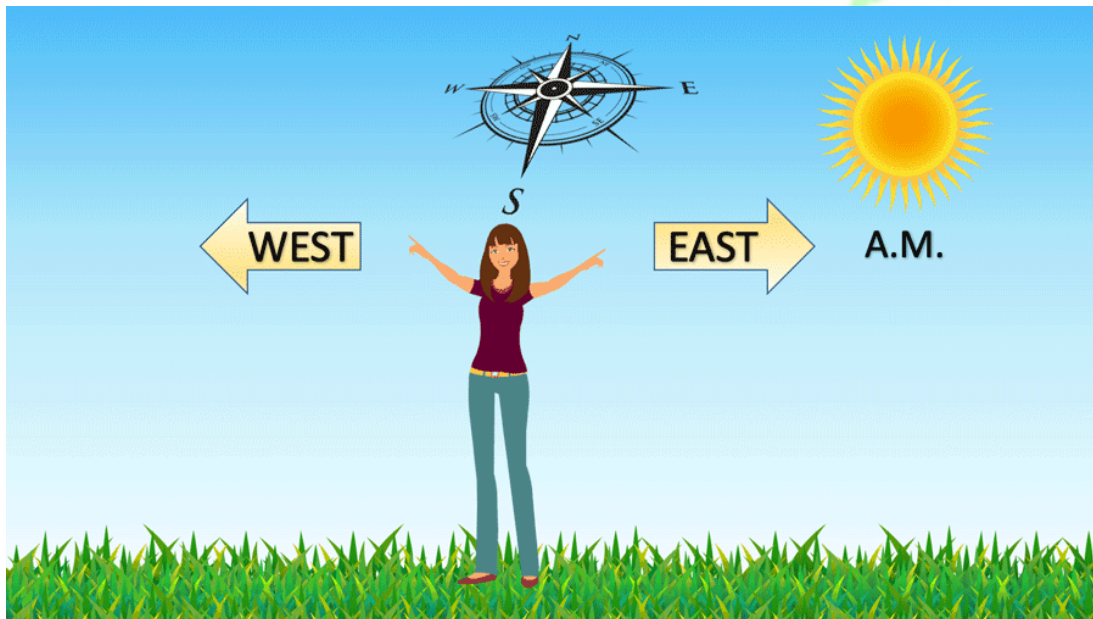


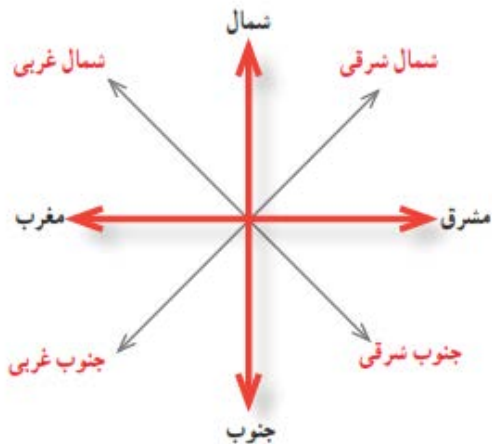
درسنامه‌ی درس ۶ (جهت‌های جغرافیایی)

جهت‌های اصلی جغرافیایی : شمال N جنوب S شرق E غرب W

خورشید از سمت شرق طلوع و از سمت غرب ، غروب می کند . اگر در یک صبح آفتابی طوری بایستیم که دست راست ما به طرف خورشید باشد ، سمت شرق است و سمتی که دست چپ ما است ، سمت غرب است . روبه روی ما شمال و پشت سرمان جنوب است .



جهت‌های فرعی جغرافیایی :



شمال شرقی (بین شمال و شرق) - شمال غربی (بین شمال و غرب)

جنوب شرقی (بین جنوب و شرق) - جنوب غربی (بین جنوب و غرب)



کره ی زمین

زمینی که ما روی آن زندگی می کنیم ، کره ی بسیار بزرگی است که کره ی زمین نام دارد.



قطب شمال: بالاترین نقطه روی کره ی زمین قطب شمال نام دارد.

قطب جنوب: پایین ترین نقطه روی کره ی زمین که روبروی

قطب شمال قرار دارد ، قطب جنوب نام دارد.

قطب نما

وسیله ای است که جهت قطب شمال و قطب جنوب زمین را نشان می دهد. قطب نما یک عقربه ی مغناطیسی (آهنربایی) دارد که نوک رنگی آن همیشه در جهت شمال قرار می گیرد . از قطب نما در پیدا کردن جهت های جغرافیایی استفاده می شود و در کشتی ها و هواپیماها هم از آن استفاده می کنند.

