

Es gibt nur ein Weihnachtsbuch,
das alle Vorzüge in sich vereinigt:

Z



„Goldene Kinderzeit“ Weihnachts- und Wintermärchen von F. Strelzif. Bilder von Georg Hinte.

Lesen Sie die Kritiken:

Tägliche Rundschau, Berlin, schreibt:

Der Halbleinenband ist köstlich in Wort und Bild. Am ersten Advents-Sonntage fällt der erste Schnee, der Weihnachtszauber beginnt. Zwischen Erde und Himmel, zwischen altem Märchenschatz und der ewig neuen Weihnachtsgeschichte gehen die poetischen Fäden der zarten, träumerischen Handlung hin und her und führen schließlich den Kleinen und auch den arden Lauscher hinauf in das befehlende himmlische Weihnachtsfinale beim Christkindlein. Den Kindern unter acht Jahren werden die Augen leuchten beim Zuhören, und es wäre pedantisch, dem Erzähler die hier und da aufblitzende Absicht eines erzieherischen Einflusses als Minus anzukreiden. Georg Hinte, man wird sich den Namen merken müssen, hat 15 ganzseitige bunte Bilder eingefügt, die unbedenklich zu dem Besten gerechnet sein sollen, das wir auf dem Gebiete haben. Liebevollste Vertiefung in die Einzelheiten und ein warmer edler Ton machen das Blättern in dem Buche zu einem Genuß.

Breslauer Morgenzeitung schreibt:

Den Zauber der goldenen Wunder, der tausend Erwartungen, der trauten Lichtgestalten der Weihnachtszeit hat ein Dichter mit seinen eigenen Kindern gefühlt, hat mit den Kindern geplaudert und unter dem Lichterbaum gejuchelt und hat Tag um Tag die Märchen der goldenen Kinderzeit gedacht, gelebt und geschrieben. Und wo die Märchen am schönsten sind, da hat ein Künstler 15 ganzseitige, farbenprächtige Bilder eingefügt.

Magdeburger General-Anzeiger:

Ob du groß oder klein bist, das goldene Wunder deiner Kinderzeit war oder ist die Weihnachtszeit. Sie kommt als feiner Zauber ins Haus, füllt alle Räume bis unter das Dach mit kommenden Wundern, sie erblüht aus den Herzen und Augen mit tausend Erwartungen, sie schreitet ums Haus und durch die Gassen mit Engelschritten. Seiten hat ein Weihnachtsbuch die Fülle von Weihnachtsgedanken so erfröhenfend aufgenommen. Nicht nur die Kleinen, auch die Großen werden es mit glücklichen Augen lesen. Das Buch verdient die weiteste Verbreitung.

Zur Erleichterung der Einführung machen wir Ihnen die folgende Vorzugsofferte:

Bezugsbedingungen: M. 20.— ord., M. 13.30 no. u. 11/10.
Einmal. Weihnachtsangebot: 2 Probe-Expl. mit 45% glatt.

Bestellen Sie sofort!

Jugend-Verlag, Charlottenburg

Schüler- und Lehrerkalender

Neujahrs-Ausgaben 1921
sind nach vorliegenden Bestellungen versandt. Ich empfehle zum Verkauf:

Deutscher Schülertrend. * Deutsche Schulfreundin.
Kutzners Lehrerkalender. * Kalender f. Seminaristen.

Neue Preise! Die Papier-, Einband- und Druckkosten sind auf Vielfache gestiegen. Nur durch teilweise Verwendung noch billig erstandener Bestandteile ist es mir möglich, mich mit einem verhältnismässig geringen Aufschlag zu begnügen. Weitere Steigerung wird nach vorrückendem Verbrauch billigen Materials vorbehalten. Um dies weitgehend auszunutzen, werden Halbleinenbände der Schulfreundin und des Schülerfreundes unter Umständen auch mit Schulkamrad- und Schulkameradin-Umschlägen bezogen.

Die Partiepresse müssen ganz fallen, mit Umtauschrecht kann ich nicht liefern. Ausnahmen bedingen weitere 20% Aufschlag.

Es kosten also Leinenbände { holzfreies Papier } M. 5.— bar
Halbleinenbände { m. guten Einbnd. } M. 4.— bar

Rd. 200 { 1/2 Seite p. Tag } Lnbde. je 3 M bar
Ausschuss- { Woche auf 2 Seiten } Hlbde. je 2 M bar
Kalender { } Hlbde. je 1 M bar.

Der Herstellungswert ist zzt. 6.80, bzw. 6.20 M.

Der Verkaufspreis bleibt Ihrer Erwägung überlassen.

Leipzig, im Anfang Dezember 1920.

Eduard Volkening.

Von jetzt ab ist wieder lieferbar:

Zahnräder

bearbeitet von Dipl.-Ing. A. Droth

2. Auflage, neubearbeitet von

Ing. P. Meerholz.

In diesem Werke sind alle Grundbegriffe über Zahnradgetriebe klar entwickelt, systematisch und leicht verständlich dargestellt. Als Interessenten für das Werk Zahnräder kommen in Frage Ingenieure, Techniker, Maschinenbauer, Maschinenbauschüler, Maschinenfabriken usw., welche sich mit der Berechnung und Konstruktion von Zahnradern zu befassen haben. Sie alle finden in diesem Werk ein Hilfsmittel, welches sie schnell mit diesem Gebiet vertraut macht.

Preis ord. M. 10.— mit 25% Rabatt
Partie 11/10

Uhlands technische Bibliothek

Leipzig, Talstr. 15.