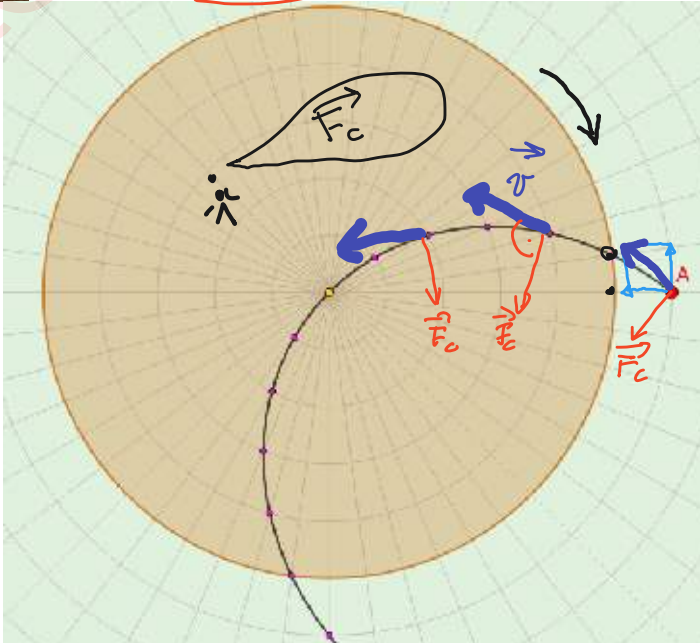


- 3 • VS se otáčí + těleso se, které se pohybuje



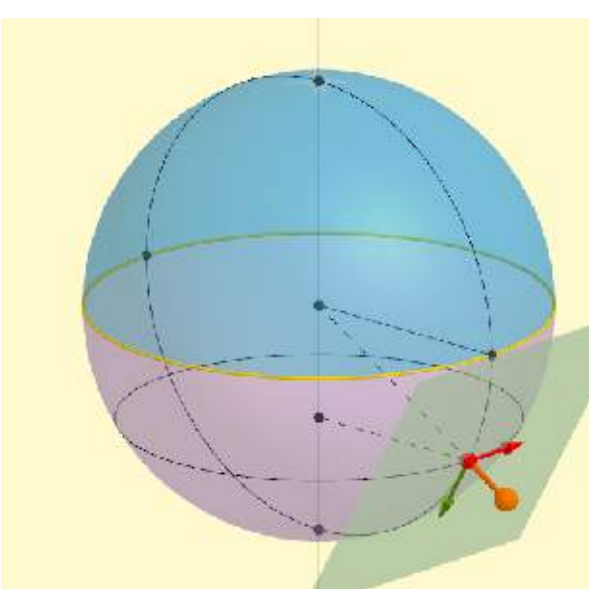
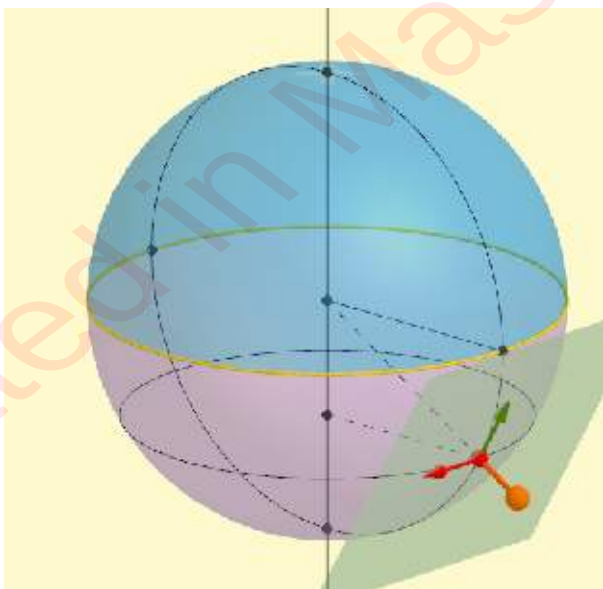
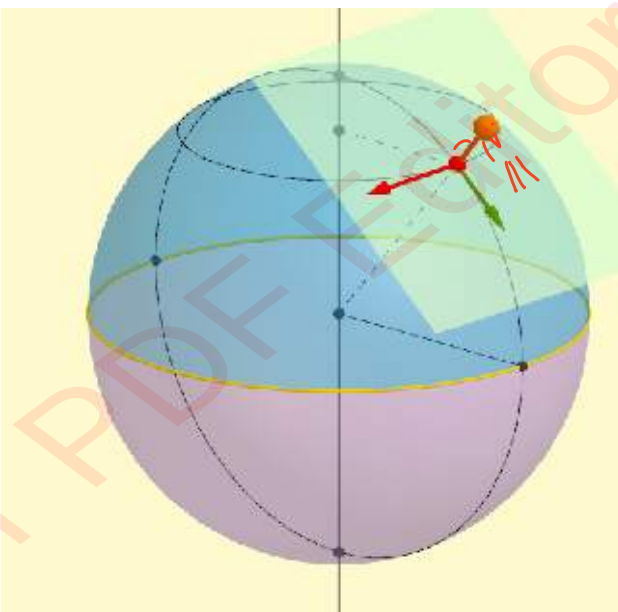
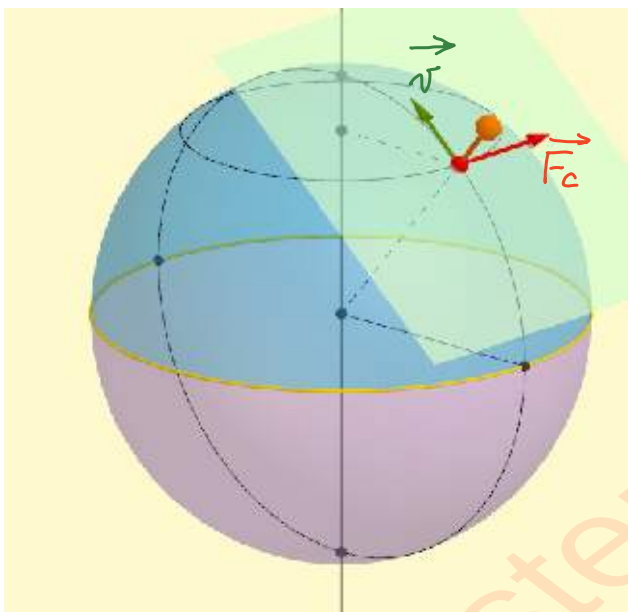
$$F_c = m \cdot r \cdot \omega$$





