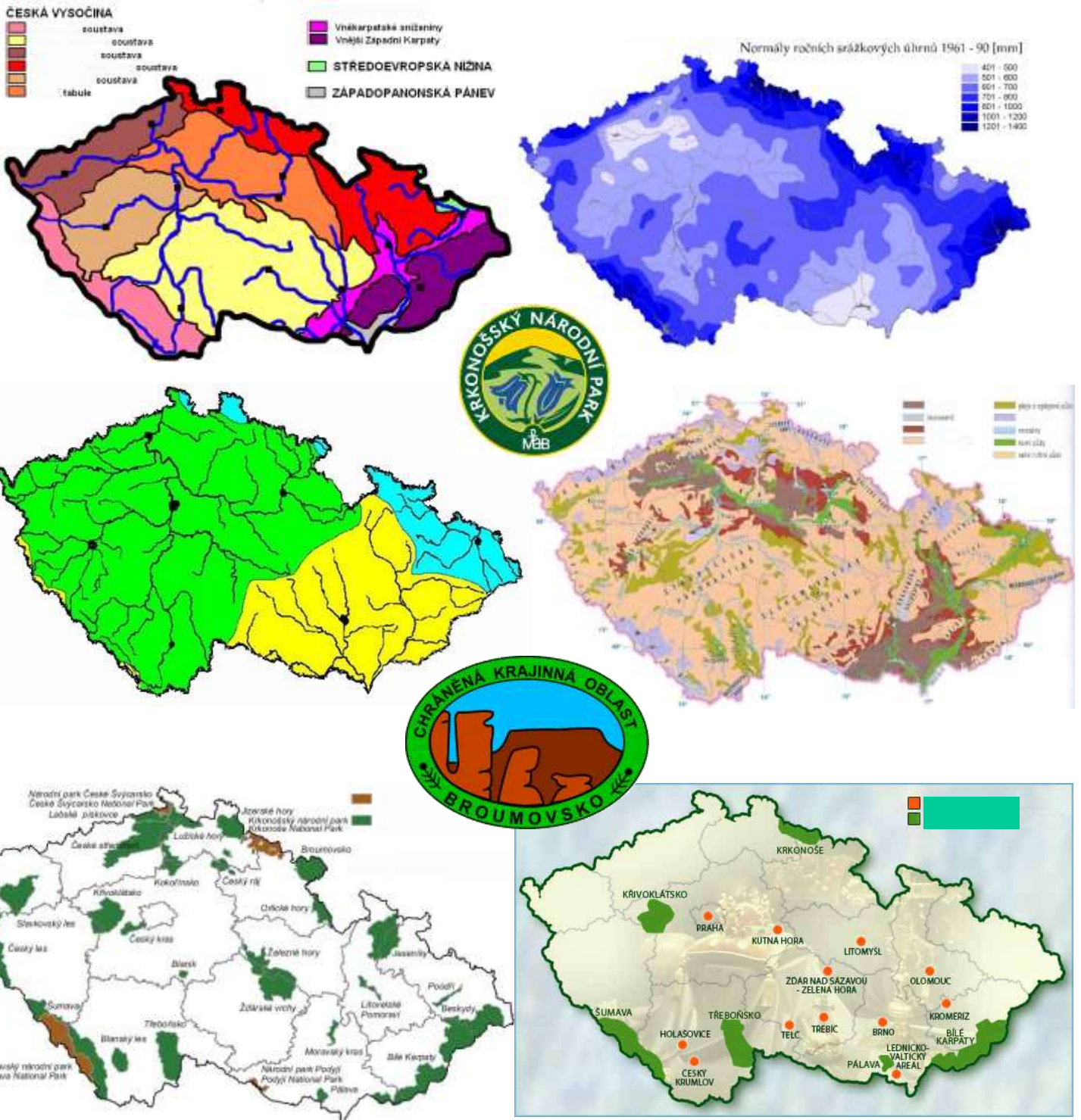


16) Fyzická geografie České republiky

Základní informace	Poloha, krajní body, hranice
Geologický vývoj a horopis	Charakterizovat hlavní změny v jednotlivých érách, geomorfologické členění
Vodstvo	Charakterizovat hydrologické poměry, popsat významné vodní toky a plochy
Ochrana přírody	Popsat výškovou stupňovitost vegetace, zhodnotit vývoj a aktuální stav biosféry, popsat systém ochrany přírody, lokalizovat velkoplošná chráněná území a určit jejich charakter
