



نام و نام خانوادگی:

زمان: ۵۰ دقیقه

۱. درست یا نادرست بودن هر یک از عبارتهای زیر را مشخص کنید.

- غلط صحیح
 غلط صحیح
 غلط صحیح
 غلط صحیح
 غلط صحیح

☼ برای حفظ محیط زیست می توانیم زباله ها را بازیافت کنیم.

☼ سیم کشی برق خانه های ما موازی است.

☼ پنکه انرژی الکتریکی را به انرژی حرکتی تبدیل می کند.

☼ همه ی بی مهره ها در آب زندگی می کنند.

☼ با استفاده از حس لامسه می توان دمای یک جسم را تعیین کرد.

۲. در جاهای خالی کلمه ی مناسب بنویسید.

☼ رگ هایی که خون را به قلب باز می گردانند نام دارد.

☼ هر یک از دو سر آهنربا نام دارد.

☼ کرم کوچکی که در روده ی انسان زندگی می کند نام دارد.

☼ زیباترین سیاره ی منظومه ی شمسی است.

☼ برای دیدن سلول باید از ذره بین های قوی یا دستگاهی به نام استفاده کرد.

۳. گزینه صحیح را در هر مورد مشخص کنید.

☼ سنگ مرمر در گروه کدام یک از سنگ های زیر قرار می گیرد؟

- الف) آذرین بیرونی ب) رسوبی ج) آذرین درونی د) دگرگون شده

☼ کدام مخلوط زیر، محلول مایع در مایع است؟

- الف) آب و اکسیژن ب) آب و شکر ج) الکل در آب د) نوشابه ی گاز دار

☼ وقتی درباره ی مسئله ای پاسخ هایی می دهیم که احتمال دارد درست باشد، در واقع چه کار کرده ایم؟

- الف) نتیجه گیری ب) فرضیه سازی ج) آزمایش د) مشاهده

☼ کدام گروه از گیاهان زیر ریشه، ساقه و برگ دارند اما گل و دانه ندارند؟

- الف) سرخس ها ب) تک لپه ای ها ج) دولپه ای ها د) مخروط داران

☼ کدام جانوران در جاهای تاریک و مرطوب زندگی می کنند؟

- الف) عنکبوت و هزارپا ب) مورچه و خرخاکی ج) خرخاکی و هزارپا د) خرچنگ و ملخ

۴. لغتهای زیر را تعریف کنید:

محلول:

مدار الکتریکی:

زنجیره ی غذایی:

۵. به سوال‌های زیر به صورت کوتاه پاسخ بده.

✿ یک بار گردش ماه به دور زمین چه مدت طول می‌کشد؟

✿ اغلب سلول‌ها از چند بخش تشکیل شده‌اند؟ نام ببرید.

✿ دو مورد از فایده‌های سنگ‌ها را بنویسید.

✿ کلیه‌ها در کدام قسمت بدن قرار دارند؟

✿ گیاهان برای رشد به چه چیزهایی نیاز دارند؟

۶. به سوالات زیر به صورت کامل پاسخ دهید:

✿ چرا در و پنجره‌های کلاس نباید مدت زیادی بسته بمانند؟

✿ قدرت آهنربای الکتریکی به چه چیزهایی بستگی دارد؟

✿ کار کلیه چیست؟

✿ شکل یک تقسیم سلولی را رسم کنید:

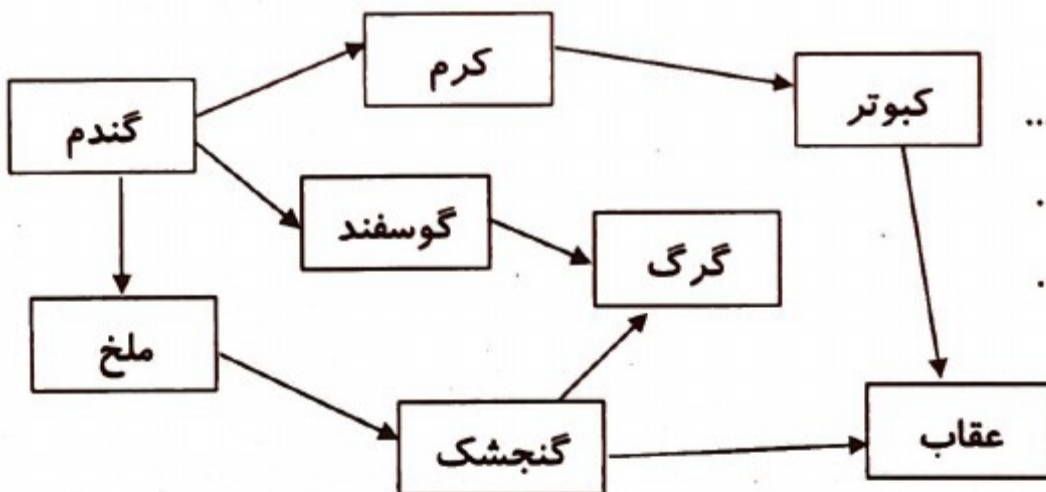
✿ فرق بین ستاره و سیاره در چیست؟

✿ چهار مورد از ویژگی‌های موجودات زنده را بنویسید:

