern und Schraffen und forme sie im Sande nach! In welche natürlichen Landschaften zerfällt unser Land?

Legt durchsichtiges Millimeterpapier auf die Karte unseres Landes und bestimme ungefähr, wieviel qmm auf die dargestellte Fläche kommen!*) Wie können wir nunmehr den Flächeninhalt unsers Landes berechnen? Trage diesen als Normalgröße in unsere Tabelle II auf der 3. Umschlagsseite ein.



Das Königreich Sachsen im Maßstabe 1 : 2 $\frac{1}{2}$ Mill.

$$\begin{aligned} 1 \text{ qmm} &= 6\frac{1}{4} \text{ qkm} \\ 2400 \text{ „} &= 15\,000 \text{ qkm.} \end{aligned}$$

*) Die Karte möchte, um ein genaueres Resultat zu erzielen, eine möglichst flächentreue Projektion besitzen.