

S: Severno ledeno morje - Arktični ocean (Barentsovo morje, Karsko morje, Laptevsko morje, Vzhodnosibirsko morje)

V: Tih ocean (Beringovo morje, Ohotsko morje, Japonsko morje)

J: Jablonsko gorovje, Altaj Kavkaz, Črno morje

Z: Karpati

skrajna s točka 75°S
skrajna J točka 45° S
skrajna Z točka 35° V
skrajna V točka 170° Z

- S mrzli pas
- S zmerno topli pas

- na severu
- na vzhodu
- na jugu
- na zahodu
OMEJITEV (morja, gorovja)

- vzporednik skrajne S točke
- vzporednik skrajne J točke
- poldnevnik skrajne V točke
- poldnevnik skrajne Z točke
V STOPINJSKI MREŽI

toplotni pas na S -
toplotni pas večine V Evrope in S Azije -
V TOPLOTNIH PASOVIH

Svet je razdeljen na 24 časovnih pasov, od tega jih kar 11 poteka čez ozemlje Rusije.

LEGA

VZHODNA EVROPA in SEVERNA AZIJA

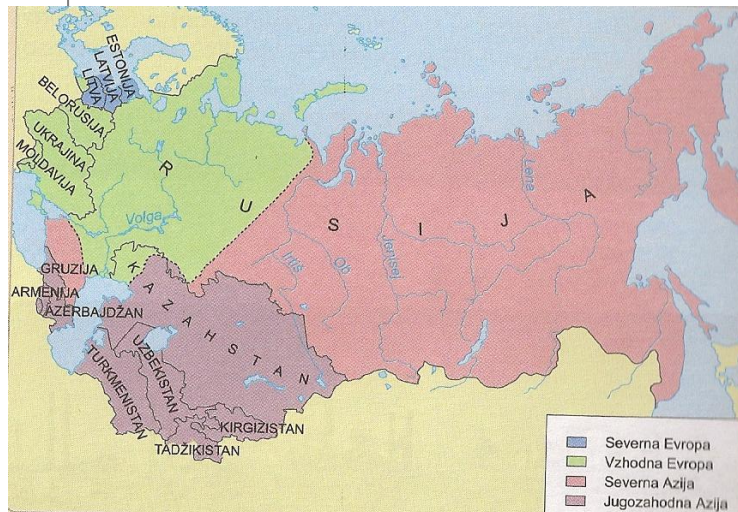
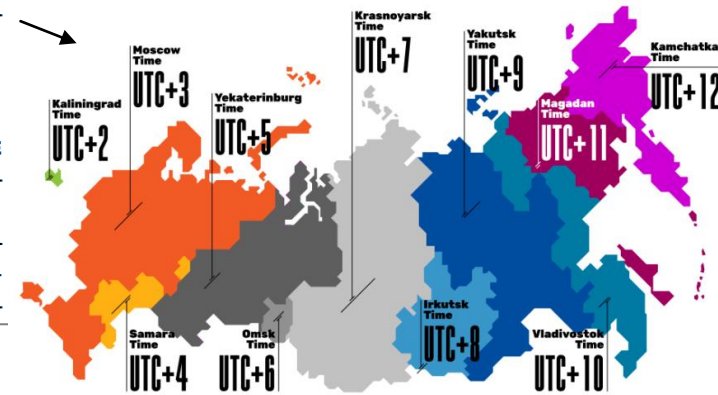
V ČASOVNIH PASOVIH
število -
časovna razlika med V - Z (Rusija) -

RUSIJA - Moskva
BELORUSIJA - Minsk
UKRAJINA - Kijev
MOLDAVIJA - Chisinan

Do leta 1991 je bila na V evropske celine ena sama država SOVJETSKA ZVEZA. Čeprav se je večji del njenega ozemlja raztezal v Aziji, je večina prebivalstva živela v evropskem delu. Po razpadu Sovjetske zveze je nastalo 15 novih držav. Nekaj jih leži v Evropi, nekaj v Aziji, največja država Rusija pa na obeh celinah.

POLITIČNA DELITEV
- danes (katere države)
- do leta 1991 (ena sama - katera)

POKRAJINSKE ENOTE
prevladujoča reliefna oblika v V Evropi in njeno ime -
starost gorovja Ural -
pokrajina V od Urala -
vulkansko aktiven polotok S Azije -
gorovja na V in J -



- rahlo valovito površje VZHODNOEVROPSKO NIŽAVJE
- staro gorovje URAL
- SIBIRIJA, ki se deli na: Zahodnosibirsko nižavje, Srednjesibirsko višavje, gorovja na J in V (Verhojansko, Jablonovsko, Sajan, Altaj)
- KAMČATKA vulkansko aktiven polotok