

# فهرست

<b>تعداد تست</b>	<b>صفحه</b>	<b>فصل ۱: ۹۲ تست</b>
۴۴	۸	زیست‌شناسی چیست؟
۲۷	۱۵	گسترهٔ حیات
۲۱	۱۹	یاخته و بافت در بدن انسان
۹۲	۶۴	پاسخ تشریحی
<b>تعداد تست</b>	<b>صفحه</b>	<b>فصل ۲: ۳۰ تست</b>
۱۵	۲۴	ساختار و عملکرد لولهٔ گوارش
۹	۲۶	جذب مواد و تنظیم فعالیت دستگاه گوارش
۶	۲۷	تنوع گوارش در جانداران
۳۰	۸۳	پاسخ تشریحی
<b>تعداد تست</b>	<b>صفحه</b>	<b>فصل ۳: ۳۶ تست</b>
۱۵	۳۰	ساز و کار دستگاه تنفس در انسان
۱۵	۳۲	جذب مواد و تنظیم فعالیت دستگاه گوارش
۶	۳۴	تنوع گوارش در جانداران
۳۶	۸۹	پاسخ تشریحی
<b>تعداد تست</b>	<b>صفحه</b>	<b>فصل ۴: ۳۴ تست</b>
۱۶	۳۷	قلب
۱۳	۳۹	رگها
۴	۴۱	خون
۳	۴۲	تنوع گردش مواد در جانداران
۳۴	۸۳	پاسخ تشریحی
<b>تعداد تست</b>	<b>صفحه</b>	<b>فصل ۵: ۳۸ تست</b>
۱۴	۴۴	هم‌ایستایی و کلیه‌ها
۱۹	۴۶	تشکیل ادرار و تخلیهٔ آن
۱۵	۴۹	تنوع دفع و تنظیم اسمزی در جانداران
۳۸	۱۰۳	پاسخ تشریحی
<b>تعداد تست</b>	<b>صفحه</b>	<b>فصل ۶: ۴۵ تست</b>
۲۱	۵۱	ویژگی‌های یاختهٔ گیاهی
۱۰	۵۴	سامانهٔ بافتی
۱۴	۵۵	ساختار گیاهان
۴۵	۱۰۸	پاسخ تشریحی
<b>تعداد تست</b>	<b>صفحه</b>	<b>فصل ۷: ۲۳ تست</b>
۱۴	۵۹	تغذیهٔ گیاهی
۷	۶۱	جانداران موثر در تغذیهٔ گیاهی
۲	۶۲	انتقال مواد در گیاهان
۲۳	۱۱۴	پاسخ تشریحی