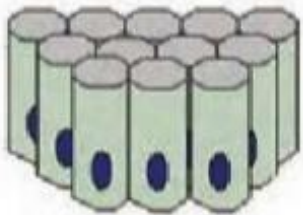
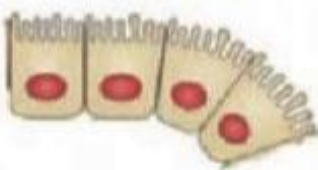
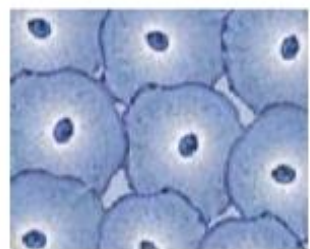


ردیف	شرح سوالات	بارم
۱	<p>با پر کردن یکی از مربع های جلوی هر مورد، پاسخ را مشخص کنید.</p> <p>آیا ضربان قلب هنگام استراحت و خواب هم وجود دارد؟</p> <p>آیا همه ی سلول ها پس از آسیب دیدن قابل ترمیم هستند؟</p>	<p>بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/></p> <p>بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/></p>
۲	<p>عبارت های ستون سمت راست را به کار و وظیفه ی مناسب آن ها درست چپ جور کنید.</p>	<p>تصفیه ی خون ● سرخرگ</p> <p>جذب مواد غذایی ● سلول های پوست</p> <p>تلمبه کردن خون ● موهای بینی</p> <p>انتقال غذا از دهان به معده ● مثانه</p> <p>رساندن خون به سلول ها ● گلبول های سفید</p> <p>برگرداندن خون از سلول ها ● کلیه</p> <p>نگه داری ادرار تا زمان دفع ● قلب</p> <p>جلوگیری از ورود میکروب ها ● مری</p> <p>دفاع از بدن در مقابل میکروب ها ● سلول های روده ی باریک</p> <p>گرفتن گرد و خاک هوا قبل از ورود به نای ● سیاه رگ</p>
۳	<p>* خوردن کدام یک از غذاهای زیر برای دستگاه گردش خون مفید است؟</p>	<p>الف : کره <input type="checkbox"/> ب : نمک <input type="checkbox"/> ج : گردو <input type="checkbox"/> د : قند <input type="checkbox"/></p>
۴	<p>* آخرین مرحله ی اصلی هضم غذا در کدام قسمت دستگاه گوارش انجام می گیرد؟</p>	<p>الف : روده ی بزرگ <input type="checkbox"/> ب : مری <input type="checkbox"/> ج : معده <input type="checkbox"/> د : روده ی باریک <input type="checkbox"/></p>
۵	<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>کوچکترین واحد ساختمانی بدن نام دارد.</p> <p>تعداد ضربان قلب و نبض در افراد سالم است.</p> <p>میزان گنجایش شش ها به آن ها بستگی دارد.</p> <p>برای دیدن چیزهای بسیار بسیار ریز از وسیله ای به نام استفاده می کنند.</p>	
۶	<p>چرا پزشکان نبض و ضربان ما را اندازه می گیرند؟</p>	
۷	<p>سلول ها از چه نظریه هم شبیه اند؟ (هر سلول چند قسمت دارد؟) بنویسید.....</p>	
۸	<p>گوارش یعنی چه؟</p>	

ادامه ی سوالات ارزشیابی مستمر دروس ۹ و ۱۰ علوم چهارم

بارم	شرح سوالات	ردیف
	چرا شکل سلول ها متفاوت است؟	۹
	کار و وظیفه ی خون در بدن چیست؟	۱۰
	چرانبض و ضربان ما هنگام ورزش و فعالیت زیاد می شود؟	۱۱
	سلول ها چگونه رشد و تقسیم شده و زیاد می شوند؟ (بدن چگونه رشد می کند؟)	۱۲
	مراحل گوارش غذا را شرح دهید. (از زمان خوردن غذا تا جذب آن چه اتفاق هایی برایش می افتد؟)	۱۳
	<p>هریک از شکل های زیر مربوط به سلول های کدام قسمت از بدن است ؟</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>((.....))</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>((.....))</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>((.....))</p> </div> </div>	۱۴

(موفق باشید.)