

Nr. 18.

Der Apfel.

I. Vorbereitung. (Analyse.)

Rätsel: „Was mag das für ein Häuslein sein:
Es hat fünf kleine Kämmerlein.
In jedem liegt ein Zwillingsspaar
In Schlaf versunken ganz und gar.
Nicht Thür noch Fenster hat das Haus;
Drum können die Schläfer nimmer heraus.
Die Mauern sind indessen
Nicht aufgebaut von Quaderstein,
Und oft hast du die Mauern sein
Mit Stumpf und Stiel gegessen.“

Wer kann erraten, was das für ein Häuslein ist? (Apfel.)
Welches sind diese Zwillingsspaare? (Kernen.) Und welches sind
die Mauern? (Fleisch.)

Was wißt ihr über den Apfel zu sagen? — (Der Apfel
ist rund. Im Apfel sind Kerne. Den Apfel kann man essen.
Aus den Äpfeln macht man auch Most u. s. w.)

II. Darbietung. (Synthese.)

Was ist das hier? (Apfel.) Was für eine Form hat der
Apfel? (runde.) Welche Farbe haben die Äpfel? (grüne, rote.)
Wer weiß, auf welcher Seite die Äpfel die schönsten roten Backen
haben? (gegen die Sonne.) Von welchem Baume kommt der
Apfel? (Apfelbaum.) Wo wächst der Apfelbaum? (Garten,
Felde.) Was für ein Baum ist er? (Obstbaum.) Wir wollen
nun die Teile des Apfels kennen lernen; was werden wir da
machen? (durchschneiden.) Was ist außen um den Apfel herum;
man kann es herunterschälen? (Haut.) Wie nennt man das,
was man vom Apfel essen kann? Fleisch. Wie schmeckt das
Fleisch von dem Apfel? (gut.) Nicht alle Äpfel haben den
gleichen Geschmack. Wie schmecken einige? (süß.) Was für
einen Geschmack können die Äpfel noch haben? (sauerer.) Was
für Äpfel giebt es also? (süße und saure.)

Zeige nun auch die Kämmerlein! Wieviele Kämmerlein sind
es? (5.) Welches sind die Zwillingbrüder darin? (Kernen.)
Wieviele Kerne sind in jedem Kämmerlein? (2.) Das Käm-
merlein heißt man zusammen auch anders; wer weiß wie man