

نام آموزگار: عاطفه پور ابراهیمی

پایه پنجم

نام و نام خانوادگی دانش آموز: .....

تاریخ: ۱۳/۹

موضوع: ارزشیابی علوم(نوبت دوم)

الف. گزینه صحیح را انتخاب کنید.

۱- بالا رفتن از کدام سطح شیبدار راحت تر است؟



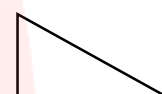
.د.



.ج.

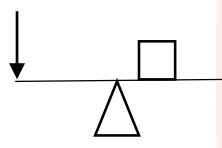


.ب.

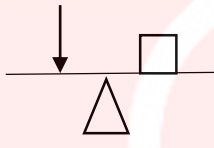


الف.

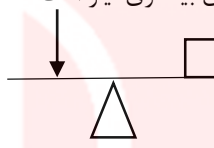
۲- در کدام شکل برای بالا آوردن جسم به نیروی بیشتری نیاز است؟



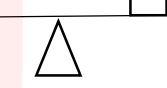
.د.



.ج.



.ب.



الف.

۳- کدام یک تبدیل به گیاخاک نمی شود؟

د. برگ درختان

ج. شیشه

ب. میوه

الف. جسد پرنده

۴- کدام نوع اهرم با بقیه متفاوت است؟

د. موچین ابرو

ج. یخ گیر

ب. منگنه

الف. فرغون

ب. جاهای خالی را پر کنید.

۱. نفوذ آب در خاک ماسه ..... از خاک باعچه است.

۲. گردوشکن یک اهرم نوع ..... است که ..... در وسط قرار می گیرد.

۳. به سطح شیبدار مارپیچ ..... می گوییم.

۴. ..... آب و مواد معدنی محلول در آب را از خاک به سمت ریشه جذب می کند.

ج. به سوالات زیر به طور کامل پاسخ دهید.

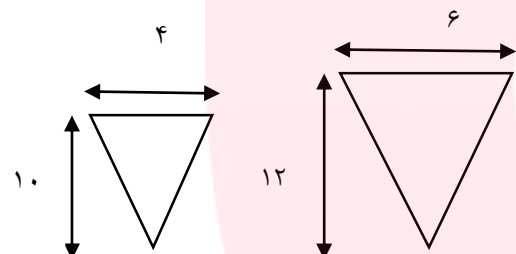
۱- سه قسمت اصلی اهرم را در شکل های زیر نشان دهید.



۲- آوند آبکش چیست و چه کاری انجام میدهد؟

۳- ۳ مورد از عوامل خرد شدن سنگ ها را نام ببرید.

۴- خاک باعچه از چه اجزایی ساخته می شود و هر کدام از این اجزا چه وظیفه ای دارند؟



۵- در کدام گوه افزایش نیرو بیشتر است؟ چرا؟

۶- برای کشاورزی در مناطق کم باران، چه خاکی مناسب تر است؟

۷- فرسایش را تعریف کنید و سپس ۲ مورد از عوامل مصنوعی فرسایش خاک را نام ببرید.

۸- هر وسیله را در جای مخصوص خود قرار دهید.

انبردست- فندق شکن- موچین ابرو- قیچی- کالسکه

نیرو بین جسم و تکیه گاه	جسم بین نیرو و تکیه گاه	تکیه گاه بین نیرو و جسم

آمادگی و دبستان دخترانه غیر دولتی روش نوین



نام آموزگار: عاطفه پور ابراهیمی

نام و نام خانوادگی دانش آموز: سید محسن صدر آباد پایه پنجم

تاریخ: ۱۴۰۱/۳/۹

موضوع: ارزشیابی علوم (نوبت دوم)

الف. گزینه صحیح را انتخاب کنید.

۱- بالا رفتن از کدام سطح شیبدار راحت تر است؟



۲- در کدام شکل برای بالا آوردن جسم به نیروی بیشتری نیاز است؟



۳- کدام یک تبدیل به گیاخاک نمی شود؟

الف. جسد پرنده      ب. میوه      ج. شیشه      د. برگ درختان

۴- کدام نوع اهرم با بقیه متفاوت است؟

الف. فرغون      ب. منگنه      ج. بین گیر      د. موجین ابرو

ب. جاهای خالی را پر کنید.

۱- نفوذ آب در خاک ماسه از خاک با چجه است.

۲- گردoshکن یک اهرم نوع در وسط قرار می گیرد.

۳- به سطح شیبدار ماریج می گوییم.

۴- آب و مواد معدنی محلول در آب را از خاک به سمت ریشه جذب می کند.

ج. به سوالات زیر به طور کامل پاسخ دهید.

۱- سه قسمت اصلی اهرم را در شکل های زیر نشان دهید.



۲- آوند آبکش چیست و چه کاری انجام میدهد؟ در برداشت از آوند چون مادره دارد به آن  
آوند امکن نیست همچنانه مواد خذای را از بدن بگیرد تا فاز از ساخته باشد.

۳- مورد از عوامل خرد شدن سنگ ها را نام ببرید.

۱- رهاشدن آسنا در رورفانه و برخورد آنها باهم - ۲- رسیه در قستان در ترک ها دینزدین لز

۳- لانه سرسی حابران زیر خاک

۴- خاک باعجه از چه اجزایی ساخته می شود و هر کدام از این اجزا چه وظیفه ای دارند؟

از خاک رس و ماشه و کلود تسلیل مرده است

رس: آنکه راسن آب در خود نموده تریخ آب

۵- در کدام گوه افزایش نیرو بیشتر است؟ چرا؟

$$\frac{40}{24} = \frac{15\pi}{6} \quad \text{و} \quad \frac{12 \times 4}{9 \times 4} = \frac{48}{36}$$

چون دلخواه هر چیز است بلطفی بر مبنای آن بسته باشد، افزایش سیو بسته است

برای کشاورزی در مناطق کم باران، چه خاکی مناسب تر است؟

خاک رس بسته است

۷- فرسایش را تعریف کنید و سپس ۲ مورد از عوامل مصنوعی فرسایش خاک را نام ببرید.

بسیغیت شدن فاصله‌هایی خاک را سازن خاک می‌توانند

ملوک مخصوصی: تقطیع در گلن - سهم را نسبت - آبیاری نسبت - خاکهای ساقیان سازی

۸- هر وسیله را در جای مخصوص خود قرار دهید.

انبردست - فندق شکن - موجین ابرو - قیچی - کالسکه

نکیه گاه بین نیرو و جسم اول	دوم جسم بین نیرو و تکیه گاه	سوم نیرو بین جسم و تکیه گاه
انبردست - قیچی	فندق شکن - مارک	ملوک مخصوصی

www.my-dars.ir

در راه مساری علمی خود