

## VZHODNA EVROPA IN SEVERNA AZIJA



**S pomočjo zemljevida ugotovi, zakaj Severno Azijo obravnavamo skupaj z Vzhodno Evropo?**

**Vzhodna Evropa je po površini in številu prebivalcev največja geografska enota Evrope.**

**Na zemljevidu poišči in predeli ostale naravno-geografske enote Evrope tako, da navedeš nekaj značilnosti.**

## Vzhodna Evropa in Severna Azija - naravne enote

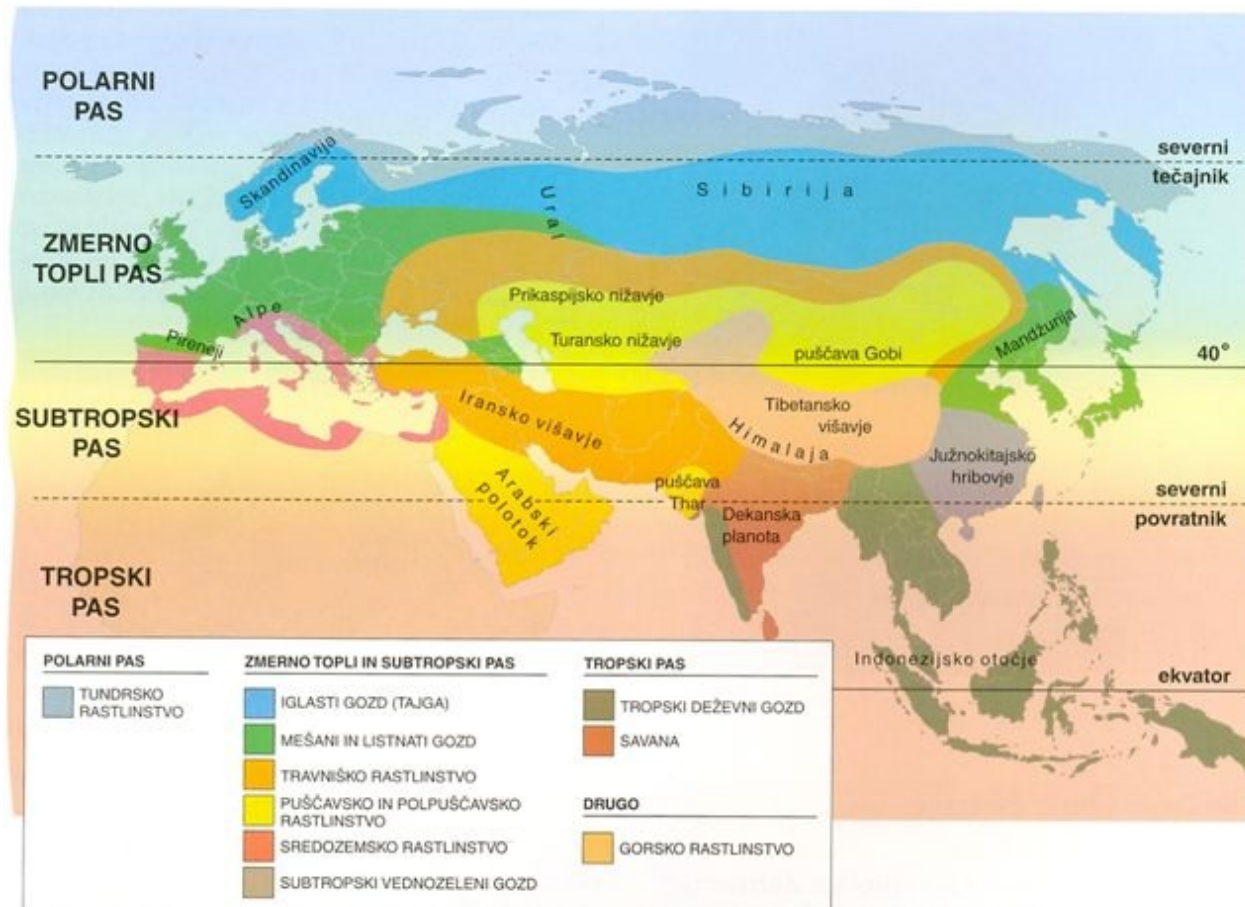


**Poišči velike naravne enote Vzhodne Evrope in Severne Azije na zemljevidu v atlasu.**

**Z vprašaji so označene nekatere reke, polotoki, otoki in gorovja. Poišči jih na zemljevidu in poimenuj.**

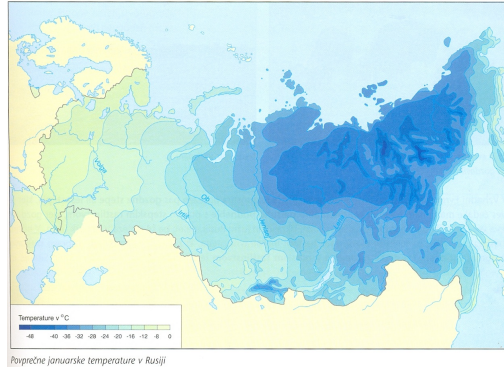
# Vzhodna Evropa in Severna Azija - geografska lega glede na toplotne pasove

Naravno rastlinstvo in toplotni pasovi v Evraziji



## PODNEBJE - skupne značilnosti - TEMPERATURE

Za celotno Vzhodno Evropo in še posebej azijski del Rusije je značilno izrazito celinsko podnebje.

