

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

زیست‌شناسی

رشته صنایع غذایی

گروه تحصیلی کشاورزی

زمینه کشاورزی

شاخه آموزش فنی و حرفه‌ای

شماره درس ۴۶۳۷

آذر، علی اصغر	۵۷۴
زیست‌شناسی / مؤلفان : علی اصغر آذر ... [و دیگران]. - تهران : شرکت چاپ و	۸۵ آ/
نشر کتابهای درسی ایران، ۱۳۹۴.	۱۳۹۴
۹۸ ص. : مصور. - (آموزش فنی و حرفه‌ای؛ شماره درس ۴۶۳۷)	
متون درسی رشته صنایع غذایی گروه تحصیلی کشاورزی، زمینه کشاورزی. برنامه‌ریزی و نظارت، بررسی و تصویب محتوا : کمیسیون برنامه‌ریزی و تأثیف کتابهای درسی رشته صنایع غذایی دفتر تأثیف کتابهای درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش وزارت آموزش و پرورش.	
۱. زیست‌شناسی .الف. ایران. وزارت آموزش و پرورش. کمیسیون برنامه‌ریزی و تأثیف کتابهای درسی رشته صنایع غذایی .ب. عنوان. ج. فروست.	



وزارت آموزش و پرورش

سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی

برنامه‌ریزی محتوا و نظارت بر تألیف : دفتر تألیف کتابهای درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش

نام کتاب : زیست‌شناسی - ۳۵۵/۴

مؤلفان : علی اصغر آذر، سودابه چگینی، تیمور زمان‌زاد، فریده شریفی، سید محمد فخر طباطبائی و حمید فهیمی

آماده‌سازی و نظارت بر چاپ و توزع : اداره کل نظارت بر نشر و توزیع مواد آموزشی

تهران : خیابان ایرانشهر شمالی - ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهید موسوی)

تلفن : ۰۹۲۶۶-۸۸۳۰۹۲۶۶، دورنگار : ۰۹۱۶۱-۸۸۸۳۱۱۶۱، کد پستی : ۱۵۸۴۷۴۷۳۵۹

وبسایت : www.chap.sch.ir

صفحه‌آرا : معصومه چهره آرا خسابری

طراح جلد : علیرضا رضائی کُر

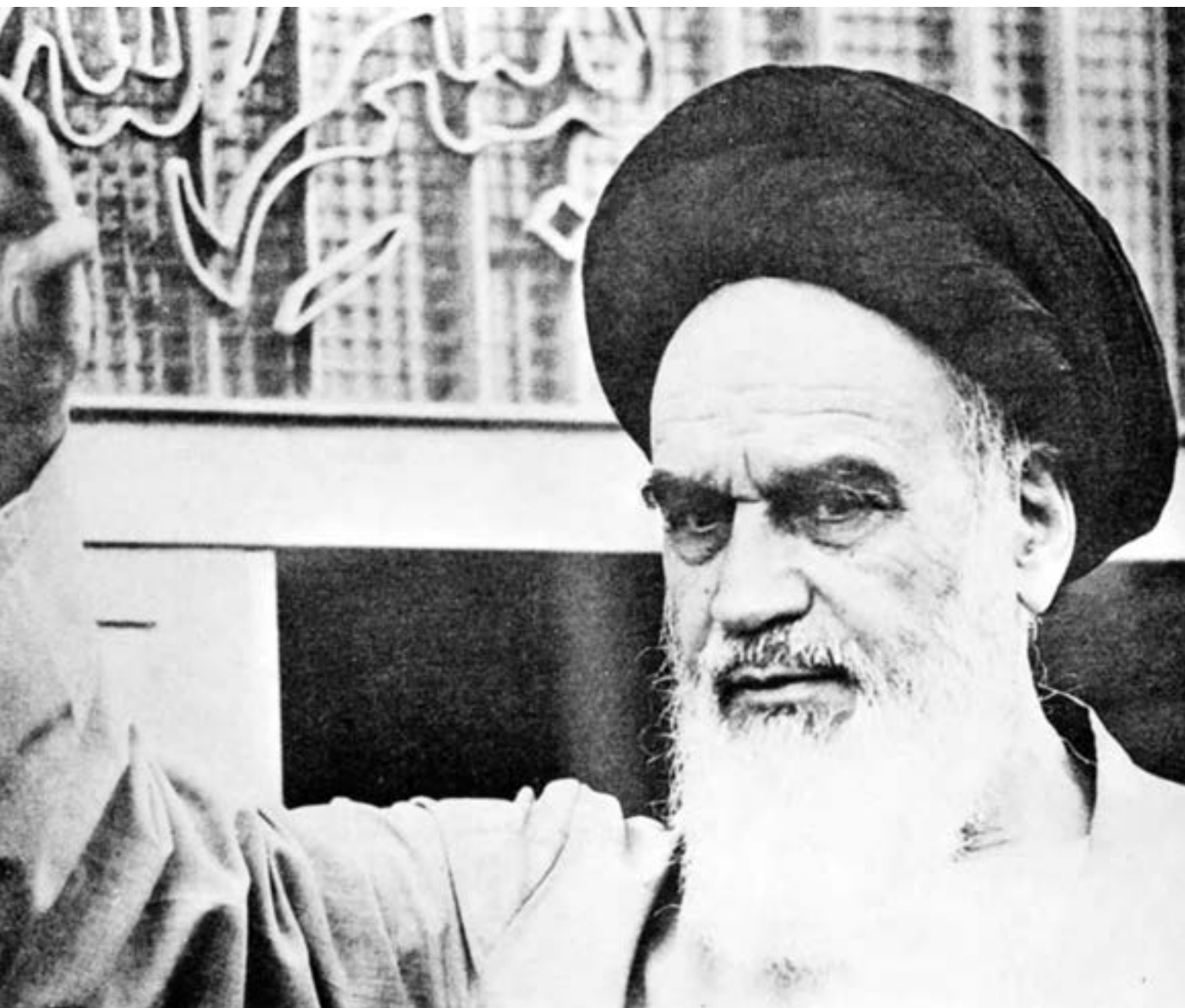
ناشر : شرکت چاپ و نشر کتابهای درسی ایران : تهران - کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج - خیابان ۶۱ (دارویخش)

