

این فایل از کانال معلم یار پنجم دانلود شده است.
برای حمایت از ما و دریافت نمونه سوالات با پاسخنامه بیشتر
در تلگرام آی دی زیر را جست و جو کنید

معلم یار پنجم

◀ نمونه سوال با پاسخنامه

◀ درسنامه

◀ فیلم های آموزشی

◀ فیلم حل تمارین کتاب درسی

◀ گام به گام

◀ جزوه

برای دریافت مطالب کافی عضو کانال معلم یار پنجم

به آدرس: ▼▼

▶ @MoallemYariR5

بشید

ورود به کانال اصلی لمس کنید

در صورت قطع کله اینترنت کشور !

دوباره برمیگردم به سایت معلم یار و مطالب جدید و پایه به پایه تو سایت میفرستم



👉 WwW.MoallemYar.iR

👉 WwW.6Paye.iR





کار در کلاس ۱ درس دهم صفحه ۱۳۴



۱. برای زنده ماندن گیاهان

صنعت

تهیه ظروف

ساختمان سازی و مجسمه سازی

۲. شیمیایی:

(۱) ترکیب شدن آن با اکسیژن

(۲) موجودات زنده

فیزیکی:

(۱) انبساط و انقباض ناشی از سرما و گرما

(۲) یخ بستن آب در لابه لای سنگها

۳. خیر - نوع آب و هوای منطقه در ساختمان و ترکیب سنگها خاکهای

متنوعی ایجاد می کند.

۴. در اثر فرسایش خاک - فعالیت های انسانی

۵. در آب و هوای بیابانی و کوهستانی

۶. گزینه «۱»

۷. گزینه «۲»

۸. گزینه «۲»

۹. گزینه «۲»



کاردرکلاس ۲ درس دهم صفحه ۱۳۵

۱. وقتی گیاهان و جانوران می‌میرند، اجزای بدن آنها به کمک جانوران ذره‌بینی تجزیه می‌شود وقتی به مرحله‌ای برسند که دیگر قابل تشخیص نباشند و شکل اولیه گیاه یا جانور را نداشته باشند به آن گیاخاک می‌گویند.

۲. در شکل ۲

گیاهان در یک منطقه از فرسایش خاک جلوگیری می‌کنند.

۳. (۱) کاشت گیاهانی در منطقه که از جاری شدن آب جلوگیری کنند.

(۲) در هنگام شخم‌زدن زمین از شیارهای عمودی بر شیب زمین استفاده کنیم.

۴. خاک ماسه‌ای ۱ خاک باغچه ۲ خاک رس ۳

۵. گزینه «۴»

۶. گزینه «۲»

۷. گزینه «۴»

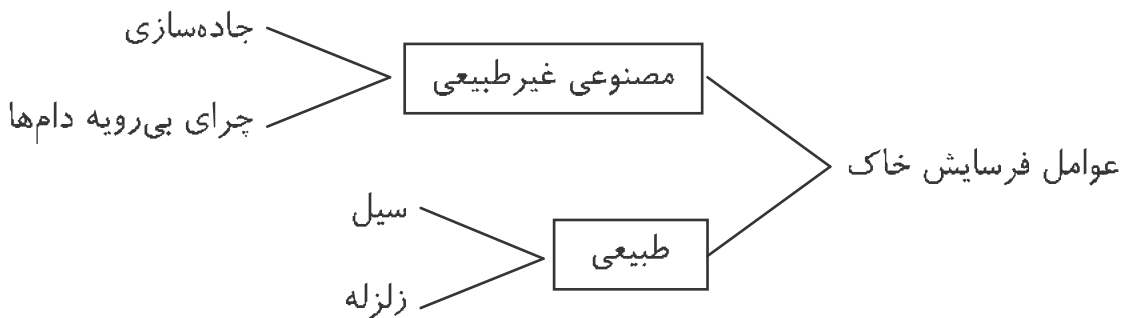
۸. گزینه «۲»

۹. گزینه «۴»



تمرین درس دهم صفحه ۱۳۷

۱.



۲. الف) سنگها

ب) اختلاف دمای شب و روز

پ) گیاهخاک

ت) ریزتر - کم تر

ث) یونجه - شبدر

ج) ۲۰۰ سال

چ) بیشتر

ح) بیشتر

۳. الف) غلط - خاک‌های متفاوت با هم فرق دارند.

ب) صحیح

پ) صحیح

ت) غلط - هر چه دانه ریزتر باشد نفوذ آب کمتر است.

ث) صحیح

ج) غلط - فرسایش خاک به معنی از بین رفتن خاک است.

۴. از نظر نفوذپذیری آب: ماسه < خاک باغچه < خاک رس

میزان نگهداری آب: خاک رس < خاک باغچه < ماسه

میزان فضاهاى خالى بين ذرات: ماسه < خاک باغچه < خاک رس

۵. زیرا میزان نفوذ هوا در قسمت‌های زیرین خاک کمتر است و مواد

مغذی و معدنی زیر خاک کمتر است.

۶. الف) ف ب) ت پ) ت ت) ف

ث) ف ج) ف چ) ف ح) ف

۷. گزینه «۳»

۸. گزینه «۱»

۹. گزینه «۱»