

تاریخ آزمون:	به نام خدا	نام:
مدت آزمون:	آزمون نوبت دوم علوم سوم	نام خانوادگی:
نام آموزگار:	دبستان پسرانه سما دوره اول	نام کلاس:

جمله‌ای برگزیده از

۶۰ کامل کنید:

- (۱) بعضی از گیاهان مانند درخت کاج، به جای گل و میوه، قسمت‌هایی به نام دارند.
- (۲) پوشش بدن ماهی‌ها، است.
- (۳) ماهی‌ها به کمک، و حرکت می‌کنند.
- (۴) پوشش بدن پستانداران است.
- (۵) ریشه‌هایی که شبیه ریشه‌ی هویج هستند، ریشه‌ی نامیده می‌شوند.
- (۶) معمولاً دوزیستان در جاهای زندگی می‌کنند.

۶۱ جاگذاری کنید:

نامنظم - منظم - بازتابش نور - صاف و صیقلی - ناصاف و غیرصیقلی

- (۷) وقتی نور به آینه می‌تايد و از آن برミ‌گردد، به اين پدیده می‌گويند.
- (۸) اگر نور به سطح مانند آينه برخورد کند، به طور بازتاب می‌شود.
- (۹) اگر نور به سطح مانند ورق آلومینیوم چروک برخورد کند، به طور بازتاب می‌شود.

۶۰ چهار گزینه‌ای

- ۱) کدام قسمت، گیاه را در خاک نگه می‌دارد؟



ج)



ب)



الف)

- ۱۱) کدام تصویر، ریشه‌ی گیاه را نشان می‌دهد؟



ج)



ب)



الف)

۱۲) کدام گیاه، ساقه‌ی نازک دارد؟



ج)



ب)



الف)

جدول ۶۰:

كورباغه‌ی کامل	بچه قورباغه	
		جای زندگی
		وسیله‌ی تنفس
		وسیله‌ی حرکت
		نوع تغذیه

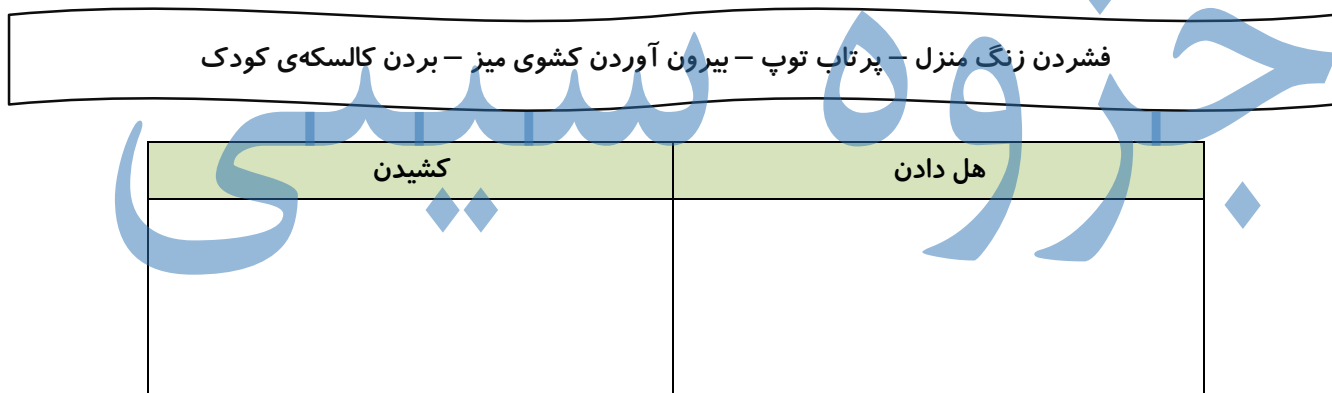
۶۱ پاسخ کوتاه:

۱۳) دو مورد را نام ببرید که نیروی کشش زمین به ما کمک می‌کند.

..... -۲

..... -۱

۱۴) در کدام یک از کارهای زیر نیرو به صورت هل دادن و در کدام یک به صورت کشیدن است؟



۱۵) اگر دو سر همنام آهن ربا را بهم نزدیک کنیم، چه می‌شود؟

S	N	N	S
---	---	---	---

۱۶) اگر دو سر مخالف آهن ربا را بهم نزدیک کنیم، چه می‌شود؟

S	N	S	N
---	---	---	---

۱۷) وسیله‌ی تنفس هریک از جانوران زیر را بنویسید.

خزندگان:

ماهی‌ها:

پرندگان:

دوزیستان:

پستانداران:

۱۸) در شکل‌های زیر، چهار اثر نیرو نشان داده شده است. شماره‌ی تصویر مربوط به هر اثر نیرو را مقابل آن بنویسید.



(۴)



(۳)



(۲)



(۱)

الف) نیرویی که سبب توقف جسم می‌شود، شماره‌ی

ب) نیرویی که سبب تغییر جهت جسم می‌شود، شماره‌ی

ج) نیرویی که سبب به حرکت در آوردن جسم ساکن می‌شود، شماره‌ی

د) نیرویی که سبب تغییر شکل می‌شود، شماره‌ی

۶۰ پاسخ کامل و تشریحی:

۱۹) انواع ساقه را نام ببرید.

۲۰) انواع ریشه را نام ببرید و برای هریک مثال بزنید.

۲۱) دوزیست یعنی چه؟ چند جانور دوزیست نام ببرید.



۲۲) در گذشته از چه روش‌هایی برای نگهداری موادغذایی استفاده می‌شد؟

۲۳) نیروی کشش زمین چیست؟

۲۴) انواع برگ را نام ببرید.

۲۵) به چه جانورانی خزنه می‌گویند؟

۲۶) کار پولک در بدن ماهی چیست؟

۲۷) اثر نیرو در فعالیت‌های زیر چگونه است؟

الف) خمیر نانوایی:

ب) گرفتن توپ توسط دروازه‌بان:

ج) شوت زدن به توپ روی زمین: