

Verlag von Friedr. Vieweg & Sohn in Braunschweig.

Ⓩ

Sobald gelangt zur Versendung als

== neuestes Weihnachtsbuch von unbegrenzter Absatzfähigkeit ==

Physikalisches Spielbuch für die Jugend

Zugleich eine leichtfassliche Anleitung zu selbständigem Experimentieren und fröhlichem Nachdenken.

Von

Dr. B. Donath.

Mit 156 eingedruckten Abbildungen.

Gr. 8^o. geh. M. 5.— ord., M. 5.50 netto }
geb. in Einbd. M. 6.— ord., M. 4.— netto } und 6+1 Freierpl.

✻

An naturwissenschaftlicher Jugendliteratur besteht eigentlich kein Mangel; Bücher jedoch, in denen die Reihe bunt zusammengewürfelter Spielereien durch das sachlichere und würdigere Spiel ersetzt ist, in denen ferner der Stoff so systematisch geordnet und aufgebaut erscheint, daß er neben der Freude an zielbewußter Fröhlichkeit auch diejenige an naturwissenschaftlichem Erkennen und selbständigem Denken erweckt, dürften bisher dünn gesät sein.

Spielend zu belehren und belehrend zu unterhalten,

ohne in den trockenen Magisterton zu verfallen, ist eine schwere Kunst und kann jedenfalls nur von dem zur Auswahl seines Stoffes berufenen Fachwissenschaftler ausgeübt werden. Soll seine Arbeit einen dauernden Wert besitzen, so darf sie weder das Spiel noch die Belehrung zum Selbstzweck machen. In diesem Sinne ist

**Donath's Physikalisches Spielbuch eine neuartige
Erscheinung,**

für die Jugend ein heiterer Kamerad, für den Erwachsenen mehr: ein zuverlässiger und fröhlicher Lehrmeister, der sich nicht scheut, gerade die dem jungen Gehirn aufstoßenden Schwierigkeiten zu suchen und zu beseitigen.

Mit dem Bemerken, daß hinsichtlich seiner Verwendbarkeit keine Grenzen gesteckt sind, legen wir das „Physikalische Lehrbuch“

dem deutschen Knaben auf den Weihnachtstisch.

Der Gymnasiast und Realschüler werden es dort ebenso gern finden wie der Gemeindeschüler. Aber auch der Erwachsene wird es mit dem größten Interesse in die Hand nehmen.

Wir bitten um thätigste Verwendung.

Braunschweig, im November 1902.

Friedr. Vieweg & Sohn.