## Wichtig für Schulbuch: u. Lehrmittelhandlungen

Soeben ericheint

als 1. Band der Sammlung Unfallverhütung im Unterricht

Otto Ohmann

# Die Anfallverhütung im demischen und physikalischen Unterricht

als Grundlage der Unfallverhütung in Haushalt und Technik.

3., durchgearbeitete und ergänzte Auflage. Preis gebunden in Halbleinen 5.— RM.

Dieses s. Zt. auf Anregung der Regierung in Potsdam entstandene Buch hat bei dem Erscheinen der beiden ersten Auflagen die Förderung aller Schulsbehörden, die auf amtlichem Wege die Anschaffung allen Schulen dringendst empfahlen, ersahren. Ebenso einstimmig lautete das Lob der Fachzeitungen:

"Der Wert des Buches liegt besonders darin, daß überall da, wo bei Aussührung eines Bersuches irgendeine Gesährdung der Schüler oder des Lehrers möglich ist, nicht bloß auf die eigentliche Ursache der Gesahr deutlich hingewiesen wird, sondern ein oft auch recht einsaches Mittel, sie zu vermeiden, angegeben wird. Eine ganze Reihe von Kunstgriffen aus der reichen Ersahrung des Bersassers und die zwedmäßige Handhabung der wichtigsten Apparate lernt der Lehrer bei den sehr sorgsältigen Beschreibungen nebendei kennen. Aus diesem Grunde dürste sich das Büchlein auch gut für die Schülerbibliotheken unserer höheren Schulen eignen. Gerade die Bersuche aus der Chemie werden ersahrungsgemäß von unseren Schülern am liebsten zu Haus wiederholt.

Die im Anschluß an das Buch herausgegebene, zum Aufhängen an der Wand eingerichtete "Merktafel zur Berhütung von Unglücksfällen" (Format 25×65 cm auf Karton, 1.— RD.) sollte in keinem Lehrzimmer sehlen, in welchem experimentiert wird. Wie oft hat nicht schon ein verkehrtes Zugreisen eines Schülers Unheil angerichtet, ehe der Experimentierende zu einer Belehrung Zeit fand! Die Tasel orientiert die Schüler auch da, wo der Lehrer nicht Anlaß hatte zu warnen, schon im voraus."

(D. Freese in ber "Monatsichrift f. hohere Schulen".)

Nunmehr ist die dritte Auflage unter Berilchstigung des neuesten Standes der Wissenschaft einerseits und der — leider allzu zahlreich ereigneten — Schulunfälle neueren Datums andererseits sorgfältig und von Grund aus umgearbeitet worden.

Behörden und Presse werden bald im Interesse aller erneut auf dieses notwendige Buch hinweisen und Sie bei der Werbung tatkräftig unterstützen.

Sortimentsfirmen, die mit Schulen und Lehrerkundschaft enge Fühlung haben, und die sich für dieses Buch interessieren wollen, liefern wir dis auf weiteres jede Anzahl in Kommission mit 35% bei Jusicherung sorgfältigster Ansichtsversendung,

ionft (unter 5 Exemplaren) à cond. 30% (Z

Bestellen Sie noch heute, damit Ihnen Ihre Kollegen nicht zuvorkommen!

Windelmann & Söhne, Berlin 628 11

Ende Oktober erscheint:

# TECHNIK VORAN!

Kalender für die technische Jugend

1928

Mit Beiträgen

vom Deutschen Ausschuss für technisches Schulwesen (Datsch), Deutschen Normen-Ausschuss, Deutschen Institut für technische Arbeitsschulung

herausgegeben vom

### Reichsbund Deutscher Technik

Umfang ca. 200 Seiten im Taschenformat. Reich illustriert. Dauerhaft in Ganzleinen gebunden.

Einzelpreis M. 1.20, von 50 Expl. an M. 1.10, von 100 Expl. an M. 1.—. Rabatt 35%.

#### Inhaltsverzeichnis:

- A) Kalendarium
- B) Aus der Welt der Technik

Maschine (Gedicht)

Von der Schulbank zur Werkstatt
Die für die Technik wichtigsten Metalle

Das Eisen — Das Kupfer — Das Zink — Das Zinn — Das Blei — Das Aluminium

- 3. Wärme, Kraft, Licht
- 4. Grundbegriffe der Chemie
- 5. Technisch wichtige chemische Formeln
- 6. Die chemischen Grundstoffe
- 7. Das Motorrad
- 8. Vom Höhlenbild zur Maschinenzeichnung
- 9. Der Bleistift
- 10. Die Normung
- 11. Unfallsicherheit u. Arbeitschulung in Deutschland
- 12. Die Technik im Volksmund
- 13. Schnittgeschwindigkeiten, Vorschübe und Spantiefen an Werkzeugmaschinen
- 14. Mass- und Gewichtseinheiten
- 15. Tabellen
- Am Schraubstock (Gedicht)

#### C) Aus Staats- und Wirtschaftskunde

- 1. Deutschlands Verfassung
- 2. Deutschlands Stellung in der Welt
- Technik, Wirtschaft und Kultur Der Reichsbund Deutscher Technik
- Das Recht des Lehrvertrages für Lehrlinge in Fabrik- und Handwerksbetrieben.

#### Der Kalender will

technisches Verständnis in die deutsche Jugend tragen, im Beruf und in der Schule ein wertvoller Berater und dadurch ein Förderer deutscher Kulturarbeit sein.

#### Abnehmer sind

sämtliche Industriefirmen für die in der Ausbildung befindlichen Lehrlinge und Techniker der metallverarbeitenden Industrie; ausserdem die technische Jugend selbst.

Prospekte gratis!



Georg Siemens, Verlags- Berlin W 57.