

**PODNEBJA:**

**TROPSKI PAS:** EKVATORIALNO (OD EKVATORJA DO 10° g.š., TEMPERATURE VSE LETO VISOKE, STALNE, NAD 20°C, VELIKO PADAVIN (KONVEKCIJSKE), RASTJE – TROPSKI DEŽEVNI GOZD, PRIMERI – QUITOS, MBANDAKA, JUŽNA AMERIKA, KONGOVA KOTLINA, INDOZEJSKO OTOČJE), **SAVANSKO** (S. IN J. OD EKVATORIALNEGA, TEMPERATURE VSE LETO VISOKE, MANJŠA NIHANJA, DEŽEVNE IN SUŠNE DOBE, RASTJE – SAVANA, PRIMERI – CUIABA, JOS, JUŽNA AMERIKA, AFRIKA), **TROPSKO POLSUHO** IN **SUHO** (S. IN J. OD SAVANSKEGA, NAJVEČJE PUŠČAVE, TEMPERATURE ČEZ DAN ZELO VISOKE, PONOČI SE ZELO OHLADI, KO JE SONCE BLIZU ZENITA, SO TEMPERATURE PRECEJ VIŠJE, ZELO MALO PADAVIN, RASTJE – GA NI ALI SKROMNO PUŠČAVSKO, PRIMERI – FAYA-LARGEAU, TENNANT CREEK, AFRIKA, AVSTRALIJA) **SUBTROPSKI PAS:** **SREDOZEMSKO** ALI **MEDITERANSKO** (JUGOZHODNI DELI KONTINENTOV, VROČA IN SUHA POLETJA, MILE IN DEŽEVNE ZIME, RASTJE – MEDITERANSKO, PRIMERI – PALERMO, PERTH, J. EVROPA, AVSTRALIJA, AZIJA), **SUBTROPSKO POLSUHO** IN **SUHO** (VISOKE TEMPERATURE POLETI, POZIMI LAHKO TUDI POD 0, MALO PADAVIN, RASTJE – PUŠČAVSKO, PRIMERI – YUMA, THARGOMINDAH, S. AMERIKA, AVSTRALIJA), **SUBTROPSKO VLAŽNO** (V. DELI CELIN, TEMPERATURE PODOBNE SREDOZEMSKIM, PADAVINE BOLJ ENAKOMERNO RAZPOREJENE, VIŠEK PA POLETI, RASTJE – VLAŽNI SUBTROPSKI GOZD, PRIMERI – CHARLESTON, SEVERNA AMERIKA), **MONSUNSKO** (POLETNI VIŠEK PADAVIN, POZIMI SUHO, RASTJE – MONSUNSKI GOZD, PRIMERI – JABALPUR, AZIJA) **ZMERNO TOPLI PAS:** **OCEANSKO** (Z. DELI KONTINENTOV, POLETJA SVEŽA, ZIME RELATIVNO MILE, STALNI ZAHODNI VETROVI, PADAVIN NI VELIKO, ENAKOMERNO RAZPOREJENE, RASTJE – LISTNATI GOZD, PRIMERI – LONDON, DUNEDIN, BRITANSKO OTOČJE, NOVA ZELANDIJA), **CELINSKO VLAŽNO** (NOTRANJOST IN V. DELI KONTINENTOV, POLETJA DOKAJ VROČA, KOLIČIN PADAVIN SE PROTI NOTRANJOSTI ZMANJŠUJE, VIŠEK PADAVIN POLETI, RASTJE – LISTNATI GOZD, PRIMERI – KRAKOV, MADISON, EVROPA, S. AMERIKA), **CELINSKO POLSUHO** IN **SUHO** (MRZLE ZIME, MALO PADAVIN, RASTJE – POLSUHO – STEPA(KMETIJSTVO UGODNO), SUHO – PUŠČAVE, PRIMERI – SHERIDAN, KASHI, S. AMERIKA, AZIJA), **ZMERNO HLADNO** (KRATKA IN MILA POLETJA, MRZLE ZIME, PADAVIN MALO, VIŠEK POLETI, RASTJE – IGLASTI GOZD, PRIMERI – JAKUTSK, FORT SIMPSON, AZIJA, S. AMERIKA), **SUBPOLARNI PAS** **TUNDRSKO** (DOLG IN MRZLA ZIMA SKORAJ CEZ CELO LETO, PADAVIN ZELO MALO, ZLA SO VEČINOMA GLOBOKA ZAMRZNJENA, TUKAJ ŽIVIO LE REDKA LJUDSTVA, NPR. ESKIMI, LAPONCI. RASTJE – SKROMNO TUNDRSKO, PRIMERI – BARROW POINT, DIKSON, SKRAJNI SEVERNI DELI EVRAZIJ IN SEVERNA AMERIKA) **POLARNI PAS:** POLARNO (PODNEBJE VEČNEGA SNEGA IN LEDU, ZAJEMA OBMOČJA STALNO ZAMRZNJENEGA SEVERNEGA LEDENEGA MORJA OKOLI SEVERNEGA POLA, ANTARKTIKO, TEMPERATURE VSE LETO POD NIČLO, PADAVIN ZELO MALO, RASTJE – GA NI, PRIMERI – EISMITTE, LITTLE AMERICA, ČLOVEK SE TU STALNO ZADRŽUJE NE NA RAZISKOVALNIH POSTAJAH) **GORSKA PODNEBJA:** NIMAJO ENOTNEGA PODNEBJA, SAJ SE PODNEBNE RAZMERE SPREMINJAJO NA ZELO KRATKE RAZDALJE, TEMPERATURE Z VIŠINO UPADAJO, KOLIČINA PADAVIN PA VEČINOMA NARAŠČA, GOZD USPEVA DO TAM, KIER SREDNJE TEMPERATURE NAJTOPLEJŠEGA MESECA SE DOSEGAJO 10°C, ZGORNIA GOZDNA MEJA JE V NAŠIH GORA NA VIŠINI 1700m, V GORAH V BLIŽINI EKVATORJA NA VIŠINI NEKAJ TISOČ METROV, NA SEVERU EVRAZIJ IN SEVERNE AMERIKE PA SE GOZDNA MEJA SPUSI DO MORJA. SNEŽNA MEJA JE MEJA, NAD KATERO SNEG NE SKOPNI VEČ, PRI NAS JE TO OKOLI 800m NAD GOZDNO MEJO, Z VIDIKA VIŠINSKE PASOVITOSTI PA JE NA VIŠINI OKOLI 3000m, V BLIŽINI EKVATORJA PREKO 6000m, V BLIŽINI POLOV PA JE PRI MORJU.