



موضوع:

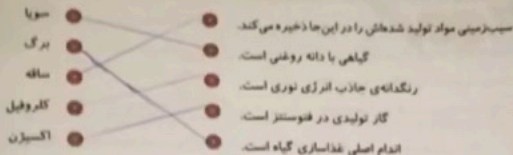
تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف:

تقریرین

عبارت و جملات مناسب را به یکدیگر وصل کن.



درستی  و نادرستی  هر عبارت را مشخص کن.

- الف: گیاهان گوشتخوار غذاسازی ندارند.  گیاهان درختچه‌ای مانند اسفند غذاسازی می‌کنند.
- ب: فقط نوع توری طبیعی باعث غذاسازی در برگ می‌شود.  سطح نور آبی‌رنگی بیشتر باعث غذاسازی می‌شود.
- پ: منطقی جنگلی آلودگی هوای کم‌تری دارد.
- ت: گندم و کتخد و ذرت دانه‌های نشاسته‌دار هستند.  گندم دانه‌های روغنی و کتخد دانه‌های نشاسته‌دار است.

جاهای خالی را با کلمه‌ی مناسب کامل کن.

- الف: هر چه برگ بزرگ‌تر و پهن‌تر باشد فتوسنتز بیشتر می‌شود.
- ب: همه‌ی موجودات زنده از غذایی که گیاهان می‌سازند تغذیه می‌کنند.
- پ: محل اصلی غذاسازی برگ است.
- ت: سایتری لوبیا کثروفیل دارد بنابراین غذاسازی بیشتر می‌کند.

به سوالات زیر پاسخ کوتاه بده.

- الف: از چه ماده‌ای برای شناسایی نشاسته استفاده می‌کنیم؟ محلول یود
- ب: محل ذخیره‌ی مواد غذایی در درخت موز کدام بخش است؟ ساقه
- پ: آوندها در کدام بخش گیاه وجود دارند؟ ساقه
- ت: نام گیاهی با دانه‌ای دارای روغن و پروتئین را بنویس. سورج و بادام
- ث: محل ذخیره‌ی غذایی نیشکر و سبب‌زیمینی کدام بخش گیاه است؟ ساقه

به سوالات زیر پاسخ کامل بده.

الف: عوامل مؤثر در غذاسازی گیاهان را بنویس.

نور - آب - مواد مغذی - دما - سطح برگ