Coriolisova síla
působící na těleso,
které se pohybuje vůči
NVS spojené se
Zeměkouli

Coriolisova síla působící na těleso, které
se pohybuje vůči NVS spojené se
Zeměkouli

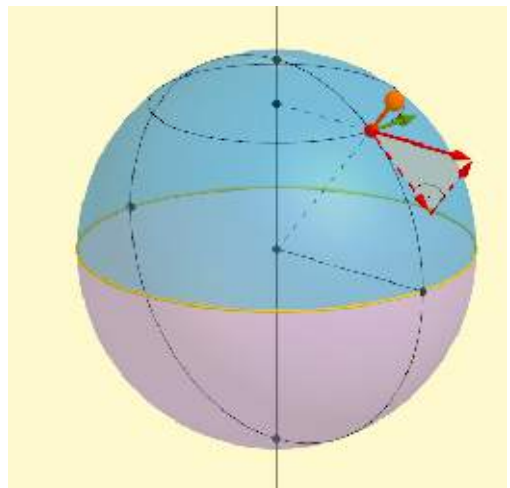
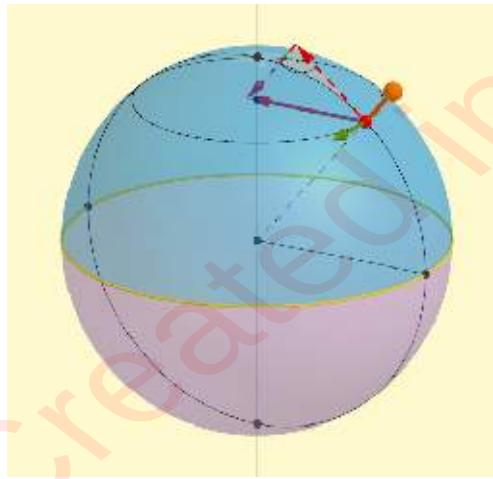




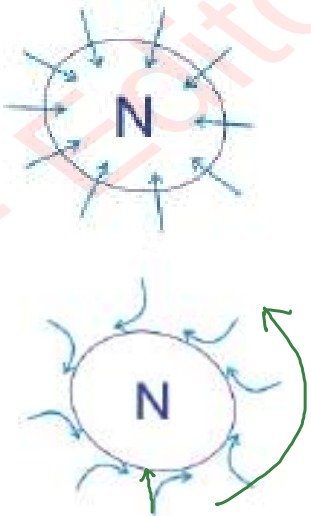
šíelba na ZÁPAD



šíelba na VÝCHOD



<https://www.ventusky.com/?p=23;134;1&l=pressure&w=strong>



Ma severu folok.
DOPRAVA

$$\vec{F}_c = 2m\vec{v} \times \vec{\omega}$$

