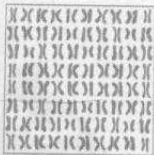


لغت‌نامه جامع
زبان فارسی
پانزدهم



سرشناسه: فرهی، کمال، ۱۳۵۴-

عنوان و نام پدیدآور: لغت نامه جامع زیست شناسی ۱

۱۰ ام کمال فرهی، فر.

مشخصات نشر: همدان: کتاب نارنجی، ۱۳۸۵.

مشخصات ظاهری: ۱۶۸ ص؛ مصور؛ رنگی؛ جدول؛ ۱۳۸۲ م. س. م

فهرست: مجموعه کتاب های نارنجیکه.

شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۸۲۲-۰۰-۲۵-۰

وضعیت فهرست نویسی: فیهما

عنوان دیگر: لغت نامه جامع زیست شناسی (دوم).

موضوع: زیست شناسی -- لغتنامه آموزشی (متوسطه)

موضوع: Biology -- Study and teaching (Secondary)

موضوع: زیست شناسی -- واژه نامه ها -- فارسی

موضوع: Persian -- Dictionaries -- Biology

رده بندی کنگره: QH ۳۱۵/۴۴ ۱۳۸۵

رده بندی دیویی: ۵۷۰/۶۶

شماره کتابشناسی ملی: ۳۳۴۰۹۷۰

همدان «خیابان رکنی» «بش کوچه رستمی

مجتمع درس» درب سوم» پلاک ۱۴

دفتر مرکزی: ۰۸۱-۳۸۲۸۷۰۰۰

کلیه حقوق مادی و معنوی این اثر متعلق به انتشارات نارنجی می باشد و هرگونه برداشت از مطالب آن بدون مجوز کتبی از ناشر ممنوع است و پیگرد قانونی دارد



نارنجی

نام کتاب: لغت نامه جامع زیست شناسی ۱ (دوم)

نویسنده: کمال فرهی، فر

صفحه آرای: مهدی یار توکل، فاطمه جولانی

ناشر: نارنجی

نوبت چاپ: اول ۹۵

شمارگان: ۱۰۰۰

لیتوگرافی، چاپ و صحافی: چنار

حروف چینی: امیته اشتري

شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۸۲۲-۰۰-۲۵-۰

قیمت: ۶۵۰۰۰ ریال

طراح جلد: مهدی یار توکل

دانش آموزانی که نخستین بار یک کتاب زیست را در دست می‌گیرند و به مطالعه آن می‌پردازند، اولین مطلبی که پس از مطالعه کتاب بیان می‌کنند، این است که چه قدر لغات و اصطلاحات زیست زیاد است. این یکی از ویژگی‌های کتاب‌های زیست‌شناسی است که کمتر در کتاب‌های دیگر دیده می‌شود.

لغات و اصطلاحات در متون زیست‌شناسی با قلم و ساین متفاوت نسبت به دیگر کلمات متمایز می‌شوند. استراتژی مهم، مناسب و مفید در مطالعه درس زیست‌شناسی این است که لغات و اصطلاحات به صورت عمیق و مؤثر مطالعه و آموخته شود. لذا در کتاب پیش رو جهت دست‌یابی به این استراتژی، لغات و اصطلاحات به صورت جامع، توضیح و شرح داده شده است.

امید آنکه این کتاب در دوران تحصیل، یارویاور همیشگی شما در جهت دست‌یابی به یادگیری مفید و مؤثر درس زیست‌شناسی باشد. **إن شاء الله**



- فصل یکم زیست‌شناسی دیروز، امروز و فردا ۰۰۹
- فصل دوم گوارش و جذب مواد ۰۲۳
- فصل سوم تبدلات گازی ۰۶۱
- فصل چهارم گردش مواد در بدن ۰۸۳
- فصل پنجم تنظیم اسمزی و دفع مواد زاید ۱۱۳
- فصل ششم از یاخته (سلول) تا گیاه ۱۳۱
- فصل هفتم جذب و انتقال مواد در گیاهان ۱۴۹
- ضمیمه واژه‌های مصوب فرهنگستان زبان و ادب ۱۶۶