

به نام خدا

کتاب کار علوم دوم دبستان



آموزگار : طیبه ریاضی



علوی

مدارس هزاره سوم



۱. با استفاده از کلمات داخل کمانک جمله‌ها را کامل کن.

الف) یک شبانه‌روز ساعت طول می‌کشد. (۲۰ - ۲۴)

ب) در هنگام طلوع خورشید، دمای زمین بالا می‌رود. (به آرامی - ناگهان)

پ) با تابش خورشید به زمین، همیشه آن روشن می‌شود. (یک طرف - دوطرف)

ت) طرفی از زمین که رو به خورشید است است. (شب - روز)

۲. با توجه به تابش خورشید در هر تصویر، آن قسمتی از زمین که روشن می‌شود را با مداد زرد رنگ کن.





۱. با استفاده از کلمات داخل کمانک جمله‌ها را کامل کن.

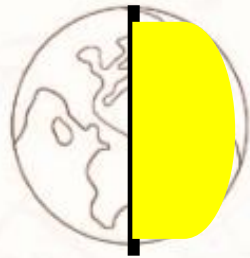
الف) یک شبانه‌روز ساعت طول می‌کشد. (۲۰ - ۲۴)

ب) در هنگام طلوع خورشید، دمای زمین بالا می‌رود (به آرامی - ناگهان)

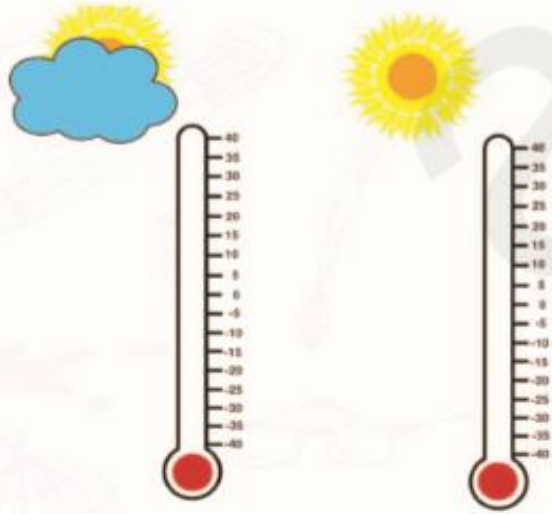
پ) با تابش خورشید به زمین، همیشه آن روشن می‌شود. (یک طرف - دوطرف)

ت) طرفی از زمین که رو به خورشید است است. (شب - روز)

۲. با توجه به تابش خورشید در هر تصویر، آن قسمتی از زمین که روشن می‌شود را با مداد زرد رنگ کن.



۳. شب و روز چگونه پدید می آید؟



۴. کدام دماسنج دمای کمتری را نشان می دهد؟ چرا؟

۵. گزینه‌ی مناسب را انتخاب کن.

الف) کدام یک از موارد زیر برای رشد گیاهان مؤثرتر است؟

(۱) گلدان خوب

(۲) نور شمع

(۳) تاریکی شب

(۴) نور خورشید

ب) وقتی نور به یک سمت کره‌ی زمین می تابد، طرف دیگر آن است.

(۱) روز

(۲) شب

(۳) ظهر

(۴) عصر

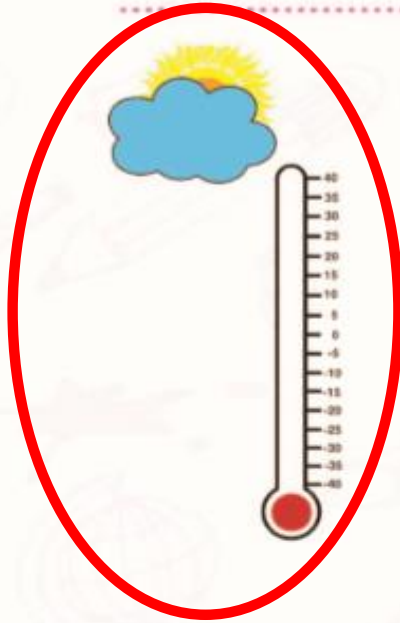


۳. شب و روز چگونه پدید می آید؟

در اثر گردش زمین به دور خودش شب و روز پدید می آید.

۴. کدام دماسنج دمای کمتری را نشان می دهد؟ چرا؟

دماسنجی که در سایه است دمای کمتری را نشان می دهد، چون در سایه دمای هوا پایین تر است.



۵. گزینه‌ی مناسب را انتخاب کن.

الف) کدام یک از موارد زیر برای رشد گیاهان مؤثرتر است؟

(۱) گلدان خوب

(۲) نور شمع

(۳) تاریکی شب

(۴) نور خورشید ☺

ب) وقتی نور به یک سمت کره‌ی زمین می تابد، طرف دیگر آن است.

(۱) روز

(۲) شب ☺

(۳) ظهر

(۴) عصر