تلفن : ۰۵-۴۴۹۸۵۱۶۱، ۰۶-۴۴۹۸۵۱۶۰، دورنگار : ۰۵-۳۷۵۱۵-۱۳۹

چاپخانه : شرکت چاپ و نشر کتابهای درسی ایران «سهامی خاص»

سال انتشار : ۱۳۹۴

حق چاپ محفوظ است.



شما عزیزان کوشش کنید که از این وابستگی بیرون آید و احتیاجات
کشور خودتان را برآورده سازید، از نیروی انسانی ایمانی خودتان غافل
نباشد و از اتکای به اجانب بپرهیزید.

امام خمینی (قدس سرّه الشّریف)

فهرست مطالب

مقدمه

۱

فصل ۱ : شما و زیست‌شناسی

۶

فصل ۲ : اساس شیمیایی حیات

۱۲

فصل ۳ : ساختار و عمل سلول

۲۱

فصل ۴ : سیر انرژی در عالم حیات

۲۲

بخش ۱ - متابولیسم

۲۲

آنزیمهای

۲۳

فرآیند تنفس سلولی

۲۷

بخش ۲ - فتوسنتز

۳۱

فصل ۵ : سازمان بدن موجودات زنده(باقتها گیاهی و جانوری)

۳۲

بخش ۱ - باقتها گیاهی

۳۷

بخش ۲ - باقتها جانوری

۴۳

فصل ۶ : اعمال حیاتی

۴۴

بخش ۱ - اندامهای گیاهی

۵۰

بخش ۲ - تنظیم کننده‌های رشد در گیاهان

۵۳

بخش ۳ - تغذیه معدنی و تنظیم آب در گیاهان

۵۴

تعرق و تعربی در گیاهان(تنظیم آب در گیاهان)

۵۷

بخش ۴ - تغذیه در جانوران

۶۳

بخش ۵ - دستگاه گوارش در انسان

۷۴

بخش ۶ - گردش مواد در بدن جانوران

۷۵

دستگاه گردش خون در انسان

۸۸

بخش ۷ - دستگاه تنفس در انسان

۹۴

بخش ۸ - دفع مواد زاید از بدن

۹۸

منابع

مقدمه

در تدوین برنامه و کتاب زیست‌شناسی، برای رشته‌های کشاورزی علاوه بر اهداف کلی آموزش زیست‌شناسی در دوره متوسطه، دو هدف اختصاصی نیز در نظر گرفته شده است.

