



زمان: ۵۰ دقیقه

نام و نام خانوادگی:

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

- صحیح غلط
 - صحیح غلط
 - صحیح غلط
 - صحیح غلط
 - صحیح غلط
- Ⓐ برای حفظ محیط زیست می‌توانیم زباله‌ها را بازیافت کنیم.
Ⓑ سیم کشی برق خانه‌های ما موازی است.
Ⓒ پنکه انرژی الکتریکی را به انرژی حرکتی تبدیل می‌کند.
Ⓓ همه‌ی بی‌مهره‌ها در آب زندگی می‌کنند.
Ⓔ با استفاده از حس لامسه می‌توان دمای یک جسم را تعیین کرد.

۲. در جاهای خالی کلمه‌ی مناسب بنویسید.

- Ⓐ رگ‌هایی که خون را به قلب باز می‌گردانند نام دارد.
Ⓑ هر یک از دو سر آهنربا نام دارد.
Ⓒ کرم کوچکی که در روده‌ی انسان زندگی می‌کند نام دارد.
Ⓓ زیباترین سیاره‌ی منظومه‌ی شمسی است.
Ⓔ برای دیدن سلوول باید از ذره‌بین‌های قوی یا دستگاهی به نام استفاده کرد.

۳. گزینه‌ی صحیح را در هر مورد مشخص کنید.

- Ⓐ سنگ مرمر در گروه کدام یک از سنگ‌های زیر قرار می‌گیرد؟

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

- Ⓐ کدام مخلوط زیر، محلول مایع در مایع است؟

الف) آب و اکسیژن ب) آب و شکر ج) الكل در آب د) نوشابه‌ی گاز دار

- Ⓐ وقتی درباره‌ی مسئله‌ای پاسخ‌هایی می‌دهیم که احتمال دارد درست باشد، در واقع چه کار کردۀ‌ایم؟

الف) نتیجه‌گیری ب) فرضیه سازی ج) آزمایش د) مشاهده

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

الف) سرخس‌ها ب) تک لپه‌ای‌ها ج) دولپه‌ای‌ها د) مخروط داران

- Ⓐ کدام جانوران در جاهای تاریک و مرطوب زندگی می‌کنند؟

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

۴. لغت‌های زیر را تعریف کنید:

محلول:
 مدار الکتریکی:
 زنجیره‌ی 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:

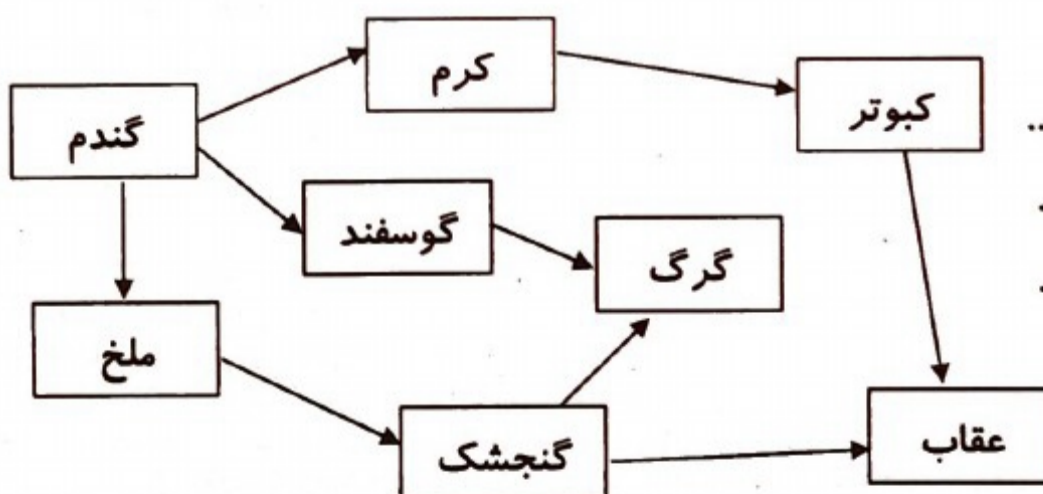
Ⓐ فرق بین ستاره و سیاره در چیست؟

Ⓐ 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

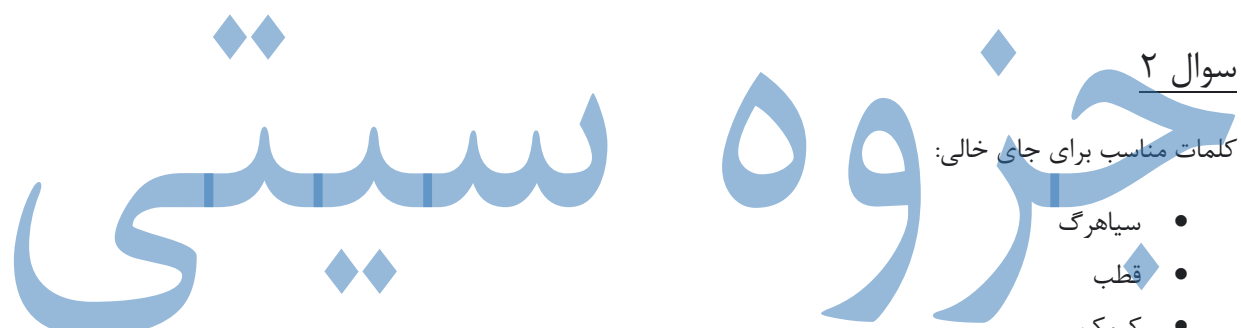
تعیین درستی یا نادرستی عبارت ها:

- درست •
- درست •
- درست •
- نادرست •
- نادرست •

سوال ۲

کلمات مناسب برای جای خالی:

- 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، محلول می گویند.
- ✓ **مدار الکتریکی:** هنگامی که بتوانیم به کمک سیم و باتری وسیله‌ای بسازیم که بتواند یک لامپ را روشن کند در اصل یک مدار الکتریکی ساخته‌ایم. در اصل الکتریسیته (برق) به وسیله سیم از باتری جاری می‌شود و لامپ را روشن می‌کند و پس از آن به وسیله سیم دیگر به باتری برمی‌گردد. 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 پنجره‌های کلاس نباید مدت زیادی بسته بمانند؟
- ✓ پاسخ: چون بر اثر تنفس دانش آموzan 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 سلوی را رسم کنید.
 - ✓ پاسخ: تصویر مقابل تقسیم سلوی 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.

2

- ✓ چهار مورد از ویژگی های موجودات زنده را بنویسید.
 - ✓ پاسخ: ۱- رشد می کنند -۲- حرکت می کنند -۳- نفس می کشند -۴- غذا می خورند -۵- می توانند موجوداتی شبیه خود را تولید کنند.

- ✓ کدام عامل این شبکه غذایی، بر روی تمامی عامل های دیگر تاثیر دارد؟ دو زنجیره غذایی را نام ببرید.
- ✓ پاسخ: گندم؛ زن آزاد؛ ک، گهسفند و ملخ است و آنها هم غذا، سار جانداران هستند.

گندم گنجشک ملخ گرگ و کرم کبوتر عقاب

✓ پاسخ: گندم؛ زیرا غذای کرم، گوسفند و ملخ است و آنها هم غذای سایر جانداران هستند.