

نام درس: زیست شناسی ۱ (تمومن ۱)  
 نام دبیر: مسعود محمدی  
 تاریخ امتحان: ۱۰/۰۳/۱۴۰۰  
 ساعت امتحان: ۰۰:۸ صبح / عصر  
 مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

جمهوری اسلامی ایران  
 اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران  
 اداره کی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۲ تهران  
 دبیرستان غیردولتی پسرانه سرای دانش واحد مرزداران  
 آزمون پایان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

نام و نام فانوادگی: .....  
 مقطع و رشته: متوسطه اول/ هفتم  
 نام پدر: .....  
 شماره داوطلب: .....  
 تعداد صفحه سوال: ۱ صفحه

نمره به عدد:	نام دبیر: تاریخ و امضاء:	نام دبیر: تاریخ و امضاء:	نمره به حروف: تاریخ و امضاء:	نمره به حروف: نمره به عدد:	محل مهر و امضاء مدیر
۱	چهار نوع دندان هر انسان بالغ را نام ببرید و تعداد هر کدام را ذکر کنید.	۲			
۲	نقش باکتری های فراخ روده چیست؟	۲			
۳	ضربان قلب را تعریف کنید.	۲			
۴	جدول زیر را کامل کنید.	۲,۵	وضعیت دریچه سینی .....(۲) باز .....(۴) بسته بسته	وضعیت دریچه دو لختی باز .....(۳)	وضعیت دریچه سه لختی باز .....(۱)
۵	به ترتیب به هر یک از دهلیزهای چپ و راست چه رگ هایی وارد می شود؟	۲			
۶	کدام مجاری تنفسی غضروف دارند؟	۲			
۷	ادرار تشکیل شده در نفرون ها به ..... می ریزد و از طریق ..... به مثانه وارد و در آن جا ذخیره می شود.	۲			
۸	در مبحث انتقال گازها منظور از تبادل گازهای تنفسی چیست؟	۲			
۹	دستگاه دفع ادرار شامل چه بخش هایی است؟	۱,۵			
۱۰	به هر کلیه چند سرخرگ وارد و چند سیاهرگ از آن خارج می شود؟	۲			
صفحه ۱ از ۱					

جمع بارم : ۲۵ نمره

نام درس: زیست شناسی (نمونه‌ا)  
نام دبیر: مسعود محمدی  
تاریخ امتحان: ۱۰/۰۳/۱۴۰۰  
 ساعت امتحان: ۸:۰۰ صبح/عصر  
مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران  
اداره آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۲ تهران  
دبیرستان غیر دولتی پسرانه سرای دانش واحد مرزداران  
**کلید سوالات پایان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹**



ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر
۱	در دهان هر انسان بالغ ۸ دندان بیش، ۴ دندان نیش، ۸ دندان آسیای کوچک و ۱۲ دندان آسیای بزرگ وجود دارد. یعنی در مجموع ۳۲ دندان در دهان انسان های بالغ وجود دارد.	
۲	باکتری هایی که در فراغ روده ما وجود دارند از مواد گوارش نشده مانند سلولز تغذیه می‌کنند. این باکتری ها ویتامین K و برخی ویتامین های گروه B را تولید می‌کنند. فراغ روده می‌تواند این ویتامین ها را جذب و وارد خون کند.	
۳	به مجموع سه مرحله انقباض دهلیزها، انقباض بطن ها و استراحت عمومی قلب ضربان قلب می‌گویند.	
۴	(۱) استراحت عمومی (۲) بسته (۳) بسته (۴) باز (۵) بسته	
۵	به دهلیز چپ سیاهرگ های ششی وارد می‌شود و به دهلیز راست بزرگ سیاهرگ های زیرین و زبرین وارد می‌شوند	
۶	در دیواره نای، نایزه ها و نایزک ها قطعات غضروفی به شکل های گوناگونی وجود دارند تا جلوی بسته شدن راه های تنفسی را بگیرند.	
۷	لگنجه - میزانی	
۸	اکسیژن و کربن دی اکسید گازهای تنفسی هستند و منظور از تبادل آن ها این است که اکسیژن از کیسه های هوایی وارد خون و کربن دی اکسید از خون وارد کیسه های هوایی می‌شود.	
۹	کلیه ها، میزانی و مثانه	
۱۰	به هر کلیه یک سرخرگ وارد می‌شود و یک سیاهرگ از آن خارج می‌شود.	
امضاء:		نام و نام خانوادگی مصحح : مسعود محمدی
جمع بارم : ۲۰ نمره		

امضاء:

جمع بارم : ۲۰ نمره