هدف نخست آموختن مفاهیم کلی زیست‌شناسی به زبانی بسیار ساده به نوجوانانی است که تحصیل در این رشته را انتخاب کرده‌اند. مسلماً برای درک بهتر و کاملتر دروس تخصصی، نیاز به دانستن مفاهیم اساسی زیست‌شناسی است مثلاً وقتی می‌خواهیم از اصلاح نبات و یا اصلاح دام صحبت کنیم باید خصوصیات ساختاری و فیزیولوژیکی آنها را بشناسیم و کیفیت انتقال صفات از نسل به نسل دیگر و نیز چگونگی تغییر صفات را بدانیم. بنابراین باید ساختار کلی سلول، بافتها، اندامها و چگونگی کار اندامهای بدن، گیاه و جانور را به طور اعم بشناسیم. پس برای احتراز از تکرار مطلب در دروس مختلف، شایسته است همه مطالب پایه را در درسی بنام زیست‌شناسی به دانش آموزان بیاموزیم و در دروس اختصاصی از آن آموخته‌ها استفاده کنیم.

هدف دوم آشنا کردن دانش آموزان به ساختار و فیزیولوژی بدن خودشان است شاید این سؤال در ذهن بعضی از دانش آموزان و حتی معلمان بوجود آید که چرا در این زیست‌شناسی به ساختار و فیزیولوژی بدن انسان پرداخته شده است، برنامه‌ریزان این درس معتقد بوده‌اند که یک فرد تحصیل کرده بدون توجه به اینکه رشته تحصیلی اش چیست و یا در چه رشته‌ای ادامه تحصیل خواهد داد، باید با ساختار و کنش اندامهای بدن خود آشنا باشد. زیرا همه ما به سلامت بدنی خود علاقمندیم و حفظ این سلامت با شناخت بیشتر از چگونگی کار اندامها بهتر و مطمئن‌تر صورت می‌گیرد. بدین منظور وقتی در بیان مفهوم گوارش از دستگاه گوارش بحث می‌شود بهتر است دستگاه گوارش انسان مورد بررسی قرار گیرد و در دروس تخصصی می‌توان به تفاوت‌های دستگاه گوارش انسان و دام و یا طیور اشاره کرد.

از آن‌جا که ساعات درس و صفحات کتاب محدود هستند، در بسیاری از موضوعها مطلب به اختصار بیان شده‌اند. امیدواریم که همکاران محترم با راهنمایی کردن دانش آموزان به مطالعه کتابهای دیگر، آنها را در فرآگیری بیشتر و عمیق‌تر کنند.

خوب‌بختانه به همراه درس نظری زیست‌شناسی درس آزمایشگاه زیست‌شناسی نیز در برنامه این پایه تحصیلی گنجانیده شده است که مطالب آن نه تنها به درک بیشتر و عمیق‌تر مطلب این کتاب کمک خواهند کرد، بلکه در مواردی به گسترش مفاهیم کتاب نیز کمک خواهند نمود. در شروع هر فصل یا هر بخش اهداف رفتاری تدوین شده‌اند. این اهداف بخشی از هدفهایی هستند که در حیطه شناختی اهداف آموزش علوم قرار دارند. مسلماً همکاران محترم در نیل به اهداف، در دیگر حیطه‌های آموزش زیست‌شناسی نیز توجه خواهند داشت.

امیدواریم که دانش آموزان اهداف رفتاری نوشته شده را بخوانند و در فرآگیری مطلب کتاب آنها را متنظر داشته باشند.

در این کتاب بعضی از مطالب داخل کادر گذاشته شده‌اند. این مطالب خارج از برنامه هستند و برای مطالعه بیشتر و درک عمیق‌تر مطلب آورده شده‌اند. بنابراین در امتحانات نباید از آنها سؤالی داده شود.

با همه وقتی که در تألیف این کتاب صرف شده است به علت محدودیت زمان، تألیف آن، مسلماً بدون نقص نخواهد بود. انتظار داریم که همکاران و استادان محترم نقطه نظرات اصلاحی و پیشنهادهای خود را مستقیماً به مؤلفین منعکس کنند تا در تجدیدنظر آتی، مورد استفاده قرار گیرد.

مؤلفین

اهداف کلی

درک مفاهیم اساسی دانش زیست‌شناسی به منظور :

- الف - آشنایی کلی با زیست‌شناسی به ویژه ساختار و چگونگی کار اندامهای بدن انسان.
- ب - داشتن زمینه اطلاعات لازم جهت ادامه تحصیل در رشته‌های کشاورزی و درک مفاهیم علمی در دروس تخصصی این رشته‌ها.