Přírodní zajímavosti	Vybrat významné přírodní zajímavosti ČR – biosférické rezervace, typická velkoplošná chráněná území, s přihlédnutím k regionu
Klimatické podmínky	Určit hlavní klimatotvorné faktory, popsat rozložení základních klimatických jevů (teplot a srážek)
Půdní podmínky	Určit významné půdní typy a půdní druhy, lokalizovat významné půdní typy, definovat půdotvorný proces a popsat půdní profil

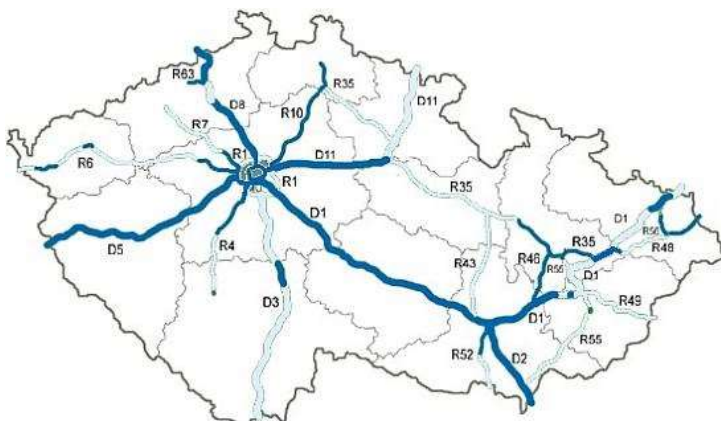
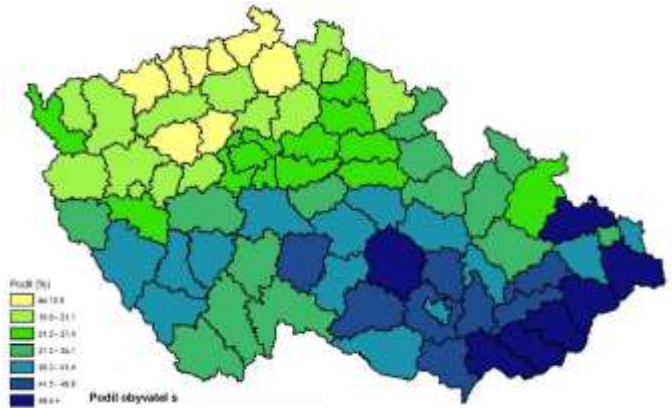
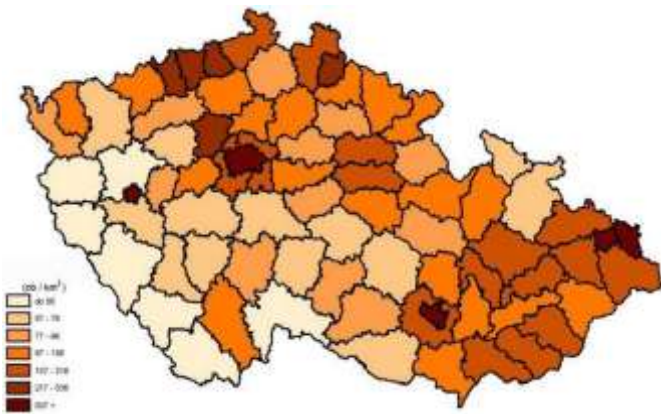


16) Fyzická geografie České republiky, strana 2.