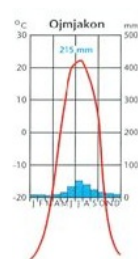


Povprečne januarske temperature v Rusiji

V kateri smeri se zmanjšujejo zimske temperature v Severni Aziji oziroma Sibiriji?

Poleti so temperature še dokaj odvisne od geografske širine, kar pomeni, da upadajo od juga proti severu. Pozimi pa nad sibirsko notranjostjo pod vplivom celine in vetrov, ki pihajo iz severa nastane območje zelo mrzlega zraka.

V Ojmjakonu, ki leži v kotlini sredi gora, so na primer izmerili  $-71,1^{\circ}\text{C}$ , kar je najnižja izmerjena temperatura v naseljenem kraju sploh. To območje je "tečaj mraza" na severni polobli.



Kakšen tip podnebja je značilen za kraj Oymjakon, kjer je severni pol mraza?

Poišči kraja Oymjakon in Verhojansk na zemljevidu.

## PODNEBJE - skupne značilnosti - **PADAVINE**

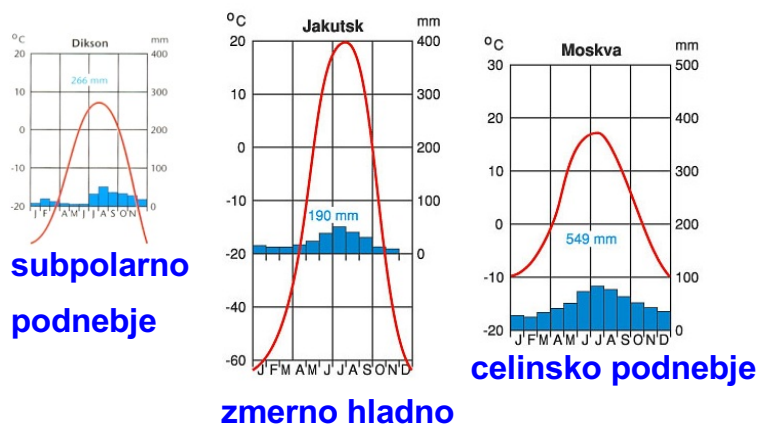


**Vpliv atlantskega oceana od zahoda proti vzhodu slabi.**

**S pomočjo zemljevida pojasni trditev.**

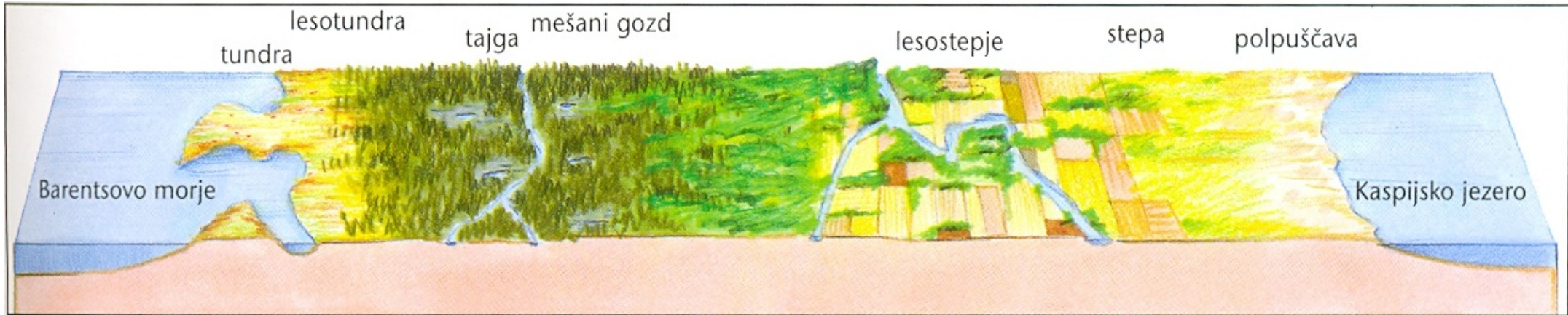
**Izjemna prostranost ozemlja, zaradi česar je večina površja daleč stran od oceanov vpliva na to, da je podnebje v notranjosti vedno bolj celinsko.**

Zaradi celinskega podnebja so se izoblikovali različni podnebni tipi in rastlinski pasovi, ki se iz Vzhodne Evrope vlečejo še naprej v Severno Azijo



Rastlinski pasovi v Vzhodni Evropi in Rusiji

V učbeniku na straneh 137 in 138 preberi besedilo in ugotovi značilnosti posameznih rastlinskih pasov.



*Rastlinski pasovi in raba tal od Barentsovega morja na severu (levo) do Kaspijskega jezera na jugu (desno)*

**S pomočjo skice in podnebnih značilnosti ugotovi katera podričja so najprimernejša za življenje ljudi.**