

Pohyby Země

POHYB ZEMĚ KOLEM OSY – od západu na východ (proti směru hodinových ručiček nebo zleva doprava) = otočí se za 24 hodin = 1 den; vystřídá se den a noc



2. Pohyb země kolem Slunce

- elipsovité dráhy
- otočení trvá $365 \frac{1}{4}$ dne – jednou za 4 roky = únor 29 dní = přestupný rok
- zemská osa – myšlená čára, stále nakloněná, protíná Zemi na pólech
- střídání ročních období

