

آزمون پایانی علوم پایه چهارم

زمان: ۵۰ دقیقه

نام و نام خانوادگی:

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

- Ⓐ صحیح غلط

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) الکل در آب د) نوشابه‌ی گاز دار

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

- 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 خرخاکی ج) خرچنگ و ملخ د) خزارپا

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:

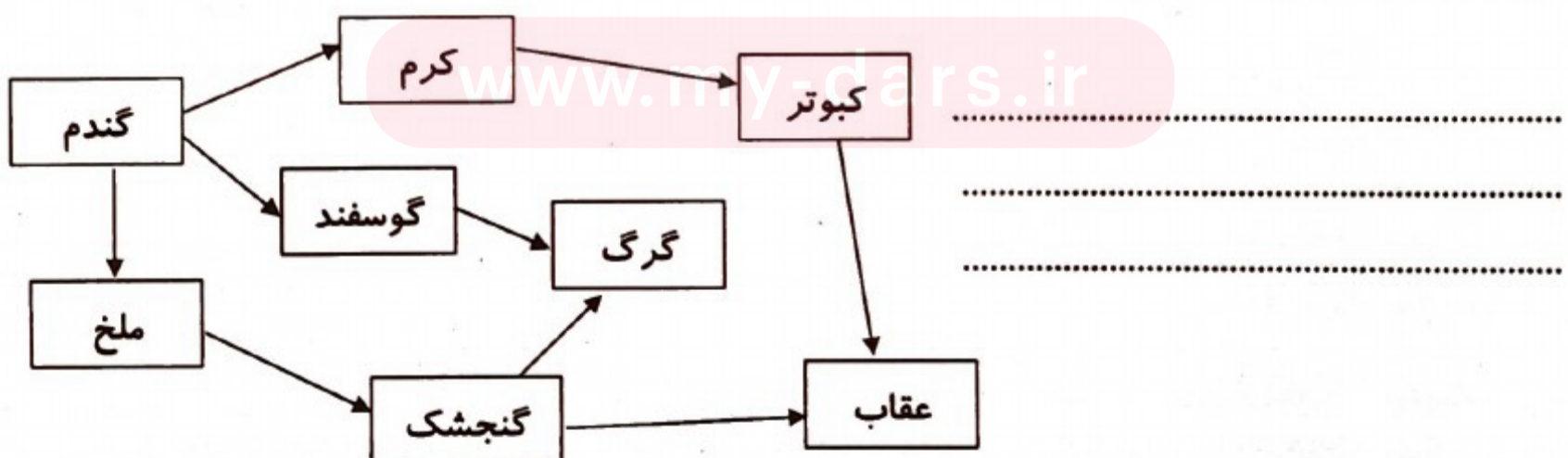
Ⓐ فرق بین ستاره و سیاره در چیست؟

Ⓐ 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

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)

ماهی دارس

روه آموزشی عصر

www.my-dars.ir

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 بر می‌گردد. به تشکیل چنین حالتی مدار الکتریکی می گویند.

✓ **زنجیره غذایی:** به ارتباط غذایی موجودات زنده، زنجیره غذایی می گویند.

سوال ۵

پاسخ کوتاه:

- حدود چهار هفته
- سه قسمت؛ غشاء - سیتوپلاسم - هسته
- ساخت پنجره های فلزی، نمک غذا، دستگیره های در و ...
- پشت شکم و کنار ستون فقرات
- آب، نور، هوا، خاک

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.

گروه آموزشی عصر

- ✓ قدرت آهنربای الکتریکی به چه چیز هایی بستگی دارد؟
- ✓ پاسخ: قدرت آهنربای الکتریکی به شدت جریان الکتریسیته و دور سیم پیچ آن بستگی دارد.

www.my-dars.ir

✓ 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.

✓ 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

ماهی درس

گروه آموزشی عصر