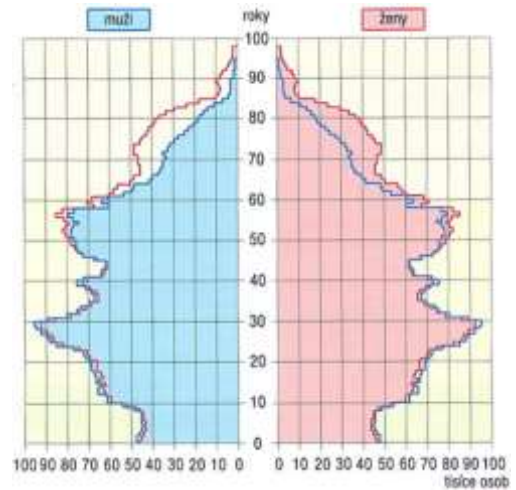
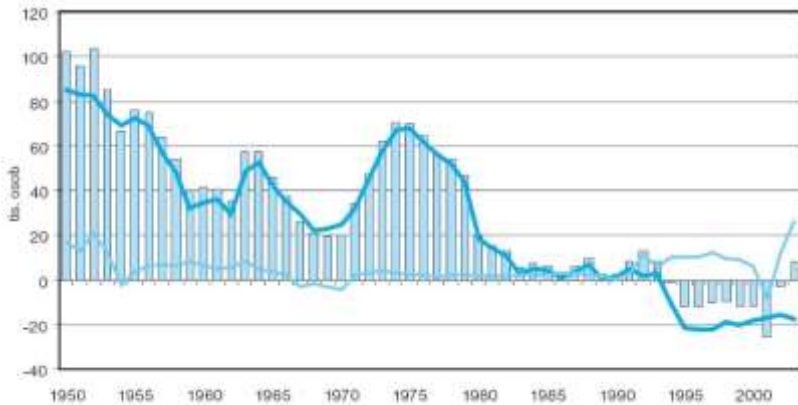


17) Socioekonomická geografie České republiky

Vývoj a stav ekonomiky	Určit hlavní mezníky ve vývoji naší ekonomiky ve 20. století, uvést hlavní partnery Česka v hospodářských a politických integracích, v zahraničním obchodě, uvést hlavní vývozní a dovozní komodity
Zemědělství	Vymezit základní zemědělské výrobní oblasti, situace českého zemědělství
Těžba	Vymezit hlavní těžební oblasti významných surovin, objasnit současný stav
Průmysl	Lokalizovat a popsat hlavní rozvojová jádra a periferní oblasti, popsat lokalizační faktory působící na vznik a současný stav hlavních průmyslových center Česka, hlavní průmyslová odvětví a jejich lokalizace, jmenovat významné problémy či střety na úrovni průmysl – životní prostředí
Doprava	Lokalizovat hlavní dopravní uzly a sítě, jmenovat významné problémy či střety na úrovni doprava – životní prostředí
Obyvatelstvo	Popsat a zdůvodnit rozmístění, pohyb, strukturu a demografický vývoj obyvatelstva v jednotlivých obdobích
Sídla	Popsat historický vývoj osídlení na území ČR, včetně příkladů konkrétních sídel, vymezit současné tendence v osídlení ČR, objasnit Christallerovu teorii centrálních míst, objasnit správní členění státu
Kulturní zajímavosti	Vybrat významné kulturní zajímavosti ČR – památky světového dědictví UNESCO

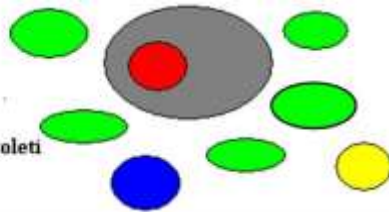


17) Socioekonomická geografie ČR, strana 2.

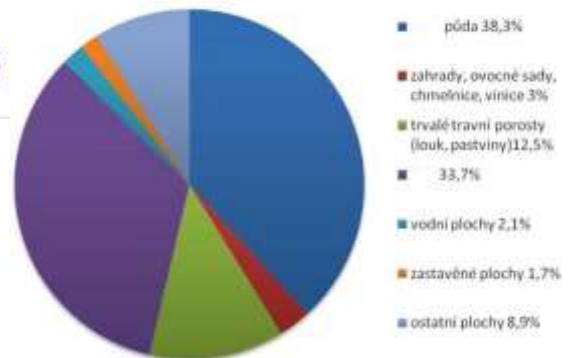


Struktura velkoměsta

- Historické jádro
- Průmyslová zóna 19. a 20. století
- Panelová sídliště
- Průmyslové a obchodní zóny 21. století
- Satelitní městečka



Využití půdy v České republice



Národnost	1930 (%)	1950 (%)	1970 (%)	1991 (%)	2001 (%)
česká*	68,4	93,8	94,4	81,18	90,42
moravská***	-	-	-	13,22	3,72
slezská***	-	-	-	0,43	0,11
součet Č+M+S	68,4	93,8	94,4	94,83	94,25
slovenská	0,4	2,9	3,3	3,06	1,89
poľská	0,9	0,8	0,6	0,58	0,51
německá	29,5	1,8	0,8	0,47	0,38
ukrajinská**	0,2	0,2	0,2	0,08	0,22
ramská***	-	-	-	0,32	0,12
ostatní	0,6	0,5	0,7	0,66	2,83

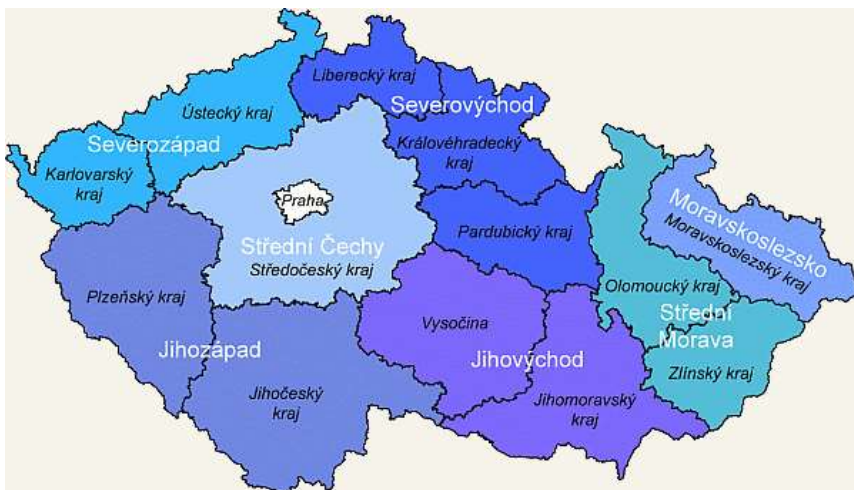


SKUPINA ČEZ



18) Regiony ČR – české kraje (mimo NUTS 2 Severovýchod)

Základní informace	Vymezení, základní informace
Přírodní podmínky	Charakterizovat základní přírodní podmínky mající zásadní vliv na podobu regionu (klima, biomy, povrch)
Socioekonomické podmínky	Charakterizovat a posoudit stupeň rozvoje, vymezit sektorovou/odvětvovou strukturu hospodářství, určit jádra a periferie
Postavení v ČR	Zhodnotit z různých hledisek (geografická poloha, přírodní poměry, hospodářství, obyvatelstvo, kultura, společné znaky) význam regionu ve světě
Aktuální problémy	Reagovat na aktuální události v regionu, popsat vnitřní a vnější vztahy



SETUZA a.s.



nový SKIAREAL KLÍNOVEC

Plzeň 2015
Evropské hlavní město kultury

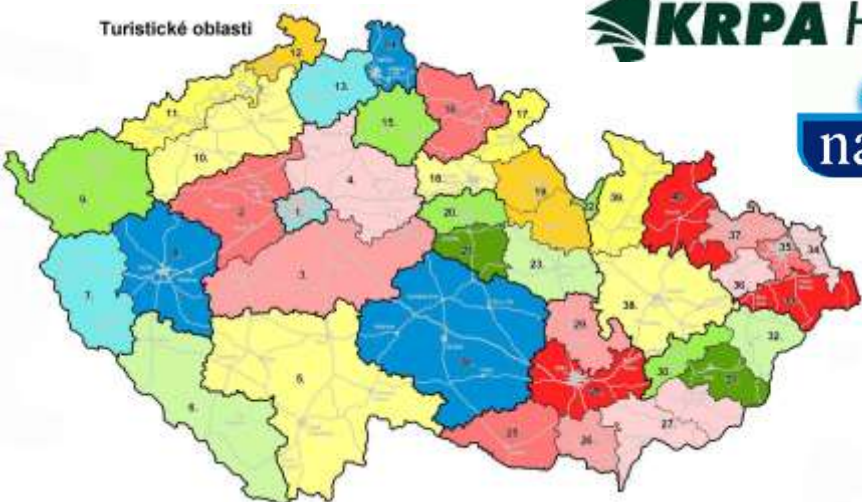


18) Regiony ČR – české kraje (mimo NUTS 2 SV), strana 2.



19) Regiony ČR – české kraje (NUTS 2 Severovýchod, místní region)

Základní informace	Vymezení, základní informace
Přírodní podmínky	Charakterizovat základní přírodní podmínky mající zásadní vliv na podobu regionu (klima, biomy, povrch)
Socioekonomické podmínky	Charakterizovat a posoudit stupeň rozvoje, vymezit sektorovou/odvětvovou strukturu hospodářství, určit jádra a periferie
Postavení v ČR	Zhodnotit z různých hledisek (geografická poloha, přírodní poměry, hospodářství, obyvatelstvo, kultura, společné znaky) význam regionu ve světě
Aktuální problémy	Reagovat na aktuální události v regionu, popsat vnitřní a vnější vztahy



19) Regiony ČR – české kraje (NUTS 2 SV, místní region), strana 2.

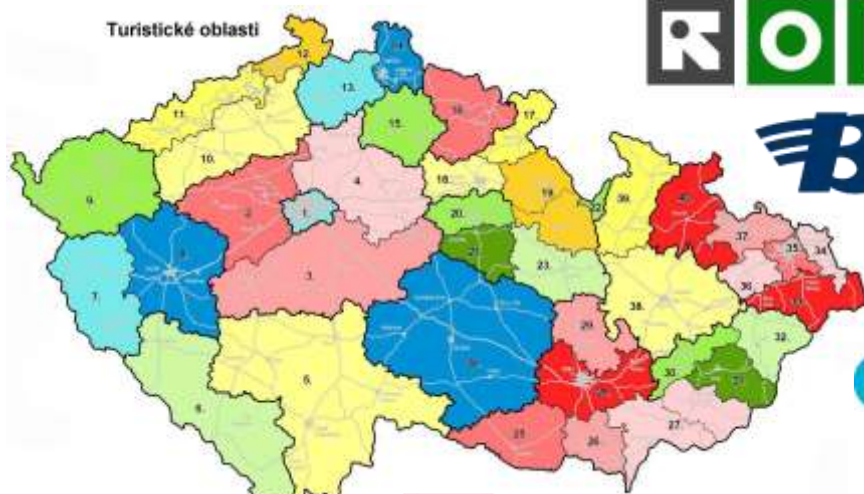


20) Regiony ČR – moravské kraje

Základní informace	Vymezení, základní informace
Přírodní podmínky	Charakterizovat základní přírodní podmínky mající zásadní vliv na podobu regionu (klima, biomy, povrch)
Socioekonomické podmínky	Charakterizovat a posoudit stupeň rozvoje, vymezit sektorovou/odvětvovou strukturu hospodářství, určit jádra a periferie
Postavení v ČR	Zhodnotit z různých hledisek (geografická poloha, přírodní poměry, hospodářství, obyvatelstvo, kultura, společné znaky) význam regionu ve světě
Aktuální problémy	Reagovat na aktuální události v regionu, popsat vnitřní a vnější vztahy



Bata ArcelorMittal



ROKD Zetor

Bavum

B | R | N | O

OSTRAVA!!!



Priessnitz
LÉČEBNÉ LÁZNĚ JEZENÍK



20) Regiony ČR – moravské kraje, strana 2.