✿ به شبکه غذایی روبه‌رو دقت کنید و به سوالات زیر پاسخ دهید.

کدام عامل این شبکه‌ی غذایی، بر روی تمامی عامل‌های دیگر تاثیر دارد؟

دو زنجیره‌ی غذایی را نام ببرید:



پاسخنامه آزمون پایانی علوم پایه چهارم دبستان کیمیای دانش

سوال ۱

تعیین درستی یا نادرستی عبارت ها:

- درست
- درست
- درست
- نادرست
- نادرست

سوال ۲

کلمات مناسب برای جای خالی:

جزوه سیتی

- سیاه‌رگ
- قطب
- کرمک
- زحل
- میکروسکوپ

سوال ۳

تعیین گزینه صحیح:

- گزینه د (دگرگون شده)
- گزینه ج (الکل در آب)
- گزینه ب (فرضیه سازی)
- گزینه الف (سرخس‌ها)
- گزینه ج (خرخاکی و هزارپا)

سوال ۴

- ✓ **محلول:** وقتی قند را در آب می اندازیم و آن را هم می زنیم، ذره های قند به آرامی از هم جدا می شوند و بعد از مدتی به طور یکنواخت در آب پراکنده می شوند. در این حالت، می گوییم مخلوط یکنواخت است. به این نوع مخلوط، محللول می گویند.
- ✓ **مدار الکتریکی:** هنگامی که بتوانیم به کمک سیم و باتری وسیله ای بسازیم که بتواند یک لامپ را روشن کند در اصل یک مدار الکتریکی ساخته ایم. در اصل الکتریسیته (برق) به وسیله سیم از باتری جاری می شود و لامپ را روشن می کند و پس از آن به وسیله سیم دیگر به باتری برمی گردد. به تشکیل چنین حالتی مدار الکتریکی می گویند.
- ✓ **زنجیره غذایی:** به ارتباط غذایی موجودات زنده، زنجیره غذایی می گویند.

سوال ۵

پاسخ کوتاه:



سوال ۶

- ✓ چرا در و پنجره های کلاس نباید مدت زیادی بسته بمانند؟
- ✓ پاسخ: چون بر اثر تنفس دانش آموزان اکسیژن هوا کم می شود و دی اکسید کربن زیاد می شود پس باید پنجره ها را باز گذاشت تا هوای تازه سرشار از اکسیژن وارد کلاس شود.
- ✓ قدرت آهنربای الکتریکی به چه چیز هایی بستگی دارد؟
- ✓ پاسخ: قدرت آهنربای الکتریکی به شدت جریان الکتریسیته و دور سیم پیچ آن بستگی دارد.

- ✓ کار کلیه چیست؟
- ✓ پاسخ: کلیه‌ها خون را تصفیه می‌کنند و مواد دفعی را به شکل ادرار درمی‌آورند.



- ✓ شکل یک تقسیم سلولی را رسم کنید.
- ✓ پاسخ: تصویر مقابل تقسیم سلولی را نشان دهد:

- ✓ فرق بین ستاره و سیاره چیست؟
- ✓ پاسخ: ستاره از خود نور دارد مثل خورشید ولی سیاره از خود نوری ندارد و تنها نور خورشید را بازتاب می‌کند مثل مریخ.

- ✓ چهار مورد از ویژگی‌های موجودات زنده را بنویسید.
- ✓ پاسخ: ۱- رشد می‌کنند ۲- حرکت می‌کنند ۳- نفس می‌کشند ۴- غذا می‌خورند ۵- می‌توانند موجوداتی شبیه خود را تولید کنند.

جزوه سستی

- ✓ کدام عامل این شبکه غذایی، بر روی تمامی عامل‌های دیگر تاثیر دارد؟ دو زنجیره غذایی را نام ببرید.
- ✓ پاسخ: گندم؛ زیرا غذای کرم، گوسفند و ملخ است و آنها هم غذای سایر جانداران هستند.

گندم ← کرم ← کبوتر ← عقاب و گندم ← ملخ ← گنجشک ← گرگ