

نمره	سوالات	ردیف
	<p>درست و نادرست جمله های زیر را مشخص کنید. الف) سرعت جذب جسم آهنی در تمام نقاط آهنربا یکسان است. ب) سال خورشیدی در سیاره ی نپتون از همه ی سیارات بیشتر است. همچنین چرخش چهار هفته ای ماه به دور زمین ۲۸ روز طول می کشد و یک ماه قمری است. ج) برای مشاهده سلول ها داخل دهان، نمونه را روی تیغه و زیر تیغ قرار می دهیم. د) ادرار در مثانه تولید شده و از طریق لوله انتهایی مثانه دفع می شود. ه) عنکبوتیان و حشرات، بندپایانی هستند که دارای ۳ جفت پا و یک جفت شاخک می باشند. ث) موجودات زنده یک محیط زیست فقط شامل گیاهان و جانوران هستند.</p>	۱
	<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید. الف) دوقطب همان آهنربا یکدیگر را و دوقطب ناهمنام یکدیگر را می کنند. ب) همه ی سیارات منظومه شمسی به دور می گردند و چهارمین و دورترین سیاره ی منظومه ی شمسی است. پ) بدن ما در طی فرآیند رشد می کند. در طی فرآیند غذا به منظور ورود به سلولهای بدن ریز می شود. ت) اگر غذای چرب بخوریم این مواد ممکن است به دیواره ی چسبیده و حرکت خون را کند کند خون را تصفیه کرده و مواد دفعی را به شکل در می آورند. ث) گیاهان گلدار بر حسب دانه به دو گروه و تقسیم می شوند. ج) از ارتباط چند زنجیره غذایی به وجود می آید.</p>	۲
	<p>گزینه درست را انتخاب کنید. الف) دانه درون گل تشکیل می شود. گلبرگ کاسبرگ تخمدان (مادگی) پرچم ب) شکل بدن زالو - عقرب و شپش به ترتیب چگونه است؟ بندبند - بندبند - بندبند حلقه حلقه - حلقه حلقه - حلقه حلقه حلقه حلقه - بندبند - بندبند حلقه حلقه - حلقه حلقه - بندبند پ) هنگام کار با قطب نمانباید در نزدیکی آن باشد. فلز آلومینیم پلاستیک سکه کارت اعتباری ت) مدت زمان گردش کدام یک از همه بیشتر است؟ ماه به دور زمین زمین به دور خورشید زمین به دور خود ماه به دور خود ج) گوارش غذا از شروع و به ختم می شود. دهان - انتهی روده ی کوچک معده - انتهی روده ی کوچک دهان - انتهی روده ی بزرگ معده - انتهی روده ی بزرگ ح) سلولهای روده ی باریک و شش ها را به خون منتقل می کنند. مواد غذایی - کربن دی اکسید مواد غذایی - اکسیژن مواد سمی - کربن دی اکسید مواد سمی - اکسیژن د) کدام زیستگاه طبیعی است؟ باغچه بوستان رودخانه گلدان</p>	۳

	دومورد از تفاوت‌های ستاره و سیاره چیست؟	۴
	غذا در طی فرآیند گوارش به ترتیب از چه قسمت‌هایی عبور می‌کند؟	۵
	به ترتیب حلزون-خرخاکی-و زالوحزء کدام دسته از بی‌مهرگان هستند؟	۶
	چندگیاہ نام ببرید که بدون نیاز به دانه و هاگ تکثیر شوند؟	۷
	دو راهکار برای حفاظت از زیستگاه‌ها بنویسید؟	۸
	قطب نما چیست؟ چه استفاده‌هایی از آن می‌شود؟	۹

موفق باشید

ردیف	پاسخنامه	نمره
نام خانوادگی:	نام: « به نام خدا»	مدرسه پسرانه سرای دانش
	ارزشیابی اردیبهشت ماه علوم پایه چهارم	آموزگار: خانم رباب بندری
۱	درست و نادرست جمله های زیر را مشخص کنید. الف) نادرست (ب) درست (ج) درست (د) نادرست (ه) نادرست (ث) نادرست.	
۲	جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید. الف) دفع - جذب (ب) خورشید - بهرام - نپتون. (پ) تقسیم سلولی - گوارش ت) سرخرگها - کلیه - ادرار (ث) تک لپه - دولپه (ج) شبکه غذایی	
۳	گزینه درست را انتخاب کنید. الف) تخمدان (مادگی) (ب) حلقه حلقه - بندبند - بندبند (پ) کارت اعتباری ت) زمین به دور خورشید (ج) دهان - انتهای روده ی بزرگ (ح) مواد غذایی - اکسیژن د) رودخانه	
۴	ستاره ها از خود نور دارند اما سیاره ها از خود نور ندارند - سیاره ها در مدار مشخصی هستند اما ستاره ها مدار مشخصی ندارند.	
۵	دهان - مری - معده - روده باریک - روده بزرگ	
۶	حلزون جزء نرم تنان خرخاکی: سخت پوست زالو: کرم	
۷	سیب زمینی: کاشتن غده هایش شمعدانی: قلمه زدن سنبل و لاله: کاشتن ساقه زیرزمینی	
۸	آتش روشن نکنیم و اگر روشن کردیم حتما خاموش کنیم - درزیستگاه زباله نریزیم - پرندگان را در قفس نگه داری نکنیم	
۹	یک تیغه آهنربایی است که روی پایه قرار دارد و جهت جغرافیایی را در مسافرت های دریایی و هوایی نشان می دهد.	

موفق باشید



اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



تمام پایه ها

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



همیشه رایگان

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد