**PRACOVNÝ LIST – čo už vieme...**

1.Nakreslite prúdenie vzduchu v cyklóne a anticyklóne, opíšte cyklonálne a anticyklonálne počasie.

2.čo je vzduchová hmota + vymenuj vzduchové hmoty (od rovníka k pólom)

3.Čo je príčinou veľkej premenlivosti počasia v Strednej Európe a na Slovensku? Ktoré stacionárne cyklóny a anticyklóny ovplyvňujú podnebie Európy.

4.Opíšte klimatotvorné činitele a ich vplyv na mikroklímu a makroklímu.

5.Uveďte teplotné a zrážkové rekordy Zeme.

6. Porovnajte podnebie v tej istej geografickej šírke vo Francúzsku, na Slovensku a v Ukrajine, odôvodnite rozdiely.

7. Posúďte pravdivosť nasledujúcich výrokov:

a. Prístav Murmansk nezamŕza, hoci leží za polárnym kruhom.

b. V Európe zasahuje vplyv oceánu oveľa hlbšie do vnútrozemia ako v Severnej Amerike.

8.